

БУ «Няганский технологический колледж»



**ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ**  
(наименование категории документа)

**за 2025 год**  
(обозначение документа)

*К приказу № 163 от 01.04.2026г.*

г. Нягань  
2026г.

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	4
2.	НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ	4
3.	ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ	4
4.	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	5
4.1.	ТИП, ВИД УЧРЕДИТЕЛЬ, СТАТУС ОРГАНИЗАЦИИ	5
4.2.	ЛИЦЕНЗИИ, СВИДЕТЕЛЬСТВА О ГОСУДАРСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ И ДРУГИЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ	6
4.3.	РЕАЛИЗУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ в 2024 году	7
5.	РЕАЛИЗАЦИЯ ЦЕЛЕЙ В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА	9
6.	РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЦЕССОВ	14
6.1.	КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	14
6.1.1.	Укомплектованность педагогическими кадрами на 31.12.2024г.	14
6.1.2.	Прохождение стажировок педагогическими работниками за последние 3 года	14
6.1.3.	Повышение квалификации педагогических работников	14
6.1.4.	Аттестация педагогических работников на апрель 2024 года	27
6.1.5.	Достижения студентов в предметных олимпиадах, интеллектуальных конкурсах, конкурсах профессионального мастерства	29
6.1.6.	Распространение педагогического опыта	34
6.2.	БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	37
6.2.1.	Общее количество учебных дисциплин (включая междисциплинарные курсы профессиональных модулей)	37
6.2.2.	Показатели работы библиотеки	37
6.2.3.	Фонд библиотеки	37
6.2.4.	Обеспеченность учебной литературой по циклам ОПОП	37
6.3.	ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА	37
6.3.1.	Сведения об учебно-лабораторном корпусе. Материально-техническое и информационное оснащение	38
6.3.2.	Модернизация материально-технической базы для реализации ОПОП на основе комплектов оценочной документации ДЭ, с учетом требований профессиональных стандартов в 2024 году	74
6.3.3.	Обеспеченность обучающихся техническими средствами обучения и доступ к сети интернет	75
6.4.	ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ОБУЧАЮЩИХСЯ ОБЩЕЖИТИЕМ	76
6.5.	УСЛОВИЯ ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ ИНВАЛИДАМИ и ЛИЦАМИ ОВЗ	76
6.5.1.	Сведения об обучающихся инвалидах, лицах с ОВЗ по специальностям/профессиям	76
6.5.2.	Перечень мероприятий сопровождения инвалидов молодого возраста при получении профессионального образования и содействия в последующем трудоустройстве	77

6.6.	ФИНАНСОВЫЕ РЕСУРСЫ, ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В 2024 г.	--102
6.7.	КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ	----- 103
6.7.1.	Контингент обучающихся. Движение контингента (очная форма обучения)	----- 104
6.7.2.	Прием граждан (поступающих)	----- 109
6.7.3.	Результаты промежуточных аттестаций	----- 113
6.8.	ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	----- 124
6.8.1.	Государственная итоговая аттестация по ППКРС	----- 124
6.8.2.	Государственная итоговая аттестация по ППССЗ	----- 126
6.8.3.	Результаты государственной итоговой аттестации в 2024 году	----- 129
6.9.	РЕЗУЛЬТАТЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА ВЫПУСКНИКОВ	----- 131
6.9.1.	Результаты трудоустройства выпускников по ППКРС в 2024 году	----- 131
6.9.2.	Результаты трудоустройства выпускников по ППССЗ в 2024 году	----- 132
6.10.	РЕЗУЛЬТАТЫ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ	----- 134
6.11.	СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО	----- 134
6.11.1.	Реализация платных образовательных услуг	----- 136
6.11.2.	Согласование ОПОП с работодателями	----- 138
6.11.3.	Договоры с социальными партнерами. Результаты работы с социальными партнерами	----- 139
7.	ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	----- 140
	ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ	----- 148
	ЛИСТ РАССЫЛКИ	----- 148

## 1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Цель настоящего отчета-анализа – обобщение и систематизация информации, связанной с функционированием внутренней системы оценки качества образования (далее - ВСОКО) в БУ «Няганский технологический колледж» (далее – Колледже).

Данный отчет содержит анализ функционирования ВСОКО за период с 01 января 2025г. по 31 декабря 2025 г. и предложения по улучшению системы.

Отчет может быть использован всеми заинтересованными лицами для улучшения процессов и видов деятельности в Колледже.

## 2. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 462 от 14.06.2013г. «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией» (в редакции Приказа №1218 от 14.12.2017 г.)

Приказ Минобрнауки России от 14.12.2017 N 1218 "О внесении изменений в Порядок проведения самообследования образовательной организации, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. N 462" (Зарегистрировано в Минюсте России 09.01.2018 N 49562)

Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 25.12.2023 №685-ФЗ) "Об образовании в Российской Федерации"

Программа развития бюджетного учреждения профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Няганский технологический колледж» на 2022-2026 годы.

## 3. ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

Колледж	бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Няганский технологический колледж»
ДОиН	Департамент образования и науки
ХМАО-Югра	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра
Директор	директор БУ «Няганский технологический колледж»
Руководители направлений образовательного процесса	Заместитель директора по учебно-производственной работе Заместитель директора по учебной работе Заместитель директора по учебно-методической работе Заместитель директора по учебно-воспитательной работе Заместитель директора по финансам Заместитель директора по административно-хозяйственной работе
Руководители структурных подразделений	Начальник отдела правового обеспечения деятельности и кадров заведующий учебно-производственными мастерскими заведующий хозяйством
ВСОКО	внутренняя система оценки качества образования
СПО	Среднее профессиональное образование
ОП	Образовательные программы
ППКРС	Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
ППССЗ	Программы подготовки специалистов среднего звена
ФГОС	Федеральные государственные образовательные стандарты

УПР	Учебно-производственная работа
УР	Учебная работа
УВР	Учебно-воспитательная работа
УМР	Учебно-методическая работа
АХР	Административно-хозяйственная работа
ПМ	Профессиональный модуль
МДК	Междисциплинарный курс
УП	Учебная практика
ПП	Производственная практика
КЦП	Контрольные цифры приема
ЦСТВ	Центр профориентации, сопровождения, профессионального самоопределения и трудоустройства
ОТиДО	Отделение теоретического и дополнительного образования
ОКСиД	Отделение кадровой службы и документооборота
ОРПМ	Отделение по реализации профессиональных модулей
ОИМО	Отделение информационно-методического обеспечения учебного процесса
ВКК	Внутриколледжный контроль
ВКР	Выпускная квалификационная работа
ГИА	Государственная итоговая аттестация
ОФО	Очная форма обучения
ЗФО	Заочная форма обучения
ПА	Промежуточная аттестация
АЗ	Академическая задолженность

#### 4. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

##### 4.1. ТИП, ВИД УЧРЕДИТЕЛЬ, СТАТУС ОРГАНИЗАЦИИ

1	Наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом:	бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Няганский технологический колледж»
2	Уровень образования:	<i>среднее профессиональное образование</i>
3	Организационно-правовая форма:	<i>государственное учреждение</i>
4	Тип учреждения	<i>бюджетное учреждение</i>
5	Учредитель	<i>Ханты-Мансийский автономный округ - Югра</i>
6	Органы, осуществляющие функции и полномочия учредителя	<i>Департамент образования и науки Ханты-Мансийского автономного округа — Югры, адрес: ул. Чехова, д. 12., г. Ханты-Мансийск, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (Тюменская область), 628011. Тел: (3467) 36-01-61 доб. 2501, факс (3467) 36-01-61 доб. 2501 E-mail: doimp@admhmao.ru, https://depobr.admhmao.ru/ Департамент по управлению государственным имуществом Ханты-Мансийского автономного округа — Югры, адрес: ул. Ленина, 54/1, г. Ханты-Мансийск, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра (Тюменская об-</i>
7	Место нахождения и почтовый адрес:	Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, 10 микрорайон, дом 4
8	Телефоны:	8(34672) 26-1-26
9	Факс:	8(34672) 26-1-26
10	Адрес электронной почты:	Npu13@bk.ru

11	Адрес сайта:	<a href="http://nyagtk.ru">http://nyagtk.ru</a>
12	Директор БУ «Няганский технологический колледж»	<i>Насырова Елена Ивановна</i>

#### 4.2. ЛИЦЕНЗИИ, СВИДЕТЕЛЬСТВА О ГОСУДАРСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ И ДРУГИЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

- 1) Устав, утвержденный Департаментом по управлению государственным имуществом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (распоряжение от 21.03.2014 г. №13-Р-433) и согласованного с Департаментом образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (приказ от 18.03.2014 г. №290).
- 2) Свидетельство о государственной аккредитации серия 86А01 №0000518 регистрационный №1244 от 29 марта 2017 г., выдано Службой по контролю и надзору в сфере образования Ханты – Мансийского автономного округа-Югры на срок (бессрочно)
- 3) Лицензия на осуществление образовательной деятельности от «25» ноября 2021 г. регистрационный номер №Л035-01304-86/00175833, предоставленной Службой по контролю и надзору в сфере образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (бессрочная).

#### ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Коллегиальный орган	Локальный акт/Функции (компетенции)
Конференция работников и обучающихся	<p>Положение о конференции БУ «Няганский технологический колледж» (П-82-14), утвержденное протоколом конференции №5 от 15.04.2014 г.</p> <p>Компетенции:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Утверждение программ развития учреждения;</li> <li>2. Утверждение положений о конференции, о педагогическом совете;</li> <li>3. Утверждение правил внутреннего трудового распорядка;</li> <li>4. Избрание комиссии по трудовым спорам;</li> <li>5. Утверждение проекта коллективного договора.</li> </ol>
Педагогический совет	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Утверждение правил приема обучающихся;</li> <li>2. Утверждение образовательных программ учреждения;</li> <li>3. Утверждение порядка пользования учебниками и учебными пособиями обучающимися, осваивающими учебные предметы, курсы, дисциплины (модули) за пределами федеральных государственных образовательных стандартов и (или) платными образовательными услугами;</li> <li>4. Утверждение порядка участия обучающихся в формировании содержания своего профессионального образования при условии соблюдения федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования;</li> <li>5. Утверждение порядка освоения наряду с учебными предметами, курсами, дисциплинами (модулями) по осваиваемой образовательной программе любых других учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), преподаваемых в учреждении;</li> <li>6. Утверждение перечня факультативных (необязательных для данного уровня образования, профессии, специальности или направления подготовки) и элективных (избираемых в обязательном порядке) учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей);</li> <li>7. Установление порядка осуществления индивидуального учета результатов освоения обучающимися образовательных программ, а также хранения в архивах информации об этих результатах на бумажных и (или) электронных носителях;</li> <li>8. Утверждение программ методической работы;</li> <li>9. Координация и контроль образовательной, методической и творческой деятельности учреждения;</li> <li>10. Установление размеров государственной академической стипендии студентам, государственной социальной стипендии студентам, размера и порядка выплаты материальной поддержки нуждающимся студентам, порядка поощрения обучающихся за успехи в учебной, физкультурной, спортивной, общественной и творческой деятельности;</li> </ol>

	<p>11. Установление размера платы за пользование жилым помещением и коммунальные услуги в общежитии для обучающихся, в том числе порядка и случаев ее снижения и не взимания, а также порядка предоставления обучающимся по основным образовательным программам среднего профессионального образования по очной форме обучения жилого помещения в общежитии;</p> <p>12. Установление порядка создания, организации работы, принятия решений комиссией по урегулированию споров между участниками образовательных отношений и их исполнения;</p> <p>13. Утверждение порядка оформления документов об образовании и квалификации на иностранном языке, образцов документов об образовании и квалификации, выдаваемых лицам, прошедшим итоговую аттестацию, образца справки об обучении или о периоде обучения, образца и порядка выдачи документов об обучении по образовательным программам, по которым не предусмотрено проведение итоговой аттестации;</p> <p>14. Утверждение порядка доступа педагогических работников к информационно-телекоммуникационным сетям и базам данных, учебным и методическим материалам, материально-техническим средствам обеспечения образовательной деятельности, необходимым для качественного осуществления педагогической или исследовательской деятельности в учреждении и порядка пользования педагогическими работниками образовательными и методическими услугами учреждения;</p> <p>15. Формирование аттестационной комиссии для проведения аттестации педагогических работников в целях подтверждения соответствия педагогических работников занимаемым ими должностям;</p> <p>16. Определение системы оплаты труда работников учреждения;</p> <p>17. Установление порядка оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между учреждением и обучающимися;</p> <p>18. Установление порядка оказания платных образовательных услуг, в том числе стоимости обучения, а также ее снижения;</p> <p>19. Принятие решений о переводе, отчислении и восстановлении обучающихся;</p> <p>20. Определение информации, подлежащей опубликованию учреждением;</p> <p>21. Внесение вопросов в повестку дня заседания конференции и организация выполнения решений конференции;</p> <p>22. Рассмотрение отчетов заместителей директора и руководителей структурных подразделений учреждения.</p>
--	--

#### 4.3. РЕАЛИЗУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ в 2025 году

##### ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

(финансирование за счет бюджетных ассигнований бюджета субъекта федерации)

##### Программы подготовки специалистов среднего звена

№ п/п	Наименование и код специальностей	Квалификация специалиста среднего звена	Базовый уровень образования	Срок обучения
1.	Дошкольное образование 44.02.01	Воспитатель детей дошкольного возраста	Основное общее образование (9 кл.)	3г. 10мес.
2.	Преподавание в начальных классах 44.02.02	Учитель начальных классов	Основное общее образование (9 кл.)	3г. 10мес.
3.	Сетевое и системное администрирование 09.02.06	Сетевой и системный администратор	Основное общее образование (9 кл.)	3г. 10мес.
4.	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 13.02.13	Техник	Основное общее образование (9 кл.)	2г. 10мес.
5.	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей 23.02.07	Специалист	Основное общее образование (9 кл.)	3г. 10мес.
6.	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 08.02.01	Техник	Основное общее образование (9 кл.)	3г. 10мес.

7.	Поварское и кондитерское дело 43.02.15	Специалист по поварскому и кондитерскому делу	Основное общее образование (9 кл.)	3г. 10мес.
8.	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений 21.02.01	Техник-технолог	Основное общее образование (9 кл.)	3г. 10мес.
9.	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений 21.02.01	Техник-технолог	Основное общее образование (11 кл.)	2г. 10мес.
10.	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений 21.02.01	Техник-технолог	Основное общее образование (11 кл.)	2г. 6 мес.
11.	Документационное обеспечение управления и архивоведение 46.02.01	Специалист по документационному обеспечению управления и архивному делу	Основное общее образование (9 кл.)	2г. 10мес.
12.	Технологии индустрии красоты 43.02.17	Специалист индустрии красоты	Основное общее образование (9 кл.)	2г. 10мес.
13.	Физическая культура 49.02.01	Педагог по физической культуре и спорту	Основное общее образование (9кл)	3г. 10 мес.
14.	Социальная работа 39.02.01	Специалист по социальной работе	Основное общее образование (9кл)	3г. 10 мес.
15.	Сестринское дело 34.02.01	Медицинская сестра/медицинский брат	Основное общее образование (9кл)	2г. 10мес.
16.	Туризм и гостеприимство 43.02.16	Специалист по туризму и гостеприимству	Основное общее образование (9кл)	3г. 10 мес.
17.	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств 23.02.07	Специалист по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	Основное общее образование (9кл)	3г. 10 мес.
18.	Пожарная безопасность 20.02.04	Специалист по пожарной безопасности	Основное общее образование (9кл)	3г. 10 мес.

**Программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих**

	Наименование профессий	Квалификация(ии) квалифицированного рабочего и служащего	Базовый уровень образования	Срок обучения
1.	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.05	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытием электродом, сварщик частично механизированной сварки плавлением	Основное общее образование (9 кл.)	1г. 10 мес.
2.	Повар, кондитер 43.01.09	Повар, кондитер	Основное общее образование (9 кл.)	2г. 10 мес.
3.	Повар, кондитер 43.01.09	Повар, кондитер	Основное общее образование (9 кл.)	3г. 10 мес.
4.	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 23.01.17	Слесарь по р/а водитель автомобиля	Основное общее образование (9 кл.)	1г. 10 мес.
5.	Графический дизайнер 54.01.20	Графический дизайнер	Основное общее образование (9 кл.)	3г. 10 мес.
6.	Графический дизайнер 54.01.20	Графический дизайнер	Основное общее образование (9 кл.)	2г. 10 мес.

**Образовательные программа профессионального обучения**

	Наименование профессий	Квалификация(ии) квалифицированного рабочего и служащего	Срок обучения
2.	Рабочий зелёного хозяйства 17531	Рабочий зелёного хозяйства	1 г. 10 мес.

## ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

(финансирование за счет средств по договорам об оказании платных образовательных услуг)

### программы подготовки специалистов среднего звена

№ п/п	Наименования и коды специальностей	Квалификация (ии) специалиста среднего звена	Базовый уровень образования	Срок обучения
1.	Дошкольное образование 44.02.01	Воспитатель детей дошкольного возраста	Среднее общее образование (11 кл.)	3г. 1мес.
2.	Дошкольное образование 44.02.01	Воспитатель детей дошкольного возраста	Среднее общее образование (9 кл.)	4г. 1мес.
3.	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений 21.02.01	Техник-технолог	Среднее общее образование (11 кл.)	3г. 1мес.
4.	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений 21.02.01	Техник-технолог	Среднее общее образование (9 кл.)	4г. 1мес.
5.	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей 23.02.07	Специалист	Среднее общее образование (11 кл.)	3г. 1мес.
6.	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей 23.02.07	Специалист	Среднее общее образование (9 кл.)	4г. 1мес.
7.	Преподавание в начальных классах 44.02.02	Учитель начальных классов	Среднее общее образование (11 кл.)	3г. 1мес.
8.	Преподавание в начальных классах 44.02.02	Учитель начальных классов	Среднее общее образование (9 кл.)	4г. 1мес.

## 5. РЕАЛИЗАЦИЯ ЦЕЛЕЙ В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА

Обеспечение конкурентоспособности колледжа на рынке образовательных услуг и подготовка конкурентоспособных выпускников, востребованных рынком труда, подготовка квалифицированных специалистов в соответствии с ФГОС Российской Федерации по ОП СПО является стратегической целью колледжа.

БУ «Няганский технологический колледж» направляет свою деятельность на полное удовлетворение потребностей общества, обучающихся, работодателей и других заинтересованных сторон, потребителей услуг по профилю колледжа и стремится превзойти их ожидания.

Педагогические работники колледжа постоянно совершенствуют работу, добиваются полного и эффективного использования информационных, материальных и финансовых ресурсов для максимально качественной реализации ФГОС. Постоянно улучшают качество предоставляемых услуг на основе повышения результативности ВСОКО, эффективных обратных связей с потребителями, поставщиками и сотрудниками, что является приоритетным направлением деятельности высшего руководства, основой финансовой устойчивости и конкурентоспособности колледжа на рынке образовательных услуг. Благополучие Колледжа зависит от благополучия потребителей, поставщиков и партнеров.

Каждый сотрудник колледжа относится к коллеге по следующему этапу процесса как к внутреннему потребителю. Деятельность всех сотрудников колледжа, направленная на постоянное повышение своей компетентности, создание в колледже атмосферы

доброжелательности, удовлетворенности, заинтересованного участия в его развитии, является гарантом выпуска специалистов, соответствующих высокому уровню качества подготовки, способствующих процветанию России.

**ПРИОРИТЕТНЫЕ ЦЕЛИ В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА**

№	Цели в области качества	Степень реализации целей в области качества (в прошлом году)	Срок исполнения
1	Обеспечить 100% исполнение государственного задания на оказание государственных услуг (выполненных работ) на 2025 год по приказу ДОиН ХМАО-Югра по показателям приёма на обучение (очная форма обучения).	Обеспечение выполнения государственного задания по показателям приёма на обучение на 1 сентября 2025 г. 100%. Конкурс на 1 место (в среднем с учетом поданных заявлений на обучение по очной форме обучения) – 2	Сентябрь 2025г.
2	Обеспечить сохранение не менее 95% (1 семестр) и не менее 95% (2 семестр) исполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполненных работ) на 2025 год по приказу ДОиН ХМАО-Югра по показателям сохранности контингента обучающихся (очная форма обучения).	Сохранность контингента в Колледже составила по очной форме обучения в течение 2025 года (в среднем по всем группам): 2024-2025 учебный год (2 семестр) – не менее 95 % (обеспечение соответственно установленному) 2025-2026 учебный год (1 семестр) – не менее 95 % (обеспечение соответственно установленному)	Июнь 2025г. Декабрь 2025 г.
3	Обеспечить <b>проведение аккредитационного мониторинга образовательных программ</b> БУ «Няганский технологический колледж» в соответствии с приказом Рособнадзора, Минпросвещения России, Минобрнауки России от 24.04.2023 № 660/306/448 «Об осуществлении аккредитационного мониторинга системы образования РФ».	В 2025г прошли процедуру аккредитации по специальностям 34.02.01 Сестринское дело, 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	март 2025 октябрь 2025 года
4	Обеспечить в колледже <b>100%</b> перехода на новые требования к общеобразовательному циклу в рамках обновленного ФГОС среднего общего образования, посредством ФОП СОО	100%	сентябрь 2025г.
5	Обеспечить <b>100%</b> (согласно плану) реализации в колледже Целевой Модели Наставничества	<b>100%</b> (согласно плану) реализации в колледже Целевой Модели Наставничества	В течение 2025-2026 учебного года
8	Обеспечить <b>100%</b> вовлечения педагогических работников в возрасте до 35 лет в различные формы поддержки и сопровождения.	<b>100%</b> вовлечения педагогических работников в возрасте до 35 лет в различные формы поддержки и сопровождения	В течение 2025 учебного года
9	Провести и сопроводить процедуру аттестации педагогических работников Колледжа: СЗД- 4 человека; 1 квалификационная категория- 2 человека; высшая квалификационная категория- 5 человек	На январь 2026г - 9% (7 чел.) педагогических работников СЗД- 4 человек; первая квалификационная категория – 4 человека; высшая квалификационная категория- 7 человек	В течение 2025-2026 учебного года
10	Обеспечить долю выпускников, прошедших ГИА в форме демонстрационного экзамена, в общей численности выпускников образовательной организации, освоивших образовательные программы СПО не менее 50 %	Доля выпускников, прошедших ГИА в форме демонстрационного экзамена, от общей численности выпускников, освоивших образовательные программы СПО составила 85 % (253 чел.).	Июнь 2025г.

11	Обследование центров проведения демонстрационного экзамена	Обследовано ФИРПО 10 (десять) центров проведения демонстрационного экзамена	Май 2025г.
12	Обеспечить долю выпускников, обучающихся по ОП СПО и получивших дипломы с отличием от общего количества выпускников не менее 10 %.	Доля выпускников, обучавшихся по ОП СПО и получивших дипломы с отличием, от общего количества выпускников составила 15 %.	Июнь 2025г.
13	Обеспечение численности студентов колледжа, обучающихся по перспективным и востребованным профессиям и специальностям (ТОП-Регионы), участвующих в региональном чемпионате профессионального мастерства «Профессионалы», составит не менее 15 человек.	Обеспечение численности студентов колледжа, обучающихся по перспективным и востребованным профессиям и специальностям (ТОП-Регионы), участвующих в региональном чемпионате профессионального мастерства «Профессионалы», составило 16 человек.	Июнь 2025г.
14	Обеспечение уменьшения количества студентов, состоящих на ВКК в сравнении с прошлым учебным годом, от общего количества студентов не более 1%.	Обеспечение уменьшения количества студентов, состоящих на ВКК в сравнении с прошлым учебным годом, от общего количества студентов составил – 0,5 %	В течение 2025 года
15	Доля молодежи, задействованной в мероприятиях по вовлечению в творческую деятельность (процент) не менее 40%.	Доля молодежи, задействованной в мероприятиях по вовлечению в творческую деятельность, составила 51 %	В течение 2025 года
16	Обеспечение доли студентов, вовлеченных в добровольческую деятельность, от общего количества студентов не менее 20%.	Обеспечение доли студентов, вовлеченных в добровольческую деятельность, от общего количества студентов – 83 %	В течение 2025 года
17	Обеспечение доли студентов, вовлеченных в деятельность студенческого самоуправления, общественных объединений на базе образовательной организации не менее 30%.	Обеспечение доли студентов, вовлеченных в деятельность студенческого самоуправления, общественных объединений на базе образовательной организации составило – 48 %	В течение 2025 года
18	Обеспечение доли студентов, вовлеченных в систему патриотического воспитания не менее 40%.	Обеспечение доли студентов, вовлеченных в систему патриотического воспитания, составило 100%	В течение 2025 года
19	Доля детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных дополнительным образованием не менее 40 %	Доля детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных дополнительным образованием, составила 48 %	В течение 2025 года

Структурные подразделения, имеющие прямое отношение к выполнению поставленных целей, разработали план мероприятий по их реализации и определило показатели соизмеримости.

### **ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ**

В соответствии с Порядком организации и осуществления внутренней системы оценки качества образования (П-24-15) в Колледже сформирована совокупность организационных и функциональных структур, норм и правил, обеспечивающих объективную, достоверную, стандартизированную информацию и последующую оценку образовательных достижений обучающихся Колледжа, эффективности деятельности структурных подразделений колледжа, включая качество имеющихся ресурсов, качества образовательных программ с учетом основных потребителей образовательных услуг.

В 2025 году внутренняя система оценки качества образования Колледжа была неразрывно связана с Внутренней системой оценки качества образования и Показателями оценки эффективности деятельности педагогического персонала.

Результаты деятельности ВСОКО могут использоваться:

- учредителями;
- руководителями Колледжа;
- педагогическими работниками;
- обучающимися и их родителями (законными представителями);
- работодателями и их объединениями;
- общественными организациями (объединениями);
- средствами массовой информации;
- иными гражданами и организациями, заинтересованными в оценке качества образования.

Целями ВСОКО являются:

- предоставление всем участникам образовательного процесса, обществу и его гражданским институтам достоверной информации о состоянии и развитии образовательной системы Колледжа;
- развитие ВСОКО Колледжа.

Задачами ВСОКО являются:

- получение объективной и надежной информации о результатах деятельности образовательной системы Колледжа;
- создание системы инструментария, индикаторов и показателей оценивания качества образования (с методикой расчета и источниками получения данных), включающей уровень колледжа, структурных подразделений, процессов, преподавателей;
- анализ качества образовательных услуг, предоставляемых Колледжем;
- определение степени соответствия образовательных результатов, обучающихся ФГОС ОП СПО, программам ПО и ДПО;
- информационное, методическое и техническое сопровождение процедур оценки качества образования;
- формирование требований к качеству образования с учетом запросов субъектов внешней среды;
- создание условий для государственно-общественной оценки качества образования, включая осуществление контроля за качеством образования в формах общественного наблюдения, общественной и профессиональной экспертизы;
- совершенствование содержания и технологий образования;
- обеспечение условий для принятия обоснованных управленческих решений;
- формирование механизмов, обеспечивающих решение приоритетных задач развития колледжа и повышение качества образования.

Принципами ВСОКО являются:

- объективность, достоверность, полнота и системность информации о качестве образования;
- реалистичности требований, норм и показателей качества образования, их социальной и личностной значимости;
- открытость, прозрачность процедур оценки качества образования в рамках действующего законодательства;
- оптимальность использования источников первичных данных для определения показателей качества и эффективности образования (с учетом возможности их многократного использования и экономической обоснованности);
- минимизация системы показателей с учетом потребностей разных уровней управления колледжа;
- единство создаваемого пространства оценки качества образования и подходов на различных уровнях образовательной системы колледжа в вопросах реализации основных направлений оценивания (содержания, технологий, используемого инструментария);
- технологичность используемых показателей (с учетом существующих возможностей сбора данных, методик измерений, анализа и интерпретации данных, подготовленности потребителей к их восприятию);
- сопоставимость системы показателей с региональными, федеральными и международными аналогами;
- доступность информации о состоянии и качестве образования для различных групп потре-

бителей;

- соблюдение морально-этических норм при проведении процедур оценки качества образования;
- признания оценки качества образования механизмом организации изменения образовательной системы.

В организационной структуре ВСОКО в 2025 году существовали следующие элементы:

- Конференция работников и обучающихся;
- Педагогический совет;
- Совет родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся;
- Студенческий совет;
- Директор;
- Руководители 2 и 3 уровней;
- Отделение реализации профессиональных модулей;
- Отделение теоретического и дополнительного обучения;
- Отделение методического обеспечения образовательного процесса;
- Отделение внеаудиторной деятельности;
- ПЦК Колледжа;
- Институт кураторов;
- Совет профилактики;
- Центр профориентации, сопровождения профессионального самоопределения и трудоустройства;
- Финансово-экономическая служба;
- Отделение кадровой службы и документооборота;
- Общежитие.

Осуществление функций организации ВСОКО:

- 1) Планирование организации ВСОКО по индикаторам (показателям) мониторинга каждого структурного подразделения формируется в сводном плане организации и осуществления ВСОКО (план корректирующих и предупреждающих действий).
- 2) Осуществление ВСОКО по индикаторам (показателям) мониторинга в течение учебного года по функциям каждого структурного подразделения в соответствии со Сводным планом ВК.
- 3) Сбор и обработка информации по итогам ВСОКО (отчетные документы: справка, анализ, отчет);
- 4) Предоставление результатов по итогам сбора и обработки полученных данных для анализа, принятия решений и представления различным группам пользователей (обсуждение на Педагогическом совете, совещании при директоре Колледжа, ПЦК, Методическом совете, других коллегиальных органах).
- 5) Контроль качества представляемой информации.

Порядок организации и осуществления внутреннего контроля качества образования:

- 1) Требования к персоналу для проведения внутреннего контроля качества образования.
- 2) Планирование мероприятий внутреннего контроля качества образования
- 3) Подготовка и проведение внутреннего контроля качества обучения
- 4) Заключение по результатам внутреннего контроля качества образования
- 5) Анализ результатов внутреннего контроля качества обучения и контроль выполнения корректирующих мероприятий
- 6) Хранение документации по внутреннему контролю качества обучения.

## **ВНЕШНЯЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ**

За период с 01.01.2025 г. по 31.12.2025 г. в Колледже плановых (внеплановых) внешних проверок (экспертиз) по оценке качества образования не проводилось.

## 6. РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЦЕССОВ

### 6.1. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

#### 6.1.1. Укомплектованность педагогическими кадрами на 31.12.2025г.

Количество педагогических работников	Из них имеют образование			
	ВСЕГО:	Высшее	Среднее профессиональное специалистов среднего звена	Среднее профессиональное квалифицированных рабочих и служащих
	74	70	4	---
<i>в том числе:</i>				
преподаватели	66	64	2	---
мастера производственного обучения	8	6	2	---

#### 6.1.2. Прохождение стажировок педагогическими работниками за последние 3 года

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя	Стажировки (2023-2025гг.)
1.	Зайдуллина Виктория Юрьевна	2024 - «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии» (Когалым, 72ч.)
2.	Латкина Зоя Вениаминовна	2024 - «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии» (Когалым, 72ч.)
3.	Сёмина Алла Сергеевна	2024 - «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии» (Когалым, 72ч.)
4.	Бондаренко Елена Станиславовна	2025 – ФИРПО Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий реального сектора экономики с последующей интеграцией в образовательные программы СПО, 180ч.
5.	Чешкова Нина Игоревна	2025 – ФИРПО Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий реального сектора экономики с последующей интеграцией в образовательные программы СПО, 180ч.
6.	Ошуркова Светлана Ивановна	2025 – «Проектирование и методическое сопровождение реализации образовательных программ СПО на основе новой образовательной технологии «Профессионалитет»

#### 6.1.3. Повышение квалификации педагогических работников

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя	Курсы повышения квалификации (2024 -2025)
Руководители (2 уровня)		
1	Дмитриева Виктория Виталиевна	2024 ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов» - Специфика преподавания курса «Россия в мире» на основе синтеза историко-культурного и социально-экономического знания», 72ч. 2024 БУ ВО «Сургутский государственный университет» «Цифровые технологии в образовании: нейросети в процессе управления», 24 ч.
2	Зайдуллина Виктория Юрьевна	2024 Санкт-Петербургский ГБПОУ «Петровский колледж» - Учебно-производственные комплексы в СПО: создание, реализация, перспективы развития», 24ч. 2024 - АУ ПО ХМАО-Югры «Сургутский политехнический колледж» - «Организация, подготовка и проведение государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамена в образовательной организации, осуществляющей подготовку по программам СПО», 39ч. 2025 - АУ "СурПК" - "Стратегии и тактики психоло-

		гической работы в кризисных ситуациях" - 16ч
3	Ошуркова Светлана Ивановна	2024 – ООО «Инфоурок» "Русский язык как иностранный: теория и методика преподавания в образовательной организации", 540ч. 2024 БУ ВО «Сургутский государственный университет» «Цифровые технологии в образовании: нейросети в процессе управления», 24 ч. 2024 ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов» - «Менеджмент в образовании» - 144ч. 2025 - АУ ПО ХМАО-Югры "ХМТПК"- ДПО "Интенсификация обучения в рамках компетентностного подхода", - 18ч 2025 - АУ ДПО ХМАО-Югры "ИРО"- "Пространство Сферум в МАХ как инструмент коммуникации в образовательной среде. Функциональные возможности" - 16ч; 2025 - АУ "СурПК" - "Стратегии и тактики психологической работы в кризисных ситуациях" - 16ч 2025 - ИРО ХМАО-Югры «Профилактика конфликтов и риск-поведения среди несовершеннолетних обучающихся, в том числе студентов СПО 16 часов
4	Шабанова Эльвира Шахвеледовна	2024 «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов» - «Психологическое консультирование, психокоррекция, психотерапия», 600ч. 2025 - ФГБОУ "Всероссийский детский центр "Смена" «Современные подходы к воспитанию в системе среднего профессионального образования», 72 ч.
5	Тычина Рубен Львович	2024 АНО «Авангард» - «Современные технологии обучения по предмету «Основы безопасности и защиты Родины», 144ч.
Специалисты (мастера п/о)		
1	Алимов Артем Альбертович	2025 – АУ ПО ХМАО-Югры «Сургутский политехнический колледж» ДПО «Стратегии и тактики психологической работы в кризисных ситуациях», 24 ч.
2	Видлацкий Максим Сергеевич	2024 - «Профессиональный интенсив по разработке оценочных материалов»
3	Видлацкая Рината Салаватовна	2024 – БУ «Советский политехнический колледж» - «Цифровой маркетинг», 72ч. 2024 – АУ ПО «Сургутский политехнический колледж» - «Применение нейросетей для создания презентаций», 24ч. 2025 - ООО "Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов - "Педагог Среднего Профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС нового поколения" 2025 – АУ ПО ХМАО-Югры «Сургутский политехнический колледж» ДПО «Стратегии и тактики психологической работы в кризисных ситуациях», 24 часа
4	Рябкин Алексей Валерьевич	2025 – АУ ПО ХМАО-Югры «Сургутский политехнический колледж» ДПО «Стратегии и тактики психологической работы в кризисных ситуациях», 24 часа; 2025 - ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» - «Современные подходы к укреплению российской идентичности», 36 ч.
Специалисты (преподаватели)		
1	Анисимова Анастасия Павловна	2024 – ООО «Инфоурок» - Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС нового поколения» 2024 – АУ ПО «Сургутский политехнический кол-

		ледж» - «Применение нейросетей для создания презентаций», 24ч. 2025 - АУ ДПО ХМАО-Югры "ИРО"- "Пространство Сферум в МАХ как инструмент коммуникации в образовательной среде. Функциональные возможности" - 16ч
2	Ариков Вячеслав Иванович	2025 - ООО "ИКТП" ПП "Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений", 520ч, 2025 - ООО"НЦПО" - "Преподаватель правил дорожного движения ПДД",144 ч.
3	Бакланова Лидия Иоганнесовна	2024 - «Методы билингвального обучения иностранным языкам» (36 ч., ООО «Центр инновационного образования и воспитания» 2025 - ООО Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов - "Специфика преподавания английского языка с учетом требований ФГОС " 72 ч. 2025 - ООО Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов "Оказание первой помощи в образовательной организации " 72 ч. 2025 - ООО Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов "Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС" 72 ч. 2025 - ООО Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов "Повышение мотивации и эффективности обучения иностранному языку с помощью интерактивных тренажеров (на примере английского языка)" 36 ч.
4	Бердникова Медея Дмитриевна	2025 - ООО Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов «Тьюторское сопровождение в образовательных организациях», 540ч. 2025 - ООО Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов «Организация деятельности учителя-наставника в образовательной организации» 540ч. 2025 - ООО Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов «Инклюзивное образование в начальной школе» 540ч. 2025 - ООО Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов «Методика организации образовательного процесса в начальном общем образовании» 540ч.
5	Бовенко Ольга Алексеевна	2024 – «Профилактика игровой и гаджетовой зависимости, посвященный работе с интернет-зависимыми детьми и молодежью. 2024 – АУ ПО «Сургутский политехнический колледж» - «Применение нейросетей для создания презентаций», 24ч. 2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагманы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч. 2025 - "Единыйурок.РФ" - "Современные основы деятельности работников образования по применению искусственного интеллекта" - 72 ч., 2025 - "Советский политехнический колледж"- "Подготовка преподавателей образовательных программ в области эксплуатации беспилотных авиационных систем" - 24 ч.

