



муниципальное автономное
образовательное учреждение
«Молчановская средняя общеобразовательная
школа №1»

Анализ методической работы
за 2022-2023 учебный год

Молчаново, 2023

Методическая тема:

Совершенствование профессионального уровня учителя в условиях реализации обновленных образовательных стандартов.

Цель:

Создание атмосферы заинтересованности в росте педагогического мастерства, приоритета педагогической компетентности, творческих поисков коллектива. Работа методической службы в 2022–2023 учебном году была ориентирована на реализацию следующих задач:

Задачи:

- целенаправленная подготовка руководителей МО к работе по созданию системы непрерывного образования педагогов;
- обеспечение социальной защиты учителя через механизм аттестации педагогических кадров;
- создание системы методических услуг в соответствии с потребностями педагогов по основным вопросам обновления школы;
- развитие педагогического творчества, повышение квалификации педагогических работников;
- создание условий для научно – практической работы педагогов в режиме инновационной деятельности учебного заведения.

Успех методической работы зависит от заинтересованности педагогов в профессиональном развитии, от удовлетворенности коллектива организацией образовательного процесса в школе. Чем больше учитель удовлетворен своей работой, тем больше заинтересован в совершенствовании своего мастерства. Следовательно, задачей методической работы в школе является непрерывное содействие развитию компетентности педагогов в своей области и непрерывное совершенствование их квалификации. Поэтому самое главное в методической работе – это обеспечить условия для творческой работы учителя по своему предмету, для самообразования и совершенствования его педагогического мастерства.

В настоящее время содержание методической деятельности в образовательном учреждении определяется современной ситуацией образования. В соответствии с модернизацией содержания образования, с обновлением образовательных стандартов в начальной и основной школе одним из главных направлений является развитие профессионализма педагогов, создание педагогических условий для совершенствования педагогического мастерства, оказание профессиональной методической помощи педагогу в его практической деятельности через:

- ✓ организацию эффективной системы мероприятий (от планирования и проведения различных семинаров до обобщения педагогического опыта);
- ✓ изучение и внедрения в практику достижений педагогической науки;
- ✓ участие в работе сетевых сообществ.
- ✓ Роль методической работы школы возрастает в связи с необходимостью рационально, быстро и творчески использовать новые методики, приемы и формы обучения и воспитания.

Приоритетными направлениями в 2022 – 2023 учебном году были выделены:

1. Обновление содержания образования в связи с переходом на ФГОС ООО, ФГОС НОО третьего поколения;
2. Создание условий для роста педагогического мастерства учителя, его профессиональной компетентности.
3. Повышение качества учебных занятий, благодаря использованию в учебной деятельности новых современных педагогических технологий.
4. Создание условий для развития обучающихся, имеющих повышенную мотивацию к обучению, в различных областях интеллектуальной деятельности и их социализацию.

1. Методические объединения

В течение учебного года методический совет координировал деятельности методических объединений. Цель работы методических объединений - совершенствование профессиональных качеств каждого учителя, развитие творческого потенциала и, в конечном счете, повышение эффективности и качества образовательного процесса. Через методическую работу осуществляется подготовка педагогов к внедрению нового содержания образования, овладение инновациями и прогрессивными педагогическими технологиями, изучение и использование на практике современных методик воспитания. Главное в работе методических объединений – оказание реальной, действенной помощи педагогу.

В школе созданы и действуют 9 методических объединений (МО).

МО педагогов дошкольного образования – Сайнакову Л.И.

МО учителей начальной школы – Матяш Е. В.

МО учителей русского языка и литературы – Ерёмину И.В.

МО учителей естественного цикла – Корочистову М. Э.

МО учителей общественного цикла – Калицкую М.В.

МО учителей иностранных языков – Крапивникову Л.А.

МО учителей информатики и математики – Сайнакову Н.П.

МО учителей физической культуры и ОБЖ – Ерепилову Е.А.

МО классных руководителей – Каверзина Н.В.

Каждое МО работает над темой, связанной с методической темой школы, ориентируясь на организацию методической помощи учителю:

МО педагогов дошкольного образования «Реализация ФГОС в образовательном процессе». Ответственная: Сайнакова Л.И., руководитель МО.

МО учителей начальных классов «Реализация ФГОС детей с ОВЗ». Ответственная: Матяш Е. В., руководитель МО.

МО учителей русского языка и литературы «Совершенствование познавательных способностей учащихся через использование коммуникативных технологий в обучении русскому языку и литературе». Ответственная: Ерёмина И.В., руководитель МО.

МО учителей естественного цикла «Внедрение ФГОС на уроках предметов естественнонаучного цикла». Ответственная: Корочистова М. Э., руководитель МО.

МО учителей общественного цикла «Проблемы преподавания истории в условиях перехода на линейную систему обучения». Ответственная: Калицкая М.В., руководитель МО.

МО учителей иностранных языков «Использование современных образовательных технологий на уроках иностранного языка». Ответственная: Крапивникова Л.А., руководитель МО.

МО учителей информатики и математики «Совершенствование профессионального уровня учителя в условиях реализации новых образовательных стандартов». Ответственная: Сайнакова Н.П., руководитель МО.

МО учителей физической культуры и ОБЖ «Активные формы работы на урочных и внеклассных мероприятиях как условие развития коммуникативных компетенций учащихся». Ответственная: Ерепилова Е.А., руководитель МО.

МО классных руководителей «Духовно-нравственное воспитание школьников». Ответственная: Каверзина Н.В., руководитель МО.

Краткие выводы по результатам деятельности школьных методических объединений за 2022-2023 учебный год
(из анализа работы каждого руководителя МО)

Анализ работы МО учителей начальных классов

Методическая тема работы МО учителей начальных классов:

«Повышение эффективности и качества образования в начальной школе в условиях реализации ФГОС НОО»

Цель:

Совершенствование педагогического мастерства в условиях ФГОС, путём внедрения в учебно-воспитательный процесс современных образовательных технологий.

Направления работы МО учителей начальных классов на 2022 – 2023 учебный год:

- Информационная деятельность. Работа с документами.
- Научно-методическая и экспериментальная работа.
- Диагностическое обеспечение. Внутришкольный контроль.
- Работа с обучающимися.

Темы по самообразованию

№	Класс	ФИО	Тема по самообразованию
1	1 «А»	Лайком М.Б.	«Формирование коллектива, развитие самостоятельности на уроках»
2	1 «Б»	Луцик Л.В.	«Воспитание культуры поведения у младших школьников»
3	1 «В»	Шендель Т.Н.	«Развитие логического мышления в процессе обучения»
4	2 «А»	Бузаева М.А.	«Работа с одарёнными детьми»
5	2 «Б»	Петрова Е.Л.	«Создание условий для формирования у обучающихся

			положительных эмоций по отношению к учебной деятельности»
6	2 «В»	Кудрина Д.Н.	«Роль эмоционального интеллекта в образовании»
7	3 «А»	Матяш Е.В.	«Индивидуальная работа с учащимися как средство реализации деятельностного подхода».
8	3 «Б»	Петлина Н.А.	«Сотрудничество с семьей при формировании классного коллектива» Использование ИКТ на занятиях учебной и внеурочной деятельности
9	3 «В»	Пчёлкина В.И.	«Формирование само и взаимооценки учащихся в структуре учебной деятельности в рамках ФГОС НОО»
10	4 «А»	Александренко Г.В.	«Формирование самооценки младшего школьника»
11	4 «Б»	Ромашенко Н.С.	«Формирование самооценки младшего школьника»

В своей практике учителя начальной школы используют современные педагогические технологии: проблемно-диалогическое обучение, информационные технологии, технологию сотрудничества, технологию игровой деятельности. Чаще организуются групповые и индивидуальные формы работы на уроке, применяют проектный метод, исследовательский метод и др. Все применяемые методы и технологии способствуют повышению мотивации, развивают познавательный интерес, помогают организовать контроль, повысить качество успеваемости, снять переутомление. Качеству обучения способствуют компьютерные технологии. Использование ИКТ преобразует преподавание традиционных учебных предметов, оптимизирует процессы понимания и запоминания учебного материала, а главное - поднимает на более высокий уровень интерес детей к учёбе, а это в свою очередь способствует повышению качества образования.

Педагоги начальной школы постоянно занимаются решением проблемы сохранения и укрепления здоровья обучающихся при организации образовательного процесса. Учителя внедряют образовательные программы и технологии, интегрирующие образовательные и оздоровительные компоненты, направленные на сохранение и повышение работоспособности, минимизацию утомительности обучения, обеспечение возрастных темпов роста и развития детей; с учетом индивидуальной образовательной траектории учащихся, обеспечивают надлежащие гигиенические условия в соответствии регламентациями СанПиНов.

Основными задачами педагогов являются: исследование и оценка состояния здоровья детей и резервов здоровья в процессе учебной деятельности; формирование установки на здоровый образ жизни; сохранение и укрепление здоровья детей через приобщение к здоровому образу жизни; проведение уроков с учётом здоровьесберегающих технологий.

Особое внимание в работе методического объединения уделяется совершенствованию форм и методов организации урока. Многие учителя МО были участниками различных семинаров и вебинаров.

В соответствии с ФГОС в начальных классах была организована внеурочная деятельность по различным направлениям. Были разработаны программы внеурочной деятельности.

Одно из направлений в методической работе учителей – это организация работы с одаренными и способными учащимися. В школе отработана система организации работы по участию обучающихся в различных конкурсах. Обучающиеся школы принимают участие во многих всероссийских, международных и муниципальных конкурсах. Участие обучающихся в различных конкурсах вызывает положительную мотивацию, формирует активную жизненную позицию, повышает интерес к изучению предмета, способствует развитию творческого мышления.

МО учителей начальных классов в 2022-2023 учебном году провело 4 заседания методического объединения.

Заседание 1.

Повестка:

1. «Обсуждение и утверждение рабочих программ по обновленным и действующим ФГОС».
2. План работы на 2022-2023 учебный год.
3. Обеспеченность учебниками на 2022-2023 учебный год.
4. Утверждение тем по самообразованию МО, каждого педагога по предмету классного руководителя по воспитательной работе.
5. Выбор руководителя МО.

Заседание 2.

Повестка:

1. Влияние современных технологий на повышение учебной и творческой мотивации учащихся, активизация познавательных интересов посредством применения ИКТ.
2. Итоговые контрольные работы для учащихся 2 – 4 классов за 1 полугодие.

Заседание № 3

Повестка:

1. Определение перечня учебников на 2023 – 2024 учебный год.
2. О подготовке к проведению в рамках РВЦИ открытого дистанционного фестиваля методических разработок учителей начальных классов «Педагогическое творчество. Инновации. Опыт».
3. О подготовке к проведению в рамках РВЦИ открытой дистанционной олимпиады «Эврика», посвященной 110-летию со дня рождения С.В.Михалкова
4. Посещение в детских садах родительских собраний для родителей будущих первоклассников учителями 4-х классов.

Заседание № 4

Повестка:

1. Анализ работы методического объединения учителей начальных классов за 2022-2023 учебный год. Обсуждение плана работы и задач МО на 2023 -2024 учебный год.
2. Анализ промежуточной аттестации по предметам, техники чтения за год. Выполнение учебных программ.
3. Обеспечение УМК на новый учебный год.

Результаты учебных достижений обучающихся за 2022 – 2023 учебный год:

Клас с	ФИО учителя	Кол-во учащихс я в классе	Всего на «5» и «4»		Из них «отличник ов»	С одно й «3»	Не успевают	
			КОЛ-ВО	%			КОЛ-ВО	КОЛ-ВО
1А	Лайком М.Б.	17+2						
1Б	Луцик Л.В.	24					1	4
1В	Шендель Т.Н.	21+2						
2А	Бузаева М.А.	18	11	61	4	2	1	6
2Б	Петрова Е.Л.	20	12	63	5	1	0	0
2В	Кудрина Д.Н.	9	6	67	1	2	0	0
3А	Матяш Е.В.	14+2	9	60	2	14	0	0
3Б	Петлина Н.А	23	16	70	1	0	1	4
3В	Пчёлкина В.И.	22+1	10	43	1	9	3	14
4А	Александренко Г.В.	24	11	46	1	1	0	0
4Б	Ромашенко Н.С.	25	7	28	0	3	0	0
Итого		224	82	37	15	32	6	3

Проанализировав работу методического объединения, следует отметить, что все учителя работают над созданием системы обучения, обеспечивающей потребность каждого ученика в соответствии с его склонностями, интересами и возможностями. Целенаправленно ведётся работа по освоению учителями ИКТ, современных методик и технологий обучения, реализации ФГОС нового поколения.

Итоги работы за 2022-2023 учебный год позволяют признать деятельность МО удовлетворительной.

Анализ работы МО учителей физической культуры и технологии и ОБЖ.

Тема МО: «Реализация обновлённых ФГОС»

В состав МО входят учителя:

Ерепилова Е.А. – учитель физической культуры, Высшая квалификационная категория.

Тема самообразования: «Особенности применения современных образовательных технологий в процессе преподавания физической культуры в школе»

Толкачева Т.А..- учитель технологии, ИЗО, Первая квалификационная категория.

Тема самообразования: «Развитие творческих способностей на уроках технологии»

Котельников А.В..- учитель технологии, Первая квалификационная категория.

Тема самообразования: «Внедрение обновлённых ФГОС в предметную область «Технология».

Жмыхов П.А.- учитель физической культуры, Первая квалификационная категория.

Тема самообразования: «Современное направление в технике выполнения двигательных действий в игровых видах спорта с учетом возрастных и индивидуальных особенностей учащихся».

Орлов О.А.- учитель ОБЖ, первая квалификационная категория.

Тема самообразования: «Основы военной службы».

Бокшиа С.В.- учитель ОБЖ

Тема самообразования: «Патриотическое воспитание в школе в условиях реализации обновленных ФГОС».

В сентябре 2022 года был утвержден план работы МО. В течение месяца утверждены темы по проектной деятельности в 8, 9, 10-11 классах:

МО учителей физической культуры, технологии и ОБЖ в 2022 – 2023 учебном году провели 5 заседаний.

Заседание №1

«Планирование и организация методической работы на 2022 – 2023 учебный год»

Повестка:

- Обсуждение и утверждение плана работы МО учителей технологии, физической культуры, ИЗО и ОБЖ на 2022 - 2023 учебный год;
- Обсуждение требований к рабочей программе по учебному предмету как основному механизму реализации основной образовательной программы (в соответствии с требованиями обновленных ФГОС);
- Рассмотрение и утверждение рабочих программ;
- Особенности организации внеурочной деятельности. Рассмотрение и утверждение программ внеурочной деятельности в соответствии с обновленными ФГОС.

