Аналитическая справка по результатам проведения ВПР-2024

В целях определения сформированности учебных достижений обучающихсяначального, основного, среднего общего образования, в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору от 21.12.2023 № 2160 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2024, приказа Министерства образования и науки Республики Ингушетия №46-п от 08.02.2024г. «О проведении всероссийских проверочных работ в 2024 году», приказа ГБОУ «СОШ №4 с.п. Нестеровское» «О проведении Всероссийских проверочных работ в 2024 году» с 05 марта 2024 года по 25 апреля 2024 года были организованы и проведены Всероссийские проверочные работы (далее ВПР) в 5, 6-х, 7, 8 и 11 классах. Проведение ВПР осуществлялось в соответствии с методическими рекомендациями и инструкциями для образовательных организаций. Было составлено расписание проведения ВПР, утвержденное директором школы и размещенное на сайте школы. Расписание проведения ВПР составлено с учетом общего расписания ВПР, утвержденного службой по надзору в сфере образования.

Приказом директора ОУ рекомендовано рассматривать ВПР как форму промежуточной аттестации в качестве итоговых контрольных работ.

Все Всероссийские проверочные работы были проведены в соответствии с планом-графиком, утвержденными Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки.

- В соответствии с вышеперечисленными документами в ГБОУ «СОШ №4 с.п. Нестеровское» были изданы соответствующие приказы о проведении ВПР, проведены следующие мероприятия, направленные на повышение <u>объективности</u> и <u>прозрачности</u> проведения ВПР:
- исключена возможность доступа к материалам ВПР участников образовательного процесса (доступ в личный кабинет имели только школьный координатор заместитель директора по УВР и технический специалист, который осуществлял печать, выдачу, сбор и внесение данных в протокол);
 - своевременно откорректировано расписание уроков;
- -был назначен организатор из числа учителей, не работающих в данных классах, назначены организаторы вне аудитории;
- привлечены общественные наблюдатели, по результатам работы которыхоформлялись акты наблюдений за соблюдением процедуры проведения ВПР. Перед каждой ВПР по всем предметам с общественным наблюдателем проводилсяинструктаж;
 - соблюдены установленные сроки проведения и проверки работ;
 - результаты ВПР своевременно внесены в систему мониторинга.

С целью <u>контроля</u> за объективностью проведения Всероссийских проверочных работ в ГБОУ «СОШ №4 с.п. Нестеровское» были приняты следующие меры:

- присутствие общественных наблюдателей;
- составлен план мероприятий по повышению объективности оценки качества образования в школе; по формированию позитивного отношения обучающихся ОО к общественному наблюдению; формированию позитивного отношения родительской общественности к общественному наблюдению при проведении ВПР.

В период с октября 2023 года по март 2024 года в школе проводились общешкольные

и внутриклассные родительские собрания с целью знакомства родителей с функцией и процедурой проведения ВПР, содержанием заданий (на примере образцов проверочных работ, представленных на сайте ФИС ОКО в свободном доступе), критериями оценивания. Также данный вопрос рассматривался на расширенном заседании методического совета школы в феврале2024 года.

Проведены работы:

4 классы: русский язык 2 части, математика, окружающий мир.5 классы: русский язык, математика, биология, история.

6 классы: русский язык, математика.

Выбор двух предметов: 6 А- обществознание, биология;

6 Б – история, география;

6 В - обществознание, география.

7 классы: русский язык, математика.

Выбор двух предметов: 7 А- география, физика;

7 Б - обществознание, биология;

7 В – история, физика

8 классы: русский язык, математика.

Выбор двух предметов: 8 А- обществознание, химия;

8 Б- география, биология.

11 класс- география, физика.

ВПР по английскому языку в этом году не проводились.

Количество обучающихся без ОВЗ, выполнявших ВПР:

5 класс- 75

6 A - 24.

 $6 \, \mathrm{F} - 24$

6 B - 20

7 A - 24

7 B - 27

7 B - 25

8 A - 30

8Б-30

11 - 5

ИТОГО: 284 обучающихся

На момент составления аналитической справки

Всего было выполнено- 28 ВПР

Привлечено - 28 общественных наблюдателей

Показали результаты выше прошлой четверти- 5% обучающихся

Показали результаты ниже прошлой четверти-10% обучающихся

Подтвердили результаты-85% обучающихся

Анализ ВПР 5 класс

Русский язык 22.03.2024г.

Всего обучающихся в 5 классе: 81

Выполняли работу: 75 обучающихся

Время выполнения работы: 60 минут.

«5»	«4»	«3»	«2»	Усп.	%	Средний		Соответствие	
					качества	балл	Подтвердили	Выше	Ниже
								четвертной	четвертной
13	18	36	2	89,3	41,3	3,5	53	0	22

Полученные итоги ВПР по русскому языку свидетельствуют о следующем:

- недостаточно сформированы умения при работе с текстом: нахождение основной мысли текста, нет логического рассуждения при подборе примеров для подтверждения того или иного факта. Причины:
- 1) недостаточный уровень сформированной читательской грамотности учащихся;
- 2) недостаточная сформированность знаний по синтаксису простого и сложного предложений;
- 3) недостаточная сформированность знаний по лексике русского языка.

Задания, в которых массово были допущены ошибки:

- 5.2. Виды морфем-8 чел. 44%
- 6.2.-Формообразующие и словообразующие морфемы -8 чел. 44%7.1.-

Основные способы толкования слов- 12 чел. 67%

7.2. - Слова однозначные и многозначные -13 чел. 72%8-

Фразеология как раздел лингвистики- 7 чел. 39%

10-Единицы синтаксиса -12 чел.67%

Выводы:

- 1. Анализ результатов ВПР по русскому языку обучающихся 5 класса показал, что большинство пятиклассников показало качественный результат. Они на хорошем уровне усваивают учебный материал по русскому языку, умеют применять полученные знания для решения предложенных заданий.
- 2. Результаты проверочных работ показали хороший уровень владения обучающимися базовыми учебно-языковыми опознавательными умениями: распознавать однородные члены в предложении, распознавать и графическиобозначать главные и второстепенные члены предложения, распознавать предложения с прямой речью.
- 3. Обучающиеся умеют производить морфемный и морфологический разборы указанных слов, владеют умением определять синтаксическую роль слов в предложении, давать характеристику предложений.. Большинство учащихся умеют давать аргументированный полный ответ на поставленный вопрос, что говорит о достаточном уровне владении коммуникативными УУД.