6	Бондаренко Елена Станиславовна	2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагианы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч. 2025 – Фирпо Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий реального сектора экономики с последующей интеграцией в образовательные программы СПО, 180ч.
7	Бутузов Дмитрий Витальевич	2025 – ООО «Инфоурок» - «Использование нейросетей в учебной и научной работе: ChatGPT, DALL-E 3, Midjourney», 72 ч. 2025 - ООО «Инфоурок» «Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС», 72 ч. 2025 - ООО «Инфоурок» «Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС нового поколения», 540ч.
8	Букша Ольга Анатольевна	2024 - «Современная цифровая образовательная среда в условиях реализации ФГОС» (72 ч, ООО «Центр инновационного образования и воспитания»). 2025 – ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» - «Современные подходы к укреплению общероссийской гражданской идентичности», 32ч. 2025 - АУ "СурПК" - "Стратегии и тактики психологической работы в кризисных ситуациях" - 16ч 2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагианы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч.
9	Вокуев Николай Дмитриевич	2024 – АНО «Национальное агентство развития профессионального образования» - «Актуальные вопросы преподавания истории в системе СПО», 42 ч. 2024 - БУ ВО «Сургутский государственный университет» - «Цифровые технологии для педагогов: нейросети в процессе обучения», 24ч. 2025 - БУ ВО Сургутский государственный университет «Современные методики преподавания основ финансовой грамотности в среднем профессиональном образовании» 36 часов. 2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагианы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч.
10	Воскресенская Светлана Юрьевна	2024 - БУ ВО «Сургутский государственный университет» - «Цифровые технологии для педагогов: нейросети в процессе обучения», 24ч.
11	Ворванина Ирина Викторовна	2024 – ООО «Новые образовательные технологии» - ALTADM-EDU- Администрирование ОС «Альт» для преподавателей», 72ч. 2024 – БУ «Советский политехнический колледж» - «Цифровой маркетинг», 72ч. 2025 - БУ «Советский политехнический колледж» , «Подготовка преподавателей образовательных программ в области эксплуатации беспилотных авиационных систем», 24 ч
12	Гайнетдинова Айсылу Касимьяновна	2025 - "Программа подготовки участников (SkilssChamp) региональных сборных для участия в региональных соревнованиях по компетенции "Графический дизайн" основной состав", 45 ч.
13	Геркаева Юлия Владимировна	2024 - Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов – «Дуальное образование как основа подготовки в СПО

		<p>по ТОП-50, 72ч.</p> <p>2024 – «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов» - «Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС», 72ч.</p> <p>2024 – БУ «Советский политехнический колледж» - «Цифровой маркетинг», 72ч.</p> <p>2025 - АУ "СурПК" - "Стратегии и тактики психологической работы в кризисных ситуациях" - 16ч</p> <p>2025 - ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» - «Современные подходы к укреплению общероссийской гражданской идентичности», 32ч.</p> <p>2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагманы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч.</p>
14	Гончарова Ольга Викторовна	<p>2024 - ООО «Инфоурок» удостоверение о повышении квалификации по программе «Основы бережливого производства» 72часа 22.05.2024.</p> <p>2024 – АНО «Национальное агентство развития профессионального образования» - «Актуальные вопросы преподавания истории в системе СПО», 42 ч.</p> <p>2024 - БУ ВО «Сургутский государственный университет» - «Цифровые технологии для педагогов: нейросети в процессе обучения», 24ч.</p> <p>2025 - ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» - «Современные подходы к укреплению общероссийской гражданской идентичности», 32ч.</p> <p>2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагманы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч.</p> <p>2025 - Московский педагогический государственный университет - «Преподавание истории в 10-11 классах по единым учебникам», 72 ч.</p>
15	Драган Алексей Григорьевич	<p>2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагманы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч</p>
16	Змеев Сергей Петрович	<p>2024 – ООО «Новые образовательные технологии» - ALTADM-EDU- Администрирование ОС «Альт» для преподавателей»,72ч.</p> <p>2024 - ООО «Базальт СПО» - Сертификационные испытания с присвоением статуса: «Сертифицированный преподаватель с правом проведения авторизованного учебного курса»</p> <p>2024 - БУ ВО «Сургутский государственный университет» - «Цифровые технологии для педагогов: нейросети в процессе обучения», 24ч.</p> <p>2025 - ООО "Новые образовательные технологии""Комплексный подход к виртуализации, Альт Виртуализация для малых и средних предприятий" - 40ч,</p> <p>2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагманы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч.</p>
17	Кагиров Илдар Габдулхаевич	<p>2024 – ООО «Инфоурок» - «Благоустройство и озеленение территории» с присвоением кв. «Мастер зеленого хозяйства», 540ч.</p> <p>2024 – ООО «Инфоурок» - «Разработка и эксплуата-</p>

		ция нефтяных и газовых месторождений» с присвоением кв. «Инженер», 540ч 2024 - БУ ВО «Сургутский государственный университет» «Цифровые технологии в образовании: нейросети в процессе обучения», 24 ч.
18	Карпова Мария Аркадьевна	2024 - «Английский язык: теория и методика преподавания в профессиональном образовании», 540 ч. 2024 – АУ ПО «Сургутский политехнический колледж» - «Применение нейросетей для создания презентаций», 24ч. 2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагманы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч.
19	Колегов Евгений Евгеньевич	2024 – «Английский язык: теория и методика преподавания в профессиональном образовании». 2024- Английский язык для IT-специалистов 2025 - БУ "Советский политехнический колледж" "Современный педагогический визуал: создание презентации и наглядных материалов в доступном графическом редакторе с поддержкой ИИ" 24 ч. 2025 – АУ ПО ХМАО-Югры «Сургутский политехнический колледж» ДПО «Стратегии и тактики психологической работы в кризисных ситуациях», 24 ч. 2025 - Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов - «Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в контексте реализации обновленных ФГОС НОО и ФГОС ООО», 180ч.
20	Копылова Анастасия Александровна	2024 – БУ «Советский политехнический колледж» - «Цифровой маркетинг», 72ч. 2025 - ООО "Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов" - "Математика: теория и методика преподавания в профессиональном образовании", 540ч. 2025 - ООО «Инфоурок» - "Использование нейросетей в учебной и научной работе: ChatGPT, Dall- E3, Midjourney", 72 ч., 2025 – АУ ПО ХМАО-Югры «Сургутский политехнический колледж» ДПО «Стратегии и тактики психологической работы в кризисных ситуациях», 24 ч.
21	Коробейникова Татьяна Александровна	2024 - «Основы безопасности и защиты Родины» в условиях внесения изменений в ФОП ООО и ФОП СОО», 24 ч. 2025 – ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» - «Современные подходы к укреплению общероссийской гражданской идентичности», 32ч.
22	Кудрявцева Марина Борисовна	2024 - БУ ВО «Сургутский государственный университет» «Цифровые технологии в образовании: нейросети в процессе обучения», 24 ч. 2024 – «Апгрейд для учителя», 144ч. 2024 – ООО «Инфоурок» - Организация образовательного процесса для обучающихся с ОВЗ в условиях реализации ФГОС, 72ч.
23	Латкина Зоя Веняминовна	2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагманы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч 2025 – АУ ПО ХМАО-Югры «Сургутский политехнический колледж» ДПО «Стратегии и тактики психоло-

		гической работы в кризисных ситуациях», 24 ч. 2025 - Советский политехнический колледж" - Современный педагогический визуал: создание презентаций и наглядных материалов в доступном графическом редакторе с поддержкой ИИ, 24ч.
24	Лейсле Мария Ивановна	2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагманы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч.
25	Максимов Владимир Иванович	2024 – ООО «Инфоурок» -Цифровая Экосистема ДПО (идет в настоящее время). Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Физика» с учетом проф. направленности ООП СПО 2024 АНО ДПО «Национальный университет государственной службы» - «Теория и методика преподавания дисциплин по специальности «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» в среднем профессиональном образовании», 600ч.
26	Митюкова Наталья Сергеевна	2024 - "Профилактика игровой и гаджетовой зависимости, посвященный работе с интернет-зависимым детьми и молодежью" 2024-Использование информационно-коммуникационных технологий в процессе реализации ФГОС СПО, 72ч. 2024 – БУ «Советский политехнический колледж» - «Цифровой маркетинг», 72ч. 2025 – ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» - «Современные подходы к укреплению общероссийской гражданской идентичности», 32ч. 2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагманы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч.
27	Мулюкова Марина Николаевна	2024 – ООО «Инфоурок», «Организация деятельности детских общественных объединений в образовательной организации», 540 часов 2024 – АНО «Большая перемена» - «Инструменты коммуникации педагога-наставника», 24ч. 2024 – АНО «Национальное агентство развития профессионального образования» - «Актуальные вопросы преподавания истории в системе СПО», 42 ч. 2024 - БУ ВО «Сургутский государственный университет» - «Цифровые технологии для педагогов: нейросети в процессе обучения», 24ч. 2024 – АУ ПО «Сургутский политехнический колледж» - «Применение нейросетей для создания презентаций», 24ч. 2025 – ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» - «Современные подходы к укреплению общероссийской гражданской идентичности», 32ч. 2025 – «Московский педагогический государственный университет» - Преподавание истории в 10-11 классах по единым учебникам, 72ч
28	Некрасова Анастасия Николаевна	2024 - ООО «Инфоурок» Курс профессиональной переподготовки «Инновационные технологии обучения биологии как основа реализации ФГОС», 72 ч. 2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагманы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч.
29	Орлова Лариса Георгиевна	2024 - ООО «Инфоурок» Курс профессиональной переподготовки «Инновационные технологии обучения биологии как основа реализации ФГОС», 72 ч.,

		2025 - ООО "Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов "Микробиология: бактерии, грибы и простейшие" 32 ч..
30	Осипов Вадим Вадимович	2024 – ООО «Новые образовательные технологии» - ALTADM-EDU- Администрирование ОС «Альт» для преподавателей»,72ч. 2024 - ООО «Базальт СПО» - Сертификационные испытания с присвоением статуса: «Сертифицированный преподаватель с правом проведения авторизованного учебного курса».
31	Перевалов Сергей Павлович	2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагианы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч
32	Пержовский Александр Дмитриевич	2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагианы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч. 2025 - Департамент информационных технологий и цифрового развития ХМАО-Югры Югорский научно-исследовательский институт информационных технологий «Microsoft Office EXCEL.Видео курс для граждан», 8 ч. 2025 - ООО "Учебный центр Основа"- "Дефектоскопист по визуальному и измерительному контролю",80 ч.
33	Половников Алексей Денисович	2025 - ООО «Инфоурок» Педагог среднего профессионального образования, 270ч. 2025 - БУ Няганский технологический колледж Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, 144ч.
34	Пономарёв Валерий Александрович	2024 – АУ ПО «Сургутский политехнический колледж» - «Применение нейросетей для создания презентаций», 24ч. 2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагианы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч.
35	Пономарев Сергей Иванович	2024 «Общеобразовательные дисциплины в среднем профессиональном образовании: проблемы и решения» 2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагианы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч. 2025 - "Цифровые технологии в работе педагога", 36ч
36	Саидова Ирада Салмановна	2024 - «Современные методы развития навыков эффективного и уверенного общения на английском языке у старших школьников», 72 ч. 2024 – АУ ПО «Сургутский политехнический колледж» - «Применение нейросетей для создания презентаций», 24ч. 2025 - Институт новых технологий в образовании, г.Омск - ПП «Педагогическое образование: преподаватель латинского языка в вузе» 280 ч. 2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагианы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч.
37	Семина Алла Сергеевна	2024 - ООО «Информационно-коммуникативные технологии плюс» город Саратов - «Разработка и эксплу-

		<p>атация нефтяных и газовых месторождений», 520 ч.                  2024 – АУ ПО «Сургутский политехнический колледж» - «Применение нейросетей для создания презентаций», 24ч.                  2024 - БУ ВО «Сургутский государственный университет» «Цифровые технологии в образовании: нейросети в процессе обучения», 24 ч.                  2024 - ООО «Инфоурок» - «Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС», 36ч.                  2024 – ООО «Инфоурок» - «Медиация», 540 ч.                  2025 - ООО «Инфоурок» - «Организация и предоставление туристских услуг»,600ч.                  2025 – ООО «Инфоурок» - «Социальная работа», 1200ч.                  2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагманы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч.                  2025 - Правление Общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи "Движение первых"- "Значимый взрослый для подростка, состоящего на различных видах профилактического учета"                  2025 - ООО "Инфоурок" -«Правополушарная живопись», 180ч.</p>
38	Тютяева Елена Вячеславовна	<p>2024 – БУ «Советский политехнический колледж» - «Цифровой маркетинг», 72ч.                  2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагманы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч.                  2025 – ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» - «Современные подходы к укреплению общероссийской гражданской идентичности», 32ч.                  2025 - АУ "СурПК" - "Стратегии и тактики психологической работы в кризисных ситуациях" - 16ч</p>
39	Фомина Елена Александровна	<p>2024 - «Основы безопасности и защиты Родины» в условиях внесения изменений в ФОП ООО и ФОП СОО», 24 ч.                  2024 - БУ ВО «Сургутский государственный университет» - «Цифровые технологии для педагогов: нейросети в процессе обучения», 24ч.                  2025 - Институт развития МЧС России Академии гражданской защиты МЧС России - "Подготовка населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций", 72 часа.</p>
40	Хужина Надежда Павловна	<p>2024 - ООО «Инфоурок» Удостоверение о повышении квалификации «Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС», 36 ч.,                  2024 – АУ ПО «Сургутский политехнический колледж» - «Применение нейросетей для создания презентаций», 24ч.                  2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагманы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч.</p>
41	Чешкова Нина Игоревна	<p>2024 - Брянск «Профессиональные компетенции педагога инклюзивного образования. Специальная (коррекционная педагогика). Системная работа с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии ФГОС и ФАОП», 144ч.</p>

		<p>2024 – Москва - «Использование образовательной платформы Сферум в процессе обучения в условиях реализации Федеральной образовательной программы», 72ч.</p> <p>2024-«Использование образовательной платформы Сферум в процессе обучения в условиях реализации Федеральной образовательной программы»,</p> <p>2024 – ООО «Центр развития педагогики» - «Педагогика и методика начального образования. С присвоением квалификации «Учитель начальных классов»</p> <p>2025 – ФИРПО Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий реального сектора экономики с последующей интеграцией в образовательные программы СПО, 180ч.</p>
42	Чешков Рустам Олегович	<p>2024 - ООО «Базальт СПО» - Сертификационные испытания с присвоением статуса: «Сертифицированный преподаватель с правом проведения авторизованного учебного курса»</p> <p>2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагманы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч</p>
43	Шабалина Любовь Павловна	<p>2024 - АНО ДПО "Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки "Мой университет"Введение в ФГОС: готовимся к аттестации"</p> <p>«Профилактика игровой и гаджетовой зависимости», посвящённый работе с интернет-зависимыми детьми и молодежью Российское общество «Знание»</p> <p>2024 - "Эксперт демонстрационного экзамена" 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) в роли Эксперт и главный эксперт.</p> <p>2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагманы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч</p>
44	Шарипова Светлана Анатольевна	<p>2024 – БУ «Советский политехнический колледж» - «Цифровой маркетинг», 72ч.</p> <p>2025 - ООО «Институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки"- "Промышленное и гражданское строительство", инженер, 300ч.</p> <p>2025 - ООО "Инфоурок", г. Смоленск - "Социальная работа", 270ч.</p> <p>2025 - ООО "Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов" - "Физика: теория и методика преподавания в образовательной организации", учитель физики, , 270ч.</p> <p>2025 - ООО "Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов" "Информационно-коммуникационные технологии в деятельности современного педагога", 108ч.</p> <p>2025 - ООО "Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов" "Тьютор в инклюзивной школе", 72ч.</p>
45	Шатских Елена Васильевна	<p>2025 - Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов - «Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в контексте реализации обновленных ФГОС НОО и ФГОС ООО», 180ч.</p>
46	Штепина Марина Геннадьевна	<p>2024 - ООО «Инфоурок» «Основы работы, возможно-</p>

		сти и применение нейросети», 36 ч., 2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагианы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч.
47	Устаев Магомед Рустанханович	2025 - Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов «Методических работа преподавателя вуза в современных условиях», 180ч. 2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагианы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч
48	Янченко Виталий Александрович	2025 - АНО ДПО "Санкт-Петербургский университет повышения квалификации и профессиональной переподготовки" - "Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений", 580 ч. 2025 - АУПО ХМАО-Югры "Сургутский политехнический колледж" - "Стратегия и качество психологической работы в кризисных ситуациях" , 24 ч. 2025 – ООО "Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов" - "Организация преподавания информационных систем и технологий в профессиональном образовании" , 180 ч. 2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагианы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч 2025 - ООО "НПО" по профессии 15870 Оператор по подземному ремонту скважин в объеме 320 ч, квалификация Оператор по ПРС 7 разряда.
Прочий персонал		
49	Шерстюк Людмила Александровна	2025 - БУ "Советский политехнический колледж" Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации "Современный педагогический визуал: создание презентации и наглядных материалов в доступном графическом редакторе с поддержкой ИИ" 24 ч.
50	Абраменкова Оксана Владимировна	2025 - ИРО ХМАО-Югры «Профилактика конфликтов и риск-поведения среди несовершеннолетних обучающихся, в том числе студентов СПО 16 часов
51	Алимова Дарина Сергеевна	2025 - АУ ДПО ХМАО-Югры "ИРО"- "Пространство Сферум в МАХ как инструмент коммуникации в образовательной среде. Функциональные возможности" - 16ч
52	Бельских Наталья Александровна	2025 - АУ ДПО ХМАО-Югры "ИРО"- "Пространство Сферум в МАХ как инструмент коммуникации в образовательной среде. Функциональные возможности" - 16ч 2025 - ИРО ХМАО-Югры «Профилактика конфликтов и риск-поведения среди несовершеннолетних обучающихся, в том числе студентов СПО 16 часов
53	Кананькина Алёна Александровна	2025 - Московский институт проф. переподготовки и повышения квалификации педагогов по программе "Метод. сопровождение педагогического процесса в условиях реализации ФГОС, 270ч. 2025 - АУ ДПО ХМАО-Югры "ИРО"- "Пространство Сферум в МАХ как инструмент коммуникации в образовательной среде. Функциональные возможности" - 16ч 2025 - ИРО ХМАО-Югры «Профилактика конфликтов

		и риск-поведения среди несовершеннолетних обучающихся, в том числе студентов СПО 16 часов 2025- ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов»- Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС (72 ч)
54	Климова Оксана Викторовна	2025 - АУ ДПО ХМАО-Югры "ИРО"- "Пространство Сферум в МАХ как инструмент коммуникации в образовательной среде. Функциональные возможности" - 16ч
55	Кудрявцева Марина Сергеевна	2024-«Основы работы с инвалидами и людьми с ОВЗ в период поиска работы», 72ч. 2024-АУ ПО «Сургутский политехнический колледж» - «Применение нейросетей для создания презентаций», 24ч. 2024-«Основы работы, возможности и применение нейросети», 108 ч. 2024-«Основы аддиктологии. Психологическое консультирование, психокоррекция и профилактика», 180 ч. 2024- ООО «Инфоурок» - «Ключевые понятия и аспекты профилактики и коррекции самоповреждающего и суицидального поведения несовершеннолетних», 36 ч. 2024- ООО «Инфоурок» - «Особенности психологического консультирования при нарушениях пищевого поведения», 108 ч. 2024 - ООО «Инфоурок» - «Основы схема-терапии: когнитивно-поведенческое направление», 180ч. 2024 – ООО «Инфоурок» - «Медиация», 540 ч. 2025 – ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» - «Современные подходы к укреплению общероссийской гражданской идентичности», 32ч. 2025 - АУ ДПО ХМАО-Югры "ИРО"- "Пространство Сферум в МАХ как инструмент коммуникации в образовательной среде. Функциональные возможности" - 16ч; 2025 - АУ "СурПК" - "Стратегии и тактики психологической работы в кризисных ситуациях" - 16ч 2025 - ФГБОУ "Всероссийский детский центр "Смена" «Современные подходы к воспитанию в системе среднего профессионального образования», 72 ч.
56	Матвеева Наталья Анатольевна	2025 - БУ "Советский политехнический колледж" "Современный педагогический визуал: создание презентации и наглядных материалов в доступном графическом редакторе с поддержкой ИИ" 24 ч. 2025 – АУ ПО ХМАО-Югры «Сургутский политехнический колледж» ДПО «Стратегии и тактики психологической работы в кризисных ситуациях», 24 ч.
57	Пикалова Елена Витальевна	2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагманы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч. 2025 - Цифровая экосистема ДПО - Совершенствование компетенций педагогов-библиотекарей в условиях поликультурной образовательной среды в современной школе, 25ч. 2025 – АУ ПО ХМАО-Югры «Сургутский политехнический колледж» ДПО «Стратегии и тактики психологической работы в кризисных ситуациях», 24 ч.4. 2025 - Советский политехнический колледж" -

		Современный педагогический визуал: создание презентаций и наглядных материалов в доступном графическом редакторе с поддержкой ИИ, 24ч. 2025 - АУ ДПО ХМАО-Югры "ИРО"- "Пространство Сферум в МАХ как инструмент коммуникации в образовательной среде. Функциональные возможности" - 16ч
58	Рамазанова Канькей Туратбековна	2024 – ФГБУ «Российский детско-юношеский центр» - «деятельность советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями в профессиональных образовательных организациях», 140ч. 2025 - АУ "СурПК" - "Стратегии и тактики психологической работы в кризисных ситуациях" - 16ч 2025 - АН" Россия страна возможностей" проект "Флагианы образования"- "Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для педагогического актива", 8 ч 2025 - ИРО ХМАО-Югры «Профилактика конфликтов и риск-поведения среди несовершеннолетних обучающихся, в том числе студентов СПО 16 часов
59	Рудан Юлия Владимировна	2025 - ИРО ХМАО-Югры «Профилактика конфликтов и риск-поведения среди несовершеннолетних обучающихся, в том числе студентов СПО 16 часов
60	Серякова Екатерина Андреевна	2025 - АУ ДПО ХМАО-Югры "ИРО"- "Пространство Сферум в МАХ как инструмент коммуникации в образовательной среде. Функциональные возможности" - 16ч
61	Шамсутдинова Светлана Сергеевна	2025 – ООО ЦДО СПТ «Социально-педагогическая поддержка обучающихся в процессе социализации», 520ч. 2025 - ИРО ХМАО-Югры «Профилактика конфликтов и риск-поведения среди несовершеннолетних обучающихся, в том числе студентов СПО 16 часов
62	Шубина Олеся Игоревна	2025 - ООО "Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов" - Методическое сопровождение педагогического процесса в условиях реализации ФГОС (270 Ч) 2025 - АУ "СурПК" - "Стратегии и тактики психологической работы в кризисных ситуациях" - 16ч 2025 - АУ ДПО ХМАО-Югры "ИРО"- "Пространство Сферум в МАХ как инструмент коммуникации в образовательной среде. Функциональные возможности" - 16ч 2025 - ИРО ХМАО-Югры «Профилактика конфликтов и риск-поведения среди несовершеннолетних обучающихся, в том числе студентов СПО 16 часов 2025- ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов»- Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС (72 ч) 2025 - "Советский политехнический колледж"- "Подготовка преподавателей образовательных программ в области эксплуатации беспилотных авиационных систем" - 24 ч.

Места прохождения курсов повышения квалификации (на 1 февраля 2026 года)	Количество преподавателей и мастеров ПО, прошедших курсы повышения квалификации
---	---

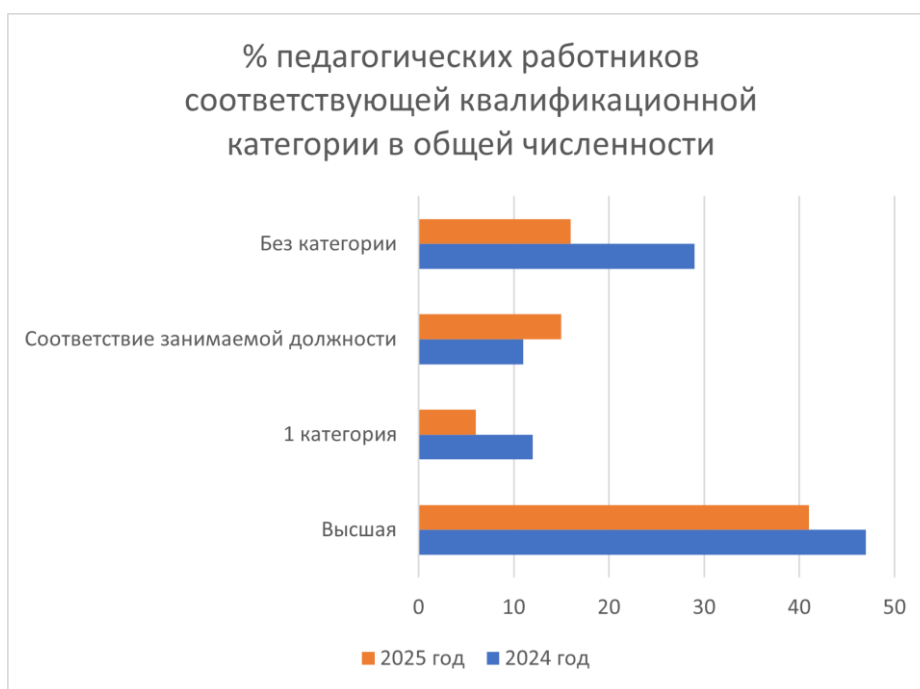
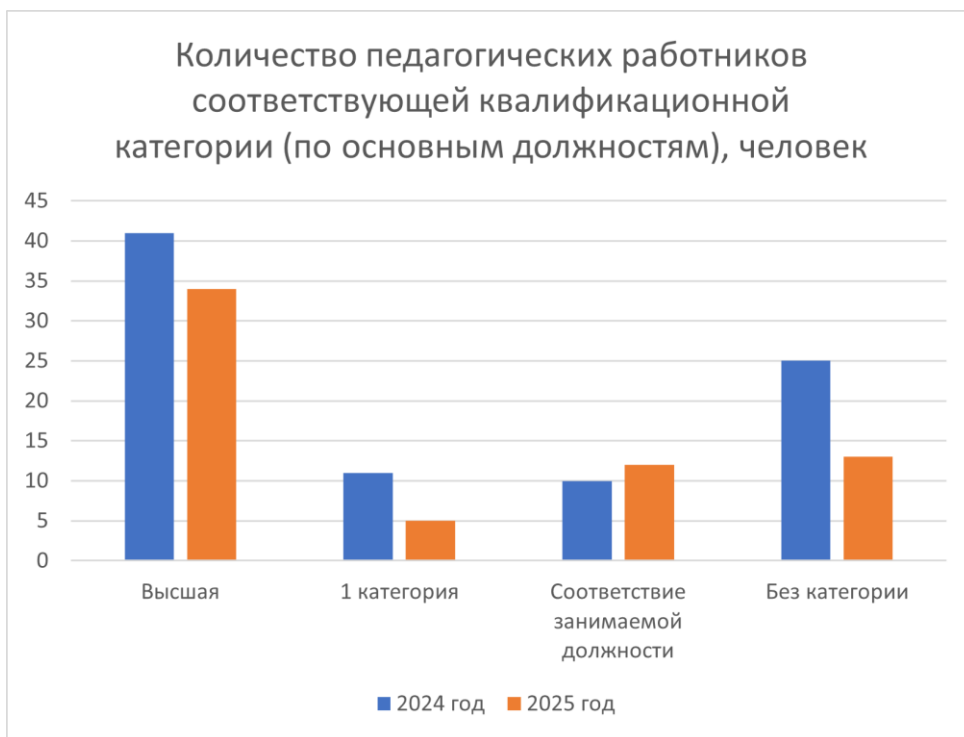
АУ ПО «Сургутский политехнический колледж»	26
АНО "Россия страна возможностей" проект "Флагманы образования"	26
ООО «Инфоурок»	17
ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов»	17
БУ «Советский политехнический колледж»	16
АУ ДПО ХМАО-Югры «ИРО»	16
БУ ВО «Сургутский государственный университет»	11
ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет»	8
ООО «Новые образовательные технологии»	4
ООО «Базальт СПО»	3
ООО «Центр развития педагогики»	2
«Московский педагогический государственный университет»	2
АНО «Национальное агентство развития профессионального образования»	2
ФГБОУ "Всероссийский детский центр "Смена"	2
АУ ХМАО-Югры «Югорский научно-исследовательский институт информационных технологий»	1
ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	1
Институт развития МЧС России Академии гражданской защиты МЧС России	1
АНО ДПО «Национальный институт инновационного образования»	1
Санкт-Петербургский ГБПОУ «Петровский колледж»	1
АНО ДПО "Санкт-Петербургский университет повышения квалификации и профессиональной переподготовки"	1
<b>ИТОГО ЗА 2025 год:</b>	<b>97</b>
<b>ИТОГО ЗА ПОСЛЕДНИЕ 3 ГОДА:</b>	<b>256</b>

**ВЫВОД:** Количество педагогических работников, прошедших стажировки и курсы повышения квалификации, составляет на 1 марта 2025 года 83 % от общего числа педагогов Колледжа. Увеличилось количество курсов повышения квалификации и курсов переподготовки, которые выбирают педагоги (от курсов по предмету до курсов по работе с нейросетями и работой с обучающимися с ОВЗ).

#### 6.1.4. Аттестация педагогических работников на февраль 2026 года

№ п.п.	Ф.И.О.	Должность	Категория
1.	Ажулаева Патимат Магомедрасуловна	Преподаватель	высшая
2.	Абраменкова Оксана Владимировна	Соц.педагог	СЗД
3.	Алимова Дарина Сергеевна	Методист	Б/К
4.	Алимов Артем Альбертович	Мастер ПО	СЗД
5.	Анисимова Анастасия Павловна	Преподаватель	Б/К
6.	Ариков Вячеслав Иванович	Преподаватель	1 кат
7.	Воскресенская Светлана Юрьевна	Преподаватель	высшая
8.	Бакланова Лидия Иоганнесовна	Преподаватель	высшая
9.	Бельских Наталья Александровна	Педагог-психолог	Б/К
10.	Бердникова Медея Дмитриевна	Преподаватель	высшая
11.	Бовенко Ольга Алексеевна	Преподаватель	высшая
12.	Бондаренко Елена Станиславовна	Преподаватель	высшая
13.	Букша Ольга Анатольевна	Преподаватель	высшая
14.	Бутузов Дмитрий Витальевич	Преподаватель	Б/К
15.	Бухаринова Дарья Сергеевна	Педагог-организатор	Б/К
16.	Вельчев Валерий Захарович	Преподаватель	высшая
17.	Видлацкий Максим Сергеевич	Мастер П/О	1 кат.
18.	Видлацкая Рината Салаватовна	Мастер П/О	СЗД
19.	Вокуев Николай Дмитриевич	Преподаватель	высшая
20.	Ворванина Ирина Викторовна	Преподаватель	высшая
21.	Гайнетдинова Айсылу Касимьяновна	Преподаватель	высшая
22.	Геркаева Юлия Владимировна	Мастер П/О	1 кат.
23.	Гончарова Ольга Викторовна	Преподаватель	высшая
24.	Драган Алексей Григорьевич	Преподаватель	СЗД
25.	Рамазанова Канькей Туратбековна	Советник по воспитанию	Б/К

26.	Змеев Сергей Петрович	Преподаватель	высшая
27.	Кагиров Илдар Габдулхаевич	Преподаватель	высшая
28.	Карпова Мария Аркадьевна	Преподаватель	1 кат.
29.	Климова Оксана Викторовна	Методист	1 кат.
30.	Колегов Евгений Евгеньевич	Преподаватель	СЗД
31.	Константинова Лариса Ивановна	Мастер ПО	1 кат.
32.	Коробейникова Татьяна Александровна	Преподаватель	1 кат.
33.	Кряжева Людмила Александровна	Воспитатель	Б/К
34.	Кудрявцева Марина Борисовна	Преподаватель	высшая
35.	Кудрявцева Марина Сергеевна	Педагог-психолог	1 кат
36.	Кужахметова Ксения Романовна	Преподаватель	Б/К
37.	Копылова Анастасия Александровна	Преподаватель	СЗД
38.	Латкина Зоя Вениаминовна	Методист	Б/К
39.	Лейсле Мария Ивановна	Преподаватель	высшая
40.	Мангушев Радик Раисович	Преподаватель	1 кат.
41.	Максимов Владимир Иванович	Преподаватель	СЗД, КТН
42.	Матвеева Наталья Анатольевна	Педагог доп-образования	СЗД
43.	Митюкова Наталья Сергеевна	Преподаватель	высшая
44.	Мулюкова Марина Николаевна	Преподаватель	высшая
45.	Некрасова Анастасия Николаевна	Преподаватель	высшая
46.	Онца Фаузия Фаритовна	Воспитатель	Б/К
47.	Осипов Вадим Вадимович	Преподаватель	высшая
48.	Орлова Лариса Георгиевна	Преподаватель	СДЗ
49.	Первалов Сергей Павлович	Преподаватель	высшая
50.	Пержовский Александр Дмитриевич	Мастер ПО	высшая
51.	Петрова Елена Юрьевна	Методист	Б/К
52.	Половников Алексей Денисович	Преподаватель	Б/К
53.	Пикалова Елена Витальевна	Библиотекарь	высшая
54.	Пономарев Валерий Александрович	Преподаватель	высшая
55.	Пономарев Сергей Иванович	Мастер ПО	высшая
56.	Пономарев Сергей Иванович	Преподаватель	высшая
57.	Рудан Юлия Владимировна	Соц.педагог	Б/К
58.	Рябкин Алексей Валерьевич	Мастер ПО	СЗД
59.	Саидова Ирада Салмановна	Преподаватель	высшая
60.	Семина Алла Сергеевна	Преподаватель	высшая
61.	Серякова Екатерина Андреевна	Методист	Б/К
62.	Скубыш Андрей Николаевич	Преподаватель	СЗД
63.	Статива Марина Владимировна	Педагог-организатор	1 кат
64.	Тютяева Елена Васильевна	Преподаватель	СЗД
65.	Устаев Магомед Рустанханович	Преподаватель	СЗД
66.	Хужина Надежда Павловна	Преподаватель	СЗД
67.	Чешков Рустам Олегович	Преподаватель	высшая
68.	Чешкова Нина Игоревна	Преподаватель	высшая
69.	Шабалина Любовь Павловна	Преподаватель	высшая
70.	Шамсутдинова Светлана Сергеевна	Тьютор	Б/К
71.	Шарипова Светлана Анатольевна	Преподаватель	высшая
72.	Шатских Елена Васильевна	Преподаватель	высшая
73.	Шерстюк Людмила Александровна	Преподаватель	Б/К
74.	Штепина Марина Геннадьевна	Преподаватель	высшая
75.	Шубина Олеся Игоревна	Старший методист	Б/К
76.	Фомина Елена Александровна	Преподаватель-организатор ОБЗР	высшая



**ВЫВОД:** в сравнении с 2024 годом количество педагогических работников, имеющих высшую квалификационную категорию, увеличилось на 11 человек и составляет на февраль 2026 года 40 % от общего числа педагогов. Уменьшилось число педагогов без категории (с 20 % до 17 %), увеличилось количество педагогов, имеющих статус «соответствие занимаемой должности» (с 10 % до 13 % от общего числа педагогов колледжа).

**6.1.5. Достижения студентов в предметных олимпиадах, интеллектуальных конкурсах, конкурсах профессионального мастерства**

№	Ф.И.О. преподавателя, Ф.И.О. обучающегося, группа, Ф.И.О. при участии	Название конкурса, конференции, семинара, фестиваля и т.д.	Наличие призового места или сертификата участника (если предусмотрено)

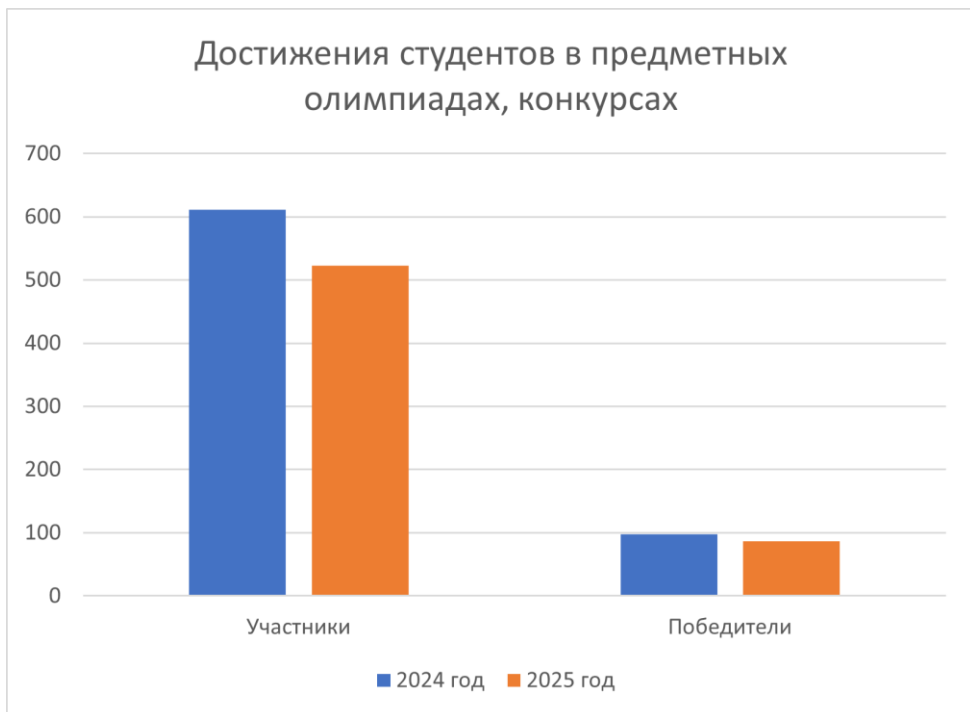
1	Гончарова Ольга Викторовна	Международная олимпиада РАНХиГС по финансовой грамотности	72 студента
		X Всероссийский тест на знание Конституции РФ	18 студентов группа УНК-24
2	Карпова Мария Аркадьевна	Участие в Медиафестивале «В фокусе - Единство»	РЭМ-23
		IV Межрегиональная дистанционная олимпиада по иностранному языку	ГД-24 Свойкина Александра
3	Саидова Ирада Салмановна.	Курганов Стас -«Большая перемена»-участие	ДОУ-24 Исмагилова Ангелина, Продченко Анна
		Медиафестиваль «В фокусе -Единство»	диплом 2место
4	Митюкова Наталья Сергеевна	Всероссийский литературно-художественный конкурс к 130-летию со дня рождения С.А.Есенина	Мужев Егор Владимирович - ЭО-25
		Всероссийская викторина «Хранитель русского слова» к 125 летию со дня рождения русского языковеда С.И.Ожегова	17 человек дипломы 2 и 3 степени.
		Ежегодная Международная просветительская акция «Литературный диктант» МАУК МО г. Нягань Библиотечно-информационная система	ПК-25 18 человек, сертификаты
		Всероссийская просветительская акция «Лермонтовский диктант»	8 человек, сертификаты
		Всероссийская диктант «Вместе ковали Победу» по произведениям, посвященным событиям Великой Отечественной войны.	3 человека, сертификаты
5	Букша Ольга Анатольевна	Сертификат участника "Вместе ковали Победу!" Всероссийский диктант	5 студентов
		Дебют первокурсника" БУ"Няганский технологический колледж"	3 место
6	Мулюкова Марина Николаевна	Всероссийский конкурс «Большая Перемена» Командный трек – Финал <a href="https://большаяперемена.онлайн/">https://большаяперемена.онлайн/</a>	Макарова Ангелина, Гомлянский Максимилиан, Ладина Агата, Курганов Станислав (Сертификаты участников)
		Олимпиада по финансовой грамотности "Мои финансы"	охват 100 человек обучающихся
7	Бердникова Медея Дмитриевна	XVI Всероссийский Конкурс социальной рекламы номинация "Добровольчество и волонтерство"	Жуманалиев Аскат Алтынбекович, 1 место
		Межрегиональная дистанционная олимпиада по дисциплине "Иностранный язык" и "Иностранный язык в профессиональной деятельности"	
8	Бакланова Лидия Иоганнесовна	XVI Всероссийский Конкурс социальной рекламы в номинации «Защита Родного Отечества»	обедитель 1 место Макарова Ангелина Сергеевна
		Участие в арт-конкурсе ко Дню СПО	УНК-23 3 курс Ким Дарья Юрьевна Сертификат участника
		Межрегиональная дистанционная олимпиада по дисциплине «Иностранный язык» Екатеринбургский монтажный колледж	1 курс ЭГС-25 Прокопцов Кирилл Андреевич
9	Коробейникова Татьяна Александровна	Всероссийская олимпиада по физической культуре, образовательный онлайн-проект STUDY LIFE	1 степени Епанчинцев Илья САД-22

		Окружной конкурс "Мой Ямал" онлайн-олимпиада: "Я люблю спорт"	1 место Саяхнуров Салават САД-221 место
		МЦОиП Международная интернет-олимпиада по физической культуре	Плясунова Анастасия РЭМ-23
10	Пономарёв Валерий Александрович	Талантливые дети России 2025. Всероссийская онлайн-олимпиада: "Блиц-олимпиада по физической культуре"	Диплом I степени
		Стади Лайф. Всероссийские олимпиады для студентов по физической культуре	Диплом I степени
		Ориентир развития. Всероссийские олимпиады с возможностью международного участия	Диплом II степени
		Образовательный портал ФГОС УРОК. Всероссийская олимпиада по физической культуре	Диплом I степени
11	Мангушев Радик Раисович	Всероссийская олимпиада по физической культуре	2 место), Микова Е. В. (ТК-23) (1 место), Дадабаев Д. О. (САД-23) (1 место), Андреева А. С. (ТК-23)
12	Пономарёв Сергей Иванович	Школьная олимпиада по обществознанию	Пиманова А.М. ТиГ-25 1 место
		Региональная олимпиада по обществознанию "Солнечный свет"	Белокур К.Н 1 место
		Международная олимпиада по обществознанию ""Дом знаний"	Белокур К.Н. 1 место
		Олимпиада Президентской академии для учащихся СПО "Мои финансы"	ЭО-25 (20человек) ЭГС-25 (17 человек) УНК-25 (20 человек)
13	Фомина Елена Александровна	Муниципальный этап регионального чемпионата по оказанию первой помощи	1 место
		участие в региональном чемпионате по оказанию первой помощи	
14	Хужина Надежда Павловна	Районный смотр-конкурс парикмахерского искусства и швейного мастерства «Мода & Стиль».	1 место Сумкина Дарья в номинации "Вечерня прическа", 1 место в командной номинации "Кастомайзинг, преображение" (Краснова Дарья, Коверко Виктория, Васильева Елизавета)
15	Шатских Елена Васильевна	Конкурс парикмахерской искусства Региональный "Мода и стиль"	Еремеева Д-1 мес Дарьина С-3мес Сумкина Д-1 мест Краснова Д-1мес
		Международный творческий конкурс профессионального мастерства "Вдохновения-2025"	7 человек
		Международный интернет олимпиады "Солнечный свет"	2 человек (1и участник)
		Муниципальный уровень. Конкурс "Модная коллекция одежды " вторая жизнь	2человека
		Чемпионат внутренний "Профессионалы"	5 человек
16	Рамазанова Каныкей Туратбековна	Международный форум #МЫВМЕСТЕ	Ладина Агата
		Отборочный этап регионального проекта «Лидеры изменений Югры "Движение Первых"	Активисты Первичного отделения
		"Движение Первых"	Команда активистов Первичного отделения
		Окружной форум Всероссийского проекта "Профессиональная команда Первых" в г.Екатеринбурге	участники, прошедшие конкурсный отбор
		Всероссийские проекты «Первый студенческий», Марафон «Зачет и точка»	участники регионального этапа
		Первичное отделение «Движение Первых» колледжа во всероссийских конкурсах «Первые в космосе», «Книжные истории»	победителями
		региональный этап Всероссийской во-	2 человека Победители

		енно-патриотической игры «Зарница 2.0»	
		Победители окружной студенческой весны	
17	Кудрявцева Марина Борисовна	Городской командный конкурс, посвящённый 95-летию ХМАО-Югры	Азанова Е., макарова А. УНК-23
18	Бондаренко Елена Станиславовна	Традиционная IV Открытая Международная студенческая онлайн-олимпиада	ДО-24: 1 место - 2 чел., 2 место-3 чел
19	Сёмина Алла Сергеевна	Международный конкурс по психологии "Невербальное общение", Эрудит-онлайн	Победитель 1 место, Боровкова Каролина, ДО-24
		Международный конкурс по психологии "Знаменитые психологи", Эрудит-Онлайн	Победитель 1 место - 2 студента; Ладина Агата, САД-24, Мартынюк Дарья, ДО-24
		Всероссийская олимпиада по дисциплине "Психология личности", Академия интеллектуального развития	Мартынюк Дарья - ДО-24, Панамарёв Никита - ФК-24
		Международная интернет-олимпиада по психологии "Солнечный свет"	Победитель 1 место Ладина Агата, САД-24, Мартынюк Дарья, ДО-24
		Всероссийская Акмуллинская олимпиада по дисциплине "Основы педагогики и психологии" от Башкирского государственного педагогического университета им. М. Акмуллы	охват - 35 студентов (ДО-24, УНК-24, ФК-24 - Новицкая Ксения, СТ-24 - Кадыкова Александра, Ерныхова Августин
20	Тютяева Елена Васильевна	IV Открытая Международная студенческая онлайн-олимпиада "Ученые свет" по специальности "Дошкольное образование"	1 место - Андросова Е., Савинова В., 2 место- Борщ П.
21	Шарипова Светлана Анатольевна	Всероссийская олимпиада для студентов «Время знаний», олимпиада по основам проектной деятельности,	диплом 1 степени
		Игра «Брейн-Ринг «Знатоки-механики», ко дню автомобилиста, муниципальный	диплом 1 и 2 степени.
22	Геркаева Юлия Владимировна	Всероссийская олимпиада по электротехнике, Образовательный Онлайн-проект "STUDY LIFE"	Ложкин А.В. - диплом 1 ст Гуль А.Н. - диплом 1 степени Фазуллин А.П. - диплом 2 ст. Идиятуллин К.А. - диплом 1 ст.
		Всероссийская олимпиада "Новое Древо" по дисциплине "Электротехника"	Скотников Д.А. - диплом 3 место Башаров Р.Ф. - диплом 2 место
23	Копылова Анастасия Александровна	Всероссийская олимпиада по физике	Диплом лауреата, Видичупова Екатерина
24	Пержовский Александр Дмитриевич	Всероссийская олимпиада для студентов по специальности "Сварщик"	диплом 1 место
		Онлайн олимпиада. рф	Джумаев Амирхан
25	Видлацкий Максим Сергеевич	Всероссийской олимпиады "Время Знаний" по дисциплине: Сварщик, всероссийская олимпиада, Победитель Брейн-ринг, внутриколледжное	1 место
		Дебют первокурсника, внутриколледжное	3 место
		Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Проф Интеллектуальная игра к 80-тию Победы, внутриколледжное ессионалы – 2024 в Ханты-Мансийском автономном округе-Югре»	3 место
26	Шабалина Любовь Павловна	Всероссийская олимпиада для студентов «Новое древо»	Диплом 1 степени, ЭГС-24 Идиятуллин К., Скотников Д, Ложкин А.
		Мир олимпиад для студентов по специ-	Фазуллин А. (1 место)

		альности «сварщик»	
		«Время знаний по дисциплине «Сварщик»	Диплом 1 место Башаров Р.
27	Пикалова Елена Витальевна	Диплом участника торжественного мероприятия "Посвящение в студенты" номинация "Музыкальная перемена"	уровень колледжа
		Диплом за 1 место в мероприятии "Дебют первокурсника" за успешное выступление в номинации "Оригинальный жанр"	уровень колледжа
		Диплом за 1 место в правовой игре "Ваш выбор!"	1 место
28	Вокуев Николай Дмитриевич	Региональная олимпиада по финансовой грамотности: Дроперы механизм финансирования преступлений	
		Всероссийский экономический диктант	участие
29	Киселева Евгения Борисовна	Общероссийская образовательная акция "Всероссийский экономический диктант"	64 студента
30	Гайнетдинова Айсылу Касимьяновна	Чемпионат «Молодежный союз экономистов и финансистов. XVI Всероссийский Конкурс социальной рекламы»	<a href="http://msef.ru/download/olimp/win/24-25/24-25_11_16_">http://msef.ru/download/olimp/win/24-25/24-25_11_16_</a>
		Федеральный проект -образовательный курс по графическому дизайну	Тюфекчи Владислав Евгеньевич, Коровин Артем Павлович, Бурдукина Виктория
		Конкурс Открытый молодежный конкурс социального медиаконтента «Голос поколения-2025»	6 человек вышли в финал
31	Орлова Лариса Георгиевна	игра «Красный квест»	3 место
		Фокус- единство	
		Соревнования по неполной сборке и разборке автоматов	участие
		Городские соревнования по волейболу среди девочек	2 место
32	Скубыш Андрей Николаевич	V Межрегиональный чемпионат в сфере нефтегазовой индустрии "Навыки Ямала" Компетенция "Ремонт и сервис нефтегазового оборудования", очное участие, г. Губкинский.	Карачев М.М., сертификат
33	Чешкова Нина Игоревна	Международная олимпиада "Ученые свет"	5 студентов 2 курса УНК-24, участие
34	Половников Алексей Денисович	Патриотический квиз УМНАЯ РОССИЯ	2 место
35	Матвеева Наталья Анатольевна	Открытый молодежный конкурс социального медиаконтента «Голос поколения-2025»	
36	Кагиров Илдар Габдулхаевич	Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине "Охрана труда"	Беседин Максим, РЗХ-25
		"Мир олимпиад", рег.ном. ONL-1045269	Диплом 1 место,
37	Ариков Вячеслав Иванович	медиафестиваль "В фокусе-Единство!", БУ"НТК"	1 место
		брейн-ринг "Знатоки механики», БУ"НТК	2 место
		Всероссийская олимпиада "олимпиада по Устройству автомобилей», онлайн олимпиада "STUDY LIFE"	1 место

	Интернет-олимпиада "Умники онлайн", «Техническое обслуживание автотранспорта», онлайн олимпиада "Умники онлайн"	три первых мест
	Всероссийская олимпиада " по дисциплине ОХРАНА ТРУДА", онлайн олимпиада "Новое дерево"	3 степень



**Вывод:** за 2025 год под руководством 37 преподавателей и мастеров производственного обучения Колледжа 523 студента приняли участие в различных предметных олимпиадах и интеллектуальных конкурсах, 87 человек из которых стали победителями и призерами, что составляет 16 % от общего количества участников. Таким образом, охват студентов интеллектуальными мероприятиями всероссийского, регионального уровней остаётся стабильным.

