

**Мониторинг оценки качества предметных результатов
МБОУ СОШ № 2
за I четверть 2020-2021 учебного года**

В течение I четверти 2020-2021 учебного года коллектив школы работал над темой «Создание условий для устойчивого инновационного развития школы путём обновления содержания и технологий образования, обеспечивающих системно-деятельностный подход и качество результатов обучения при реализации преемственности и непрерывности образовательно-воспитательного процесса в рамках ФГОС НОО, ООО, СОО». В связи с этим первоочередными задачами, исходящими из анализа предыдущей четверти, были:

- проверка качества и своевременное проведение индивидуальных занятий с учащимися, имеющими низкую мотивацию к учебно-познавательной деятельности (работа со слабоуспевающими учащимися);
- проведение информационно-разъяснительной работы по подготовке к государственной итоговой аттестации с различными категориями: выпускники 9,11 классов, родители и педагоги;
- стартовая диагностика (проведение входных контрольных работ по русскому языку и математике);
 - проверка журналов 1-11 классов с целью контроля выполнения требований к ведению электронных журналов, своевременности выставления оценок;
 - проверка состояния качества преподавания истории и общества (Григоренко Л.Д., Чалая А.Ю., Путинцев Р.А.);
 - проверка качества преподавания предметов по выбору учащихся 9, 11 классов в рамках подготовки к ГИА (география, биология, информатика, физика, обществознание, литература, химия, история);
- проверка качества ведения дневников и тетрадей для контрольных работ в выпускных классах;
- контроль качества преподавания математики, русского языка во 2-4 классах по итогам административных контрольных работ.

Итоги учебной работы за первую четверть 2020-2021 учебного года.

Всего учащихся на начало четверти 588, на конец четверти – 586 учащихся.

Аттестации подлежало 488 учащихся 2-11 классов, из них:

- не аттестована в 3 человека по болезни: (Шухлеев Н., Шухлеев Н., Храпенко А)
- По предварительной информации о неудовлетворительных результатах 2 четверти было 25 учащихся. По итогам 2 четверти таких учащихся – 19:

ФИО	клас с	предметы	учитель
Макаров Никита	6а	математика	Тимко Е.И
Гусева Анастасия	6б	математика	Тимко Е.И
Мельников Александр	6б	математика	Тимко Е.И
Миленькая Анастасия	6б	математика, русский язык	Тимко Е.И , Трофименко Т.И
Попович Дмитрий	6б	математика, история, обществознание	Тимко Е.И, Чалая А.Ю.
Круть Эдуард	8а	история	Чалая А.Ю.
Левченко Иван	8а	история	Чалая А.Ю.
Логинова	8а	история, обществознание	Чалая А.Ю.

Кира			
Чуруксаев Максим	8а	физика	Болквадзе Н.В.
Пальчински й Алексей	8б	история, физика	Чалая А.Ю., Болквадзе Н.В.
Петренко Максим	8б	Русский язык, литература, физика, алгебра, геометрия	Гречишникова О.В., Кузьминова Е.И., Болквадзе Н.В
Тимофеева Карина	8б	физика, история	Болквадзе Н.В., Чалая А.Ю.
Плотникова Ангелина	8б	физика	Болквадзе Н.В.
Куликов Даниил	9а	русский язык, обществознание, история, алгебра, физика	Воробьева В.В., Чалая А.Ю., Кузьминова Е.И., Болквадзе Н.В
Мазуров Михаил	9а	история	Чалая А.Ю
Авакян Давид	9б	алгебра, история	Кузьминова Е.И, Чалая А.Ю
Емельянова Владлена	9б	алгебра, история	Кузьминова Е.И, Чалая А.Ю
Пелих Дмитрий	9б	алгебра, история	Кузьминова Е.И, Чалая А.Ю
Питоня Юлия	9б	алгебра, история	Кузьминова Е.И, Чалая А.Ю

Одной из первоочередных задач на этот учебный год было увеличение качества знаний учащихся. В 1 четверти эту задачу выполнить не удалось, качество знаний составило 29,9%, что 7,9% ниже, чем по итогам 1 четверти 2019-2020 учебного года. Успеваемость понизилась на 3,4%, т.к. в прошлом учебном году неуспевающих учащихся было – 3.