Заседание №2

«Реализация обновленных ФГОС»

Повестка:

- Планирование и подготовка открытых уроков, занятий, направленных на подготовку к профессиональным конкурсам (в связи с требованиями обновленных ФГОС);
- Посещение родительских собраний, беседы с родителями высокомотивированных и слабомотивированных детей;
- Результаты адаптации учащихся 1 и 5-х классов;
- Информирование коллег о пройденной курсовой подготовке.

Заседание №3

«Функциональная грамотность обучающихся и их результаты»

Повестка:

- Виды функциональной грамотности обучающихся, формируемые на уроках;
- Планирование и подготовка открытых уроков по данной теме;
- Обсуждение участия учителей и учащихся в различных конкурсах.

Заседание №4

«Сопровождение проектной деятельности обучающихся на основании критериального оценивания»

Повестка:

- Итоги сопровождения проектной деятельности обучающихся в 2022-2023 учебном году и результаты защиты проектов.

Заседание №5

«Рефлексия собственной деятельности в текущем учебном году»

Повестка:

- Отчет об участии обучающихся в конкурсах, соревнованиях, различных этапах ВСОШ;
- Рефлексия каждого педагога по реализации темы самообразования;
- Анализ работы МО за 2022-2023 учебный год

Педагоги активно работали над темами самообразования, принимали участие в конкурсах, вебинарах, курсах повышения квалификации. Принимали с ребятами участие в различных предметных мероприятиях. Особое внимание педагоги старались уделить одарённым ребятам и ребятам с ОВЗ.

Результаты участия в образовательных мероприятиях педагогов МО

Ерепилова Е.А.

Мероприятие	Организатор, дата проведения	Уровень мероприятия	Результат
Августовская педагогическая конференция Выступление: «Повышение роли физической культуры и спорта в формировании здорового образа жизни школьников через урочную и внеурочную деятельность»	МКУ «Управление образования Администрации Молчановского района ТО» (август 2022 г.)	Муниципальный	Проведение секции РМО, сертификат
Вебинар «Мониторинг здоровья обучающихся в условиях общеобразовательных организаций»	ФГБНУ «ИВФ РАО» (05.09.2022 г.)	Всероссийский	Удостоверение (34 ч.)
Дистанционный курс повышения квалификации «Преподавание учебного предмета «Физическая культура» в условиях реализации обновлённых ФГОС НОО»	«Академия минпросвещения России» г. Москва (19.09.2022 г.)	Всероссийский	Удостоверение (48 ч.)
Педагогическая мастерская «Формирование физической культуры школьника в условиях	ТОИПКРО г. Томск (22.09.2022)	Областной	Сертификат (1ч.)

реализации обновленных ФГОС»			
Курсы повышения квалификации «Лучшие практики реализации патриотического воспитания в работе современного учителя в соответствии ФГОС»	АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» Всероссийский образовательный проект RAZVITUM (13.10.2022г.)	Всероссийский	Сертификат (12 ч.)
Вебинар «Новые ФГОС»	«Академия минпросвещения России» г. Москва (23.10.2022 г.)	Всероссийский	Сертификат
Вебинар «Реализация общеобразовательных программ с использованием материально – технической базы цифровой образовательной среды и электронных средств обучения	г. Москва (2.11.2022 г.)	Всероссийский	Участие
«Марафон функциональной грамотности»	ФГАОУ ДПО «Академия минпросвещения России» г. Москва (31 – 02.11.2022 г.)	Всероссийский	Участие
Семинар – совещание «Методическое сопровождение учителей начального и общего образования при реализации обновлённых ФГОС»	ТОИПКРО г. Томск (3.11.2022 г.)	Областной	Участие
Региональный научно – методический семинар «Особенности конструирования современного урока в условиях реализации обновлённых ФГОС НОО и ООО»	С. Молчаново (02.2.2022 г.)	Региональный	Участие

Вебинар «Современная гуманистическая педагогика в международном контексте»	АО «Издательство «Просвещение»» г. Москва (06.10.2022г.)	Всероссийский	сертификат
Проведение мониторинга физического здоровья школьников	г. Москва (10.11.2022г.)	Всероссийский	
Выступление на РМО «Внеурочная деятельность как неотъемлемая часть образовательного процесса в рамках реализации обновлённых ФГОС».	С. Молчаново (09.12.2022 г.)	Муниципальный	сертификат
Всероссийский онлайн-семинар «Обновлённый ФГОС СОО: что надо знать учителю – предметнику об изменениях»	Г. Москва Информационно-образовательный портал «Didacticum» (24.01-25.01.2023 г.)	Всероссийский	участие
Вебинар «Формирование ценности здорового образа жизни у детей и молодёжи»	ФГБУ «Федеральный институт оценки качества образования» (15.02.2023 г.)	Всероссийский	участие
Выступление на РМО «Функциональная грамотность обучающихся и их результаты»	С. Молчаново (01.03.2023 г.)	Муниципальный	сертификат
Региональный научно – методический семинар «Формирования ценностных ориентаций сельских школьников средствами различных форм наставничества»	ФГБОУ ВО «Томский государственный педагогический университет» (24.03.2023г.)	Региональный	участие
Международный педагогический форум «Качество педагогического образования в условиях современных вызовов».	г. Москва (24.05-26.05.2023г.)	Всероссийский	участие
Семинар «Особенности	ТОИПКРО г. Томск	Всероссийский	участие

реализации учебного предмета «Физическая культура» в условиях обновлённых ФГОС»	(05.05.2023г.)		
Выступление на педагогическом совете: «Реализация обновлённых ФГОС на уроках физической культуры»	МАОУ «Молчановская СОШ №1»	школьный	
Вебинар «Система психологического сопровождения подростков»	17.05.2023г.	Всероссийский	участие
Курсы повышения квалификации «Подготовка организаторов ППЭ»	«Учебная платформа по подготовке специалистов, привлекаемых к ГИА» 8.05.2023г.	Всероссийский	сертификат
Курсы повышения квалификации «Теория и методика преподавания физической культуры в условиях реализации ФГОС СОО»	АНО ДПО «Институт современного образования» г.Воронеж (16.05. – 16.06.2023г.)	Всероссийский	Удостоверение 108ч.
Всероссийский конкурс «Мир физической культуры и спорта»	ТОИПКРО 2023г.	Всероссийский	Диплом II степени

Жмыхов П.А.

Вебинар «Содержание физкультурного образования в условиях реализации ФГОС»	Просвещение г. Москва (10.10.2022г.)	Всероссийский	Сертификат (1 ч.)
Вебинар «Методика самостоятельных занятий обучающихся физическими упражнениями различной направленности»	Просвещение г. Москва (04.10.2022г.)	Всероссийский	Сертификат (1 ч.)
Выступление на РМО «Современные формы и методы проведения уроков физической культуры в условиях ФГОС»	МАОУ «Молчановская СОШ №1» (18.11.21г.)	Муниципальный	Сертификат
Организация и проведение товарищеской встречи по волейболу среди МАОУ №1, МАОУ №2, ДЮСШ	МАОУ «Молчановская СОШ №1»	Муниципальный	
Проведение мониторинга	г. Москва	Всероссийский	

физического здоровья школьников	(10.11.2022г.)		
Вебинар «Заинтересованность детей в спортивных занятиях»	Просвещение г. Москва (08.11.2022г.)	Всероссийский	Сертификат (1 ч.)
Вебинар «Физическая культура как элемент культурно – воспитательной среды современной школы»	Просвещение г. Москва (24.12.2022г.)	Всероссийский	Сертификат (1 ч.)
Вебинар «Формирование ценности здорового образа жизни у детей и молодёжи»	ФГБУ «Федеральный институт оценки качества образования» (15.02.2023 г.)	Всероссийский	участие
Курсы повышения квалификации «Современные методы и технологии преподавания в рамках обновленных ФГОС ООО и ФГОС СОО» физическая культура»	ТОИПКРО г.Томск (10.04.-14.04.2023г.)	Всероссийский	Удостоверение 40ч.
Семинар «Особенности реализации учебного предмета «Физическая культура» в условиях обновлённых ФГОС»	ТОИПКРО г. Томск 05.05.2023г.	Всероссийский	участие
Всероссийский конкурс «Мир физической культуры и спорта»	ТОИПКРО 2023г.	Всероссийский	Диплом II степени
Толкачева Т.А.			
Вебинар по технологии	АО «Издательство «Просвещение»» г. Москва (09.09.2022г.)	Всероссийский	Сертификат
Курсы повышения квалификации	ТОИПКРО г. Томск (2022 г.)	Областной	Участие
Вебинар «Развивающая образовательная среда »	АО «Издательство «Просвещение»» г. Москва (18.10.2022г.)	Всероссийский	Сертификат
Вебинар «Особенности организации и проведения ВСОШ по технологии»	АО «Издательство «Просвещение»» г. Москва (25.11.2022г.)	Всероссийский	Сертификат
Котельников А.В.			
Профилактическое мероприятие совместно с	ГБДД с. Молчаново	Межрайонный	Проведение

сотрудниками ГИБДД «Грамотный переход»			
Мониторинг учащихся по светоотражающим элементам отрядом ЮИД	«Молчановская СОШ №1» (21.09.22)	Муниципальный	Проведение
Акция по облагораживанию памятника павшим воинам в ВОВ	(Н.Фёдоровка 23.09.22)	Муниципальный	Проведение
Курсы повышения квалификации «Оказание первой доврачебной помощи»	«Академия минпросвещения России» г. Москва (19.11.2022 г.)	Всероссийский	Удостоверение
Семинар «Особенности реализации учебного предмета «Физическая культура» в условиях обновлённых ФГОС»	ТОИПКРО г. Томск 05.05.2023г.	Всероссийский	участие
Орлов О.А., Бокша С.В.			
Организация и проведение уроков ОБЖ по безопасности на льду	Совместно с сотрудниками МЧС 4.11.2022	Школьный	Организация и проведение
Участие в конкурсе профмастерства «Лучший учитель ОБЖ»	ТОИПКРО г.Томск	Областной	Сертификат участника
Выступление на онлайн — совещании в рамках всероссийского проекта «Футбол в школу»		Областной	Сертификат (Орлов О.А.)

С начала учебного активно действует ШСК, который работает по нескольким направлениям спортивной работы: волейбол, баскетбол, «Вперед к ступеням ГТО» в рамках внеурочной деятельности и «Футбол в школу», отводилось много внимания к развитию ОФП. Все мероприятия спортивной направленности и их результаты внесены в базу данных ШСК.

Спортивно – массовая работа (Ерепилова Е.А., Жмыхов П.А., Орлов О.А.)

<i>Соревнования, конкурсы</i>	<i>уровень</i>	<i>место</i>	<i>кол-во учащихся</i>
Сдача норм ВФСК «Будь готов к труду и обороне»	Всероссийский	5 «золото»	5 человек
Стритбол в рамках «Дня физкультурника» Молчановского района	Муниципальный	Диплом 1 степени	Луговой А. Чумарин Г. Васюков И. Северюгин Д. Елизарьев А.
Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре	Школьный		Приняло участие 299 человек

Районные соревнования по настольному теннису	Муниципальн ый	Диплом 2 степени	Репкина Е. Карпов Л. Бек С.
Лёгкоатлетический кросс «Золотая осень»	Муниципальн ый	Диплом 1 степени	Соколов М. Фёдорова С. Нуриев Л. (ОВЗ) Кондрашов А. (ОВЗ) Бек Д. Шмидт Д. Петлина Д. (ОВЗ) Малиновский В. Черпак С. Калоян Д.
Районные соревнования по мини - футболу	Муниципальн ый	Диплом 1 степени	Белокраинский Н. Тараненко А. Веснин А. Мельников К. Федяев Д. Дюкарев Д. Луговой А.
Районного конкурса «Зимний праздник в стиле ГТО»	Муниципальн ый	Дипломы II, III степени	Голдовский А. Тайдонова А.
Соревнования на призы Главы Молчаноского района по волейболу среди девушек	Муниципальн ый	4 место	Яткина А., Ягофарова А., Вуцан А., Шмидт Д., Кудрина А., Луцик С., Завражнова В., Пинжина А.
Всероссийские соревнования в рамках проекта «Футбол в школу»	Областные	1 место и 3 место	
Районные соревнования по шахматам «Белая ладья»	Муниципальн ый	5 место	Никитина Л, Ермолов Е., Яткин А.
Районные соревнования по баскетболу , в зачёт спартакиады школьников	Муниципальн ый	1 место (ю + д)	Елизарьев А., Луговой А., Бурсагов С., Богданов Д, Осипенко И., Студенков Е, Северюгин Д, Голдовский С., Яткина А., Луговая В., Фёдорова С., Ягофарова А., Каверзина Е., Вуцан А., Сенькова А., Кудрина А.
Районные соревнования по волейболу, в зачёт спартакиады школьников	Муниципальн ый	1 место (ю)	Елизарьев А, Коробкин А., Деянин М., Суковатицын Д, Шарипов У., Грачёв Р.,

		2 место (д)	Шмидт Я., Тырышкин А. Яткина А, Ягофарова А., Фёдорова С., Эрнст А., Вуцан А., Луговая В., Красненькая В., Вставская К., Штыкина П.
Районные соревнования по лыжным гонкам, в зачёт спартакиады школьников	Муниципальный	3 место	Федяев Д, Старовойтова С., Коробкин А., Лкбедева В., Штыкина П., Бек А., Кузьминых Ю, Якубович М., Мальцева П., Бахман П.
Районные соревнования по лёгкой атлетике, в зачёт спартакиады школьников	Муниципальный	3 место	Федяев Д, Шмидт Д, Кудрина А., Фёдорова С., Богданов Д, Коробкин А., Девянин М., Яткина А.
Муниципальный этап Всероссийские спортивные игры «Президентские спортивные игры школьников»	Муниципальный	1 место	Вуцан А., Эрнст А., Шмидт Д, Штыкина П., Назмутдинова А., Репкина Е., Богданов Д, Бек С, Карпов Л, Елизарьев А, Луговой А, Шарипов У.
Лёгкоатлетическая эстафета, посвящённая 78-й годовщине Победы в ВОВ 1941-1945 гг.	Муниципальный	2 место (9-11 кл.)	Осипенко И., Кудрина А., Бондарчук А, Девянин М., Федяев Д, Фёдорова С.
		1 место (5-8 кл.)	Малиновский В, Лысых Д, Никитина П, Тараненко А., Штыкина П., Кондрашов А., Богданов Д, Бобылева К.
		2 место (1-4 кл.)	Пыхалова П., Редькин А., Куклев П., Баева С, Редькина М., Кузьминых Ю, Черпак С., Гилёв С.
Районная спартакиада школьников среди образовательных организаций Молчановского района 2022-2023 учебного года	Муниципальный	1 место	
Первенство Томской	Областной	2 место	Коробкин А.,

области по волейболу среди учащихся ОО		(ю)	Тырышкин А., Соколов М., Девянин М., Грачёв Р.
Первенство Томской области по волейболу среди учащихся ОО	Областной	4 место (д)	Пинжина А, Шмидт Д.
Первенство Томской области по баскетболу среди учащихся ОО	Областной	4 место (ю)	Елизарьев А., Луговой А, Северюгин Д.
Техническое направление (Толкачёва Т.А., Котельников А.В.)			
Дистанционный Областной конкурс «Юный регулировщик»	10.12.22 Областной г.Томск		14 учащихся, 11 прошли в финал
Районный конкурс для детей с ОВЗ «Радуга творчества»	Муниципальный	3 место	Этигаров Игорь
Выставка работ детей с ОВЗ выполненных в технике декупаж, посвящённая Новому году	Школьный		9 человек
Региональный этап «Безопасное колесо 2023»	Региональный	3 место (Фигурное вождение велосипеда) 1 место (Автогород) 3 место общекомандное	Панов А. Кабаков А.