#### 6.1.6. Распространение педагогического опыта

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, мастера п/о	Название работы, статьи	Сайт, название	Дата публикации
1	Вокуев Н.Д.	Открытые уроки ко дню 95 летия Югры		
2	Мангушев Р.Р.	Рабочая программа по предмету «Физическая культура»	Infourok.ru	Июнь 2025
3	Некрасова А. Н.	Рабочая программа по ПМ.04 Приготовление, оформление и подготовка к реализации холодных и горячих сладких блюд, десертов, напитков разнообразного ассортимента по профессии 43.01.09 Повар, кондитер.	Infourok.ru	25.12.2025г.
		Рабочая программа по ПМ.08 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям, должностям служащих 16472 "Пекарь" по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело	Infourok.ru	25.12.2025г.
4	Пономарёв С.И.	Методическая разработка по философии "Западная философия 19 века"	Infourok.ru	Август 2025
		Методическая разработка по правовому обеспечению профессиональной деятель-	Infourok.ru	Август 2025

		ности "Права и обязанности работника и работодателя"		
		Методическая разработка по обществознанию "Общество и общественные отношения"	Infourok.ru	Август 2025
5	Пономарев В. А.	Методическая разработка	Infourok.ru	Октябрь 2025
6	Шатских Е.В.	1.Всероссийское-научное. Статья "Современный подросток интеллектual или потребитель " 2.Инфоурок "Актуальные тенденции в мейкапе" Методичка. 3.Инфоурок " Вдохновения" Постижерные изделия. Катра.	Infourok.ru	Апрель 2025
8	Пикалова Е.В.	Сведетельство о публикации авторского материала в педагогическом сборнике учебно-методических материалов «Педагогическая академия современного образования» москва		Май 2025
		Сценарий библиотечного мероприятия в рамках занятия «разговоры о важном», посвящённого празднованию 80-летия победы в великой отечественной войне. «спасибо деду за победу!» веб-адрес авторского материала	<a href="https://педакадемия.рф/edu-05-2025-pb-65551">https://педакадемия.рф/edu-05-2025-pb-65551</a>	Май 2025
9	Ариков В.И.	публикация "Рабочая программа учебной дисциплины "Охрана труда"	Всероссийское СМИ"Образовательный портал"	Июль 2025
		публикация "Исследовательская работа на тему "эксплуатация электромобилей в холодном климате"	электронный педагогический журнал "Вестник Просвещения"	Июль 2025
		публикация "методические указания к выполнению курсового проекта"	международный сетевое издание "Солнечный свет"	Июль 2025
10	Митюкова Н.С.	Разработка урока по теме: дискуссия: «Теория о двух разрядах людей: за и против» по произведению Ф.М. Достоевского «Преступление и наказание» Педагогическая задУМКА	<a href="https://vk.com/wall-221473152_271">https://vk.com/wall-221473152_271</a>	Январь 2026
11	Бакланова Л.И.	Выступление на малом педсовете по группе ДО-24	Протокол	Декабрь 2025
13	Бондаренко Е.С.	Презентация "Контроль процесса обучения"	<a href="https://nsportal.ru/node/7167714">https://nsportal.ru/node/7167714</a>	Октябрь 2025
14	Тютяева Е.В.	Публикация на тему "Речевое развитие детей раннего дошкольного возраста" сайт "Солнечный свет"		Ноябрь 2025
15	Сёмина А.С.	Всероссийский студенческий журнал, Статья: «Исследование ранней помощи при адаптации детей, находящихся в замещающих семьях»	sibac.info	10.07.2025
		СХVI Международная научно-практическая конференция «Современная психология и педагогика: проблемы и решения», Статья: «Исследование влияния заданной установки на восприятие человека»	sibac.info	Июль, 2025
		Всероссийский студенческий журнал, Статья: «Изучение влияния композиции и	sibac.info	Июль, 2025

		цвета на восприятие информации людьми»		
16	Ошуркова С.И.	выступление на педсовете на тему «Грани профессионализма»	Презентация, протокол	10.25
		Доклад на муниципальных Кирилло-Мефодиевских чтениях		Май 2025
17	Орлова Л.Г.	Сайт ООО "Инфоурок», разработка урока	свидетельство	Февраль 2025
		Конкурс РУМО СПО «Педагогическая задУМКа»	10 место	Январь 2026
18	Кудрявцева М.Б.	Круглый стол «Профессиональная ориентация и подготовка к трудовой деятельности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья» с выступлением на тему «Профессиональная ориентация и подготовка к трудовой деятельности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья» в БУ «Няганский технологический колледж»		05.12.2025
20	Шарипова С.А.	Образовательное СМИ «Знанию», методическая разработка "Основы технического регулирования"	Свидетельство о публикации	Октябрь 2025
21	Воскресенская С.Ю.	Выступление по теме самообразования на ПЦК	Протокол	Декабрь 2025
22	Кагиров И.Г.	Всероссийский педконкурс "Методическая копилка -2025", "Рабочая программа учебной дисциплины"	Свидетельство о публикации	17.12.2025
23	Пержовский А.Д.	Размещение методической работы: "Программа итоговой аттестации по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	<a href="https://infourok.ru/programma-gosudarstvennoj-itogovoj-atteestacii-po-professii-15-01-05-svarshik-ruchnoi-i-mehnizirovannoi-svarki-naplav-7825949.htm">https://infourok.ru/programma-gosudarstvennoj-itogovoj-atteestacii-po-professii-15-01-05-svarshik-ruchnoi-i-mehnizirovannoi-svarki-naplav-7825949.htm</a>	Июнь 2025
		Публикация методической разработки в Журнале методических публикаций "МЕПО": "Вариативная часть комплекта оценочной документации, вариативной части задания и критериев для Демонстрационного экзамена"	<a href="https://mepo.ru/articles/1256-variativnaja-chast-komplekta-ocenocnoj-dokumentacii-variativnoj-chasti-zadanija-i-kriteriev-dl.html">https://mepo.ru/articles/1256-variativnaja-chast-komplekta-ocenocnoj-dokumentacii-variativnoj-chasti-zadanija-i-kriteriev-dl.html</a>	Июнь 2025
24	Янченко В.А.	сайт Инфоурок, публикация и размещение методических материалов		25.12.2025
25	Геркаева Ю.В.	Выступление на методическом совете с темой «Формирование и развитие системы наставничества»	протокол	Ноябрь 2025
26	Фомина Е.А.	Конкурс РУМО СПО «Педагогическая задУМКа»	6 место	Январь 2026

**ВЫВОД:** за 2025 год 25 педагогических работников Колледжа разместили 32 публикации на сайтах, в изданиях профессионального педагогического сообщества с целью распространения опыта своей деятельности. Кроме опубликованных материалов педагоги распространяли педагогический опыт с выступлениями на методических советах, педагогических советах, семинарских занятиях, заседаниях РУМО, муниципальных заседаниях педагогического и профессионального сообщества.

## 6.2. БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

### 6.2.1. Общее количество учебных дисциплин (включая междисциплинарные курсы профессиональных модулей)

Общее количество учебных дисциплин (включая МДК профессиональных модулей) – 432.

### 6.2.2. Показатели работы библиотеки

Библиотека БУ «Няганский технологический колледж»	Количество пользователей	По группам			Количество посещений	Количество книговыдачи	Обрачае- мость	Посещае- мость	Книгообес- печенность	Читаемость
		Студенты	Педагогиче- ские работники	Сотруд- ники						
	1012	933	74	5	3342	4093	1	3	6	4

### 6.2.3. Фонд библиотеки

Всего	В том числе						
	Отрас- левая	Учебная литература			Учебно- методиче- ская литерату- ра	Литература универсально- го характера (энциклопедии, словари, спра- вочники)	Электрон- ные учебники; ЭОР
		Все- го	по ОПОП	Учебная литература (общеобразова- тельный цикл)			
6236	769	4831	2874	1957	769	165	114

Вывод: Библиотечно-информационный центр укомплектован учебной литературой на 100% (включая ЭБС), дополнительной на 25%, что соответствует выполнению целей в области качества ОМОУП.

### 6.2.4. Обеспеченность учебной литературой по циклам ОПОП

[http://www.nyagtk.ru/about\\_the\\_university/library/](http://www.nyagtk.ru/about_the_university/library/)

## 6.3. ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

### Сведения о помещениях

№ п/п	Объекты и по- мещения	Фактический адрес объектов и помещений	Форма владения, пользования (соб- ственность, оператив- ное управление, арен- да, безвозмездное пользование и др.)	Наименование ор- ганизации — соб- ственника (арендо- дателя, ссудодателя и др.)	Реквизиты и сроки дей- ствия правоустанавли- вающих документов
1	2	3	4	5	6
1.	Помещения для работы меди- цинских работ- ников	628181, Ханты- Мансийский автономный округ - Югра, г.Нягань, мкр 10-й, д 4	Оперативное управление	Ханты-Мансийский АО-Югра в лице Департамента госу- дарственной соб- ственности Ханты- Мансийского АО- Югры	Выписка из ЕГРН об ос- новных характеристиках и зарегистрированных правах на объекты не- движимости от 26.06.2019 г.
2.	Помещения для питания обуча- ющихся, воспи- танников и ра- ботников	628181, Ханты- Мансийский автономный округ - Югра, г.Нягань, мкр 10-й, д 4	Оперативное управление	Ханты-Мансийский АО-Югра в лице Департамента госу- дарственной соб- ственности Ханты- Мансийского АО- Югры	Выписка из ЕГРН об ос- новных характеристиках и зарегистрированных правах на объекты не- движимости от 26.06.2019 г.

3.	Объекты хозяйственно-бытового и санитарно-гигиенического назначения	628181, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г.Нягань, мкр 10-й, д 4	Оперативное управление	Ханты-Мансийский АО-Югра в лице Департамента государственной собственности Ханты-Мансийского АО-Югры	Выписка из ЕГРН об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объекты недвижимости от 26.06.2019 г.
4.	Помещения для круглосуточного пребывания, для сна и отдыха обучающихся, воспитанников, общежития	628187, мкр. 10-й, д.5, г.Нягань, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	Оперативное управление	Ханты-Мансийский АО-Югра в лице Департамента государственной собственности Ханты-Мансийского АО-Югры	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от «17» февраля 2017 года
5.	Объекты для проведения специальных коррекционных занятий	---	---	---	---
6.	Объекты физической культуры и спорта	628181, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г.Нягань, мкр 10-й, д 4	Оперативное Управление	Ханты-Мансийский АО-Югра в лице Департамента государственной собственности Ханты-Мансийского АО-Югры	Выписка из ЕГРН об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объекты недвижимости от 26.06.2019 г.
7.	Иное (указать): Досуг, быт и отдых	628181, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г.Нягань, мкр 10-й, д 4	Оперативное управление	Ханты-Мансийский АО-Югра в лице Департамента государственной собственности Ханты-Мансийского АО-Югры	Выписка из ЕГРН об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объекты недвижимости от 26.06.2019 г.
8.	Трудовое воспитание	628181, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г.Нягань, мкр 10-й, д 4, строение 1	Оперативное управление	Ханты-Мансийский АО-Югра в лице Департамента государственной собственности Ханты-Мансийского АО-Югры	Выписка из ЕГРН об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объекты недвижимости от 27.06.2019 г.

**6.3.1. Сведения об учебно-лабораторном корпусе. Материально-техническое и информационное оснащение**

№ п/п	№ корпуса / кабинета (цеха, мастерской студии, лаборатории, залов) Юридический адрес нахождения	Перечень основного учебно-лабораторного оборудования, оборудования мастерских, цехов, полигонов, студий	% оснащенности  Код, наименование реализуемых в кабинете (мастерской, лаборатории и других учебных помещениях) ОПОП
1.	Спортивный зал  Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4	Диспансер (кулер) для воды керамический – 1 шт. Стенка гимнастическая деревянная – 12 шт. Скамейка гимнастическая – 10 шт. Кольца гимнастические в комплекте подвесной снаряд блочный, настенный – 2 шт. Баскетбольная стойка DFC – 2 шт. Баскетбольная стойка Глав Спорт. – 2 шт. Щит баскетбольный – 4 шт. Канат гимнастический для лазания Кивар Спорт – 3	Оснащенность-100%  08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства 08.01.29 Мастер по

		<p>шт.  Брусья гимнастические женские на растяжках – 1 шт.  шт.  Бревно гимнастическое тренировочное переменной высоты – 2 шт.  Конь гимнастический универсальный – 1 шт.  Козел гимнастический – 1 шт.  Перекладина гимнастическая универсальная – 2 шт.  Информационно-методическое пособие «Физкультура 10-11 классы» - 1 шт.  Мяч волейбольный – 23 шт.  Мяч мини – футбольный – 20 шт.  Мяч баскетбольный – 28 шт.  Мяч для фитнеса (с ушами) – 4 шт.  Мяч, утяжеленный 2 кг – 10 шт.  Конус ограничитель – 20 шт.  Мяч большой теннис – 10 шт.  Набор кегли – 2 шт.  Свисток – 4 шт.  Шахматы – 8 шт.  Турник навесной на гимнастическую стенку, металлический – 5 шт.  Гимнастический мостик – 2 шт.  Тумба для измерения гибкости – 1 шт.  Барьер легкоатлетический Кивар Спорт – 6 шт.  Вышка судейская свободностоящая Кивар Спорт – 1 шт.  Компрессор электрический – 1 шт.  Корзина для мячей – 2 шт.  Секундомер – 4 шт.  Канат для перетягивания – 1 шт.  Набор эспандеров для кроссфита – 2 шт.  Спортивное табло «электронное табло» Элтабло – 1 шт.  Волейбольный тренажер «Алексеева» - 1 шт.  Дорожка для прыжков в длину – 1 шт.  Лыжи – 36 шт.  Лыжные палки – 80 шт.  Ботинки лыжные – 66 шт.  Сетка волейбольная – 2 шт.  Теннисный стол – 3 шт.  Скакалки – 15 шт.  Гимнастические маты – 22 шт.  Ворота мини – футбольные – 2 шт.  Обруч гимнастический – 32 шт.  Стойка для прыжков в высоту – 3 шт.  Перекладина для прыжков в высоту – 3 шт.  Гири 16кг, 24кг, 32 кг – 6 шт.  Брусья гимнастические «Классические» параллельные (мужские) – 2 шт.</p>	<p>ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства  08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений  09.02.06 Сетевое и системное администрирование  13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования  13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)  13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электро-механического оборудования (по отраслям)  15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))  21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений  23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей  23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей  34.02.01 Сестринское дело  39.02.01 Социальная работа  43.01.02 Парикмахер  43.01.09 Повар, кондитер  43.02.13 Технология парикмахерского искусства  43.02.15 Поварское и кондитерское дело  43.02.17 Технологии индустрии красоты  44.02.01 Дошкольное образование  44.02.02 Преподавание в начальных классах  46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение  49.02.01 Физическая культура  54.01.20 Графический</p>
--	--	---	---

			дизайнер
2.	<p>Зал ритмики и хореографии</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>Стенка гимнастическая деревянная – 6 шт.  Гриф W – образный – 1 шт.  Гриф – 2 шт.  Штанга 75 кг – 1 шт.  Стойка для приседаний со страховкой – 1 шт.  Баттерфляй тренажер – 1 шт.  Силовая скамейка со стойками. Горизонтальный жим лежа – 1 шт.  Гиперэкстензия римский стул – 1 шт.  Стойка для подтягиваний. Пресс, брусья, турник – 2 шт.  Гиперэкстензия наклонная – 1 шт.  Римская скамья горизонтальная – 1 шт.  Горизонтальная силовая скамья – 1 шт.  Скамья Скотта – 1 шт.  Силовая скамья со стойкой – 1 шт.  Беговая дорожка – 1 шт.  Велотренажер – 1 шт.  Степ – платформа Demix – 20 шт.  БаБатут TR-401 112см с держателем – 3 шт.  Кольца гимнастические в комплекте подвесной снаряд блочный, настенный – 2 шт.  Диспансер (кулер) для воды керамический – 1 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>44.02.02 Преподавание в начальных классах  49.02.01 Физическая культура</p>
3.	<p>Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>		<p>Оснащенность-100%</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства  08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства  08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений  09.02.06 Сетевое и системное администрирование  13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования  13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)  13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)  15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))  21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений</p>

		<p>рождений 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей 34.02.01 Сестринское дело 39.02.01 Социальная работа 43.01.02 Парикмахер 43.01.09 Повар, кондитер 43.02.13 Технология парикмахерского искусства 43.02.15 Поварское и кондитерское дело 43.02.17 Технологии индустрии красоты 44.02.01 Дошкольное образование 44.02.02 Преподавание в начальных классах 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение 49.02.01 Физическая культура 54.01.20 Графический дизайнер</p>	
4.	<p>Учебный кабинет № 104 «Информатики и информационно-коммуникационных технологий», «Информационных технологий в профессиональной деятельности», «Основ теории кодирования и передачи информации»</p> <p>№ 104 Мастерская «Сетевое и системное администрирование»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>Стул ученический – 26 шт. Диспансер (кулер) для воды керамический – 1 шт. Доска школьная – 1 шт. Интерактивный комплект – 1 компл., в составе: а) Интерактивная доска SMARTBoardSBM685 без лотка ключ активации SMARTNOTEBOOK в комплекте; б) Активный лоток для интерактивной доски SBM685 с ECP (1018795); в) Проектор SMARTU100w (1026113); г) Настенное крепление для проектора (1026830) Шкаф для документов широкий со стеклом – 1 шт. Стол компьютерный – 13 шт. Компьютер (в комплекте клавиатура/мышь) – 13 шт. Стул поворотный – 13 шт. Стол ученический 2-местный регулируемый – 13 шт. Стол учителя, однотумбовый – 1 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 09.02.06 Сетевое и системное администрирование 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание элект-</p>

			<p>трического и электро-механического оборудования (по отраслям)</p> <p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))</p> <p>21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений</p> <p>23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей</p> <p>23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей</p> <p>34.02.01 Сестринское дело</p> <p>39.02.01 Социальная работа</p> <p>43.01.02 Парикмахер</p> <p>43.01.09 Повар, кондитер</p> <p>43.02.13 Технология парикмахерского искусства</p> <p>43.02.15 Поварское и кондитерское дело</p> <p>43.02.17 Технологии индустрии красоты</p> <p>44.02.01 Дошкольное образование</p> <p>44.02.02 Преподавание в начальных классах</p> <p>46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение</p> <p>49.02.01 Физическая культура</p> <p>54.01.20 Графический дизайнер</p>
5.	<p>Учебный кабинет № 109 «Русского языка с методикой преподавания», «Детской литературы»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>Диспансер (кулер) для воды керамический – 1 шт.</p> <p>Шкаф-стеллаж – 1 шт.</p> <p>Стул ученический – 24 шт.</p> <p>Стол ученический 2-местный регулируемый – 12 шт.</p> <p>Доска школьная – 1 шт.</p> <p>Интерактивный комплект – 1 компл., в составе:</p> <p>а) Интерактивная доска SMART Board SBM685 без лотка ключ активации SMART NOTEBOOK в комплекте;</p> <p>б) Активный лоток для интерактивной доски SBM685 с ECP (1018795);</p> <p>в) Проектор SMART U100w (1026113);</p> <p>г) Настенное крепление для проектора (1026830)</p> <p>Стол компьютерный – 1 шт.</p> <p>Компьютер USN IntelPentium G4400/ 4096Mb/ 500GB/ DVD-RW/ ATX 500W (в комплекте клавиатура/мышь) – 2 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>44.02.01 Дошкольное образование</p> <p>44.02.02 Преподавание в начальных классах</p>

		<p>Бактерицидный излучатель – 1 шт.                  Стул поворотный – 1 шт.                  Шкаф для документов закрытый – 1 шт.                  Шкаф для одежды комбинированный – 1 шт.                  Стол учителя, однотумбовый – 1 шт.</p>	
6.	<p>Учебный кабинет № 110 «Кабинет геологии», «Эксплуатации и реконструкции зданий», «Технологии и организаций строительных процессов», «Строительного черчения», «Технического черчения»</p> <p>№ 110 Мастерская «Добыча нефти и газа»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>Диспансер (кулер) для воды керамический – 1 шт.                  Стул ученический – 24 шт.                  Стол ученический 2-местный регулируемый – 12 шт.                  Доска школьная – 1 шт.                  Компьютер USN IntelPentiumG4400/ 4096Mb/ 500GB/ DVD-RW/ ATX 500W (в комплекте клавиатура/мышь) – 2 шт.                  Бактерицидный излучатель – 1 шт.                  Стул поворотный – 1 шт.                  Шкаф для документов закрытый – 1 шт.                  Шкаф для одежды комбинированный – 1 шт.                  Стол учителя, однотумбовый – 1 шт.                  Стенд «Трубопроводная арматура» (в сборе) – 1 шт.                  Тренажер-имитатор технологии гидравлического разрыва пласта ВНГ-ТЕГРПО-01 – 1 шт.                  Интерактивный макет "Блок УЭЦН" ФНГ-БУЭЦНО-01 – 1 шт.                  СГГ-20 Микро-Л переносной сигнализатор течейскаль горючих газов – 1 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений</p> <p>21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений</p>
7.	<p>Учебная лаборатория № 112 «Электротехники», «Электронной техники», «Электроники», «Электрических машин и аппаратов», «Технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования», «Контрольно-измерительных приборов», «Электротехнических материалов», «Материаловедения», «Метрологии, сертификации и стандартизации», «Технической механики»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>Диспансер (кулер) для воды керамический – 1 шт.                  Компьютер USN IntelPentium G4400/ 4096Mb/ 500GB/ DVD-RW/ ATX 500W (в комплекте клавиатура/мышь) – 2 шт.                  Стенд «Энергосбережение в системах электроснабжения и электропотребления» – 2 шт.                  Стенд «Асинхронный двигатель с фазным ротором» – 2 шт.                  Стенд «Светотехника – источники света и светильники, эффективность и энергосбережение» – 1 шт.                  Комплект учебно-лабораторного оборудования "Элементы автоматики" – 2 шт.                  Бактерицидный излучатель – 1 шт.                  Доска школьная – 1 шт.                  Стол учителя, однотумбовый – 1 шт.                  Стул поворотный – 1 шт.                  Стул ученический – 24 шт.                  Стол ученический лабораторный – 2 шт.                  Стенд «Основы электромеханики» – 2 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений</p> <p>09.02.06 Сетевое и системное администрирование</p> <p>13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования</p> <p>13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)</p> <p>13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)</p> <p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))</p> <p>21.02.01 Разработка и</p>

			эксплуатация нефтяных и газовых месторождений 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
8.	<p>Учебный кабинет № 113 «Инженерной графики», «Электротехники и электроники», «Технологии и оборудования производства электротехнических изделий», «Технического регулирования и контроля качества», «Метрологии, сертификации и стандартизации», «Технической механики», «Инженерной и технической графики», «Технических измерений», «Материаловедения», «Повышения нефтеотдачи пластов»</p> <p>Учебная лаборатория № 113 «Электроснабжения», «Техники высоких напряжений», «Электрических подстанций», «Технического обслуживания электрических установок», «Релейной защиты и автоматических систем управления устройствами электроснабжения»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>Стенд «Автоматизированные системы учета и контроля энергоресурсов» – 2 шт. Стул ученический – 26 шт. Комплект типового лабораторного оборудования «Релейная защита и автоматика в системах электроснабжения» – 1 шт. Стенд «Электроснабжение промышленных предприятий» – 2 шт. Стенд «Комплексная автоматизация в энергетике» – 2 шт. Стол учителя, однотумбовый – 1 шт. Стул поворотный – 1 шт. Диспансер (кулер) для воды керамический – 1 шт. Комплект учебного оборудования «Системы электроснабжения промышленных предприятий с устройством релейной защиты» – 1 компл. Комплект лабораторного оборудования «Электроснабжение промышленных предприятий» – 1 компл. Стенд «Электромонтаж и наладка ОПС» - 1 шт. Бактерицидный излучатель – 1 шт. Компьютер USN IntelPentium G4400/ 4096Mb/ 500GB/ DVD-RW/ ATX 500W (в комплекте клавиатура/мышь) – 1 шт. Доска школьная – 1 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 09.02.06 Сетевое и системное администрирование 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электро-механического оборудования (по отраслям) 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей</p>
9.	<p>Учебный кабинет № 114 «Основ экономики», «Экономики организации (отрасли)», «Бухгалтерско-</p>	<p>Шкаф-стеллаж – 1 шт. Шкаф для документов закрытый – 1 шт. Шкаф для одежды комбинированный – 1 шт. Диспансер (кулер) для воды керамический – 1 шт. Доска школьная – 1 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных си-</p>

<p>го учета, налогообложения и аудита», «Финансов, денежного обращения и кредитов», «Анализа финансово-хозяйственной деятельности», «Предпринимательской деятельности»</p> <p>Учебная лаборатория № 114 «Учебная бухгалтерия»</p> <p>№ 114 Мастерская «Бухгалтерский учет»</p> <p>№ 114 Мастерская «Документационное обеспечение управления и архивоведение»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>Интерактивный комплект – 1 компл., в составе:</p> <p>а) Интерактивная доска SMART Board SBM685 без лотка ключ активации SMART NOTEBOOK в комплекте;</p> <p>б) Активный лоток для интерактивной доски SBM685 с ЕСР (1018795);</p> <p>в) Проектор SMART U100w (1026113);</p> <p>г) Настенное крепление для проектора (1026830)</p> <p>Стол учителя, однотумбовый – 1 шт.</p> <p>Стол мягкий – 1 шт.</p> <p>Бактерицидный излучатель – 1 шт.</p> <p>Стол компьютерный – 1 шт.</p> <p>Стол ученический 2-местный регулируемый – 12 шт.</p> <p>Стол ученический – 26 шт.</p>	<p>Стем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений</p> <p>09.02.06 Сетевое и системное администрирование</p> <p>13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования</p> <p>13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)</p> <p>13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)</p> <p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))</p> <p>21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений</p> <p>23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей</p> <p>23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей</p> <p>34.02.01 Сестринское дело</p> <p>39.02.01 Социальная работа</p> <p>43.01.02 Парикмахер</p> <p>43.01.09 Повар, кондитер</p> <p>43.02.13 Технология парикмахерского искусства</p> <p>43.02.15 Поварское и кондитерское дело</p> <p>43.02.17 Технологии индустрии красоты</p> <p>44.02.01 Дошкольное образование</p> <p>44.02.02 Преподавание в начальных классах</p> <p>46.02.01 Документационное обеспечение управления и архиво-</p>
---	--	---

			<p>ведение 49.02.01 Физическая культура 54.01.20 Графический дизайнер</p>
10.	<p>Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>Стеллаж библиотечный мобильный 2-х сторонний – 83 шт. Шкаф читательский формуляров – 1 шт. Кресло – 1 шт. Стул мягкий – 4 шт. Компьютер USNIntelPentiumG4400/4096Mb/500GB/DVD-RW/ATX 500W (в комплекте клавиатура/мышь) – 7 шт. Стол аудиторный трехместный – 1 шт. Стул поворотный – 6 шт. Шкаф картотечный, ЛДСП, 24 ячейки, выдвижная полка – 1 шт. Стол-барьер кафедра – 1 шт. Стол-барьер библиотечный – 1 шт. Стул мягкий – 24 шт. Стол аудиторный трехместный – 10 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 09.02.06 Сетевое и системное администрирование 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электро-механического оборудования (по отраслям) 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей 34.02.01 Сестринское дело 39.02.01 Социальная работа 43.01.02 Парикмахер 43.01.09 Повар, кондитер 43.02.13 Технология парикмахерского искусства 43.02.15 Поварское и</p>

			<p>кондитерское дело 43.02.17 Технологии индустрии красоты 44.02.01 Дошкольное образование 44.02.02 Преподавание в начальных классах 46.02.01 Документа- ционное обеспечение управления и архиво- ведение 49.02.01 Физическая культура 54.01.20 Графический дизайнер</p>
11.	<p>Актовый зал</p> <p>Российская Федера- ция, 628181, Ханты- Мансийский авто- номный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>Стол компьютерный – 2 шт. Компьютер USNIntelPentiumG4400/4096Mb/500GB/DVD- RW/ATX 500W (в комплекте клавиатура/мышь) – 1 шт. Стул поворотный – 2 шт. Блок стульев 3-х местный – 108 шт. Блок стульев 2-х местный – 30 шт. Система постановочного освещения – 1 шт. Проектор – 1 шт. Светодиодный экран – 2 шт. Радиосистема Sennheiser – 4 шт. Портативная аудиосистема Sven – 2 шт. Микрофоны – 6 шт. Микрофонные стойки – 4 шт. Держатель для микрофона – 2 шт. Цифровой микшер – 1 шт. Колонка портативная DreamWave – 1 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслужива- нию инженерных си- стем жилищно- коммунального хозяй- ства 08.01.29 Мастер по ремонту и обслужива- нию инженерных си- стем жилищно- коммунального хозяй- ства 08.02.01 Строитель- ство и эксплуатация зданий и сооружений 09.02.06 Сетевое и си- стемное администри- рование 13.01.10 Электромон- тер по ремонту и об- служиванию электро- оборудования 13.02.07 Электроснаб- жение (по отраслям) 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание элек- трического и электро- механического обору- дования (по отраслям) 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтя- ных и газовых место- рождений 23.01.17 Мастер по ремонту и обслужива- нию автомобилей 23.02.07 Техническое обслуживание и ре- монт двигателей, си- стем и агрегатов авто- мобилей 34.02.01 Сестринское</p>

			<p>дело 39.02.01 Социальная работа 43.01.02 Парикмахер 43.01.09 Повар, кондитер 43.02.13 Технология парикмахерского искусства 43.02.15 Поварское и кондитерское дело 43.02.17 Технологии индустрии красоты 44.02.01 Дошкольное образование 44.02.02 Преподавание в начальных классах 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение 49.02.01 Физическая культура 54.01.20 Графический дизайнер</p>
12.	<p>Учебный кабинет № 213 «Русского и иностранных языков», «Детской литературы»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>Стул ученический – 16 шт. Стул поворотный – 2 шт. Диспансер (кулер) для воды керамический – 1 шт. Стол для лингафонного кабинета – 16 шт. Стол учителя, однотумбовый – 1 шт. Бактерицидный излучатель – 1 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 09.02.06 Сетевое и системное администрирование 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений</p>

			<p>рождений</p> <p>23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей</p> <p>23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей</p> <p>34.02.01 Сестринское дело</p> <p>39.02.01 Социальная работа</p> <p>43.01.02 Парикмахер</p> <p>43.01.09 Повар, кондитер</p> <p>43.02.13 Технология парикмахерского искусства</p> <p>43.02.15 Поварское и кондитерское дело</p> <p>43.02.17 Технологии индустрии красоты</p> <p>44.02.01 Дошкольное образование</p> <p>44.02.02 Преподавание в начальных классах</p> <p>46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение</p> <p>49.02.01 Физическая культура</p> <p>54.01.20 Графический дизайнер</p>
13.	<p>Учебная лаборатория № 215 «Вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств», «Эксплуатации объектов сетевой инфраструктуры», «Организации и принципов построения компьютерных систем», «Программно-аппаратной защиты объектов сетевой инфраструктуры»</p> <p>Студия «Проектирования и дизайна сетевых архитектур и инженерной графики»</p> <p>№ 215 Мастерская «Графический дизайн»</p>	<p>Стол компьютерный – 13 шт.</p> <p>Компьютер (в комплекте клавиатура/мышь) – 13 шт.</p> <p>Стул поворотный – 13 шт.</p> <p>Стол ученический 2-местный регулируемый – 13 шт.</p> <p>Стул ученический – 26 шт.</p> <p>Стол учителя, однотумбовый – 1 шт.</p> <p>Интерактивный комплект – 1 шт., в составе:</p> <p>а) Интерактивная доска SMART Board SBM685 без лотка ключ активации SMART NOTEBOOK в комплекте;</p> <p>б) Активный лоток для интерактивной доски SBM685 с ECP (1018795);</p> <p>в) Проектор SMARTU100w (1026113);</p> <p>г) Настенное крепление для проектора (1026830)</p> <p>Доска школьная – 1 шт.</p> <p>Диспансер (кулер) для воды керамический – 1 шт.</p> <p>Бактерицидный излучатель – 1 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений</p> <p>09.02.06 Сетевое и системное администрирование</p> <p>54.01.20 Графический дизайнер</p>

	<p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>		
14.	<p>Учебный кабинет № 217 «Иностранного языка»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>Лингафонное оборудование – 16 шт.                  Стул ученический – 16 шт.                  Стол учителя, однотумбовый – 1 шт.                  Стул поворотный – 2 шт.                  Диспенсер (кулер) для воды керамический – 1 шт.                  Бактерицидный излучатель – 1 шт.                  Доска школьная – 1 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений</p> <p>09.02.06 Сетевое и системное администрирование</p> <p>13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования</p> <p>13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)</p> <p>13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электро-механического оборудования (по отраслям)</p> <p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))</p> <p>21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений</p> <p>23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей</p> <p>23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей</p> <p>34.02.01 Сестринское дело</p> <p>39.02.01 Социальная работа</p> <p>43.01.02 Парикмахер</p> <p>43.01.09 Повар, кондитер</p> <p>43.02.13 Технология парикмахерского искусства</p>

			<p>43.02.15 Поварское и кондитерское дело          43.02.17 Технологии индустрии красоты          44.02.01 Дошкольное образование          44.02.02 Преподавание в начальных классах          46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение          49.02.01 Физическая культура          54.01.20 Графический дизайнер</p>
15.	<p>Учебный кабинет № 301          «Основы безопасности и защиты Родины»          «Безопасности жизнедеятельности и охраны труда»,          «Экологических основ природопользования», «Экологии природопользования»</p> <p>Учебная лаборатория № 301 «Безопасности жизнедеятельности»</p> <p>Стрелковый тир</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>Шкаф-стеллаж – 1 шт.          Шкаф для документов закрытый – 1 шт.          Стол компьютерный – 1 шт.          Компьютер USNIntelPentiumG4400/4096Mb/500GB/DVD-RW/ATX 500W (в комплекте клавиатура/мышь) – 1 шт.          Стол учителя, однотумбовый – 1 шт.          Стул мягкий – 1 шт.          Робот-тренажер «Гоша» – 1 шт.          Тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации пружинно-механический с индикацией правильности выполнения действий – торс «Максим II» – 1 шт.          Стрелковый электронный тренажер SKATT-WS1 – 3 шт.          Интерактивный комплект – 1 компл., в составе:          а) Интерактивная доска SMART Board SBM685 без лотка ключ активации SMART NOTEBOOK в комплекте;          б) Активный лоток для интерактивной доски SBM685 с ECP (1018795);          в) Проектор SMART U100w (1026113);          г) Настенное крепление для проектора (1026830)          Стул ученический – 26 шт.          Доска школьная – 1 шт.          Стол ученический 2-местный регулируемый – 13 шт.          Диспенсер (кулер) для воды керамический – 1 шт.          Бактерицидный излучатель – 1 шт.          Винтовка пневматическая – 1 шт.          Винтовка пневматическая спортивная MP-532 – 4 шт.          Макет массогабаритный автомата Калашникова АК-74М – 10 шт.          Стрелковый комплект для пневматического тира «Старт 4+» - 1 шт.          Противогаз учебный – 4 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства          08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства          08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений          09.02.06 Сетевое и системное администрирование          13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования          13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)          13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электро-механического оборудования (по отраслям)          15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))          21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений          23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей          23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей</p>

			<p>34.02.01 Сестринское дело          39.02.01 Социальная работа          43.01.02 Парикмахер          43.01.09 Повар, кондитер          43.02.13 Технология парикмахерского искусства          43.02.15 Поварское и кондитерское дело          43.02.17 Технологии индустрии красоты          44.02.01 Дошкольное образование          44.02.02 Преподавание в начальных классах          46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение          49.02.01 Физическая культура          54.01.20 Графический дизайнер</p>
16.	<p>Учебный кабинет № 302 «Рисунка и живописи», «Специального рисунка»</p> <p>Учебная лаборатория № 302 «Технологии парикмахерских услуг», «Постижерных работ и исторической прически», «Моделирования и художественного оформления прически»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>Шкаф-стеллаж – 1 шт.          Шкаф для документов закрытый – 1 шт.          Диспансер (кулер) для воды керамический – 1 шт.          Стол ученический 2-местный регулируемый – 13 шт.          Стул ученический – 26 шт.          Стол учителя, однотумбовый – 1 шт.          Стул мягкий – 1 шт.          Стол компьютерный – 1 шт.          Компьютер USN IntelPentium G4400/ 4096Mb/ 500GB/ DVD-RW/ ATX 500W (в комплекте клавиатура/мышь) – 1 шт.          Бактерицидный излучатель – 1 шт.          Интерактивный комплект – 1 компл., в составе:          а) Интерактивная доска SMART Board SBM685 без лотка ключ активации SMART NOTEBOOK в комплекте;          б) Активный лоток для интерактивной доски SBM685 с ECP (1018795);          в) Проектор SMART U100w (1026113);          г) Настенное крепление для проектора (1026830)          Доска школьная – 1 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>43.01.02 Парикмахер          43.02.13 Технология парикмахерского искусства          43.02.17 Технологии индустрии красоты</p>
17.	<p>Учебный кабинет № 304 «Технологического оборудования кулинарного и кондитерского производства», «Организации хранения», «Контроля запасов и сырья», «Организации обслуживания»</p> <p>Учебная лаборатория № 304 «Технического оснащения и организации рабочего</p>	<p>Стол ученический 2-местный регулируемый – 13 шт.          Стул ученический – 26 шт.          Компьютер USN IntelPentium G4400/ 4096Mb/ 500GB/ DVD-RW/ ATX 500W (в комплекте клавиатура/мышь) – 1 шт.          Стол компьютерный – 1 шт.          Шкаф-стеллаж – 1 шт.          Шкаф для документов закрытый – 1 шт.          Диспансер (кулер) для воды керамический – 1 шт.          Стол учителя, однотумбовый – 1 шт.          Стул мягкий – 1 шт.          Доска школьная – 1 шт.          Интерактивный комплект – 1 шт., в составе:          а) Интерактивная доска SMART Board SBM685 без</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>43.01.09 Повар, кондитер          43.02.15 Поварское и кондитерское дело</p>

