Аналитическая справка по результатам ВПР 2021-2022 учебного года в МБОУ СОШ №71

В целях обеспечения мониторинга качества образования в МКОУ «Устьянская СОШ », руководствуясь приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16 августа 2021 года № 1139 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций форме всероссийских проверочных работ в 2022 году» с 02 марта по 23 марта 2021-2022 учебного года были организованы и проведены Всероссийские проверочные работы (далее ВПР) в 4,6,7,8 классах по русскому языку и математике, в 11 классе по иностранному языку, истории, географии химии и биологии. ВПР по окружающему миру в 4 классе и в 6-8 классах по предметам по выбору будут проводиться осень. 2022 года по приказу Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки № 01-31/08-01 от 22.03.2022 г «О переносе сроков проведения ВПР в общеобразовательных организациях в 2022 году»

Цель проведения: определение проблемных полей, дефицитов в виде несформированных планируемых результатов по каждому учебному предмету, по которому выполнялась процедура ВПР, на основе данных о выполнении каждого из заданий участниками, получившими разные отметки за работу выявление уровня подготовки и определение качества образования обучающихся 4,6-8,11 классов. Перечень учебных предметов соответствовал учебным предметам по программам 2021 /2022 учебного года.

ВПР не является государственной итоговой аттестацией. ВПР – это итоговые контрольные работы, результаты которых не должны учитываться при выставлении годовых отметок по предметам.

Таким образом, ВПР позволяют осуществить диагностику достижения предметных и метапредметных результатов, в т.ч. уровня сформированности универсальных учебных действий (УУД) и овладения межпредметными понятиями, а также оценку личностных результатов обучения.

Результаты ВПР могут быть использованы образовательными организациями для совершенствования методики преподавания соответствующего предмета в школе.

Проведение Всероссийских проверочных работ осуществлялось в соответствии с Инструкцией для образовательной организации по проведению работ и системой оценивания их результатов.

Загрузка форм сбора результатов в ФИС ОКО осуществлялась в установленные сроки.

График проведения ВПР на базе МБОУ СОШ№71 в 2022/2023

5 классы

Предмет	Математика	Русский язык	Окружающий мир
	20.09.2022	21.09.2022(1 ч.)	27.09.2022
Дата		23.09.2022 (2 ч.)	
Время	8.50	8.50	8.50
Аудитория	5 a(19), 5 б(20), 5	5 a(19), 5 б(20), 5 в(13)	5 a(19), 5 б(20), 5 в(13)
_	в(13)_		

6 классы

Предмет	Математика	Русский язык	История	Биология
Дата	23.09.2022	26.09.2022	03.10.2022	30.09.2022
Время	1-2 урок II смены	1-2 урок II смены	1-2 урок II	1-2 урок II
			смены	смены

Аудитория	6 a (19), 6 б (13), 6	6 a (19), 6 б (13), 6	6 а (19), 6 б	6 а (19), 6 б
	к(15)	к(15)	$(13), 6 \kappa(15)$	(13), 6 κ(15)

7 классы

Предмет	Математик	Русский	1 предмет по	2 предмет по
	a	язык выбору(естестве выбо		выбору(гуманитарный)
			нно-научный)	
Дата	26.09.2022	29.09.2022	4.10.2022	06.10.2022
Время	1-2 урок II	1-2 урок II	1-2 урок II смены	1-2 урок II смены
	смены	смены		
Аудитор	7 a (21), 7	7 a (21), 7	7 a (21), 7 б(24)	7 a (21), 7 б(24)
ия	б(24)	б(24)		

8 классы

Предм	Математика	Русский	1 предмет по	2 предмет	Иностран
ет		язык	выбору(естестве	по выбору	ный язык
			нно-научный)	(гуманитар ный)	
Дата	20.09.2022	22.09.2022	26.09.2022	01.10.2022	04.10.2022
Время	8.50	8.50	8.50	8.50	8.50
Аудит	8 a(13), 8	8 a(13), 8	8 a(13), 8 б(22), 8	8 a(13), 8	8 a(13), 8
ория	б(22), 8 к(25)	б(22), 8 к(25)	к(25)	б(22), 8 к(25)	б(22), 8
					к(25)

9 классы

Предмет	Математик	Русский язык	1 предмет по	2 предмет по
	a		выбору(естест	выбору(гуманитарный
			венно-)
			научный)	
Даты	21.09.2022	26.09.2022	30.09.2022	23.09.2022
Время	8.50	8.50	8.50	8.50
Аудитория	9 a(16), 9	9 a(16), 9 б(20),	9 a(16), 9	9 a(16), 9 б(20), 9 κ(25)
	6(20), 9	9 к(25)	б(20), 9 к(25)	
	к(25)			

Результаты ВПР по русскому языку в 4, 6-8 классах

Анализ результатов выполнения всероссийской проверочной работы по русскому языку в 4-х классах

Предмет: Русский язык

Всего участникам предстояло выполнить 3 задания из 1 части и 12 заданий во 2-й части. На выполнение проверочной работы отводится один урок на каждую часть (45 минут).

Работа 1 –й части состояла из 3 заданий:

- 1) Диктант
- 2) Выписать предложение с однородными сказуемыми
- 3) Найти в предложении главные члены предложения

Работа 2 -й части состояла из 12 заданий:

- 1) Поставить ударение
- 2) Выписать слово, в котором все звуки звонкие
- 3) Основная мысль текста
- 4) Составление плана текста из трех пунктов
- 5) Составление вопроса по тексту
- 6) Объяснение значения слова
- 7) Подбор синонима к слову
- 8) Состав слова
- 9) Выписать все формы имен существительных из предложения, указать морфологические признаки одного из выписанных
- 10) Выписать все формы имен прилагательных из предложения, указать морфологические признаки одного из выписанных
- 11) Выписать все глаголы из предложения
- 12) Объяснение смысла выражения

.

Блоки ПООП обучающийся научится / получит возможность	Макс	МБОУ
научиться или проверяемые требования (умения) в соответствии с	балл	СОШ
ΦΓΟC (ΦΚ ΓΟC)		№ 71
1К1. Умение писать текст под диктовку, соблюдая в практике	4	62,5
письма изученные орфографические и пунктуационные нормы.		
Писать под диктовку тексты в соответствии с изученными		
правилами правописания; проверять предложенный текст,		
находить и исправлять орфографические и пунктуационные		
ошибки. Осознавать место возможного возникновения		
орфографической ошибки; при работе над ошибками осознавать		
причины появления ошибки и определять способы действий,		
помогающие предотвратить ее в последующих письменных		
работах		
1К2. Умение писать текст под диктовку, соблюдая в практике	3	91,67
письма изученные орфографические и пунктуационные нормы.		
Писать под диктовку тексты в соответствии с изученными		
правилами правописания; проверять предложенный текст,		
находить и исправлять орфографические и пунктуационные		
ошибки. Осознавать место возможного возникновения		
орфографической ошибки; при работе над ошибками осознавать		
причины появления ошибки и определять способы действий,		
помогающие предотвратить ее в последующих письменных		
работах		
2. Умение распознавать однородные члены предложения.	3	100
Выделять предложения с однородными членами		

главные и второстепенные (без деления на виды) члены предложения	00
предложения 3.2. Умение распознавать части речи. Распознавать грамматические признаки слов; с учетом совокупности выявленных признаков (что называет, на какие вопросы отвечает,	
3.2. Умение распознавать части речи. Распознавать грамматические признаки слов; с учетом совокупности выявленных признаков (что называет, на какие вопросы отвечает,	
грамматические признаки слов; с учетом совокупности выявленных признаков (что называет, на какие вопросы отвечает,	
выявленных признаков (что называет, на какие вопросы отвечает,	1,67
· '	
как изменяется) относить слова к определенной группе основных	
частей речи	
4. Умение распознавать правильную орфоэпическую норму. 2 87	7,5
Соблюдать нормы русского литературного языка в собственной	
речи и оценивать соблюдение этих норм в речи собеседников (в	
объеме представленного в учебнике материала)	
5. Умение классифицировать согласные звуки. Характеризовать 1 75	5
звуки русского языка: согласные звонкие/глухие	
6. Умение распознавать основную мысль текста при его 2 87	7,5
письменном предъявлении; адекватно формулировать основную	,
мысль в письменной форме, соблюдая нормы построения	
предложения и словоупотребления. Определять тему и главную	
мысль текста	
	6,67
воспроизводить прочитанный текст с заданной степенью	3,07
свернутости) в письменной форме, соблюдая нормы построения	
предложения и словоупотребления. Делить тексты на смысловые	
части, составлять план текста	
	2,5
(вопросительное предложение) в письменной форме по	2,3
содержанию прочитанного текста. Задавать вопросы по	
содержанию про интанного текста: задавать вопросы по содержанию текста и отвечать на них, подтверждая ответ	
примерами из текста	
	00
формулировать значение слова в письменной форме, соблюдая	30
нормы построения предложения и словоупотребления.	
Определять значение слова по тексту	
10. Умение подбирать к слову близкие по значению слова. 1 75	5
Подбирать синонимы для устранения повторов в тексте	J
1 1	7,5
словах с однозначно выделяемыми морфемами окончание,	1,5
корень, приставку, суффикс 12.1. Умение распознавать имена существительные в 1 10	00
	JU
предложении, распознавать грамматические признаки имени	
существительного. Распознавать грамматические признаки слов, с	
учетом совокупности выявленных признаков относить слова к	
определенной группе основных частей речи / Проводить	
морфологический разбор имен существительных по	
морфологический разбор имен существительных по предложенному в учебнике алгоритму; оценивать правильность	
морфологический разбор имен существительных по предложенному в учебнике алгоритму; оценивать правильность проведения морфологического разбора; находить в тексте	
морфологический разбор имен существительных по предложенному в учебнике алгоритму; оценивать правильность проведения морфологического разбора; находить в тексте предлоги с именами существительными, к которым они относятся	20
морфологический разбор имен существительных по предложенному в учебнике алгоритму; оценивать правильность проведения морфологического разбора; находить в тексте предлоги с именами существительными, к которым они относятся 12.2. Умение распознавать имена существительные в 2 10	00
морфологический разбор имен существительных по предложенному в учебнике алгоритму; оценивать правильность проведения морфологического разбора; находить в тексте предлоги с именами существительными, к которым они относятся 12.2. Умение распознавать имена существительные в 2 предложении, распознавать грамматические признаки имени	00
морфологический разбор имен существительных по предложенному в учебнике алгоритму; оценивать правильность проведения морфологического разбора; находить в тексте предлоги с именами существительными, к которым они относятся 12.2. Умение распознавать имена существительные в предложении, распознавать грамматические признаки имени существительного. Распознавать грамматические признаки слов, с	00
морфологический разбор имен существительных по предложенному в учебнике алгоритму; оценивать правильность проведения морфологического разбора; находить в тексте предлоги с именами существительными, к которым они относятся 12.2. Умение распознавать имена существительные в предложении, распознавать грамматические признаки имени существительного. Распознавать грамматические признаки слов, с учетом совокупности выявленных признаков относить слова к	00
морфологический разбор имен существительных по предложенному в учебнике алгоритму; оценивать правильность проведения морфологического разбора; находить в тексте предлоги с именами существительными, к которым они относятся 12.2. Умение распознавать имена существительные в предложении, распознавать грамматические признаки имени существительного. Распознавать грамматические признаки слов, с	00

предложенному в учебнике алгоритму; оценивать правильность		
проведения морфологического разбора; находить в тексте		
предлоги с именами существительными, к которым они относятся		
13.1. Умение распознавать имена прилагательные в предложении,	1	50
распознавать грамматические признаки имени прилагательного.		
Распознавать грамматические признаки слов, с учетом		
совокупности выявленных признаков относить слова к		
определенной группе основных частей речи / Проводить		
морфологический разбор имен прилагательных по		
предложенному в учебнике алгоритму, оценивать правильность		
проведения морфологического разбора		
13.2. Умение распознавать имена прилагательные в предложении,	2	50
распознавать грамматические признаки имени прилагательного.		
Распознавать грамматические признаки слов, с учетом		
совокупности выявленных признаков относить слова к		
определенной группе основных частей речи / Проводить		
морфологический разбор имен прилагательных по		
предложенному в учебнике алгоритму, оценивать правильность		
проведения морфологического разбора		
14. Умение распознавать глаголы в предложении. Распознавать	1	100
грамматические признаки слов, с учетом совокупности		
выявленных признаков относить слова к определенной группе		
основных частей речи		
15.1. Умение на основе данной информации и собственного	2	37,5
жизненного опыта обучающихся определять конкретную		
жизненную ситуацию для адекватной интерпретации данной		
информации, соблюдая при письме изученные орфографические		
и пунктуационные нормы. Интерпретация содержащейся в тексте		
информации		
15.2. Умение на основе данной информации и собственного	1	50
жизненного опыта обучающихся определять конкретную		
жизненную ситуацию для адекватной интерпретации данной		
информации, соблюдая при письме изученные орфографические		
и пунктуационные нормы. Интерпретация содержащейся в тексте		
информации		

Вывод: Задания первой части направлены на выявление уровня владения обучающимися базовыми предметными правописными и учебно-языковыми синтаксическими и морфологическими умениями, а также логическими, общеучебными универсальными действиями.