Участие в первом (школьном) этапе Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре, ОБЖ, технологии принимали учащиеся 5-11 классов, количество участников составило 100 %. Победители приняли участие в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре, ОБЖ и технологии. Учащиеся показали высокие результаты (стали победителями и призёрами). Следует отметить из-за отсутствия необходимого оборудования по предмету ОБЖ был только теоретический тур, что конечно отразилось на результатах ребят.

<i>Ф.И. участника</i>	<i>класс</i>	<i>предмет</i>	<i>Ф.И.О. учителя</i>	<i>место</i>
Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников				
Яткина Анастасия	11	физкультура	Ерепилова Е.А.	1
Федорова Снежанна	11	физкультура	Ерепилова Е.А.	2
Старовойтова София	10	физкультура	Жмыхов П.А.	3
Вуцан Ангелина	8	физкультура	Жмыхов П.А.	2
Шмидт Дарья	8	физкультура	Жмыхов П.А.	3
Кудрина Арина	9	физкультура	Ерепилова Е.А.	участие
Каверзина Мария	7	физкультура	Ерепилова Е.А.	участие
Штыкина Полина	7	физкультура	Ерепилова Е.А.	участие

Девянин Матвей	10	физкультура	Жмыхов П.А.	2
Суковатицын Дмитрий	8	физкультура	Жмыхов П.А.	1
Луговый Антон	7	физкультура	Ерепилова Е.А.	2
Богданов Дмитрий	8	физкультура	Жмыхов П.А.	3
Осипенко Иван	9	физкультура	Ерепилова Е.А.	участие
Колосов Вадим	11	физкультура	Ерепилова Е.А.	участие
Бек Сергей	8	технология	Котельников А.В.	1
Мугтабаров Артур	10	технология	Котельников А.В.	1
Паньков Алексей	9	технология	Котельников А.В.	2
Грачёв Ростислав	9	технология	Котельников А.В.	3
Сысоева Яна	7	технология	Толкачева Т.А.	1
Вуцан Ангелина	8	технология	Толкачева Т.А.	1
Степичева Ксения	7	технология	Толкачева Т.А.	2
Дюкарев Дмитрий	11	ОБЖ	Орлов О.А.	1
Мухин Никита	11	ОБЖ	Орлов О.А.	участие
Колосов Вадим	11	ОБЖ	Орлов О.А.	участие
Ласовский Артём	10	ОБЖ	Орлов О.А.	участие
Широков Александр	9	ОБЖ	Орлов О.А.	участие
Миргородский Максим	7	ОБЖ	Орлов О.А.	участие
Канев Степан	7	ОБЖ	Орлов О.А.	участие
Анкудович Руслан	7	ОБЖ	Орлов О.А.	участие
Вуцан Ангелина	8	ОБЖ	Орлов О.А.	участие
Селиванова Юлия	8	ОБЖ	Орлов О.А.	участие
Сенькова Таисия	9	ОБЖ	Орлов О.А.	участие
Луцик Софья	9	ОБЖ	Орлов О.А.	участие
Черных Алина	10	ОБЖ	Орлов О.А.	участие
Штыкина Анастасия	10	ОБЖ	Орлов О.А.	участие

В этом учебном году выпускники приняли участие **в сдаче норм ГТО**. Все результаты фиксировались в протоколы и отправлялись в г. Казань на координационную комиссию министерства спорта РФ по введению и реализации Всероссийского физкультурно – спортивного комплекса «Готов к труду и обороне».

Результаты независимой экспертизы сдачи Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне»

п/п	Фамилия, имя	Степень	Знак отличия
2022-2023 учебный год			
1	Яткина Анастасия	V ступень	«Золотой знак»
2	Фёдорова Снежанна	V ступень	«Золотой знак»
3	Луговая Валерия	V ступень	«Золотой знак»
4	Колосов Вадим	V ступень	«Золотой знак»
5	Федяев Дмитрий	V ступень	«Золотой знак»

В течение года педагоги работали по формированию функциональной грамотности. За данный период было создано 19 мероприятий 180 обучающихся приняли участие.

Выводы:

По итогам полугодия МО учителей физической культуры, технологии и ОБЖ в 2022-2023 учебного года, можно сделать следующие выводы:

- Все поставленные задачи по выполнению плана работы МО выполнены;
- Учебные программы по всем предметам выполнены 100%.
- Активно велась работа над темами самообразования, что подтверждает участие педагогов в конкурсах, конференциях, семинарах и т.д.;
- В работе МО вырабатываются рекомендации, направленные на повышение качества успеваемости;
- Активизировать работу по использованию электронного банка по оценке функциональной грамотности, а также обратить внимание на количество заявленных обучающихся и прошедших работу, стремиться к 100%;
- Обратить внимание на планирование мероприятий в течение года, в т.ч. предметной декады;
- Охватить большее количество учащихся для сдачи норм ВФСК «ГТО».

Анализ работы МО учителей иностранного языка.

ТЕМА: Повышение качества преподавания иностранных языков, внедрение в учебный процесс новых технологий обучения в рамках введения ФГОС.

ЦЕЛЬ: Стимулировать профессиональную компетентность и творческую активность учителей иностранных языков в процессе обучения ими современных подходов к организации и проведению уроков.

ПРОБЛЕМА: Обновление содержания и методик преподавания иностранного языка.

Проведено 3 заседания МО, на которых рассматривались методические вопросы, утверждались программы и материалы контрольных работ за 1 полугодие, решались организационные вопросы.

За заседаниями выступили с докладами:

Крапивникова Л.А.-1. «Анализ работы МО учителей иностранного языка за 2021-2022 учебный год.»,

2.« Формирование коммуникативных умений учащихся по английскому языку.Гололобова А.А.

3.«Методические аспекты преподавания иностранного языка при подготовке учащихся к сдаче ОГЭ и ЕГЭ по английскому языку»

4. «Сохранение интереса к изучению иностранного языка».-Орлова О.Б.

5.Обзор методической литературы. Анализ методической литературы для подготовки к ОГЭ и ГИА.-Крапивникова Л.А.

6.«Обучение функциональной грамотности на уроках английского языка.»-Садовникова Л.А..

Средняя обученность по МО составила:

ФИО	1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть	год
Леонтьева А.С.	63	67	68,2	60,5	67,9
Орлова О.Б.	70	66	69	70	69
Крапивникова Л.А.	63	67	62	59	63
Гололобова А.А.	53	53	55,3	50,1	58,9
Милькевич М.И.	-	55	56,8	55,6	61,1
Садовникова Л.А.	74	76	63	69	79.6
Средняя по МО	54	64	62,3	60,7	66,5

Итоги контрольных работ за первое полугодие 2022-2023 уч.года

ФИО учителя	класс	Кол-во учащихся	«5»	«4»	«3»	«2»	качество
Орлова О.Б	5а	3	-	-	3	-	0
	5б	4	0	2	2	-	50
	5в	4	1	1	2	-	50
Гололобова А.А.	8в	11	-	3	7	1	27
	8б	10	-	1	5	4	10
	8а	10	-	-	8	2	0
Леонтьева А.А.	8а	11	1	2	5	3	27
	8б	8	-	2	4	2	25
	8в	11	-	4	6	1	36
	5а	7	-	-	3	4	0
итого		79	2	15	45	17	22,5
Среднее качество по МО							

В МАОУ «Молчановская СОШ№1» в ВПР по иностранному языку (английский язык) в 8-х классах участвовали 52 учащихся. Не справились с работой – 17 учащихся .

Итоги ВПР в классах

Учитель	класс	Кол-во уч-ся	5	4	3	2	качество
Леонтьева А.А.	8 а	8	-	2	3	3	25
	8б	9	-	1	3	5	11
	8 в	12	-	4	6	2	33,3
итого		29	-	7	12	10	23
Гололобова А.А.	8а	9	-	1	3	5	11
	8б	3	-	-	3	-	0
	8 в	11	1	3	5	2	36,3
итого		23	1	4	11	7	15,6

Итоги ВПР в 7 классах

Учитель	класс	Кол-во уч-ся	5	4	3	2	качество
Леонтьева А.А.	7а	9	-	1	2	6	11
	7б	9	-	1	4	3	11
	7в	13	-	4	2	8	30,7
Гололобова А.А.	7 б	9	-	2	4	3	22
		40		8	12	20	20

Использование электронного банка заданий по функциональной грамотности

№	ФИО педагога	Создано работ	Количество учащихся	Количество учащихся, прошедших работу	Проверено работ
ноябрь	Садовникова Л А	1	21	17	17
	Крапивникова Л.А.	2	20	1-18уч-ся 2-16 уч-ся	34
	Леонтьева А.А.	1	5	5	5

№	ФИО педагога	Создано работ	Количество учащихся	Количество учащихся, прошедших работу	Проверено работ
декабрь					
1	Садовникова Л.А	1	5	5	5
2	Крапивникова Л.А.	1	20	15	15
3	Леонтьева А.А.	1	14	4	4
4	Гололобова А.А	-	-	-	-

С 10.12-25.12 года проходила **предметная декада иностранных языков.**

Предметная декада по ИЯ была призвана решить **следующие задачи:**

1. Усовершенствование знаний и умений, приобретенных на уроках ИЯ
2. расширение кругозора учащихся

3. развитие их творческих способностей, самостоятельности.
4. научить детей видеть результаты коллективной деятельности
5. создавать положительную мотивацию и поддерживать интерес к изучению иностранного языка

Основным принципом декады стал добровольный характер участия учащихся.

Учащиеся сами решали для себя вопрос об участии в тех или иных мероприятиях, прежде всего в соответствии со своими интересами, желаниями узнать что-то новое.

В рамках декады были проведены следующие мероприятия:

План декады МО иностранных языков 22



№	Мероприятие	класс
1	Конкурс рисунков на тему «Зима»	2-4 кл
2.	Конкурс открыток « Новый год, Рождество»	5-6 кл
3.	Презентации традиций Рождества	2-11 кл
4.	Просмотр фильмов и видеофильмов	2-11 кл
5	День письма Санта Клаусу	6-7 кл
6.	Поделки -веночки	7-8 класс,2-4 кл
7.	Оформление стенда « Улучши свой английский»	
8	Игра « Сказка своими руками»	
9.	Игра «Найди клад»	5 кл + педкласс
10.	Акция «Ответь на вопрос и получи 5»	2-11 кл
11	«Ответь слова и получи 5»	2-11 кл
12	Конкурс пословиц	2-11 кл
13.	Знаток Алфавита	2 кл
14	Конкурс « Британский бульдог»	3-11
15	Пишем словарный диктант	8-9 кл
16	Таблички на кабинеты	
17	Украшение кабинетов к Рождеству	

Олимпиада по иностранному языку.

В школьном туре олимпиады приняло участие 243 учащихся , изучающих английский язык и 22 учащихся , изучающих немецкий язык , с 4 по 11 класс.

Победителями школьного тура стали :

Место	ФИ ученика	класс	учитель	
1 место	Мидилян Ярослав	5 Б	Садовникова Л.А.	
	Пыхалов Роман	5Б	Садовникова Л.А.	
	Куличенко Дарья	6 В	Садовникова Л.А.	
	Селиванова Анна	7 В	Леонтьева А.А.	
	Туманова Элина	8 А	Леонтьева А.А.	
	Малахова Екатерина	9 В	Леонтьева А.А.	
	Энгельке Виктория	10	Гололобова А.А.	
	Терещенко Юлиана	11	Крапивникова Л.А.	
	2 место	Сенькова Альбина	11	Крапивникова Л.А.
		Штыкина Анастасия	10	Садовникова Л.А.
		Коробкин Анатолий	9 В	Гололобова А.А.
Егорова Марина		9 В	Леонтьева А.А.	
Филиппова Татьяна		8 В	Гололобова А.А.	
Вдовина Полина		8в	Гололобова А.А.	
Гриб Дарья		7Б	Гололобова А.А.	
Васюкова Дарья		7 Б	Леонтьева А.А.	
Мандракова Марианна		7 А	Леонтьева А.А.	
Крашковец Ярослав		7а	Леонтьева А.А.	
Бек Дарья		6 В	Крапивникова Л.А.	
Мухина Алена		5 Б	Садовникова Л.А.	
Саранцев Алексей		5А	Гололобов П.В.	
3 место		Голдовская Наталья	5А	Гололобов П.В.
	Белокраинский Денис	5 Б	Садовникова Л.А.	
	Адугина Варвара	6 В	Крапивникова Л.А.	
	Либрихт Ангелина	7 А	Леонтьева А.А.	
	Балышев Сергей	7 В	Леонтьева А.А.	

	Репкина Елена	8 А	Гололобова А.А.
	Шулёва Ульяна	8 Б	Гололобова А.А.
	Ганус Арина	9 В	Леонтьева А.А.
	Старовойтова София	10	Гололобова А.А.
	Фёдорова Снежанна	11	Садовникова Л.А.
	Филипчук Виктория	11	Садовникова Л.А.