	<p>места», «Товароведения продовольственных товаров»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>лотка ключ активации SMART NOTEBOOK в комплекте;</p> <p>б) Активный лоток для интерактивной доски SBM685 с ECP (1018795);</p> <p>в) Проектор SMART U100w (1026113);</p> <p>г) Настенное крепление для проектора (1026830)</p> <p>Бактерицидный излучатель – 1 шт.</p>	
18.	<p>Учебный кабинет № 305 «Проектирование зданий и сооружений», «Проектирование производства работ», «Проектно-сметного дела», «Основ геодезии», «Геологии», «Строительных материалов и изделий», «Технологии отделочных строительных и столярных работ», «Автоматизации производства»</p> <p>Учебная лаборатория № 305 «Испытания строительных материалов и конструкций»</p> <p>Полигон «Геодезический»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>Диспенсер (кулер) для воды керамический – 1 шт.</p> <p>Стул ученический – 8 шт.</p> <p>Чертежный стол – 8 шт.</p> <p>Рейшина, формат А2– 8 шт.</p> <p>Стол учителя, однотумбовый– 1 шт.</p> <p>Стул поворотный – 1 шт.</p> <p>Компьютер USN IntelPentium G4400/4096Mb/500GB/DVD-RW/ATX 500W (в комплекте клавиатура/мышь) – 1 шт.</p> <p>Стол компьютерный – 1 шт.</p> <p>Доска школьная – 1 шт.</p> <p>Интерактивный комплект – 1 шт., в составе:</p> <p>а) Интерактивная доска SMART Board SBM685 без лотка ключ активации SMART NOTEBOOK в комплекте;</p> <p>б) Активный лоток для интерактивной доски SBM685 с ECP (1018795);</p> <p>в) Проектор SMART U100w (1026113);</p> <p>г) Настенное крепление для проектора (1026830)</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений</p> <p>21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений</p>
19.	<p>Учебный кабинет № 307</p> <p>«Полигон администрирования сетевых операционных систем», «Технологического контроля и диагностики сетевой инфраструктуры»,</p> <p>Учебная мастерская № 307 «Монтаж и настройки объектов сетевой инфраструктуры»</p> <p>«Полигон технологического контроля и диагностики сетевой инфраструктуры»</p>	<p>Чертежный стол – 25 шт.</p> <p>Рейшина, формат А2– 25 шт.</p> <p>Стул ученический – 20 шт.</p> <p>Стол учителя, однотумбовый– 1 шт.</p> <p>Стол компьютерный – 1 шт.</p> <p>КомпьютерUSNIntelPentiumG4400/4096Mb/500GB/DVD-RW/ATX 500W (в комплекте клавиатура/мышь) – 1 шт.</p> <p>Доска школьная – 1 шт.</p> <p>Стул поворотный – 1 шт.</p> <p>Бактерицидный излучатель – 1 шт.</p> <p>Проектор EpsonEB-585wi – 1 шт.</p> <p>Стенд-лабораторный комплекс «Монтаж и эксплуатация медных структурированных кабелей систем» - 1 шт.</p> <p>Типовой комплект учебного оборудования «Локальные компьютерные сети» LAN-1 – 1 шт.</p> <p>СерверАльтаирMulti/Tower/1x Dual Core i3 4130 – 1 шт.</p> <p>Аккумуляторная дрель (мини) BoschGRO 10.08 V-LI – 1 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>09.02.06 Сетевое и системное администрирование</p>

	<p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>Принтер 3DFelix 3.0 – 1 шт.  МФУ XeroxWorkCentre 3225DNI (Принтер/Копир/Сканер/Факс: А4) 600x600dpi 28 ppm 600 MHz 256 MbADFDuplexWi-fiUSB 2.0 – 1 шт.  Проектор BenqMX 501 501 – 1 шт.  Интерактивная доска IQBoardET-PAP100 – 1 шт.  Компьютер в сборе Lenovo300-20ISCCorei5-6400/8Gb/1Tb/GTX750Ti  2Gb/DWDRW/Win7Pro64.24□ Монитор SamsungS24D300H, клавиатура, мышь MicrosoftWieredDesktop600 – 13 шт.  ИБП APC Back-UPS 650VA (линейно-интерактивный 650VA 4 роз., CEE 7) BX650LI – 13 шт.  Коммутатор TP-Link TL-SG1024DE, 24x10/100 Base-TX Unmanaged Steel Case – 1 шт.  Колонки Genius SP-S350, RMS 10W, black 569199 – 1 компл.  Компьютер (в комплекте клавиатура/мышь) – 1 шт.  Интерактивная система PROMETHEANAKTIVBOARD, 2412x1329мм; 220В – 1 шт.  Напольный телекоммуникационный шкаф – 1 шт.  Мобильный класс «Интеллект» (25+1) – 1.  Стол преподавателя корпусный, двухтумбовый – 1 шт.  Кресло офисное для персонала – 1 шт.  Пенал для бумаг закрытый – 1 шт.  Шкаф для одежды – 6 шт.  Диспансер (кулер) для воды керамический в комплекте с подстаканником – 1 шт.  Стол ученический 2-местный – 14 шт.</p>	
<p>20.</p>	<p>Учебный кабинет № 308 «Правил безопасного дорожного движения», «Устройства автомобилей», «Технического обслуживания и ремонта автомобилей и двигателей», «Автомобильных эксплуатационных материалов», «Технического обслуживания и ремонта электрооборудования, шасси автомобилей, ремонта кузовов»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>Компьютер USN Intel Pentium G4400/4096Mb/500GB/DVD-RW/ATX 500W (в комплекте клавиатура/мышь) – 1 шт.  Стол компьютерный – 1 шт.  Стол учителя, однотумбовый – 1 шт.  Стул мягкий – 1 шт.  Доска школьная – 1 шт.  Бактерицидный излучатель – 1 шт.  Диспансер (кулер) для воды керамический – 1 шт.  Стол компьютерный – 15 шт.  Компьютер (в комплекте клавиатура/мышь) – 15 шт.  Стул поворотный – 15 шт.  Стул ученический – 15 шт.  Стол аудиторный трехместный – 5 шт.  Бактерицидный излучатель – 1 шт.  Интерактивный комплект – 1 шт., в составе:  а) Интерактивная доска SMART Board SBM685 без лотка ключ активации SMART NOTEBOOK в комплекте;  б) Активный лоток для интерактивной доски SBM685 с ECP (1018795);  в) Проектор SMART U100w (1026113);  г) Настенное крепление для проектора (1026830)</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей</p> <p>23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей</p>
<p>21.</p>	<p>Учебная лаборатория № 310 «Двигателей внутреннего сгорания», «Автомобильных двигателей», «Электрооборудова-</p>	<p>Диспенсер (кулер) для воды керамический – 1 шт.  Шкаф-стеллаж – 1 шт.  Шкаф для документов закрытый – 1 шт.  Компьютер USN Intel Pentium G4400/4096Mb/500GB/DVD-RW/ATX 500W (в комплекте клавиатура/мышь) – 1 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-</p>

	<p>ния автомобилей», «Технического обслуживания автомобилей», «Ремонта автомобилей», «Автомобильных эксплуатационных материалов», «Технических средств обучения»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>Стол компьютерный – 1 шт. Стол учителя, однотумбовый – 1 шт. Стул мягкий – 1 шт. Доска школьная – 1 шт. Бактерицидный излучатель – 1 шт. Интерактивный комплект – 1 шт., в составе: а) Интерактивная доска SMART Board SBM685 без лотка ключ активации SMART NOTEBOOK в комплекте; б) Активный лоток для интерактивной доски SBM685 с ЕСР (1018795); в) Проектор SMART U100w (1026113); г) Настенное крепление для проектора (1026830) Стол ученический 2-местный регулируемый – 13 шт. Стул ученический – 26 шт. Стенд для диагностики электрических систем автомобиля – 1 шт. Стенд для сборки и разборки автомобильных двигателей и агрегатов P500E – 1 шт.</p>	<p>мобилей 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей</p>
<p>22.</p>	<p>Учебная лаборатория № 401 «Программного обеспечения компьютерных сетей, программирования и баз данных», «Автоматизированных информационных систем», «Организации и принципов построения компьютерных систем», «Информатики и информационно-коммуникационных технологий», «Информационных ресурсов», «Электрических основ источников питания»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>Стул поворотный – 13 шт. Компьютер. USN Intel Pentium G4400/4096Mb/500GB/DVD-RW/ATX 500W (в комплекте клавиатура/мышь) – 13 шт. Стол компьютерный – 13 шт. Стол ученический 2-местный регулируемый – 13 шт. Стул ученический – 26 шт. Стол учителя, однотумбовый – 1 шт. Интерактивный комплект – 1 шт., в составе: а) Интерактивная доска SMART Board SBM685 без лотка ключ активации SMART NOTEBOOK в комплекте; б) Активный лоток для интерактивной доски SBM685 с ЕСР (1018795); в) Проектор SMART U100w (1026113); г) Настенное крепление для проектора (1026830) Доска школьная – 1 шт. Бактерицидный излучатель – 1 шт. Диспенсер (кулер) для воды керамический – 1 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 09.02.06 Сетевое и системное администрирование 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электро-механического оборудования (по отраслям) 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 23.02.07 Техническое</p>

			<p>обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей</p> <p>34.02.01 Сестринское дело</p> <p>39.02.01 Социальная работа</p> <p>43.01.02 Парикмахер</p> <p>43.01.09 Повар, кондитер</p> <p>43.02.13 Технология парикмахерского искусства</p> <p>43.02.15 Поварское и кондитерское дело</p> <p>43.02.17 Технологии индустрии красоты</p> <p>44.02.01 Дошкольное образование</p> <p>44.02.02 Преподавание в начальных классах</p> <p>46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение</p> <p>49.02.01 Физическая культура</p> <p>54.01.20 Графический дизайнер</p>
23.	<p>Учебный кабинет № 402 «Гуманитарных и социально-экономических дисциплин», «Правовых основ и правового обеспечения профессиональной деятельности», «Документационного обеспечения управления менеджмента», «Оперативного управления деятельностью структурных подразделений»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>Шкаф-стеллаж – 1 шт.</p> <p>Шкаф для документов закрытый – 1 шт.</p> <p>Стул мягкий – 1 шт.</p> <p>Стол учителя, однотумбовый – 1 шт.</p> <p>Стол компьютерный – 1 шт.</p> <p>Компьютер USNIntelPentiumG4400/ 4096Mb/ 500GB/ DVD-RW/ ATX 500W (в комплекте клавиатура/мышь) – 1 шт.</p> <p>Бактерицидный излучатель – 1 шт.</p> <p>Диспенсер (кулер) для воды керамический – 1 шт.</p> <p>Доска школьная – 1 шт.</p> <p>Стол ученический 2-местный регулируемый – 13 шт.</p> <p>Стул ученический – 26 шт.</p> <p>Интерактивный комплект – 1 компл., в составе:</p> <p>а) Интерактивная доска SMART Board SBM685 без лотка ключ активации SMART NOTEBOOK в комплекте;</p> <p>б) Активный лоток для интерактивной доски SBM685 с ECP (1018795);</p> <p>в) Проектор SMART U100w (1026113);</p> <p>г) Настенное крепление для проектора (1026830)</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений</p> <p>09.02.06 Сетевое и системное администрирование</p> <p>13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования</p> <p>13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)</p> <p>13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)</p> <p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично</p>

			<p>механизированной сварки (наплавки))                  21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений                  23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей                  23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей                  34.02.01 Сестринское дело                  39.02.01 Социальная работа                  43.01.02 Парикмахер                  43.01.09 Повар, кондитер                  43.02.13 Технология парикмахерского искусства                  43.02.15 Поварское и кондитерское дело                  43.02.17 Технологии индустрии красоты                  44.02.01 Дошкольное образование                  44.02.02 Преподавание в начальных классах                  46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение                  49.02.01 Физическая культура                  54.01.20 Графический дизайнер</p>
24.	<p>Учебный кабинет № 404 «Естественнонаучных дисциплин», «Медико-биологических дисциплин», «Физиологии, анатомии и гигиены», «Естествознания с методикой преподавания»,</p> <p>Учебная лаборатория № 404 «Химии», «Медико-социальных основ здоровья», «Микробиологии, санитарии и гигиены»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ –</p>	<p>Интерактивный комплект – 1 компл., в составе:                  а) Интерактивная доска SMART Board SBM685 без лотка ключ активации SMART NOTEBOOK в комплекте;                  б) Активный лоток для интерактивной доски SBM685 с ECP (1018795);                  в) Проектор SMART U100w (1026113);                  г) Настенное крепление для проектора (1026830)                  Доска школьная – 1 шт.                  Стул поворотный – 1 шт.                  Диспенсер (кулер) для воды керамический – 1 шт.                  Стол компьютерный – 1 шт.                  Компьютер USNIntelPentiumG4400/ 4096Mb/ 500GB/ DVD-RW/ ATX 500W (в комплекте клавиатура/мышь) – 1 шт.                  Стол демонстрационный химический без сантехники – 1 шт.                  Стол демонстрационный химический с сантехникой – 1 шт.                  Стол лабораторный химический (с сантехникой) – 13 шт.                  Бактерицидный излучатель – 1 шт.                  Электрифицированный стенд «Таблица Менделеева»</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства                  08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства                  08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений                  09.02.06 Сетевое и системное администрирование                  13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электро-</p>

	<p>Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>ва» – 1 шт.                  Шкаф-стеллаж – 1 шт.                  Шкаф для документов закрытый – 1 шт.                  Стул ученический – 26 шт.                  Микроскоп биологический Микромед С-11 – 7 шт.                  Микропрепараты по Биологии – 1 шт.                  Микропрепараты по Анатомии – 1 шт.                  Стенд-лента Выдающиеся ученые химики – 1 шт.                  Стенд Растворимость кислот, оснований и солей в воде – 1 шт.                  Комплект моделей атомов для составления молекул лабораторный – 7 шт.                  Коллекция «Нефть и продукты ее переработки» раздаточная – 12 шт.                  Коллекция «Чугун и сталь» - 1 шт.                  Коллекция «Пластмассы» - 1 шт.                  Коллекция «Металлы» - 12 шт.                  Гербарий к курсу основ общей биологии (20 листов) (лам.) – 1 шт.                  Коллекция «Каменный уголь и продукты его переработки» (раздаточная) – 12 шт.                  Скелет – 1 шт.</p>	<p>оборудования                  13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)                  13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электро-механического оборудования (по отраслям)                  15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))                  21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений                  23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей                  23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей                  34.02.01 Сестринское дело                  39.02.01 Социальная работа                  43.01.02 Парикмахер                  43.01.09 Повар, кондитер                  43.02.13 Технология парикмахерского искусства                  43.02.15 Поварское и кондитерское дело                  43.02.17 Технологии индустрии красоты                  44.02.01 Дошкольное образование                  44.02.02 Преподавание в начальных классах                  46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение                  49.02.01 Физическая культура                  54.01.20 Графический дизайнер</p>
<p>25.</p>	<p>Учебный кабинет № 405                  «Физики», «Астрономии»                   Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>Бактерицидный излучатель – 1 шт.                  Диспенсер (кулер) для воды керамический – 1 шт.                  Доска школьная – 1 шт.                  Интерактивный комплект – 1 компл., в составе:                  а) Интерактивная доска SMART Board SBM685 без лотка ключ активации SMART NOTEBOOK в комплекте;                  б) Активный лоток для интерактивной доски SBM685 с ECP (1018795);                  в) Проектор SMART U100w (1026113);                  г) Настенное крепление для проектора (1026830)                  Стул поворотный – 1 шт.                  Компьютер USNIntelPentiumG4400/ 4096Mb/</p>	<p>Оснащенность-100%                   08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства                  08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяй-</p>

		<p>500GB/ DVD-RW/ ATX 500W (в комплекте клавиатура/мышь) – 1 шт.                  Стол компьютерный – 1 шт.                  Стол ученический физический с розетками 42В – 13 шт.                  Шкаф-стеллаж – 1 шт.                  Стол демонстрационный физический – 2 шт.                  Стул ученический – 26 шт.</p>	<p>ства                  08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений                  09.02.06 Сетевое и системное администрирование                  13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования                  13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)                  13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электро-механического оборудования (по отраслям)                  15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))                  21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений                  23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей                  23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей                  34.02.01 Сестринское дело                  39.02.01 Социальная работа                  43.01.02 Парикмахер                  43.01.09 Повар, кондитер                  43.02.13 Технология парикмахерского искусства                  43.02.15 Поварское и кондитерское дело                  43.02.17 Технологии индустрии красоты                  44.02.01 Дошкольное образование                  44.02.02 Преподавание в начальных классах                  46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение                  49.02.01 Физическая культура                  54.01.20 Графический дизайнер</p>
26.	Учебный кабинет № 407 «Математических дисциплин»,	<p>Шкаф-стеллаж – 1 шт.                  Диспенсер (кулер) для воды керамический – 1 шт.                  Стол ученический 2-местный регулируемый – 13</p>	<p>Оснащенность-100%                  08.01.26 Мастер по</p>

<p>«Математических принципов построения компьютерных сетей»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>шт.</p> <p>Стул ученический – 26 шт.</p> <p>Компьютер USNIntelPentiumG4400/ 4096Mb/ 500GB/ DVD-RW/ ATX 500W (в комплекте клавиатура/мышь) – 1 шт.</p> <p>Стол компьютерный – 1 шт.</p> <p>Стол учителя, однотумбовый – 1 шт.</p> <p>Стул мягкий – 1 шт.</p> <p>Интерактивный комплект – 1 компл., в составе:</p> <p>а) Интерактивная доска SMART Board SBM685 без лотка ключ активации SMART NOTEBOOK в комплекте;</p> <p>б) Активный лоток для интерактивной доски SBM685 с ECP (1018795);</p> <p>в) Проектор SMART U100w (1026113);</p> <p>г) Настенное крепление для проектора (1026830)</p> <p>Доска школьная – 1 шт.</p> <p>Бактерицидный излучатель – 1 шт.</p>	<p>ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений</p> <p>09.02.06 Сетевое и системное администрирование</p> <p>13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования</p> <p>13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)</p> <p>13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электро-механического оборудования (по отраслям)</p> <p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))</p> <p>21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений</p> <p>23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей</p> <p>23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей</p> <p>34.02.01 Сестринское дело</p> <p>39.02.01 Социальная работа</p> <p>43.01.02 Парикмахер</p> <p>43.01.09 Повар, кондитер</p> <p>43.02.13 Технология парикмахерского искусства</p> <p>43.02.15 Поварское и кондитерское дело</p> <p>43.02.17 Технологии индустрии красоты</p> <p>44.02.01 Дошкольное образование</p> <p>44.02.02 Преподавание в начальных классах</p> <p>46.02.01 Документа-</p>
--	--	---

			<p>сионное обеспечение управления и архивоведение 49.02.01 Физическая культура 54.01.20 Графический дизайнер</p>
27.	<p>Учебный кабинет № 408 «Математики и математических дисциплин», «Математики с методикой преподавания»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>Шкаф-стеллаж – 1 шт. Шкаф для документов закрытый – 1 шт. Стул мягкий – 1 шт. Стол учителя, однотумбовый – 1 шт. Стол компьютерный – 1 шт. Компьютер USN Intel Pentium G4400/4096Mb/500GB/DVD-RW/ATX 500W (в комплекте клавиатура/мышь) – 1 шт. Бактерицидный излучатель – 1 шт. Диспенсер (кулер) для воды керамический – 1 шт. Доска школьная – 1 шт. Стол ученический 2-местный регулируемый – 13 шт. Стул ученический – 26 шт. Интерактивный комплект – 1 компл., в составе: а) Интерактивная доска SMART Board SBM685 без лотка ключ активации SMART NOTEBOOK в комплекте; б) Активный лоток для интерактивной доски SBM685 с ECP (1018795); в) Проектор SMART U100w (1026113); г) Настенное крепление для проектора (1026830)</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 09.02.06 Сетевое и системное администрирование 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей 34.02.01 Сестринское дело 39.02.01 Социальная работа 43.01.02 Парикмахер 43.01.09 Повар, кондитер 43.02.13 Технология парикмахерского ис-</p>

			<p>кустства          43.02.15 Поварское и кондитерское дело          43.02.17 Технологии индустрии красоты          44.02.01 Дошкольное образование          44.02.02 Преподавание в начальных классах          46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение          49.02.01 Физическая культура          54.01.20 Графический дизайнер</p>
28.	<p>Учебный кабинет № 410 «Русского языка», «Литературы», «Культуры речи», «Гуманитарных и социально-экономических дисциплин», «Педагогики и психологии»</p> <p>№ 410 Мастерская «Преподавание в младших классах»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4</p>	<p>Шкаф-стеллаж – 1 шт.          Диспенсер (кулер) для воды керамический – 1 шт.          Компьютер USNIntelPentiumG4400/ 4096Mb/ 500GB/ DVD-RW/ ATX 500W (в комплекте клавиатура/мышь) – 1 шт.          Стол компьютерный – 1 шт.          Стол учителя, однотумбовый – 1 шт.          Стул мягкий – 1 шт.          Доска школьная – 1 шт.          Бактерицидный излучатель – 1 шт.          Стол ученический 2-местный регулируемый – 13 шт.          Стул ученический – 26 шт.          Интерактивный комплект – 1 компл., в составе:          а) Интерактивная доска SMART Board SBM685 без лотка ключ активации SMART NOTEBOOK в комплекте;          б) Активный лоток для интерактивной доски SBM685 с ECP (1018795);          в) Проектор SMART U100w (1026113);          г) Настенное крепление для проектора (1026830)</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства          08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства          08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений          09.02.06 Сетевое и системное администрирование          13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования          13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)          13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электро-механического оборудования (по отраслям)          15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))          21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений          23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей          23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-</p>

			<p>мобилей  34.02.01 Сестринское дело  39.02.01 Социальная работа  43.01.02 Парикмахер  43.01.09 Повар, кондитер  43.02.13 Технология парикмахерского искусства  43.02.15 Поварское и кондитерское дело  43.02.17 Технологии индустрии красоты  44.02.01 Дошкольное образование  44.02.02 Преподавание в начальных классах  46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение  49.02.01 Физическая культура  54.01.20 Графический дизайнер</p>
29.	<p>Учебная мастерская № 13 «Кузнечно-сварочная», «Демонтажно-монтажная», «Технического обслуживания автомобилей, включающая участки: уборочно-моечный, диагностический, слесарно-механический, кузовной, окрасочный»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4, строение 1</p>	<p>Дрель пневматическая с реверсом RAD-04003 – 5 шт.  Козлы для деталей кузова GYS 040250 – 5 шт.  Набор для осадки металла 52888 – 1 шт.  Набор приспособлений для разъединения электроконтактов LICOTA ATA-0436A – 3 шт.  Пневматическая углошлифовальная машинка RAG-30013G10 – 5 шт.  Подставка X-образная 52376 – 1 шт.  Тележка для споттера GYS 600 – 3 шт.  Синергический профессиональный полуавтоматический сварочный аппарат T3GYS AUTO – 1 шт.  Аппарат точечной сварки с инверторной технологией с клещами GYSPOT INVERTER 100 – 1 шт.  Аппарат плазменной резки PLASMA CUTTER 31FV – 1 шт.  Верстак слесарный металлический 2-тумбовый 01.200 – 5 шт.  Винтовой компрессор с ременным приводом BK20E-10-500Д – 1 шт.  Горелка SPQOL GUN – 1 шт.  Домкрат подкатной гидравлический ДП-3000 – 1 шт.  Дрель пневматическая для точечной сварки RAD-13010 – 5 шт.  Заточная машина для фрез по высверливанию точечной сварки Blackhawk Roken 1000 – 1 шт.  Измерительная система электронная для измерения/контроля геометрии кузовов SIVER – 1 шт.  Индукционный нагреватель GYSDUCTION FUTO VADY SHOP – 1 шт.  Лампа с градиентным рисунком для беспокрасочного ремонта 56749 – 1 шт.  Машинка зачистная ленточная пневматическая – 5 шт.  Набор для беспокрасочного ремонта вмятин в сейсе</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей  23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей</p>

	<p>Glue puller – 5 шт.          Набор для правки без зачистки краски 51959 – 1 шт.          Набор для правки кузова со споттером по стали GYSLINER PRO 230 – 1 шт.          Набор жестящика для рихтовки в кейсе 9CF-270 – 5 шт.          Набор из 16 зажимов-струбцин для ремонта кузовов автомобилей – 5 шт.          Набор оборудования для выправки вмятин на поверхности кузова MANUSTOP – 2 шт.          Пневматическая шлифмашинка с набором абразивных материалов в кейсе – 5 шт.          Пневматическая эксцентриковая шлифовальная машинка LEX 3 150/3 – 5 шт.          Пневмогидравлический заклепочник с усилием GYSPRESS 8T – 1 шт.          Подъемник 2-стоечный электрогидравлический SPOA40E-5-EH2 – 1 шт.          Подъемник ножничный SIVER 7630B – 1 шт.          Рихтовочный напольный стапель SIVER H-210 – 1 шт.          Сварочный синергичный полуавтомат для сварки MAG/MIG TRIMIG 205-4S – 5 шт.          Споттер GYSPOT 3202 – 2 шт.          Споттер по алюминию на рабочем столе SPEEDLINER ALU PRO FV – 1 шт.          Споттер с набором расходных материалов и оснастки (для алюминия) GYSPOT – 1 шт.          Стапель платформенный с ножечным подъемником SIVER EL-210 – 1 шт.          Стол поворотный для окраски деталей кузова GYS 052611 – 5 шт.          Тележка инструментальная 02.105R – 5 шт.          Термовоздуховочный пистолет HL2020E – 1 шт.          Термостеплер для ремонта пластиков с набором скоб 52925 – 1 шт.          Автоматическая установка для заправки автокондиционеров с R134АхладогентомRobinairAC 790 PRO – 1 шт.          Автоматическое микропроцессорное зарядное устройство BATTUM 15-24 – 1 шт.          Автомобильный диагностический сканер-тестер ДСТ-14Т – 1 шт.          Видеоэндоскоп MV201 – 1 шт.          Двигатель рядный CUMMINS ISB6.7 – 1 шт.          Домкрат гидравлический бутылочный ComrasCBJ50 – 2 шт.          Дымогенератор – 1 шт.          Индикатор часового типа ИЧ-10 – 3 шт.          Ключ динамометрический 2170NM – 3 шт.          Ключ динамометрический 4170NM – 3 шт.          Ключ динамометрический 4175NM – 3 шт.          Коробка передач ZF 16s151 – 1 шт.          Коробка переключения передач ВА3-21083-1700012-00 – 2 шт.          Линейка для измерения угла схождения колес ПСК – 1 шт.          Люфтомер – 1 шт.          Микрометр гладкий МК-100 – 3 шт.          Микрометр гладкий МК-25 – 3 шт.          Микрометр гладкий МК-50 – 3 шт.          Микрометр гладкий МК-75 – 3 шт.          Моноблок Lenovo 520-22 IKL (F0D4000URK) (FND)</p>	
--	---	--

	<p>Pentium G4560T/4Gb/1TB/Radeon530/2GB/Win10H/Siver – 13 шт.          Мотор-тестер Focus-F10 – 1 шт.          Мотортестер на базе ПК MotoDok II (комплектация DIS 4) – 1 шт.          Мультиметр для измерения параметров электрических цепей FLUKE 15B+ – 3 шт.          МФУ Xerox WorkCentre 3225DNI (Принтер/Копир/Сканер/Факс: A4) 600x600 dpi 28 ppm 600 MHz 256 Mb ADF Duplex Wi-fi USB2.0 – 1 шт.          Набор инструментов F-41071 «FORSE» – 12 шт.          Набор инструментов для тележки инструментальной в ложементх ТТ HANS – 3 шт.          Набор рихтовщика JW AG010142 10 пр. (молоток со сменными головками) – 1 шт.          Набор съемников подшипников F-666 10 «FORSE» – 2 шт.          Нагрузочная вилка 500А, 12В, вольтметр, амперметр/ АИСТ-19198060ЕМ – 1 шт.          Наждак электрический – 1 шт.          Нутрометр индикаторный НИ-100 – 3 шт.          Нутрометр индикаторный НИ-160 – 3 шт.          Нутрометр индикаторный НИ-450 – 3шт.          Нутрометр индикаторный НИ-50 – 3 шт.          Подъемник для легковых автомобилей – 1шт.          Пресс гидравлический N3620F – 1 шт.          Прибор для измерения параметров света фар Tespolux-Wolf – 1 шт.          Прибор для проверки пневматического тормозного привода M100.02 – 3 шт.          Рабочее место верстак серии Woker ДВК – 11 шт.          Разрядник-тестер катушек зажигания и модулей зажигания – 1 шт.          Сканер АВТОАС-F-16CAN диагностический -1 шт.          Сканер универсальный мультимарочный для грузовых автомобилей TEXA NAVIGATOR TXTS TRUCK D07223 – 1шт.          Сканер X-431 диагностический мультимарочный – 1 шт.          Слесарные тиски с поворотным основанием STAYER STANDART 3254-150 – 12 шт.          Станок сверлильный настольный Корвет-43 (P175) – 1шт.          Стенд (Кантователь) для ремонта двигателя, г/п 570 кг, NORDBERG – 1шт.          Стенд CNC 602A ультразвуковой очистки форсунок без моб. подставки – 1 шт.          Стенд для балансировки колес – 1 шт.          Стенд для проверки генераторов и стартеров – 1 шт.          Стенд для сборки и разборки автомобильных двигателей и агрегатов P500E – 1 шт.          Стенд для сборки и разборки автомобильных двигателей и агрегатов P776E – 3 шт.          Стенд-тренажер «Коробка передач ВАЗ 2108-17» - 1 шт.          Стенд шиномонтажный КС-302А (С601) – 1 шт.          Стенд-тренажер «Автоматическая коробка передач» - 1шт.          Стенд-тренажер «Инжекторный ДВС ВАЗ 1118 (16 кл. ДОНС)» - 1 шт.          Стойка для крепления измерительных приборов С-III М – 3 шт.</p>	
--	---	--

		<p>Тестер давления топлива в наборе, универсальный – 1 шт.  Тиски слесарные ТСС-125 – 5 шт.  Тиски слесарные ТСС-160 – 3 шт.  Трансформатор понижающий 36В – 1 шт.  Электрическая дрель ДУ-21120 – 1 шт.  Электронный стетоскоп в н-ре, в пласт кей-се/АИСТ-19210002 – 1 шт.  Интерактивная система PROMETHEANAKTIVBOARD – 1 шт.  Станок точи́льно-шлифовальный, Дкр=300мм; 380В; 2,2кВт; 610х470х1340мм – 1 шт.  Станок для заточки инструмента, 220В; 0,25кВт; 450х400х350мм – 1 шт.  Стол преподавателя корпусный, двухтумбовый – 1 шт.</p>	
30.	<p>Учебная мастерская № 14 «Слесарная», «Сварочная для сварки металлов», «Сварочная для сварки неметаллических материалов»</p> <p>Полигон «Сварочный»</p> <p>№ 14 мастерская «Сварочные технологии»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4, строение 1</p>	<p>Стол для электросварочных работ – 13 шт.  Стул рабочий регулируемый – 11 шт.  Шкаф для одежды – 6 шт.  Сварочный инвертор, 220В; 7,5Гц – 6 шт.  Диспансер (кулер) для воды керамический в комплекте с подстаканником – 1 шт.  Автомат сварочный в защитной среде угл. газа, 3х380В; 50 Гц – 1 шт.  Выпрямитель сварочный, ЭЗФ; 380В; 40кВА – 1 шт.  Аппарат точечной сварки, 220В; 11 кВт – 1 шт.  Гидравлическая гильотина, толщина листа 0.3-0.6мм; 380В; 7,5 кВт – 1 шт.  Трубогибочный станок, 1.5кВт – 1 шт.  Автомат для дуговой сварки под флюсом, 80В; 50Гц – 1 шт.  Машина контактной точечной сварки, 380В; 15,4кВА – 1 шт.  Стеллаж елочный (для прутков) – 1 шт.  Абразивно-отрезной станок, 380В; 4 кВт – 1 шт.  Защитное ограждение, размеры кабины защитного ограждения 2000х2000х2000мм; габаритные размеры 2575х2625х2000мм; материал шторы ПВХ – 2 шт.  Стол преподавателя корпусный, двухтумбовый – 1 шт.  Кресло офисное для персонала – 1 шт.  Пенал для бумаг закрытый – 1 шт.  Инверторная установка BRIMA TIG-200 AC/DC (аргодуговой сварки) – 1 шт.  Инверторный сварочный аппарат ПЕСАНТА САИ 190 – 2 шт.  Комплект для термитной пайки КТП-ЭХЗ – 1 шт.  Печь для сушки электродов – 1 шт.  Сварочный инвертор KEMPMI MINARC EVO 180 – 4 шт.  Сварочный полуавтомат AURORAPRO OVERMAN 160 – 2 шт.  Угловая шлифмашина Makita 9069 SF – 1 шт.  УШМ (болгарка) Makita GA5030 – 1 шт.  Аппарат для сварки пластиковых труб SturmTW219 – 2 шт.  Дефектоскоп УД-2301 – 1 шт.  Плазморез CUT 40В (R34) – 1 шт.  Точило электрическое «МИ» – 1 шт.  Резак – 1 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений</p> <p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))</p> <p>23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей</p> <p>23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей</p>
31.	<p>Учебная мастерская № 15 «Облицовоч-</p>	<p>Емкость для воды 60 л – 3 шт.  Кольцераз Mechanic MultiCUT R-250 – 1 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p>

	<p>ных работ (керамическими и синтетическими материалами)», «По отделке поверхностей гипсокартонными листами», «Штукатурных работ», «Малярных работ», «Слесарная», «Столярно-плотничных работ», «Санитарно-техническая», «Каменных работ»</p> <p>№ 15 мастерская «Облицовка плиткой»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4, строение 1</p>	<p>Правило строительное – 6 шт.          Правило строительное 2 м – 5 шт.          Правило трапецевидное – 2 шт.          Приспособление для резки плитки (Плиткорез) – 3 шт.          Уровень гидравлический – 3 шт.          Учебный стенд «Монтаж канализации и водоснабжения жилого дома» - 1 шт.          Электроробзик – 2 шт.          Верстак слесарный с защитным экраном, 1220x700x820/1420мм; в комплекте тиски – 1 шт.          Настольно-сверлильный станок, 380В; 0,75кВт; 460x640x1260мм – 1 шт.          Фрезерный станок, 655x575x1100мм; 1,1 Вт; 380В – 1 шт.          Долбежный станок, 1,3 кВт; 220В; 650x500x1760 – 1 шт.          Циркулярная пила, 380В; 5,2 кВт; 880x2100x1040мм – 1 шт.          Комбинированный деревообрабатывающий станок, 1300x1130x1010мм; 380В; 50Гц; 4,5 кВт – 1 шт.          Верстак столярный, 1200x600x830мм – 12 шт.          Станок сверлильно-присадочный, 220/380В; 0,55 кВт – 1 шт.          Пресс ручной винтовой, 1300x320x1500 – 1 шт.          Форматно-раскроечный станок, мощность двигателя пильного/подрезного, 3.0/0.75 кВт; 380В; размер чугунного стола 900x5700мм; расширенный стол 600x450мм – 1 шт.          Станок шлифовально-заточный настольный, 220В; 0,48 Вт; 420x270x275мм – 1 шт.</p>	<p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений</p>
<p>32.</p>	<p>Учебная мастерская № 16 «Электромонтажная», «Слесарно-механическая»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4, строение 1</p>	<p>Вводнораспределительное устройство ВРУ 1-17-70 с АВР 100 А – 1шт.          Двигатель асинхронный 0,55 кВт 1500 об/мин 3ф – 1 шт.          Дрель-перфоратор Makitav комплекте с насадками – 1 шт.          Дрель аккумуляторная Энергомаш ДШ-3312 – 3 шт.          Измеритель сопротивления заземления 1820 ER с поверкой – 3 шт.          Лазерный дальномер LeicaDistoD2 – 2 шт.          Мегаомметр Е6-40 с поверкой – 3 шт.          Многофункциональный электрический тестер МЭТ 5035 – 1 шт.          Мультиметр – 2 шт.          Перфоратор Энкор ПЭ-870/26 ЭР – 3 шт.          Портативный навигатор GarminTrex20 – 1 шт.          Пресс просечно-выпрессовывательный гидравлический ПГПО-60 – 1 шт.          Прибор «Сатурн-М» – 1 шт.          Реле электронное импульсное 16 А 1 НО 230 В Leg412400 – 5 шт.          Реле электронное программируемое ПР-110-220, 12ДФ, 8Р-Ч – 3 шт.          Реле электронное РО-415 с задержкой времени на отключение – 5 шт.          Реле электронное РСР-515 с задержкой времени на включение – 5 шт.          Реноватор – 3 шт.          Станок сверлильный EinhellSB 701 – 1 шт.          Станок сверлильный настольный Корвет-43 (P175) – 1 шт.          Стуло в сборе алюминиевое 550мм поворотное – 1</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений</p> <p>13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования</p> <p>13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)</p> <p>13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электро-механического оборудования (по отраслям)</p>

		<p>шт.                  Стуло поворотное – 2 шт.                  Трансформатор ТМ 25/10 – 1 шт.                  Угловая шлифмашинка Makita 9069 SF – 1 шт.                  Щит навесной ЩМП-1-1 36 – 6 шт.                  Щит навесной ЩУРН-3/12зо-1 – 6 шт.                  Щит распределительный навесной МКМ11-N-2[48-54-Z-U ЩРН-2х48з-1 74 IP54 UNIVERSAL – 2 шт.                  Электродвигатель асинхронный с фазным ротором DMTF012-6 – 2 шт.                  Электромонтажный стол ЭМС1-С – 6 шт.                  Компьютер (в комплекте клавиатура/мышь) – 1 шт.                  Металлический шкаф для хранения инструментов, (ВхШхГ)1980х114х519 – 1 шт.                  Верстак слесарный с защитным экраном, 1220х700х820/1420мм; в комплекте тиски – 12 шт.                  Стол паяльщика, 1500х700х1500; Э1Ф; 220В – 2 шт.                  Стол электромонтажника, 1700х650х1800» Э1Ф; 220 В – 12 шт.                  Интерактивная система PROMETHEANAKTIVBOARD – 1 шт.</p>	
33.	<p>№ 17 мастерская «Электромонтаж»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4, строение 1</p>	<p>Вводнораспределительное устройство ВРУ 1-17-70 с АВР 100 А – 1шт.                  Двигатель асинхронный 0,55 кВт 1500 об/мин 3ф – 1 шт.                  Дрель аккумуляторная Энергомаш ДШ-12 – 3 шт.                  Мегаомметр Е6-40 с поверкой – 3 шт.                  Мультиметр – 2 шт.                  Перфоратор Энкор ПЭ-870/26 ЭР – 1 шт.                  Перфоратор HR2470 – 1 шт.                  Пресс просечно-выпрессовывательный гидравлический ПГПО-60 – 1 шт.                  Электродвигатель асинхронный с фазным ротором DMTF012-6 – 1 шт.                  Электромонтажный стол ЭМС1-С – 6 шт.                  Компьютер (в комплекте клавиатура/мышь) – 1 шт.                  Стол паяльщика, 1500х700х1500; Э1Ф; 220В – 2 шт.                  Стол электромонтажника, 1700х650х1800» Э1Ф; 220 В – 5 шт.                  Модульный учебный лабораторный стенд по направлению «Электромонтаж и наладка» - 5 шт.                  «Учебный стенд (модуль) «поиск неисправностей» по компетенции wsg «электромонтаж»»- 5 шт.                  Учебный стенд (модуль) «Программирование Реле ONI» - 5 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений</p> <p>13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования</p> <p>13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)</p> <p>13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электро-механического оборудования (по отраслям)</p>
34.	<p>Учебная мастерская № 22 «Сантехника и отопление»</p> <p>«Теоретические основы сварки и резки металлов», «Расчета и проектирования сварочных соединений», «Технологии электрической сварки плавления»</p> <p>Учебная лаборатория № 23 «Испытания</p>	<p>МФУ Xerox WorkCentre 3225DNI (Принтер/Копир/Сканер/Факс: А4) 600х600dpi 28 ppm 600 MHz 256 Mb ADF Duplex Wi-fi USB 2.0 – 1 шт.                  Проектор Benq MX 501 501 – 1 шт.                  Интерактивная доска IQ Board ET-P AP100 – 1 шт.                  Компьютер в сборе Lenovo 300-20ISC Core i5-6400/8Gb/1Tb/GTX750Ti 2Gb/DWDRW/Win7Pro64.24□ Монитор Samsung S24D300H, клавиатура, мышь Microsoft Wired Desktop 600 – 13 шт.                  ИБП APC Back-UPS 650VA (линейно-интерактивный 650VA 4 роз., СЕЕ 7) BX650LI – 13 шт.                  Колонки Genius SP-S350, RMS 10W, black 569199 –</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</p>