Во второй части проверялось умение обучающихся работать с текстом и знание системы языка.

Затруднения вызвали у обучающихся задания, нацеленные на знание тем «Морфологический разбор имен прилагательных», «Основная мысль текста», «Составление плана», «Лексическое значение слова».

Рекомендовано:

- 1. Повторение тем, в которых допущены ошибки;
- 2. Расширение лексикона за счет усвоения новых слов;
- 3. Обучение определению темы и главной мысли текста, составлению плана.

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по русскому языку

в 6-х классах

Предмет: Русский язык Количество заданий: 14 Время выполнения: 60 минут.

Максимальный балл, который можно получить за всю работу - 51.

Работа состояла из 14 заданий:

- 1) Умение обучающихся правильно списывать осложненный пропусками орфограмм и пунктограмм текст, соблюдая при письме изученные орфографические и пунктуационные нормы
- 2) Знание признаков основных языковых единиц (морфемный разбор, словообразовательный разбор, морфологический разбор, синтаксический разбор)
- 3) Умение распознавать заданное слово в ряду других на основе сопоставления звукового и буквенного состава, осознавать и объяснять причину несовпадения звуков и букв в слове
- 4) Уровень владения орфоэпическими нормами русского литературного языка
- 5) Умение опознавать самостоятельные части речи и их формы, служебные части речи в указанном предложении
- 6) Умение распознавать случаи нарушения грамматических норм русского литературного языка в формах слов различных частей речи и исправлять эти нарушения
- 7) Опознавать предложения с подлежащим и сказуемым, выраженными существительными в именительном падеже
- 8) Опознавать предложения с обращением, однородными членами предложения, сложное предложение
- 9) Умение распознавать и адекватно формулировать основную мысль текста в письменной форме
- 10) Умение передавать содержание текста в виде плана в письменной форме с соблюдением норм построения предложения и словоупотребления
- 11) Ориентирование в содержании текста, понимание его целостного смысла, нахождение в тексте требуемой информации, подтверждения выдвинутых тезисов
- 12) Распознавать лексическое значение многозначного слова с опорой на указанный в задании контекст
- 13) Умение распознавать стилистическую окраску заданного слова и подбирать к слову близкие по значению слова (синонимы)
- 14) Распознавание значения фразеологической единицы (учебно-языковое умение)

Блоки ПООП обучающийся научится / получит возможность	Макс	МБОУ
научиться или проверяемые требования (умения) в соответствии с	балл	СОШ№71
ΦΓΟC (ΦΚ ΓΟC)		
1К1. Списывать текст с пропусками орфограмм и пунктограмм,	4	81,25
соблюдать в практике письма изученные орфографиические и		
пунктуационные нормы/ совершенствовать орфографические и		
пунктуационные умения и навыки на основе знаний о нормах		
русского литературного языка; соблюдать культуру чтения,		
говорения, аудирования и письма		
1К2. Списывать текст с пропусками орфограмм и пунктограмм,	3	100
соблюдать в практике письма изученные орфографиические и		
пунктуационные нормы/ совершенствовать орфографические и		
пунктуационные умения и навыки на основе знаний о нормах		

русского литературного языка; соблюдать культуру чтения,		
говорения, аудирования и письма		
1К3. Списывать текст с пропусками орфограмм и пунктограмм,	2	100
соблюдать в практике письма изученные орфографиические и	_	
пунктуационные нормы/ совершенствовать орфографические и		
пунктуационные умения и навыки на основе знаний о нормах		
русского литературного языка; соблюдать культуру чтения,		
говорения, аудирования и письма		
2К1. Проводить морфемный и словообразовательный анализы	3	100
слов; проводить морфологический анализ слова; проводить	3	100
синтаксический анализ предложения. Распознавать уровни и		
единицы языка в предъявленном тексте и видеть взаимосвязь		
между ними	2	100
2К2. Проводить морфемный и словообразовательный анализы	3	100
слов; проводить морфологический анализ слова; проводить		
синтаксический анализ предложения. Распознавать уровни и		
единицы языка в предъявленном тексте и видеть взаимосвязь		
между ними		
2К3. Проводить морфемный и словообразовательный анализы	3	83,33
слов; проводить морфологический анализ слова; проводить		
синтаксический анализ предложения. Распознавать уровни и		
единицы языка в предъявленном тексте и видеть взаимосвязь		
между ними		
2К4. Проводить морфемный и словообразовательный анализы	3	83,33
слов; проводить морфологический анализ слова; проводить		,
синтаксический анализ предложения. Распознавать уровни и		
единицы языка в предъявленном тексте и видеть взаимосвязь		
между ними		
3.1. Распознавать заданное слово в ряду других на основе	1	100
сопоставления звукового и буквенного состава, осознавать и	1	100
объяснять причину несовпадения звуков и букв в слове.		
Распознавать уровни и единицы языка в предъявленном тексте и		
-		
видеть взаимосвязь между ними	1	100
3.2. Распознавать заданное слово в ряду других на основе	1	100
сопоставления звукового и буквенного состава, осознавать и		
объяснять причину несовпадения звуков и букв в слове.		
Распознавать уровни и единицы языка в предъявленном тексте и		
видеть взаимосвязь между ними		
4. Проводить орфоэпический анализ слова; определять место	2	75
ударного слога. Соблюдать в речевой практике основные		
орфоэпические, лексические, грамматические, стилистические,		
орфознические, лексические, грамматические, стилистические,		
• •		
орфографические и пунктуационные нормы русского		
орфографические и пунктуационные нормы русского литературного языка; оценивать собственную и чужую речь с		
орфографические и пунктуационные нормы русского литературного языка; оценивать собственную и чужую речь с позиции соответствия языковым нормам / осуществлять речевой		
орфографические и пунктуационные нормы русского литературного языка; оценивать собственную и чужую речь с позиции соответствия языковым нормам / осуществлять речевой самоконтроль	3	100
орфографические и пунктуационные нормы русского литературного языка; оценивать собственную и чужую речь с позиции соответствия языковым нормам / осуществлять речевой самоконтроль 5. Опознавать самостоятельные части речи и их формы,	3	100
орфографические и пунктуационные нормы русского литературного языка; оценивать собственную и чужую речь с позиции соответствия языковым нормам / осуществлять речевой самоконтроль 5. Опознавать самостоятельные части речи и их формы, служебные части речи. Распознавать уровни и единицы языка в	3	100
орфографические и пунктуационные нормы русского литературного языка; оценивать собственную и чужую речь с позиции соответствия языковым нормам / осуществлять речевой самоконтроль 5. Опознавать самостоятельные части речи и их формы, служебные части речи. Распознавать уровни и единицы языка в предъявленном тексте и видеть взаимосвязь между ними		
орфографические и пунктуационные нормы русского литературного языка; оценивать собственную и чужую речь с позиции соответствия языковым нормам / осуществлять речевой самоконтроль 5. Опознавать самостоятельные части речи и их формы, служебные части речи. Распознавать уровни и единицы языка в предъявленном тексте и видеть взаимосвязь между ними 6. Распознавать случаи нарушения грамматических норм русского	3	100
орфографические и пунктуационные нормы русского литературного языка; оценивать собственную и чужую речь с позиции соответствия языковым нормам / осуществлять речевой самоконтроль 5. Опознавать самостоятельные части речи и их формы, служебные части речи. Распознавать уровни и единицы языка в предъявленном тексте и видеть взаимосвязь между ними 6. Распознавать случаи нарушения грамматических норм русского литературного языка в формах слов различных частей речи и		
орфографические и пунктуационные нормы русского литературного языка; оценивать собственную и чужую речь с позиции соответствия языковым нормам / осуществлять речевой самоконтроль 5. Опознавать самостоятельные части речи и их формы, служебные части речи. Распознавать уровни и единицы языка в предъявленном тексте и видеть взаимосвязь между ними		

особенностей, распознавать предложения с подлежащим и		
сказуемым, выраженными существительными в именительном		
падеже;><опираться на грамматический анализ при		
объяснении выбора тире и места его постановки в предложении.		
Соблюдать в речевой практике основные орфографические и		
пунктуационные нормы русского литературного языка /		
совершенствовать орфографические и пунктуационные умения		
7.2. Анализировать различные виды предложений с точки зрения	1	50
их структурно-смысловой организации и функциональных		
особенностей, распознавать предложения с подлежащим и		
сказуемым, выраженными существительными в именительном		
падеже;><-опираться на грамматический анализ при		
объяснении выбора тире и места его постановки в предложении.		
Соблюдать в речевой практике основные орфографические и		
пунктуационные нормы русского литературного языка /		
совершенствовать орфографические и пунктуационные умения		
8.1. Анализировать различные виды предложений с точки зрения	2	75
	2	13
их структурно-смысловой организации и функциональных		
особенностей, распознавать предложения с обращением,		
однородными членами, двумя грамматическими основами;		
опираться на грамматический анализ при объяснении расстановки		
знаков препинания в предложении. Соблюдать в речевой		
практике основные орфографические и пунктуационные нормы		
русского литературного языка / совершенствовать		
орфографические и пунктуационные умения и навыки		
8.2. Анализировать различные виды предложений с точки зрения	1	100
их структурно-смысловой организации и функциональных		
особенностей, распознавать предложения с обращением,		
однородными членами, двумя грамматическими основами;		
опираться на грамматический анализ при объяснении расстановки		
знаков препинания в предложении. Соблюдать в речевой		
практике основные орфографические и пунктуационные нормы		
русского литературного языка / совершенствовать		
орфографические и пунктуационные умения и навыки		
9. Владеть навыками изучающего чтения и информационной	2	62,5
переработки прочитанного материала; адекватно понимать	_	02,3
тексты различных функционально-смысловых типов речи и		
функциональных разновидностей языка; анализировать текст с		
= -		
точки зрения его основной мысли, адекватно формулировать		
основную мысль текста в письменной форме Использовать при		
работе с текстом разные виды чтения (поисковое, просмотровое,		
ознакомительное, изучающее, реферативное)/соблюдать культуру		
чтения, говорения, аудирования и письма		
10. Осуществлять информационную переработку прочитанного	3	50
текста, передавать его содержание в виде плана в письменной		
форме. Использовать при работе с текстом разные виды чтения		
(поисковое, просмотровое, ознакомительное, изучающее,		
реферативное). Владеть умениями информационно		
перерабатывать прочитанные и прослушанные тексты и		
представлять их в виде тезисов, конспектов, аннотаций,		
рефератов; соблюдать культуру чтения, говорения, аудирования		
и письма		