Немецкий язык

№ п \ п	ФИО участника	Класс	Образовательное учреждение	ФИО наставника	Место
1	Бурмистрова Дарья	5 А	МСОШ № 1	Орлова О. Б.	III
2	Гофман Анастасия	5 А	МСОШ № 1	Орлова О. Б.	II
3	Павлова Екатерина	5 Б	МСОШ № 1	Орлова О. Б.	III
4	Сидоренко Кристина	5 Б	МСОШ № 1	Орлова О. Б.	II
5	Коваленко Станислав	5 В	МСОШ № 1	Орлова О. Б.	I
6	Титов Максим	6 А	МСОШ № 1	Орлова О. Б.	I
7	Малецкая Снежана	6 Б	МСОШ № 1	Орлова О. Б.	III
8	Малецкая Милана	6 Б	МСОШ № 1	Орлова О. Б.	III
9	Забродина Полина	9 В	МСОШ № 1	Орлова О. Б.	II
10	Дубасова Надежда	9 В	МСОШ № 1	Орлова О. Б.	I

1	Дюкарев	11	МСОШ № 1	Крапивникова Л. А.	I
1	Дмитрий				

В районном туре олимпиады приняли участие 15 обучающихся, победителями стали:

Место	ФИ	Класс	Учитель
2	Дутов Александр	9в	Гололобова А.А.
2	Энгельке Виктория	10	Гололобова А.А.
2	Сенькова Альбина	11	Крапивникова Л.А.

Был проведен **Международный конкурс «Британский бульдог»**, в котором приняли участие 41 уч-ся 3-11 классов .
Победителями конкурса на районном уровне стали 19 учащихся :

№	ФИО участника	класс	ФИО наставника	Место
1	Гилев Семен	3		1
2	Изотова Илона	6в	Крапивникова Л.А.	1
3	Степичева Ксения	7в		1
4.	Тюрков Семен	7в		1
5	Филиппова Татьяна	8в		1
6	Богданов Дмитрий	8в		1
7	Дутов Александр	9в	Гололобова А.А.	1
8	Энгельке Виктория	10	Гололобова А. А.	1
9	Сенькова Альбина	11	Крапивникова Л.А.	1
10	Терещенко Юлия	11	Крапивникова Л.А.	2
11	Девянин Матвей	10	Гололобова А. А.	2
12	Шмидт Ярослав	6в	Крапивникова Л.А.	2
13	Сенькова Лидия	3		2
14	Шуваеыва София	3		3
15	Старыгин Егор	6б	Крапивникова Л.А.	3
16	Редькин Дмитрий	7		3
17	Корпусова Арина	8в		3
18	Бондарчук Алина	10	Садовникова Л. А.	3
19	Зоммер Анна	10	Гололобова А. А.	3

В рамках РВЦИ был проведен конкурс чтецов на иностранном языке «Merry Christmas», в котором от района приняло участие 11 учащихся 2-4 классов. 7 учащихся 5-6 классов. Из учащихся 9-11 классов. От МАОУ «МСОШ№1» в конкурсе приняли участие 5 учащихся. Все участники получили призовые места.

1 место – Майков Алексей, 2 А класс, учитель – Садовникова Л.А.,

Петлина Мирослава, 5 В класс, учитель – Садовникова Л.А.,

Петрова Маргарита, 6 Б класс, учитель – Крапивникова Л.А.

2 место – Голдовский Артем, 5 Б класс, учитель – Садовникова Л.А.,

3 место – Мидилян Ярослав, 5 Б класс, учитель – Садовникова Л.А.

Конкурс ««A trip to Knowledgeland»

Принимали участие - 11 учащихся из 6 В класса и 1 из 6 Б класса – учитель – Крапивникова Л.А.

Заняли 3 место – Адугина Варвара и Старыгин Егор.

Конкурс ««Enjoy your English»

Приняли участие - 3 ученика из 6 В класса и 6 учащихся из 6 Б класса и 2 учащихся из 6 а класса – учитель – Крапивникова Л.А.

Петрова Маргарита заняла 1 место в областном конкурсе «Лингвофейерверк» в номинации «Вокальное исполнение», проводившемся СОШ №78 г. Северска.

Конкурсная деятельность

Крапивникова Л.А. приняла участие во Всероссийском конкурсе лучших практик наставничества в Уральском государственном педагогическом университете в декабре 2022, сертификат участника, «Лучшие практики наставничества».

ТОИПКРО

1 место в областном конкурсе «Педагог будущего» в номинации «Методическая разработка» - Крапивникова Л.А.

Крапивникова Л.А. приняла участие в областном конкурсе «Грани педагогического мастерства», диплом лауреата в номинации «Лучший педагог»

Леонтьева А.А. - Конкурс «ПРОдвижение к вершинам мастерства», участие .

Сертификат участника муниципального семинара «Деятельность МО по повышению компетентности педагогических работников».

Сертификат участника Конкурса «Первые шаги в профессии».

1 место в областном конкурсе методических разработок .

Садовникова Л.А. и Леонтьева А.А. выступили на семинаре «Деятельность МО по повышению компетентности педагогических работников»
20.10.22 г

Леонтьева А.А. дала два открытых урока для учителей Сулзатской школы.

Садовникова Лилия Анатольевна:

- призёр Открытого конкурса методических материалов «Урок в новом формате» на базе Федеральной инновационной площадки Минобрнауки России ОГБУ «Региональный центр развития образования» РВЦИ MAOY гимназия №2 г. Асино Томской области;
- победитель Открытого дистанционного фестиваля медиапродуктов, созданных с помощью ПО ActiveInspire, Microsoft PowerPoint «Калейдоскоп идей»;
- участник регионального этапа Всероссийского конкурса профессионального мастерства «Учитель года России»;
- призер V Всероссийского конкурса «Моё призвание – педагог» Всероссийского центра гражданских и молодёжных инициатив «Идея»;
- участник Открытого дистанционного конкурса интерактивных презентаций «Цифровой калейдоскоп» на базе РВЦИ MAOY «СОШ с. Ново-Кусково Асиновского района Томской области».
- призёр регионального конкурса «Учитель-методист» Томский областной институт повышения квалификации работников образования.

Публикации Садовниковой Л. А. за 2022-2023 учебный год:

1. «Современный урок иностранного языка в условиях введения обновлённых ФГОС НОО, ФГОС ООО»
<https://videouroki.net/razrabotki/sovriemiennyi-urok-inostrannogho-iazyka-v-usloviakh-vvedeniia-obnovlionnykh-f.html>
2. Уголок безопасности для шестиклассника <https://videouroki.net/razrabotki/ugholok-biezopasnosti-dlia-shiestiklassnika.html>
3. Конструирование урока английского языка с помощью технологического приёма «Экран»
<https://videouroki.net/razrabotki/konstruirovaniie-uroka-anghliiskogho-iazyka-s-pomoshch-iu-tiekhnologhichieskogho.html>
4. Совершенствование читательской компетенции средствами предмета «иностраный язык» как одно из условий формирования функциональной грамотности обучающихся <https://videouroki.net/razrabotki/sovershienstvovaniie-chitatel-skoi-kompietentsii-sriedstvami-priedmieta-inost.html>

В целом, работу МО можно считать удовлетворительной.

Необходимо активизировать деятельность МО по внедрению новых пед технологий, больше участвовать самим и привлекать к учащимся к различным творческим конкурсам на иностранном языке

Анализ работы МО учителей математики и информатики

Август-сентябрь

1. Выступления на августовской конференции: Н.А. Чибизова и А.П. Сайнакова.
2. Прошли курсы: С.А. Подковырина (сбербанк), А.П. Сайнакова (по обновленным ФГОС), А.С. Лисицина (Организация деятельности учителя математики и информатики в соответствии с требованиями ФГОС ООО).

3.Вебинары: И.М. Шпенглер (ОГЭ по математике – 2023; ЕГЭ по математике 2023),

А.П. Сайнакова (Интересные экспериментальные задачи по математике для дошкольников).

4. Приняли участие в Метамарафоне в рамках ТОИПКРО (молодые педагоги) А.П. Сайнакова и А.С. Лисицына.

5. Курсы ТОИПКРО «Приемы и методы формирования функциональной грамотности обучающихся на уроках математики в контексте обновленных ФГОМ» Н.П. Сайнакова.

1.Проверка ВПР

Анализ предварительных результатов ВПР по математике (осень-весна).

Класс	год	Всего в классах	Выполнили работу	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество	Успеваемость	Учитель
6б	2022 (осень)		22	5	7	10		54,50%	100,00%	А.П. Сайнакова
	2023 (весна)	24(3 ЗПР)	21	0	1	12	8	4,76%	61,9%	
5а	2023 (весна)	11 (3ЗПР)	7	1	2	3	1	42,85%	85,7%	В.Н. Зуева
5б		23	23	3	12	6	2	65,22%	91,3%	Н.А. Чибизова
5в	2023 (весна)	23	20	1	14	5	0	65%	100%	
6в	2023 (весна)	24 (1 ЗПР)	23	0	5	11	7	21,7%	69,57%	А.С. Лисицына
7	2022 (осень)	50	38	3	11	19	5	36,84%	86,84%	Н.П. Сайнакова
	2023 (весна)	51(73ПР)	40	7	9	18	6	40%	85%	
8	2022 (осень)	72 (7 ЗПР)	56	3	17	30	6	36,00%	89,28%	И.М. Шпенглер
	2023 (весна)		60	0	7	33	20	11,7%	66,7%	
9	2022 (осень)	43	39	0	5	30	4	12,8	89,00%	Н.П. Сайнакова

2. Подготовка и выступление на районном семинаре «Деятельность методических объединений по повышению компетентности педагогических работников» (видеоролик).

3. Проведение муниципального этапа ВСОШ.

Класс	предмет	Победители	призеры	учитель
9	Математика	Девянин Захар	Ратке Лика	Н.П. Сайнакова
			Каверзина Екатерина	
10	Математика	Девянин Матвей	Энгельке Вика	В.Н. Зуева
			Тараненко Кира	
			Зоммер Анна	
			Мартюшева Катя	
			Муттабаров Артур	
			Соколов Михаил	
11	Математика	Астафьева Алена		И.М. Шпенглер
		Федяев Дмитрий		
		Мухин Никита		
		Колосов Вадим		

4. Муниципальный кубок Губернатора по робототехнике (А.С. Лисицына)

Старыгин -2 место,

Павлов и Петлина -3 место.

5. Вебинары: «Решение планиметрических задач базового и профильного уровней сложности» и «Производная и ее применение к исследованию» (И.М. Шпенглер).

Ноябрь

1. Кубок Губернатора по робототехнике Старыгина Екатерина – участник (А.С. Лисицына)

2. Приняли участие в « БОЛЬШОЙ этнографический диктант 2022»

3. Форум «Точка Роста» участие А.С. Лисицыной.

4. Вебинары: «Виды экономических задач и способы их решения» (И.М. Шпенглер),
«Цифровой портфель современного учителя» (А.П. Сайнакова)

5. Создание видеоматериала на всероссийский конкурс этнокультурных выставочных проектов «Виртуальный тур по многонациональной России» (А.П. Сайнакова).

6.Участие в слете учителей математики и физики (Н.А. Чибизова)

Декабрь

1.Курсы ТОИПКРО «Алгоритмический подход к решению задач по геометрии как способ формирования метапредметных компетенций» (Н.П. Сайнакова)

2.ТОИПКРО Региональная олимпиада для учителей математики (19.11.22):

Победители: Н.П. Сайнакова, А.С. Лисицына.

Призер: И.М. Шпенглер, Н.А. Чибизова.

3.Районная олимпиада по математике и информатике:

1) работа в жюри по проверке работ,

2) итоги:

Класс	Место	Предмет	Фи обучающегося	Учитель
9	III	математика	Девянин Захар	Н.П. Сайнакова
10	III		Мугтабаров Артур	В.Н. Зуева
11	III		Федяев Дмитрий	И.М. Шпенглер
	III		Колосов Вадим	
11		информатика	Мухин Никита	Н.А. Чибизова

4.Областной конкурс: «Учитель методист» -3 место за лучшую презентацию к уроку (А.П. Сайнакова)

5.Школа молодых педагогов (муниципальный уровень, 9.12.22) выступление А.С. Лисицыной.

6.Учи.ру Международный конкурс по информатике (Грачев Р. , Энгельке В.- участие и диплом 3 степени). Учитель А.П. Сайнакова.

7. Декада точных наукна 5-16 декабря 2022г.

Результаты:

**В рамках декады точных наук
прошел конкурс на «ЛУЧШЕГО ГРАМОТЕЯ».**

Победителями стали:

Елютина Алина – 11 класс

Барковская Ольга – 10 класс

Маньков Никита – 9 класс

Филиппова Татьяна – 8 класс

Студенков Максим - 8 класс
Погодина Маргарита – 6 класс

Призерами стали учащиеся:

Мухин Никита -11 класс
Луговая Валерия -11 класс
Филипчук Виктория – 11 класс
Терещенко Юлиана – 11 класс
Дутов Александр – 9 класс
Грачев Ростислав -9 класс
Харин Константин – 9 класс
Якушенко Татьяна – 9 класс
Костенко Полина – 9 класс
Силаева Анастасия -9 класс
Ратке Лика – 9 класс
Эрнст Ангелина – 8 класс
Богданов Дмитрий – 8 класс
Пивоварова Полина – 8 класс
Суковотицин Дмитрий – 8 класс
Шарипов Умид – 8 класс
Катасанова Виктория – 8 класс
Егоров Андрей – 7 класс
Шмидт Ярослав -6 класс
Кольмай Ксения – 6 класс
Болохов Сергей – 6 класс
Изотова Илона – 6 класс
Пархоменко Лариса – 5 класс
Саранцев Алексей – 5 класс
Якубович Милана – 5 класс
Малиновский Владислав – 5 класс

В рамках декады точных наук

прошел конкурс на «ЛУЧШЕГО РАЗГАДЫВАТЕЛЯ РЕБУСОВ»

Победителями стали:

11 класс

Яткина Анастасия

10 класс:

Зоммер Анна,

Тараненко Кира,

Кологривова Даша.

9 класс

Каверзина Екатерина

8 класс

Шулева Ульяна,

Пивоварова Полина,

Филиппова Татьяна

6 класс

Косынкин Андрей,

Шмидт Ярослав

Мандракова Маргарита,

Энгельке Милана

5 класс

Жуковская Даша

В рамках декады точных наук

прошел конкур на «Лучший счетчик»

Победителями стали:

11 класс

Яткина Анастасия

Федяев Дмитрий

10 класс:

Энгельке Виктория

9 класс

Дутов Александр,

Силаева Анастасия

Луцик Соня.

