

Аналитическая справка
по итогам проведения всероссийских проверочных работ в 5, 6, 7, 8, 9 классах осенью 2022 года
в МКОУ ООШ с. Ершовка

В целях обеспечения мониторинга качества образования в МКОУ ООШ с. Ершовка руководствуясь приказами Роспотребнадзора от 16.08.2021 № 1139 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2022 году», от 28.03.2022 № 467 «О внесении изменений в приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16.08.2021 № 1139», письмами Роспотребнадзора от 21.01.2022 « 02-12 «О проведении ВПР в 2022 году», от 22.03.2022 № 01-28/08-01 «О переносе сроков проведения ВПР в общеобразовательных организациях в 2022 году» и распоряжением министерства образования Кировской области от 14 февраля 2022 года № 205 «О проведении всероссийских проверочных работ в 4-8 и 10-11 классах общеобразовательных организаций Кировской области в 2022 году», в период с 22 сентября по 14 октября 2022 года были организованы и проведены всероссийские проверочные работы (далее ВПР) в 5, 6, 7, 8, 9 классах по программам предыдущего года обучения.

Цель проведения: мониторинг качества образования обучающихся за предыдущий учебный год.

Проведение ВПР осуществлялось в соответствии с Инструкцией образовательной организации по проведению работ и системой оценивания их результатов, порядком проведения всероссийских проверочных работ в МКОУ ООШ с.Ершовка.

Всего было проведено проверено 72 работы учащихся 5-9 классов.

Класс	Дата проведения	Предмет	Учитель	Кол-во учащихся в классе	Количество выполнивших работу	Количество				Качество %
						«2»	«3»	«4»	«5»	
5	22.09.2022	Математика	Марголина М.А.	5	4	-	1	2	1	75
5	27.09.2022	Русский язык	Соловьева Н.В.	5	5	-	3	1	1	80
5	18.03.2022	Окружающий мир	Огородникова К.В.	5	5	-	-	5	-	100
6	20.09.2022	Математика	Марголина М.А.	2	1	-	1	-	-	0
6	22.09.2022	Русский язык	Несват Л.Н.	2	1	-	-	1		100
6	29.09.2022	Биология	Булатова С.Д.	2	2		2			0
6	06.10.2022	История	Соловьева Н.В.	2	2	1	1			0
7	20.09.2022	Русский язык	Несват Л.Н.	5	3		1	2		33
7	22.09.2022	Математика	Марголина М.А.	5	5		3	2		40
7	04.10.2022	История	Соловьева Н.В.	5	4		4			0
7	11.10.2022	Биология	Булатова С.Д.	5	4		3	1		25
8	20.09.2022	Русский язык	Несват Л.Н.	3	2		1	1		50
8	29.09.2022	Математика	Ложкина Н.А.	3	2			2		100
8	06.10.2022	История	Соловьева Н.В.	3	2		2			0
8	18.10.2022	География	Павлова Э.Р.	3	2			2		100
8	20.10.2022	Английский язык	Кунилова А.В.	3	2		1		1	50
9	18.03. 2022	Математика	Марголина М.А.	8	7		4	2	1	43
9	20.09.2022	Русский язык	Несват Л.Н.	7	6	1	3	2		33
9	29.09.2022	Химия	Булатова С.Д.	7	6		5	1		16
9	06.10.2022	История	Соловьева Н.В.	7	7		3	2	2	57

Итоги ВПР в 5-9 классах

Учебный предмет	Всего выполнили работу	Не справились с работой	Выполнили работу на «3»	Выполнили работу на «4»	Выполнили работу на «5»
Математика	19	-	9	8	2
Русский язык	17	1	8	7	1
Окружающий мир	5	-		5	
История	15	1	10	2	2
География	2	-		2	
Биология	6	-	5	1	
Иностранный язык (английский)	2	-	1		1
Химия	6	-	5	1	
Всего	72	2	38	26	6

Таким образом, в ходе выполнения ВПР соблюдались все этапы проведения. После окончания процедур была организована проверка работ учащихся школьными экспертами в соответствии с предложенными критериями оценивания и заполнение электронной формы сбора результатов ВПР с последующей её загрузкой в ФИС ОКО.

От общего количества выполненных работ:

44 % работ выполнено на «4» и «5»;

52 % работ выполнено на оценку «»;

2,7% работ выполнено на оценку «2»;

Качество знаний выше 25 %:

В 5 классе по окружающему миру (учитель Огородникова К.В.), математике (учитель Марголина М.А.), русскому языку (учитель Соловьева Н.В.)

В 6 классе по русскому языку (учитель Несват Л.Н.)

В 7 классе по русскому языку (учитель Несват Л.Н.), математике (учитель Марголина М.А)

В 8 классе по русскому языку (учитель Несват Л.Н.) , математике (учитель Ложкина Н.А.), географии (учитель Павлова Э.Р.), английскому языку (учитель Кунилова А.В.).

В 9 классе по русскому языку (учитель Несват Л.Н, математике (учитель Марголина М.А) , истории (учитель Соловьева Н.В.)

Рекомендации

Для устранения пробелов в знаниях и умениях учащихся необходимо:

Руководителю ШМО

в рамках заседаний рассмотреть и провести детальный анализ результатов ВПР, обменяться опытом по подготовке к отдельным заданиям ВПР, изучить опыт учителей, чьи ученики показали лучшие результаты, разработать рекомендации по подготовке к выполнению заданий ВПР, при необходимости внести корректировку в ООП НОО, ООП ООО, рабочие программы педагогов, проработать сопровождение обучающихся, испытывающих стойкие пробелы в знаниях.

Учителям

- 1) проанализировать результаты ВПР; при необходимости внести корректировку в ООП НОО, ООП ООО, рабочие программы педагогов (конкретно прописать);
- 2) по результатам анализа спланировать работу по устранению и коррекции выявленных пробелов в знаниях учащихся (конкретно прописать сопровождение);
- 3) организовать сопутствующее повторение на уроках по темам, проблемным для отдельных учащихся и класса в целом;
- 4) включать в содержание уроков те задания, при выполнении которых было допущено наибольшее количество ошибок;
- 5) активнее использовать задания на преобразование одного вида информации в другой;
- 6) усилить работу с текстами учебника по составлению конспектов, планов, вычленения необходимой информации, её сопоставление с информацией, представленной в другом виде с целью формулирования определённых выводов;
- 7) продолжить обучать учащихся алгоритму поиска информации и критическому к ней отношению;
- 8) на уроках развивать умение читать и анализировать рисунки, схемы, графики; чаще давать задания проблемного и практического характера;
- 9) добиваться прочного усвоения школьниками теоретического материала и умения связывать теорию с практикой;
- 10) систематически осуществлять работу над ошибками;
- 11) спланировать работу по подготовке учащихся к ВПР-2023;
- 12) проводить работу по консультированию родителей учащихся и проинформировать обучающихся и их родителей (законных представителей) при принятии решения о внесении изменений в Программы.