11. Понимать целостный смысл текста, находить в тексте	2	62,5
требуемую информацию с целью подтверждения выдвинутых		
тезисов, на основе которых необходимо построить речевое		
высказывание в письменной форме. Использовать при работе с		
текстом разные виды чтения (поисковое, просмотровое,		
ознакомительное, изучающее, реферативное). Проводить		
самостоятельный поиск текстовой и нетекстовой информации,		
отбирать и анализировать полученную информацию; соблюдать		
культуру чтения, говорения, аудирования и письма		
12.1. Распознавать и адекватно формулировать лексическое	1	100
значение многозначного слова с опорой на контекст;		
использовать многозначное слово в другом значении в		
самостоятельно составленном и оформленном на письме речевом		
высказывании. Распознавать уровни и единицы языка в		
предъявленном тексте и видеть взаимосвязь между ними;		
создавать устные и письменные высказывания		
12.2. Распознавать и адекватно формулировать лексическое	2	50
значение многозначного слова с опорой на контекст;		50
<u> </u>		
использовать многозначное слово в другом значении в		
самостоятельно составленном и оформленном на письме речевом		
высказывании.Распознавать уровни и единицы языка в		
предъявленном тексте и видеть взаимосвязь между ними;		
создавать устные и письменные высказывания. Соблюдать		
культуру чтения, говорения, аудирования и письма; осуществлять		
речевой самоконтроль		
13.1. Распознавать стилистическую принадлежность слова и	1	100
подбирать к слову близкие по значению слова (синонимы).		
Распознавать уровни и единицы языка в предъявленном тексте и		
видеть взаимосвязь между ними; использовать синонимические		
ресурсы русского языка для более точного выражения мысли и		
усиления выразительности речи; соблюдать культуру чтения,		
говорения, аудирования и письма; осуществлять речевой		
самоконтроль		
13.2. Распознавать стилистическую принадлежность слова и	1	100
подбирать к слову близкие по значению слова (синонимы).		
Распознавать уровни и единицы языка в предъявленном тексте и		
видеть взаимосвязь между ними; использовать синонимические		
ресурсы русского языка для более точного выражения мысли и		
усиления выразительности речи; соблюдать культуру чтения,		
говорения, аудирования и письма; осуществлять речевой		
самоконтроль		
14.1. Распознавать значение фразеологической единицы; на	2	87,5
основе значения фразеологизма и собственного жизненного	_	,-
опыта обучающихся определять конкретную жизненную		
ситуацию для адекватной интерпретации фразеологизма; умение		
строить монологическое контекстное высказывание в		
письменной форме. Распознавать уровни и единицы языка в		
предъявленном тексте и видеть взаимосвязь между ними;		
предъявленном тексте и видеть взаимосвязь между ними, использовать языковые средства адекватно цели общения и		
<u>*</u>		
речевой ситуации;	2	60.5
14.2. Распознавать значение фразеологической единицы; на	2	62,5
основе значения фразеологизма и собственного жизненного		
опыта обучающихся определять конкретную жизненную		

ситуацию для адекватной интерпретации фразеологизма; умение строить монологическое контекстное высказывание в письменной форме. Распознавать уровни и единицы языка в предъявленном тексте и видеть взаимосвязь между ними; использовать языковые средства адекватно цели общения и речевой ситуации

Выводы: анализируя результаты ВПР по русскому языку можно отметить, что учащиеся 6 класса справились с работой удовлетворительно, основные темы программы были усвоены, но необходимо продолжить работу по следующим направлениям:

- 1 Повторение орфограммы № 2, словарная работа на уроках, отработка умения видеть орфограммы в словах;
- 2 Выполнение различных заданий на отработку умений видеть грамматические ошибки и исправлять их;
- 3 Выполнение различных заданий на отработку умений по постановке знаков препинания в простых осложнённых предложениях и между частями сложного предложения;
- 4 Активизация работы по развитию речи (многозначные слова, синонимы); активизировать работу со словарями и лингвистическими справочниками;
- 5 Продолжать и активизировать работу с текстами; отрабатывать навыки информационной переработки прочитанного текста, усвоения его содержания, составления плана текста и формулирования основной мысли текста, устного и письменного;
- 6 Продолжить работу над выработкой у учащихся навыков самопроверки и самоконтроля.

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по русскому языку в 7 классе

Предмет: Русский язык Количество заданий: 14

Время выполнения: 90 минут.

Максимальный балл, который можно получить за всю работу - 47.

Работа состояла из 14 заданий:

Задание 1 проверяет традиционное правописное умение обучающихся правильно списывать осложненный пропусками орфограмм и пунктограмм текст, соблюдая при письме изученные орфографические и пунктуационные нормы. Успешное выполнение задания предусматривает сформированный у обучающихся навык чтения (адекватное зрительное восприятие информации, содержащейся в предъявляемом деформированном тексте) как одного из видов речевой деятельности. Наряду с предметными умениями проверяется сформированность регулятивных универсальных учебных действий (адекватно самостоятельно оценивать правильность выполнения действия и вносить необходимые коррективы как в конце действия, так и в процессе его реализации).

Задание 2 предполагает знание признаков основных языковых единиц и нацелено на выявление уровня владения обучающимися базовыми учебно-языковыми аналитическими умениями:

- морфемный разбор направлен на проверку предметного учебно-языкового аналитического умения обучающихся делить слова на морфемы на основе смыслового, грамматического и словообразовательного анализа слова:
- словообразовательный разбор на проверку предметного учебно-языкового аналитического умения обучающихся анализировать

словообразовательную структуру слова, выделяя исходную (производящую) основу и словообразующую(-ие) морфему(-ы); различать изученные способы словообразования слов различных частей речи;

- морфологический разбор на выявление уровня предметного учебно-языкового аналитического умения анализировать слово с точки зрения его принадлежности к той или иной части речи, умения определять морфологические
- синтаксический разбор на выявление уровня предметного учебно-языкового аналитического умения анализировать различные виды

признаки и синтаксическую роль данного слова;

предложений с точки зрения их структурной и смысловой организации, функциональной предназначенности. Помимо предметных умений задание предполагает проверку регулятивных (адекватно самостоятельно оценивать правильность выполнения действия и вносить необходимые коррективы как в конце действия, так и в процессе его реализации), познавательных (осуществлять логическую операцию установления родовидовых отношений; осуществлять сравнение, классификацию; преобразовывать информацию, используя графические обозначения в схеме структуры слова при морфемном разборе, при словообразовательном разборе) универсальных учебных действий.

Задание 3 нацелено на проверку: учебно-языкового умения распознавать производные предлоги в заданных предложениях, отличать их от омонимичных частей речи; орфографического умения правильно писать производные предлоги, устно обосновывая условия выбора написаний; познавательных (осуществлять сравнение; строить логическое рассуждение, включающее установление причинно-следственных связей) и коммуникативных (формулировать и аргументировать собственную позицию) универсальных учебных действий.

Задание 4 нацелено на проверку: учебно-языкового умения распознавать производные союзы в заданных предложениях, отличать их от омонимичных частей речи; орфографического умения правильно писать производные союзы, устно обосновывая условия выбора написаний; познавательных (осуществлять сравнение, строить логическое рассуждение, включающее установление причинно-следственных связей) и коммуникативных (формулировать и аргументировать собственную позицию) универсальных учебных действий.

Задание 5 направлено на выявление уровня владения орфоэпическими нормами русского литературного языка, вместе с тем оно способствует проверке коммуникативного универсального учебного действия (владеть устной речью).

Задание 6 проверяет умение распознавать случаи нарушения грамматических норм русского литературного языка в заданных предложениях и исправлять эти нарушения, регулятивные (осуществлять актуальный контроль на уровне произвольного внимания) универсальные учебные действия.

Задания 7 и 8 проверяют ряд предметных умений: учебно-языковое опознавательное умение (опознавать предложения с причастным оборотом, деепричастным оборотом, обращением; находить границы причастного и деепричастного оборотов, обращения в предложении); умение применять знание синтаксиса в практике правописания; пунктуационные умения, а именно соблюдать изученные пунктуационные нормы в процессе письма и обосновывать выбор предложения и знаков препинания в нем, в том числе с помощью графической схемы, а также универсальные учебные действия: регулятивные (осуществлять актуальный контроль на уровне произвольного внимания), познавательные (преобразовывать предложение в графическую схему), коммуникативные (формулировать и аргументировать собственную позицию).

В задании 9 на основании адекватного понимания обучающимися письменно предъявляемой текстовой информации, ориентирования в содержании текста, владения изучающим видом чтения (познавательные и коммуникативные универсальные учебные действия) проверяются предметные коммуникативные умения анализировать

прочитанный текст с точки зрения его основной мысли, распознавать и формулировать основную мысль текста в письменной форме (правописные умения), соблюдая нормы построения предложения и словоупотребления.

Задание 10 предполагает ориентирование в содержании прочитанного текста, понимание его целостного смысла, нахождение в тексте требуемой информации, выбор оснований и критериев для сравнения (познавательные универсальные учебные действия), проверку предметного коммуникативного умения опознавать функционально-смысловые типы речи, представленные в тексте.

Задание 11 также предполагает ориентирование в содержании прочитанного текста, понимание его целостного смысла, нахождение в тексте требуемой информации (ключевых слов и словосочетаний) в подтверждение своего ответа на вопрос (познавательные универсальные учебные действия и предметные коммуникативные умения), на основе которых выявляется способность обучающихся строить речевое высказывание (предметное коммуникативное умение) в письменной форме (правописные умения) с учетом норм построения предложения и словоупотребления.

Задание 12 выявляет уровень предметного учебно-языкового опознавательного умения обучающихся распознавать лексическое значение

слова с опорой на указанный в задании контекст; предполагается ориентирование в содержании контекста, нахождение в контексте требуемой информации (познавательные универсальные учебные действия).

В задании 13 проверяются учебно-языковые умения распознавать стилистически окрашенное слово в заданном контексте, подбирать к найденному слову близкие по значению слова (синонимы), предполагается ориентирование в содержании контекста, нахождение в контексте требуемой информации (познавательные универсальные учебные действия).

Задание 14 предполагает объяснение значения пословицы (учебно-языковое умение) и проверят умение строить речевое высказывание (предметное коммуникативное умение) в письменной форме (правописные умения) с учетом норм построения предложения и словоупотребления; задание нацелено и на адекватное понимание обучающимися письменно предъявляемой информации (коммуникативные универсальные учебные действия), и на выявление уровня владения обучающимися национально-культурными нормами речевого поведения (коммуникативные универсальные учебные действия), а также на осознание обучающимися эстетической функции русского языка (личностные результаты).