	<p>материалов и контроля качества сварных соединений»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4, строение 1</p>	<p>1 компл.</p> <p>Компьютер (в комплекте клавиатура/мышь) – 1 шт.</p> <p>Интерактивная система PROMETHEANAKTIVBOARD, 2412x1329мм; 220В – 1 шт.</p> <p>Стол преподавателя корпусный, двухтумбовый – 1 шт.</p> <p>Кресло офисное для персонала – 1 шт.</p> <p>Пенал для бумаг закрытый – 1 шт.</p> <p>Шкаф для одежды – 6 шт.</p> <p>Диспансер (кулер) для воды керамический в комплекте с подстаканником – 1 шт.</p> <p>Стол ученический 2-местный – 14 шт.</p> <p>Уровень угломер электронный – 5 шт.</p> <p>Многофункциональный электронный транспортир-угломер – 5 шт.</p> <p>Учебно-производственный стенд (рабочее место по профессии мастер "ЖКХ") – 5 шт.</p> <p>Тиски слесарные поворотные с наковальной, 150мм – 5 шт.</p>	<p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))</p>
35.	<p>Учебная мастерская № 23 «Сестринское дело»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4, строение 1</p>	<p>Стол ученический 2-местный – 15 шт.</p> <p>Стулья ученический – 30 шт.</p> <p>Стол преподавателя корпусный, однотумбовый – 1 шт.</p> <p>Стол одноместный – 4 шт.</p> <p>Стулья компьютерные мягкие – 4 шт.</p> <p>Тонومتر механический – 15 шт.</p> <p>Тонومتر автоматический – 1 шт.</p> <p>Фонендоскоп – 15 шт.</p> <p>Манекен предплечья – 4 шт.</p> <p>Манекен руки – 1 шт.</p> <p>Манекен ягодицы электронный – 1 шт.</p> <p>Манекен ягодицы – 4 шт.</p> <p>Манекен человека взрослого – 1 шт.</p> <p>Манекен человека ребенка 3х лет – 1 шт.</p> <p>Ширма – 2 шт.</p> <p>Шкаф – 2 шт.</p> <p>Шкаф-стеллаж – 1 шт.</p> <p>Диспансер (кулер) для воды керамический – 1 шт.</p> <p>Компьютер USN Intel Pentium G4400/ 4096Mb/ 500GB/ DVD-RW/ ATX 500W (в комплекте клавиатура/мышь) – 1 шт.</p> <p>Стол компьютерный – 1 шт.</p> <p>Стол учителя, однотумбовый – 1 шт.</p> <p>Бактерицидный излучатель – 1 шт.</p> <p>Принтер 3D Felix 3.0 – 1 шт.</p> <p>МФУ XeroxWorkCentre 3225DNI(Принтер/Копир/Сканер/Факс: A4) 600x600dpi 28 ppm 600 MHz 256 MbADFDuplexWiFiUSB 2.0 – 1 шт.</p> <p>Проектор Benq MX 501 501 – 1 шт.</p> <p>Интерактивная доска IQ Board ET-P AP100 – 1 шт.</p> <p>Стойка под вешалки – 2 шт.</p> <p>Холодильник – 1 шт.</p> <p>Кушетка – 1 шт.</p> <p>Кровать – 1 шт.</p> <p>Стойка под капельницы – 1 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>34.02.01 Сестринское дело</p>
36.	<p>Учебная мастерская № 24 Цех учебный кулинарный</p> <p>Лаборатория учебная кухня ресторана с</p>	<p>Интерактивная система PROMETHEANAKTIVBOARD – 1 шт.</p> <p>Стол производственный с полкой - решеткой, 1200x700x850мм – 7 шт.</p> <p>Сушилка для рук, 220В; 2кВт; (ШxГxВ)238x234x253мм – 1шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>43.01.09 Повар, кондитер</p> <p>43.02.15 Поварское и кондитерское дело</p>

	<p>зонами для приготовления холодных, горячих блюд, кулинарных изделий, сладких блюд, десертов и напитков</p> <p>№ 24 мастерская «Поварское дело»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4, строение 1</p>	<p>Стол охлаждаемый, 1390x710x900; 0,22кВт; 220В – 2 шт.</p> <p>Стол со столешницей со сплошной полкой, 900x700x850 – 4 шт.</p> <p>Ванна моечная 2-х секционная, сварная, 1200x600x850мм; в комплекте два сифона, 2 смесителя (1 с душирующим устройством), подводка для х/в и г/в, кабель заземления – 1 шт.</p> <p>Шкаф холодильный низкотемпературный, 230В; 0,8/1,2кВт – 1 шт.</p> <p>Морозильный шкаф, 600x625x1450мм; 220В; 241 кВт/ч – 1 шт.</p> <p>Кипятильник 100л/ч, (ШхГхВ)450x360x560мм; 220/380В№ 9,0кВт; подключение: ХВ – 1 шт.</p> <p>Пароконвектомат, (ГхШхВ)800x840x780; 380В№ 50Гц; 9,5кВт; подключение: ХВ, К; подставка в комплекте – 2 шт.</p> <p>Электроплита 4-х конфорочная, 380В; 16кВт; (ДхШхВ)800x810x860мм – 2 шт.</p> <p>Шкаф жарочный, 840x840x1505; 400В; 14,4кВт – 1 шт.</p> <p>Шкаф расстоечный тепловой, Ю 840x768x1044; 220В; 2,53кВт – 1 шт.</p> <p>Конвекционная печь, (ДхШхВ)800x835x514; 400/230В; 6,5кВт; в комплекте с подставкой-столом – 1 шт.</p> <p>Шкаф пекарский, 1300x1080x1330; 380В; 10,4кВт – 1 шт.</p> <p>Фритюрница электрическая, (ВхШхГ)275x195x430; 220В; 2,2кВт – 1 шт.</p> <p>Электрогриль, (ШхГхВ)400x300x210мм; 220В; 1,8кВт – 1 шт.</p> <p>Зонт вентиляционный вытяжной островной с подсветкой и фильтром – 3 шт.</p> <p>Шкаф шоковой заморозки, (ШхГхВ)750x740x850мм; 220В; 1,4кВт – 1 шт.</p> <p>Шкаф кухонный для посуды, 1200x600x1750мм – 1 шт.</p> <p>Стеллаж, 4 полки; нерж. сталь; 600x500x1830мм – 1 шт.</p> <p>Стеллаж, 4 полки – 4 шт.</p> <p>Ванна моечная цельнонатянутая, 600x700x870мм; в комплекте сифон, смеситель, проводка для х/в и г/в, кабель для заземления – 1 шт.</p> <p>Стол для пицц, (ШхГхВ)1200x705x850мм; 220В; 0,35кВт – 1 шт.</p> <p>Шкаф холодильный, (ШхГхВ)1402x895x2028мм; 220В; 0,55кВт; температурный режим от 0 до 6 °С – 1 шт.</p>	
37.	<p>Учебная мастерская № 25 Цех учебный кондитерский</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4, строение 1</p>	<p>Интерактивная система PROMETHEANAKTIVBOARD– 1 шт.</p> <p>Стол производственный с полкой - решеткой, 1200x700x850мм – 5 шт.</p> <p>Стол со столешницей со сплошной полкой, 900x700x850 – 3 шт.</p> <p>Ванна моечная 2-х секционная, сварная, 1200x600x850мм; в комплекте два сифона, 2 смесителя (1 с душирующим устройством), подводка для х/в и г/в, кабель заземления – 2 шт.</p> <p>Зонт вентиляционный вытяжной островной с подсветкой и фильтром – 2 шт.</p> <p>Шкаф жарочный, 840x840x1505; 400В; 14,4кВт – 1 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>43.01.09 Повар, кондитер</p> <p>43.02.15 Поварское и кондитерское дело</p>

	<p>Электроплита 4-х конфорочная, 380В; 16кВт; (ДхШхВ)800х810х860мм – 1 шт. Шкаф расстоечный тепловой, 840х768х1044; 220В; 2,53кВт – 1 шт. Шкаф пекарский, 1300х1080х1330; 380В; 10,4кВт – 1 шт. Сушилка для рук, 220В; 2кВт; (ШхГхВ)238х234х253мм – 1 шт. Стеллаж, 4 полки; нерж. сталь; 600х500х1830мм – 1 шт. Стеллаж, 4 полки – 2 шт. Шкаф кухонный для посуды, 1200х600х1750мм – 1 шт. Овоскоп, 207х207х126мм; 220В; 0,1кВт – 1 шт. Ванна моечная 4-х секционная для обработки яиц, 800х800х860мм; в комплекте 4 сифона, 2 смесителя с душирующим устройством, подводка для х/в и г/в, кабель заземления – 1 шт. Ванна-стол цельнотянутая, 1200х700х850мм; в ком- плекте сифон, смеситель, подводка для х/в и г/в, кабель заземления – 1 шт. Мукопросеиватель (сифтер), 0,55кВт; 220В; (ДхГхВ)1180х1650х1580мм – 1 шт. Морозильный шкаф, 600х625х1450мм; 220В; 241кВт/год – 1 шт. Шкаф холодильный низкотемпературный, 230В; 0,8/1,2кВт; 697х620х2028мм – 1 шт. Тестораскаточная машина, 220В; 0,29кВт; 350х340х260 – 1 шт. Стол холодильный, 0,23кВт; 1500х600х900мм – 1 шт. Облучатель медицинский бактерицидный, 95ВА; 650х160х190мм – 1 шт. Шкаф шоковой заморозки, 0,2кВт; 220В; (ДхШхВ)700х762х844 -1 шт. Тестоделитель, 605х655х1095мм;220В; 0,75кВт – 1 шт. Шкаф холодильный, (ШхГхВ)1402х895х2028мм; 220В;0,55кВт; температурный режим от 0 до 6 °С – 1 шт. Стол производственный 1200*800*860 – 1 шт. Стеллаж металлический – 2 шт. Пароконвектомат «UNOX» 430G – 1 шт. Стерилизатор ГП-20-3 «Витязь» - 1 шт. Водонагреватель THERMEXER50 – 1 шт. Холодильник (низкотемпературный) «Атлант» 6026-015 – 1 шт. Микроволновая печь Samsung CE1051 R – 1 шт. Фритюрница Philips HD6103/70 – 1 шт. Весы электронные торговые CASAD-2,5 – 1 шт. Посудомоечная машина BekoDFN 1500 – 1 шт. Электромясорубка 12/S однофазная – 1 шт. ЭлектромясорубкаBorkM500 – 1 шт. Кухонный процессор MoulinexFP 7161 – 1 шт. Кухонная машина BoschMUM4856EU – 1 шт. Планетарный миксер VMF-20L – 1 шт. Пароконвектомат ПКА6-1/1 BM2 – 1 шт. Подставка под пароконвектомат – 1 шт. Печь конвекционная SmegALFA 43 GH-1 in – 1 шт. Шкаф расстоечныйSMEGLEV43RU – 1 шт. Стол, охлаждаемый с гранитной столешницей NICOLTSNE 11/TN – 1 шт. Лапшерезкаручная + ravioli 15 см Mayer&amp;Voch – 1</p>	
--	--	--

		<p>шт.                  Весы фасовочные Штрих М М106-1.2 П – 1 шт.                  Коптильный пистолет SmokingGun – 1 шт.                  Оборудование для работы с карамелью MartellatoLAMP – 1 шт.                  Овоскоп ПКЯ-10 – 1 шт.                  Миксер ручной FimarMX/40 – 1 шт.                  Весы электронные лабораторные CAS –MW-P-300 с калибровочной гирей F2 300 – 1 шт.                  Слайсер – HURAKANHKN – HM 250 – 1 шт.                  Аэрограф – краскораспылитель с компрессором – 1 шт.                  Вакуумный упаковщик ArachAVM3 – 1 шт.                  Шкаф расстоечный WLBakePF-133 – 1 шт.                  Шкаф шоковой заморозки ArachSH03 – 1 шт.                  Аппарат для макарон IMPERIA RESTAURANT PROF RMN 230V – 1 шт.                  Ванна для темперирования шоколада объем 1,8л. – 1 шт.                  Фен технический 2 кВт – 1 шт.                  Пирометр D- 810 – 1 шт.                  Миксер BORKE700 – 1 шт.                  Настольная плита индукционная StebaIK 23 – 1 шт.                  Кофемолка BORKJ701 – 1 шт.                  Блендер погружной BorkB 704 – 1 шт.                  Резиновая помпа для работы с карамелью – 1 шт.                  Стол кондитерский 1200x600x850мм – 1 шт.                  Прибор для подогрева карамели с лампой ИФ-излучателем – 1 шт.</p>	
38.	<p>Учебный кабинет № 26 «Теории и методики физического воспитания», «Теоретических и методических основ дошкольного образования», «Изобразительной деятельности и методики развития детского изобразительного творчества», «Музыки и методики музыкального воспитания», «Методики обучения продуктивным видам деятельности»</p> <p>№ 26 мастерская «Дошкольное воспитание»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4, строение 1</p>	<p>Стол преподавателя корпусный, двухтумбовый – 2 шт.                  Кресло офисное для персонала – 2 шт.                  Пенал для бумаг закрытый – 3 шт.                  Диспенсер (кулер) для воды керамический в комплекте с подстаканником – 1 шт.                  Личный - стартовый комплект оборудования Перворобот Lego – 2 шт.                  Набор Lego Education WeDo 2.0 CoreSet (образовательное решение WeDo 2.0) – 2 шт.                  Программно-аппаратный комплекс «Колибри» - 2 шт.                  Стол световой для рисования песком Отличный-2 – 1 шт.                  Стол ученический 2-местный регулируемый – 13 шт.                  Стул ученический – 26 шт.                  Игровая зона «Маленький мастер» (для игр детей всех возрастных групп, включает в себя инструменты мастера в количестве 57 шт., полочки 2 шт.) – 1 шт.                  Игровая зона кухня с холодильником угловая (для игр детей всех возрастных групп, в комплект входит: кран, тазик, холодильник) – 1 шт.                  Стол журнальный – 2 шт.                  Стол детский – 3 шт.                  Шкаф 3-х секционный с скамейкой – 1 шт.                  Стул регулируемый – 12 шт.                  Книжный уголок – 1 шт.                  Уголок природы – 1 шт.                  Стеллаж для спортивного инвентаря – 1 шт.                  Шкаф для полотенец напольный – 1 шт.                  Пуфик-Семицветик – 4 шт.                  Комплект Блоки Дьенеша + 4 альбома (2-5 лет) – 1 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>44.02.01 Дошкольное образование                  44.02.02 Преподавание в начальных классах                  49.02.01 Физическая культура                  39.02.01 Социальная работа</p>

		<p>шт. Комплект Блоки Дьенеша + 4 альбома (4-8 лет) – 1 шт. шт. Комплект Блоки Дьенеша + Палочки Кюизенера + Зальбома (2-7 лет) – 1 шт. Комплект палочки Кюизенера + 2 игровых материала (2-5 лет) – 1 шт. Комплект палочки Кюизенера + 2 игровых материала (3-8 лет) – 1 шт. Блоки Дьенеша для самых маленьких – 1 шт. Блоки Дьенеша для самых маленьких 2 – 1 шт. Демонстрационный материал к блокам Дьенеша и палочкам Кюизенера – 1 шт. Логические блоки Дьенеша – 1 шт. На золотом крыльце (набор игр с палочками Кюизенера для подготовки к школе, от 3 лет) – 1 шт. Набор игр с блоками Дьенеша «Давайте вместе поиграем» - 1 шт. Цветные счетные палочки Кюизенера – 1 шт. Графический тренажер «Игровизор» + приложения – 1 шт. Пособие «Лабиринты Букв. Выпуск 1» (Гласные). Приложение к игровизору – 1 шт. Пособие «Лабиринты Букв. Выпуск 2» (Согласные). Приложение к игровизору – 1 шт. Пособие «Лабиринты Цифр. Выпуск 1» (Счет до 5). Приложение к игровизору – 1 шт. Игра Воскобовича «Волшебная восьмерка» (игра к коврографу Ларчик) – 1 шт. Коврограф «Ларчик» Воскобовича (комплект + методика) – 1 шт. Комплект «Буквы, цифры, знаки на прозрачной основе» - 1 шт. Набор букв и знаков «Ларчик» - 1 шт. Геоконт «Великан» - 1 шт. Геоконт «Штурвал алфавит» - 1 шт. Комплект персонажей средних «Гномы» (7 шт, на подставке, крепление на Коврограф) – 1 шт. Комплект персонажей средних «Гусь и Лягушки» (4 шт, на подставке, крепление на Коврограф) – 1 шт. Игра - шнуровка «Ромашка» - 1 шт. Игра - шнуровка «Яблонька» - 1 шт. Эталонные фигуры (5 фигур, 4 цвета, 3 размера, ковроли) – 1 шт. Конструктор (в состав конструктора входят 270 элементов) – 4 шт.</p>	
39.	<p>Учебная мастерская № 27 «Салон-парикмахерская»</p> <p>№ 27 мастерская «Парикмахерское искусство»</p> <p>Российская Федерация, 628181, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нягань, мкр. 10-й, дом 4, строение 1</p>	<p>Стол преподавателя корпусный, двухтумбовый – 2 шт. Кресло офисное для персонала – 2 шт. Пенал для бумаг закрытый – 1 шт. Интерактивная система PROMETHEAN AKTIV BOARD – 1 шт. Рабочее место одностороннее – 13 шт. Тележка парикмахерская – 15 шт. Парикмахерское кресло – 13 шт. Стульчик мастера – 13 шт. Система для мытья головы в комплекте с креслом, раковинной, смесителем – 3 шт. Сушуар – 3 шт. Кушетка косметическая – 1 шт. Стул мастера – 2 шт. Шкаф сухожаровой – 1 шт. Рабочее место администратора – 1 шт.</p>	<p>Оснащенность-100%</p> <p>43.01.02 Парикмахер</p> <p>43.02.13 Технология парикмахерского искусства</p> <p>43.02.17 Технологии индустрии красоты</p>

	<p>Витрина стеклянная – 1 шт.                  Аппарат Mira CULL the Curling Machine от BabyLiss PRO для создания локонов – 1 шт.                  Переносное двухстороннее зеркало на подставке «Артем» - 2 шт.                  Аппарат для стерилизации парикмахерского инструмента – 1 шт.                  Плойка HW 33 мм керамическая 105W – 1 шт.                  Климазон «Prizma» – 1 шт.                  Климазон HARMONY Easy TSM800 – 1 шт.                  Фен для укладки волос Forsag DW-03-106 black – 4 шт.                  Штатив напольный для учебной головы DEWALDW-H-099A – 2 шт.</p>	
--	--	--

**6.3.2. Модернизация материально-технической базы для реализации ОПОП на основе комплектов оценочной документации ДЭ, с учетом требований профессиональных стандартов в 2025 году**

ОПОП	Оборудование	Кол-во	Цена, руб.	Сумма, руб.
54.01.20 Графический дизайнер	МФУ AVISION AM5640i	1	218 800,00	218 800,00
	Компактный фотопринтер Xiaomi Instant Photo Printer белый	1	14 500,00	14 500,00
	Фотопринтер Canon Selphy CP1500 черный	1	24 500,00	24 500,00
	<b>ИТОГО:</b>	<b>3</b>	<b>х</b>	<b>258 800,00</b>
43.01.09 Повар, кондитер 43.02.15 Поварское и кондитерское дело	Мобильный органайзер для инструментов Qbrick System Pro Set 1	1	19 500,00	19 500,00
	Печь конвекционная UNOX XF023	1	71 283,00	71 283,00
	Шторы рулонные Блэкаут LmDecor	4	3 500,00	14 000,00
	<b>ИТОГО:</b>	<b>6</b>	<b>х</b>	<b>104 783,00</b>
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Угловая шлифмашина WSOB-125	1	10 400,00	10 400,00
	Болгарка (УШМ) Ryobi RAG800-125G	7	6 400,00	44 800,00
	Углошлифовальная машина (УШМ) PATRIOT FG 230 тонкий корпус, пылезащитная, диск 230мм	1	11 500,00	11 500,00
	Позиционер для сварочного стола D16 Keepler-Stan	7	27 000,00	189 000,00
	<b>ИТОГО:</b>	<b>16</b>	<b>х</b>	<b>255 700,00</b>
43.01.02 Парикмахер 43.02.13 Технология парикмахерского искусства 43.02.17 Технологии индустрии красоты	Шторы рулонные Блэкаут LmDecor	4	3 500,00	14 000,00
	<b>ИТОГО:</b>	<b>4</b>	<b>х</b>	<b>14 000,00</b>
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Право пользования ПО для ЭВМ: стенд-тренажер "Электротехника"(бессрочно)	2	52 940,00	105 880,00
	Дрель-шуруповерт AEG BS18G4-202C	6	29 670,00	178 020,00
	Цифровой мультиметр	21	12 303,70	258 377,70
	Цифровой мультиметр	1	12 303,79	12 303,79
	Лазерный уровень	4	10 122,22	40 488,88
	Лазерный уровень	1	10 122,24	10 122,24
	Ножницы для резки кабелей	14	19 287,58	270 026,12
	Ножницы для резки кабелей	1	19 287,68	19 287,68
	Электродвигатель трехфазный 220/380V	14	4 292,90	60 100,60
	Электродвигатель трехфазный	1	4 292,99	4 292,99

	220/380V			
	Стол ученический	26	19 780,00	514 280,00
	Стол преподавателя	4	49 000,00	196 000,00
	Шкаф деревянный для документов	4	28 702,57	114 810,28
	Тумба офисная деревянная	4	19 895,00	79 580,00
	Мебель для сидения с металлическим каркасом (стул)	30	9 600,00	288 000,00
	Мебель для сидения с металлическим каркасом (стул)	52	7 119,00	370 188,00
	Многофункциональная машина Bosch GOR	1	21 590,00	21 590,00
	Перфоратор Makita HR 2641 Зреж. 2,9Дж	1	19 908,00	19 908,00
	<b>ИТОГО:</b>	<b>172</b>	<b>х</b>	<b>2 563 256,28</b>
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	Набор инструментов инсталлятора СКС	1	15 064,00	15 064,00
	Флеш-накопитель Ultra Dual Drive USB Type-C 128GB	7	4 000,00	28 000,00
	Шторы рулонные Блэкаут LmDecor	8	3 500,00	28 000,00
	<b>ИТОГО:</b>	<b>16</b>	<b>х</b>	<b>71 064,00</b>
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Шторы рулонные Блэкаут LmDecor	4	3 500,00	14 000,00
	<b>ИТОГО:</b>	<b>4</b>	<b>х</b>	<b>14 000,00</b>
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Тренажер-имитатор технологии гидравлического разрыва пласта	1	1 208 940,00	1 208 940,00
	Интерактивный макет "Блок УЭЦН"	1	1 291 050,00	1 291 050,00
	Переносной сигнализатор течейскаатель горючих газов СГГ-20 Микро-Л	1	39 500,00	39 500,00
	<b>ИТОГО:</b>	<b>3</b>	<b>х</b>	<b>2 539 980,00</b>
54.01.20 Графический дизайнер	Шторы рулонные Блэкаут LmDecor	8	3 500,00	28 000,00
	<b>ИТОГО:</b>	<b>8</b>	<b>х</b>	<b>28 000,00</b>
	<b>ИТОГО по всем специальностям/ профессиям:</b>	<b>232</b>	<b>х</b>	<b>5 849 583,28</b>

**6.3.3. Обеспеченность обучающихся техническими средствами обучения и доступ к сети интернет**

Количество компьютеров, шт.	Численность компьютеров (не старше 5 лет), используемых в учебных целях		Количество проекторов, шт.	Количество МФУ, шт.	Количество интерактивных досок, шт.	Количество ноутбуков, шт.	Подключены к интернету
	В расчете на одного студента, шт.	Имеющий выход в интернет, в расчёте на одного					
351	0,4	0,4	37	69	25	130	351

#### 6.4. ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ОБУЧАЮЩИХСЯ ОБЩЕЖИТИЕМ

Здание «Общежитие» рассчитано на 199 мест. Количество иногородних обучающихся, проживающих в общежитии на 31.12.2025 г. - 199 человек.

#### 6.5. УСЛОВИЯ ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ ИНВАЛИДАМИ и ЛИЦАМИ ОВЗ

##### 6.5.1. Сведения об обучающихся инвалидах, лицах с ОВЗ по специальностям/профессиям

##### 2024-2025 учебный год, II семестр

№ п/п	Код	Наименование специальности/ профессии	Количество человек								Всего				
			I курс			II курс			III курс		IV курс		Инвалиды + ОВЗ	Лица с ОВЗ	
			Инвалиды	Инвалиды + ОВЗ	Лица с ОВЗ	Инвалиды	Лица с ОВЗ	Инвалиды	Лица с ОВЗ	Инвалиды	Лица с ОВЗ				
1.	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений				2								2	
2.	09.02.06	Сетевое и системное администрирование	1			1		1		2				5	
3.	46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведения	3											3	
4.	43.02.17	Технология индустрии красоты													
		<b>Всего ППССЗ</b>	4			3		1		2				10	
5	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	2			1								3	
6	43.01.02	Парикмахер						1						1	
7	54.01.20	Графический дизайн	1			1								2	
		<b>Всего ППКРС</b>	3			2		1						6	
8	17531	Рабочий зеленого хозяйства		3	8								3		8
		<b>Всего ПО</b>		3	8								3	16	8

##### 2025-2026 учебный год, I семестр

№ п/п	Код	Наименование специальности/ профессии	Количество человек								Всего				
			I курс			II курс			III курс		IV курс		Инвалиды + ОВЗ	Инвалиды	Лица с ОВЗ
			Инвалиды	Инвалиды + ОВЗ	Лица с ОВЗ	Инвалиды	Инвалиды + ОВЗ	Лица с ОВЗ	Инвалиды	Лица с ОВЗ	Инвалиды	Лица с ОВЗ			
1.	09.02.06	Сетевое и системное администрирование	2			1			1		2			6	

2.	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей											0	
3.	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений						2					2	
4.	43.02.17	Технология индустрии красоты											0	
5.	34.02.01	Сестринское дело	2										2	
Всего ППССЗ			4			1		3		2			10	
6.	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей				2							2	
7.	54.01.20	Графический дизайнер				1		1					2	
8.	43.01.02	Парикмахер											0	
9.	43.02.06	Туризм и гостеприимство	1										1	
10.	44.02.02	Преподавание в начальных классах	1										1	
11.	46.02.01	Документационное обеспечение и управления и архивоведения				3							3	
12.	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	1										1	
Всего ППКРС			3			6		1					10	
13.	17531	Рабочий зеленого хозяйства		1	8		2	9				3		17
Всего ПО				1	8		2	9				3	20	17

**6.5.2. Перечень мероприятий сопровождения инвалидов молодого возраста при получении профессионального образования и содействия в последующем трудоустройстве**

2 семестр 2024-2025 уч. года;

№п.	Группа мероприятий	Перечень мероприятий	Срок исполнения	Ответственные (должность, Ф.И.О.)	Отметка об исполнении, результаты
1	<b>Заседания психолого-педагогического консилиума (ППК)</b>	Характеристика динамики процесса обучения и развития эмоционально-волевой сферы обучающихся испытывающих трудности в обучении, по-	07.02.2025г	Председатель: Насырова Е.И. – директор; Заместитель председателя: Шабанова Э.Ш. – заместитель директора по УВР	Постановили: Преподавателям использовать индивидуальный подход к обучающимся, испытывающих трудности в обучении. Кураторам групп, в которых обучаются данные студенты отслеживать их внешнее психологическое состояние. Психологам и социальным педагогам продолжить психолого-

		<p>ведении, адаптации, склонных к суицидальному поведению, лиц с ОВЗ и инвалидов.</p> <p>Рассмотреть успеваемость обучающегося Осколкова И. Г. группы РЗХ - 241 для подтверждения образовательного маршрута в ПМПК г. Нягани.</p>		<p>Корнеева Г.Ш. – педагог-психолог; Секретарь: Вебер О.А. – социальный педагог;</p>	<p>педагогическое сопровождение.</p> <p>Педагогу-психологу Г.Ш. Корнеевой подготовить список необходимых документов на Осколкова И.Г. для представления на ПМПК.</p>
3	<p><b>Заседания психолого-педагогического консилиума (ППК)</b></p>	<p>Анализ комплексных междисциплинарных и внеаудиторных мероприятий за процессом профессионального образования лиц с ОВЗ и инвалидов, обучающихся испытывающих трудности в обучении, поведении, адаптации, склонных к суицидальному поведению.</p> <p>Рассмотреть поведение, провоцирующее конфликты, обучающейся Касумовой Р.А. гр. ДО-24 в общежитии и в колледже</p>	21.04.2025г	<p>председатель ППК, директор Насырова Е.И.; зам. председателя ППК, зам. дир. по УВР Шабанова Э.Ш.; педагог-психолог Корнеева Г.Ш., Кудрявцева М.С.; секретарь ППК, социальный педагог Вебер О.А.; куратор ДО-24 Митюкова Н.С..</p>	<p>Постановили:</p> <p>педагогу-психологу Корнеевой Г.Ш. продолжить психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с ОВЗ и инвалидов.</p> <p>кураторам учебных групп продолжить наблюдение за процессом обучения лиц с ОВЗ и инвалидов.</p> <p>Педагогу – психологу Кудрявцевой М.С. разработать индивидуальный план коррекционно-развивающих занятий для Касумовой Р.</p> <p>Куратору группы ДО-24 усилить наблюдение и педагогическое сопровождение Касумовой Р.А.</p>
2	<p><b>Организационно-педагогические мероприятия</b></p>	<p>Контроль учебны студентов-инвалидов в соответствии с графиком учебного процесса в условиях инклюзив-</p>	<p>По итогам зимней сессии</p>	<p>Дмитриева В.В. - зам. по УР; Зайдуллина В.Ю. -зам. по УПР; Кураторы: Варванин</p>	<p>(САД-22) – академических задолженностей нет.</p> <p>(САД-21) --академических задолженностей нет,</p> <p>(САД-21) – перевод в группу САД-22. Пр. № 212-О от 06.05.2025</p> <p>(ПМ-22) – академических за-</p>

		ного обучения (промежуточные аттестации студентов).		Д.В., Саидова И.С., Варварина И.В. Ариков В.И., Коробейникова Т.А., Гайнетдинова А.К., Карпова М.А., Мангушев Р.Р., Видлацкая Р.С., Осипов В.В., Геркаева Ю.В., Копылова А.А.	долженностей нет. (САД-23) - академических задолженностей нет. (РЭМ-23) - академических задолженностей нет. (РЭМ-23) - академических задолженностей нет (РА-23) - академических задолженностей нет (ГД-23) - академических задолженностей нет (ДОУ-24) - академических задолженностей нет (ДОУ-24) - академических задолженностей нет (ДОУ-24) - академических задолженностей нет (САД-24) - академических задолженностей нет (РА-24) - академических задолженностей нет (РА-24) - академических задолженностей нет (ГД-24) - академических задолженностей нет Группа РЗХ - 241 - академических задолженностей нет. Группа РЗХ – 242 - академических задолженностей нет.
		Контроль за посещаемостью занятий обучающихся испытывающих трудности в обучении, поведении, адаптации, склонных к суицидальному поведению, лиц с ОВЗ и инвалидов.	В течение учебного года (ежедневно)	Шабанова Э.Ш., зам. дир. по УВР Кураторы: Варванин Д.В., Саидова И.С., Варварина И.В. Ариков В.И., Коробейникова Т.А., Гайнетдинова А.К., Карпова М.А., Мангушев Р.Р., Видлацкая Р.С., Саидова И.С., Вокуев Н.Д., Осипов В.В., Копылова А.А., Геркаева Ю.В.	<b>Лица с ОВЗ и инвалидностью</b> Пропуски, в основном, по уважительным причинам
		Помощь в организации самостоятельной работы в случае заболевания	В течение учебного года (по регистрации случая забо-	Кураторы: Варванин Д.В., Саидова И.С., Варварина И.В.	В течение года, во время отсутствия студентов на занятиях по болезни, преподаватели отправляли теоретический и практический материал на ад-

		ния и на период дистанционного обучения лиц с ОВЗ и инвалидностью.	левания)	Ариков В.И., Коробейникова Т.А., Гайнетдинова А.К., Карпова М.А., Мангушев Р.Р., Видлацкая Р.С., Саидова И.С., Вокуев Н.Д., Осипов В.В., Копылова А.А., Геркаева Ю.В.	рес электронной почты обучающегося.
		Организация индивидуальных консультаций для длительно отсутствующих студентов	В течение учебного года (по регистрации случая заболевания)	Преподаватели, мастера ПО	В течение года, во время отсутствия студентов на занятиях по болезни преподаватели отправляли теоретический и практический материал в группу.
		Контроль аттестаций, зачетов, экзаменов, ликвидации академических задолженностей (повторные промежуточные аттестации)	2 семестр: январь – июнь 2025гг.	Дмитриева В.В., зам. дир. по УР Зайдуллина В.Ю. зам. дир. по УИР Кураторы: Варванин Д.В., Саидова И.С., Варванина И.В. Ариков В.И., Коробейникова Т.А., Гайнетдинова А.К., Карпова М.А., Мангушев Р.Р., Видлацкая Р.С., Саидова И.С., Вокуев Н.Д., Осипов В.В., Копылова А.А., Геркаева Ю.В.	<b>Лица с ОВЗ и инвалидностью</b> У студентов с ОВЗ и инвалидностью задолженностей по зимней сессии не было
		Коррекция взаимодействия преподаватель-студент в учебном процессе	Январь – июнь 2025г.	Педагоги-психологи Кудрявцева М.С. Корнеева Г.Ш.	) 22.04.25 – сообщение на круглом столе «Профилактика экстремизма среди молодежи» ) 26.04.25 тренинги для преподавателей и мастеров «Эффективное общение» ) 23.04.25 – информационная компания «профилактика»

					тика суицида и рискованного поведения в образовательной среде» распространение памяток среди родителей и педагогов. ) 15.05.25 – сообщение на родительском собрании «Подведение итогов организации учебно-воспитательного процесса в 2024 – 2025 уч. году. Формирование безопасного и социально ответственного поведения»
3	<b>Психолого-педагогические мероприятия</b>	Углубленная диагностика обучающихся с высокой и высочайшей вероятностью проявлений рискованного (в том числе аддитивного) поведения по результатам СПТ.	Январь-июнь	Педагог-психолог Кудрявцева М.С.	Справка по результатам изучения уровня адаптированности обучающихся, были даны рекомендации преподавателям.
		Психологическое просвещение: мероприятия «Весенней недели психологии»	Апрель	Педагог-психолог Кудрявцева М.С. Корнеева Г.Ш.	Справка по итогам недели психологии
		Диагностика учебной тревожности студентов с ОВЗ и инвалидностью Анкетирование студентов с инвалидностью по удовлетворенности обучением в НТК.	Январь - июнь	Педагог-психолог Корнеева Г.Ш.	Справки по результатам диагностики
		Диагностика изучения особенностей студентов, поставленных на учет в КДН, ОДН и внутриколледжный учет	В течение года	Педагог-психолог Корнеева Г.Ш.	Диагностика с обучающимися проведена. Разработаны индивидуальные планы коррекционной работы. Даны рекомендации преподавателям и мастерам.
		Размещение информации о деятельности службы теле-	Январь - май	Педагог-психолог Кудрявцева М.С.	Публикации на сайт, VK

		фон доверия			
		Псих коррекционная и профилактическая работа по результатам СПТ: групповая работа, направленная на развитие жизнестойкости, повышение стрессоустойчивости, формирование положительного образа будущего: Тренинги «Профилактика экзаменационного стресса», «Жизнестойкость», «На что потратить свою жизнь», «Свои и чужие», «Моя внутренняя опора», «Сознательный выбор», «Мой выбор», «Самоэффективность», Индивидуальные консультации.	По результатам тестирования	Педагог-психолог Кудрявцева М.С. Корнеева Г.Ш.	Профилактика стрессоустойчивости, повышение учебной и профессиональной мотивации, повышение уровня адаптированности студентов с ООП и обучающихся с суицидально и социально опасным поведением.
4	<b>Медицинско-оздоровительные мероприятия</b>	Беседы	В течение года	Медицинский работник Николаева Н.Г.	<p>Январь 2025 г.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Профилактика кожных и паразитарных заболеваний</li> <li>- Активный образ жизни</li> </ul> <p>Февраль 2025г.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- значение прохождения медосмотров, диспансеризации.</li> <li>Ранняя диагностика туберкулеза,</li> <li>- Правильное питание</li> <li>- профилактика неинфекционных заболеваний</li> <li>- профилактика онкологических заболеваний</li> </ul> <p>март 2025г</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- вакцинопрофилактика</li> <li>- клещевой энцефалит</li> </ul> <p>-акция «Измерь артериальное давление!»</p> <p>апрель 2025г.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- профилактика краевой пато-</li> </ul>

					<p>логии</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Пропаганда ЗОЖ</li> <li>Май 2025 г.</li> <li>- «Дыши свободно! Жизнь без табака» профилактика табакокурения.</li> <li>– телефон доверия «Если надо – помощь рядом!»</li> <li>-Беседы «Профилактика повышения артериального давления»</li> <li>- «Профилактика травматизма»</li> <li>- «Правильное питание»</li> </ul>
		Прививки по календарю	В течение года	Медицинский работник Николаева Н.Г.	<p>Туберкулинодиагностика – проба Диаскинтест</p> <p>Прививка - Клещевой энцефалит</p> <p>Сезонная вакцинация против гриппа</p>
		Сохранение здоровья обучающихся, оказание экстренной помощи по необходимости.	По необходимости	Медицинский работник Николаева Н.Г.	Экстренная помощь в течение года всегда оказывалась
5	<b>Мероприятия по социальному сопровождению</b>	Назначения государственной социальной стипендии.	в соответствии со сроком действия справки для получения государственной социальной стипендии на основании справки федерального государственного учреждения медико-социальной экспертизы	Социальный педагог Абраменкова О.В., Вебер О.А.	САД-22, САД-21, САД-21, ПМ-22, САД-23, РЭМ-23, РЭМ-23, РА-23, ГД-23, ДОУ-24, ДОУ-24, ДОУ-24, САД-24, РА-24, РА-24, ГД-24
		23.01.2025 Отец Дмитрий «Семья и семейные ценности» 24.01.2025 Специалист детской поликлиники Авдеева С.В. Первая помощь	С 10.01.2024-по 28.06.2025(в месяц проводятся 3-4 беседы)	Социальный педагог Абрамовская О.В., Вебер О.А.	<p>53 человек ТЭ-23, РЭМ-23, СТ-24</p> <p>44 человек, 1 и 2 курсы</p> <p>54 студентов группы ПК-22, РД-22, ГД-24 (1 студент с инвалидностью)</p> <p>65 человек, РИС-23, РА-23, ПКД-23, ГД-23 (2 студента с инвалидностью)</p> <p>47человек, УНК – 23, САД – 23 (1 студент с</p>

		<p>при несчастных случаях (обморожение), оказание первой помощи при обморожении. Половая неприкосновенность.</p> <p>25.02.2025 Специалисты, инспектора ОДН, ГИБДД, НССМИ ОМВД РОССИ Картошова Н. С. «Виды и наказания за введомо ложную информацию об акте терроризма. Ложные вызовы об акте терроризма и ответственность за них.»</p> <p>26.02.2025 Общежитие, майор полиции ОМВД Елпашева А Н. ««Вся правда об эл.сигаретах, меры наказания при употреблении в общественных местах. Профилактика преступлений против половой неприкосновенности несовершеннолетних»</p> <p>20.03.2025 Специалист детской поликлиники Авдеева С.В. «Вредное влияние</p>			<p>инвалидностью) 43 человека РЭМ-23, ДОУ-24, ФК-24 (2 студента с инвалидностью) 91 человека ТК-23, ПК-22 (1 студент с инвалидностью), 200 человек 1,2,3 курсы 63 человек САД-21, САД-22 (3 студента с инвалидностью) 200 студентов 1 – 3 курсы 43 студент РИС-23, ЭМ-22, ДОУ-23 42 студента ГД-23,РА- 24, РЭМ-23 (1 студент с инвалидностью), 390 студентов 1-2 курсов 43 человека (1 студент с инвалидностью) 63 человек 1 и 2 курс 65 человек РИС-23, РА-23,УНК-23 (1 студент с инвалидностью) 41 человек ТК-23, ЭО-23, УНК-23 (1 студент с инвалидностью) 148 студентов 1-3 курса</p>
--	--	--	--	--	---

		<p>наркотиков, слайсов, вейпов на детский организм. Последствие при употреблении наркотических и психоактивных веществ. Половая неприкосновенность и половая свобода несовершеннолетних. Меры профилактики включают в себя ЗППП»</p> <p>21.03.2025 Социальные педагоги, Вебер О.А. Абраменкова О.В. «Употребление и последствие ПАВ, беседа+ видеоролик, ответственность за распространение и хранения наркотических средств. УК.РФ ст 228.7. 01.03.2024 МЧС «Противопожарная безопасность»»</p> <p>24.03.2025 Инспектор ОДН Брюшков С.И. Ст. Специалист НССМИ ОМВД. Капитан В/С Карташова Н.С. «С ненавистью и ксенофобией нам не по</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>пути», «Терроризм угроза обществу» 29.03.2025         Специа лист нарколог- психиатр Гусенкова И.А. «Последствие после употребления психотропных веществ. Употребление и последствие после эл.сигарет» 07.04.2025         Инспек тор НПДН Приобского ЛПП ЛО МВД России. Лейтенант полиции Бызов Д.В. «Профилактика безопасности на железнодорожн ых объектах, действия, создающиеся угрозу». «Осторожно лед» ).        06.04.20 25         Социал ьные педагоги: Вебер О.А., Абраменкова О.В. «Употребление ПАВ. Административ ное правонарушени е в общественных местах» ). 22.04.2025         Специа лист нарколог- психиатр</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>Гусенкова И.А. «Влияние курения на здоровье и прогноз жизни. Осторожно, психоактивные вещества, последствие после употребление психотропных веществ, а также после употребления алкоголя»</p> <p>2. 22.04.2025 Отец Сергей, Имамхатыб, мула рамазанов Израиль Магомедович, оперуполномоченный ОБППЛ ОУР ОМВД России по г. Нягань лейтенант полиции Селин В.Г. Круглый стол «Экстремизм и терроризм-проблема современности»</p> <p>3. 06.05.2025 Социальные педагоги: Вебер О.А., Абраменкова О.В. «Беседа о вреде наркотиков, алкогольной продукции. Административное наказание за нарушение в общественных местах»</p> <p>4. 07.05.2025</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>Специализация: лист детской поликлиники Авдеева С.В. «Инфекция передающиеся половым путем, их профилактика. Как предупредить заражение ИППП», «Защити подростков и детей от клещей»</p> <p>5. 15.05.2025 Отец Сергей «Профилактика суицидального поведения «Просто жить»</p> <p>6. 17.05.2025 Социальные педагоги: Вебер О.А., Абраменкова О.В. «Беседа о вреде наркотиков, алкогольной продукции. Административное наказание за нарушение в общественных местах»</p> <p>7. 22.05.2025 Старший специалист отдела контроля по борьбе с наркотиками Рамазанова О.В., Старший инспектор ПДН майор полиции Елпашева А.Н. "Употребление, хранение и сбыта</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>наркотических и психотропных веществ";</p> <p>- "Профилактики экстремизма в молодежной среде и угрозы терроризма для общества"</p> <p>3. 05.06.2025</p> <p>Специалист детской поликлиники Авдеева С.В.</p> <p>«Лето, осторожно клещи, правила безопасности при посещении мест, где находятся клещи. Что делать, если укусил клещ?»</p>			
6	<b>Мероприятия по профориентации</b>	<p>24.01.2025 Форсайт-сессия "Путь к будущему СПО", встреча студентов с представителями администрации и города Нягани, руководителями предприятий и организаций.</p> <p>31.01.2025 г. для студентов групп ТПИ-21, ПМ-22, ТК-23 был организован мастер-класс популярного в г.Нягани визажиста,</p>	Январь – июнь 2025г.	Методист ЦСТВ Латкина З.В.	<p>50 студентов групп РЭМ-21, САД-21, УНК-21, ПМ-22, ЭС-21, ПК-22 (3 студента с инвалидностью)</p> <p>65 человек групп ТПИ-21, ПМ-22, ТК-23 (2 студента с инвалидностью)</p> <p>60 студентов (1 студент с инвалидностью)</p> <p>50 человек, РЭМ-21, РЭМ-22, РЭМ-23, РЭМ-24, ЭС-21, ЭО-24 (2 студента с инвалидностью)</p> <p>80 человек группы РИС-22, РИС-23, СТ -22, СТ-24</p> <p>12 студентов гр.РЭМ-24</p> <p>55 студентов (1 студент с инвалидностью)</p> <p>130 студентов групп ПК-22, СТ-22, ЭО-24, СТ-24, РА-24, РА-23, ЭГС-24, САД-23, ПКД-21 (2 студента с инвалидностью)</p>

		<p>стилиста по причёскам - индивидуального предпринимателя Степаненко Анны 19.02.2025 День карьеры: «Моя карьера с «Единой Россией» - встреча с заместителем директора Центра занятости населения г.Нягань Богановской Т.Ю. 25.03.2025 Встреча студентов с представителями строительно-монтажного треста № 1 ПАО «Сургутнефтегаз» 10.04.2025, 23.04.2025 проведена серия тренингов «Тренды бизнеса-2025» руководителем Центра предоставления социально-полезных услуг «Душевные люди» Мариной Ахметгалиевой 10.04.2025</p>			
--	--	--	--	--	--

		Экскурсии на предприятия: Филиал ООО «РН-Сервис» в г.Нягани 13.05.2025 Профориентационная встреча «Без галстуков» с представителями Филиала АО «Россети Тюмень» Энергокомплекс 02.06.2025 встреча с представителями кампании ООО «АЙЭФСИЭ М ГРУПП»			
7	<b>Мероприятия по сопровождению сотрудников колледжа, работающих со студентами-инвалидами</b>	Прохождение курсов повышения квалификации для педагогов, работающих со студентами-инвалидами и ОВЗ.	Январь – июнь	Зам. директора по УМР С.И. Ошуркова	В течение первого полугодия 3 человека прошли курсы повышения квалификации для педагогов, работающих со студентами-инвалидами.
8	<b>Отчетность по исполнению плана мероприятий</b>			зам. председателя ППК, зам. дир. по УВР Шабанова Э.Ш.; педагог-психолог Корнеева Г.Ш..	