Рекомендации:

- 1) провести дополнительную работу по устранению выявленных пробелов в овладении учащимися предметными умениями по русскому языку. Срок до конца мая 2024 года;
- 2) со слабоуспевающими учащимися вести индивидуальную работу по устранению трудностей в овладении предметными умениями по русскому языку;
- 3) скорректировать образовательный процесс с учетом полученных результатов с целью формирования предметных умений учащихся; для овладения учебными действиями с языковыми единицами и умение использовать знания для решенияпрактических и коммуникативных задач;
- 4) включать в содержание уроков русского языка задания, вызвавшие наибольшие трудности у обучающихся (анализ текста; работа по лексике);

Всего обучающихся в 5 классе: 81 Выполняли работу: 75 обучающихся Время выполнения работы: 45 минут.

Ī	«5»	«4»	«3»	«2»	Усп.	%	Средний		Соответствие	
						качества	балл	Подтвердили	Выше	Ниже
								_	четвертной	четвертной
	7	26	39	3	94,7	44	3,5	51	1	23

На достаточном уровне выполнены задания:

- 1. Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных до действительных чисел. Оперировать понятием «обыкновенная дробь» 95.
- 2. Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных до действительных чисел. Оперировать понятием «десятичная дробь» -84,20.
- 3. Овладение приемами выполнения тождественных преобразований выражений. Использовать свойства чисел и правила действий с числами при выполнении вычислений 78,90.
- 4. Овладение навыками письменных вычислений. Использовать свойства чисел и правила действий с числами при выполнении вычислений / выполнятьвычисления, в том числе с использованием приемов рациональных вычислений, обосновывать алгоритмы выполнения действий 68,40.
- 5. Умение применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера и задач из смежных дисциплин. Решать задачина покупки, решать несложные логические задачи методом рассуждений 84,20.
- 6. Умение извлекать информацию, представленную в таблицах, на диаграммах. Читать информацию, представленную в виде таблицы, диаграммы 100,00.
- 7. Умение извлекать информацию, представленную в таблицах, на диаграммах. Читать информацию, представленную в виде таблицы, диаграммы /извлекать, интерпретировать информацию, представленную в таблицах и на диаграммах, отражающую свойства и характеристики реальных процессов и явлений 95,00.
- 8. Умение применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера и задач из смежных дисциплин. Вычислять расстояния на местности в стандартных ситуациях 68,40.

На недостаточном уровне выполнены задания:

- 1. Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных до действительных чисел. Решать задачи на нахождение части числа и числа по его части -13 чел. 70%
- 2. Развитие пространственных представлений. Оперировать понятиями: прямоугольный параллелепипед, куб, шар –16 чел. 90%
- 3. Развитие умений моделирования реальных ситуаций на языке геометрии, развитие изобразительных умений. Выполнять простейшие построения и измерения на местности, необходимые в реальной жизни 11 чел. 60%

Выводы и рекомендации:

- 1. Продолжить работу по формированию устойчивых вычислительных навыков у учащихся.
- 2. Усилить теоретическую подготовку учащихся 5-го класса.
- 3. Особое внимание в преподавании математики следует уделить регулярному выполнению упражнений, развивающих базовые математические компетенции школьников: умение читать и верно понимать условие задачи, решать практические задачи, выполнять арифметические

действия, простейшие алгебраические преобразования.

- 4. Включать в план урока (ежеурочно) задания, аналогичные заданиям ВПР.
- 5. С мотивированными учащимися проводить разбор методов решения задач повышенного уровня сложности, проверяя усвоение этих методов на самостоятельных работах и дополнительных занятиях.
- 6. Организовать дополнительные занятия.

Биология 28.03.2024г.

Всего обучающихся в 5 классе: 81

Выполняли работу: 75

Время выполнения работы: 45 минут.

«5»	«4»	«3»	«2»	Усп.	%	Средний		Соответствие	
					качества	балл	Подтвердили	Выше	Ниже
								четвертной	четвертной
9	22	38	6	92	41,3	3,4	57	4	14

Максимальный балл 29 не набрал никто. Наиболее успешно обучающиесявыполнили задания 10, 1.1., 7.1, 7.2, 4.1., 4.2., 4.3.

Задания ВПР, вызвавшие наибольшие затруднения:

1.3-Вявление у объектов отсутствующего признака-5 чел. 28%2.1-

Определение биологического процесса- 11 чел. 61%

2.2-Оределение процесса жизнедеятельности- 7 чел. 39%

Типичные ошибки:

- умение по описанию биологического явления определять процесс и формулировать его роль в жизни растения
- умения делать выводы на основании проведенного анализа;
- -умение находить недостающую информацию для описания важнейших природных зон;
- -умение описать какую работу выполняют люди определенной специальности ичем эта работа полезна обществу.

Выводы:

- 1. Выявить проблемные вопросы и продолжить работу как с классом в целом,так и с отдельными обучающимися.
- 2. Прорабатывать материал, который вызывает затруднения.
- 3. Включать в материал урока задания, при выполнении которых обучающиеся испытали трудности.
- 4. Следует обратить внимание на специальности связанные с предметом, умение их характеризовать и понимать пользу этих профессий.

История 26.03.2024г.

Всего обучающихся в 5 классе: 81

Выполняли работу: 75

Время выполнения работы: 45 минут.

«5»	«4»	«3»	«2»	Усп.	%	Средний		Соответствие	
					качества	балл	Подтвердили	Выше	Ниже
								четвертной	четвертной
7	26	39	3	96	44	3,5	56	3	16

Наиболее типичными ошибками в выполнении работы были следующие:

- 1. Знание исторических фактов и умение излагать исторический материал в виде последовательного связного текста
- 2. Умение формулировать положения, содержащие причинно-следственные связи

Выводы:

- 1. Участие в ВПР по истории в 5 классе выявило удовлетворительные результаты.
- 2. Все обучающиеся 5 класса достигли базового уровня подготовки, за исключением 1 ученика.
- 3. Результаты проведенной ВПР указывают на необходимость дифференцированного подхода в процессе обучения

Пути решения:

- 1. Включать в работу с обучающимися в течение всего периода обучения задания не только базового, но и повышенного уровня сложности для отработки умений составления последовательного связного текста на основе знания исторических фактов, а также на развитие умений формулировать положения, содержащие причинно-следственные связи;
- 2. В рабочих программах по учебному предмету выделить определенное количество часов на изучение региональной истории для углубления знаний по истории и культуре родного края;
- 3. Совершенствовать и систематически работать с иллюстративным материалом насоотнесение;
- 4. Систематически работать с терминологией, учить давать объяснения терминов;
- 5. Учить письменно описывать историческое событие;
- б. Больше внимания уделять на каждом уроке работе с историческими картами;
- 7. Учить формулировать положения, содержащие причинно-следственные связи.