Блоки ПООП обучающийся научится / получит	Макс	МБОУ
возможность научиться или проверяемые требования	балл	СОШ№71
(умения) в соответствии с ФГОС (ФК ГОС)		
1К1. Соблюдать изученные орфографические и	4	80
пунктуационные правила при списывании осложненного		
пропусками орфограмм и пунктограмм текста Соблюдать		
основные языковые нормы в устной и письменной речи;		
опираться на фонетический, морфемный, словообразовательный		
и морфологический анализ в практике правописания		
1К2. Соблюдать изученные орфографические и	3	20
пунктуационные правила при списывании осложненного		
пропусками орфограмм и пунктограмм текста Соблюдать		
основные языковые нормы в устной и письменной речи;		
опираться на фонетический, морфемный, словообразовательный		
и морфологический анализ в практике правописания		

1K3. Соблюдать изученные орфографические и	2	100
пунктуационные правила при списывании осложненного		
пропусками орфограмм и пунктограмм текста Соблюдать		
основные языковые нормы в устной и письменной речи;		
опираться на фонетический, морфемный, словообразовательный		
и морфологический анализ в практике правописания		
2К1. Проводить морфемный и словообразовательный анализы	3	100
слов; проводить морфологический анализ слова; проводить		100
синтаксический анализ предложения		
2К2. Проводить морфемный и словообразовательный анализы	3	100
слов; проводить морфологический анализ слова; проводить	3	100
синтаксический анализ предложения		
•	3	96 67
2К3. Проводить морфемный и словообразовательный анализы	3	86,67
слов; проводить морфологический анализ слова; проводить		
синтаксический анализ предложения	2	60
2К4. Проводить морфемный и словообразовательный анализы	3	60
слов; проводить морфологический анализ слова; проводить		
синтаксический анализ предложения		
3.1. Распознавать производные предлоги в заданных	1	100
предложениях, отличать их от омонимичных частей речи,		
правильно писать производные предлоги		
3.2. Распознавать производные предлоги в заданных	1	100
предложениях, отличать их от омонимичных частей речи,		
правильно писать производные предлоги		
4.1. Распознавать производные союзы в заданных	1	80
предложениях, отличать их от омонимичных частей речи,		
правильно писать производные союзы		
4.2. Распознавать производные союзы в заданных	1	80
предложениях, отличать их от омонимичных частей речи,	-	
правильно писать производные союзы		
5. Владеть орфоэпическими нормами русского литературного	2	70
	2	70
языка Проводить орфоэпический анализ слова; определять место		
ударного слога	2	100
6. Распознавать случаи нарушения грамматических норм	2	100
русского литературного языка в заданных предложениях и		
исправлять эти нарушения (облюдать основные языковые		
нормы в устной и письменной речи		
нормы в устной и письменной речи 7.1. Опознавать предложения с причастным оборотом,	1	80
нормы в устной и письменной речи 7.1. Опознавать предложения с причастным оборотом, деепричастным оборотом; находить границы причастных и	1	80
нормы в устной и письменной речи 7.1. Опознавать предложения с причастным оборотом, деепричастным оборотом; находить границы причастных и деепричастных оборотов в предложении; соблюдать изученные	1	80
нормы в устной и письменной речи 7.1. Опознавать предложения с причастным оборотом, деепричастным оборотом; находить границы причастных и деепричастных оборотов в предложении; соблюдать изученные	1	80
нормы в устной и письменной речи 7.1. Опознавать предложения с причастным оборотом, деепричастным оборотом; находить границы причастных и деепричастных оборотов в предложении; соблюдать изученные пунктуационные нормы в процессе письма; обосновывать выбор	1	80
нормы в устной и письменной речи 7.1. Опознавать предложения с причастным оборотом, деепричастным оборотом; находить границы причастных и деепричастных оборотов в предложении; соблюдать изученные пунктуационные нормы в процессе письма; обосновывать выбор предложения и знака препинания в нем, в том числе с помощью	1	80
нормы в устной и письменной речи 7.1. Опознавать предложения с причастным оборотом, деепричастным оборотом; находить границы причастных и деепричастных оборотов в предложении; соблюдать изученные пунктуационные нормы в процессе письма; обосновывать выбор предложения и знака препинания в нем, в том числе с помощью графической схемы	1	80
нормы в устной и письменной речи 7.1. Опознавать предложения с причастным оборотом, деепричастным оборотом; находить границы причастных и деепричастных оборотов в предложении; соблюдать изученные пунктуационные нормы в процессе письма; обосновывать выбор предложения и знака препинания в нем, в том числе с помощью графической схемы 7.2. Анализировать различные виды словосочетаний и		
нормы в устной и письменной речи 7.1. Опознавать предложения с причастным оборотом, деепричастным оборотом; находить границы причастных и деепричастных оборотов в предложении; соблюдать изученные пунктуационные нормы в процессе письма; обосновывать выбор предложения и знака препинания в нем, в том числе с помощью графической схемы 7.2. Анализировать различные виды словосочетаний и предложений с точки зрения их структурно-смысловой		
нормы в устной и письменной речи 7.1. Опознавать предложения с причастным оборотом, деепричастным оборотом; находить границы причастных и деепричастных оборотов в предложении; соблюдать изученные пунктуационные нормы в процессе письма; обосновывать выбор предложения и знака препинания в нем, в том числе с помощью графической схемы 7.2. Анализировать различные виды словосочетаний и предложений с точки зрения их структурно-смысловой организации и функциональных особенностей; опознавать		
нормы в устной и письменной речи 7.1. Опознавать предложения с причастным оборотом, деепричастным оборотом; находить границы причастных и деепричастных оборотов в предложении; соблюдать изученные пунктуационные нормы в процессе письма; обосновывать выбор предложения и знака препинания в нем, в том числе с помощью графической схемы 7.2. Анализировать различные виды словосочетаний и предложений с точки зрения их структурно-смысловой организации и функциональных особенностей; опознавать предложения осложненной структуры; соблюдать основные		
нормы в устной и письменной речи 7.1. Опознавать предложения с причастным оборотом, деепричастным оборотом; находить границы причастных и деепричастных оборотов в предложении; соблюдать изученные пунктуационные нормы в процессе письма; обосновывать выбор предложения и знака препинания в нем, в том числе с помощью графической схемы 7.2. Анализировать различные виды словосочетаний и предложений с точки зрения их структурно-смысловой организации и функциональных особенностей; опознавать предложения осложненной структуры; соблюдать основные языковые нормы в письменной речи; опираться на грамматико-		
нормы в устной и письменной речи 7.1. Опознавать предложения с причастным оборотом, деепричастным оборотом; находить границы причастных и деепричастных оборотов в предложении; соблюдать изученные пунктуационные нормы в процессе письма; обосновывать выбор предложения и знака препинания в нем, в том числе с помощью графической схемы 7.2. Анализировать различные виды словосочетаний и предложений с точки зрения их структурно-смысловой организации и функциональных особенностей; опознавать предложения осложненной структуры; соблюдать основные языковые нормы в письменной речи; опираться на грамматико-интонационный анализ при объяснении расстановки знаков		
деепричастным оборотом; находить границы причастных и деепричастных оборотов в предложении; соблюдать изученные пунктуационные нормы в процессе письма; обосновывать выбор предложения и знака препинания в нем, в том числе с помощью графической схемы 7.2. Анализировать различные виды словосочетаний и предложений с точки зрения их структурно-смысловой организации и функциональных особенностей; опознавать предложения осложненной структуры; соблюдать основные языковые нормы в письменной речи; опираться на грамматико-интонационный анализ при объяснении расстановки знаков препинания в предложении	1	40
нормы в устной и письменной речи 7.1. Опознавать предложения с причастным оборотом, деепричастным оборотом; находить границы причастных и деепричастных оборотов в предложении; соблюдать изученные пунктуационные нормы в процессе письма; обосновывать выбор предложения и знака препинания в нем, в том числе с помощью графической схемы 7.2. Анализировать различные виды словосочетаний и предложений с точки зрения их структурно-смысловой организации и функциональных особенностей; опознавать предложения осложненной структуры; соблюдать основные языковые нормы в письменной речи; опираться на грамматико-интонационный анализ при объяснении расстановки знаков		

HARVETTVOLVIA HARVA LA HARVA DE HARVA CARA HARVA CARA CHARVA DA LACA		
пунктуационные нормы в процессе письма; обосновывать выбор		
предложения и знаков препинания в нем, в том числе с помощью		
графической схемы	1	60
8.2. Анализировать различные виды словосочетаний и предложений с точки зрения их структурно-смысловой	1	00
организации и функциональных особенностей; опознавать		
предложения <> осложненной структуры; соблюдать основные		
языковые нормы в письменной речи; опираться на грамматико-		
интонационный анализ при объяснении расстановки знаков		
препинания в предложении 9. Анализировать прочитанный текст с точки зрения его	2	50
основной мысли; распознавать и формулировать основную мысль	2	30
текста в письменной форме, соблюдая нормы построения		
предложения и словоупотребления Владеть навыками различных		
видов чтения (изучающим, ознакомительным, просмотровым) и		
` • · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
информационной переработки прочитанного материала; адекватно понимать тексты различных функционально-		
адекватно понимать тексты различных функционально- смысловых типов речи и функциональных разновидностей языка		
	1	100
10. Опознавать функционально-смысловые типы речи,	1	100
представленные в прочитанном тексте Владеть навыками различных видов чтения (изучающим, ознакомительным,		
различных видов чтения (изучающим, ознакомительным, просмотровым) и информационной переработки прочитанного		
материала; анализировать текст с точки зрения его		
принадлежности к функционально-смысловому типу речи и		
функциональной разновидности языка		
11.1. Адекватно понимать и интерпретировать прочитанный	2	100
текст, находить в тексте информацию (ключевые слова и	2	100
словосочетания) в подтверждение своего ответа на вопрос,		
строить речевое высказывание в письменной форме с учетом		
норм построения предложения и словоупотребления		
11.2. Владеть навыками различных видов чтения (изучающим,	3	60
ознакомительным, просмотровым) и информационной	3	00
переработки прочитанного материала; адекватно понимать,		
интерпретировать и комментировать тексты различных		
функционально-смысловых типов речи (повествование, описание,		
рассуждение) и функциональных разновидностей языка		
12. Распознавать лексическое значение слова с опорой на	1	100
указанный в задании контекст Владеть навыками различных	1	100
видов чтения (изучающим, ознакомительным, просмотровым) и		
информационной переработки прочитанного материала;		
проводить лексический анализ слова		
13.1. Распознавать стилистически окрашенное слово в	1	100
заданном контексте, подбирать к найденному слову близкие по	1	100
значению слова (синонимы) Владеть навыками различных видов		
чтения (изучающим, ознакомительным, просмотровым) и		
информационной переработки прочитанного материала;		
адекватно понимать тексты различных функционально-		
смысловых типов речи и функциональных разновидностей языка;		
ОМОГОЛОВНА ТИПОВ ОСЧИ И ШУНКПИОНАЛЬНЫХ ПАЗНОВИЛНОСТЕЙ ЯЗЫКА: Т		
± ± ₹		
проводить лексический анализ слова; опознавать лексические		
проводить лексический анализ слова; опознавать лексические средства выразительности	1	60
проводить лексический анализ слова; опознавать лексические	1	60

чтения (изучающим, ознакомительным, просмотровым) и информационной переработки прочитанного материала; адекватно понимать тексты различных функциональносмысловых типов речи и функциональных разновидностей языка; проводить лексический анализ слова; опознавать лексические		
средства выразительности		
14. Адекватно понимать текст, объяснять значение пословицы, строить речевое высказывание в письменной форме с учетом норм построения предложения и словоупотребления Адекватно понимать тексты различных функционально-смысловых типов речи и функциональных разновидностей языка; анализировать текст с точки зрения его темы, цели, основной мысли, основной и дополнительной информации;	2	80

При выполнении работы учащиеся испытывали затруднения в следующих заданиях:

умение	задание	процент выполнения
Морфемный и словообразовательный разбор	1K2	40%
наречия		
распознавание производных предлогов в	2 K4	60%
заданных предложениях, умение отличать их от		
омонимичных частей речи; орфографического		
умения правильно писать производные союзы		
учебно-языковое опознавательное умение		40%
опознавать предложения с деепричастным	7 K2	
оборотом; находить границы деепричастного		
оборота; обосновывать выбор предложения и		
знаков препинания в нем		
учебно-языковое умение опознавать	8K2	60%
предложения с причастным оборотом, обращением;		
находить границы причастного оборота и		
обращения в предложении, обосновывать выбор		
предложения и знаков препинания в нем		
предметные коммуникативные умения	9	60%
анализировать прочитанный текст с точки зрения		
его основной мысли, распознавать и формулировать		
основную мысль текста в письменной форме		
(правописные умения), соблюдая нормы		
построения предложения и словоупотребления.		
нахождение в тексте требуемой информации	11K2	60%
(ключевых слов и словосочетаний) в		
подтверждение своего ответа на вопрос		
(познавательные универсальные учебные действия		
и предметные коммуникативные умения), на основе		
которых выявляется способность обучающихся		
строить речевое высказывание (предметное		
коммуникативное умение) в письменной форме		
(правописные умения) с учетом норм построения		
предложения и словоупотребления.		
подбор к найденному слову близкие по значению	13K2	60%
слова (синонимы)		

Анализ результатов выполнения ВПР позволил выделить несколько проблемных мест в подготовке учащихся по русскому языку.

