

СПРАВКА АНАЛИТИЧЕСКАЯ

О РЕЗУЛЬТАТАХ ВПР ОБУЧАЮЩИХСЯ ПЕРВЫХ КУРСОВ ОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ НА БАЗЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ НА БАЗЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ, ЗАВЕРШИВШИХ ОСВОЕНИЕ ОСНОВНЫХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В ПРЕДЫДУЩЕМ УЧЕБНОМ ГОДУ, 2023 Г.

Тема: «Результаты проведения ВПР в БУ «Няганский технологический колледж» в 2023 учебном году».

В 2023 году в соответствии:

с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 22.08.2023 г. «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования в очной форме обучения, в форме всероссийских проверочных работ в 2023/2024 учебном году»;

с приказом Департамента образования и науки Ханты-Мансийского округа-Югры от 08.09.2023 г. № 10-П-2236 «О проведении мониторинга качества подготовки обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования в очной форме обучения, в форме всероссийских проверочных работ на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в 2023 году» ВПР проводились в группах 1, 3 курса.

Количественный состав участников ВПР-2023

№	Наименование группы	Количество студентов в группе	Количество студентов, участвовавших в процедуре ВПР СПО по дисциплинам:							
			МП	Физика	Русский язык	Информатика	Математика	Химия	Обществознание	
1.	ГД-23	25	21							
2.	РИС-23	25	22							
3.	ЭГС-23	25	18							
4.	РА-23	25	24							
5.	САД-23	25	23			25				
6.	ТЭ-23	25	23	23						
7.	ПКД-23	25	19					19		
8.	УНК-23	25	20							23
9.	ДОУ-23	25	16							20
10.	ТК-23	25	21					22		
ИТОГО:		250	207	23		25		41		43
1.	ЭМ-21	25	21							
2.	МЖК-21	22	19							
3.	МСС-21	18	12							
4.	ЭГС-21	23	13							
5.	ЭС-21	25	17	18						
6.	РЭМ-21	25	15				17			
7.	РД-21	22	19				14			
8.	ПКД-21	24	23					21		
9.	ТПИ-21	24	15		14					
10.	САД-21	24	16			18				
11.	УНК-21	25	22							17
ИТОГО:		257	192	18	14	18	31	21		17

Вывод: в процедуре ВПР приняли участие обучающиеся **1 курса:**

метапредмет – 83%, физика – 92%, информатика – 100%, химия – 82%, обществознание-86%.

Таким образом, 89% обучающихся 1 курса приняли участие в процедуре ВПР.

Завершившие: метапредмет – 75%, физика – 72%, русский язык – 58%, информатика – 75%, математика – 66%, химия-86%, обществознание-68%.

Таким образом, 71% обучающихся *завершивших* освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования в предыдущем учебном году приняли участие в процедуре ВПР.

Данные показатели позволили получить достоверную оценку участия студентов в оценочных процедурах в форме ВПР.

ИТОГИ ВПР 2023 ГОДА

МЕТАПРЕДМЕТ

Группы	Кол-во обучающихся	Итоги ВПР в %					
		«2»	«3»	«4»	«5»	качес.	успев.
1 курса	207	12,14	70,87	16,5	0,49	16,99	87,86
Завершившие освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования в предыдущем учебном году	192	6,81	43,46	46,07	3,66	49,73	93,19

ИНФОРМАТИКА

Группы	Кол-во обучающихся	Итоги ВПР в %					
		«2»	«3»	«4»	«5»	качес.	успев.
1 курса	25	8	44	44	4	48	92
завершившие освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования в предыдущем учебном году	18	61,11	38,89	0	0	0	38,89

МАТЕМАТИКА

Группы	Кол-во обучающихся	Итоги ВПР в %					
		«2»	«3»	«4»	«5»	качес.	успев.
1 курса	---	---	---	---	---	---	---
завершившие освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования в предыдущем учебном году	31	0	70,97	29,03	0	29,03	100

РУССКИЙ ЯЗЫК

Группы	Кол-во обучающихся	Итоги ВПР в %					
		«2»	«3»	«4»	«5»	качес.	успев.
1 курса	---	---	---	---	---	---	---
завершившие освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования в предыдущем учебном году	14	0	7,14	28,57	64,29	92,86	100

ФИЗИКА

Группы	Кол-во обучающихся	Итоги ВПР в %					
		«2»	«3»	«4»	«5»	качес.	успев.
1 курса	23	0	0	100	0	100	100
завершившие освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования в предыдущем учебном году	18	5,56	66,67	27,78	0	27,78	94,45

ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

Группы	Кол-во обучающихся	Итоги ВПР в %					
		«2»	«3»	«4»	«5»	качес.	успев.
1 курса	43	2,38	19,05	59,52	19,05	78,57	97,62
завершившие освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования в предыдущем учебном году	17	0	31,25	68,75	0	68,75	100

ХИМИЯ

Группы	Кол-во обучающихся	Итоги ВПР в %					
		«2»	«3»	«4»	«5»	качес.	успев.
1 курса	41	25	50	15	10	25	75
завершившие освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования в предыдущем учебном году	21	4,76	14,29	66,67	14,29	80,96	95,25

ОБЩИЕ ВЫВОДЫ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ОСЕННИХ ВПР-2023

1. Наиболее высокий средний балл по профильной дисциплине физика в группе обучающихся первого курса очной формы обучения по образовательным программам среднего профессионального образования на базе основного общего образования; наименьший средний балл на метапредмете.
2. Наиболее высокий средний балл по профильной дисциплине русский язык в группе обучающихся, *завершивших* освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования в предыдущем учебном году; наименьший средний балл по дисциплине информатика.
3. Анализ результатов ВПР по сравнению с прошлым годом показал серьезное снижение качества знаний по информатике, математике, положительная динамика наблюдается по русскому языку, обществознанию.
4. Анализ результатов ВПР по сравнению с региональными показателями выявил высокий уровень качества знаний.

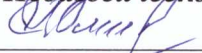
5. Рекомендации

1. Обсудить результаты ВПР-2023 на педагогическом совете № 13 от 28.12.2023 г.
2. Преподавателям:
 - 2.1. Проанализировать достижение высоких результатов и определить причины низких результатов по предмету.
 - 2.2. Внедрять эффективные педагогические практики в процесс обучения.
 - 2.3. При подготовке обучающихся к написанию ВПР-2024 использовать пособия из федерального перечня, в том числе электронные образовательные ресурсы, позволяющие обучающемуся самостоятельно проверить правильность выполнения задания.
 - 2.4. Использовать на уроках задания, которые направлены на развитие вариативности мышления и способность применять знания в новой ситуации.
3. Учесть результаты ВПР-2023 для внесения изменений в план функционирования ВСОКО на второе полугодие 2023/24 учебного года.
4. Усилить контроль за качеством преподавания математики, информатики, физики.
5. Провести методический семинар по системе оценивания учебных действий обучающихся.
6. Отметить работу преподавателей русского языка, по повышению качества знаний обучающихся.

Зам. директора по УР  В.В. Дмитриева

С информацией справки педагогические работники ознакомлены:

На Педагогическом совете № 13 от 28.12.2023 г.

 В.В. Дмитриева