Выводы и рекомендации:

Учащиеся поняли структуру работы и правила выполнения, овладели базовыми историческими знаниями, оценки за работу соответствуют уровню знаний в течение учебного года.

Для достижения высокого уровня выполнения ВПР по истории в дальнейшем, необходимо уделить внимание работе с терминами, работать над развитием умения излагать исторический материал в виде последовательного связноготекста, работе с картой. Учить формулировать положения, содержащие причинно- следственные связи.

Анализ ВПР 6 классы

Русский язык 22.03.2024

Всего обучающихся в 6-х классах: 72 Выполняли работу: 68 обучающихся Время выполнения работы: 90 минут.

класс	«5»	«4»	«3»	«2»	Усп.	%	Cp.		Соотве	
						качест	балл		тствие	
						ва		Подтвер	Выше	Ниже
								дили	четвертно	четвертно
									й	й
6a	4	6	13	1	95,8	41,6	3,5	50	0	18
66	3	5	15	1	95,8	33,3	3,4			

6в	0	8	10	2	90	40	3,3
всего	7	19	38	4	94,1	38,2	3,4

Более успешно выполнены учащимися задания №2, 5, 7, 13

Наибольшее затруднение вызвали следующие вопросы:

- 1.задания 3: Распознавать заданное слово в ряду других на основе сопоставления звукового и буквенного состава.
- 2. задание 9: Анализировать прочитанный текст с точки зрения его основной мысли;
- 3. задание 10: Умение информационно перерабатывать прочитанный текст ипредставлять его в виде плана в письменной форме
- 4. задание 14: Умение распознавать значение фразеологической оборота.

 Коррекция
 знаний:
 запланировать
 коррекционную
 работу
 по ликвидации

 пробелов в знаниях обучающихся, наметить индивидуальный план работы;продолжить работу
 по анализу текстов; систематическое включение в работу науроке
 упражнений на совершенствование навыка

 правописания
 изученных орфограмм;

 развитие пунктуационных навыков.

Выводы

учащиеся 6-ых классов не плохо справились с предложенной работой и показали средний уровень достижения предметных и метапредметных результатов, результативность отдельных заданий требует дополнительной работы по повышению качества знаний учащихся.

Рекомендации:

Необходимо продолжить усиленную работу в таких направлениях, как ориентирование в содержании прочитанного текста, понимание его целостного смысла, нахождение в тексте требуемой информации, необходимо продолжить формирование умения опознавать функционально-смысловые типы речи,представленные в тексте.

Отработать навыки

- распознавать случаи нарушения грамматических норм русского литературного языка в заданных предложениях и исправлять эти нарушения;
- анализировать прочитанную часть текста с точки зрения ее микротемы;
- -составлять план по прочитанному тексту;
- -умения подбирать к данному синоним (из той же группы по значению).

На основании полученных результатов и проведенного анализа:

- скорректировать содержание Программы формирования УУД, при проведении школьного мониторинга включить в содержание КИМ дидактические единицы, освоение которых вызывают затруднения, установить причины выявленных проблем,разработать план работы на следующий год по их устранению;
- проанализировать положительные и отрицательные моменты в выполнении работы, разработать план мероприятий по устранению типичных ошибок и ликвидации пробелов в знаниях учащихся по основным темам и разделам программы.
 - -на уроках включать упражнения из примерных проверочных работ, тренироватьучащихся в выполнении подобных заданий.
 - -проводить работу по консультированию родителей обучающихся.
 - -использовать Интернет при работе обучающихся на уроках (презентации, интерактивные задания из проверочных работ).

Вывод

- 1. Усилить работу с обучающимися по лексике: определение стилистической окраски слов и подбор синонимов к заданному слову, определение значения фразеологического оборота.
- 2. Продолжить работу над развитием речи, с умением строить монологическое высказывание с включением фразеологического оборота в определённую жизненную ситуацию, соблюдая нормы построения предложения и словоупотребления.

Математика 6 классы 27.03.2024г.

Обучающихся в классе: 72 Выполняли работу: 68 чел.

Время выполнения работы: 60 минут

класс	«5»	«4»	«3»	«2»	Усп.	%	Cp.		Соответств	
						качеств	балл		ие	
						a		Подтвердил	Выше	Ниже
								И	четвертно	четвертно
									й	й
6a	3	6	14	1	96	37,5	3,4			
6б	2	6	14	2	91,6	33,3	3,3			
6в	0	8	12	0	100	40	3,4			
итого	5	20	40	3	95,6	36,7	3,4	44	1	23

Наиболее успешно учащиеся справились с заданиями: 1,2, 4, 5, 6, 8,10

Выполнены на недостаточном уровне задания: 7,11, 9,13, 12

Более успешно выполнены учащимися задания:

- Действия с отрицательными числами
- Действия с обыкновенными дробями
- Оценка размеров реальных объектов

Типы заданий, вызвавших наибольшее затруднение:

- Модуль числа
- Выражения со скобками
- Решение текстовых задач на проценты
- Геометрические построения
- Логические задачи повышенной сложности

Основные ошибки, которые допустили участники ВПР:

- 1. Вычислительные ошибки.
- 2. Нахождение значения выражения содержащего знак модуля.
- 3. Решение текстовых задач на движение, работу, проценты и задачи практического содержания.
- 4. Построение фигуры при осевой симметрии
- 5. Решение логических задач методом рассуждений

Выводы и рекомендации по результатам выполнения работы

- 1. Продолжить работу по формированию устойчивых вычислительных навыков у учащихся.
- 2. Повторить и обобщить знания учащихся по теме модуль числа.
- 3. Уделять на уроках больше времени на развитие логического мышления и решению текстовых

задач с построением математических моделей реальных ситуаций.

- 4. Усилить теоретическую подготовку учащихся 6-х классов.
- 5. Уделить особое внимание решению задач, вызвавших наибольшее затруднение.
- 6. Индивидуальные консультации учащихся, показавших низкий результат поитогам ВПР.

География 6Б, В класс 26.03.2024

Обучающихся в классе: 46 Выполняли

работу: 44 чел.

Время выполнения работы: 45 минут

класс	«5»	«4»	«3»	«2»	Усп.	%	Cp.		Соответстви	
						качеств	балл		e	
						a		Подтвердил	Выше	Ниже
								И	четвертно	четвертно
									й	й
6б	3	6	13	2	97,7	37,5	3,4			
6в	2	6	11	1	95	40	3,4			
итого	5	12	24	3	93,2	38,6	3,4	36	2	6

Анализ результатов по географии показал 93% успеваемости и 39% качества обученности. В целом с предложенной работой обучающиеся справились. Все задания проверяли умения обучающихся работать с различными источниками географической информации (картами, фотографиями, графиками и иными условно-графическими объектами, текстами, таблицами). Лучше всего участники работы выполнили задания 1.1, 3.2, 5.2, 6.1, 6.2, 9.1, 9.2. эти задания направлены наработу с картой, топографической картой в том числе, а так же анализ графиков и диаграмм, отражающих разные элементы погоды (розы ветров, графика хода температуры, диаграммы количества осадков), анализ стилистической таблицы.