1 семестр 2025-2026 уч. года;

№ п/п	Группа мероприятий	Перечень мероприятий	Срок исполнения	Ответственные (должность, Ф.И.О.)	Отметка об исполнении, результаты
1	<b>Заседания психолого-педагогического консилиума</b>	3. Организационное заседание: моделирование индивидуальных образовательных траекторий лиц с ОВЗ и инвалидов, обсуждение и	05.09.2025г	Председатель: Насырова Е.И. – директор; заместитель председателя: Шабанова Э.Ш. – заместитель директора	Постановили: 1. Всем членам ППК внести окончательные корректировки в план работы ППК

	<b>(ППК)</b>	<p>выбор педагогического инструментария адаптивной направленности для осуществления профессионального образования лиц с ОВЗ и инвалидностью.</p> <p>4. Рассмотрение адаптированных образовательных программ по нозологиям на учебный год.</p>		<p>по УВР; Кудрявцевой М.С. - педагог-психолог; Секретарь: Абраменкова О.В. – социальный педагог.</p>	<p>по организации мероприятий сопровождения инвалидов молодого возраста при получении профессионального образования и содействия в последующем трудоустройстве.</p> <p>2. Психологу Кудрявцевой М.С. оформить портфолио, вновь поступивших обучающихся с инвалидностью и ОВЗ. Разработать индивидуальные психолого-педагогические рекомендации для педагогов в работе с обучающимися с инвалидностью и ОВЗ.</p> <p>3. Утвердили адаптированные образовательные программы на 2025-2026 гг.</p>
2	<b>Заседания психолого-педагогического консилиума (ППК)</b>	<p>3. Организация индивидуального образовательного маршрута (ИОМ) для студента – инвалида Ямзина Владимира Михайловича (группа САД-24).</p> <p>4. Рекомендации педагогам при обучении студента Ямзина В.М., согласно ИПРА инвалида № 617.5.86/2023 от 25.09.2023 года.</p>	17.12.2025г	<p>председатель ППК, директор Насырова Е.И.; зам. председателя ППК, зам. дир. по УВР Шабанова Э.Ш.; педагог-психолог Кудрявцева М.С.; педагог-психолог Бельских Н.А.; секретарь ППК, социальный педагог Абраменкова О.В.; куратор группы САД-24 - Осипов В.В.; тьютор Шамсутдинова С.С.</p>	<p>5. Всем кураторам и преподавателям учесть данные рекомендации в своей работе.</p> <p>6. Педагогу - психологу Бельских Н.А. оформить психологическую диагностику обучающегося.</p> <p>7. Тьютору Шамсутдиновой С.С. разработать индивидуальный образовательный маршрут студента группы САД-24 Ямзина В.М.</p>
3	<b>Организационно-педагогический</b>	Контроль учебы студентов-инвалидов в соответствии с графиком	По итогам зимней сессии	Дмитриева В.В., зам. по УР; Зайдуллина В.Ю.	Студент группы ДОУ-24 – не сдал зачет по модулю

	<p><b>ческие мероприятия</b></p>	<p>учебного процесса в условиях инклюзивного обучения (промежуточные аттестации студентов).</p>		<p>зам. по УПР; Кураторы: Геркаева Ю.В., Кудрявцева М.С., Копылова А.А., Осипов В.В., Букша О.А., Пикалова Е.В., Чешкова Н.И., Саидова И.С., Ворванина И.В., Ариков В.И., Гайнетдинова А.К., Карпова М.А., Видлацкая Р.С., Вокуев Н.Д., Видлацкий М.С. Абраменкова О.В., Максимов В.И., Кананькина А.А.</p>	<p>«Организация работы с электронными документами». Не сдал экзамен «Система государственного управления». Студент группы САД-24 – не сдал экзамен «Основы алгоритмизации и программирования». Не сдал экзамен «Архитектура аппаратных средств». Студент группы АТ-25–отчислился 10.10.2025 г.</p>
		<p>Контроль за посещаемостью занятий обучающихся испытывающих трудности в обучении, поведении, адаптации, склонных к суицидальному поведению, лиц с ОВЗ и инвалидов.</p>	<p>В течение учебного года (ежедневно)</p>	<p>Шабанова Э.Ш., зам. дир. по УВР; Кураторы: Геркаева Ю.В., Кудрявцева М.С., Копылова А.А., Осипов В.В., Букша О.А., Пикалова Е.В., Чешкова Н.И., Саидова И.С., Ворванина И.В., Ариков В.И., Гайнетдинова А.К., Карпова М.А., Видлацкая Р.С., Вокуев Н.Д., Видлацкий М.С. Абраменкова О.В., Максимов В.И., Кананькина А.А.</p>	<p><b>Лица с ОВЗ и инвалидностью</b> Пропуски по уважительной причине</p>
		<p>Помощь в организации самостоятельной работы в случае заболевания и на период дистанционного обучения лиц с ОВЗ и инвалидностью.</p>	<p>В течение учебного года (по регистрации случая заболевания).</p>	<p>Кураторы: Геркаева Ю.В., Кудрявцева М.С., Копылова А.А., Осипов В.В., Букша О.А., Пикалова Е.В., Чешкова Н.И., Саидова И.С., Ворванина И.В., Ариков В.И., Гайнетдинова А.К., Карпова М.А., Видлацкая Р.С.</p>	<p>В течение года, во время отсутствия студентов на занятиях по болезни, преподаватели отправляли теоретический и практический материал на адрес электронной почты обучающегося.</p>

				Р.С., Вокуев Н.Д., Видлацкий М.С. Абраменкова О.В., Максимов В.И., Кананькина А.А.	
		Организация индивидуальных консультаций для длительно отсутствующих студентов	В течение учебного года (по регистрации случая заболевания)	Преподаватели, мастера ПО	В течение года, во время отсутствия студентов на занятиях по болезни преподаватели отправляли теоретический и практический материал в группу.
		Контроль аттестаций, зачетов, экзаменов, ликвидации академических задолженностей (повторные промежуточные аттестации)	2 семестр 2024-2025г: январь - июнь 2025г.	Дмитриева В.В., зам. дир. по УР; Зайдуллина В.Ю. зам. дир. по УПР; Кураторы: Геркаева Ю.В., Кудрявцева М.С., Копылова А.А., Осипов В.В., Букша О.А., Пикалова Е.В., Чешкова Н.И., Саидова И.С., Ворванина И.В., Ариков В.И., Гайнетдинова А.К., Карпова М.А., Видлацкая Р.С., Вокуев Н.Д., Видлацкий М.С. Абраменкова О.В., Максимов В.И., Кананькина А.А.	<p><b>Лица с ОВЗ и инвалидностью</b></p> <p>Группа САД-22 студент не сдал зачет по модулю «Администрирование сетевых операционных систем»; не сдал экзамен «Организация сетевого администрирования»; не сдал экзамен «Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры»; не сдал зачет «Организация администрирования компьютерных сетей»; не сдал зачет «Компьютерные сети»; не сдал экзамен «Администрирование операционной системы Linux»; не сдал зачет «Экономика отрасли».</p> <p>группа САД-22 (у второго студента) – задолженностей нет;</p> <p>группа РЭМ-23- задолженностей нет;</p> <p>группа РЭМ-23 –</p>

					<p>задолженностей нет;</p> <p>группа САД-24– задолженностей нет;</p> <p>группа ГД-24 – задолженностей нет;</p> <p>группа РА – 24 – задолженностей нет;</p> <p>группа РА -24– задолженностей нет;</p> <p>группа ДОУ -24 – задолженностей нет;</p> <p>группа САД-23– задолженностей нет;</p> <p>группа ГД -23 – задолженностей нет;</p> <p>группа ДОУ -24 – задолженностей нет;</p> <p>группа ДОУ -24– задолженностей нет;</p> <p>группа РЗХ -241 и РЗХ -242 - академических задолженностей нет;</p>
		Коррекция взаимодействия преподаватель-студент в учебном процессе	Сентябрь - декабрь	Педагоги-психологи Кудрявцева М.С., Бельских Н.А.	<p>5) 05.09.25 ППК рекомендации для педагогов по организации специальных условий обучения студентов с инвалидностью и ОВЗ (41 чел.)</p> <p>6) 05.09.25 ППК Рекомендации по результатам диагностики студентов 1 курса, выявлению признаков суицидального риска и самоповреждающего пове-</p>

					дения. 7) Индивидуальное консультирование педагогов и студентов.
4	<b>Психолого-педагогические мероприятия</b>	Диагностика изучения особенностей, вновь поступивших обучающихся.	Сентябрь-октябрь	Педагог-психолог Кудрявцева М.С. Педагог-психолог Бельских Н.А.	Справка по результатам изучения уровня адаптированности обучающихся, были даны рекомендации преподавателям.
		Беседы «Мое психологическое здоровье»	Октябрь	Педагог-психолог Бельских Н.А.	
		- Опросник «Мотивация студентов»; - Опросник Бека «Шкала безнадежности»; - Тренинг «Мы против травли»; - Тренинг «Мы в команде»; - Тренинг «Мы вместе»; - Диагностика экстремистской склонности; - Акция «Радуга настроения»; - Анкетирование студентов «Адаптация и мотивация студентов»; - Диагностика Рыжковой А.Н. по инвалидам.	Сентябрь – декабрь	Педагоги-психологи Кудрявцева М.С., Бельских Н.А.	Профилактика стрессоустойчивости, повышение учебной и профессиональной мотивации, повышение уровня адаптированности студентов с ООП и обучающихся с суицидально и социально опасным поведением.
		Психологическое просвещение: выступление на разговорах о важном "Психологическое здоровье", мероприятия «Недели психологии»	Ноябрь	Педагоги-психологи Кудрявцева М.С., Бельских Н.А.	Справка по итогам недели психологии.
		Мероприятие в актовом зале «Как решать конфликты».	Ноябрь	Педагоги-психологи Кудрявцева М.С., Бельских Н.А.	
		Фестиваль короткометражных мультфильмов.	Ноябрь	Педагоги-психологи Кудрявцева М.С., Бельских Н.А.	
		Размещение информации о деятельности службы телефон доверия	Ноябрь	Педагог-психолог Кудрявцева М.С.	Публикации на сайте
		Акция «Спроси у мудрых»	Декабрь	Педагоги-психологи Кудрявцева М.С., Бельских Н.А.	
5	<b>Медицин-</b>	Беседы	В течение	Медицинский ра-	Сентябрь 2025г.

	ско- оздорови- тельные меропри- ятия		семестра	ботник Николаева Н.Г.	-акция «Проверь свой сахар в кро- ви», - Беседа «Защити себя от инфекций – поставь прививку», - беседа по эпиде- мической ситуации, сезонная профилак- тика гриппа, - Значение прохож- дения ФОГ. Октябрь 2025 г. – профилактика кожных заболева- ний и педикулеза, - клиника и профи- лактика КИНЭ - беседы по профи- лактике травматиз- ма. - профилактика за- болеваний ЖКТ. - профилактика сердечно- сосудистых заболе- ваний. Ноябрь 2025г. - значение прохож- дения флюорогра- фии. Ранняя диа- гностика туберку- леза, - профилактика вредных привычек (табакокурение, алкогольная и наркотическая за- висимость) Декабрь 2025г. - беседа «Жизнь в твоих руках» (про- филактика инсуль- тов.
			ежеквар- тально	Медицинский ра- ботник Николаева Н.Г.	Акция – проверь свое давление.
		Прививки по календарю	В течение семестра	Медицинский ра- ботник Николаева Н.Г.	Туберкулинодиа- гностика – проба Диаскинтест Прививка - Клеще- вой энцефалит Сезонная вакцина- ция против гриппа
		Сохранение здоровья обучающихся, оказание экстренной помощи по	По необхо- димости	Медицинский ра- ботник Николаева Н.Г.	Экстренная помощь в указанный период всегда оказывалась.

6	<b>Мероприятия по социальному сопровождению</b>	<p>необходимости.</p> <p>Назначения государственной социальной стипендии.</p>	<p>в соответствии со сроком действия справки для получения государственной социальной стипендии на основании справки федерального государственного учреждения медико-социальной экспертизы</p>	<p>Социальные педагоги Абраменкова О.В., Рудан Ю.В.</p>	<p>группа САД-22 – 2 студента;</p> <p>группа РЭМ-23 – 2 студента;</p> <p>группа САД-24;</p> <p>группа ГД-24;</p> <p>группа РА – 24 – 2 студента;</p> <p>группа ДОУ -24 – 3 студента;</p> <p>группа САД-25 – 2 студента;</p> <p>группа САД-23;</p> <p>группа ГД -23;</p> <p>группа РЗХ-241 – 2 студента;</p> <p>группа РЗХ-242 – 5 студентов;</p> <p>группа ТиГ – 25;</p> <p>группа СД – 25 – 2 человека;</p> <p>группа УНК – 25;</p> <p>группа СТ-25;</p> <p>группа РЗХ-25 – 5 студентов;</p>
		<p>1. 11.09.2025 Детская поликлиника Авдеева С.В. «День трезвости», «Репродуктивное здоровье», «Профилактика», «Вакцинация против гриппа».</p> <p>2. 01.10.2025 Брюшков С.И. – инспектор ДДН «Ответственность за преступления экстремисткой, диверсионной и террористической направленности».</p> <p>3. 03.10.2025 Детская поликлиника Авдеева</p>		<p>Социальный педагог Абраменкова О.В., Рудан Ю.В.</p>	<p>19. 23 человека САД-25 (2 человека с инвалидностью),</p> <p>20. 25 человек СД-25 (2 человека с инвалидностью),</p> <p>21. 24 человека ЭО – 24</p> <p>59 человек САД – 25, РЗХ – 25, ПКД – 23 (11 человек с инвалидностью и ОВЗ)</p>

		<p>С.В. «Неделя ответственного отношения к себе», «Вред от употребления ПАВ, спиртосодержащей продукции», «Репродуктивное здоровье».</p> <p>4. 09.10.2025 Шушков И.В. – инспектор ПБДД «Ответственность за управление ТС, правила дорожного движения, ответственность за нарушение ПДД, правила управления мототехникой».</p> <p>5. 24.10.2025 Детская поликлиника Авдеева С.В. «Профилактика сахарного диабета», «Профилактика витального поведения»</p> <p>6. 24.10.2025 Шумков И.В. – инспектор ПБДД «Крашкурс «Безопасность на дороге».</p> <p>7. 20.10.2025 г. Келчина О.Е. – инспектор по пропаганде ГИБДД «Ответственность за нарушение ПДД», «Правила управления мототехникой».</p> <p>8. 27.10.2025 г. Рамазанова О.В. – специалист ОКОН «Сообща, где торгуют смертью». Карташова Н.С. «Призывник – защитник Отечества», «Подросток – оперативно профилактическое мероприятие».</p> <p>9. 20.11.2025 г. Абылкасымова Б.Г. – зам. гл. врача по акушерству и гинекологии, Авдеева</p>			<p>20 человек АТ- 25 (1 человек с инвалидностью) 21 человек ПК -25</p> <p>57 человек РЭМ – 25, ПК-25, ТиГ – 25 (1 человек с инвалидностью).</p> <p>50 человек – ЭГС – 25, СТ-25 (1 человек с инвалидностью).</p> <p>50 человек – АТ - 25, ЭГС – 25.</p> <p>52 человека – совершеннолетние. Актовый зал (в том числе студенты с инвалидностью).</p> <p>150 человек - 2-е курсы Актовый зал (в том числе студенты с инвалидностью).</p> <p>270 человек 1-3 - курсы Актовый зал ( в том числе студенты с инвалидностью).</p>
--	--	--	--	--	---

		<p>С.В. – специалист детской поликлиники, Щеткина Р.М. – РО «Союз женщин России» - «Про тебя» - семинар для девочек.</p> <p>10. 21.11.2025 г. Правовая игра соц. педагоги Абраменкова О.В., Рудан Ю.В., жюри Шумков И.В., Брюшков С.И., Власова И.С. «Правовая игра «Ваш выбор».</p> <p>11. 10.12.2025 г. Клочков С.А. – прокурор г. Нягани «Недопустимость провокаций, разжигающих межнациональную рознь, «Безопасность в интернете», «Как не стать жертвой мошенников», «Попытка вербовки».</p> <p>12. 12.12.2025г. Рудан Ю.В. – соц. педагог «Мы за здоровый образ жизни».</p> <p>13. 15.12.2025 г. Рудан Ю.В. – соц. педагог «Мы за здоровый образ жизни».</p>			<p>247 человек Актовый зал ( в том числе студенты с инвалидностью).</p> <p>Актовый зал студенты 1 курса, проживающие в общежитие, подучетные ( в том числе студенты с инвалидностью).</p> <p>247 человек Актовый зал ( в том числе студенты с инвалидностью).</p> <p>20 человек - Тиг -25 , 25 человек ЭГС – 25 (1 человек с инвалидностью).</p> <p>22 человека – УНК-24, 14-человек РА-24 (2 человека с инвалидностью).</p>
7	<b>Мероприятия по профориентации</b>	<p>9. «Ярмарка вакансий» 10. «Шаг в профессию»</p>		Специалист по трудоустройству Алимова Д.С.	Студенты колледжа, в том числе студенты с инвалидностью и ОВЗ.
8	<b>Мероприятия по сопровождению сотрудников</b>	Прохождение курсов повышения квалификации для педагогов, работающих со студентами-инвалидами.	В течение семестра	Зам. директора по УМР С.И.Ошуркова	1) Бердникова Медея Дмитриевна - 2025 - ООО Московский институт профессиональной

	<p><b>КОВ КОЛЛЕДЖА, РАБОТАЮЩИХ СО СТУДЕНТАМИ-ИНВАЛИДАМИ</b></p>				<p>переподготовки и повышения квалификации педагогов «Тьюторское сопровождение в образовательных организациях», 540ч.          - 2025 - ООО Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов «Инклюзивное образование в начальной школе» 540ч.          2) Бутузов Дмитрий Витальевич          2025 - ООО «Инфурок» «Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС», 72 ч.          3) Колегов Евгений Евгеньевич          2025 - Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов - «Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в контексте реализации обновленных ФГОС НОО и ФГОС ООО», 180ч.          4) Шубина Олеся Игоревна          2025 - ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов»- Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья</p>
--	---	--	--	--	---

					<p>(ОВЗ) в соответствии с ФГОС (72 ч)</p> <p>5) Кананькина Алёна Александровна 2025 - ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов»- Организация работы обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС (72 ч)</p> <p>6) Шатских Елена Васильевна 2025 - Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов - «Организация работы обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в контексте реализации обновленных ФГОС НОО и ФГОС ООО», 180ч.</p>
9.	<b>Отчетность по исполнению плана мероприятий</b>			<p>Зам. председателя ППК, зам. дир. по УВР Шабанова Э.Ш.;</p> <p>тьютор - Шамсутдинова С.С.</p>	

**6.6. ФИНАНСОВЫЕ РЕСУРСЫ, ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В 2024 г.**

№ п/п	Наименование показателей	Сумма
1.	Текущие расходы консолидированного бюджета профессиональной организации	334807221,51

2.	Сумма внебюджетных средств профессиональной организации	14785725,51
3.	Сумма, денежных средств, выделенных на развитие материально - технической базы	25185004,50
4.	Сумма средств, выделенных по государственной программе ХМАО-Югры «Доступная среда в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре»	-----
5.	Сумма денежных средств, выделенных на организацию внеучебной деятельности и воспитательной работы	2021966,43
6.	Сумма денежных средств, выделенных на обновление библиотечного фонда	150000,00

**Численность обучающихся, являющихся получателями стипендии в 2025 году**

№	Образовательные программы	Наименование стипендии					Спонсорские стипендии
		Государственная академическая стипендия	Государственная социальная стипендия	Повышенная государственная академическая стипендия	Именные стипендии Губернатора автономного округа	Стипендия Правительства РФ	
1	Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих	127	32	16	1	1	0
2	Программа подготовки специалистов среднего звена	366	80	35	2	1	0
3	Программа профессионального обучения (для лиц с ограниченными и возможностями здоровья)	13	7	0	0	0	0
	Итого:	506	119	51	3	2	0

**6.7. КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ**

Цель учебного процесса:

- формирование компетенций выпускников колледжа в соответствии с потребностями обучающихся и родителей несовершеннолетних обучающихся, работодателей региона в соответствии с требованиями ФГОС СПО;
- профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование, направленное на целенаправленное непрерывное повышение профессиональных знаний граждан в течение всей жизни, в том числе с целью своевременного соответствия требованиям рынка труда; на совершенствование деловой квалификации граждан, подготовку к выполнению новых видов профессиональной деятельности.

Процесс реализуется отделением ТиДО под руководством заместителя директора по учебной работе и отделением РПМ под руководством заместителя директора по учебно-производственной работе. Основное предназначение процесса – организация и ведение учебного процесса студентов с целью формирования общих и профессиональных компетенций в соответствии ФГОС по ОП СПО (ППССЗ, ППКРС), по программам профессионального обучения, дополнительным профессиональным программам.

Деятельность отделения ТиДО и отделения РПМ ведется в соответствии с планами работы на год.

Работа осуществляется во взаимодействии с внутренними партнерами:

- заместителем директора по УМР,
- заместителем директора по УВР,
- заместителем директора по АХР,

- заместителем директора по финансам,
- заведующими отделений и производств;
- преподавателями,
- мастерами ПО,
- методистами информационно-методического отделения,
- работниками бухгалтерии,
- экономистами.

Работа осуществляется во взаимодействии с внешними партнерами:

- ДОиН ХМАО-Югры;
- Комитетом образования и науки Администрации г.Нягань;
- Средними общеобразовательными учреждениями города Нягани и Октябрьского района;
- Родителями (законными представителями) обучающихся;
- Работодателями (организации и предприятия города и региона).

Основное предназначение процесса – обеспечение деятельности по формированию у обучающихся общих и профессиональных компетенций, сопровождающийся констатацией достижения обучающимися установленных государством образовательных уровней; обеспечение качества образовательных услуг, обучающихся очной и заочной формы обучения.

### 6.7.1. Контингент обучающихся. Движение контингента (очная форма обучения)

Анализ контингента обучающихся в 2024-2025 учебном году (2 семестр) (очная форма обучения)

№	Специальность	Группа	Курс	Установленная доля сохранности контингента на 2024-2025 уч.г., %	Значение показателя на начало семестра  (кол-во студентов 1.01.2025 г.)	Кол-во студентов на 30.06.2025 г.	Фактическая доля контингента на 30.06.2025 г., %	Изменение фактической доли контингента относительно установленной, % (+, -)
1	Графический дизайнер	ГД-24	1	не менее 95	25	25	100	5
		ГД-23	2	не менее 95	25	24	96	1
		ГД-22	3	не менее 95	22	22	88	-7
<b>ИТОГО:</b>				не менее 95	<b>72</b>	<b>71</b>	<b>95</b>	<b>0</b>
2	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	ЭГС-24	1	не менее 95	25	25	100	5
		ЭГС-23	2	не менее 95	24	24	96	1
		ЭГС-22	3	не менее 95	24	23	92	-3
<b>ИТОГО:</b>				не менее 95	<b>73</b>	<b>72</b>	<b>96</b>	<b>1</b>
3	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	ЭМ-22	3	не менее 95	22	22	88	-7
<b>ИТОГО:</b>				не менее 95	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>88</b>	<b>-7</b>
4	Мастер по ремон-	РА-	1	не менее 95	25	25	100	5

	ту и обслуживанию автомобилей	24						
		РА-23	2	не менее 95	25	25	100	5
	<b>ИТОГО:</b>			не менее 95	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>100</b>	<b>5</b>
5	Повар кондитер	ПК-22	3	не менее 95	24	24	96	1
	<b>ИТОГО:</b>			не менее 95	<b>25</b>	<b>24</b>	<b>96</b>	<b>1</b>
6	Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	РИС-23	2	не менее 95	24	22	88	-7
		РИС-22	3	не менее 95	21	18	72	-23
	<b>ИТОГО:</b>			не менее 95	<b>45</b>	<b>40</b>	<b>80</b>	<b>-15</b>
7	Парикмахер	ПМ-22	3	не менее 95	22	21	84	-11
				не менее 95	<b>22</b>	<b>21</b>	<b>84</b>	<b>-11</b>
8	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	РЭМ-24	1	не менее 95	20	19	95	0
		РЭМ-23	2	не менее 95	19	19	95	0
		РЭМ-22	3	не менее 95	23	23	92	-3
		РЭМ-21	4	не менее 95	24	24	96	1
	<b>ИТОГО:</b>			не менее 95	<b>86</b>	<b>85</b>	<b>95</b>	<b>-0,5</b>
9	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	СТ-24	1	не менее 95	25	24	96	1
		СТ-22	3	не менее 95	25	24	96	1
	<b>ИТОГО:</b>			не менее 95	<b>50</b>	<b>48</b>	<b>96</b>	<b>1</b>
10	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	РД-22	3	не менее 95	22	20	80	-15
		РД-21	4	не менее 95	20	19	76	-19
	<b>ИТОГО:</b>			не менее 95	<b>42</b>	<b>39</b>	<b>78</b>	<b>-17</b>
11	Сетевое и системное администрирование	САД-24	1	не менее 95	25	25	100	5
		САД-23	2	не менее 95	25	24	96	1
		САД-22	3	не менее 95	21	21	84	-11
		САД-21	4	не менее 95	21	20	80	-15
	<b>ИТОГО:</b>			не менее 95	<b>92</b>	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>-5</b>
12	Преподавание в начальных классах	УНК-24	1	не менее 95	25	24	96	1
		УНК-23	2	не менее 95	25	22	88	-7
		УНК-21	4	не менее 95	21	21	84	-11
	<b>ИТОГО:</b>			не менее 95	<b>71</b>	<b>67</b>	<b>89</b>	<b>-6</b>
13	Электроснабже-	ЭС-	4	не менее 95	24	22	88	-7

	ние (по отраслям)	21						
	<b>ИТОГО:</b>			не менее 95	<b>24</b>	24	<b>88</b>	<b>-7</b>
14	Поварское и кондитерское дело	ПКД-23	2	не менее 95	24	23	92	-3
		ПКД-21	4	не менее 95	20	19	76	-19
	<b>ИТОГО:</b>			не менее 95	<b>44</b>	42	<b>84</b>	<b>-11</b>
15	Технология парикмахерского искусства	ТПИ-21	2	не менее 95	20	19	76	-19
	<b>ИТОГО:</b>			не менее 95	<b>20</b>	19	<b>76</b>	<b>-19</b>
16	Дошкольное образование	ДО-24	1	не менее 95	25	21	84	-11
		ДО-22	2	не менее 95	22	22	88	-7
	<b>ИТОГО:</b>			не менее 95	<b>47</b>	43	<b>86</b>	<b>-9</b>
17	Социальная работа	СР-24	1	не менее 95	25	24	96	1
	<b>ИТОГО:</b>				<b>25</b>	24	<b>96</b>	<b>1</b>
18	Документационное обеспечение управления и архивоведения	ДОУ-24	1	не менее 95	24	21	84	-11
		ДОУ-23	2	не менее 95	24	24	96	1
	<b>ИТОГО:</b>				<b>48</b>	45	<b>90</b>	<b>-5</b>
19	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	ЭО-24	1	не менее 95	25	24	96	1
		ЭО-23	2	не менее 95	25	25	100	5
	<b>ИТОГО:</b>				<b>50</b>	49	<b>98</b>	<b>3</b>
20	Технология индустрии красоты	ТК-23	2	не менее 95	25	24	96	1
	<b>ИТОГО:</b>				<b>25</b>	24	<b>96</b>	<b>1</b>
21	Физическая культура	ФК-24	1	не менее 95	25	25	100	5
	<b>ИТОГО:</b>			не менее 95	<b>25</b>	25	<b>100</b>	<b>5</b>
22	Рабочий зеленого хозяйства	РЗХ-241		не менее 95	<b>6</b>	4	<b>40</b>	<b>-55</b>
		РЗХ-242		не менее 95	8	7	88	-7
	<b>ИТОГО:</b>			не менее 95	<b>14</b>	11	<b>64</b>	<b>-31</b>
	<b>ИТОГО по КОЛЛЕДЖУ</b>			не менее 95	<b>972</b>	<b>935</b>	<b>89,30</b>	<b>-5,70</b>

**ВЫВОД:**

Средний контингент обучающихся за 2 семестр 2024-2025 учебного года на 30.06.2025г. относительно численности студентов на 01.01.2025г. (по государственному заданию) ниже установленного на 5.7%.

**Анализ контингента обучающихся в 2025-2026 учебном году (1 семестр) (очная форма обучения)**

№	Специальность	Группа	Курс	Установленная доля сохранности контингента на 2024-2025 уч.г., %	Значение показателя на начало семестра	Кол-во студентов 30.12.2025г	Фактическая доля контингента на 30.12.2025г., %	Изменение фактической доли контингента относительно установленной, % (+,-)
					(кол-во студентов 01.09.2025 г.)			
1	Графический дизайнер	ГД-24	2	не менее 95	25	25	100	5
		ГД-23	3	не менее 95	25	24	96	1
		ГД-22	4	не менее 95	21	20	80	-15
<b>ИТОГО:</b>				<b>не менее 95</b>	<b>71</b>	<b>69</b>	<b>92</b>	<b>-9</b>
2	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	ЭГС-25	1	не менее 95	25	25	100	5
		ЭГС-24	2	не менее 95	25	25	100	5
<b>ИТОГО:</b>				<b>не менее 95</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>100</b>	<b>5</b>
3	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	ЭМ-22	3	не менее 95	22	22	88	-7
<b>ИТОГО:</b>				<b>не менее 95</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>88</b>	<b>-7</b>
4	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	РА-25	1	не менее 95	25	25	100	5
		РА-24	2	не менее 95	25	25	100	5
<b>ИТОГО:</b>				<b>не менее 95</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>100</b>	<b>5</b>
5	Повар, кондитер	ПК-25	1	не менее 95	25	25	100	5
	Повар кондитер	ПК-22	3	не менее 95	24	24	96	1
<b>ИТОГО:</b>				<b>не менее 95</b>	<b>49</b>	<b>49</b>	<b>98</b>	<b>3</b>
6	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	РЭМ-25	1	не менее 95	20	20	100	5
		РЭМ-24	2	не менее 95	20	19	95	0
		РЭМ-23	3	не менее 95	19	19	95	0
		РЭМ-22	4	не менее 95	23	23	92	-3
<b>ИТОГО:</b>				<b>не менее 95</b>	<b>82</b>	<b>81</b>	<b>95,5</b>	<b>0,5</b>
7	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	СТ-25	1	не менее 95	25	25	100	5
		СТ-24	2	не менее 95	24	22	88	-7
		СТ-22	4	не менее 95	24	24	96	1

	<b>ИТОГО:</b>			не менее 95	73	71	95	0
8	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	РД-22	4	не менее 95	20	20	80	-15
	<b>ИТОГО:</b>			не менее 95	20	20	80	-15
9	Сетевое и системное администрирование	САД-25	1	не менее 95	25	25	100	5
		САД-24	2	не менее 95	25	25	100	5
		САД-23	3	не менее 95	24	23	92	-3
		САД-22	4	не менее 95	21	20	80	-15
	<b>ИТОГО:</b>			не менее 95	95	93	93	-2
10	Преподавание в начальных классах	УНК-25	1	не менее 95	25	25	100	5
		УНК-24	2	не менее 95	23	22	88	-7
		УНК-23	3	не менее 95	22	21	84	-11
	<b>ИТОГО:</b>			не менее 95	70	68	90	-4
11	Поварское и кондитерское дело	ПКД-23	3	не менее 95	24	23	92	-3
	<b>ИТОГО:</b>			не менее 95	24	23	92	-3
12	Дошкольное образование	ДО-24	1	не менее 95	20	22	88	-7
		ДО-22	4	не менее 95	22	22	88	-7
	<b>ИТОГО:</b>			не менее 95	42	44	88	5
13	Социальная работа	СР-24	2	не менее 95	23	23	92	-3
	<b>ИТОГО:</b>				23	23	92	-3
14	Документационное обеспечение управления и архивоведения	ДОУ-24	2	не менее 95	23	24	96	1
		ДОУ-23	3	не менее 95	21	21	84	-11
	<b>ИТОГО:</b>				<b>44</b>	<b>45</b>	<b>90</b>	<b>-5</b>
15	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	ЭО-25	1	не менее 95	25	25	100	5
		ЭО-24	2	не менее 95	24	25	100	5
		ЭО-23	3	не менее 95	25	25	100	5
	<b>ИТОГО:</b>				74	75	100	5
16	Технология индустрии красоты	ТК-25	1	не менее 95	25	25	100	5
		ТК-23	2	не менее 95	25	25	100	5
	<b>ИТОГО:</b>				<b>50</b>	<b>50</b>	<b>100</b>	<b>5</b>
17	Физическая культура	ФК-24	2	не менее 95	24	25	100	5

	<b>ИТОГО:</b>			<b>не менее 95</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>100</b>	<b>5</b>
18	Пожарная без-опасность	ПБ-25	1	не менее 95	25	25	100	5
	<b>ИТОГО:</b>			<b>не менее 95</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>100</b>	<b>5</b>
19	Сестринское дело	СД-25	1	не менее 95	25	25	100	5
	<b>ИТОГО:</b>			<b>не менее 95</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>100</b>	<b>5</b>
20	Туризм и госте-приимство	ТиГ-25	1	не менее 95	25	25	100	5
	<b>ИТОГО:</b>			<b>не менее 95</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>100</b>	<b>5</b>
21	Рабочий зеленого хозяйства	РЗХ-25	1	не менее 95	9	9	95	0
		РЗХ-241	2	не менее 95	4	4	40	-55
		РЗХ-242	2	не менее 95	7	7	70	-25
	<b>ИТОГО:</b>			<b>не менее 95</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>68</b>	<b>-27</b>
	<b>ИТОГО по КОЛЛЕДЖУ</b>			<b>не менее 95</b>	<b>958</b>	<b>953</b>	<b>93,40</b>	<b>-1,26</b>

### ВЫВОД:

Средний контингент обучающихся за 1 семестр 2025-2026 учебного года на 31.12.2026г. относительно численности студентов на 01.09.2026г. (по государственному заданию) ниже установленного на 1,2%.

#### 6.7.2. Прием граждан (поступающих)

Целью данного процесса является:

- отбор наиболее подготовленных граждан (поступающих) и зачисление их в состав обучающихся колледжа для обучения по образовательным программам СПО в соответствии с требованиями ФГОС;
- набор слушателей для профессионального обучения и дополнительного профессионального образования, направленного на целенаправленное непрерывное повышение профессиональных знаний граждан в течение всей жизни, в том числе с целью своевременного соответствия требованиям рынка труда, на совершенствование деловой квалификации граждан, подготовку к выполнению новых видов профессиональной деятельности.

Приказами директора № 118, №119, № 122 от 26.02.2025 г.:

- сформированы составы приемной, экзаменационной, апелляционной комиссий - 2025,
- определен график работы приемной комиссии,
- утвержден план работы приемной комиссии на период с 01.03.2025 г. по 28.02.2026 г.

В течение периода с 01.03.2025 г. по 30.11.2025 г. организовано и проведено 13 заседаний приемной, 8 заседаний экзаменационной комиссий колледжа. Заседаний апелляционной комиссии не проводилось по причине отсутствия обращений в апелляционную комиссию.

В работе члены приемной комиссии руководствуются следующей нормативной документацией:

- 1) Порядок приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования (утв. Приказом Министерства Просвещения РФ от 02 сентября 2020 г. № 457);
- 2) Правила приема на обучение по образовательным программам СПО, не урегулированные законодательством об образовании от 26.02.2025 г. (П-04-25) (введен в действие протоколом педагогического совета № 19 от 26.02.2025 г.);
- 3) Правила приема на обучение по основным программам профессионального обучения (адаптированным образовательным программам профессионального обучения (П-04/А-25) (введен в действие протоколом педагогического совета № 19 от 26.02.2025 г.);
- 4) Положение о приемной комиссии БУ «Няганский технологический колледж» (П-03-25) (введен в действие протоколом педагогического совета № 19 от 26.02.2025 г.);

- 5) Положение об апелляционной комиссии БУ «Няганский технологический колледж» (П-02-25) (введен в действие протоколом педагогического совета № 19 от 26.02.2025 г.);
- 6) Федеральный Закон «О персональных данных» №152-ФЗ (принят Государственной Думой 08.07.2006г. (с изменениями);
- 7) Приказ Минздрава России от 10.08.2017 N 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних" (вместе с "Порядком заполнения учетной формы N 030-ПО/у-17 "Карта профилактического медицинского осмотра несовершеннолетнего", "Порядком заполнения и сроки представления формы статистической отчетности N 030-ПО/о-17 "Сведения о профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних") (Зарегистрировано в Минюсте России 18.08.2017 N 47855)
- 8) Положение о порядке и условиях предоставления бесплатного медицинского консультирования несовершеннолетним при определении их профессиональной пригодности в медицинских организациях Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (утв. приказом Департамента здравоохранения ХМАО-Югры №14-нп от 09.11.2015г.);
- 9) Перечень специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение поступающие проходят обязательные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности (утв. постановлением Правительства РФ №697 от 14.08.2013г.);
- 10) Приказ № 10- П-242 от 13.02.2025 г. «Об установлении объемов контрольных цифр приема граждан для обучения за счет средств бюджета Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в профессиональных образовательных организациях Ханты-Мансийского автономного округа – Югры и образовательных организациях высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на 2025-2026 учебный год»

В соответствии с приказом Департамента образования и науки ХМАО-Югры контрольные цифры приема граждан для обучения по очной форме обучения за счет средств бюджета ХМАО-Югры в Няганский технологический колледж на 2025 г. составили 310 человек. Плановые цифры приема студентов по договорам на обучение в 2025 году (очно-заочная форма обучения) составили 35 человек.