Динамика развития качества образования в сравнении
с 1 четвертью 2020-2021 уч.г. и учебным годом 2019-2020 уч.г.:

	Количество учащихся на конец четверти	Количество учащихся, подлежащих аттестации	% качества образования	% успеваемости
2020-2021 I четверть	586	488	29,9	96
2019-2020 I четверть	612	500	37,8	97,4
2019-2020 уч.год	607	546	41,2	99,8

Говоря об учебной мотивации учащихся необходимо отметить снижение количества отличников на 9 человек и хорошистов- на 32 человек по сравнению со 2 четвертью прошлого учебного года. В основном количество отличников снизилось на уровне основного общего образования.

Сравнительный анализ количества хорошистов и отличников в сравнении
с 1 четвертью 2019-2020 уч.г:

Учебный год	Хорошисты			Отличники		
	1-4 классы	5-9 классы	10-11 классы	1-4 классы	5-9 классы	10-11 классы
1ч. 2019-2020 уч.г.	86	68	-	19	13	-
Итого:	154			32		
1ч. 2020-2021 уч.г.	72	50	-	11	12	-
Итого:	122			23		

Ежегодной проблемой снижения качества знаний остается высокий процент количества учащихся, окончивших четверть с одной «3». В этой четверти таких учащихся – **19**, что составляет **3,9%** качества знаний, которое могли бы дать эти учащиеся школе (в 1 четверти также 22 учащихся – 3,7%). Если проследить качественную характеристику этих учащихся результаты следующие: Из 22 учащихся, имеющих одну тройку в 1 четверти:

- исправили успеваемость учащихся: Доронищева Д – 9Б класс по алгебре; Зозуля Н. – 9Б класс по физике; Рыбка П. – 9б класс по алгебре; Толстая У. – 9А класс по химии; Зубова А. – 9а класс по химии, Семеренко Г. – 9а класс по англ.яз., Кузнецов Р. – 8б класс по русскому языку, Голубов Ю. – 8а класс по геометрии, Распопов Н. – 8а класс по физике, Колесник А. – 8а класс по русскому языку, Чернышев И. – 7а класс по английскому языку, Максименко Д. – 6б класс по биологии, Матюха С. – 6а класс по русскому языку, Назаренко Артем – 5в класс по русскому языку, Бызова С – 5а класс по географии, Зыков а – 5а класс по математике.
- получили по одной тройке в этой четверти – 19 учащихся.

Необходимо обратить внимание на фамилии этих детей и уделите внимание в следующей четверти.

Окончили 2 четверть с одной «3».

1. Етумян К., 9б класс – по химии (Повстяная М.Н.)
2. Савчук А., 8б класс – по русскому языку (Гречишникова О.В.)
3. Курнева А, 8б класс – по физике (Болквядзе Н.В.)
4. Колесник А., 7б класс – по русскому языку (Воробьева В.В.)
5. Матюха С, 6а класс – по русскому языку (Гречишникова О.В.)
6. Леонов Я., 5в класс – по английскому языку (Обертышева О.Г.)
7. Березовская А., 5б класс – по математике (Хрупина Ю.С.)
8. Герасина К., 11 класс – по обществознанию (Григоренко Л.Д)
9. Чайкин А. 11 класс – по литературе (Сергиевская О.М.)
10. Вахарбиева А., 5а класс – по математике (Тимко Е.И.)
11. Гринякина С. 5а класс – по математике (Тимко Е.И.)
12. Чамара А. , 5а класс – по английскому языку (Кучмарь Т.А.)

В связи с этим учителям-предметникам необходимо активизировать индивидуальную работу с учащимися, имеющими отставание по вышеперечисленным предметам, применять дифференцированный подход в их обучении, наладить тесную связь с классными руководителями, своевременно информировать родителей об успеваемости учащихся и принятии незамедлительных мер для устранения пробелов в знаниях.

Ежегодно проводится мониторинг качества знаний в разрезе классов в сравнении с предыдущим учебным годом.