8 класс

Филиппова Татьяна

7 класс

Тюрков Степан,

Чушкина Алина

5 класс

Пыхолов Роман,

Голдовский Артем.

13.12. для учащихся восьмых классов прошла игра:

«Виват математика»

I место -у учащихся 8в

II место — разделили 8а и 8б классы

20.12.22г для учащихся седьмых классов прошла игра:

«Ключи от форта Боярд»

I место- команда 7б класса,

II место- команда 7а класса.

Конкурсы, участники, победители.

Всероссийский конкурс «КИТ» ООО «Кит плюс»	2022	Всероссийский Муниципальный этап	6 класс	7	3 место: Колпашников Г.
					4 место: Мандракова М.
			8 класс		1 место: Катасанова В.
			9 класс		1 место: Зацепина В.
					2 место: Грачев Р.
					3 место: Харин К.
					4 место: Дубасова Н.
Международный конкурс «Лига эрудитов 2» ООО «Инфолавка»	2022	Международный	9 класс	3	3 место: Грачев Р.
			10 класс		3 место: Энгельке В.
					Малей А. участие
Школьная командная олимпиада «Математическая абак – 2022» Региональный научно- образовательный математический центр ТГУ Механико-математический факультет	2022	Муниципальный	5 класс	4	6 место: Аникин Д., Кашинский Д., Никитина П., Ромащенко С.
Всероссийский конкурс «Кенгуру»	2023	Всероссийский Муниципальный этап	4 класс (22)		
			5 класс (50)		

			6 класс (4)		
			7 класс (3)		
			8 класс (1)		
			10 класс (1)		
Международный конкурс «Безопасность в сети Интернет» ООО «Инфолавка»	2022	Международный	6	3	Старыгин Е. участие
			9		Девянин Ю. участие
			10		Мугтабаров А. участие
Общероссийский конкурс "Разговоры о важном" ООО "Инфолавка"	2023	Общероссийский	6 класс	3	2 место: Колпашников Г.
					3 место: Мандракова М.
					Локалина К. участие
Международный конкурс "Безопасность ч сети Интернет"	2023	Международный	8 - 10 классы	5	1 место: Грачев Ростислав, Девянин Захар; 2 место: Дутов Александр, Туманова Элина; 3 место: Минор Александр.
Международная научно- техническая конференция "Научная сессия ТУСУР 2023"	2023	Международный	10 класс	2	Мугтабаров Артур, Энгельке Виктория

Районные соревнования "кубок Губернатора Томской области по образовательной робототехнике для детей!	2023	Районный	6 класс	1	Старйгин Егор
Районный конкурс "МНОГОГРАННИК"	2023	Районный	6 класс	1	Старыгин Егор

Прохождение курсов повышения квалификации в 2022/2023уч. г.

№	ФИО	должность	Тема курсовой подготовки, сроки	Организация, проводящая обучение	Кол-во часов	№ удостоверения, диплома, дата выдачи
2	Лисицына Анастасия Сергеевна	Педагог дополнительного образования «Точка роста»	« <i>PRO</i> движение к вершинам мастерства»			
3	Сайнакова Анна Петровна	Учитель математики, информатики	"Особенности введения и реализации обновленного ФГОС"			
			«Организация деятельности учителя математики и информатики в соответствии с требованиями ФГОС ООО (с имениями 2021 г.)»	г. Брянск, «БРЯНСКИЙ ИНСТИТУТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ»	36	с 08.08.2022 по 19.08.2022 г. Удостоверение, №22-31046100
			«Особенности введения и реализации обновленного Удостоверение, ФГОС	ООО «Инфоурок»	36	04.04-19.04 2023 г. Удостоверение, №505519

5	Сайнакова Наталья Петровна	Учитель математики	1. «Приемы и методы формирования функциональной грамотности обучающихся на уроках математики в контексте обновленных ФГОС»	«Томский областной институт повышения квалификации и переподготовки работников»	16	22.09.22-23.09.22, 23 сентября 2022 700800102876
			2. «Алгоритмический подход к решению задач по геометрии как способ формирования метапредметных»		16	08.12.22-09.12.22, 09 декабря 2022 700800104625

Участие учителей вебинары, семинары, педсоветы, открытые уроки

Ф.И.О.	Название мероприятий
Шпенглер Ирина Михайловна	<p><u>Вебинары:</u> 8.12.2022 «Олимпиадная математика 6-11 классах». Дерезин С.В. 12.12.2022 «Задачи высокого и повышенного уровня сложности в ОГЭ по математике: геометрия» С.Ю. Калабухов 29.11.2022 «Подготовка к ЕГЭ-2023 по математике. Виды экономических задач и их решения» ». Дерезин С.В. 25.10.22 «Подготовка к ЕГЭ-2023 по математике. Решение планиметрических задач базового и профильного уровня сложности» Е.М. Фридман 17.10.22 «Производная и ее применение к исследованию функции базового и профильного уровня сложности» 3.03.2023 <u>Открытый урок для учителей района</u></p>
Сайнакова Анна Петровна	<p><u>Семинар-online</u> Выступление по теме: «нужно любить то, что преподаешь» <u>Вебинары:</u> 1.«Современный урок по ФГОС: типология, этапы, цифровые инструменты» 2.«Междисциплинарные понятия по ФГОС и инструменты «ЯКласс» для проведения уроков и внеурочных занятий» 3.«Система оценки достижения планируемых результатов: требования ФГОС и цифровые решения» 4.«ОГЭ и ЕГЭ по информатике: от системной работы к результату» 5.«Технологический инструментарий онлайн-презентации» 6.«Индивидуальная коммуникация при работе с ошибками на уроках математики»</p>

	<p>7.«Инструменты для создания комфортного цифрового пространства учителя и ученика» 8.«Информационная безопасность и защита от интернет-мошенников» 9.«Функциональная грамотность и технология ТРИЗ на уроках физики и математики» 10.«Цифровой портфель современного учителя» 11.«Доступная и безопасная образовательная среда с «ЯКласс» 12. "Технология создания интерактивных книг"</p> <p><u>Выступление на августовском совещании</u> «Использование СГО для проведения интерактивных уроков</p> <p><u>Муниципальный конкурс "Калейдоскоп идей"</u> Грамота 1 место в открытом дистанционном фестивале медиапродуктов, созданных с помощью ПО ActiveInspire, MicrosoftPowerPoint"</p> <p><u>Муниципальный конкурс "ПРОФориентир-2022</u> Диплом 2 степени открытого конкурса методических разработок в области профориентации</p>
Сайнакова Наталья Петровна	<p><u>Публикация.</u> Диплом за 1 место во Всероссийском конкурсе «Методические разработки педагогов» по теме: «Экономические задачи на экзаменах Номер диплома ДК 1000267528 3.03.2023 <u>Открытый урок для учителей района</u></p> <p><u>Вебинары:</u> 2.02.2023 «ЕГЭ-2023 по математике. Подготовка к профильному уровню, 14.02.2023 «Геометрия» и «Вероятность и статистика» в основной школе, 9.02.2023 «Тригонометрия от А до Я: настраиваем на успешную сдачу при изучении тригонометрических уравнений с параметром» 16.02.2023 «Переходим на обновленный ФГОС ООО: эффективные приемы изучения функционально-графической линии» 20.10.2022. <u>Семинар-online</u> Выступление по теме: «нужно любить то, что преподаешь»</p>
Лисицына Анастасия Сергеевна	<p>1.Межмуниципальный творческий челлендж Школы молодого педагога и наставника «На одной волне» 2.Муниципальный семинар педагогов ЦО «Точка роста» 3.Форум «Безопасная информационно-образовательная среда: методы и технологии работы. 4.Форум педагогических работников и управленческих кадров общеобразовательных организаций, обеспечивающих деятельность ЦО «Точка роста»</p>

Анализ работы МО учителей общественных наук.

1. Участие учителей в мероприятиях:

	уровень		результат
Калицкая М.В.	Муниципальный	Выступление на РМО «Навыки XXI века на уроках истории и обществознания» (август 2022 г) Выступление на РМО «Приемы и методы подготовки к олимпиаде по истории (по итогам семинара)» (ноябрь 2023)	Сертификат Сертификат
	Муниципальный	Выступление на семинаре «Комплекс мероприятий, направленных на реализацию и активизацию познавательной деятельности у обучающихся и повышению мастерства учителей истории и обществознания» (октябрь 2022 г)	
	Региональный	Подготовка команды-победительницы межмуниципальной правовой игры «Я и мои права»	Благодарность

	уровень		результат
Шпенглер Т.В.	Муниципальный	Выступление на РМО «Проектная деятельность как средство повышения качества знаний учащихся»(ноябрь 2022)	сертификат
	Муниципальный	18 мая – День Музеев. Выступление в Музее истории с. Молчаново. «Деятельность Музея «Поиск» за 2022-2023гг.»	
	Всероссийский	Проведение Всероссийской игры «1418»	
	Всероссийский	Организация и проведение «Шумилкинских чтений»	

	Всероссийский	Организация и проведение «Диктанта Победы»	
--	---------------	--	--

	уровень		результат
Владисенко А.В.	Муниципальный	Выступление на РМО (август 2022 г)	Сертификат
	Муниципальный	Работа в жюри муниципального конкурса	
	региональный	Организация и проведение олимпиад ОРМО	
	региональный	Подготовка команды – победительницы межмуниципальной правовой игры «Я и мои права»	Благодарность
	Региональный	Деловая игра «Кейс-задача реального бизнеса» 8-10 класс	
	Региональный	Организация и проведение олимпиады ТУСУР	

	уровень		результат
Трубицына И.А.	Муниципальный	Выступление на РМО «Формирование функциональной грамотности младших школьников во внеурочной деятельности»	Сертификат
	Муниципальный	Конкурс детского творчества «Предпринимательство глазами детей»	Сертификат
	Региональный	«Региональный конкурс методических разработок (ТОИПКРО)	Диплом 2 степени
	Региональный	Фестиваль медиапродуктов (флипчарт), созданных с помощью PowerPoint ПО ActivInspire «Калейдоскоп идей»	2 место
	Региональный	ТОИПКРО Сборник методических материалов «Современный библиотекарь: новые технологии – новые	

		возможности»	
		Публикации в ВК «Литературная игра «Скажите, как его зовут»	

	уровень		результат
Орлова О.Б.	Всероссийский	Проведение этнографического диктанта	Сертификат
	Муниципальный	Рождественские встречи	Участие
	Муниципальный	18 мая - День музеев. Выступление в Музее истории с.Молчаново «Этнокультурное направление через проектную деятельность»	
	Региональный	Центр этнокультурного образования Региональный конкурс «Этнокультурный калейдоскоп Сибири»	Участие
	Всероссийский	I Всероссийский конкурс этнокультурных выставочных проектов «Виртуальный тур по многонациональной России	Участие

2. Курсы повышения квалификации

Трубицына И.А. «Развитие личностного потенциала в системе взаимодействия ключевых участников образовательных отношений" (ТОИПКРО, 144 часа)

Трубицына И.А. «Ресурсы и технологии школьных информационно-библиотечных центров». (ТОИКРО, 40 часов)

Вебинары:

Трубицына И.А. «Функциональная грамотность»

«Приобщение младшего школьника к чтению во внеурочной деятельности» Я-класс

3. Аттестация

4. Участие детей

А) Олимпиады

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады

Буцан А.	8	история	2	Шпенглер Т.В.
Пятков Д.	7	обществознание	1	Владисенко А.В.
Шарипов У.	8	обществознание	1	Владисенко А.В.
Вдовина П.	8	обществознание	3	Владисенко А.В.
Белоусова С.	8	обществознание	3	Владисенко А.В.

Васильчук М.	10	обществознание	3	Владисенко А.В.
Федяев Д.	11	обществознание	1	Калицкая М.В.
Терещенко Ю.	11	обществознание	2	Калицкая М.В.
Девянин З.	9	экономика	1	Калицкая М.В.
Колосов В.	11	экономика	3	Калицкая М.В.
Кудрина А.	9	право	2	Калицкая М.В.
Силаева А.	9	право	3	Калицкая М.В.

***Б) Дистанционные конкурсы и ОРМО
История:***

Голдовская Е.	8 класс	участие
Белоусова С.	8 класс	участие
Вдовина П.	8 класс	участие
Желиховский В.	8 класс	участие
Корпусова А.	8 класс	участие
Миллер Е	8 класс	участие
Филиппова Т.	8 класс	участие
Студенков М.	8 класс	участие
Барковская О.	10 класс	участие
Луговая В.	11 класс	участие
Сенькова А.	11 класс	участие
Федяев Д.	11 класс	участие

Рекомендательное письмо с уведомлением о высоких результатах в Открытой олимпиаде получили

Федяев Д. – обществознание
Луговая В. – история, обществознание
Сенькова А. – история
Жарченко К. – обществознание

В) Межмуниципальная правовая игра «Я и мои права» 1 место. (руководитель Калицкая М.В., Владисенко А.В.)

1. Барковская О. 10 класс
2. Бондарчук А. 10 класс
3. Девянин М. 10 класс
4. Корягин Д. 10 класс
5. Михнюк Е. 10 класс
6. Тараненко К. 10 класс

Г) Деловая игра «Кейс задачи реального бизнеса». (Руководитель Владисенко А.В.) Участие.

1. Туманова Э. 8а класс
2. Шарипов У. 8а класс
3. Бобылева К. 8а класс
4. Лебедева В. 8б класс
5. Пивоварова П. 8б класс
6. Бокша П. 8в класс
7. Белоусова С. 8в класс

8. Студенков М. 8в класс
9. Филиппова Т. 8в класс
10. Дерешев Д. 8в класс
11. Грачев Р. 9в класс
12. Харин К. 9в класс
13. Дутов А. 9в класс
14. Барковская О. 10 класс
15. Вахитова Д. 10 класс
16. Девянин М. 10 класс
17. Корягин Д. 10 класс
18. Мартюшева Е. 10 класс
19. Старовойтова С. 10 класс
20. Черненко А. 10 класс
21. Тараненко К. 10 класс
22. Мугтабаров А. 10 класс
23. Энгельке В. 10 класс
24. Бондарчук А. 10 класс
25. Михнюк Е. 10 класс

***Д) I Всероссийский конкурс этнокультурных выставочных проектов
«Виртуальный тур по многонациональной России» (руководитель Орлова О.Б.)***

Сенькова А. 11 класс

Терещенко Ю. 11 класс

Е) Акция «Спасибо Деду за Победу!»(руководитель Орлова О.Б.)

Луцик С.