На допустимом уровне хорошо выполнили задания \mathbb{N}_2 3 (определение размещения объектов и направлений, рассчитывать расстояния с использованием масштаба, определять абсолютные высоты точек и рассчитывать перепады высот),

№ 4 (информация в виде текста, заложенного в формулировку задания, рисунков исхем).

Самыми сложными оказались задания оказалось 2.2, 4.1.,2.1., 6.1.(определять точку по заданной координате, умение соотнести материки или океаны с именами путешественников, которые вошли в историю открытия и освоения одного из этихматериков и океанов).

Выводы и рекомендации:

- усилить работу на уроках по сопоставлению географических карт различнойтематики;
- обратить особое внимание на повторение и закрепление изученных тем;
- усилить работу по определению основных географических закономерностей, анализировать предложенный текст географического содержания;
- расширять кругозор обучающихся, привлекая их к внеурочной деятельностипо географии, к участию в конкурсах и олимпиадах, к экскурсиям по району;
- регулярно организовывать проведение диагностических работ по пройденнымразделам предмета с целью выявления затруднений.

Биология 6А класс 26.03.2024г.

Обучающихся в классе: 26 Выполняли работу: 24 чел.,

Время выполнения работы: 45 минут

«5»	«4»	«3»	«2»	Усп.	%	Средн		Соответствие	
					качеств	ий	Подтвердил	Выше	Ниже
					a	балл	И	четвертно	четвертно
								й	й
4	6	12	2	91,6	41,6	3,5	17	5	2

Затруднения у обучающихся вызвали задания, проверяющие следующиеумения:

- 1.2- Определение область биологии, в которой изучается данный процесс илиметод, с помощью которого данный процесс изучен;
- 2.1 Определение важнейших структур организма
- 3- Работа с текстом биологического содержания
- -Работа с биологическими объектами
- 8.1-Анализ виртуального эксперимента

Рекомендации и предложения.

- 1. Провести работу над ошибками (фронтальную и индивидуальную). 2. Продолжать формировать навыки самостоятельной работы обучающихся. 3.В учебном году внести дополнительные задания на уроках по темам:
- Свойства живых организмов (структурированность, целостность, обмен веществ, движение, размножение, развитие, раздражимость, приспособленность, наследственность и изменчивость) их проявление у растений, животных, грибов ибактерий;
- Процессы жизнедеятельности растений. Обмен веществ и превращение энергии: почвенное питание и воздушное питание (фотосинтез), дыхание, удалениеконечных продуктов обмена веществ. Транспорт веществ. Движение. Рост, развитие и размножение растений. Половое размножение растений. Оплодотворение у цветковых растений. Вегетативное размножение растений;
- Биология как наука. Методы изучения живых организмов. Роль биологии в познании окружающего мира и практической деятельности людей. Правила работыв кабинете биологии, с биологическими приборами и инструментами;
- Организм. Классификация организмов. Принципы классификации. Одноклеточные и многоклеточные организмы;
- Условия обитания растений. Среды обитания растений. Среды обитания животных. Сезонные явления в жизни животных

История 6Б класс 29.03.2024

Обучающихся в классе: 25 чел. Выполняли работу: 24 чел.

Время выполнения работы: 45 минут

«5»	«4»	«3»	«2»	Усп.	%	Средн		Соответствие	
					качеств	ий	Подтвердил	Выше	Ниже
					a	балл	И	четвертно	четвертно
								й	й
3	6	14	1	96	37,5	3,4	23	0	1

Анализ результатов ВПР по истории в 6Б классе показал хороший уровень умения работать с текстовыми историческими источниками, излагать исторический материал в виде последовательного связного текста, работать систорической картой.

Трудности у ребят вызывали такие вопросы как:

- 1- Русь в IX начале XIII веков
- 4-Политическое развитие Московского княжества в первой половине XIVвека
- 2-Ордена крестоносцев и борьба с их экспансией на западных границах Руси
- 4-Исторические личности и их мероприятия

Выводы и рекомендации:

- 1. Включать в работу с обучающимися в течение всего периода обучения задания не только базового, но и повышенного уровня сложности для отработки умений составления последовательного связного текста на основе знания исторических фактов, а также на развитие умений формулировать положения, содержащие причинно-следственные связи.
- 2. На уроках организовать на достаточном уровне работу с текстовой информацией, что должно обеспечить формирование коммуникативной компетентностишкольника: «погружаясь в текст», грамотно его интерпретировать, выделять разные виды информации и использовать её в своей работе.
- 3. Вести в контрольные и другие проверочные работы задания по формулировке исторических терминов и понятий, по определению причинно-следственных связей и формированию умений письменной речи при характеристикеисторического явлений.
- 4. Совершенствовать навыки работы учащихся со справочной литературой

Обществознание 6 А, В классы 29.03.2024

Обучающихся в классе: 47 Выполняли работу: 44

Время выполнения работы: 45 минут

класс	«5»	«4»	«3»	«2»	Усп.	%	Cp.		Соответств	
						качеств	балл		ие	
						a		Подтвердил	Выше	Ниже
								И	четвертно	четвертно
									й	й
6A	4	5	13	2	92	37,5	3,4			
6в	2	5	11	2	90	35	3,3			
ИТОГО	6	10	24	4	90	36,3	3,4	34	1	9

Анализ результатов ВПР по обществознанию Работа состояла из 8 заданий, каждое из которых предполагало развернутый ответ. Задания в совокупности охватывают различные аспекты содержания базовых социальных ролей(гражданина, потребителя, труженика (работника), члена семьи), а также основы межличностных отношений и особенности поведения человека в современнойинформационной среде. В 6 -х кл. работа показала большой процент затруднений в освоение приемов работы с социально значимой информацией, ее осмысление; опыта применения полученных знаний и умений для определения собственной активной позиции в общественной жизни, для решения типичных задач в области

социальных отношений, адекватных возрасту обучающихся, межличностныхотношений.