Динамика
развития качества образования в разрезе классов
в 1 четверти 2019-2020 учебного года и в тех же классах
в 1 четверти 2020-2021 учебного года:

Классы	% качества знаний		% обученности	
	1ч. 2019-2020 уч.г.	1ч. 2020-2021 уч.г.	1ч. 2019-2020 уч.г.	1ч. 2020-2021 уч.г.
2А	-	74,1	-	100
2Б	-	40,9	-	100
2В	-	0	-	100
3А	61	60,7		100
3Б	53	51,9		100
4А	66	64,3		100
4Б	37	28,6		100
4В	12,5	12,5		100
Итого:	52,2	44,4	100	100
5А	50	48		100
5Б	18	32		97
5В	10	5,6		95
6А	30	25		100
6Б	22	11,6		92
6В	0	0		100
7А	40	34,6		100
7Б	40	34,6		100
8А	42	37		100
8Б	16	3,4		100
8В	0	0		97
9А	33	26,1		100
9Б	25	22,7		100
9В	0	0		100
Итого:	27,8	20,1	97,2	96,9
10				
11				
Всего:				
Всего:	37,8	29,9	99,4	96

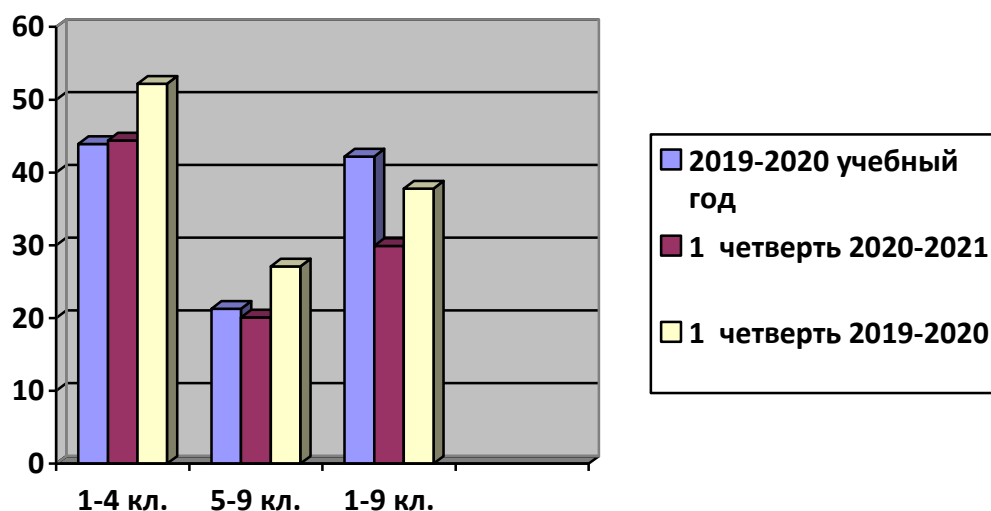
Из таблицы можно увидеть преобладание красного цвета, что говорит о снижении качества образования по сравнению с прошлым учебным годом почти во всех классах.

Динамика
развития качества образования в разрезе классов
в 1 четверти 2020-2021 учебного года и в тех же классах
2019-2020 учебного года:

Классы	% качества знаний		% обученности	
	2019-2020 уч.г.	1ч. 2020-2021 уч.г.	1ч. 2020-2021 уч.г.	2ч. 2020-2021 уч.г.
2А	74,1	74,1	100	100
2Б	38,1	40,9	100	100
2В	0	0	100	100
3А	51,7	60,7	100	100
3Б	44,8	51,9	100	100
4А	53,6	64,3	100	100

4Б	32,1	28,6	100	100
4В	18,8	12,5	100	100
Итого:	43,9	48,4	100	100
5А	60	48	100	100
5Б	28	32	100	97
5В	0	5,6	100	95
6А	25	25	92	100
6Б	7,4	11,6	100	92
6В	0	0	100	100
7А	19,2	34,6	100	100
7Б	34,6	34,6	100	100
8А	33,3	37	100	100
8Б	6,9	3,4	90	97
8В	0	0	100	100
9А	17,4	26,1	98,9	100
9Б	18,2	22,7	100	100
9В	0	0	100	100
Итого:	21,3	23,9	97,2	96,9
10	-	18,8	-	68,8
11	-	93	-	93
Всего:		30	93,3	80
Всего:	30	33,3	96	96,9

