Анализ реализации проекта «Будущее Чечни» в 2017-2018 учебном году.

В рамках реализации проекта «Будущее ЧР» и в целях контроля за подготовкой выпускников 4 классов и на основании анализа проведенных Всероссийских проверочных работ в 2017-2018 учебном году в МБОУ «СОШ № 17» был составлен план по реализации данного проекта, «дорожная карта» действий по повышению качества образования. Одним из направлений деятельности в рамках проекта является выявление предметных дефицитов и формирование группы риска.

Учителя работали согласно алгоритму:

- 1. Проведение диагностических работ
- 2. На основании анализа диагностических работ выявляются предметные дефициты каждого обучающегося.
- 3. По итогам анализа формируются условные группы риска, прорыва и тьюторов, 4. Учитель предметник корректирует КТП с учетом выявленных дефицитов
- (с регулированием учебных часов внутри разделов/ тем и с включением промежуточной аттестации по окончании каждого раздела / темы)
 - 5. Результаты диагностики доводятся до сведения родителей.
- 6. Классные руководители выявляют причины низких учебных результатов у учащихся группы риска с привлечением педагога- психолога и соцпедагога.
 - 7. Учителя разрабатывают индивидуальные карты наблюдений для учащихся.
 - В 4 А классе 29 человек (из них 1 надомное обучение)
 - В 4 Б классе- 27 человек (из них 1 надомное обучение)

В рамках данного проекта, согласно плана ВСОКО и во исполнения приказа №114 от 13.11.2017г. в МБОУ «СОШ №17» с 14.11.по 17.11.2017 года в 4-х классах проведены тренировочные диагностические работы по подготовке к ВПР по русскому языку (2 части), математике, окружающему миру. Данный анализ показывает реальную картину уровня знания учащихся 4-х классов на начало 2-й четверти.

Согласно плану по реализации проекта у каждого учителя-предметника имеется план работы по подготовке к ВПР. Выявлены группы тьюторов и учащихся группы риска. Составлен график индивидуальных занятий с учащимися, попавших в группу риска. С учетом вводной диагностики разработаны индивидуальные планы и индивидуальные карты достижений учащихся. Как на уроках, так и на индивидуальных занятиях учителя проводят разбор типичных ошибок выпускников прошлых лет, знакомили с критериями оценивания по предметам: русский язык, математика и окружающий мир.

В соответствии с алгоритмом учащихся разделили на три группы:

- -группа риска
- группа прорыва
- -группа тьюторов.

Неоднократно проводились родительские собрания. Учащимся и родителям была представлена вся информация по организации и проведению ВПР, ознакомлены с нормативными документами по ВПР: «Ознакомление родителей с Положением о Всероссийской проверочной работе », « ВПР в вопросах и ответах». Родители в течение 1 полугодия наблюдали за динамикой результатов диагностических и административных контрольных работ.

Немаловажную роль в подготовке к ВПР играет совместная работа классного руководителя и педагога-психолога. В этом направлении была проведена следующая работа: проведены классные часы на тему: «Что я знаю о ВПР? Как могут использоваться результаты ВПР? », проведены анкетирования: «Изучение познавательного компонента учебной деятельности, учебной мотивации, тревожности, работоспособности, особенностей восприятия различных типов информации», разработаны рекомендации родителям учащихся с повышенным уровнем тревожности.

Проводились школьные семинары-практикумы для учителей по вопросам подготовки к ВПР, подготовлен пакет рекомендаций для учителей-предметников по вопросам подготовки к ВПР.

Анализ результатов тренировочных ВПР среди учащихся 4 классов в 2017\2018 учебном году

Всего учащихся в 4-х классах <u>52</u> человек; Выполняли работу <u>43</u> человек;

Номер задания	Учебный предмет	Проверяемые умения и учебный материал	количеств о человек	%выполнен ного задания
		Русский язык		
1K1		Писать под диктовку тексты в соответствии с изученными правилами правописания; проверять предложенный текст, находить и исправлять орфографические ошибки	37	86%
1K2		Писать под диктовку тексты в соответствии с изученными правилами правописания; проверять предложенный текст, находить и исправлять пунктуационные ошибки	39	90,6%
2		Выделять предложения с однородными членами	34	79%
3(1)		Находить главные и второстепенные (без деления на виды) члены предложения	33	76,7%
3(2)		Распознавать грамматические признаки слов; с учетом совокупности выявленных признаков относить слова к определенной группе основных частей речи	37	86%
4		Соблюдать нормы русского литературного языка в собственной речи и оценивать соблюдение этих норм в речи собеседников	41	95,3%
5		Характеризовать звуки русского языка: согласные звонкие/глухие	37	86%
6		Определять тему и главную мысль текста	40	93%
7		Делить тексты на смысловые части, составлять план текста	32	74,4%