Более успешно выполнены учащимися задания: №1, 3,7

Выполнены на недостаточном уровне задания:

- 2-Человек и социальное окружение
- 6-Сферы общественной жизни
- 8-Политика. Право
- 5.2.-Раскрыть смысл высказывания

Выводы и рекомендации:

- 1. Внести изменения в рабочую программу по формированию УУД.
- 2. Проводить работу по формированию умений решать практические задачи, опираясь на теоретические знания.
- 3. Применять задания по типу ВПР по различной тематике.

Анализ ВПР 7 классы

Русский язык 27.03.2024г.

Всего обучающихся в классах: 80

Выполняли работу: 76 чел.

Время выполнения работы: 90 минут

классы	«5»	«4»	«3»	«2»	Усп.	%	Средн		Соответствие	
						качеств	ий	Подтвердил	Выше	Ниже
						a	балл	И	четвертно	четвертно
									й	й
7a	2	7	12	3	87,5	37,5	3,3			
76	1	8	17	1	96,3	33,3	3,3			
7в	1	9	12	3	88	40	3,3			
итого	4	24	41	7	91	37	3,3	63	3	10

Анализ результатов по русскому языку в 7 классах показал удовлетворительное качество выполнения. Материал, пройденный за год, в основном усвоен, некоторые задания вызвали затруднения у учащихся с низким уровнем мотивации, возникли затруднения в распознавании стилистически окрашенных слов, верного подбора синонимов к ним. Это объясняется тем, что ученики недостаточно читают и не развивают свой лексический кругозор.

Обучающимися допускаются ошибки в определении морфологических признаков частей речи, в обозначении второстепенных членов предложения. Работа с предложением и текстом является для семиклассников трудным материалом. В результате выполнения работы наибольшие затруднение вызвали задания 1,3,4,7,11,13.

Выводы и рекомендации:

1. Составить план корректировки знаний обучающихся. На уроках необходимо проводить осложненные списывания, а также совершенствовать навыки морфологического анализа слова; продолжать обучать навыкам изучающего чтения и информационной переработки прочитанного материала; анализировать текст с точки зрения его основной мысли, уметь формулировать

основную мысль текста в письменной форме; использовать при работе с текстом разные виды чтенияпонимать целостный смысл текста, находить в тексте требуемую информацию с целью подтверждения выдвинутых тезисов, на основе которых необходимо построить речевое высказывание в письменной форме; распознавать и формулировать лексическое значение многозначного слова с опорой на контекст;

- 2. Систематически проводить работу с учащимися над пополнением словарного запаса;
- 3. Продолжать работу по языковым разборам (морфологический, морфемный, фонетический);
- 4. Вводить упражнения по развитию речи: умению определять основную мысль текста и отвечать на поставленный вопрос, подбирая факты из предложенного текста, работать над созданием собственного связного высказывания на основе предложенного текста; формировать у школьников такие виды чтения, как: просмотровое, поисковое.
- 5. Давать индивидуальные тренировочные упражнения для учащихся по разделам учебного курса, вызвавшим наибольшее затруднение.

Математика 28.03.2024г.

Всего обучающихся в классе: 80 Выполняли работу: 76 обучающихся Время выполнения работы: 90 минут.

классы	«5»	«4»	«3»	«2»	Усп.	%	Средн		Соответствие	
						качеств	ий	Подтвердил	Выше	Ниже
						a	балл	И	четвертно	четвертно
									й	й
7a	3	6	13	2	92	37,5	3,4			
76	1	8	17	1	96,3	33,3	3,3			
7в	2	7	14	2	92	36	3,3			
ИТОГО	6	21	44	5	93,4	35,5	3,4	62	8	6

Анализ результатов по математике показал, что учащиеся неплохо справились с 1,3 4, 6, 12,13,14,15 заданиями.

Наиболее проблемными при решении оказались вопросы, связанные с анализом текста:

- 1. Умение извлекать из текста необходимую информацию, делать оценки, прикидки при практических расчетах.
- 2. Умение оперировать свойствами геометрических фигур, применять геометрические факты для решения задач, в том числе предполагающих несколько шагов в решении.

Высокий уровень сформированности учащиеся продемонстрировали следующихумений и навыков:

- 1. Владение понятиями «отрицательное число», «обыкновенная дробь» , «десятичная дробь» и вычислительные навыки.
- 2. Умение извлекать информацию, представленную в таблице.

Умение применять изученные понятия, результаты, методы для решения задачпрактического характера и задач их смежных дисциплин.

Выводы и рекомендации:

- 1. Обратить внимание на правильное оформление и запись математической моделипри решении текстовых задач повышенного уровня.
- 2. Включать в содержание уроков задания практического характера и задания, направленные на развитие логического и алгоритмического мышления.
- 3. Решать учебные задачи на основе предметных знаний и умений, а такжеуниверсальных учебных действий на межпредметной основе.
- 4. При планировании работы на новый учебный год в 8 классе включить задания, подобные заданиям ВПР (формулы сокращенного умножения).
- 5. Разработать систему ликвидации пробелов в знаниях учащихся, при этом учесть ошибки каждого ученика для организации последующей индивидуальной работы.
- 6. Проводить целенаправленную работу по формированию умения решать практические задачи.

Биология 21.03.2024г.

Класс –7Б

Всего обучающихся в классе: 27

Выполняли работу: 27 обучающихся Время выполнения работы: 45 минут.

«5»	3	«3»	«2»	Усп.	%	Средн		Соответствие	
					качеств	ий	Подтвердил	Выше	Ниже
					a	балл	И	четвертно	четвертно
								й	й
3	7	15	2	92,6	37	3,4	22	3	2

Анализ результатов ВПР по биологии:

Оценивая результаты работы можно сделать вывод, что затруднения вызвали у учащихся задания: 1,4.2, 7.2, 9.1, 9.3,10.2.

Задание 1. Затруднение вызвало определение науки, методов. Задание 4.2. проверяло умение знания для практической задачи. Почти все справились с определением признаков объекта и

многие не смогли применить знания для решения практической задачи. Задание 7.2. было нацелено на проверку знаний важнейших морфологических, физиологических, экологических признаков животных на уровне отрядов, а также знание отдельных представителей типов, отрядов. С первой частью задания основная часть учащихся справилась, а со второйчастью, где было необходимо привести представителей «Кишечнополостных» и

«Моллюсков» не справилось и не приступило вместе более 60 % обучающихся. В задании 9.1 затруднение вызвало определение среды обитания, а в задании 9.3 не все учащиеся смогли правильно расставить таксономические единицы. Работая над заданием 10.2, не смогли определить связи между органами и таксономической группой, к которой может принадлежать животное, имеющее данный орган, а также пояснение терминов.