Качество знаний представлено в диаграмме:



Проведен сравнительный анализ качества знаний 1 четверти в сравнении с предыдущим учебным годом, результаты следующие. Понизили процент качества знаний: 4Б, 4В, 5А, 8Б классы. В целом по школе качество знаний на 9%, успеваемость понизилась на 3,4 %

В связи со сложившейся ситуацией всем педагогам относиться более качественно к преподаванию своих предметов, **объективно оценивать знания учащихся**, не завышать оценки, своевременно выявлять слабоуспевающих учащихся и отрабатывать с ними, начиная со 2 класса. В начальных классах, если ребенок не усваивает программу, не надо его «тянуть», ставить положительные оценки и переводить в 5 класс, необходимо работать с родителями и готовить его на заседание муниципальной ПМПК с целью определения статуса ребенка с ОВЗ и дальнейшего маршрута обучения. Всем педагогам использовать современные образовательные технологии и интерактивные методы обучения, проблемное изложение материала, вовлекать учащихся в проектную деятельность. Уделять особое внимание отработке пропущенного материала, своевременно планировать опрос учеников, используя различные методики, в том числе интерактивные. Вести строгий контроль знаний учащихся, требовать систематического выполнения домашнего задания от каждого учащегося. В 3

четверти обратить особое внимание на учащихся, имеющие одну тройку, поддерживать тесную связь и информировать их родителей об успеваемости.

По итогам второй четверти текущего учебного года проведен также мониторинг качества знаний по русскому языку и математике в сравнении со 2 четвертью прошлого учебного года во 2-11 классах. Результаты следующие.

Всем учителям-предметникам, а особенно в тех классах, где снизились показатели качества знаний необходимо продолжить ведение тематического контроля за качеством знаний учащихся, что позволяет положительно влиять на результативность учебной деятельности. Осуществлять дифференцированный и индивидуальный подход в обучении, разноуровневые формы работы с применением наглядного материала в виде тестов, карточек, таблиц. Систематически использовать на уроке учебное оборудование, применять компьютерные технологии.

Одной из задач текущего учебного года была организация работы со слабоуспевающими учащимися школы по русскому языку и математике со 2 по 11 класс. В этом направлении проводится работа учителей-предметников, классных руководителей, социально-психологической службы. Особое внимание администрации школы уделяется организации и проведению работы со слабоуспевающими учащимися выпускных 9,11 классов. В соответствии с планом внутришкольного контроля в течение 1 четверти администрацией школы посещены индивидуальные занятия со слабоуспевающими учащимися в 9,11 классах по математике и русскому языку с целью контроля посещаемости дополнительных занятий учащимися и качества проведения занятий учителями-предметниками. В ходе посещений установлено, что дополнительные занятия со слабоуспевающими учащимися в большинстве случаев проводятся по утвержденным графикам. На занятиях учителями-предметниками отрабатываются как теоретические знания, так и навыки выполнения тестовых заданий, различных вариантов контрольных и самостоятельных работ. Все выполненные работы проверяются учителями. Выставляются баллы и соответствующие им оценки. В начале 1 четверти проведены диагностические работы по русскому языку и математике с целью стартовой диагностики подготовки к ГИА.

Преподавание математики в выпускных классах осуществляется учителями математики Тимко Е.И., Кузьминовой Е.И., Каминским С.И.