	Задавать вопросы по содержанию текста и		
8	отвечать на них, подтверждая ответ примерами из	38	88,3%
	текста		0.11
9	Определять значение слова по тексту	37	86%
10	Подбирать синонимы для устранения повторов в	35	81,3%
	тексте		3 - , 2 / 3
4.4	Находить в словах с однозначно выделяемыми	25	0.504
11	морфемами окончание, корень, приставку,	37	86%
	суффикс		
	Распознавать грамматические признаки слов; с		
12(1)	учетом совокупности выявленных признаков относить слова к определенной группе основных	22	51,2%
	частей речи		
	-		
	Проводить морфологический разбор имен		
	существительных по предложенному в учебнике		
12(2)	алгоритму; оценивать правильность проведения	23	53,4%
	морфологического разбора; находить в тексте		
	предлоги вместе с именами существительными,		
	к которым они относятся		
	Распознавать грамматические признаки слов; с		
13(1)	учетом совокупности выявленных признаков	18	41,8%
	относить слова к определенной группе основных		,
	частей речи		
	Проводить морфологический разбор имен		
13(2)	прилагательных по предложенному в учебнике	14	32,5%
13(2)	алгоритму; оценивать правильность проведения	17	32,370
	морфологического разбора		
14	Находить в тексте такие части речи (глаголы)	27	62,7%
15(1)	Распознавать грамматические признаки слов	26	60,4%
	Соблюдать в повседневной жизни нормы		
	речевого этикета и правила устного общения;		
15(2)	оценивать правильность (уместность) выбора	18	41,8%
13(2)	языковых средств устного общения на уроке, в	10	71,070
	школе, в быту, со знакомыми и незнакомыми, с		
	людьми разного возраста		

Выполняли работу 50 человек;

Номер задания	Учебный предмет	Проверяемые умения и учебный материал	количеств о человек	% выполненно го задания
		Математика	I.	
1		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)	45	90 %
2		Вычислять значение числового выражения (содержащего 2–3 арифметических действия, со скобками и без скобок)	40	80%

3	Решать арифметическим способом (в 1–2 действия) учебные задачи и задачи, связанные с повседневной жизнью	38	76%
4	Читать, записывать и сравнивать величины, используя основные единицы измерения величин и соотношения между ними	40	80%
5(1)	Вычислять периметр прямоугольника и квадрата, площадь прямоугольника и квадрата	42	84%
5(2)	Выполнять построение геометрических фигур с заданными измерениями (отрезок, квадрат, прямоугольник) с помощью линейки, угольника	22	44%
6(1)	Читать несложные готовые таблицы сравнивать и обобщать информацию, представленную в строках и столбцах несложных таблиц и диаграмм	44	88%
6(2)	Читать несложные готовые таблицы сравнивать и обобщать информацию, представленную в строках и столбцах несложных таблиц и диаграмм	45	90%
7	Выполнять письменно действия с многозначными числами с использованием таблиц сложения и умножения чисел, алгоритмов письменных арифметических действий	32	64%
8	Устанавливать зависимость между величинами, представленными в задаче, планировать ход решения задачи, выбирать и объяснять выбор действий; решать задачи в 3–4 действия	32	64%
9(1)	Интерпретировать информацию (объяснять, сравнивать и обобщать данные, делать выводы и прогнозы)	2	4%
9(2)	Интерпретировать информацию (объяснять, сравнивать и обобщать данные, делать выводы и прогнозы)	0	0%
10	Описывать взаимное расположение предметов в пространстве и на плоскости	35	70%
11	Демонстрировать овладение основами логического и алгоритмического мышления; решать задачи в 3-4 действия	8	16%

Выполняли работу 46 человек

Номер задания	Учебный предмет	Проверяемые умения и учебный материал	количество человек	% выполненно го задания
		Окружающий мир		
1		Умение узнавать по изображениям объекты живой и неживой природы, а также объекты,	46	100%
2		созданные человеком Умение находить информацию на печатных носителях (интернет-сайтах), используя условные обозначения	35	76%