Типичными ошибками при выполнении задания 1 К 1,2 стали следующие:

Орфографические:

- правописание суффиксов имён существительных;
- слова с орфограммой № 1
- правописание приставок на -3, -с

Пунктуационные:

- обособление причастного оборота
- обособление деепричастного оборота
- знаки препинания в предложениях с однородными членами предложения

Причины допущенных ошибок и недочётов:

- 1) неумение обучающихся видеть орфограммы и пунктограммы, применять правила;
- 2) кратковременная и ослабленная память у некоторых детей;
- 3) слабое усвоение грамматических норм русского языка, неграмотная, неправильная речь окружающих людей, на ТВ, а также в сети Интернет; пробелы учащихся при изучении тем «Причастный оборот», «Деепричастный оборот», «Производные предлоги», «Однородные члены предложения»; низкое владение навыками изучающего чтения и информационной переработки прочитанного материал и адекватного понимания текстов различных стилей и типов речи.

Выводы: необходимо продолжить работу по следующим направлениям:

- 1. Повторение орфограмм «Правописание суффиксов имён существительных», «Правописание приставок на –з, -с», отработка навыка правописания слов с безударной гласной, проверяемой ударением;
 - 2. отработка умения видеть орфограммы в словах;
- 3. отработка умения постановки знаков препинания в простых предложениях, осложнённых причастными и деепричастными оборотами, обращениями, однородными членами предложения;
- 4. отрабатывать навыки информационной переработки прочитанного текста, усвоения его содержания; оттачивать умение формулировать основной мысли текста, , нахождения в тексте ключевых слов;
- 5. Продолжить работу над выработкой у учащихся навыков самопроверки и самоконтроля.
 - 6. отрабатывать навыки морфемного и словообразовательного разбора наречия;
- 7. отработка умения распознавать производные союзы в заданных предложениях, отличать их от омонимичных частей речи и правильно писать.

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по русскому языку в 8 классе

Предмет: Русский язык Количество заданий: 17

Время выполнения: 90 минут.

Максимальный балл, который можно получить за всю работу - 51.

Работа состояла из 17 заданий:

Задание 1 проверяет традиционное правописное умение обучающихся правильно списывать осложненный пропусками орфограмм и пунктограмм текст, соблюдая при

письме изученные орфографические и пунктуационные нормы. Успешное выполнение задания предусматривает сформированный у обучающихся навык чтения (адекватное зрительное восприятие информации, содержащейся в предъявляемом деформированном тексте) как одного из видов речевой деятельности. Наряду с предметными умениями проверяется сформированность регулятивных универсальных учебных действий (адекватно самостоятельно оценивать правильность выполнения действия и вносить необходимые коррективы как в конце действия, так и в процессе его реализации).

Задание 2 предполагает знание признаков основных языковых единиц и нацелено на выявление уровня владения обучающимися базовыми учебно- языковыми аналитическими умениями: - морфемный разбор направлен на проверку предметного учебно- языкового аналитического умения обучающихся делить слова на морфемы на основе смыслового, грамматического и словообразовательного анализа слова; - морфологический разбор - на выявление уровня предметного учебно- языкового аналитического умения анализировать слово с точки зрения его принадлежности к той или иной части речи, умения определять морфологические признаки и синтаксическую роль данного слова; - синтаксический разбор – на выявление уровня предметного учебно- языкового аналитического умения анализировать различные виды предложений с точки зрения их структурной и смысловой организации, функциональной предназначенности. Помимо предметных умений, задание предполагает проверку регулятивных (адекватно самостоятельно оценивать правильность выполнения действия и вносить необходимые коррективы как в конце действия, так и в процессе его реализации), познавательных (осуществлять логическую операцию установления родо-видовых отношений; осуществлять сравнение, классификацию; преобразовывать информацию, используя графические обозначения в схеме структуры слова при морфемном разборе, при словообразовательном разборе) универсальных учебных действий.

Задание 3 нацелено на проверку: орфографических умений (правильно писать с НЕ слова разных частей речи, обосновывать условия выбора слитного/раздельного написания), познавательных умений (осуществлять сравнение; строить логическое рассуждение, включающее установление причинно-следственных связей) — и коммуникативных (формулировать и аргументировать собственную позицию) универсальных учебных действий.

Задание 4 нацелено на проверку орфографических умений: правильно писать Н и НН в словах разных частей речи, обосновывать условия выбора написаний; познавательных (осуществлять сравнение, строить логическое рассуждение, включающее установление причинно-следственных связей) и — коммуникативных (формулировать и аргументировать собственную позицию) универсальных учебных действий.

Задание 5 направлено на выявление уровня владения орфоэпическими нормами русского литературного языка, вместе с тем оно способствует проверке коммуникативного универсального учебного действия (владеть устной речью).

Задание 6 проверяет умение распознавать случаи нарушения грамматических норм русского литературного языка в предложениях и исправлять эти нарушения, а также регулятивные (осуществлять актуальный контроль на уровне произвольного внимания) универсальные учебные действия.

В задании 7 на основании адекватного понимания обучающимися письменно предъявляемой текстовой информации, ориентирования в содержании текста, владения изучающим видом чтения (познавательные и коммуникативные универсальные учебные действия) проверяются предметные коммуникативные умения анализировать текст с точки зрения его основной мысли, распознавать и адекватно формулировать основную мысль текста в письменной форме (правописные умения), соблюдая нормы построения предложения и словоупотребления.

Задание 8 предполагает умение анализировать прочитанную часть текста с точки зрения ее микротемы, нахождение в тексте требуемой информации (познавательные универсальные учебные действия и предметные коммуникативные), проверку предметного

коммуникативного умения распознавать и адекватно формулировать микротему заданного абзаца текста в письменной форме (правописные умения), соблюдая нормы построения предложения и словоупотребления.

Задание 9 также предполагает ориентирование в содержании текста, а также проверяет умения объяснять значение выражения (учебно-языковое умение) в заданном контексте, определять вид тропа (предметное коммуникативное умение); задание нацелено и на осознание обучающимися эстетической функции русского языка (личностные результаты).

Задание 10 выявляет уровень предметного учебно-языкового опознавательного умения обучающихся распознавать слово по заданному лексическому значению с опорой на указанный контекст; предполагается ориентирование в содержании контекста, нахождение в контексте требуемой информации (познавательные универсальные учебные действия).

Задание 11 выявляет уровень предметных учебно-языковых умений обучающихся распознавать подчинительные словосочетания, определять вид подчинительной связи; наряду с этим задание предполагает проверку познавательных универсальных учебных действий (осуществлять логическую операцию установления родо-видовых отношений; осуществлять сравнение, классификацию).

Задание 12 выявляет уровень предметного учебно-языкового опознавательного умения обучающихся находить в предложении грамматическую основу и предполагает проверку познавательных универсальных учебных действий (осуществлять логическую операцию установления родо-видовых отношений, осуществлять сравнение).

Задание 13 выявляет уровень предметного учебно-языкового умения обучающихся определять тип односоставного предложения, а также предполагает проверку познавательных универсальных учебных действий (осуществлять логическую операцию установления родо-видовых отношений; осуществлять сравнение, классификацию).

Задание 14 нацелено на проверку предметного учебно-языкового опознавательного умения обучающихся находить в ряду других предложение с вводным словом, умения подбирать к данному вводному слову синоним (из той же группы по значению); предполагается ориентирование в содержании контекста, нахождение в контексте требуемой информации (познавательные универсальные учебные действия).

Задание 15 выявляет уровень предметного учебно-языкового умения обучающихся находить в ряду других предложение с обособленным согласованным определением, пунктуационным умением обосновывать условия обособления согласованного определения, в том числе с помощью графической схемы, а также универсальные учебные действия: регулятивные (осуществлять актуальный контроль на уровне произвольного внимания), познавательные (преобразовывать предложение в графическую схему), коммуникативные (формулировать и аргументировать собственную позицию).

Задание 16 выявляет уровень предметного учебно-языкового умения обучающихся находить в ряду других предложение с обособленным обстоятельством, пунктуационным умением обосновывать условия обособления обстоятельства, в том числе с помощью графической схемы, а также универсальные учебные действия: регулятивные (осуществлять актуальный контроль на уровне произвольного внимания), познавательные (преобразовывать предложение в графическую схему), коммуникативные (формулировать и аргументировать собственную позицию).

Задание 17 выявляет уровень предметного учебно-языкового умения обучающихся опознавать по графической схеме простое предложение, осложненное однородными сказуемыми, находить в ряду других предложение с однородными сказуемыми с опорой на графическую схему, а также овладение универсальными учебными действиями: регулятивными (осуществлять актуальный контроль на уровне произвольного внимания), познавательными (понимать графическую схему, преобразовывать ее в предложение).

Блоки ПООП обучающийся научится / получит	Макс	МБОУ
возможность научиться или проверяемые требования	балл	СОШ№71
(умения) в соответствии с ФГОС (ФК ГОС)		
4334 0 6		2.5
1К1. Соблюдать изученные орфографические и пунктуационные	4	35
правила при списывании осложненного пропусками орфограмм		
и пунктограмм текста Соблюдать основные языковые нормы в		
устной и письменной речи; опираться на фонетический,		
морфемный, словообразовательный и морфологический анализ в		
практике правописания		40
1К2. Соблюдать изученные орфографические и пунктуационные	3	40
правила при списывании осложненного пропусками орфограмм		
и пунктограмм текста Соблюдать основные языковые нормы в		
устной и письменной речи; опираться на фонетический,		
морфемный, словообразовательный и морфологический анализ в		
практике правописания		100
1К3. Соблюдать изученные орфографические и пунктуационные	2	100
правила при списывании осложненного пропусками орфограмм		
и пунктограмм текста Соблюдать основные языковые нормы в		
устной и письменной речи; опираться на фонетический,		
морфемный, словообразовательный и морфологический анализ в		
практике правописания		0.5.5
2К1. Проводить морфемный анализ слова; проводить	3	86,67
морфологический анализ слова; проводить синтаксический		
анализ предложения	2	60
2К2. Проводить морфемный анализ слова; проводить	3	60
морфологический анализ слова; проводить синтаксический		
анализ предложения	2	60
2К3. Проводить морфемный анализ слова; проводить	3	60
морфологический анализ слова; проводить синтаксический		
анализ предложения	1	100
3.1. Правильно писать с НЕ слова разных частей речи,	1	100
обосновывать условия выбора слитного/раздельного написания		
Опознавать самостоятельные части речи и их формы; опираться		
на фонетический, морфемный, словообразовательный и		
морфологический анализ в практике правописания	2	06.67
3.2. Правильно писать с НЕ слова разных частей речи,	3	86,67
обосновывать условия выбора слитного/раздельного написания		
Опознавать самостоятельные части речи и их формы; опираться		
на фонетический, морфемный, словообразовательный и		
морфологический анализ в практике правописания	1	20
4.1. Правильно писать Н и НН в словах разных частей	1	20
речи, обосновывать условия выбора написаний. Опознавать		
самостоятельные части речи и их формы опираться на		
фонетический, морфемный, словообразовательный и		
морфологический анализ в практике правописания	2	20
4.2. Правильно писать Н и НН в словах разных частей	3	20
речи, обосновывать условия выбора написаний. Опознавать		
самостоятельные части речи и их формы опираться на		
фонетический, морфемный, словообразовательный и		
морфологический анализ в практике правописания		