В 1 четверти администрацией школы посещены уроки математики в 9, 11 классах с целью контроля подготовки выпускников к ГИА. По результатам посещений надо отметить, что учителя математики должным образом готовятся к урокам, имеет рабочие программы, календарно-тематическое планирование, поурочные планы. Используют в работе карточки с индивидуальными дифференцированными заданиями. Уроки построены методически грамотно, поддерживается рабочая дисциплина. На уроках педагоги требуют от учащихся полных ответов, объяснения примеров и задач с опорой на пройденный материал, активизируют внимание детей проблемными ситуациями, учебный материал излагают на доступном научном языке. Выпускники 9, 11 классов ознакомлены с демоверсиями контрольно-измерительных материалов ОГЭ (ГВЭ) и ЕГЭ 2021 года. В течение уроков прослеживается работа со слабоуспевающими учащимися: индивидуальные тетради, задания, решение заданий у доски с объяснением, неоднократный контроль выполняемых работ со стороны учителя. Домашнее задание дифференцируется по степени сложности, слабоуспевающие учащиеся получают облегченное задание (учитель записывает на доске слабым учащимся над чертой, сильным под чертой). На уроках математики используется учебное оборудование: интерактивная доска, ноутбук, проектор.

Выпускники 9, 11 классов ознакомлены с изменениями в демоверсиях контрольно-измерительных материалов ЕГЭ 2021 года, с формой проведения ГИА, ее целями и задачами, бланками ответов, критериями оценки и системой перевода баллов в отметки в 9 классе. Ими продемонстрированы справочники, словари, пособия, CD-диски, рекомендован перечень Интернет-ресурсов, которые могут помочь учащимся при самостоятельной подготовке к экзаменам. При подготовке выпускников к ГИА учителя используют «Открытый банк заданий ГИА-9 и ЕГЭ» на сайте <http://www.fipi.ru/>. Для подготовки к ГИА все выпускники 9 и 11 классов приобрели и работают с «Типовыми экзаменационными вариантами по

математике ОГЭ 2021» под ред. Яценко И.В., в 11 классе с «Типовыми тестовыми заданиями ЕГЭ 2021.

Выпускники 9,11 классов посещают занятия в Интернет-классе, выполняют задания по русскому языку и математике на сайте «Решу ЕГЭ» под контролем учителей и самостоятельно дома. Учителями русского языка и математики проводится работа по подготовке выпускников к ГИА-9,11 организованы дополнительные занятия для слабоуспевающих учащихся по индивидуальным графикам. На всех слабоуспевающих учащихся заведены индивидуальные папки, диагностические карты тематического контроля знаний, дополнительные тетради.

Преподавание русского языка в выпускных классах осуществляется тремя специалистами: в 9 А,Б классах Воробьевой В.В., в 9В – Ивановой Л.Г., в 11 классе-Сергиевской О.М.

Анализируя работу со слабоуспевающими учащимися каждого учителя необходимо отметить, что учитель русского языка Воробьева В.В. добросовестно готовит выпускников к ОГЭ по русскому языку. Учитель должным образом готовится к урокам, имеет рабочие программы, календарно-тематическое планирование, поурочные планы. Уроки построены методически грамотно, поддерживается рабочая дисциплина. На уроках педагог требует от учащихся полных ответов, объяснения заданий с опорой на пройденный материал, активизирует внимание детей проблемными ситуациями, учебный материал излагает на доступном научном языке. Выпускники ознакомлены с демоверсиями КИМ ОГЭ 2021 года, в течение октября-ноября готовились к итоговому собеседованию.

Учитель русского языка Сергиевская О.М. готовит выпускников к ЕГЭ по русскому языку. Учитель должным образом готовится к урокам, имеет рабочие программы, календарно-тематическое планирование, поурочные планы. Нередко на уроке преобладает объяснение учителя, учащиеся выполняют по образцу.

В 9В коррекционном классе русский язык сдают ГИА в форме ГВЭ. С целью ликвидации пробелов в знаниях все учащиеся 9 класса сдают зачеты по основным темам, входящим в КИМ ОГЭ 2021 года. В течение октября-ноября учащиеся 9 класса ежедневно оставались на дополнительные занятия по русскому языку, учили и отвечали теоретический материал по основным темам, входящим в ОГЭ по русскому языку 2021 года, отрабатывали алгоритм написания сжатого изложения (часть 1 КИМ ОГЭ).