3(1)	Умение определять территорию, континент на географической карте	27	58%
3(2)	Умение обучающихся сопоставлять визуальную информацию из нескольких источников для решения поставленной задачи.	38	82,6%
3(3)	Умение обучающихся сопоставлять визуальную информацию из нескольких источников для решения поставленной задачи.	34	73,9%
4	Умение устанавливать причинно-следственные связи	41	89,1%
5	Умение использовать знания о строении и функционировании организма человека в целом.	41	89,1%
6(1)	Умение различать в описании опыта его цель, ход опыта и выводы	39	84,7%
6(2)	Умение осознанно и произвольно строить речевое высказывание в письменной форме	36	78,2%
6(3)	Умение переводить информацию из условно- графической формы в текстовую	4	8,6%
7(1)	Умение сравнивать объекты по самостоятельно выбранным основаниям (на основе внешних признаков или характерных свойств	35	76%
7(2)	Умение осознанно и произвольно строить речевое высказывание в письменной форме	42	91,3%
8	Умение осознанно и произвольно строить речевое высказывание в письменной форме	41	89,1%
9	Овладение основами логического и алгоритмического мышления	28	60,8%
10(1-2)	Знание названия региона. Знание главного города региона	40	86,9%
10(3)	Умение осознанно и произвольно строить речевое высказывание в письменной форме	36	78,2%

Итог по предметам:

Результат	«2»	«3»	«4»	«5»
	Русский яз	ык		
количество человек	5	15	17	6
соотношение в % (от общего числа	11,63%	34,88%	39,53%	13,95%
писавших) результат				
	Математи	ка		
количество человек	4	16	10	18
соотношение в % (от общего числа	8,33%	33,33%	20,83%	37,5%
писавших) результат				
	Окружающий	і́ мир		
количество человек	2	17	25	2
соотношение в % (от общего числа	4,35%	36,96%	54,34%	4,35%
писавших)				

Общая успеваемость: 90,64%

Качество: 56,11%

Выводы и рекомендации:

Достижения планируемых результатов в соответствии с ПООП НОО

по русскому языку.

Результаты проверочной работы показали хороший уровень владения обучающимися базовыми учебно-языковыми опознавательными умениями: распознавать и подчеркивать однородные члены в предложении, распознавать и графически обозначать главные члены предложения и изученные части речи в предложении.

Некоторые учащиеся испытывают трудности при работе с текстом:

Из 1 части наибольшее затруднение вызвало у учащихся задание 3 (2) (Распознавать грамматические признаки слов; относить слова к определенной группе основных частей речи).

Из 2 части затруднения были с заданиями:

- № 12(1) Распознавать грамматические признаки слов; с учетом совокупности выявленных признаков относить слова к определенной группе основных частей речи. Справились 51,2% учащихся.
- № 12(2) Проводить морфологический разбор имен существительных по предложенному в учебнике алгоритму; оценивать правильность проведения морфологического разбора; находить в тексте предлоги вместе с именами существительными, к которым они относятся
- (Делить тексты на смысловые части, составлять план текста). Справились **53,4%** учащихся.
- № 13(1) Распознавать грамматические признаки слов; с учетом совокупности выявленных признаков относить слова к определенной группе основных частей речи. Справились 41,8% учащихся
- № 15(2) Соблюдать в повседневной жизни нормы речевого этикета и правила устного общения; оценивать правильность (уместность) выбора языковых средств устного общения на уроке, в школе, в быту, со знакомыми и незнакомыми, с людьми разного возраста

Справились 41,8% учащихся.

Наибольшие затруднения вызвало у некоторых учащихся задание:

№13 (2) (Проводить морфологический разбор имен прилагательных по предложенному в учебнике алгоритму; оценивать правильность проведения морфологического разбора). Справились с заданиями 32,5 % учащихся.

МАТЕМАТИКА

Наибольшее затруднение вызвали у учащихся задания:

- № 5(2) Выполнять построение геометрических фигур с заданными измерениями (отрезок, квадрат, прямоугольник) с помощью линейки, угольника. Справились с заданиями 44 % учащихся
- №11 (Овладение основами логического и алгоритмического мышления. Решать задачи в 3–4 действия).

С этим заданием справились 16 % учащихся...

Наибольшие затруднения вызвало у некоторых учащихся задание:

№ 9(1) Интерпретировать информацию (объяснять, сравнивать и обобщать данные, делать выводы и прогнозы)

Справились с заданиями 4 % учащихся.

№9 (2) (Интерпретировать информацию, полученную при проведении несложных исследований (объяснять, сравнивать и обобщать данные, делать выводы и прогнозы). С этими заданиями справились всего 0 % учащихся.