5. Владеть орфоэпическими нормами русского	2	30
литературного языка Проводить орфоэпический анализ слова;		
определять место ударного слога		
6. Распознавать случаи нарушения грамматических норм	2	60
русского литературного языка в заданных предложениях и		
исправлять эти нарушения Соблюдать основные языковые		
нормы в устной и письменной речи		
7. Анализировать прочитанный текст с точки зрения его	2	70
основной мысли; распознавать и формулировать основную		
мысль текста в письменной форме, соблюдая нормы построения		
предложения и словоупотребления Владеть навыками		
различных видов чтения (изучающим, ознакомительным,		
просмотровым) и информационной переработки прочитанного		
материала; адекватно понимать тексты различных		
функционально-смысловых типов речи <> и функциональных		
разновидностей языка; анализировать текст с точки зрения его		
темы, цели		
8. Анализировать прочитанную часть текста с точки зрения ее	2	60
микротемы; распознавать и адекватно формулировать	-	
микротему заданного абзаца текста в письменной форме,		
соблюдая нормы построения предложения и словоупотребления		
Владеть навыками различных видов чтения (изучающим,		
ознакомительным, просмотровым) и информационной		
переработки прочитанного материала; адекватно понимать		
тексты различных функционально-смысловых типов речи <>		
и функциональных разновидностей языка;		
9. Определять вид тропа Владеть навыками различных видов	1	60
чтения (изучающим, ознакомительным, просмотровым) и		00
информационной переработки прочитанного материала;		
адекватно понимать тексты различных функционально-		
смысловых типов речи <> и функциональных разновидностей		
языка; проводить лексический анализ слова; опознавать		
лексические средства выразительности и основные виды тропов		
(метафора, эпитет, сравнение, гипербола, олицетворение)		
10. Распознавать лексическое значение слова с опорой на	1	20
указанный в задании контекст Владеть навыками различных		20
видов чтения (изучающим, ознакомительным, просмотровым) и		
информационной переработки прочитанного материала;		
проводить лексический анализ слова		
11.1. Распознавать подчинительные словосочетания, определять	2	80
вид подчинительной связи Опознавать основные единицы		00
синтаксиса (словосочетание, предложение, текст);		
анализировать различные виды словосочетаний и предложений		
с точки зрения их структурно-смысловой организации и		
функциональных особенностей		
11.2. Распознавать подчинительные словосочетания, определять	3	80
вид подчинительной связи Опознавать основные единицы		50
синтаксиса (словосочетание, предложение, текст);		
анализировать различные виды словосочетаний и предложений		
с точки зрения их структурно-смысловой организации и		
функциональных особенностей		
12. Находить в предложении грамматическую основу. Находить	1	100
грамматическую основу предложения	'	100
трамматическую основу предложения		

13. Определять тип односоставного предложения.	1	60
Анализировать различные виды словосочетаний и предложений		
с точки зрения их структурно-смысловой организации и		
функциональных особенностей		
14.1. Находить в ряду других предложений предложение с	1	100
вводным словом, подбирать к данному вводному слову синоним		
(из той же группы по значению) Опознавать предложения		
простые и сложные, предложения осложненной структуры;		
анализировать различные виды словосочетаний и предложений		
с точки зрения их структурно-смысловой организации и		
функциональных особенностей; проводить лексический анализ		
слова		
14.2. Находить в ряду других предложений предложение с	1	100
вводным словом, подбирать к данному вводному слову синоним		
(из той же группы по значению) Опознавать предложения		
простые и сложные, предложения осложненной структуры;		
анализировать различные виды словосочетаний и предложений		
с точки зрения их структурно-смысловой организации и		
функциональных особенностей; проводить лексический анализ		
слова		
15.1. Находить в ряду других предложений предложение с	1	80
обособленным согласованным определением, обосновывать		
условия обособления согласованного определения, в том числе с		
помощью графической схемы Опознавать предложения		
простые и сложные, предложения осложненной структуры;		
анализировать различные виды словосочетаний и предложений		
с точки зрения их структурно-смысловой организации и		
функциональных особенностей; опираться на грамматико-		
интонационный анализ при объяснении расстановки знаков		
препинания		
15.2. Находить в ряду других предложений предложение с	2	80
обособленным согласованным определением, обосновывать		
условия обособления согласованного определения, в том числе с		
помощью графической схемы Опознавать предложения		
простые и сложные, предложения осложненной структуры;		
анализировать различные виды словосочетаний и предложений		
с точки зрения их структурно-смысловой организации и		
функциональных особенностей; опираться на грамматико-		
интонационный анализ при объяснении расстановки знаков		
препинания	1	100
16.1. Находить в ряду других предложений предложение с обособленным обстоятельством, обосновывать условия	1	100
обособления обстоятельством, обосновывать условия обособления обстоятельства, в том числе с помощью		
· ·		
графической схемы Опознавать предложения простые и сложные, предложения осложненной структуры; анализировать		
различные виды словосочетаний и предложений с точки зрения		
их структурно-смысловой организации и функциональных		
особенностей; опираться на грамматико-интонационный анализ		
при объяснении расстановки знаков препинания в предложении		
	1	60
16.2. Находить в ряду других предложений предложение с обособленным обстоятельством, обосновывать условия	1	υυ
обособления обстоятельством, обосновывать условия обособления обстоятельства, в том числе с помощью		
графической схемы Опознавать предложения простые и		
графилеской слемы — опознавать предложения простые и		

сложные, предложения осложненной структуры; анализировать		
различные виды словосочетаний и предложений с точки зрения		
их структурно-смысловой организации и функциональных		
особенностей; опираться на грамматико-интонационный анализ		
при объяснении расстановки знаков препинания в предложении		
17. Опознавать по графической схеме простое предложение,	1	100
осложненное однородными сказуемыми; находить в ряду других		
предложений предложение с однородными сказуемыми с		
опорой на графическую схему Опознавать предложения		
простые и сложные, предложения осложненной структуры;		
анализировать различные виды словосочетаний и предложений		
с точки зрения их структурно-смысловой организации и		
функциональных особенностей		

При выполнении работы учащиеся испытывали затруднения в следующих заданиях:

умение	задание	процент
ř		выполнения
традиционное правописное умение обучающихся правильно	1K1	20%
списывать осложненный пропусками орфограмм и пунктограмм	1K2	
текст, соблюдая при письме изученные орфографические и		
пунктуационные нормы		
Н и НН в словах разных частей речи, обоснование условия	4K1	20%
выбора написаний	4K2	
уровень владения орфоэпическими нормами русского	5	60%
литературного языка		
умение анализировать прочитанную часть текста с точки зрения	8	60%
ее микротемы, нахождение в тексте требуемой информации		
(познавательные универсальные учебные действия и		
предметные коммуникативные), проверку предметного		
коммуникативного умения распознавать и адекватно		
формулировать микротему заданного абзаца текста в		
письменной форме (правописные умения), соблюдая нормы		
построения предложения и словоупотребления.		
уровень предметного учебно-языкового опознавательного	10	60%
умения обучающихся распознавать слово по заданному		
лексическому значению с опорой на указанный контекст;		
предполагается ориентирование в содержании контекста,		
нахождение в контексте требуемой информации		
(познавательные универсальные учебные действия).		
уровень предметного учебно-языкового умения обучающихся	13	60%
определять тип односоставного предложения, а также		
предполагает проверку познавательных универсальных учебных		
действий (осуществлять логическую операцию установления		
родо-видовых отношений; осуществлять сравнение,		
классификацию).		
Обоснование условия обособления обстоятельства, в том числе	16 K2	60%
с помощью графической схемы		

Анализ результатов выполнения ВПР позволил выделить несколько проблемных мест в подготовке учащихся по русскому языку.

Типичными ошибками при выполнении задания 1 К 1,2 стали следующие:

Орфографические:

-н-,-нн- в суффиксах прилагательных, отглагольных прилагательных и причастиях

- правописание сложных прилагательных
- употребление частиц НЕ, НИ

Пунктуационные:

- обособление причастного оборота
- обособление деепричастного оборота
- -знаки препинания в предложениях с однородными членами предложения
- выделение запятыми сравнительного оборота

Причины допущенных ошибок и недочётов:

- 1) неумение обучающихся видеть орфограммы и пунктограммы, применять правила;
- 2) кратковременная и ослабленная память у некоторых детей;
- 3) слабое усвоение грамматических норм русского языка, неграмотная, неправильная речь окружающих людей, на ТВ, а также в сети Интернет; пробелы учащихся при изучении тем « -н-,- нн- в суффиксах разных частей речи», «Причастный оборот», «Деепричастный оборот», «Однородные члены предложения»; низкое владение навыками изучающего чтения и информационной переработки прочитанного материал и адекватного понимания текстов различных стилей и типов речи.

Вывод: учащиеся с ВПР справились удовлетворительно, учебный материал усвоен на базовом уровне.

Необходимо продолжить работу по следующим направлениям

- 1. Повторение и отработка орфограмм «-н-,-нн- в суффиксах разных частей речи», «Правописание сложных имен прилагательных», «употребление частиц НЕ и НИ»;
 - 2. отработка умения видеть орфограммы в словах;
 - 3. повышение уровня владения орфоэпическими нормами;
- 4. отрабатывать навыки работы с прочитанным текстом: нахождение в тексте требуемой информации, умение распознавать и адекватно формулировать микротему заданного абзаца текста в письменной форме;
- 5. отработка умения распознавать слово по заданному лексическому значению с опорой на указанный контекст;
 - 6. отработка умения определять тип односоставного предложения;
 - 7. продолжить работу над выработкой у учащихся навыков самопроверки и самоконтроля;
- 8. обучение обоснованию условия обособления второстепенных членов предложения, в том числе с помощью графической схемы.

Результаты ВПР по математике в 4, 6-8 классах

Анализ результатов всероссийской проверочной работы по математике в 4-х классах

Предмет: Математика Количество заданий: 12

Время выполнения: один урок (45 минут).

Максимальный балл, который можно получить за всю работу - 20.

Работа по математике состояла из 12 заданий:

- 1) Сложение в пределах 100
- 2) Найти значение выражения
- 3) Решение задачи по рисунку
- 4) Работа с календарем
- 5) Определение площади и периметра фигуры. Изображение фигуры по клеточкам
- 6) Работа с таблицей
- 7) Найти значение выражения (порядок действий)

- 8) Решение задачи
- 9) Решение задачи
- 10) Работа с текстом и планом
- 11) Зеркальная запись слова 12) Решение задачи

Блоки ПООП обучающийся научится / получит возможность	Макс	МБОУ
научиться или проверяемые требования (умения) в соответствии	балл	СОШ№71
c ΦΓΟC (ΦΚ ΓΟC)		
1. Умение выполнять арифметические действия с числами и	1	100
числовыми выражениями. Выполнять устно сложение, вычитание,		
умножение и деление однозначных, двузначных и трехзначных чисел		
в случаях, сводимых к действиям в пределах 100 (в том числе с нулем		
и числом 1).		
2. Умение выполнять арифметические действия с числами и	1	75
числовыми выражениями. Вычислять значение числового выражения		
(содержащего 2–3 арифметических действия, со скобками и без		
скобок).		
3. Использование начальных математических знаний для описания и	2	87,5
объяснения окружающих предметов, процессов, явлений, для оценки		
количественных и пространственных отношений предметов,		
процессов, явлений. Решать арифметическим способом (в 1–2		
действия) учебные задачи и задачи, связанные с повседневной		
жизнью.		
4. Использование начальных математических знаний для описания и	1	100
объяснения окружающих предметов, процессов, явлений, для оценки		
количественных и пространственных отношений предметов,		
процессов, явлений. Читать, записывать и сравнивать величины		
(массу, время, длину, площадь, скорость), используя основные		
единицы измерения величин и соотношения между ними (килограмм		
- грамм; час – минута, минута – секунда; километр – метр, метр –		
дециметр, дециметр — сантиметр, метр — сантиметр, сантиметр —		
миллиметр)		
5.1. Умение исследовать, распознавать геометрические фигуры.	1	100
Вычислять периметр треугольника, прямоугольника и квадрата,	_	
площадь прямоугольника и квадрата.		
5.2. Умение изображать геометрические фигуры. Выполнять	1	100
построение геометрических фигур с заданными измерениями		
(отрезок, квадрат, прямоугольник) с помощью линейки, угольника.		
6.1. Умение работать с таблицами, схемами, графиками диаграммами.	1	100
Читать несложные готовые таблицы.	1	
6.2. Умение работать с таблицами, схемами, графиками диаграммами,	1	100
анализировать и интерпретировать данные. Сравнивать и обобщать	1	100
информацию, представленную в строках и столбцах несложных		
таблиц и диаграмм.		
7. Умение выполнять арифметические действия с числами и	1	100
числовыми выражениями. Выполнять письменно действия с		100
многозначными числами (сложение, вычитание, умножение и деление		
на однозначное, двузначное числа в пределах 10 000) с		
использованием таблиц сложения и умножения чисел, алгоритмов		
письменных арифметических действий (в том числе деления с		
` `		
остатком).	1	

8. Умение решать текстовые задачи. Читать, записывать и сравнивать	2	37,5
величины (массу, время, длину, площадь, скорость), используя		
основные единицы измерения величин и соотношения между ними		
(килограмм – грамм; час – минута, минута – секунда; километр – метр,		
метр – дециметр, дециметр – сантиметр, метр – сантиметр, сантиметр		
– миллиметр);		
решать задачи в 3-4 действия		
9.1. Овладение основами логического и алгоритмического мышления.	1	75
Интерпретировать информацию, полученную при проведении		
несложных исследований (объяснять, сравнивать и обобщать данные,		
делать выводы и прогнозы).		
9.2. Овладение основами логического и алгоритмического мышления.	1	50
Интерпретировать информацию, полученную при проведении		
несложных исследований (объяснять, сравнивать и обобщать данные,		
делать выводы и прогнозы).		
10. Овладение основами логического и алгоритмического мышления	2	25
Собирать, представлять, интерпретировать информацию		
11. Овладение основами пространственного воображения. Описывать	2	100
взаимное расположение предметов в пространстве и на плоскости.		
12. Овладение основами логического и алгоритмического мышления.	2	0
Решать задачи в 3-4 действия.		