Выводы и рекомендации:

В следующем учебном году необходимо обратить внимание на:

- 1. Формирование представлений о биологических объектах, процессах, явлениях, закономерностях.
- 2. Овладение понятийным аппаратом биологии. Выделять существенные признаки биологических объектов (клеток и организмов животных) и процессов, характерных для живых организмов.
- 3.В процессе повторения необходимо уделить основное внимание на умение работать с изображениями (рисунками или фотографиями) и схемами строения организмов.
- 4. Активно отрабатывать умения работать с текстом, с рисунками, с таблицами, со статистическими данными.
- 5. необходимо откорректировать содержания тестирования и контрольных работ с целью мониторинга результативности работы по устранению пробелов в знаниях иумениях.

Физика 21.03.2024г.

Всего обучающихся в классе: 53 Выполняли работу: 49 обучающихся Время выполнения работы: 45 минут.

классы	«5»	«4»	«3»	«2»	Усп.	%	Средн	Соответствие		
						качеств	ий	Подтвердил	Выше	Ниже
						a	балл	И	четвертно	четвертно
									й	й
7a	4	7	12	1	96	46	3,6			
7в	3	5	15	2	92	32	3,3			
итого	7	12	27	3	94	39	3,5	42	0	7

Наибольшие затруднения вызвали задания:

- № 3.2 (собственный ответ на поставленный в ходе социологического исследованиявопрос);
- № 5 (анализ социальной ситуации, описанной в форме цитаты известного деятеля;проверка знания/понимания социальных свойств человека);
- № 7.2 (поиск социальной информации, представленной в различных знаковыхсистемах).

При этом 20 учеников не приступили к выполнению задания № 9 на речевое высказывание в письменной форме на заданную тему с использованием шести предложенных понятий. Проверочная работа показала удовлетворительный результат.

Рекомендации:

- 1. скорректировать содержание Программы формирования УУД, при проведении школьного мониторинга включать в содержание КИМ дидактические единицы, освоение которых по результатам мониторинга вызывают затруднения;
- 2. повторить теоретические сведения по всем разделам обществознания;
- 3. по результатам анализа спланировать коррекционную работу по устранению выявленных пробелов;
- 4. организовать сопутствующее повторение на уроках по темам, проблемным для класса в целом:
- 5. организовать индивидуальные тренировочные упражнения для учащихся по разделам учебного курса, вызвавшим наибольшее затруднение (в рамках урока);
- 6. на уроках организовать работу с текстовой информацией, что должно обеспечить формирование коммуникативной компетентности школьника: «погружаясь в текст», грамотно его интерпретировать, выделять разные видыинформации и использовать её в своей работе;
- 7. совершенствовать навыки работы учащихся со справочной литературой, иллюстративным материалом.

Обществознание 01.04.2024г.

Всего обучающихся в классе: 27 Выполняли работу: 27 обучающихся Время выполнения работы: 45 минут

«5 »	« 4 »	«3»	«2»	Усп.	%	Средн		Соответствие	
					качеств	ий	Подтвердил	Выше	Ниже
					a	балл	И	четвертно	четвертно
								й	й
3	8	13	3	89	40,7	3,4	11	0	16

Максимальный балл 21 не набрал никто.

Основные затруднения вызвали задания:

№5- Социальные ценности и нормы

№8- Основы российского права

№9- Человек как участник правовых отношений

География 7 А класс 01.04.2024г.

Всего обучающихся в классе: 26 Выполняли работу: 24 обучающихся Время выполнения работы: 45 минут.

«5»	«4»	«3»	«2»	Усп.	%	Средн		Соответствие	
					качеств	ий	Подтвердил	Выше	Ниже
					a	балл	И	четвертно	четвертно
								й	й
3	6	13	2	92	37,5	3,4	20	2	2

Максимальный балл- 35 в классе не набрал никто. Двое обучающихся не подтвердили отметки прошлой четверти, показали результат ниже. Допущеныющибки в заданиях:

- 1. Умение анализировать климатический пояс с учетом территориальныхособенностей территорий
- 2. Использовать модели и схемы для определения и описания процессов иописания предметов
- 3. Представление о неоднородности Земли, в пространстве, во времени

Выводы и рекомендации:

Работа выполнена на удовлетворительном уровне. Все задания соответствовали изученным темам.

- 1. Усилить работу по определению основных географ. закономерностей, умение анализировать материал;
- 2. Обратить внимание на работу с источниками.

История 7В класс 01.04.2024

Всего обучающихся в классе: 27 Выполняли работу: 25 обучающихся Время выполнения работы: 45 минут.

1		г	c r pr.		<i>J</i> = -				
«5»	«4»	«3»	«2»	Усп.	%	Средн		Соответствие	
					качеств	ий	Подтвердил	Выше	Ниже
					a	балл	И	четвертно	четвертно
								й	й
3	6	15	1	96	36	3,4	24	0	1

Анализ ВПР 8 классы

Русский язык 25.03.2024г.

Всего обучающихся в классе: 60 без обучающихся с ОВЗВыполняли

работу: 60 обучающихся

Время выполнения работы: 90 минут.

классы	«5»	«4»	«3»	«2»	Усп.	%	Средн		Соответствие	
						качеств	ий	Подтвердил	Выше	Ниже
						a	балл	И	четвертно	четвертно
									й	й
8a	4	9	13	4	86,6	43,3	3,4			
8б	5	7	15	3	90	40	3,5			
ИТОГО	9	16	28	7	88,3	41,6	3,4	48	2	10

Более успешно выполнены учащимися задания №3, 9, 10,,11, 12,13,15,16,17Выполнены на недостаточном уровне задания № 4,6,7,8,11,14

Наибольшее затруднение вызвали следующие вопросы:

1.задания 4: Правильно писать H и HH в словах разных частей речи, обосновывать условия выбора написаний. Опознавать самостоятельные части речи и их формы 2.задание 6: Распознавать случаи нарушения грамматических норм русского литературного языка в заданных

предложениях и исправлять эти нарушения

- 3. задание 7: Анализировать прочитанный текст с точки зрения его основной мысли;
- 4. задание 8: Анализировать прочитанную часть текста с точки зрения ее микротемы
- 5. задание 11: Распознавать подчинительные словосочетания, определять вид подчинительной связи

6.задание14: Находить в ряду других предложений предложение с вводным словом,подбирать к данному вводному слову синоним (из той же группы по значению)

Коррекция знаний: запланировать коррекционную работу по ликвидации пробелов в знаниях обучающихся, наметить индивидуальный план работы; продолжить работу по анализу текстов; систематическое включение в работу на уроке упражнений на совершенствование навыка правописания изученных орфограмм; развитие пунктуационных навыков.

Выводы

учащиеся 8-ых классов не плохо справились с предложенной работой и показали средний уровень достижения предметных и метапредметных результатов, результативность отдельных заданий требует дополнительной работы по повышению качества знаний учащихся.