Ж) VI-ая региональная историко-патриотическая конференция поисково-исследовательских работ «Судьба Солдата» (Руководитель Шпенглер Т.В.)

1. Студенков М. 8в класс – 3 место
2. Колосов А. 8а класс – 3 место
3. Курмышов К. 8в - участие
4. Пивоварова П. 8б – 1 место
5. Северюгина Д. 8б – 1 место
6. Кем Э. 8в – участие
7. Филиппова Т. 8в – 1 место
8. Пяткова Д. 5б – 2 место
9. Якубович М. 5б – 2 место
10. Малоземов Е. 5б – 3 место
11. Корпусова В. 5в – 3 место
12. Сашникова В. 5в – 3 место
13. Люберцева А. 5б – участие
14. Бурмистрова Д. 5б – участие
15. Лысых Д. 5б – участие
16. Сидоренко К. 5б – участие
17. Миллер Е. 8в – участие
18. Завражнова В. 8в – участие
19. Колотовкина Г. 5б – участие

3) Всероссийская игра «1418» учащиеся 8-10 классов.

И) Результаты ВПР

ИСТОРИЯ 5 КЛАСС

	5	4	3	2	Относит %	Качество %
5а	0	2	5	1	87	25
5б	10	3	3	2	89	72
5в	2	9	3	2	87	68
Итого	12	14	11	5	88	55

Затруднение вызвали:

Задание 2: проверяет умения работать с письменными историческими источниками. В задании необходимо определить, с какой из представленных в задании стран непосредственно связан данный исторический источник.

Задание 3: является альтернативным. Оно нацелено на проверку знания исторической терминологии и состоит из двух частей. В первой части от обучающегося требуется соотнести выбранную тему (страну) с термином (понятием), который с ней непосредственно связан. Во второй части задания нужно объяснить значение этого термина (понятия).

6 КЛАСС

Класс	5	4	3	2	Относит %	Качество %
6в	0	8	10	3	86	38

Затруднение вызвали задания:

Задание 2: работа с историческим источником

Задание 3: объяснение смысла исторических понятий

Задание 5: использование исторической карты

Задание 8: рассказ о событиях Великой Отечественной войны.

Восьмое задание оценивается при наличии правильного ответа на первый вопрос.

Если нет ответа на первый вопрос, рассказ не засчитывается. Поэтому в ряде работ выполнение задания было оценено на 0 баллов.

7 КЛАСС

Класс	5	4	3	2	Относит %	Качество %
7а	0	2	5	1	87	25

Затруднение вызвали задания:

Задание 1: нацелено на проверку знания деятелей истории России и истории зарубежных стран (обучающийся должен соотнести события и их участников).

Задание 2: нацелено на проверку знания исторической терминологии

(необходимо написать термин по данному определению понятия).

Задание 3: проверяет умение работать с письменными историческими источниками. В задании требуется провести атрибуцию исторического источника и проявить знание контекстной информации.

Задание 5: проверяет знание исторической географии и умение работать с контурной картой. Необходимо нанести на контурную карту два объекта.

Задание 8: анализ исторической ситуации. Необходимо указать десятилетие, когда произошло названное в задании событие (процесс), указать российского монарха в этот период и привести один любой факт, характеризующий ход этого события, процесса.

8 КЛАСС

	5	4	3	2	Относит %	Качество %
8а	0	4	11	7	68	18

Затруднение вызвали задания:

Задание 4 проверяет умение работать с письменными историческими источниками. В задании требуется провести атрибуцию исторического источника и проявить знание контекстной информации.

Задание 5 нацелено на проверку умения проводить атрибуцию исторической карты.

Задание 6 проверяет знание исторической географии и умение работать с контурной картой. Необходимо нанести на контурную карту два объекта.

Задания 7 и 8 нацелены на проверку знания фактов истории культуры России. В заданиях используется иллюстративный материал (изобразительная наглядность). В задании 8 требуется выбрать два памятника культуры, относящиеся к определенному времени. В задании 9 требуется указать памятник культуры по указанному в задании критерию.

Задание 9 предполагает проверку владения простейшими приёмами аргументации. Необходимо выбрать из списка исторический факт, который можно использовать для аргументации заной в задании точки зрения и объяснить, как с помощью выбранного факта можно аргументировать эту точку зрения

ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

6 КЛАСС

	5	4	3	2	Относит %	Качество %
6б	2	5	9	3	84	33

Затруднение вызвали задания:

Задание 3 - работа с диаграммой, умение делать предположение.

Задание 5 – анализ социальной ситуации

Задание 8 – построение речевого высказывания, используя понятия.

7 КЛАСС

	5	4	3	2	Относит %	Качество %
7в	0	4	4	2	80	40

Наиболее трудновыполнимым заданием (большинство учащихся не справились) стало задание – задача 8, которое требует: анализа представленной информации.

При выполнении этого задания проверяется умение применять обществоведческие знания в процессе решения типичных задач в области социальных отношений, адекватных возрасту обучающихся.

Задания 8 в различных вариантах ВПР являются одинаковыми по уровню сложности и позволяют проверить одни и те же умения на различных элементах содержания.

Анализ работы МО учителей естественно-научного цикла.

Методическое объединение естественнонаучного цикла состоит из учителей биологии, химии, географии, физики, экологии:

1. Корочистова М.Э.- учитель биологии;
2. Николаева А.С. - учитель биологии;
3. Кологривова Т. С.- учитель химии;
4. Ваверс Е.В. – учитель географии
5. Тебеякова Е.В. – учитель физики
6. Бокша В.Ф. – учитель экологии.

Методическая тема МО на 2022-2023 учебный год: «Формирование естественно-научной грамотности на уроках естественных наук».

Темы по самообразованию педагогов «Использование составляющих функциональной грамотности по предметам: физика, химия, биология, география, экология».

В начале учебного года был составлен план работы МО на 2022-2023 год.

Работа МО была направлена на решение следующих задач:

1. Повышение методического уровня обучения естественным дисциплинам. Совершенствование качества современного урока как основного звена учебного процесса на основе внедрения современных инновационных технологий.
2. Повышение качества знаний учащихся по предметам и создание научной базы знаний у учащихся выпускных классов для успешной сдачи ЕГЭ и ОГЭ по предметам естественного цикла.
3. Совершенствование работы с мотивированными обучающимися, обеспечение у них развития креативности, самостоятельности в обучении, включение школьников в активную познавательную исследовательскую деятельность;
4. Повышение уровня педагогического мастерства учителей, уровня их компетенций в области предмета и методик в рамках введения ФГОС ООО.
5. Активизация самообразовательной деятельности учителя.

6. Развитие личностных способностей у обучающихся, формирование интереса к предметам естественного цикла через применение инновационных технологий обучения.

Члены методического объединения работали над решением проблемы повышения качества знаний обучающихся и результатов выпускников по ЕГЭ, средствами дальнейшего внедрения новых современных технологий (информационно-коммуникативная технология, личностноориентированная технология, компетентностно - ориентированная, технология деятельностного подхода в обучении), позволяющих переосмыслить содержание урока с целью формирования у учащихся основных компетентностей.

В течение года проводилась работа по совершенствованию педагогического мастерства учителей, их профессионального уровня посредством:

- Выступлений на методических объединениях и педагогических советах;
- Работы по теме самообразования;
- Творческих отчетов;
- Публикаций в периодической печати;
- Открытых уроков для учителей-предметников;
- Проведением недели биологии, географии, химии.
- Обучением на курсах повышения квалификации;
- Участием в конкурсах педагогического мастерства.

Методическое объединение работало над совершенствованием педагогического мастерства путём самообразования, что нашло отражение в определении ключевых проблем самообразовательной работы, в выступлениях на заседаниях МО

Учителями МО использовались следующие инновационные технологии:

1. Проблемное обучение
2. Проектное обучение
3. Развивающее обучение
4. Здоровье сберегающие технологии
5. Использование ИКТ
6. Использование нестандартных форм урока.

Данные технологии применяются учителями МО на уроках и во внеурочной деятельности.

Проведено 4 заседания МО, на которых рассматривались методические вопросы, утверждались программы и материалы контрольных работ за 1 полугодие решались организационные вопросы.

На заседаниях выступили с докладами:

Корочистова М.Э. «Уровень профессиональной компетентности учителя»,

Ваверс Е.В. «Формирование естественнонаучной грамотности учащихся на уроках и во внеурочной деятельности с использованием инновационных подходов к обучению».

Итоги контрольных работ за первое полугодие 2022-2023 уч.года

Корочистова М.Э.

Результаты полугодовой контрольной работы по биологии в 9ых классах:

9А

Количество обучающихся, выполнявших работу: 11- 84,6%
Справились с контрольной работой на "5" - 3 чел. (27,2%)
"4" - 5 чел. (45,4%)
"3" - 3 чел. (27,2%)
"2" - 0.

9Б

Количество обучающихся, выполнявших работу: 16- 72,7%
Справились с контрольной работой на "5" - 3 чел. (18,7%)
"4" - 10 чел. (62,5%)
"3" - 3 чел. (18,7%)
"2" - 0.

9В

Количество обучающихся, выполнявших работу: 16- 84,6%
Справились с контрольной работой на "5" - 4 чел. (27,2%)
"4" - 9 чел. (45,4%)
"3" - 3 чел. (27,2%)
"2" - 0.

Кологривова Т.С.

Результаты полугодовой контрольной работы по химии в 10 классе

Количество обучающихся, выполнявших работу: 16 (67%)
Справились с контрольной работой на "5" - 2 чел. 12,5 %
"4" - 4 чел. 25 %
"3" - 7 чел. 43,75 %
Не справились с работой "2" - 3 чел. 18,75 %

Итоги ВПР в классах

Учитель: Тебеякова Елена Валерьевна (физика)

В классе - 15 обучающихся

Работу выполняло - 12 человек

«5» - 0 человек

«4» - 1 человек

«3» - 5 человек

«2» - 6 человек

Николаева А.С. биология

5 «А»

Количество: писали 5 (класс 11 чел)

Написали на оценку:

«3» - 2

«4» - 3

5 «Б»

Писали 19 (класс 24)

Написали на оценку:

«3» - 6

«4» - 12

«5» - 1

5 «В» (класс 22)

Количество: 20

Написали на оценку:

«2» - 3

«3» - 10

«4» - 7

Ваверс Е.В. география

8 «В»

Писали 22 (класс 26)

Написали на оценку:

«5»-3

«4» - 4

«3» -13

«2» - 2

Владисенко А. В. география

6 «В»

Писали 20 (класс 24)

Написали на оценку:

«5»-1

«4» - 14

«3» -5

«2» - 0

Владисенко А. В. география

7 «В»

Писали 12 (класс 16)

Написали на оценку:

«5»-0

«4» - 1

«3» -8

«2» - 3

Владисенко А. В. обществознание

8 «Б»

Писали 16 (класс 25)

Написали на оценку:

«5»-0

«4» - 5

«3» -8

«2» - 3

Кологривова Т. С. химия

8 «В»

Писали 25 (класс 26)

Написали на оценку:

«5»-6

«4» - 12

«3» -6

«2» - 1

Использование электронного банка заданий по функциональной грамотности

№	ФИО педагога	Создано работ	Количество учащихся	Количество учащихся, прошедших работу	Проверено работ
октябрь	Корочистова М.Э.	1	4	4	4
ноябрь		1	5	5	5
декабрь		1	5	5	5
февраль		1	4	4	4
март		1	4	4	4
апрель		1	2	2	2
	Кологривова Т.С.	1	10	10	10
		1	15	15	15
		1	20	20	20
	Тебяжкова Е.В.	1	6	6	6

С 21 по 30 ноября 2022 года проходила **предметная декада естественных наук**.
В рамках декады были проведены следующие мероприятия:

№	Мероприятие	Классы	Дата	ФИО ответственного
1	Открытие декады «Парад наук: биология, экология, география, физика, химия». Подготовка к конкурсам	9-11	21 ноября	Корочистова М.Э. Ваверс Е.В. Бокша В.Ф. Тебяжкова Е.В.
2	Игра «Счастливый случай 10-11 классы. Подготовка учащихся к олимпиаде, к конкурсам	10-11	22 ноября	Корочистова М.Э.
3	Своя игра по географии «По странам и континентам»	5-6	23 ноября	Ваверс Е.В. Бокша В.Ф.
4	Игра КВН «Зимующие птицы нашей местности»	5-6	24 ноября	Николаева А. С.
5	Игра «Час экологических знаний»	11аб	28 ноября	Бокша В.Ф.
6	Классные часы в начальной школе	3 абв	25 ноября	Бокша В.Ф.
7	«Кофе. Вред и польза. Химия в биологии» исследование	11	23 ноября	Корочистова М.Э. Кологривова Т.С.
8	Проведение и проверка региональной олимпиады по предметам естественнонаучной направленности по «Экостанция»	9абв, 10-11	21 ноября	Корочистова М.Э.
9	«В мире интересного. Эти удивительные планеты»	7абв	29 ноября	Тебяжкова Е.В.
10	Акция «Добрые крышечки»	1-11	В течении декады	Бокша В.Ф.
11	Акция «Покормите птиц»	1-11	В течении декады	Бокша В.Ф.

12	Юные исследователи биологии	5-6	24 ноября	Николаева А.С.
13	Организация выставки рисунков конференции «Сохраним снежного барса!»	1-10	В течении декады	Корочистова М.Э.
14	Организация и проведение открытой дистанционной интернет-игры «Химические элементы живой и неживой природы». Подведение итогов.	8-11	29-30 ноября	Корочистова М.Э. Кологривова Т.С. Ваверс Е.В. Бокша В.Ф. Николаева А.С. Тебеякова Е.В.

Олимпиады

Школьный этап всероссийской олимпиады	Сентябрь-октябрь
Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников	Ноябрь-декабрь
Участие в региональной олимпиаде «Будущие исследователи – будущее науки» биология Елютина А..	Ноябрь-декабрь
Участие Елютина А. в олимпиаде СибГМУ «Номо новус»	Ноябрь-декабрь
Участие в региональной межвузовской олимпиаде ТГУ (биология Ягофарова А, Яткина А., Елютина, Малей А. Соколов М., Вставская К. Мартюшева К. Корягин Д.)	Декабрь

В школьном этапе ВсОШ по биологии «Сириус» приняли участие 55 учащихся. По биологии победителями школьного этапа стали следующие учащиеся:

11 класс: Яткина А.,-1 м. Ягофарова А.-2 м. Жарченко К.-3 м.
10 класс: Мартюшева К.,-2 м. Старовойтова С.-3 м, Малей А-1 м. Вставская К.-2м
9 класс: Ратке Л.-1 м, Дутов А.-2м. Харин К.-3 м.,

В муниципальном этапе ВсОШ по биологии приняли участие 10 учащихся. По биологии победителями муниципального этапа стали следующие учащиеся:

11 класс:,- Ягофарова А.- 1 м. Яткина А.-2 м
10 класс: Малей А-2 м
9 класс: Харин К.-1 м

В Региональном этапе олимпиады по экологии из писавших 40 человек стали **победителями:**

Терещенко Ю. 11 кл.
Изотова А. 11 кл
Ягофарова А.11 к.
Соколов М.10 кл.
Егорова М.
Малиновская Н.
Грачев Р.