Проведенный анализ предполагает следующие выводы:

Дети достаточно легко справились с заданиями, где проверялось умение выполнять арифметические действия с числами и числовыми выражениями, умение вычислять значение числового выражения, соблюдая при этом порядок действий, умение выполнять письменно действия с многозначными числами, умение решать арифметическим способом (в одно-два действия) учебные задачи и задачи, связанные с повседневной жизнью. Дети умеют читать, записывать и сравнивать величины (массу, длину, площадь, скорость), а также выделять неизвестный компонент арифметического действия и находить его значение.

При решении текстовых задачи (№ 8, 9) в три-четыре действия дети испытывали затруднения. Особую сложность для учащихся составило задание № 8, связанное с расчетом времени.

Большинство детей умеют исследовать, распознавать и изображать геометрические фигуры, вычислять периметр и площадь прямоугольника и квадрата.

Многие учащиеся умеют работать с таблицами, схемами, графиками, диаграммами, анализировать и интерпретировать данные. Многие владеют основами пространственного воображения, но, однако, есть дети, которые затрудняются в этом.

ОКРУЖАЮЩИЙ МИР

Наибольшее затруднение вызвали у учащихся задания:

- №3(1) Умение определять территорию, континент на географической карте. Справились с заданиями 58 % учащихся.
- № 6 (3) Умение переводить информацию из условно-графической формы в текстовую. Справились с заданиями всего 8,6 % учащихся.
- № 9 (Сформированность уважительного отношения к России, своей семье, культуре нашей страны, её современной жизни; готовность излагать свое мнение и аргументировать свою точку зрения; осознанно строить речевое высказывание в соответствии с задачами коммуникации. Будут сформированы основы гражданской идентичности, своей этнической принадлежности в форме осознания «Я» как члена семьи, представителя народа, гражданина России, осознавать свою неразрывную связь с разнообразными окружающими социальными группами). С этими заданиями справились 60,8% учащихся.

Анализ результатов тренировочных работ.

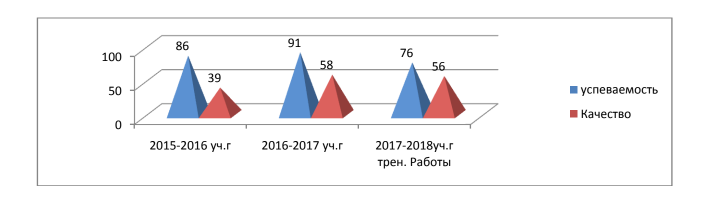
Предмет	Кол-во		Напи	исали на	a	Успеваемость	Качество
-	уч-ся, участво	«5»	«4»	«3»	«2»		знаний
	вавших						
	В						
	экзамене						
Русский язык	43	6	17	15	5	88%	53%
Математика	50	18	10	16	4	76%	56%
Окружающий мир	46	2	25	17	2	95,6%	59%

Средний тестовый бал

Предмет	Средний балл	Минимальный балл	Максимальный бал
Русский язык	19	2	38
Математика	9	1	18
Окружающий мир	16	0	31

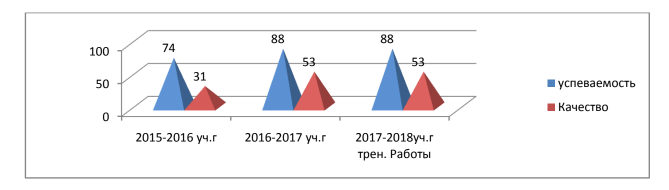
Сравнительный анализ ВПР по математикеза последние три года:

Учебный год	Успеваемость, %	Качество знаний, %			
2015-2016	86%	39%			
2016-2017	91%	58%			
2017-2018(тренировочный ВПР)	76%	56%			



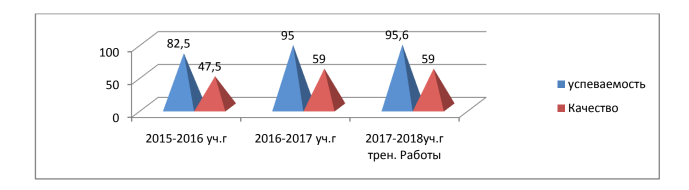
Сравнительный анализ ВПР по русскому языку за последние три года:

Учебный год	Успеваемость, %	Качество знаний, %
2015-2016	74%	31%
2016-2017	88%	53%
2017-2018(тренировочный ВПР)	88%	53%



Сравнительный анализ ВПР по окружающему миру за последние три года:

Учебный год	Успеваемость, %	Качество знаний, %
2015-2016	82,5%	47,5%
2016-2017	95%	59
2017-2018(тренировочный ВПР)	95,6%	59%



Общие выводы:

Из 52(из них 2 чел. надомное обучение) учащихся, принявших участие в проверочных работах не справились с заданиями:

- по трем предметам: Ацаев М., Абдулаев А -4»А» класс;
- ightharpoonup по двум предметам: Болотханова М (4a), Сербиева И (4a), Сулейманова И (4a), Хажиев М(4б);
- ▶ по одному предмету:Курбанов М (4а),Кагерманова А (4а), Имнеев (4б), Амиева (4б), Зайтаев А (4а).