Рекомендации:

Необходимо продолжить усиленную работу в таких направлениях, как ориентирование в содержании прочитанного текста, понимание его целостного смысла, нахождение в тексте требуемой информации, необходимо продолжить формирование умения опознавать функционально-смысловые типы речи,представленные в тексте.

Отработать навыки правильно писать Н и НН в словах разных частей речи, обосновывать условия выбора написаний; познавательных (осуществлять равнение, строить логическое рассуждение,

- распознавать случаи нарушения грамматических норм русского литературногоязыка в заданных предложениях и исправлять эти нарушения;
- анализировать прочитанную часть текста с точки зрения ее микротемы;
- определять тип односоставного предложения;
- -умения подбирать к данному вводному слову синоним (из той же группы позначению);
- обособленные определения и обстоятельства, умение графически обозначать. На основании полученных результатов и проведенного анализа:
- скорректировать содержание Программы формирования УУД, при проведениишкольного мониторинга включить в содержание КИМ дидактические единицы, освоениекоторых вызывают затруднения, установить причины выявленных проблем, разработатьплан работы на следующий год по их устранению.
- проанализировать положительные и отрицательные моменты в выполнении работы, разработать план мероприятий по устранению типичных ошибок и ликвидации пробелов взнаниях учащихся по основным темам и разделам программы.
 - -на уроках включать упражнения из примерных проверочных работ, тренироватьучащихся в выполнении подобных заданий.
 - -проводить работу по консультированию родителей обучающихся.
 - -использовать Интернет при работе обучающихся на уроках (презентации, интерактивные задания из проверочных работ).

Математика 26.03.2024

Всего обучающихся в классе: 60 без обучающихся с ОВЗВыполняли

работу: 60

Время выполнения работы: 90 минут.

классы	«5»	«4»	«3»	«2»	Усп.	%	Средн		Соответствие	
						качеств	ий	Подтвердил	Выше	Ниже
						a	балл	И	четвертно	четвертно
									й	й
8a	4	8	16	2	93,3	40	3,5			
86	3	8	17	2	93,3	37	3,4			
итого	7	16	33	4	93,3	38,3	3,4	54	1	5

Анализ результатов по математике

Обучающиеся удовлетворительно справились с заданиями № 2-8, 10-12;Выполнены на недостаточном уровне задания 1, 9,13.

Не смог выполнить ни один обучающийся задания 15,17,19.

Допущены ошибки в заданиях:

- 1-Владение вычислительными навыками (десятичные, обыкновенные дроби)
- 15- Геометрическое практико-ориентированное задание с развернутым ответом
- 16(2)-Умение извлекать из текста необходимую информацию, представлять данные в виде графика
- 5-Владение понятиями «Функция», «График функций», решение уравнений- 31% 7-Умение читать информацию, представлять в таблице (практико-ориентированное)
- 9-Преобразование буквенных дробно-рациональных выражений
- 13-Умение оперировать свойствами геометрических фигур (тригонометрическиефункции)
- 15-Геометрические практико-ориентированное задание с развернутым ответом
- 17-Геометрическое задание на знание свойств фигур- в основном не приступали квыполнения
- 18- Текстовая задача на составление дробно-рационального уравнения
- 19- не приступали к выполнению

Выводы и рекомендации:

- 1. По результатам анализа спланировать коррекционную работу по устранению выявленных пробелов: организовать сопутствующее повторение на уроках, ввестив план урока проведение индивидуальных тренировочных упражнений для отдельных учащихся;
- 2. Использовать тренинговые задания для формирования устойчивых навыковрешения заданий, систематически отрабатывать навыки преобразования алгебраических выражений, развивать стойкие вычислительные навыки через систему разноуровневых упражнений;
- 3. Сформировать план индивидуальной работы с учащимися слабомотивированными на учебную деятельность.
- 4. Провести работу над ошибками (фронтальную и индивидуальную), рассматриваядва способа решения задач. Конкретизировать составные части задачи с правиламиее оформления, где запись ответа должна строго соответствовать постановке вопроса задачи.
- 5. Выполнение различных заданий на определение правильной последовательности временных отношений по выстраиванию очередности;
- 6. Усиление работы по формированию УУД применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера и задач из смежных дисциплин;

- 7. Глубокое и тщательное изучение трудных для понимания учащихся тем математики.
- 8. Совершенствование умений находить процент от числа, число по его проценту; находить процентное отношение двух чисел; находить процентное снижение или процентное повышение величины, развития коммуникативных и познавательных УУД
- 9. Формировать у обучающихся умение использовать графическую интерпретацию информации, учить извлекать необходимую информация.
- 10. Формировать умение анализировать предложенный текст географического, исторического или практического содержания, извлекать из большого текстаинформацию, необходимую для решения поставленной задачи.
- 11. Регулярно организовывать проведение диагностических работ по пройденным разделам предмета с целью выявления затруднений, которые остались у обучающихся.

Химия 8 А класс 2 9 .03.2024

Обучающихся в 8 А классе: 30 без обучающихся с ОВЗ

Выполняли работу: 30 чел.

Время выполнения работы: 45 минут

«5»	«4»	«3»	«2»	Усп .	% качест ва	Сред ний балл	Подтверди ли	Соответствие Выше четвертн ой	Ниже четвертн ой
1	10	17	2	93,3	37	3,5	21	3	6

Анализ результатов по химии показал, что материал, пройденный за курс, усвоен обучающимися на базовом уровне. Большинство подтвердили свои отметки. Обучающиеся показали удовлетворительные предметные и метапредметные результаты.

Типичные ошибки:

Наибольшее количество ошибок обучающиеся допустили при ответе на задания

№ 2, 4, 6, 7, 8,9. К решению задания с номером 10 и 11 никто не приступал. Необходимо отметить, что причиной выявленного среднего уровня достижения планируемых результатов при выполнении заданий ВПР по химии в 8 классе могли стать невнимательность учащихся при чтении заданий, не умение проводитьанализ результатов экспериментальных исследований, в том числе выраженных в виде таблицы или графика, не умение описывать и объяснять химические явления.

Выводы и рекомендации:

- 1. Необходимо продолжить системную работу, ориентированную на качественный конечный результат.
- 2. Скорректировать работу по ликвидации пробелов в знаниях обучающихся, отрабатывать на уроках навыки по темам, в которых обучающиеся показали ошибки.
- 3. Сформировать план индивидуальной работы, групповых консультаций.
- 4. Развивать навыки смыслового чтения, работы с текстом, описывать и объяснять.