и призерами 10 класс:

Барковская О.
Вахитова Д.

Тараненко К

Энгельке В.

Малей А.

В школьном этапе ВсОШ по химии «Сириус» приняли участие 107 учащихся.

По химии победителями школьного этапа стали следующие учащиеся:

8 класс:

1 место – Вдовина Полина

2 место – Туманова Элина

Шаманова Юлия

3 место – Задорожная Дарья

9 класс:

1 место – Семенищева Алиса

2 место – Ганус Арина

3 место – Дубасова Надежда

10 класс

1 место – Кологривова Дарья

2 место – Старовойтова София

3 место – Тараненко Кира

11 класс

1 место – Мухин Никита

2 место – Колосов Вадим

Елютина Алина

3 место – Жарченко Ксения

Молодецкая Марина

В муниципальном этапе ВсОШ по химии приняли участие 10 учащихся.

По химии победителями школьного этапа стали следующие учащиеся:

10 класс – Кологривова Дарья

11 класс – Колосов Вадим

Разработала задания по химии для **Открытой дистанционной интернет – игры «Химические элементы живой и неживой природы».**

Призер **Регионального конкурса «Лучшие практики наставничества».**

Межевзювская олимпиада «Будущее Сибири – 2022»

Участие –

10 класс: Кологривова Дарья

11 класс: Колосов Вадим, Яткина Анастасия, Елютина Алина.

Результаты 20 января 2023 года.

Межевзювская олимпиада «Будущие исследователи – будущее науки»

Участие –

10 класс: Кологривова Дарья

11 класс: Колосов Вадим, Яткина Анастасия, Елютина Алина.

Результаты 25 января 2023 года.

На протяжении первого полугодия педагоги активно участвовали в работе объединения, а именно:

Корочистовой М.Э.- учитель биологии:

Участие в инновационной работе школы

1. Приняла участие в Региональном конкурсе педагогических работников «Воспитать человека» конкурсная работа «Описание эффективной воспитательной практики внеурочной деятельности экологического клуба «Исследователь» Центра экологического образования МАОУ «Молчановская СОШ №1»-вышла в финал на очный тур.
2. Организовала и подготовила вопросы открытой дистанционной интернет-игры: «Химические элементы живой и не живой природы» и приняла участие в работе жюри (член жюри).
3. Организовала и провела открытую дистанционную экологическую конференцию «Сохраним снежного барса вместе!». Организовала выставку работ участников конференции.
4. Приняла участие в работе жюри конференции «Сохраним снежного барса» (член жюри)..
5. Организовала и провела региональный этап I Всероссийской олимпиады по естественнонаучной грамотности ОГБОУДО «Областной центр дополнительного образования», выступая в роли регионального ресурсного центра естественнонаучной направленности.
6. Квест-игра метапредметная «Визит к Минотавру» лицей №8 им. Н.Н. Рукавишникова подготовка учащихся.
7. Проведение ВПР по биологии в 9 ых классах.
8. Подготовка учащихся на олимпиады по экологии, биологии и проверка олимпиад школьного и муниципального уровней.
9. Организация заданий Функциональной грамотности на сайте РЭШ.
10. Подготовка мероприятий и творческих заданий в рамках Декады естественных наук.
11. Приняла участие в муниципальном экологическом конкурсе творческих работ обучающихся и педагогов «Вода-источник жизни!» конкурсная работа «Методическая разработка урока» - Диплом I степени.
12. Приняла участие в работе жюри Открытого дистанционного фестиваля «Калейдоскоп идей» (член жюри).
13. Организация заданий Функциональной грамотности на сайте РЭШ.
14. Провела педагогический мастер-класс школы молодого педагога и наставника по теме «Конкурсная деятельность- эффективное средство развития и роста педагога».
15. Приняла участие в открытой дистанционной фестивале медиапродуктов созданных с помощью ПО Activinspire, Microsoft PowerPoint «Калейдоскоп идей» 2023- Диплом III степени.
16. Проведение и проверка ВПР.
17. Подготовила учащихся к ГИА ОГЭ по биологии – 9- ые классы.
18. Подготовила учащихся к ГИА –ЭГЕ по биологии –11- ые классы.

Обмен опытом, выступления на конференциях, семинарах

1. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Развитие личностного потенциала в системе взаимодействия ключевых участников образовательных отношений: методология и технология обучения педагогических команд образовательных организаций»

2. Приняла участие в региональном конкурсе профессионального мастерства и представила свой обобщенный педагогический опыт «Воспитать человека» г. Томск.-Лауреат премии губернатора.

3. Приняла участие во Всероссийской конференции по экологическому образованию «Непрерывное экологическое образование. Проблемы. Опыт. Перспективы» г. Томск и представила опыт по теме «Проектная исследовательская деятельность на уроках естественнонаучного цикла как средство реализации системно-деятельностного подхода в работе педагога с одарёнными детьми».

4. Выступление на дистанционном семинаре «Деятельность методических объединений по повышению компетентности педагогических работников» МАОУ «Молчановская СОШ №1».

5. Выступление на семинаре -практикуме Школы молодого педагога и наставника. МАОУ «Молчановская СОШ №2, представила мастер-класс.

6. Приняла участие в работе регионального совещания-семинара по естественнонаучной направленности.

7. Приняла участие в региональном научно-методическом семинаре «Особенности конструирования современного урока в условиях реализации обновленных ФГОС НОО, ООО» на базе МАОУ «Молчановская СОШ №2».

8. Прослушаны вебинары в количестве 4:

а) Вебинар: «Решение задач на матричные процессы Актуальные вопросы подготовки к ЕГЭ по биологии СибГМУ»;

б) Вебинар: «Птицы Сибири»

в) Вебинар «Организация праздников «Зимующие птицы Сибири»

г) Развитие логических умений у учащихся 10 и 11 классов при работе с учебником биологии (на базе учебника «Биология. 10—11 классы» Н.Д. Андреевой).

9. Корочистова М.Э. Статья в научном журнале «Непрерывное экологическое образование: Проблемы. Опыт. Перспективы» (выпуск № ноябрь 2022 от 03.11.22).

«Проектная и исследовательская деятельность на уроках естественно-научного цикла

как средство реализации системно-деятельностного подхода в работе педагога с одаренными детьми». <https://green.tsu.ru/neo/>

Николаева Н.А. <https://videouroki.net/razrabotki/mastier-klass-formirovaniie-iestiestvienno-nauchnoi-ghramotnosti-na-urokakh-biol.html>

10. Олимпиады по биологии дети ОВЗ Ратке Леокадия и Синькова Таисия- (результаты будут в январе)

11. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Формирование естественно-научной грамотности обучающихся на уроках биологии» в объеме 16 час.

12. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Формирование естественно-научной грамотности обучающихся на уроках биологии при изучении темы «Генетика» в объеме 16 час.

13. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Особенности обучения детей с ОВЗ» в объеме 16 час.

14. Профессиональная программа повышения квалификации АНО ДПО «Институт современного образования» курс - «Формирование профессиональной

компетентности учителя биологии в условиях реализации ФГОС ООО и СОО» в объеме 108 час.

15. Профессиональная программа повышения квалификации АНО ДПО «Институт современного образования» курс- «Совершенствование профессиональной компетентности преподавателя биологии и экологии СПО в условиях реализации ФГОС» в объеме 108 час.

16. Приняла участие в Региональном совещании естественнонаучной направленности, г. Томск

17. Приняла участие Региональном семинаре по естественнонаучной направленности, г. Томск

18. Выступление на педагогическом совещании 22 мая 2023 по теме «Особенности обучения детей с ОВЗ» МАОУ «Молчановская СОШ №1».

19. Приняла участие в работе жюри при защите проектов»9-х и 11 классов (член жюри).

20. Приняла участие в работе регионального совещания-семинара по естественнонаучной направленности.

21. Приняла участие в региональном научно-методическом семинаре «Особенности конструирования современного урока в условиях реализации обновленных ФГОС НОО, ООО» на базе школы-гимназии №24 г. Томск».

22. Прослушаны вебинары в количестве 4:

а) Вебинар: «Актуальные вопросы подготовки к ЕГЭ по биологии СибГМУ»;

б) Вебинар: «Активизация исследовательской и творческой деятельности с помощью ресурсов онлайн-платформы «Образовариум»,

в) Вебинар «Основные изменения в школьных программах и преподавании предметов в новом учебном году в связи с переходом на обновленные образовательные стандарты»

г) Вебинар «Я класс. Биология».

23. Корочистова М.Э. Статьи на сайте ВК в количестве 5 шт.

Олимпиады по биологии дети:

24 . Олимпиада Homo Novus 2023 по биологии региональный этап

Участие в конкурсах учеников

1. Открытый конкурс исследовательских работ для талантливых детей «Мои исследования в современном мире» -2022 «Точка роста». Диплом 1 место Астафьева А., Елютина А.

2. XII областная научно-практическая конференция «Новый интеллект-2023» РЦРО Елютина А. Сертификат.

3. Открытая метапредметная интернет-игра «Экология –билет в будущее» 2023 МАОУ «Молчановская СОШ №2» Диплом команды 2 место.

4. Открытый конкурс талантливых детей «Исследователи природы-2023» Колпашевский МБУ ДО «Детский эколого-биологический центр» г. Колпашево Луговая А, Елютина А. Диплом 2 место. Астафьева А. - Диплом 2 место.

5. Всероссийской конференции-конкурса исследовательских и проектных работ школьников «СибМед» 2023 Елютина А. работа вошла в сборник исследовательских и проектных работ школьников «СибМед.

6. Участие в экологической акции «Час Земли».

7. Публикации на сайте INFOUROK <https://infourok.ru/konkurs.>

8.

Видеоролик к конкурсу профессионального мастерства «Воспитать человека»	https:// YouTube.com
Программа практикума по биологии для обучающихся 9-11 классов «Решение задач по общей биологии»	https://fs24.infourok.ru/file/1276-00003985-cf096816.pdf

Кологривова Т.С.

Мастер-класс на районной августовской педагогической конференции «Развитие муниципальной системы образования в контексте основных стратегических ориентиров: достижения, проблемы, перспективы» по теме: «Элементы функциональной грамотности на уроках химии».

Участие в Большом этнографическом диктанте.

Участие в Географическом диктанте.

Публикации на сайте INFOUROK

Программа по предмету «Химия» Углубленный уровень для 10-11 классов	https://infourok.ru/rabochaya-programma-po-predmetu-himiya-uglublennyj-uroven-6374343.html
--	---

Вебинары издательства Легион по химии:

1. Общая химия – окислительно-восстановительные процессы в заданиях ЕГЭ (задания 18, 20, 29) и 4, 15, 20 в ОГЭ 2023 года.
2. ЕГЭ-2023 по химии: гидролиз солей (задание 21), химическое равновесие (задания 22, 23).
3. Практико-ориентированные задачи в ОГЭ по химии 2023 года.
4. Решение задач высокого уровня сложности (задание 34 в ЕГЭ по химии).

Тебякова Е.В. учитель физики:

Привлечение к конкурсу «Осенняя выставка»

Курсы Сбербанк (июнь)

Вебинар: «Цифровой образовательный контент компании «Новый диск» как ресурс организации образовательного процесса»

Выступление на РМО августовской конференции

Физика «Сириус» олимпиада

Вебинар: «Я класс. Физика»

Привлечение ребят к квесту «Визит к Минотавру»

Жюри конференции «Химические элементы живой и неживой природы» и проведение

Декада естественных наук

Создание видеоролика «День матери»

Привлечение ребят к олимпиадам по физике, астрономии

Участие ребят в олимпиадах по физике и астрономии

Участие в олимпиаде детей ОВЗ Ратке Л. Физика
Организация и участие в благотворительной акции фонда «Обыкновенное чудо» Алены Петровой «Твори добро», проходимой в Песко-Дубровке Кожевниковского района, сбор вещей и создание видеоролика «Твори добро»
Проверка олимпиад физика, астрономия
Статья на сайте ВК школы
Вебинар «Образовариум».