### КОНТРОЛЬНЫЕ ЦИФРЫ ПРИЕМА

студентов за счет бюджета Ханты-Мансийского автономного округа - Югры в 2025 году (очная форма обучения)

программы подготовки специалистов среднего звена

№ п/п	Наименования и коды специальностей	Присвоение квалификации по программам подготовки специалиста среднего звена в соответствии с дипломом СПО	Присвоение квалификации по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих) в соответствии со свидетельством о присвоении квалификации (доп. к диплому)	Базовый уровень образования	Срок обучения	КЦП (контрольные цифры приема)	Вступительные испытания
1.	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	Сетевой и системный администратор	Монтажник связи-кабельщик	Основное общее образование (9 кл.)	3 г. 10 мес.	25	НЕТ*
2.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Техник	Штукатур Маляр Облицовщик-плиточник	Основное общее образование (9 кл.)	3 г. 10 мес.	25	НЕТ*
3.	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Техник	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 19861; слесарь-электромонтажник 18596	Основное общее образование (9 кл.)	2 г. 10 мес.	25	НЕТ*
4.	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Техник-технолог	Оператор по исследованию скважин	Среднее общее образование (11 кл.)	2 г. 6 мес.	20	НЕТ*

**БУ «Няганский технологический колледж»**

5.	20.02.04 Пожарная безопасность	Специалист по пожарной безопасности	Пожарный	Основное общее образование (9 кл.)	3 г. 10 мес.	25	<b>ЕСТЬ</b>
6.	44.02.02 Преподавание в начальных классах	Учитель начальных классов	_____	Основное общее образование (9 кл.)	3г. 10мес.	25	<b>ЕСТЬ</b>
7.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Специалист по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	Слесарь по ремонту автомобилей	Основное общее образование (9 кл.)	3г. 10мес.	25	НЕТ*
8.	34.02.01 «Сестринское дело»	Медицинский брат/медицинская сестра	_____	Основное общее образование (9 кл.)	2 г. 10 мес.	25	<b>ЕСТЬ</b>
9	43.02.06 Туризм и гостеприимство	Специалист по туризму и гостеприимству	Инструктор-проводник по пешеходному туризму и трекингу	Основное общее образование (9 кл.)	2 г. 10 мес.	25	НЕТ*
10	43.02.07 Технологии индустрии красоты	Специалист индустрии красоты	Парикмахер	Основное общее образование (9 кл.)	2 г. 10 мес.	25	<b>ЕСТЬ</b>

**программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих**

№ п/п	Наименования и коды профессий	Квалификация(ии) квалифицированного рабочего и служащего	Базовый уровень образования	Срок обучения	КЦП (контрольные цифры приема)
1.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Сварщик	Основное общее образование (9 кл.)	1 г. 10 мес.	25
2.	43.01.09 Повар, кондитер	Повар-кондитер	Основное общее образование (9 кл.)	2 г. 10 мес.	25

**ПЛАНОВЫЕ ЦИФРЫ ПРИЕМА**

программы подготовки специалистов среднего звена студентов по договорам на обучение в 2025 году (очно-заочная форма обучения)

№ п/п	Наименования и коды специальностей	Присвоение квалификации по программам подготовки специалиста среднего звена в соответствии с дипломом СПО	Присвоение квалификации по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих) в соответствии со свидетельством о присвоении квалификации (доп. к диплому)	Базовый уровень образования	Срок обучения	КЦП (контрольные цифры приема)	Вступительные испытания
1.	34.02.01 «Сестринское дело»	Медицинский брат/медицинская сестра	_____	Среднее общее образование (11 кл.)	2 г. 2 мес.	35	<b>ЕСТЬ</b>

**программа профессионального обучения (для лиц с ограниченными возможностями здоровья)**

п/п	Наименования и коды профессий	Квалификация(ии) квалифицированного рабочего и служащего	Базовый уровень образования	Срок обучения	КЦП (контрольные цифры приема)
1.	17531 Рабочий зеленого хозяйства	Рабочий зеленого хозяйства	Обучение по программам для обучающихся с ОВЗ	1г. 10 мес.	8

**В 2025 году выполнены следующие приоритетные цели процесса «Прием на обучение»:**

**ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ:**

На 01.09.2025 г. обеспечение 100% исполнения государственного задания по показателям приёма на обучение (очная форма обучения) – 310 зачисленных для обучения на 1 курсе в соответствии с КЦП.

В 2025 году на 01 сентября по очной форме обучения:

- 1) Средний балл поданных к зачислению документов об образовании и (или) образовании и квалификации на очную форму обучения:  
 ППССЗ – 4,07 (2022-4,05, 2023-4,14, 2024-4,04)  
 ППКРС – 3,91 (2022-3,87, 2023-3,9, 2024-4,04)  
 Итого по всем ППССЗ и ППКРС: 4,01 (2022-4,0, 2023-4,0, 2024-4,04)
- 2) Количество поданных заявлений на 1 место в соответствии с КЦП:  
 ППССЗ – 1,94 (2022-4,60, 2023-1,87, 2024-1,57)  
 ППКРС – 1,98 (2022-4,68, 2023 -2,24, 2024-1,83)  
 Итого по всем ППССЗ и ППКРС: 1,96 (2022-4,6, 2023-2,0, 2024-1,7)

**ВЫВОДЫ:**

- 1) Исполнение государственного задания по приему на 1 курс (очная форма обучения):
  - в 2023г. по ОП ППКРС, ППССЗ: на 01 сентября – 100,0%
  - в 2024г. по ОП ППКРС, ППССЗ: на 01 сентября – 100,0%
  - в 2025г. по ОП ППКРС, ППССЗ: на 01 сентября – 100,0%
- 2) Конкурс на 1 место по приему на 1 курс очной формы обучения, финансирование за счет бюджетных средств Ханты-Мансийского автономного округа - Югры (в среднем с учетом поданных заявлений):
  - в 2023 г. по ОП ППКРС, ППССЗ – 2,00
  - в 2024 г. по ОП ППКРС, ППССЗ – 1,65
  - в 2025 г. по ОП ППКРС, ППССЗ – 1,96
- 3) В течение работы Приемной кампании – 2025 г. в адрес приемной комиссии колледжа жалоб не поступало.

№	Наименование профессии/ специальности	Количество поданных заявлений	Количество зачисленных	Количество заявлений на место	Проходной балл, max	Проходной балл, min	Средний балл абитуриентов, рекомендованных к зачислению
<b>программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих</b>							
1.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	50	25	2	4,31	3,43	3,86
2.	43.01.09 Повар, кондитер	49	25	1,96	4,43	3,33	3,96
		<b>99</b>	<b>50</b>	<b>1,98</b>	<b>4,37</b>	<b>3,38</b>	<b>3,91</b>
<b>программы подготовки специалистов среднего звена</b>							
3.	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	48	25	1,92	4,62	3,5	4
4.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	56	25	2,24	4,43	3,18	3,88
5.	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	41	25	1,64	5	3,5	4,07
6.	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	51	20	2,55	5	3,35	4
7.	20.02.04 Пожарная безопасность	48	25	1,92	5	3,5	4,1

8.	44.02.02 Преподавание в начальных классах	33	25	1,32	4,68	4,06	4,27
9.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	63	25	2,52	4,87	3,75	4
10.	34.02.01 Сестринское дело	54	25	2,16	5	4,06	4,5
11.	43.02.06 Туризм и гостеприимство	46	25	1,84	4,43	3,18	4,05
12.	43.02.07 Технологии индустрии красоты	33	25	1,32	4,23	3,62	3,82
		<b>473</b>	<b>245</b>	<b>1,94</b>	<b>4,73</b>	<b>3,57</b>	<b>4,07</b>

**ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ:**

13.	34.02.01 Сестринское дело	60	38	1,58	4,84	3,66	4,16
		<b>60</b>	<b>38</b>	<b>1,58</b>	<b>4,84</b>	<b>3,66</b>	<b>4,16</b>

**6.7.3. Результаты промежуточных аттестаций**

Учебная деятельность Колледжа строится в соответствии с календарными учебными графиками студентов отделений ТиДО и РПМ. Календарные учебные графики (очная форма обучения) утверждены приказами:

- 1) № 323 от 30.08.2024 г. «Об организации учебно-воспитательного процесса в 2024-2025 учебном году»,
- 2) № 352 от 29.08.2025 г. «Об организации учебно-воспитательного процесса в 2025-2026 учебном году»

Календарные учебные графики по семестрам составлены на основании рабочих учебных планов на каждую группу по ОПОП.

**Результаты промежуточных аттестаций студентов 1-4 курсов**

В течение 2025 года организованы и проведены промежуточные аттестации студентов 1-4 курсов в соответствии с приказами:

Вид промежуточной аттестации	За какой семестр	Приказ (№, дата)
Основная	2 семестр 2024-2025 уч.г.	№ 589 от 25.12.2024 г.
Основная	1 семестр 2025-2026 уч.г.	№ 463 от 03.10.2025 г.

**Итоги промежуточной аттестации по общеобразовательным,  
общепрофессиональным и дисциплинам профессиональных модулей  
(общая / абсолютная успеваемость)**

**За 2 семестр 2024-2025 учебного года**

**с учетом промежуточной аттестации (повторной) (очная и очно-заочная формы обучения)**

Группа	Установленная по ВОСКО, %	Фактическая, %	Изменение	Средний балл за семестр
			(+,-), %	
СД-24	94	91,7	-2,3	4,6
ДО-24	94	83,7	-10,3	4
ГД-24	94	95	1	4,2
ДОУ-24	94	87,5	-6,5	3,8
ФК-24	94	98,3	4,3	3,8
РА-24	94	99	5	3,8
СР-24	94	99	5	3,9
РЭМ-24	94	96,8	2,8	4,4
САД-24	94	95,5	1,5	4
СТ-24	95	100	5	3,6
ЭО-24	94	99,7	5,7	4,2
УНК-24	94	98,1	4,1	4,1
РЗХ-241	94	100	6	4,1
РЗХ-242	94	100	6	4,2
ЭГС-24	94	93,7	-0,3	4
<b>Средний 1 курс</b>	<b>94,06</b>	<b>95,86</b>	<b>1,8</b>	<b>4,04</b>
СД-231	94	97,8	3,8	4,8
СД-232	94	100	6	4,9
ГД-23	94	95,8	1,8	4,5
ДОУ-23	94	100	6	4,3
ПКД-23	94	100	6	4,3
РА-23	94	100	6	4,5
РИС-23	94	99,5	5,5	3,9
РЭМ-23	94	100	6	4,3
САД-23	94	95,8	1,8	4
ТК-23	95	100	5	4,4
ЭО-23	94	98,4	4,4	4,2
УНК-23	94	99,5	5,5	4,1
ЭГС-23	94	100	6	3,8
<b>Средний 2 курс</b>	<b>94,07</b>	<b>98,98</b>	<b>4,90</b>	<b>4,30</b>
ГД-22	92	95,2	3,2	4,3
ДО-22	92	100	8	4,5
ПК-22	92	100	8	4,4
ПМ-22	92	100	8	4,3
РД-22	92	100	8	3,7
РИС-22	92	100	8	4

РЭМ-22	92	95,5	3,5	4,1
САД-22	92	100	8	4,9
СТ-22	92	92	0	4,1
ЭГС-22	92	100	8	4,1
ЭМ-22	92	100	8	4,4
<b>Средний 3 курс</b>	<b>92</b>	<b>98,42</b>	<b>6,42</b>	<b>4,25</b>
ПКД-21	95	100	5	4,4
РД-21	95	100	5	4,3
РЭМ-21	95	95,8	0,8	4,6
САД-21	95	100	5	4,4
ТПИ-21	95	100	5	4,1
УНК-21	95	100	5	4,6
ЭС-21	95	100	5	4,2
<b>Средний 4 курс</b>	<b>95</b>	<b>99,4</b>	<b>4,4</b>	<b>4,37</b>
<i>Итого:</i>	93,78	98,16	4,38	4,24

**Итоги промежуточной аттестации по общеобразовательным,  
общепрофессиональным и дисциплинам профессиональных модулей  
(общая / абсолютная успеваемость)**

**За 1 семестр 2025-2026 учебного года**

**с учетом промежуточной аттестации (повторной) (очная и очно-заочная формы обучения)**

Группа	Установленная по ВОСКО, %	Фактическая, %	Изменение	Средний балл за семестр
			(+, -), %	
АТ-25	94	100	6	4,6
СД-25	94	100	6	4,4
ЭО-25	94	97,6	3,6	4,1
ПБ-25	94	100	6	3,9
СТ-25	94	92	-2	4
РЭМ-25	94	95	1	4
САД-25	94	95,2	1,2	3,6
ТиГ-25	94	100	6	4,1
ЭГС-25	94	91,6	-2,4	3,7
УНК-25	95	97	2	4,2
РЗХ-25	94	100	6	4,2
ПК-25	94	100	6	4,1
ТК-25	94	100	6	3,9
<b>Средний 1 курс</b>	<b>94,07</b>	<b>97,56</b>	<b>3,49</b>	<b>4,06</b>
СД-24	94	78,7	-15,3	4,5
ДО-24	94	88,6	-5,4	3,9
ГД-24	94	93	-1	4,3
ДОУ-24	94	85,2	-8,8	4
ФК-24	94	84,6	-9,4	3,9
РА-24	94	99,3	5,3	3,7

**БУ «Няганский технологический колледж»**

СР-24	94	81,9	-12,1	4,1
РЭМ-24	94	100	6	4
САД-24	94	88	-6	3,9
СТ-24	95	95,5	0,5	3,9
ЭО-24	94	95,2	1,2	3,6
УНК-24	94	100	6	4,9
РЗХ-241	94	100	6	4,3
РЗХ-242	94	100	6	4,6
ЭГС-24	94	96	2	4,1
СД-25(озо)	94	94,1	0,1	4,7
<b>Средний 2 курс</b>	<b>94,06</b>	<b>92,50</b>	<b>-1,55</b>	<b>4,15</b>
СД-231	92	93,3	1,3	4,3
СД-232	92	100	8	4,5
ГД-23	92	98,6	6,6	4,3
ДОУ-23	92	100	8	4,3
ПКД-23	92	99,4	7,4	4,2
РЭМ-23	92	100	8	4,5
САД-23	92	96,7	4,7	4,2
ТК-23	92	98,6	6,6	4,4
ЭО-23	92	100	8	4,2
УНК-23	92	95,8	3,8	4
<b>Средний 3 курс</b>	<b>92</b>	<b>98,24</b>	<b>6,24</b>	<b>4,29</b>
ГД-22	95	94,2	-0,8	4,3
ДО-22	95	100	5	4,5
ПК-22	95	96	1	4,4
РД-22	95	100	5	4
РЭМ-22	95	95,7	0,7	3,9
САД-22	95	99,3	4,3	4,1
СТ-22	95	100	5	4
<b>Средний 4 курс</b>	<b>95</b>	<b>97,88</b>	<b>2,88</b>	<b>4,17</b>
<i>Итого:</i>	<i>93,78</i>	<i>96,55</i>	<i>2,76</i>	<i>4,16</i>

**ВЫВОД:**

**Итоги промежуточных аттестаций - абсолютная (общая) успеваемость по колледжу:**

Учебный год	1 семестр / средняя абсолютная (общая) успеваемость по колледжу				2 семестр / средняя абсолютная (общая) успеваемость по колледжу			
	Установленная по СМК (ВОСКО), %	Фактическая, %	Изменение (+,-), %	Средний балл	Установленная по СМК (ВОСКО), %	Фактическая, %	Изменение (+,-), %	Средний балл
2023-2024	94	97,62	3,6	4,14	94	97,96	3,94	4,13
1 курс	94	98,94	4,86	4,3	94	98,28	4,2	4,1

2 курс	92	97,42	5,42	4,03	92	96,20	4,2	3,92
3 курс	95	95,72	0,72	3,98	95	97,36	2,36	4,14
4 курс	95	98,42	3,42	4,25	95	100	5	4,28
2024-2025	94	95,03	1,25	4,13	94	98,42	4,38	4,24
1 курс	94	95,36	1,29	4,18	92	95,86	1,8	4,04
2 курс	92	96,40	2,33	4,07	95	98,98	4,90	4,30
3 курс	95	94,11	2,11	4,18	95	98,42	6,42	4,25
4 курс	95	94,27	-0,72	4,21	94	99,4	4,4	4,37
2025-2026	94	96,55	2,76	4,16	X	X	X	X
1 курс	94	99,56	3,49	4,06	X	X	X	X
2 курс	92	92,50	-1,55	4,15	X	X	X	X
3 курс	95	98,24	6,24	4,29	X	X	X	X
4 курс	95	97,88	2,88	4,17	X	X	X	X

**Итоги промежуточной аттестации по общеобразовательным, общепрофессиональным и дисциплинам профессиональных модулей (качественная успеваемость) за 2 семестр 2024-2025 учебного года с учетом промежуточной аттестации (повторной) (очная форма обучения)**

Группа	Установленная по ВОСКО, %	Фактическая, %	Изменение
			(+,-), %
СД-24	70	88,4	18,4
ДО-24	70	65,9	-4,1
ГД-24	70	76,3	6,3
ДОУ-24	70	65,1	-4,9
ФК-24	70	61,3	-8,7
РА-24	70	55	-15
СР-24	70	71,8	1,8
РЭМ-24	70	89,5	19,5
САД-24	70	70,5	0,5
СТ-24	70	60,5	-9,5
ЭО-24	70	84,8	14,8
УНК-24	70	78,1	8,1
РЗХ-241	70	89,3	19,3
РЗХ-242	70	87,8	17,8
ЭГС-24	70	72	2
<b>Средний 1 курс</b>	<b>70</b>	<b>74,42</b>	<b>4,42</b>
СД-231	60	97,7	37,7
СД-232	60	99,7	39,7
ГД-23	60	75,8	15,8
ДОУ-23	60	89,5	29,5
ПКД-23	60	87,5	27,5
РА-23	60	94,5	34,5
РИС-23	60	59,6	-0,4
РЭМ-23	60	91	31
САД-23	60	75,8	15,8

ТК-23	60	90	30
ЭО-23	60	84,3	24,3
УНК-23	60	79,4	19,4
ЭГС-23	60	58,9	-1,1
<b>Средний 2 курс</b>	<b>60</b>	<b>83,36</b>	<b>23,36</b>
ГД-22	70	89,8	19,8
ДО-22	70	92,4	22,4
ПК-22	70	79,8	9,8
ПМ-22	70	89,9	19,9
РД-22	70	73,8	3,8
РИС-22	70	73,1	3,1
РЭМ-22	70	77,3	7,3
САД-22	70	88,8	18,8
СТ-22	70	77,3	7,3
ЭГС-22	70	71,7	1,7
ЭМ-22	70	86,4	16,4
<b>Средний 3 курс</b>	<b>70</b>	<b>81,84</b>	<b>11,84</b>
ПКД-21	75	84	9
РД-21	75	83,2	8,2
РЭМ-21	75	89,6	14,6
САД-21	75	90	15
ТПИ-21	75	71,9	-3,1
УНК-21	75	88,7	13,7
ЭС-21	75	77,3	2,3
<b>Средний 4 курс</b>	<b>75</b>	<b>83,52</b>	<b>8,52</b>
<b>Итого:</b>	<b>68,75</b>	<b>80,78</b>	<b>12,03</b>

**Итоги промежуточной аттестации по общеобразовательным, общепрофессиональным и дисциплинам профессиональных модулей (качественная успеваемость) за 1 семестр 2025-2026 учебного года с учетом промежуточной аттестации (повторной) (очная форма обучения)**

Группа	Установленная по ВОСКО, %	Фактическая, %	Изменение
			(+,-), %
АГ-25	70	82	12
СД-25	70	97,3	27,3
ЭО-25	70	85,6	15,6
ПБ-25	70	77	7
СТ-25	70	77	7
РЭМ-25	70	74,4	4,4
САД-25	70	72,8	2,8
ТиГ-25	70	81,3	11,3
ЭГС-25	70	76,7	6,7
УНК-25	70	93	23
РЗХ-25	70	98,6	28,6

**БУ «Няганский технологический колледж»**

ПК-25	70	94,7	24,7
ТК-25	70	84,7	14,7
<b>Средний 1 курс</b>	<b>70</b>	<b>84,23</b>	<b>14,23</b>
СД-24	60	75,7	15,7
ДО-24	60	70,5	10,5
ГД-24	60	81	21
ДОУ-24	60	71,3	11,3
ФК-24	60	55,4	-4,6
РА-24	60	52,7	-7,3
СР-24	60	75,4	15,4
РЭМ-24	60	85,2	25,2
САД-24	60	68,8	8,8
СТ-24	60	69,5	9,5
ЭО-24	60	52	-8
УНК-24	60	83,3	23,3
РЗХ-241	60	100	40
РЗХ-242	60	95,2	35,2
ЭГС-24	60	74,4	14,4
СД-25(озо)	60	93,7	33,7
<b>Средний 2 курс</b>	<b>60</b>	<b>75,25</b>	<b>15,25</b>
СД-231	70	88,3	18,3
СД-232	70	92,4	22,4
ГД-23	70	94,4	24,4
ДОУ-23	70	81,7	11,7
ПКД-23	70	83,3	13,3
РЭМ-23	70	100	30
САД-23	70	84,2	14,2
ТК-23	70	88,4	18,4
ЭО-23	70	85,7	15,7
УНК-23	70	64,6	-5,4
<b>Средний 3 курс</b>	<b>70</b>	<b>86,3</b>	<b>16,3</b>
ГД-22	75	90,8	15,8
ДО-22	75	93,6	18,6
ПК-22	75	76	1
РД-22	75	77,9	2,9
РЭМ-22	75	74	-1
САД-22	75	77,9	2,9
СТ-22	75	73,1	-1,9
<b>Средний 4 курс</b>	<b>75</b>	<b>80,47</b>	<b>5,47</b>
<b>Итого:</b>	<b>68,75</b>	<b>81,56</b>	<b>12,81</b>

**ВЫВОД:** Итоги промежуточных аттестаций - качественная успеваемость по колледжу:

Учебный	1 семестр /	2 семестр /
---------	-------------	-------------

год	средняя качественная успеваемость по колледжу			средняя качественная успеваемость по колледжу		
	Установленная по СМК, %	Фактическая, %	Изменение (+,-), %	Установленная по СМК, %	Фактическая, %	Изменение (+,-), %
2023-2024	68,75	83,27	14,52	68,75	76,67	7,92
1 курс	70	95,95	25,95	70	81,19	11,92
2 курс	60	78,29	18,29	60	71,25	11,27
3 курс	70	75,72	5,72	70	76,3	6,3
4 курс	75	83,13	8,13	75	77,91	2,91
2024-2025	68,75	82,16	13,41	68,75	80,78	12,03
1 курс	70	89,56	19,5	70	74,42	4,2
2 курс	60	80,26	20,26	60	83,36	23,36
3 курс	70	76,22	6,22	70	81,84	11,84
4 курс	75	82,6	7,6	75	83,52	8,52
2025-2026	68,75	81,56	12,81	X	X	X
1 курс	70	84,23	14,23	X	X	X
2 курс	60	75,25	15,25	X	X	X
3 курс	70	86,30	16,30	X	X	X
4 курс	75	80,47	5,47	X	X	X

**ИТОГИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ  
общеобразовательных, общепрофессиональных и дисциплин профессиональных модулей  
(общая и качественная успеваемость)  
по итогам промежуточных аттестаций (основной и повторной)  
(очная форма обучения, с учетом результатов промежуточной аттестации (повторной))**

№ п.п.	Ф.И.О. преподавателя / мастера ПО	2024-2025 учебный год (2 семестр)			
		Абсолютная / общая успеваемость (средняя)		Качественная успеваемость (средняя)	
		Установленная для преподавателя (расч)	2 сем.	Установленная для преподавателя (расч)	2сем.
1	Абраменкова О.В.	95	нет аттестации	75	нет аттестации
2	Ажулаева П.М.	95	90	75	60
3	Алимов А.А.	95	100	75	98,2
4	Анисимова А.П.	95	100	75	91,7
5	Ариков В.И.	95	100	75	71,8
6	Бакланова Л.И.	95	100	75	79
7	Бердникова М.Д.	95	98,3	75	84,6
8	Бовенко О. А.	95	95,5	75	64,5
9	Бондаренко Е.С.	95	100	75	97,3
10	Букша О.А.	95	97,2	75	68
11	Булатасова Г.Х.	95	81,1	75	52,6
12	Бутузов Д.В.	95	100	75	96,6
13	Вебер О.А	95	100	75	94,4
14	Вельчев В.З.	95	100	75	97,6
15	Видлацкая Р.С.	95	100	75	87,9
16	Видлацкий М.С.	95	100	75	58,4
17	Ворванин Д.В	95	94,4	75	80,8

18	Ворванина И.В.	95	92,5	75	72,5
19	Воскресенских Е.С.	95	97	75	76
20	Воскресенская С.Ю.	95	79,5	75	43,2
21	Вокуев Н.Д.	95	96,7	75	75,6
22	Гайнетдинова А.К.	95	91	75	86,1
23	Геркаева Ю.В.	95	98,5	75	77,4
24	Гончарова О.В.	95	98,6	75	88,3
25	Драган А.Г.	95	95,8	75	85,4
26	Зайдуллина В.Ю.	95	77,3	75	54,5
27	Змеев С.П.	95	95,1	75	66,3
29	Кагиров И.Г.	95	99,2	75	74,8
30	Карпова М. А.	95	96,2	75	72,8
31	Киселева Е.Б.	95	99,4	75	83,5
32	Колегов Е.Е.	95	96	75	83
33	Константинова Л.И.	95	100	75	100
34	Коробейникова Т.А.	95	100	75	81,9
35	Копылова А.А.	95	94,2	75	68,2
36	Кудрявцева М.Б.	95	100	75	87,3
37	Лейсле М.И.	95	96	75	56
38	Максимов В.И.	95	96,4	75	61,3
39	Мангушев Р.Р.	95	94,6	75	92,3
40	Матвеева Н.А.	95	нет аттестации	75	нет аттестации
41	Митюкова Н.С.	95	94	75	71,2
42	Мулюкова М.Н.	95	96,7	75	72,3
43	Муртазина Э.Р.	95	100	75	73,4
44	Некрасова А.Н.	95	99,2	75	89
45	Орлова Л.Г.	95	98,4	75	83,6
46	Осипов В.В.	95	96,1	75	74,7
47	Ошуркова С.И.	95	96	75	74
49	Перевалов С.П.	95	100	75	79
50	Пержовский А.Д.	95	100	75	64,3
51	Половников А.Д.	95	97,7	75	82,3
52	Пономарев В.А.	95	98,4	75	92,3
53	Пономарев С.И.	95	98,4	75	71
54	Рябикин А.В.	95	нет аттестации	75	
55	Саидова И.С.	95	96,4	75	82,8
56	Семина А.С.	95	93,2	75	81,6
57	Скубыш А.Н.	95	96	75	71
58	Тютяева Е.В.	95	100	75	83,9
59	Устаев М.Р.	95	100	75	58,3
60	Уткина В. М.	95	99,2	75	89,2
61	Фомина Е.А.	95	96	75	84,3
62	Хужина Н.П.	95	91	75	77
63	Чешков Р.О.	95	94,1	75	77
64	Чешкова Н.И.	95	94,3	75	69,9

65	Шабалина Л.П.	95	99,1	75	85,2
66	Шарипова С.А.	95	96,8	75	79
67	Шатских Е.В.	95	98	75	74
68	Шерстюк Л.А.	95	100	75	90,5
69	Штепина М.Г.	95	97	75	66

№ п.п.	Ф.И.О. преподавателя / мастера ПО	2025-2026 учебный год (1 семестр)			
		Абсолютная / общая успеваемость (средняя)		Качественная успеваемость (средняя)	
		Установленная для преподавателя (расч)	1 сем.	Установленная для преподавателя (расч)	1 сем.
1	Абраменкова О.В.	95	100	75	100
2	Ажулаева П.М.	95	нет аттестации	75	нет аттестации
3	Алимов А.А.	95	98,6	75	81,1
4	Анисимова А.П.	95	100	75	84,2
5	Ариков В.И.	95	85,7	75	54
6	Бакланова Л.И.	95	98	75	82,7
7	Бердникова М.Д.	95	100	75	88
8	Бондаренко Е.С.	95	92	75	76
9	Букша О.А.	95	100	75	84
10	Бугузов Д.В.	95	96,6	75	67,5
11	Вельчев В.З.	95	100	75	73
12	Видлацкая Р.С.	95	100	75	88,1
13	Видлацкий М.С.	95	100	75	74,6
14	Ворванина И.В.	95	91,1	75	72,3
15	Воскресенская С.Ю.	95	95,7	75	43
16	Вокуев Н.Д.	95	91,7	75	83,1
17	Гайнетдинова А.К.	95	92,9	75	79,6
18	Геркаева Ю.В.	95	96,3	75	58
19	Гончарова О.В.	95	95,7	75	84,9
20	Драган А.Г.	95	95,2	75	66,4
21	Змеев С.П.	95	95,1	75	74,9
22	Кагиров И.Г.	95	100	75	100
23	Карпова М.А.	95	99	75	79
24	Киселева Е.Б.	95	97,8	75	74,5
25	Колегов Е.Е.	95	87	75	78
26	Константинова Л.И.	95	100	75	100
27	Коробейникова Т.А.	95	100	75	97,6
28	Копылова А.А.	95	97,4	75	94,1
29	Кужахметова К.Р.	95	99	75	79,5
30	Кудрявцева М.Б.	95	94,8	75	68,3
31	Латкгна З.В.	95	99,1	75	64
32	Лейсле М.И.	95	85	75	63

33	Максимов В.И.	95	92	75	51
34	Мангушев Р.Р.	95	94,6	75	92,3
35	Матвеева Н.А.	95	95	75	85
36	Митюкова Н.С.	95	нет аттестации	75	нет аттестации
37	Мулюкова М.Н.	95	90,1	75	68,5
38	Некрасова А.Н.	95	99	75	94
39	Орлова Л.Г.	95	68,4	75	52,2
40	Осипов В.В.	95	90,6	75	68
41	Перевалов С.П.	95	100	75	50
42	Пержовский А.Д.	95	100	75	90
43	Половников А.Д.	95	97,7	75	69,2
44	Пономарев В.А.	95	98,2	75	98,2
45	Пономарев С.И.	95	98,1	75	90,2
46	Саидова И.С.	95	нет аттестации	75	нет аттестации
47	Семина А.С.	95	78,2	75	58,4
48	Скубыш А.Н.	95	85	75	61
49	Тютяева Е.В.	95	95,5	75	86,3
50	Устаев М.Р.	95	100	75	65,3
51	Фомина Е.А.	95	96,7	75	86
52	Хужина Н.П.	95	89	75	79
53	Чешков Р.О.	95	нет аттестации	75	нет аттестации
54	Чешкова Н.И.	95	100	75	66
55	Шабалина Л.П.	95	96	75	70,7
56	Шарипова С.А.	95	95,7	75	51,8
57	Шатских Е.В.	95	94	75	84
58	Шерстюк Л.А.	95	97,7	75	82,6
59	Штепина М.Г.	95	99	75	74
60	Янченко В.А.	95	100	75	100

**Результаты повторных промежуточных аттестаций и повторной промежуточной аттестации (с комиссиями) студентов 2-4 курсов (очная форма обучения)**

В течение 2 семестра 2024-2025 учебного года и 1 семестра 2025-2026 учебного года организованы и проведены повторные промежуточные аттестации студентов 2-4 курсов:

Вид промежуточной аттестации	Период проведения ППА	За какой период	Приказы (№, дата)
Повторная (1-4 курсы)	23.01-05.02.2025 г.	за 1 семестр 2024 -2025 учебного года	№ 87 от 14.01.2025г.
Повторная (2-4 курсы)	22.09-06.10.2025 г.	за 2 семестр 2024 -2025 учебного года	№ 15/о -47 оз от 30.08.2025 г.
Повторная с комиссиями (2-4 курсы)	20.10-03.11.2025 г.	за 1 и 2 семестры 2024-2025 учебного года	№ 84 от 15.10.2025г.

## 6.8. ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

### 6.8.1. Государственная итоговая аттестация по ППКРС

Государственная итоговая аттестация по ППКРС за 2025 год  
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Код и наименование профессий	Группа (номер)	ГИА в форме защиты выпускной квалификационной работы и в форме демонстрационного экзамена							
		всего допущено	сдали	на "5"	на "4"	на "3"	на "2"	Качество, %	Общий %
08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	РИС-22	18	18	7	6	5	0	72	100
08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	РИС-23	22	22	4	12	6	0	73	100
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	ЭМ-22	22	22	10	6	6	0	73	100
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	ЭГС-22	23	23	11	8	4	0	83	100
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	ЭГС-23	24	24	3	13	8	0	67	100
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	РА-23	25	25	8	16	1	0	96	100

43.01.02 Парик-махер	ПМ-22	21	21	13	5	3	0	86	100
<b>ИТОГО</b>		<b>155</b>	<b>155</b>	<b>56</b>	<b>66</b>	<b>33</b>	<b>0</b>	<b>79</b>	<b>100</b>

**Сравнительный анализ подготовки выпускников по ППКРС за три года (в разрезе профессий)**

**ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ**

08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства

Год выпуска	Допущено к ГИА	Сдали ГИА	Сдали на «4», «5»	Успеваемость/ Качество	Выдано дипломов с отличием
2023	-	-	-	-	-
2024	-	-	-	-	-
2025	18	18	13 (72%)	100% / 72%	2

08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства

Год выпуска	Допущено к ГИА	Сдали ГИА	Сдали на «4», «5»	Успеваемость/ Качество	Выдано дипломов с отличием
2023	-	-	-	-	-
2024	-	-	-	-	-
2025	22	22	16 (73%)	100% / 73%	1

13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

Год выпуска	Допущено к ГИА	Сдали ГИА	Сдали на «4», «5»	Успеваемость/ Качество	Выдано дипломов с отличием
2023	22	22	16 (73%)	100% / 73%	1
2024	23	23	12 (52,2%)	100% / 52,2%	2
2025	22	22	16 (73%)	100% / 73%	5

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

Год выпуска	Допущено к ГИА	Сдали ГИА	Сдали на «4», «5»	Успеваемость/ Качество	Выдано дипломов с отличием
2023	25	25	16 (73%)	100% / 64%	1
2024	21	21	12 (52,2%)	100% / 52,2%	2
2025	47	47	35 (75%)	100% / 75%	3

23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

Год выпуска	Допущено к ГИА	Сдали ГИА	Сдали на «4», «5»	Успеваемость/ Качество	Выдано дипломов с отличием
2023	-	-	-	-	-
2024	-	-	-	-	-
2025	25	25	24 (96%)	100% / 96%	1

43.01.02 Парикмахер

Год выпуска	Допущено к ГИА	Сдали ГИА	Сдали на «4», «5»	Успеваемость/ Качество	Выдано дипломов с отличием
2023	-	-	-	-	-
2024	-	-	-	-	-
2025	21	21	18 (86%)	100% / 86%	2

**Сравнительный анализ подготовки выпускников по ППКРС (по колледжу)**

Год	Кол-во выпускников	Сдали ГИА на «4», «5»	Успеваемость	Выдано дипломов с отличием
2023	69	67%	100%	2 (3%)
2024	101	61%	100%	9 (9%)
2025	155	79%	100%	14 (9%)

**6.8.2. Государственная итоговая аттестация по ППССЗ**

**Государственная итоговая аттестация по ППССЗ за 2025 год**

**ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ**

Код и наименование специальности	Группа (номер)	ГИА в форме демонстрационного экзамена							
		всего допущено	сдали	на "5"	на "4"	на "3"	на "2"	Качество, %	Общий %
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	САД-21	20	20	3	6	11	0	45	100
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	ЭС-21	22	22	9	5	8	0	64	100
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	РД-21	19	19	13	5	1	0	95	100
43.02.13 Технология парикмахерского искусства	ТПИ-21	19	19	10	8	1	0	95	100
43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ПКД-21	18	18	8	7	3	0	83	100
<b>ИТОГО</b>		<b>98</b>	<b>98</b>	<b>43</b>	<b>31</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>76</b>	<b>100</b>

Специальность	Группа	Кол-во студентов, явившихся на защиту ДП(Р)	Кол-во защитившихся	В том числе на				Диплом с отличием, шт.	Успеваемость, %	Качество, %
				«5»	«4»	«3»	«2»			
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	САД-21	20	20	8	10	2	0	3	100	90
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	ЭС-21	22	22	7	8	7	0	4	100	68
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	РЭМ-21	23	23	12	9	2	0	10	100	91
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	РД-21	19	19	6	13	0	0	0	100	100
43.02.13 Технология парикмахерского искусства	ТПИ-21	19	19	6	8	5	0	3	100	74
43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ПКД-21	18	18	9	5	4	0	4	100	78
44.02.02 Преподавание в начальных классах	УНК-21	21	21	12	8	1	0	6	100	95
<b>Итого по колледжу</b>	<b>X</b>	<b>142</b>	<b>142</b>	<b>60</b>	<b>61</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>100</b>	<b>85</b>

**Сравнительный анализ подготовки выпускников по ППССЗ за три года (в разрезе специальностей)  
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ**

09.02.06 Сетевое и системное администрирование

Год	Группа	Кол-во студентов, в группе	Кол-во защитившихся	Успеваемость	Качество	Выдано дипломов с отличием
2022-2023	САД-19	20	20	100%	45%	4
2023-2024	САД-20	19	19	100%	68%	3
2024-2025	САД-21	20	20	100%	67%	3

13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

Год	Группа	Кол-во студентов, в группе	Кол-во защитившихся	Успеваемость	Качество	Выдано дипломов с отличием
2022-2023	ЭС-19	24	24	100%	71%	1
2023-2024	-	-	-	-	-	-
2024-2025	ЭС-21	22	22	100%	66%	4

21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

Год	Группа	Кол-во студентов, в группе	Кол-во защитившихся	Успеваемость	Качество	Выдано дипломов с отличием
2022-2023	-	-	-	-	-	-
2023-2024	РЭМ-20	25	25	100%	72%	6
2024-2025	РЭМ-21	23	23	100%	91%	10

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

Год	Группа	Кол-во студентов, в группе	Кол-во защитившихся	Успеваемость	Качество	Выдано дипломов с отличием
2022-2023	РД-19	23	23	100%	78,3%	1
2023-2024	РД-20	23	23	100%	100%	2
2024-2025	РД-21	19	19	100%	98%	0

43.02.13 Технология парикмахерского искусства

Год	Группа	Кол-во студентов, в группе	Кол-во защитившихся	Успеваемость	Качество	Выдано дипломов с отличием
2022-2023	ТПИ-19	18	18	100%	89%	1
2023-2024	-	-	-	-	-	-
2024-2025	ТПИ-21	19	19	100%	85%	3

43.02.15 Поварское и кондитерское дело

Год	Группа	Кол-во студентов, в группе	Кол-во защитившихся	Успеваемость	Качество	Выдано дипломов с отличием
2022-2023	ПКД-19	17	17	100%	82%	3
2023-2024	-	-	-	-	-	-
2024-2025	ПКД-21	18	18	100%	81%	4

44.02.02 Преподавание в начальных классах

Год	Группа	Кол-во студентов, в группе	Кол-во защитившихся	Успеваемость	Качество	Выдано дипломов с отличием
2022-2023	УНК-19	23	23	100%	66%	6
2023-2024	-	-	-	-	-	-
2024-2025	УНК-21	21	21	100%	95%	6

**ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ**

21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

Год	Форма обучения	Группа	Кол-во студентов, в группе	Кол-во защитившихся	Успеваемость	Качество	Выдано дипломов с отличием
2022-2023	заочная	зоРЭМ-19, зРЭМ-20	12	12	100%	58,3%	1
2023-2024	заочная	зоРЭМ-20 зРЭМ-21	23	23	100%	52%	1
2024-2025	заочная	зоРЭМ-21 зРЭМ-22	22	22	100%	50%	0

44.02.01 Дошкольное образование

Год	Форма обучения	Группа	Кол-во студентов, в группе	Кол-во защитившихся	Успеваемость	Качество	Выдано дипломов с отличием
2022-2023	заочная	зоДО-19, зДО-20	13	13	100%	100%	2
2023-2024	заочная	зоДО-	18	18	100%	67%	3

		20, зДО-21					
2024-2025	заочная	зоДО-21, зДО-22	12	12	100%	100%	4

13.02.01 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования»

Год	Форма обучения	Группа	Кол-во студентов, в группе	Кол-во защитившихся	Успеваемость	Качество	Выдано дипломов с отличием
2023-2024	заочная	зоТЭ-20	2	2	100%	100%	0
2024-2025	заочная	зоТЭ-21, зТЭ-22	8	8	100%	75%	0

**Сравнительный анализ подготовки выпускников по ППССЗ за три года (по колледжу)**  
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Год	Кол-во выпускников, допущенных до защиты ВКР	Кол-во выпускников, защитивших ВКР	Успеваемость	Качество	Выдано дипломов с отличием
2023	43	43	100%	62%	5 (12%)
2024	109	109	100%	82%	22 (20%)
2025	142	142	100%	85%	30 (21%)

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Год	Кол-во выпускников, допущенных до защиты ВКР	Кол-во выпускников, защитивших ВКР	Успеваемость	Качество	Выдано дипломов с отличием
2023	31	31	100%	74,2%	4 (13%)
2024	43	43	100%	73%	4 (9,3%)
2025	42	42	100%	69%	4 (9,5%)

**6.8.3. Результаты государственной итоговой аттестации в 2025 году**

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

№	Показатели	ППКРС		ППССЗ		ВСЕГО	
		Кол-во чел.	%	Кол-во чел.	%	Кол-во чел.	%
1	Допущены к ГИА	155	100%	142	100%	297	100%
2	Закончили колледж	155	100%	142	100%	297	100%
3	Выдано дипломов с отличием	14	9%	30	21%	44	15%
4	Средний балл ВКР	4,15		4,27		4,21	