География 8 Б класс 02.04.2024

Обучающихся в 8Б классе: 30 Выполняли

работу: 30 чел.

Время выполнения работы: 45 минут

«5»	«4»	«3»	«2»	Усп	%	Сред		Соответствие	
					качест ва	ний балл	Подтверди ли	Выше четвертн ой	Ниже четвертн ой
3	8	16	3	90	37	3,4	25	2	3

Типичные ошибки:

- 1. Определение географических координат, название объекта.
- 2. Графическая интерпретация климатических показателей для выявления основных географических закономерностей

климатов Земли.

- 3. Географические особенности материков Земли.
- 4. Умение анализировать информацию, представленную в виде рисунков, ипроводить простейшие вычисления для сопоставления времени в разных городах мира.

Выводы и рекомендации:

- -планировать работу с обучающимися на каждом уроке, включая повторениепройденного материала;
- организовать работу по консультированию обучающихся на ликвидацию пробелов и трудности в усвоении материала;
- включать задания, вызвавшие затруднения в классные и домашние работы;
- с мотивированными обучающимися проводить разбор заданий повышенногоуровня;
- продолжить работу по формированию устойчивых навыков аналитическогомышления у обучающихся;
- в полной мере использовать эффективные формы и методы, формирующиеучебную мотивацию.

Биология 8 Б класс 29.03.2024

Обучающихся в 8 А классе: 30 без обучающихся с ОВЗ

Выполняли работу: 30 чел.

Время выполнения работы: 45 минут

«5»	«4»	«3»	«2»	Усп	%	Сред		Соответствие	
					качест	ний	Подтверди	Выше	Ниже
					ва	балл	ЛИ	четвертн	четвертн
								ой	ой
3	7	17	3	90	33,3	3,3	24	3	3

Обществознание 8А класс 02.04.2024

Обучающихся в 8 А классе: 30 без обучающихся с ОВЗ

Выполняли работу: 30 чел.

Время выполнения работы: 45 минут

«5»	«4»	«3»	«2»	Усп	%	Сред		Соответствие	
				•	качест ва	ний балл	Подтверди ли	Выше четвертн ой	Ниже четвертн ой
4	8	16	2	93,3	40	3,4	27	0	3

География 11 класс 04.03.2024г.

Обучающихся в 11 классе: 5

Выполняли работу: 5 чел.

Время выполнения работы: 90 минут

«5»	«4»	«3»	«2»	Усп.	%	Средн	Соответствие		
					качеств	ий	Подтвердил	Выше	Ниже
					a	балл	И	четвертно	четвертно
								й	й
1	1	3	0	100	40	3,6	5	0	0

Максимального балла за работу не набрал никто. Недостаточно хорошо усвоенытемы по:

- 1. Природопользованию и геоэкологии
- 2. Мировому хозяйству
- 3. Регионам и странам мира

Физика 11 класс 06.03.2024г.

Обучающихся в 11 классе: 5

Выполняли работу: 5 чел.

Время выполнения работы: 90 минут

«5»	«4»	«3»	«2»	Усп.	%	Средн	Соответствие		
					качеств	ий	Подтвердил	Выше	Ниже
					a	балл	И	четвертно	четвертно
								й	й
0	2	3	0	100	40	3,4	5	0	0

Максимальное количество баллов не набрал никто.

Допустили ошибки в заданиях:

- 1. Объяснение и анализ работы технического устройства
- 2. Чтение графика
- 3. Ядерная физика
- 4. Описание явлений и опытов
- 5. Группировка понятий
- 6. Анализ показаний приборов
- 7. Выделение и сопоставление информации
- 8. Расчет физических величин-

Планируемые мероприятия по повышению результативности работышколы в 2024-2025 уч. году:

Выводы: Анализируя данные таблиц, можно отметить, что участвовавших в ВПР -284 обучающихся из 5-8, 11 классов:

- понизивших результаты ВПР -44 чел,
- подтвердивших результаты ВПР -219 чел/
- повысивших свой результат -21чел,

Данные свидетельствуют о незначительном понижении уровня образовательной подготовки при проведении ВПР в сравнении с результатами 3 четверти. Причины: необъективность выставления оценок, недостаточный уровень подготовки к ВПР, несистематическое включение заданий ВПР в урок, слабый контроль за знаниями обучающихся.

В тоже время, хочется отметить незначительную, но все-таки положительную динамику в сравнении с результатами прошлогоднего периода написания ВПР.

Рекомендации

1. Обсудить результаты ВПР-2024 на совещании при директоре. Рассмотреть вопрос об объективности полученных результатов независимой оценки, их использования в целях повышения качества образования.

2. Руководителям ШМО:

Провести содержательный анализ результатов ВПР по всем классам и составить подробный отчет по классам.

Выявить не освоенные учениками контролируемые элементы содержания (КЭС) для отдельных классов и отдельных обучающихся по предметам.

Разработать методические рекомендации для следующего учебного года, чтобы устранить выявленные пробелы в знаниях для учителей-предметников и представить их на августовских заседаниях ШМО.

3. Классным руководителям 4–11-х классов:

Довести до сведения родителей результаты ВПР.

4. Учителям-предметникам:

Проанализировать достижение высоких результатов и определить причины низких результатов по предмету.

Использовать результаты ВПР для коррекции знаний, учащихся по предметам, а также для совершенствования методики преподавания предметов.

Скорректировать рабочие программы по предмету на 2024/25 учебный год с учетом анализа результатов ВПР и выявленных проблемных тем; внести в рабочие программы изменения, направленные на формирование и развитие несформированных умений, видов деятельности, характеризующих достижение планируемых результатов освоения ООП.

Внедрить эффективные педагогические практики в процесс обучения.

При подготовке учащихся к написанию ВПР-2025 использовать пособия из федерального перечня, в том числе электронные образовательные ресурсы, позволяющие ребенку самостоятельно проверить правильность выполнения задания.

Использовать на уроках задания, которые направлены на развитие вариативности мышления учащихся и способность применять знания в новой ситуации, создавать и преобразовывать модели и схемы для экспериментальных задач, включать учебно-практические задания, которые диагностируют степень сформированности УУД.

- 5. Учесть результаты ВПР-2024 для внесения изменений в план функционированияВСОКО на 2024/25 учебный год. В рамках реализации процедур ВСОКО провестисистемный анализ по следующим направлениям: соотнесение результатов текущего контроля успеваемости с результатами промежуточной аттестации, соотнесение результатов текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации с результатами процедур внешней системы оценки качества образования (ОГЭ, ВПР).
- 6. Провести заседания ШМО по системе оценивания образовательных результатов, обучающихся в срок до 31.08.2024г.