Учителя начальных классов Кухаева С.А., Тарамова М.Ш. с сентября 2017 года работают по проекту «Будущее ЧР». По итогам диагностических срезов и контрольных работ выявлялись пробелы в знаниях учащихся. На уроках и дополнительных занятиях велась целеноправленная работа по алгоритму, способствующая усвоению знаний и ликвидации пробелов. Тем не менее, при проведении проверочных тренировочных работ учащиеся 4-х классов показали пробелы в знаниях трех дисциплин русский язык, математика и окружающий мир. Имеются учащиеся, чьи оценки по итогам 1 четверти за качество знание не соответствуют результатам проверочных работ. На данном этапе работа с учащимися по подготовке к ВПР не дала положительных результат

Сравнивая результаты ВПР по русскому языку математике и окружающему миру, можно сказать, что в целом учащиеся справились с работой частично, так как материал, встретившийся в работах по математике и русскому языку, знаком ребятам. Навык работы с бланками и подобными заданиями есть, т.к. учителя готовили ребят к мониторингу, пользовались материалом демоверсий с сайта.

В целом, обучающиеся 4 классов справились с предложенной работой и показали, базовый уровень достижения предметных и метапредметных результатов, однако в результаты отдельных заданий требуют доработки по устранению недочётов.

Рекомендации по устранению недостатков:

- рассмотреть и провести детальный анализ результатов ВПР на заседании М.О. начальных классов;
- учителям провести анализ предметных дефицитов на основе диагностики и разделение детей на условные группы риска, прорыва и тьюторов для организации образовательного образовательного процесса на уроке на основе технологии дифференцированного обучения;
- учителям при планировании темы уроков в соответствии с календарнотематическим планированием, следует, начинать с определения педагогических целей, поскольку цели являются ожидаемыми планируемыми результатами, то есть в поурочном плане учителя должны быть два уровня целей, т.к. для учеников из группы тьюторов и прорыва эти цели будут соответствовать предметным результатам по изучаемой теме. Учителям начальных классов выстраивать уроки по механизму реализации Алгоритма на уроке. Ежеурочно работать по практикуму «Будущее ЧР».
- учителям на основе анализа диагностических работ и выявленных предметных дефицитов определять конкретные задания (формирование банка уровневых заданий) по принципу « каждому ученику- посильное задание»;
- -учителю на уроке организовывать деятельность детей в малых группах/ и или в парах сменного состава(разрешается рассадка учеников с учетом уровня их учебных достижений и характера межличностных отношений);
- учителям использовать результаты анализа для совершенствования методики преподавания русского языка, математики, окружающего мира в начальной школе.
- следует продумать работу с различными источниками информации. Особое внимание следует обратить на работу с информационными текстами.
- формировать у учащихся умения находить, обрабатывать и оценивать информацию;
- включать в рабочие программы и программы внеурочной деятельности темы, которые вызвали затруднения учащихся при выполнении работ по предметам.
- руководителю ШМО начальных классов разработать диагностические и итоговые контрольные работы в форме, приближенной к формату ВПР, для проведения в рамках внутришкольного контроля. На заседаниях ШМО рассмотреть вопросы организации и проведения ВПР;
- классным руководителям Кухаевой С.А., Тарамовой М.Ш. довести до сведения родителей результаты диагностических работ по подготовке к ВПР, провести профилактические беседы с родителями учащихся, которые систематически не готовятся к урокам, не посещают дополнительные занятия.
- Психологу школы Джабраиловой Б.Ш. проводить психологическую работу с учащимися 4-х классов, их родителями с целью снижения стрессовых
- заместителю директора по УВР Магомадовой М.Д. продолжить работу по осуществлению контроля за уровнем преподавания предметов, включенных в ВПР 4-х

классов (посещение уроков, проверка школьной документации, выполнение предэкзаменационных работ).

- зам директора по УВР Магомадовой М.Д. продолжить работу по организации самообразования педагогов, повышения их квалификации через курсы повышения квалификации, семинары, практикумы;

Зам. дир по УВР

М.Д.Магомадова