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

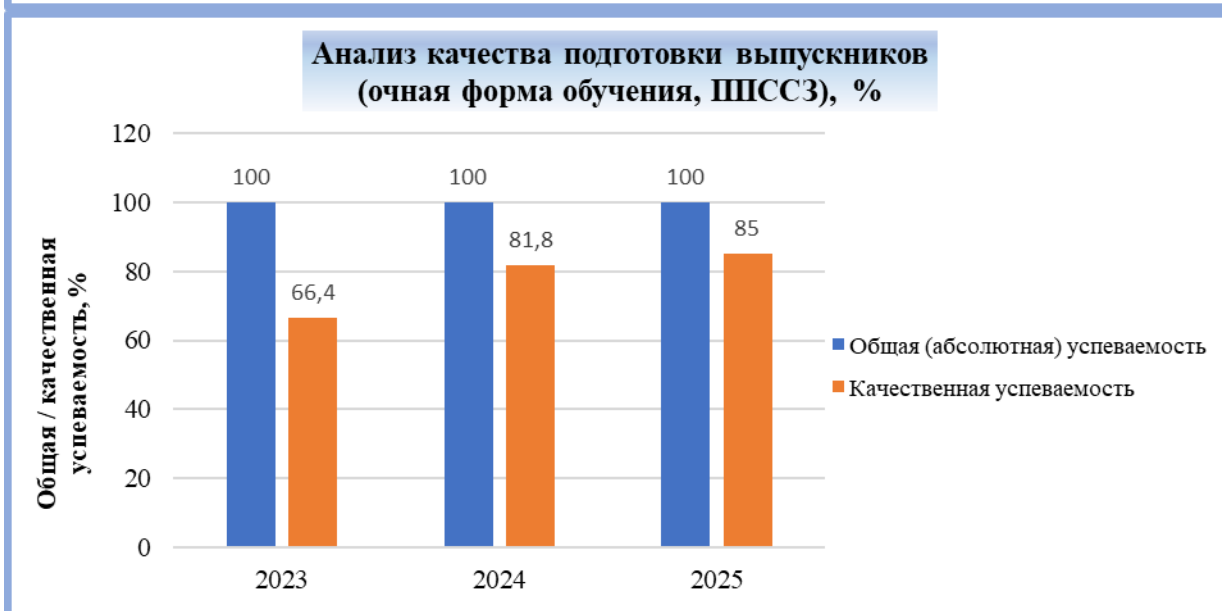
№	Показатели	ППКРС		ППССЗ		ВСЕГО	
		Кол-во чел.	%	Кол-во чел.	%	Кол-во чел.	%
1	Допущены к ГИА	-	-	42	100	42	100
2	Закончили колледж	-	-	42	100	42	100
3	Выдано дипломов с отличием	-	-	4	9,5	4	9,5
	Средний балл ВКР	-		3,9		3,9	

**Сравнительный анализ подготовки выпускников**

по ППССЗ и ППКРС за три года по колледжу

**ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ**

Год	Программа подготовки	Кол-во выпускников	Успеваемость	Качество	Кол-во дипломов с отличием	Средний балл	Средний балл по всем программам выпускников
2023 год	ППКРС	92	100	66	4	3,89	3,86
	ППССЗ	143	100	66,4	17	3,85	
2024 год	ППКРС	101	100	64,7	9	3,94	4,12
	ППССЗ	109	100	81,8	22	4,29	
2025 год	ППКРС	155	100	79	14	4,15	4,21
	ППССЗ	142	100	85	30	4,27	



**ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ**

**ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ**

Год	Программа подготовки	Кол-во выпускников	Общая (абсолютная) успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Кол-во дипломов с отличием	Средний балл
2023 год	ППССЗ	31	100,0	74,2	4	3,6

2024 год	ППССЗ	43	100,0	73	4	3,9
2025 год	ППССЗ	42	100,0	69	4	3,9

**Количество выпускников, обучавшихся по ППССЗ, получивших 2 и более рабочих профессии (очная форма обучения, за четыре года)**

Профессия, специальность	2022 год		2023 год		2024 год		2025 год	
	Кол-во выпускников	Доля выпускников получивших 2 и более рабочих профессии	Кол-во выпускников	Доля выпускников получивших 2 и более рабочих профессии	Кол-во выпускников	Доля выпускников получивших 2 и более рабочих профессии	Кол-во выпускников	Доля выпускников получивших 2 и более рабочих профессии
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	20	20 (100%)	18	18 (100%)	Нет выпуска	Нет выпуска	Нет выпуска	Нет выпуска
13.02.07 Электрообеспечение (по отраслям)	Нет выпуска	Нет выпуска	24	24 (100%)	Нет выпуска	Нет выпуска	22	22 (100%)
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Нет выпуска	Нет выпуска	Нет выпуска	Нет выпуска	24	24 (100%)	Нет выпуска	Нет выпуска
13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	-	-	Нет выпуска	Нет выпуска	Нет выпуска	Нет выпуска	Нет выпуска	Нет выпуска
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Нет выпуска	Нет выпуска	Нет выпуска	Нет выпуска	-	-	23	23 (100%)
43.02.15 Поварское и кондитерское дело	Нет выпуска	Нет выпуска	17	17 (100%)	Нет выпуска	Нет выпуска	18	18 (100%)

**6.9. РЕЗУЛЬТАТЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА ВЫПУСКНИКОВ**

**6.9.1. Результаты трудоустройства выпускников по ППКРС в 2025 году (очная форма обучения)**

Перечень профессий	Общая численность вы-	Фактически трудоустроены (7)	Будут трудоустроены	Проходят службу в армии по	Продолжили обучение	Отпуск по уходу за ребен-	Имеют риск быть нетрудоустроенными/ не трудоустроенными (12)
--------------------	-----------------------	------------------------------	---------------------	----------------------------	---------------------	---------------------------	--

	пускни- ков	все го	из них по специ- альности		призыву		ком	всего	из них со- стоят на учете в ЦЗН
08.01.26 Мастер по ремонту и обслужи- ванию ин- женерных систем жи- лищно- комму- нального хозяйства	18	5	1	3	3	4	1	2	
08.01.29 Мастер по ремонту и обслужи- ванию ин- женерных систем жи- лищно- комму- нального хозяйства	22	4	2	2	3	6	2	5	
13.01.10 Электро- монтер по ремонту и обслужи- ванию электро- оборудова- ния (по отраслям)	22	2	1	1	15	2		2	
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизи- рованной сварки (наплавки))	47	11	7		29	7			
23.01.17 Мастер по ремонту и обслужи- ванию ав- томобилей	25	7	4	4	5	5		4	
43.01.02 Парикма- хер	21	6	2	3	1	5		6	
<b>ИТОГО по ОУ</b>	<b>155</b>	<b>35</b>	<b>17</b>	<b>13</b>	<b>56</b>	<b>29</b>	<b>3</b>	<b>19</b>	

**6.9.2. Результаты трудоустройства выпускников по ППССЗ в 2025 году (очная форма обучения)**

Перечень специальностей	Общая численность выпускников	Фактически трудоустроены (7)		Будут трудоустроены	Проходят службу в армии по призыву	Продолжили обучение	Отпуск по уходу за ребенком	Имеют риск быть нетрудоустроенными/ не трудоустроенными (12)	
		все го	из них по специальности					все го	из них состоят на учете в ЦЗН
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	20	9	5	1	6	3		1	
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	22	8	3	1	6	3		4	
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	23	10	9		10	3			
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	19	5	1	1	9	2		2	
43.02.13 Технология парикмахерского искусства	19	10	8			3	6		
43.02.15 Поварское и кондитерское дело	18	5	2	1	3	7	2		
44.02.02 Преподавание в начальных классах	21	19	12			2			
<b>ИТОГО по ОУ</b>	<b>142</b>	<b>66</b>	<b>40</b>	<b>4</b>	<b>34</b>	<b>23</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	

## 6.10. РЕЗУЛЬТАТЫ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

### Вовлеченность обучающихся во внеучебные мероприятия. Результативность. 2024-2025 учебный год, 2 семестр

Показатели	Количество мероприятий/Доля, проведенных мероприятий, в %	Охват обучающихся
<b>Раздел 1 Показатели качества созданных условий для воспитания обучающихся</b>		
Мероприятия гражданско-патриотической направленности	21 / 16 %	2885
Мероприятия духовно-нравственной, эстетической направленности	45 / 34 %	4128
Мероприятия профилактической направленности	31 / 24%	3120
Мероприятия спортивно-массовой и физкультурно-оздоровительной направленности	4 / 3%	363
Мероприятия профессионально-трудовой направленности	28 / 21%	2002
Мероприятия экологической направленности	3 / 2%	200
<b>ИТОГО:</b>	<b>132 /100%</b>	<b>12 788</b>
<b>Раздел 2. Показатели эффективности проведенных воспитательных мероприятий для личностного развития обучающихся</b>		
Показатели	Количество мероприятий	Охват обучающихся
Увеличение количества молодежи, задействованной в мероприятиях по вовлечению в творческую деятельность	15	302
Увеличение количества обучающихся, вовлеченных волонтерским отрядом «Прорыв» в добровольческую (волонтерскую) деятельность	33	512
Показатели	Количество объединений, кружков, секций	Охват обучающихся
Увеличение количества обучающихся, включенных в деятельность студенческого самоуправления - Студенческий совет колледжа, Студенческий совет общежития; студенческих объединений – первичное отделение РДДМ, медиацентр «Фокус», творческое объединение «КвАрта», волонтерский отряд «Прорыв», Студенческий спортивный клуб «На Спорте», Наставники-старшекурсники	8	297
Занятость обучающихся в кружках, секциях, клубах дополнительного образования	9	202
Отсутствие суицидальных попыток среди обучающихся	Факты суицидальных попыток среди обучающихся на 30.06.2025г – отсутствуют.	
Уменьшение количества правонарушений и преступлений среди студентов.	Численность обучающихся, стоящих на учете в КДН, ОДН по г.Нягани (не более 1 %) на 30.06.2025г – 4 обучающихся, из них 2 несовершеннолетние из семей, находящихся в социально-опасном положении.	

<b>Победители, призёры конкурсов, соревнований различной направленности (творческой, спортивной, военно-патриотической, экологической, профилактической, профессиональной)</b>					
№	Наименование награды	Уровни			
		Городской	Окружной	Российский	Международный
1.	Гран-при				
2.	1 место, Диплом I степени	3	5		1
3.	2 место, Диплом II степени	1	6		1
4.	3 место, Диплом III степени	1	3	1	1
5.	Специальный диплом (номинация)				
6.	Диплом участника			5	
7.	Сертификат				
8.	Благодарность				
9.	Диплом лауреата				
10.	Другое			6	
11.	<b>ИТОГО:</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>3</b>

**2025-2026 учебный год, 1 семестр**

Показатели	Количество мероприятий/Доля, проведенных мероприятий, в %	Охват обучающихся
<b>Раздел 1 Показатели качества созданных условий для воспитания обучающихся</b>		
Мероприятия гражданско-патриотической направленности	15 / 15%	831
Мероприятия духовно-нравственной, эстетической направленности	29 / 29%	2649
Мероприятия профилактической направленности	25 / 25 %	1566
Мероприятия спортивно-массовой и физкультурно-оздоровительной направленности	7 / 7%	237
Мероприятия профессионально-трудовой направленности	22 / 22 %	1705
Мероприятия экологической направленности	2 / 2%	22
<b>ИТОГО:</b>	<b>100/100%</b>	<b>7 010</b>
<b>Раздел 2. Показатели эффективности проведенных воспитательных мероприятий для личностного развития обучающихся</b>		
Показатели	Количество мероприятий	Охват обучающихся
Увеличение количества молодежи, задействованной в мероприятиях по вовлечению в творческую деятельность	10	256
Увеличение количества обучающихся, вовлеченных волонтерским отрядом «Прорыв» в добровольческую (волонтерскую) деятельность	28	565
Показатели	Количество объединений, кружков, секций	Охват обучающихся

Увеличение количества обучающихся, включенных в деятельность студенческого самоуправления - Студенческий совет колледжа, Студенческий совет общежития; студенческих объединений – первичное отделение РДДМ, медиацентр «Фокус», творческое объединение «КвАрта», волонтерский отряд «Прорыв», Студенческий спортивный клуб «На Спорте», Наставники-старшекурсники, студенческое объединение «Безопасное поколение НТК»	9	305			
Занятость обучающихся в кружках, секциях, клубах дополнительного образования	9	237			
Отсутствие суицидальных попыток среди обучающихся	Факты суицидальных попыток среди обучающихся на 31.12.2025г – отсутствуют.				
Уменьшение количества правонарушений и преступлений среди студентов.	Численность обучающихся, стоящих на учете в КДН, ОДН по г.Нягани (не более 1 %) на 31.12.2025г – 5 обучающихся, из них 3 несовершеннолетние из семей, находящихся в социально-опасном положении.				
<b>Победители, призёры конкурсов, соревнований различной направленности (творческой, спортивной, военно-патриотической, экологической, профилактической, профессиональной)</b>					
№	Наименование награды	Уровни			
		Городской	Окружной	Российский	Международный
12.	Гран-при				
13.	1 место, Диплом I степени	3	1	3	
14.	2 место, Диплом II степени	2			
15.	3 место, Диплом III степени	2			
16.	Специальный диплом (номинация)			1	
17.	Диплом участника	2	9		1
18.	Сертификат				
19.	Благодарность	2	10		
20.	Диплом лауреата				
21.	Другое				
22.	<b>ИТОГО:</b>	<b>11</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>1</b>

## 6.11. СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО

### 6.11.1. Реализация платных образовательных услуг

БУ «Няганский технологический колледж» в соответствии с лицензией готов к обучению по профессиональным программам:

Профессиональное образование				
№ п/п	Код	Наименования профессий, специальностей и направлений подготовки	Количество часов	Срок обучения
<b>1. Заочная форма обучения</b>				
1.1.	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий сооружений (базовый уровень подготовки)	480 640	3 г. 01 м.; 4 г. 01 м.
1.2.	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (базовый уровень подготовки)	480 640	3 г. 01 м.; 4 г. 01 м.
1.3.	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (базовый уровень подготовки)	480 640	3 г. 01 м.; 4 г. 01 м.
1.4.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (базовый уровень подготовки)	320 480	2 г. 01 м.; 3 г. 01 м.

1.5.	44.02.02	Преподавание в начальных классах (углубленный уровень)	320 480	3 г. 01 м.; 4 г. 01 м.
1.6.	44.02.01	Дошкольное образование (углубленный уровень подготовки)	480 640	3 г. 01 м.; 4 г. 01 м.
1.7.	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	480 640	3 г. 01 м.; 4 г. 01 м.
<b>2. Очно-заочная форма обучения</b>				
2.1.	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	686	4 г. 01 м.
2.2.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (базовый уровень подготовки)	737	3 г. 01 м.
<b>3. Профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование</b>				
3.1.	13456	Специалисто маникюру	320	2 м.
3.2.	16470	Специалист по педикюру	320	2 м.
3.3.	16844	Помощник воспитателя	144	1 м.
3.4.		Воспитатель дошкольной образовательной организации. Организация образовательного процесса в ДО в соответствии с ФГОС Повышение квалификации Применение цифровых технологий	72 72	1 мес. 1 мес.,
3.5.	43.01.02	Парикмахер, 3 разряд Повышение квалификации, 4-5 разряд	480 640	3 м. 4 м.
3.6.		Прически и укладки Повышение квалификации	144	2 мес.
3.7.		Мужские, женские стрижки Повышение квалификации	144	2 мес
3.8.	11442	Водитель автотранспортных средств категории "В" (механическая трансмиссия) (без учета гем) Водитель автотранспортных средств категории "В" (автоматическая трансмиссия) (без учета гем)	190 188	3 м. 3 м.
3.9.	18897	Стропальщик, 2 разряд Повышение квалификации 3-6 разряд	160 80	1 м. 0,5 м.
3.10.	13321	Лаборант химического анализа, 2 разряд Повышение квалификации, 3-7 разряд	880 440	5 м. 2,5 м.
3.11.	18590	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования. 2-3 разряд Повышение квалификации, 4-8 разряд	840 400	5 м. 2,5 м.
3.12.		Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе	144	2 мес.
3.13.		Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	144	2 мес.
3.14.		Сварщик частично механизированной сварки плавлением	144	2 мес.
3.15.	18554	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования, 2 разряд Повышение квалификации, 3-5 разряд	680 320	4 м. 2 м.
3.16.	18552	Слесарь по топливной аппаратуре, 2-3 разряд Повышение квалификации, 4-5 разряд	840 400	5 м. 2,5 м.
3.17.	18494	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, 2-3 разряд Повышение квалификации, 4-8 разряд	400 180	2.5 м. 1.5 м.
3.18.	18560	Слесарь-сантехник, 2-3 разряд Повышение квалификации, 4-6 разряд	680 320	4 м. 2 м.
3.19.	18511	Слесарь по ремонту автомобилей, 1 разряд Повышение квалификации, 2-7 разряд	680 320	4 м. 2 м.
3.20.	16675	Повар, 2-3 разряд Повышение квалификации, 4-6 разряд	486 320	4 м. 2 м.
3.21.	16472	Пекарь, 2-3 разряд Повышение квалификации, 4-5 разряд	480 160	3 м. 1 м

3.22.	19861	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 2 разряд	480	3 м
		Повышение квалификации, 3-8 разряд	400	2,5 м
3.23.	19727	Штукатур, 2 разряд	320	2 м.
		Повышение квалификации, 3-7 разряд	160	1 м.
3.24.	13450	Маляр, 1-3 разряд	480	3 м.
		Повышение квалификации, 4-6 разряд	240	1,5 м.
3.25.	15220	Облицовщик-плиточник, 2-3 разряд	480	3 м.
		Повышение квалификации, 4-5 разряд	240	1,5 м.
3.26.		Повышение квалификации "Оказание первой помощи пострадавшим"	16	2 дн.
3.27.		Ежегодные занятия с водителями автотранспортных предприятий	20	0,5 мес.
3.28.		Повышение квалификации водителей транспортных средств для получения права на обучение вождению	72	1 м.
3.29.		Обучение по охране труда работников организаций	40	0,5 м.
3.30.		Курс дополнительного обучения вождению	1	1 ч.
3.31.	16835	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин»	256	3 м.

Обучили по профессиям рабочих, должностям служащих в 2023 году:

№ п/п	Код	Наименование профессий рабочих, должностей служащих	Количество слушателей, получивших квалификацию
1	11442	Водитель автомобиля категории «В»	73
2	16844	«Помощник воспитателя», профессиональная обучение	10
3	16437	«Парикмахер», профессиональная обучение	4
4	16835	«Помощник бурильщика капитального ремонта скважин», профессиональное обучение	13
		Итого:	100

**6.11.2. Согласование ОПОП с работодателями**

№ п/п	Наименование программы (код, профессия/ специальность)	Наименование организации, предприятия, согласовавшего программу	Форма обучения
1.	08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства	ПТО ООО «Каскад»	очная
2.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	ПТО ООО «Каскад»	очная
3.	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	РДЦ «Глонасс»	очная
4.	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	ОАО «ЮРЭСК»	очная
5.	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	ОАО «ЮРЭСК»	очная
6.	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	ОАО «ЮРЭСК»	очная
7.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	ИП «Беркенов»	очная
8.	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	ЗАО «Сибур-Транс»	очная
9.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	ООО «Шинавтотехсервис»	очная
10.	43.01.02 Парикмахер	ИП Гуцу И.А. (деятельность парикмахерских)	очная
11.	43.01.09 Повар, кондитер	ИП Шашина М.П. (деятельность столовых при предприятиях и учреждениях)	очная
12.	43.02.13 Технология парикмахерского искусства	ИП Гуцу И.А. (деятельность парикмахерских)	очная

		херских)	
13.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	ИП Шашина М.П. (деятельность столовых при предприятиях и учреждениях)	очная
14.	44.02.01 Дошкольное образование	Комитет образования и науки г.Нягани	очная
15.	44.02.02 Преподавание в начальных классах	Комитет образования и науки г.Нягани	очная
16.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (базовый уровень)	ПТО ООО «Каскад»	заочная
17.	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (базовый уровень)	ОАО «ЮРЭСК»	заочная
18.	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (базовый уровень)	ЗАО «Сибур-Транс»	заочная
19.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (базовый уровень)	ООО «Формоза-Центр»	заочная
20.	44.02.01 Дошкольное образование (углубленная подготовка)	Комитет образования и науки Администрации города Нягани	заочная

### 6.11.3. Договоры с социальными партнерами. Результаты работы с социальными партнерами

№ п/п	№ и дата заключения договора	Наименование организации, предприятия, с которым заключён договор
1	б/н от 01.02.2019	МАУ МО г. Нягань «Спортивная школа им. А.Ф. Орловского»
2	№ 02/19-ДО от 11.02.2019	МАОУ МО г. Нягань «Средняя общеобразовательная школа № 1»
3	№ 03/19-ДО от 28.02.2019	МАДОУ МО г. Нягань «Д/с № 8 «Росинка»
4	№ 04/19-ДО от 28.02.2019	МАДОУ МО г. Нягань «Д/с № 8 «Росинка»
5	№ 21/19-ДО от 30.05.2019	МАДОУ МО г. Нягань «ЦРР – детский сад № 5 «Буровичок»
6	№ 22/19-ДО от 30.05.2019	МАДОУ МО г. Нягань «Д/с № 11 «Елочка»
7	№ 26/19-ДО от 10.06.2019	МАДОУ МО г. Нягань «Д/с № 7 «Журавлик»
8	№ 28/19-ДО от 04.09.2019	ООО УК «Приоритет»
9	№ 29/19-ДО от 05.09.2019	ООО «Северо-Восточная жилищно-эксплуатационная компания»
10	№ 31/19-ДО от 16.09.2019	ИП Домрачев Р.В
11	№ 32/19-ДО от 16.09.2019	ИП Мурадимов Р.Р.
12	№ 33/19-ДО от 07.10.2019	ИП Шутова Э.Р. студия колористики «Микстон»
13	№ 34/19-ДО от 26.10.2019	МАДОУ МО г. Нягань «Д/с № 8 «Росинка»
14	№ 37/19-ДО от 31.10.2019	МАДОУ МО г. Нягань «Д/с № 2 «Сказка»
15	№ 39/19-ДО от 31.10.2019	МАДОУ МО г. Нягань «Д/с № 3 «Теремок»
16	№ 38/19-ДО от 01.11.2019	МАДОУ МО г. Нягань «Д/с № 10 «Дубравушка»
17	№ 35/19-ДО от 11.11.2019	МАДОУ МО г. Нягань «Д/с № 9 «Белоснежка»
18	№ 40/19-ДО от 14.11.2019	МКОУ «Сергинская средняя общеобразовательная школа имени Героя Советского союза Николая Ивановича Сирина»
19	№01/20-ДО от 14.01.2020	МАДОУ МО г. Нягань «Д/с № 8 «Росинка»
20	№02/20-ДО от 22.01.2020	МБДОУ «Дюймовочка»
21	№03/20-ДО от 23.01.2020	МКДОУ «Буратино»
22	№04/20-ДО от 23.01.2020	МКДОУ «Буратино»
23	№05/20-ДО от 12.03.2020	МКОУ «Сергинская СОШ им. Н.И. Сирина»
24	№06/20-ДО от 12.03.2020	МКОУ «Сергинская СОШ им. Н.И. Сирина»
25	№07/20-ДО от 11.03.2020	МКОУ «Приобская СОШ»
26	№08/20-ДО от 11.03.2020	МКОУ «Приобская СОШ»

## 7. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В соответствии с Целями в области качества Колледж направляет свою деятельность на полное удовлетворение потребностей общества, обучающихся, работодателей и других заинтересованных сторон, потребителей услуг по профилю колледжа и стремится превзойти их ожидания.

Обеспечение конкурентоспособности колледжа на рынке образовательных услуг и подготовка конкурентоспособных выпускников, востребованных рынком труда, является стратегической целью колледжа.

Потребители образовательных услуг – это, прежде всего:

- обучающиеся в 2025 году по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих); программам специалистов среднего звена; программам профессионального обучения;
- родители (законные представители) несовершеннолетних обучающихся;
- государство в лице ДО и Н ХМАО-Юрга (как учредитель Колледжа);
- поступающие граждане (абитуриенты) и родители (законные представители) несовершеннолетних поступающих граждан;
- слушатели;
- выпускники;
- сотрудники;
- работодатели и другие социальные партнеры.

В течение периода 01.01.2025 г. - 31.12.2026 г. от внутренних потребителей образовательных услуг не поступило ни одной жалобы в письменной форме.

В рамках законодательства Российской Федерации и локальных актов Колледжа, с целью обеспечения стабильного качества образовательных услуг, наилучшего удовлетворения требований и запросов потребителей, администрация и педагогический коллектив Колледжа определяет и анализирует требования заинтересованных сторон:

- **о результатах опроса педагогических работников** БУ «Няганского технологического колледжа» об удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ

№	Критерий	%, за 2024-2025 г.					% удовлетворенности
		совершенно удовлетворен	удовлетворен	скорее удовлетворен	не удовлетворен	совершенно не удовлетворен	
1.	Морально-психологический климат в коллективе	45,8	39,6	12,5	2,10	0	100
2.	Материальное стимулирование деятельности педагога	27,1	45,8	20,8	6,30	0	100
3.	Социальная поддержка преподавателей	29,2	52,1	12,5	6,20	0	100
4.	Участие педагогического коллектива в управлении колледжем	35,4	52,1	12,5	0,00	0	100
5.	Проведение корпоративных мероприятий для преподавателей	43,8	45,8	10,4	0,00	0	100
6.	Обеспеченность электронно-информационными ресурсам	31,3	52,1	16,6	0,00	0	100
7.	Обеспеченность помещений колледжа техническими средствами (ПК, сканер, принтер)	29,2	43,8	18,8	8,20	0	100
8.	Оказание методической помощи по вопросам разработки программного, методического обеспечения	43,8	45,8	10,4	0,00	0	100

	занятий						
9.	Возможность аттестации на квалификационную категорию	54,2	41,7	4,1	0,00	0	100
10.	Организацией работы с кураторами	41,7	41,7	12,5	4,10	0	100
11.	Оказание консультативной помощи по проблемам психологического климата в студенческой группе, взаимодействия со студентами	39,6	43,7	12,5	4,20	0	100
12.	Санитарно-техническое состояние аудиторий колледжа	43,8	47,9	6,2	2,10	0	100
13.	Достаточность, состояние, комфортность мебели	35,4	43,8	12,5	8,30	0	100
14.	Функционирование столовой	45,8	45,8	6,3	2,10	0	100
15.	Соблюдение охраны труда и противопожарной безопасности	52,1	47,9	0	0,00	0	100
	<b>Уровень удовлетворенности</b>	97,5			2,5		100

### Степень удовлетворенности инженерно-педагогического состава

	2022-2023	2023-2024	2024-2025
% удовлетворенности	94,7	97,5	97,5

Планируемый % удовлетворенности инженерно-педагогического состава не менее 90%

- о результатах опроса студентов**

Анализ удовлетворенности студентов 1 курса качеством организации образовательного процесса в БУ "Няганский технологический колледж" за 2024-2025 учебный год.

В анкетировании по вопросам организации учебно-воспитательного процесса, приняли участие **103 студентов 1 курса**.

При оценке уровня удовлетворенности использовались ответы:

«**ДА**» (абсолютная удовлетворенность);

«**НЕТ**» (абсолютная неудовлетворенность);

«**НЕ СОВСЕМ**» (неполная удовлетворенность).

При анализе ответов студентов было выявлено:

№	Критерии	ДА		НЕ СОВСЕМ ДА		НЕТ	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
1.	Устраивает ли Вас качество организации образовательного процесса?	87	<b>84,5</b>	13	<b>12,6</b>	3	<b>2,9</b>
2.	Удовлетворены ли Вы профессиональным уровнем преподавателей (профессиональный опыт, педагогический такт)?	82	<b>79,6</b>	17	<b>16,5</b>	4	<b>3,9</b>
3.	Удовлетворены ли Вы имеющимся в наличии лабораторным и производственным оборудованием?	90	<b>87,4</b>	12	<b>11,7</b>	1	<b>1</b>
4.	Устраивает ли Вас качество информационно-библиотечного сопровождения образовательного процесса?	92	<b>89,3</b>	7	<b>6,8</b>	4	<b>3,9</b>
5.	Собираетесь ли Вы работать по специальности, профессии по которой обучаетесь?	62	<b>60,2</b>	24	<b>23,3</b>	17	<b>16,5</b>
6.	Удовлетворяет ли Вас качество предоставляемого питания в колледже?	65	<b>63,1</b>	24	<b>23,3</b>	14	<b>13,6</b>

7.	Устраивает ли Вас качество организации досуга, культурно-массовых мероприятий различной направленности?	86	<b>83,5</b>	15	<b>14,6</b>	2	<b>1,9</b>
8.	Удовлетворены ли Вы в целом своей студенческой жизнью?	81	<b>78,6</b>	18	<b>17,5</b>	4	<b>3,9</b>
		<b>позитивная</b>		<b>нейтральная</b>		<b>негативная</b>	
9.	Как вы оцениваете морально-нравственную атмосферу в колледже?	48	<b>46,6</b>	51	<b>49,5</b>	4	<b>3,9</b>
10.	Испытываете ли Вы трудности в процессе обучения, если да, то какие?	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Нет, не испытываю трудности</li> <li>2. Да, высокая учебная нагрузка</li> <li>3. Да, отсутствие интереса к дисциплинам</li> <li>4. Да, трудности в общении с педагогом</li> <li>5. Да, трудности в общении с одногруппниками</li> </ol>					
11.	Когда возникают какие - то проблемы к кому вы обращаетесь за помощью?	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. К родителям, родственникам</li> <li>2. К друзьям, одногруппникам</li> <li>3. К куратору</li> <li>4. К администрации колледжа</li> <li>5. К преподавателям</li> <li>6. К психологу, социальному педагогу</li> </ol>					
<b>12.</b>	<b>Итого:</b>		<b>74,7</b>		<b>19,6</b>		<b>5,7</b>
13.	<b>Уровень удовлетворенности</b>	<b>Удовлетворены</b>				<b>Не удовлетворены</b>	
14.		<b>94,3</b>				<b>5,7</b>	

Степень удовлетворенности студентов 1 курса качеством организации образовательного процесса:

в 2022-2023уч.г. составила - **91,3%**;

в 2023-2024уч.г. составила - **93,5%**;

в 2024-2025уч.г. составила - **94,3%**;

Выводы: Степень удовлетворенности студентов 1 курса качеством образовательных услуг **увеличилась по сравнению с прошлым учебным годом на 0,8 %**.

Анализ удовлетворенности студентов 2 - 4 курсов качеством организации образовательного процесса в БУ "Няганский технологический колледж" за 2024-2025 учебный год.

В анкетировании по вопросам организации учебно-воспитательного процесса, учебной и производственной практики приняли участие **198 студентов 2-4 курсов**.

При оценке уровня удовлетворенности использовались ответы:

«**ДА**» (абсолютная удовлетворенность);

«**НЕТ**» (абсолютная неудовлетворенность);

«**НЕ СОВСЕМ**» (неполная удовлетворенность).

При анализе ответов студентов было выявлено:

№	Критерии	ДА		НЕ СОВСЕМ ДА		НЕТ	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
1.	Устраивает ли Вас качество организации образовательного процесса?	152	<b>76,8</b>	36	<b>18,2</b>	10	<b>5,1</b>
2.	Удовлетворены ли Вы профессиональным уровнем преподавателей (профессиональный опыт, педагогический такт)?	152	<b>76,8</b>	39	<b>19,7</b>	7	<b>3,5</b>
3.	Удовлетворены ли Вы имеющимся в наличии лабораторным и производственным оборудованием?	149	<b>75,3</b>	43	<b>21,7</b>	6	<b>3</b>
4.	Устраивает ли Вас качество информационно-библиотечного сопровождения образовательного процесса?	175	<b>88,4</b>	18	<b>9,1</b>	5	<b>2,5</b>
5.	Удовлетворены ли Вы организацией учебной практики на базе колледжа?	160	<b>80,8</b>	28	<b>14,1</b>	10	<b>5,1</b>
6.	Удовлетворены ли Вы организацией прохождения производственной практики?	158	<b>79,8</b>	26	<b>13,1</b>	14	<b>7,1</b>

7.	Собираетесь ли Вы работать по специальности, профессии по которой обучаетесь?	104	52,5	59	29,8	35	17,7
8.	Удовлетворяет ли Вас качество предоставляемого питания в колледже?	140	70,7	41	20,7	17	8,6
9.	Устраивает ли Вас качество организации досуга, культурно-массовых мероприятий различной направленности?	156	78,8	27	13,6	15	7,6
10.	Удовлетворены ли Вы в целом своей студенческой жизнью?	156	78,8	33	16,7	9	4,5
			<b>позитивная</b>	<b>нейтральная</b>	<b>негативная</b>		
11.	Как вы оцениваете морально-нравственную атмосферу в колледже?	102	51,5	83	41,9	13	6,6
12.	Испытываете ли Вы трудности в процессе обучения, если да, то какие?	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Нет, не испытываю трудности</li> <li>2. Да, высокая учебная нагрузка</li> <li>3. Да, отсутствие интереса к дисциплинам</li> <li>4. Да, трудности в общении с педагогом</li> <li>5. Да, трудности в общении с одногруппниками</li> </ol>					
13.	Когда возникают какие - то проблемы к кому вы обращаетесь за помощью?	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. К родителям, родственникам</li> <li>2. К друзьям, одногруппникам</li> <li>3. К куратору</li> <li>4. К администрации колледжа</li> <li>5. К преподавателям</li> <li>6. К психологу, социальному педагогу</li> </ol>					
<b>14.</b>	<b>Итого:</b>		<b>73,6</b>		<b>19,9</b>		<b>6,5</b>
15.	<b>Уровень удовлетворенности</b>	<b>Удовлетворены</b>				<b>Не удовлетворены</b>	
16.		<b>93,5</b>				<b>6,5</b>	

Степень удовлетворенности студентов 2-4 курсов качеством организации учебно-воспитательного процесса, учебной и производственной практики:  
 в 2022-2023уч.г. составила - 88,6%;  
 в 2023-2024уч.г. составила - 92,1%;  
 в 2024-2025уч.г. составила - 93,5%;

Выводы: степень удовлетворенности студентов 2-4 курсов качеством организации учебно-воспитательного процесса, учебной и производственной практики **увеличилась по сравнению с прошлым учебным годом на 1,4%.**

• **о результатах опроса работодателей**

В анкетировании принимали участие работодатели, участвующие в реализации образовательных программ в 2024-2025 учебном году в БУ «Няганский технологический колледж»:

- МАДОУ г.Нягани "Д/с №2 "Сказка"
- Филиал АО "СибурТюменьГаз" - "Няганьгазпереработка"
- АО "РН-Няганьнефтегаз"
- Филиал №7 АО "ГК "Северавтодор"
- МАОУ г. Нягани "Гимназия"
- ООО "Талспецстрой"
- МАОУ г.Нягани "ОСШ №3"
- АО "Управление технологического транспорта"
- МАДОУ г.Нягани "Д/с №3 "Теремок"
- МАОУ г.Нягани "СОШ №6" им. А.И.Гордиенко
- МАДОУ г.Нягани "Д/с N4 "Веснянка"
- МУП г.Нягани "Комбинат питания"
- МАДОУ г. Нягани "Д/с №6 "Рябинка"
- БУ "Няганская окружная больница"
- ООО Компас
- МКП г. Нягани "НРК"
- МАОУ г. Нягани СОШ №2

Работодателям, участвующим в реализации образовательных программ БУ «Няганский технологический колледж», было предложено самостоятельно ответить на вопросы анкеты. Таким образом,

оценки качеством подготовки выпускников по каждой программе работодателями, не могли влиять на мнение других анкетированных.

Респондент оценивал общую удовлетворенность качеством подготовки выпускников образовательной программы:

Укажите основную область профессиональной деятельности организации (выбрать 1 вариант):

17 ответов

Образование и наука	8	47.1%
Добыча, переработка, транспортировка нефти и газа	2	11.8%
Транспорт	2	11.8%
Архитектура, проектирование, геодезия, топография и дизайн	1	5.9%
Здравоохранение	1	5.9%
Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство	1	5.9%
Строительство и/или обслуживание дорог	1	5.9%
Сервис, оказание услуг населению (торговля, техническое обслуживание, ремонт, предоставление персональных услуг, услуг и гостеприимства, общественное питание и пр.)	1	5.9%
Культура, искусство	0	
Обеспечение безопасности	0	
Сельское хозяйство	0	
Социальное обслуживание	0	
Связь, информационные и коммуникационные технологии	0	
Средства массовой информации, издательство и полиграфия	0	
Электроэнергетика	0	
Физическая культура и спорт	0	
Финансы и экономика	0	
Юриспруденция	0	
Иное	0	

## БУ «Няганский технологический колледж»

Принимались ли в Вашу организацию выпускники учебных заведений на ПЕРВУЮ работу после окончания ими обучения в течение 6 месяцев? (выбрать 1 вариант)

17 ответов

Да, выпускники организаций среднего профессионального образования (СПО)	12	70.6%
Нет, выпускники не принимались	5	29.4%

Какое количество выпускников БУ «Няганский технологический колледж» принято Вами на работу за последний год? (выбрать 1 вариант)

17 ответов

Ни одного	6	35.3%
От 1 до 3	5	29.4%
От 4 до 6	3	17.6%
более 6	3	17.6%

Оцените уровень взаимодействия сотрудников БУ «Няганский технологический колледж» и Вашей организации при проведении практики студентов. (выбрать 1 вариант)

17 ответов

Хороший	11	64.7%
Высокий	4	23.5%
Низкий	2	11.8%
Средний	0	
Не было студентов на практике	0	

Намерены ли Вы в настоящее время или в будущем принимать выпускников БУ «Няганский технологический колледж» на работу? (выбрать 1 вариант)

17 ответов

Да, безусловно	9	52.9%
Да, но только при наличии определенных условий	7	41.2%
Нет, не намерены	1	5.9%

Какие направления взаимодействия с БУ «Няганский технологический колледж» Вы считаете наиболее перспективными? (выбрать несколько вариантов)

28 ответов

Производственная практика на базе Вашей организации	14	50%
Трудоустройство выпускников колледжа к Вам в организацию	12	42.9%
Участие представителей организации в учебном процессе колледжа	1	3.6%
Целевое обучение студентов от Вашей организации	1	3.6%
Стажировка преподавателей колледжа в Вашей организации	0	
Другое	0	

Сколько времени понадобилось молодому специалисту, чтобы войти в курс дела, овладеть основными навыками практической работы, освоить основные функции? (выбрать 1 вариант)

11 ответов

От 3-х до 6-ти месяцев	5	45.5%
До 3-х месяцев	4	36.4%
От 6-ти месяцев до 1 года	1	9.1%
Больше 1 года	1	9.1%

Оцените уровень теоретической подготовки выпускников. (выбрать 1 вариант)

11 ответов

Хороший	8	72.7%
Высокий	2	18.2%
Средний	1	9.1%
Низкий	0	

Оцените уровень практической подготовки выпускников. (выбрать 1 вариант)

11 ответов

Хороший	9	81.8%
Высокий	1	9.1%
Средний	1	9.1%
Низкий	0	

Оцените уровень владения мягкими навыками (коммуникативность, умение работать в команде, креативность, организованность, стрессоустойчивость) выпускников. (выбрать 1 вариант)

11 ответов

Хороший	9	81.8%
Высокий	2	18.2%
Средний	0	
Низкий	0	

Что, по Вашему мнению, следует улучшить в подготовке выпускников? (выбрать несколько вариантов)

37 ответов

Улучшить уровень практической подготовки	14	37.8%
Повысить навыки саморазвития и самообразования	9	24.3%
Повысить уровень теоретических знаний	6	16.2%
Повысить навыки производственной дисциплины	5	13.5%
Другое	3	8.1%

Выберите условия, способствующие развитию и укреплению партнерства между работодателями и колледжами, ВУЗами. (выбрать несколько вариантов)

33 ответа

<u>Развитие наставничества на рабочем месте</u>	10	30.3%
<u>Повышение уровня soft-skills студентов (мягкими навыками: коммуникативность, умение работать в команде, креативность, организованность, стрессоустойчивость)</u>	5	15.2%
<u>Повышение качества подготовки студентов для допуска к корпоративному оборудованию</u>	4	12.1%
<u>Наличие платформы-навигатора для поиска выпускников</u>	4	12.1%
<u>Введение обязательного распределения выпускников</u>	3	9.1%
<u>Дополнительные налоговые стимулы/льготы</u>	3	9.1%
<u>Применение НОК (независимая оценка квалификации) в рамках аттестации выпускников</u>	3	9.1%
<u>Другие условия</u>	1	3%

Какие дополнительные знания и умения выпускников являются, по Вашему мнению, необходимыми для них при трудоустройстве. (свободный ответ)

- Умение критически оценивать и систематизировать информацию, а также способность работать в команде, отстаивать свою точку зрения и предлагать новые идеи.
- Для успешного трудоустройства современному выпускнику-педагогу, помимо предметных знаний, критически необходимы цифровые компетенции (работа с ИИ, интерактивными досками, онлайн-платформами), навыки гибкого общения (эмоциональный интеллект, коммуникация с родителями), адаптивность к изменениям, умение работать в команде и проектировать учебный процесс

Результаты опроса по удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников БУ «Няганский технологический колледж» позволили сделать следующие выводы:

1. Все работодатели принимают участие в реализации образовательных программ в колледже.
  2. Большинство работодателей трудоустраивает выпускников колледжа. Однако анализ анкет показал, что все еще существует проблема нехватки квалифицированных рабочих кадров.
  3. В целом работодатели удовлетворены подготовкой выпускников.
- Таким образом, все респонденты взаимодействуют с Колледжем по различным направлениям, что свидетельствует о наличии устойчивых связей между работодателями и Колледжем.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Разработчики:

№ п/п	ФИО	Должность	Дата разработки	Подпись
1.	Дмитриева В.В.	Зам. директора УР	01.04.2026г.	
2.	Зайдуллина В.Ю.	Зам. директора УПР	01.04.2026г.	
3	Ошуркова С.И.	Зам. директора УМР	01.04.2026г.	
4	Шабанова Э.Ш.	Зам. директора УВР	01.04.2026г.	
5	Лаптева Д.Р.	Заведующий ПОДиК	01.04.2026г.	
6	Керимова И.С.	Экономист	01.04.2026г.	
7	Головизина О.А.	Юристконсульт	01.04.2026г.	
8	Лягаев А.Ю.	Инженер - электроник	01.04.2026г.	
9	Емельянова Е.И.	Методист	01.04.2026г.	

ЛИСТ РАССЫЛКИ

Номер копии	Подразделение (должностное лицо)- держатель копии	Дата рассылки	Подпись лица, получившего копию документа
1	Директор		
2	Зам.директора по УР (эл.копия)		
3	Зам.директора по УПР (эл.копия)		
4	Зам.директора по УВР (эл.копия)		
5	Зам.директора по УМР (эл.копия)		