Вывод: анализ результатов выполнения ВПР показал, что учащийся удовлетворительно справились с всероссийской проверочной работой по математике. Затруднения вызвали задания: решение задачи на нахождение стоимости, времени; задание повышенного уровня сложности проверка логического мышления, умения проводить математические рассуждения (решение задачи на нахождение части)

Рекомендации:

- **1**.Организация сопутствующего повторения на уроках, ввести в план урока проведение индивидуальных тренировочных упражнений
- 2. Использование тренинговых заданий для формирования устойчивых навыков решения заданий
 - **3.** Преобразование алгебраических выражений, развитие стойких вычислительных навыков через систему разноуровневых упражнений
 - 4. Обучение приемам самопроверки
 - 5. Использование заданий на развитие математической логики

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по математике в 6-х классах

Предмет: Математика Количество заданий: 13 Время выполнения: 60 минут

Максимальный балл, который можно получить за всю работу - 16.

Работа состояла из 13 заданий:

- 1) Владение понятиями отрицательные числа
- 2) Владение понятием обыкновенная дробь
- 3) Умение находить часть числа и число по его части
- 4) Владение понятием десятичная дробь
- 5) Умение оценивать размеры реальных объектов окружающего мира
- 6) Умение извлекать информацию, представленную в таблицах, на диаграммах
- 7) Умение оперировать понятием модуль числа

- 8) Умение сравнивать обыкновенные дроби, десятичные дроби и смешанные числа
- 9) Умение находить значение арифметического выражения с обыкновенными дробями и смешанными числами, содержащего скобки
- 10) Умение решать несложные логические задачи, а также на проверку умения находить пересечение, объединение, подмножество в простейших ситуациях
- 11) Умение решать текстовые задачи на проценты, задачи практического содержания
- 12) Умение применять геометрические представления при решении практических задач, а также на проверку навыков геометрических построений
- 13) Задание повышенного уровня сложности и направлено на проверку логического мышления, умения проводить математические рассуждения

Блоки ПООП обучающийся научится / получит возможность	Макс	МБОУ
научиться или проверяемые требования (умения) в соответствии с	балл	СОШ№71
ΦΓΟC (ΦΚ ΓΟC)		
1. Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных	1	
до действительных чисел. Оперировать на базовом уровне понятием		
целое число		100
2. Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных	1	
до действительных чисел. Оперировать на базовом уровне понятием		
обыкновенная дробь, смешанное число		50
3. Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных	1	
до действительных чисел. Решать задачи на нахождение части числа и		
числа по его части		25
4. Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных	1	
до действительных чисел. Оперировать на базовом уровне понятием		
десятичная дробь		100
5. Умение пользоваться оценкой и прикидкой при практических	1	
расчетах. Оценивать размеры реальных объектов окружающего мира		100
6. Умение извлекать информацию, представленную в таблицах, на	1	
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		100
7. Овладение символьным языком алгебры. Оперировать понятием	1	
модуль числа, геометрическая интерпретация модуля числа		100
8. Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных	1	
до действительных чисел. Сравнивать рациональные числа /		
упорядочивать числа, записанные в виде обыкновенных дробей,		
десятичных дробей		100
9. Овладение навыками письменных вычислений. Использовать свойства	2	
чисел и правила действий с рациональными числами при выполнении		
вычислений / выполнять вычисления, в том числе с использованием		
приемов рациональных вычислений		25
10. Умение анализировать, извлекать необходимую информацию.	1	
Решать несложные логические задачи, находить пересечение,		
объединение, подмножество в простейших ситуациях		100
11. Умение применять изученные понятия, результаты, методы для	2	
решения задач практического характера и задач их смежных дисциплин.		
Решать задачи на покупки, находить процент от числа, число по		
проценту от него, находить процентное отношение двух чисел, находить		
процентное снижение или процентное повышение величины		50

12. Овладение геометрическим языком, развитие навыков	1	
изобразительных умений, навыков геометрических построений.		
Оперировать на базовом уровне понятиями: фигура, точка, отрезок,		
прямая, луч, ломанная, угол, многоугольник, треугольник и		
четырехугольник, прямоугольник и квадрат, окружность и круг,		
прямоугольный параллелепипед, куб, шар. Изображать изучаемые		
фигуры от руки и с помощью линейки		75
13. Умение проводить логические обоснования, доказательства	2	
математических утверждений. Решать простые и сложные задачи разных		
типов, а также задачи повышенной трудности		0

Вывод: исходя из анализа проверочной работы можно сделать вывод, что учащиеся удовлетворительно справились с работой. Один ребенок выполнил работу на отметку ниже предыдущей четверти, но подтвердил отметку последующей четверти.

Затруднения вызвали: находить часть от целого числа и число по его части; нахождение значения арифметического выражения с обыкновенными дробями и смешанными числами, содержащего скобки; задание повышенного уровня сложности и направлено на проверку логического мышления, умения проводить математические рассуждения

Рекомендации: систематически проводить диагностические работы, включающие темы, на которые допущены ошибки; работать над умением проводить логические обоснования, доказательства математических утверждений, решать простые и сложные задачи разных типов, а также задачи повышенной трудности

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по математике в 7 классе

Предмет: Математика Количество заданий: 16 Время выполнения: 90 минут

Максимальный балл, который можно получить за всю работу - 19.

Работа состояла из 16 заданий:

В заданиях 1, 2 проверяется владение понятиями «отрицательное число», «обыкновенная дробь», «десятичная дробь» и вычислительными навыками.

В задании 3 проверяется умение извлекать информацию, представленную в таблицах или на графиках.

В задании 4 проверяется владение основными единицами измерения длины, площади, объёма, массы, времени, скорости.

Заданием 5 проверяется умение решать текстовые задачи на проценты.

Задание 6 направлено на проверку умений решать несложные логические задачи, а также находить пересечение, объединение, подмножество в простейших ситуациях.

В задании 7 проверяются умения извлекать информацию, представленную на диаграммах, а также выполнять оценки, прикидки.

В задании 8 проверяется владение понятиями «функция», «график функции», «способы задания функции».

В задании 9 проверяется умение решать линейные уравнения, а также системы линейных уравнений.

Задание 10 направлено на проверку умения извлекать из текста необходимую информацию, делать оценки, прикидки при практических расчётах.

В задании 11 проверяется умение выполнять преобразования буквенных выражений с использованием формул сокращённого умножения.

В задании 12 проверяется умение сравнивать обыкновенные дроби, десятичные дроби и смешанные числа.

Задания 13 и 14 проверяют умение оперировать свойствами геометрических фигур, применять геометрические факты для решения задач.

В задании 15 проверяется умение представлять данные в виде таблиц, диаграмм, графиков. Задание 16 направлено на проверку умения решать текстовые задачи на производительность, покупки, движение.

Блоки ПООП обучающийся научится / получит возможность	Мак	МБОУ
научиться или проверяемые требования (умения) в	c	СОШ№71
соответствии с ФГОС (ФК ГОС)	балл	
1. Развитие представлений о числе и числовых системах от	1	
натуральных до действительных чисел. Оперировать на базовом		
уровне понятиями «обыкновенная дробь», «смешанное число»		66,67
2. Развитие представлений о числе и числовых системах от	1	
натуральных до действительных чисел. Оперировать на базовом		
уровне понятием «десятичная дробь»		100
3. Умение извлекать информацию, представленную в таблицах, на	1	
диаграммах, графиках. Читать информацию, представленную в		
виде таблицы, диаграммы, графика / извлекать, интерпретировать		
информацию, представленную в таблицах и на диаграммах,		
отражающую свойства и характеристики реальных процессов и		
явлений		100
4. Умение применять изученные понятия, результаты, методы для	1	
решения задач практического характера и задач их смежных		
дисциплин. Записывать числовые значения реальных величин с		
использованием разных систем измерения		83,33
5. Умение применять изученные понятия, результаты, методы для	1	
решения задач практического характера и задач их смежных		
дисциплин. Решать задачи на покупки; находить процент от числа,		
число по проценту от него, процентное отношение двух чисел,		
процентное снижение или процентное повышение величины		66,67
6. Умение анализировать, извлекать необходимую информацию	1	
Решать несложные логические задачи, находить пересечение,		
объединение, подмножество в простейших ситуациях		100
7. Умение извлекать информацию, представленную в таблицах, на	1	
диаграммах, графиках Читать информацию, представленную в виде		
таблицы, диаграммы, графика / извлекать, интерпретировать		
информацию, представленную в таблицах и на диаграммах,		
отражающую свойства и характеристики реальных процессов и		
явлений		100
8. Овладение системой функциональных понятий, развитие умения	1	
использовать функционально-графические представления		
Строить график линейной функции		0
9. Овладение приёмами решения уравнений, систем уравнений	1	
Оперировать на базовом уровне понятиями «уравнение», «корень		
уравнения»; решать системы несложных линейных уравнений /		
решать линейные уравнения и уравнения, сводимые к линейным, с		
помощью тождественных преобразований		50
10. Умение анализировать, извлекать необходимую информацию,	1	
пользоваться оценкой и прикидкой при практических расчётах		16,67

Опанирать возущетать в иниспаний пан возначии паналич	1	1
Оценивать результаты вычислений при решении практических		
задач / решать задачи на основе рассмотрения реальных ситуаций,		
в которых не требуется точный вычислительный результат	4	
11. Овладение символьным языком алгебры	1	
Выполнять несложные преобразования выражений: раскрывать		
скобки, приводить подобные слагаемые, использовать формулы		
сокращённого умножения		66,67
12. Развитие представлений о числе и числовых системах от	2	
натуральных до действительных чисел		
Сравнивать рациональные числа / знать геометрическую		
интерпретацию целых, рациональных чисел		83,33
13. Овладение геометрическим языком, формирование	1	
систематических знаний о плоских фигурах и их свойствах,		
использование геометрических понятий и теорем		
Оперировать на базовом уровне понятиями геометрических фигур;		
извлекать информацию о геометрических фигурах,		
представленную на чертежах в явном виде; применять для решения		
задач геометрические факты		100
14. Овладение геометрическим языком, формирование	2	
систематических знаний о плоских фигурах и их свойствах,		
использование геометрических понятий и теорем		
Оперировать на базовом уровне понятиями геометрических фигур;		
извлекать информацию о геометрических фигурах,		
представленную на чертежах в явном виде / применять		
геометрические факты для решения задач, в том числе		
предполагающих несколько шагов решения		33,33
15. Развитие умения использовать функционально графические	1	,
представления для описания реальных зависимостей		
Представлять данные в виде таблиц, диаграмм, графиков /		
иллюстрировать с помощью графика реальную зависимость или		
процесс по их характеристикам		100
16. Развитие умений применять изученные понятия, результаты,	2	
методы для решения задач практического характера		
Решать задачи разных типов (на работу, покупки, движение) /		
решать простые и сложные задачи разных типов, выбирать		
соответствующие уравнения или системы уравнений для		
составления математической модели заданной реальной ситуации		
или прикладной задачи		33,33
www.ub.wasatwaw.aata.m	ļ	55,55

Вывод: анализ выполнения заданий показывает, что хороший результат получен при выполнении заданий базового уровня. Особые затруднения у школьников вызвали задания на владение понятиями «функция», «график функции», «способы задания функции»; применение умения анализировать, извлекать необходимую информацию, пользоваться оценкой и прикидкой при практических расчетах, оценивать результаты вычислений при решении практических задач. С заданиями повышенного уровня справились только несколько человек.