С целью проведения информационно-разъяснительной работы среди учащихся и родителей в 1 четверти проведены классные и родительские собрания в 9 и 11 классах. Обновлены информационные стенды в рекреации школы, предметные стенды и методические уголки в кабинетах. Сформирована нормативная документация ГИА-9 и ГИА-11. В декабре учащиеся 11 класса приняли активное участие в муниципальном конкурсе сувенирной продукции о ЕГЭ.

В 1 четверти учащиеся 7-11 классов принимали активное участие в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников и региональных олимпиадах.

Исходя из анализа учебно-воспитательной работы за вторую четверть 2020-2021 учебного года и плана внутришкольного контроля, в третьей четверти необходимо:

Педагогическому коллективу:

1. Объективно оценивать знания учащихся;
2. Обновить списки и графики работы со слабоуспевающими учащимися на 2 четверть до 10.11.2020г.;
3. Учителям русского языка и математики обеспечить в течение 2 четверти индивидуальный подход при работе со слабоуспевающими учащимися, выходящими на государственную итоговую аттестацию по обязательным предметам, обеспечить качественную подготовку выпускников 9,11 классов к тренировочным экзаменам;
4. Учителям-предметникам во 2 четверти обеспечить качественную подготовку выпускников 9, 11 классов к государственной итоговой аттестации по предметам по выбору.

5. Учителям-предметникам совместно с классными руководителями обеспечить подготовку учащихся 5-11 классов к защите проектов в рамках реализации ФГОС ООО и ФГОС СОО.

Классным руководителям:

1. Ознакомить под роспись всех родителей учащихся, имеющих неудовлетворительные оценки по итогам 1 четверти, с результатами успеваемости до 12.11.2020г. Во 2 четверти систематически доводить до сведения родителей информацию об успеваемости учащихся (не реже 1 раза в месяц). За две недели до конца 2 четверти направить информационные письма родителям учащихся, у которых по предварительным результатам планируются неудовлетворительные оценки.

2. Классным руководителям совместно с социальным педагогом и педагогом-психологом активизировать профориентационную работу с учащимися, имеющими низкую учебную мотивацию для дальнейшего профессионального определения.

3. Организовать посещение дней открытых дверей учреждений СПО, провести родительские собрания для определения дальнейшей траектории обучения учащихся.

4. Обеспечить координацию деятельности учащихся 5-11 классов по подготовке к защите проектов в рамках реализации ФГОС ООО, ФГОС СОО.

Администрации школы:

1. Проверить состояние преподавания в рамках введения ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО с целью выявления уровня формирования УУД учащихся 1-4, 5-9, 10, 11 классов.

2. Еженедельно посещать уроки в 1-11 классах с целью контроля качества преподавания учебных предметов, объективности оценивания знаний учащихся, подготовки выпускников к ГИА.

3. Провести окончательный мониторинг выбора предметов выпускниками 11 класса до 1 февраля 2021г.

4. Провести окончательный мониторинг выбора предметов выпускниками 9 класса до 1 марта 2021г.

5. Вести подготовку к проведению итогового собеседования с выпускниками 9 класса, как условия допуска к ГИА.

6. Организовать участие выпускников 9,11 классов в муниципальных тренировочных ОГЭ и ЕГЭ.

7. Проверить классные журналы 1-11 классов (январь, февраль, март).

8. Провести контроль эффективности использования учебного оборудования для повышения качества образования и формирования УУД учащихся 1-4, 5-9, 10-11 классов в ходе посещения уроков (январь).

9. Контроль организации деятельности школьного учебно-опытного участка (февраль).

10. Контроль деятельности педагогических работников в рамках реализации ФГОС НОО для детей с ОВЗ (февраль).

11. Провести проверку готовности учащихся к итоговой аттестации в ходе посещения уроков, осуществление индивидуального подхода к слабоуспевающим учащимся (ноябрь-декабрь).

12. Продолжить проведение информационно-разъяснительной работы по подготовке к ГИА-9 и ГИА-11 со всеми категориями: педагоги, учащиеся, родители (1 раз в месяц).

Заместитель директора по УВР

Е.А.Виткалова

5 ноября 2020 года