Рекомендации:

1. По результатам анализа спланировать коррекционную работу по устранению выявленных пробелов: организовать сопутствующее повторение на уроках, ввести в план урока проведение индивидуальных тренировочных упражнений;

- 2. Сформировать план индивидуальной работы с учащимися слабо мотивированными на учебную деятельность.
- 3. Провести работу над ошибками (фронтальную и индивидуальную), рассматривая два способа решения задач.
- 4. Совершенствование умений владения навыками письменных вычислений. Использовать свойства чисел и правила действий с рациональными числами при выполнении вычислений.
- 5. Вести работу с детьми решение задач повышенной трудности, где требуется проводить логические обоснования, доказательство математических утверждений.

Анализ результатов всероссийских проверочных работ по математике в 8 классе

Предмет: Математика Количество заданий: 19

Время выполнения: 90 минут

Максимальный балл, который можно получить за всю работу -25.

Работа состояла из 19 заданий:

В задании 1 проверяется владение понятиями «отрицательное число», «обыкновенная дробь», «десятичная дробь», вычислительными навыками.

В задании 2 проверяется умение решать линейные, квадратные уравнения, а также системы уравнений.

В задании 3 проверяется умение решать задачи на части.

В задании 4 проверяется знание свойств целых чисел и правил арифметических действий.

Задание 5 проверяет владение понятиями «функция», «график функции», «способы задания функции».

Задание 6 направлено на проверку умения извлекать и анализировать информацию, представленную в таблицах, на диаграммах, графиках.

В задании 7 проверяются умения читать информацию, представленную в таблицах, на диаграммах, графиках и определять статистические характеристики данных.

В задании 8 проверяется умение сравнивать действительные числа.

В задании 9 проверяется умение выполнять преобразования буквенных дробнорациональных выражений.

Задание 10 направлено на проверку умения в простейших случаях оценивать вероятность события.

Задание 11 проверяет умение решать текстовые задачи на проценты, в том числе задачи в несколько действий.

Задания 12–15 и 17 проверяют умение оперировать свойствами геометрических фигур, а также знание геометрических фактов и умение применять их при решении практических задач.

В задании 16 проверяются умения извлекать из текста необходимую информацию, представлять данные в виде диаграмм, графиков.

Задание 18 направлено на проверку умения решать текстовые задачи на производительность, движение.

Задание 19 является заданием высокого уровня сложности и направлено на проверку логического мышления, умения проводить математические рассуждения.

Блоки ПООП обучающийся научится / получит возможность	Макс	МБОУ
научиться или проверяемые требования (умения) в	балл	СОШ№71
соответствии с ФГОС (ФК ГОС)		

1. Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных до действительных чисел Оперировать на базовом уровне понятиями «обыкновенная дробь», «смешанное число»,	1	100
«десятичная дробь» 2. Овладение приёмами решения уравнений, систем уравнений Оперировать на базовом уровне понятиями «уравнение», «корень уравнения»; решать линейные и квадратные уравнения / решать квадратные уравнения и уравнения, сводимые к ним с помощью тождественных преобразований	1	75
3. Развитие умений применять изученные понятия, результаты, методы для задач практического характера и задач из смежных дисциплин Составлять числовые выражения при решении практических задач	1	100
4. Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных до действительных чисел Знать свойства чисел и арифметических действий	1	100
5. Овладение системой функциональных понятий, развитие умения использовать функционально-графические представления Строить график линейной функции	1	50
6. Развитие умения применять изученные понятия, результаты, методы для задач практического характера и задач из смежных дисциплин, умения извлекать информацию, представленную в таблицах, на диаграммах, графиках Читать информацию, представленную в виде таблицы, диаграммы, графика; использовать графики реальных процессов и зависимостей для определения их свойств / извлекать, интерпретировать информацию, представленную в таблицах и на диаграммах, отражающую характеристики реальных процессов	2	37,5
7. Умения извлекать информацию, представленную в таблицах, на диаграммах, графиках, описывать и анализировать массивы данных с помощью подходящих статистических характеристик Читать информацию, представленную в виде таблицы, диаграммы, графика	1	100
8. Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных до действительных чисел Оценивать значение квадратного корня из положительного числа / знать геометрическую интерпретацию целых, рациональных, действительных чисел	2	100
9. Овладение символьным языком алгебры Выполнять несложные преобразования дробно-линейных выражений, использовать формулы сокращённого умножения	1	50
10. Формирование представлений о простейших вероятностных моделях Оценивать вероятность события в простейших случаях / оценивать вероятность реальных событий и явлений в различных ситуациях	1	75
11. Умение применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера и задач из смежных дисциплин Решать задачи на покупки; находить процент от числа, число по проценту от него, процентное отношение двух чисел, процентное снижение или процентное повышение величины	1	25
12. Овладение геометрическим языком, формирование систематических знаний о плоских фигурах и их свойствах,	1	50

использование геометрических понятий и теорем Оперировать на базовом уровне понятиями геометрических фигур, извлекать информацию о геометрических фигурах, представленную на чертежах в явном виде, применять для решения задач геометрические факты		
13. Овладение геометрическим языком, формирование систематических знаний о плоских фигурах и их свойствах, использование геометрических понятий и теорем Оперировать на базовом уровне понятиями геометрических фигур, применять для решения задач геометрические факты	1	50
14. Овладение геометрическим языком; формирование систематических знаний о плоских фигурах и их свойствах, использование геометрических понятий и теорем Оперировать на базовом уровне понятиями геометрических фигур, приводить примеры и контрпримеры для подтверждения высказываний	1	100
15. Развитие умений моделировать реальные ситуации на языке геометрии, исследовать построенную модель с использованием геометрических понятий и теорем, аппарата алгебры Использовать свойства геометрических фигур для решения задач практического содержания	2	0
16.1. Развитие умения использовать функционально графические представления для описания реальных зависимостей Представлять данные в виде таблиц, диаграмм, графиков / иллюстрировать с помощью графика реальную зависимость или процесс по их характеристикам	1	75
16.2. Развитие умения использовать функционально графические представления для описания реальных зависимостей Представлять данные в виде таблиц, диаграмм, графиков / иллюстрировать с помощью графика реальную зависимость или процесс по их характеристикам	1	75
17. Овладение геометрическим языком, формирование систематических знаний о плоских фигурах и их свойствах, использование геометрических понятий и теорем Оперировать на базовом уровне понятиями геометрических фигур / применять геометрические факты для решения задач, в том числе предполагающих несколько шагов решения	1	0
18. Развитие умения применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера, умений моделировать реальные ситуации на языке алгебры, исследовать построенные модели с использованием аппарата алгебры Решать задачи разных типов (на производительность, движение) / решать простые и сложные задачи разных типов, выбирать соответствующие уравнения или системы уравнений для составления математической модели заданной реальной ситуации или прикладной задачи	2	0
19. Развитие умений точно и грамотно выражать свои мысли с применением математической терминологии и символики, проводить классификации, логические обоснования, доказательства Решать простые и сложные задачи разных типов, а также задачи повышенной трудности	2	0

Вывод: исходя из анализа проверочной работы можно сделать вывод, что учащиеся удовлетворительно справились с работой. Один ребенок выполнил работу на отметку ниже предыдущей четверти, но подтвердил отметку последующей четверти. Выяснены причины потери знаний, намечены меры по устранению выявленных пробелов. Затруднения при выполнения работы вызвали:

- умение извлекать и анализировать информацию, представленную в таблицах, на диаграммах, графиках.
- умение решать текстовые задачи на проценты, в том числе задачи в несколько действий.
- умение оперировать свойствами геометрических фигур, а также знание геометрических фактов и умение применять их при решении практических задач.
- умение извлекать из текста необходимую информацию, представлять данные в виде диаграмм, графиков.
- умение решать текстовые задачи на производительность, движение.
- задание высокого уровня сложности и направлено на проверку логического мышления, умения проводить математические рассуждения

Рекомендации:

- 1. По результатам анализа спланировать коррекционную работу по устранению выявленных пробелов: организовать сопутствующее повторение на уроках
- 2. Использовать тренинговые задания для формирования устойчивых навыков решения заданий, систематически отрабатывать навыки преобразования алгебраических выражений, развивать стойкие вычислительные навыки через систему разноуровневых упражнений;
- 3. Провести работу над ошибками (фронтальную и индивидуальную), рассматривая два способа решения задач. Конкретизировать составные части задачи с правилами ее оформления, где запись ответа должна строго соответствовать постановке вопроса задачи.
- 4. Выполнение различных заданий на определение правильной последовательности временных отношений по выстраиванию очередности;
- 5. Усиление работы по формированию УУД применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера и задач из смежных дисциплин;
 - 6. Глубокое и тщательное изучение трудных для понимания учащихся тем математики.
- 7. Совершенствование умений находить процент от числа, число по его проценту; находить процентное отношение двух чисел; находить процентное снижение или процентное повышение величины.
- 8. Обратить особое внимание на повторение, закрепление и на выполнение домашних заданий по темам «Квадратные уравнения», «Теорема Пифагора», «Функции», «Формулы сокращенного умножения», работа с числовыми выражениями на вычисления, сравнения.
- 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 текста информацию, необходимую для решения поставленной задачи.
- 11. Регулярно организовывать проведение диагностических работ по пройденным разделам предмета с целью выявления затруднений, которые остались у обучающихся.

Общие рекомендации по повышению уровня знаний учащихся:

- 1. Рассмотреть и провести детальный анализ количественных и качественных результатов ВПР на заседаниях МО, педсоветах;
- 2. Учителям использовать результаты анализа ВПР для коррекции знаний учащихся по ряду предметов, а также для совершенствования методики преподавания русского языка, математики,

- географии, биологии, истории, обществознания, физики, немецкого языка для создания индивидуальных образовательных маршрутов обучающихся;
- 3. Учителям-предметникам провести совместные заседания по вопросу разработок заданий, направленных на отработку у обучающихся 4-8-х классов необходимых навыков при выполнении выше обозначенных заданий, а также других заданий, которые вызывают затруднения;
- 4. МО учителей начальной школы, учителям-предметникам разработать систему мер по повышению качества обучения в 4-8 классах и подготовке к ВПР в новом учебном году.

<u>Планируемые мероприятия по совершенствованию умений и повышению</u> результативности работы школы

- 1. Тщательный анализ количественных и качественных результатов ВПР каждым учителем, выявление проблем отдельных обучающихся.
- 2. Планирование коррекционной работы с учащимися, не справившимися с ВПР.
- 3. Корректировка содержания урочных занятий, отработка программного материала, вызвавшего наибольшие затруднения у обучающихся.
- 4. Внутришкольный мониторинг учебных достижений обучающихся.
- 5. Своевременное информирование родителей о результатах ВПР, текущих образовательных достижениях учащихся

Зам директора по УВР: Шваюк Н.О.