Участие в конкурсах учеников

Викторина 9 мая ДДТ Молчаново победа учащихся 8 а
Квест «Огонь, вода и медные трубы» МАОУ «Молчановская СОШ №1»
Митинг 1 и 9 мая.
Конкурс чтецов «Афганистан» Споялов Д. III место, Голдовская Е. участие

Участие педагога в вебинарах

Вебинар «Образовариум»
Вебинар «Я класс. Физика»
Вебинар Физика «Сириус»
Вебинар «Активизация исследовательской и творческой деятельности с помощью ресурсов онлайн-платформы «Образовариум»

Участие в конкурсах

Приняла участие в КВН
Приняла участие в «Битве хоров»
Организация, проведение муниципального квеста «Огонь, вода и медные трубы»
Член жюри конкурса муниципального квеста «Огонь, вода и медные трубы»
Привлечение ребят к квесту «Огонь, вода и медные трубы»

Николаева А.С.- учитель биологии:

Метамарафон в рамках ТОИКПРО молодые педагоги, участие 22.09.22
Выступление на РМО августовской конференции
Раскодировав работ- проверка олимпиад по экологии
Курсы ФГОС 5 класс
Проведение ВПР
Раскодировка работ- проверка олимпиад по экологии
Вебинар: «Я класс. Биология»
Проведение ВПР
Результаты ВПР
ТОИПКРО участие фестиваль Томск
Жюри конференции «Химические элементы живой и неживой природы» и проведение.
Участие на форуме МСОШ №2
Декада естественных наук
Статья ВК публикация
Выступление на митинге
Вебинар Легион биология
Участие детей в олимпиаде по биологии
Победа в олимпиаде по биологии
Участие в «Школе молодых педагогов» «Новая волна» МСОШ №2
Проверка олимпиад биология

Калейдоскоп идей жюри
Совещание в Могочино «Точка роста»
Статья (2) Профориентация и Точка роста.
Участие в «Школе молодых педагогов» «Новая волна» МСОШ №2,
Организация, проведение муниципального квеста «Огонь, вода и медные трубы».
Команда на квесте заняла 1 место
Битва хоров
Митинг ведущая 9 мая
Участие в семинаре-совещании руководителей организаций дополнительного образования и
Специалистов органов местного самоуправления, курирующих вопросы сферы дополнительного образования детей ОГБОУДО «Областной центр дополнительного образования» 19 мая 2023 года
Проведение и проверка ВПР

Ваверс Е.В. -учитель географии:

Кругосветка ТГУ 3 место учащиеся
Выступление на РМО августовской конференции
Курсы ФГОС 5 класс
Проверка олимпиад
Проверка ВПР
Результаты ВПР
Участие детей в олимпиаде по географии
Победа в олимпиаде по географии
Проверка олимпиад география
Организация и проведение географического диктанта
Участие в проведении этнографического диктанта
Жюри конференции «Химические элементы живой и неживой природы» и проведение. Вебинар «Организация праздников «Зимующие птицы Сибири»
Декада естественных наук
Вебинар «Организация праздников «Зимующие птицы Сибири»
1. Открытый урок
2. Жюри Калейдоскоп идей
3. Вебинар «Я класс»
4. Организация, проведение муниципального квеста «Огонь, вода и медные трубы»
5. Член жюри конкурса муниципального квеста «Огонь, вода и медные трубы»
6. Курсы по обучению организаторов ППЭ
7. Участие детей в географическом детективе 2место
8. Битва хоров

Бокша В.Ф.- учитель экологии

Кругосветка ТГУ 3 место учащиеся
Выступление на РМО августовской конференции
Курсы ФГОС 5 класс
Проверка олимпиад

Проверка ВПР

Результаты ВПР

Участие детей в олимпиаде по географии

Победа в олимпиаде по географии

Проверка олимпиад география

Организация и проведение географического диктанта

Участие в проведении этнографического диктанта

Жюри конференции «Химические элементы живой и неживой природы» и проведение. Вебинар «Организация праздников «Зимующие птицы Сибири»

Декада естественных наук

Вебинар «Организация праздников «Зимующие птицы Сибири».

Акции:

Природоохранная акция «Берегите лес от пожара!»

Акция «Макулатура»

Операция «Посади дерево»

Акция «Добрые крышечки»

Природоохранная акция «Берегите лес от пожара!»

Конкурс рисунков «Лес глазами детей»

Акция «Тебе скворец, готов дворец, лети скорее гость!»

Битва хоров

Организация, проведение муниципального квеста «Огонь, вода и медные трубы»

Член жюри конкурса муниципального квеста «Огонь, вода и медные трубы»

Проведение диагностической работы по экологии.

Анализ отчетов учителей-предметников МО показал, что по биологии, экологии, химии, физике и географии теоретическая и практическая часть программы за 2022-2023 учебный год пройдена полностью, отставания нет.

Анализ работы МО позволяет сделать вывод, что имеются некоторые проблемы:

-Методическому объединению необходимо направить деятельность учителей на поиск новых форм и методов целенаправленной работы с одаренными детьми, своевременное выявление и оказание поддержки обучающимся, проявляющим повышенный интерес к изучению предмета, проведение мониторинга индивидуальных достижений учащихся;

-Шире использовать на уроках современные технологии обучения;

-Каждому учителю-предметнику разработать мероприятия по повышению результативности обучения;

-Больше внимания уделять развитию творческих способностей учащихся, используя индивидуальную работу и привлекая их к выполнению исследовательской работы, написанию проектов по предметам;

-Особое внимание в уходящем учебном году стоит обратить на результаты независимой оценки качества знаний учащихся – результатам Всероссийских проверочных работ. Особое внимание учителям-предметникам в следующем учебном году при подготовке к ВПР стоит обратить на умение раскрывать роль биологии, географии в практической деятельности людей; на умение устанавливать причинно-следственные связи, строить логическое рассуждение, умозаключение и делать выводы.

В целом, работу МО можно считать удовлетворительной.

Анализ работы МО учителей русского языка и литературы.

Планирование работы МО учителей русского языка и литературы в **2022-2023** уч.г. строится с учетом методической темы школы **«Совершенствование познавательных способностей учащихся через использование коммуникативных технологий в обучении русскому языку и литературе».**

Цели работы МО:

- непрерывное совершенствование уровня педагогического мастерства преподавателей, их эрудиции и компетентности в области русского языка и литературы и методики их преподавания;
- повышение качества образования, качества обучения русскому языку и литературе;
- совершенствование форм и методов обучения русскому языку и литературе на основе компетентного, деятельностного и личностно-ориентированных подходов.

Задачи работы МО:

1. продолжить изучение нормативной и методической документации по вопросам внедрения ФГОС нового поколения;
2. продолжить поиск новых форм и методов урочной и внеклассной деятельности, способствующей формированию всесторонне развитой личности;
3. работать над созданием методической копилки материалов по предмету
4. формировать у обучающихся высокие духовные и нравственные качества на уроках русского языка и литературы;
5. совершенствовать работу с одарёнными учащимися через элективные курсы, олимпиады, творческие конкурсы.
6. Умело осуществлять коррекцию знаний слабоуспевающих.
7. Формировать прочные, осознанные теоретические знания и практические умения
8. Организовывать постоянный контроль за ЗУН учащихся
9. Организовать эффективную подготовку учащихся к ЕГЭ, ГИА.

В план работы МО учителей русского языка и литературы на первое полугодие внесены следующие мероприятия:

1 заседание (сентябрь) «Учебно-методическое обеспечение обучения русскому языку, литературе, в 2021-2022 учебном году

заседания школьного методического объединения учителей русского языка и литературы

Присутствовали:

Ерёмина И. В., Крицкая Л. И., Тимохина Л. А., Чумаченко О. В., Баранова Н. В., Никифорова К. А.

Повестка дня:

1. Обсуждение и утверждение рабочих программ по обновленным и действующим ФГОС.
2. План работы на 2022-2023 уч.год.
3. Обеспеченность учебниками на 2022-2023 учебный год.

4. Утверждение тем по самообразованию МО, каждого педагога по предмету, класного руководителя по воспитательной работе.
5. Выбор руководителя МО.

Ход заседания.

1. Обсудили сложившуюся ситуацию с рабочими программами , учитывая те новшества, которые необходимо учесть при доработке рабочих программ по русскому языку, литературе, внеурочной деятельности.

Решено:

- утвердить рабочие программы по обновленным ФГОС по русскому и литературе для 5 класса,
 - внести изменения в действующие программы по русскому языку и литературе старшего звена, внеся блок занятий по предмету «Родной язык», «Родная литература»,
 - утвердить рабочие программы по ВУД.
2. Рассмотрели план работы МО русского языка и литературы в 2022-2023 учебном году.

План работы МО русского языка и литературы в 2022-2023 уч. г.

Сроки	Тема заседания	Повестка заседания.
Август	«Учебно-методическое обеспечение обучения русскому языку, литературе, в 2021-2022 учебном году.	1. Анализ результатов итоговой аттестации учащихся по русскому языку и литературе в 2021-2022 году учебном году. 2. Утверждение плана работы методического объединения учителей русского языка и литературы МАОУ «Молчановская СОШ №1» на 2022-2023 учебный год. 3. Утверждение рабочих программ и тематического планирования по русскому языку и литературе. 4. Утверждение тем по самообразованию.
октябрь	«Работа с одаренными детьми».	1. Обзор методической литературы. Материалы ОГЭ и ЕГЭ по русскому языку (Сайт ФИПИ) 2. Проектная деятельность по русскому языку и литературе. 8-11 классы. 4. Участие в творческих конкурсах «Все для тебя, родная!», «Родина любимая моя». 5. Итоги школьного тура предметных олимпиад. Об организации районных олимпиад по предметам. Работа с одаренными детьми. 6. Итоги ВПР (сентябрь-октябрь 2022)

декабрь	«Организация эффективной подготовки к ОГЭ-2023 и ЕГЭ-2023 на уроках».	<ol style="list-style-type: none"> 1. Итоги муниципального этапа предметных олимпиад. 2. Подготовка учащихся 9 классов к устному собеседованию по русскому языку (из опыта работы учителей). 3. Изучение материалов ОГЭ и ЕГЭ по русскому языку и литературе (сайт ФИПИ). 4. Итоговое сочинений по литературе. 5. Утверждение КИМов для административных полугодических работ по русскому языку.
февраль	«Развитие творческих способностей на уроках русского языка и литературы и во внеурочной деятельности».	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подготовка к конкурсу чтецов, «Живая Классика» 2. Проведение мониторинга владения устной речью учащимися 9 класса. 3. Анализ результатов муниципальных олимпиад. 4. Обобщение опыта. «Использование инновационных педагогических технологий на уроках русского языка и литературы в условиях реализации ФГОС» 5. Подготовка предметной недели.
Март	«Контроль над качеством знаний одно из важных средств повышения эффективности образовательного процесса в условиях ФГОС».	<ol style="list-style-type: none"> 1. Экзамены и их «подводные рифы» (о подготовке к ОГЭ, ЕГЭ). 2. Утверждение экзаменационного материала для промежуточной аттестации. 3. Подготовка к ВПР. 4. Проведение Недели русского языка и литературы.
Май	«Подведение итогов учебного года. Перспективы работы».	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подведение итогов работы МО за 2022— 2023 учебный год. 2. Утверждение задач на новый 2023— 2024 учебный год. 3. Подведение итогов работы учителей по своим методическим темам. 4. Отчет о работе МО. 5. Анализ результатов ВПР и итоговых контрольных работ

3. Учебниками по русскому языку и литературе учащиеся школы обеспечены.

4. Утвердили темы по самообразованию

Приоритетной в учебном году для учителей МО русского языка и литературы названа тема **«Развитие функциональной грамотности школьников как приоритетное направление в преподавании русского языка и литературы»**

Каждый педагог определил для себя линию по самообразованию.

Темы самообразования на 2022- 2023 уч.г.

ФИО учителя	Тема по самообразованию
Крицкая Людмила Ивановна	Методика работы с детьми ОВЗ при подготовке к итоговой аттестации.
Чумаченко Ольга Валерьевна	Методика подготовки к ЕГЭ в 11 класс по новой демоверсии.
Тимохина Людмила Александровна	Работа по обновленным ФГОС на уроках русского языка и литературы в 5 классе.
Баранова Наталья Владимировна	Методика работы с детьми ОВЗ при подготовке к итоговой аттестации.
Ерёмина Ирина Владимировна	Работа по обновленным ФГОС на уроках русского языка и литературы в 5 классе.
Никифорова Кристина Алексеевна	Работа по обновленным ФГОС на уроках русского языка и литературы в 5 классе.

Классные руководители МО Тимохина Л.А., Чумаченко О. В., Баранова Н. В., Ерёмина И. В. определили для изучения направление «Духовно-нравственное воспитание подрастающего поколения. Разговор о важном».

2 заседание (октябрь) «Работа с одаренными детьми».

1. Обзор методической литературы. Материалы ОГЭ и ЕГЭ по русскому языку (Сайт ФИПИ)
2. Проектная деятельность по русскому языку и литературе. 8-11 классы.
4. Участие в творческих конкурсах «Все для тебя, родная!», «Родина любимая моя».
5. Итоги школьного тура предметных олимпиад. Об организации районных олимпиад по предметам. Работа с одаренными детьми.
6. Итоги ВПР (сентябрь-октябрь2022)

Проведенные в сентябре-октябре 2022 года ВПР по русскому языку были проанализированы на заседании МО: выявлены причины неудовлетворительных результатов и намечен план к устранению пробелов в знаниях слабых учащихся.

Анализ предварительных результатов ВПР по русскому языку в 5-9 классах в 2022-2023 учебном году (осень)

Назначение ВПР по учебному предмету «Русский язык» – оценить уровень общеобразовательной подготовки учащихся 5 классов в соответствии с требованиями ФГОС. ВПР позволяют осуществить диагностику достижения предметных и метапредметных результатов, в том числе овладение межпредметными понятиями и способность использования универсальных учебных действий (УУД) в учебной, познавательной и социальной практике.

Контрольные измерительные материалы ВПР направлены на выявление уровня владения обучающимися базовыми предметными правописными и учебно-языковыми фонетическими, морфемными, морфологическими и синтаксическими умениями, а также универсальными учебными действиями.

Класс	Количество обучающихся в классе	Количество обучающихся, выполнивших ВПР	5	4	3	2
5а	14	7	0	3	3	1
5б	21	20	10	7	3	0
5в	21	19	3	13	3	0
6б	24	19	1	7	9	2
6в	24	20	4	8	5	3
7а	14	11	0	2	6	3
7б	20	19	2	11	5	1
7в	17	12	0	6	0	6
8а	23	18	2	5	4	5
8б	23	17	0	7	6	4
8в	26	25	1	6	13	5
9б	22	21	1	11	6	3
9в	23	18	1	10	2	5

класс	Всего обучающ.	5	4	3	2	Качество	% обуч.
5 классы	46	13	23	9	1	79%	98%
6 классы	39	5	15	14	8	56%	79%
7 классы	42	2	19	11	10	50%	76%

8 классы	60	3	18	23	14	35%	77%
9 классы	39	2	21	8	8	59%	79%

Причины допущенных ошибок:

- неумение обучающихся видеть орфограммы, подбирать проверочные слова;
- неумение самостоятельно использовать изученные правила;
- кратковременная и ослабленная память у некоторых детей;
- слабое усвоение теоретического материала по некоторым темам: «Орфоэпические нормы», «Правописание корней», «Нарушение грамматических норм русского литературного языка», «Распознавание частей речи», «Морфология», «Синтаксис простого предложения» «Типы речи» и др.;
- отсутствие достаточных навыков самостоятельной работы.

План работы по устранению ошибок:

В курсе русского языка уделить больше внимание при изучении материала тем вопросам, в которых были допущены ошибки. Такие проверочные работы предлагать учащимся чаще для формирования основных умений.

Следует включить в дальнейшую работу следующие пункты:

- продолжить работу над разборами слов; анализом текстов;
- выстроить работу на уроках по записи текстов, направленных на знание орфографических и пунктуационных правил русского языка
- тренировать учащихся в выполнении тестовых работ;
- продолжить работу над выработкой у учащихся навыков самопроверки и самоконтроля;
- в целях совершенствования орфографической зоркости вести индивидуальную дифференцированную работу с учетом пробелов в знаниях, умениях и навыках

Итоги школьного тура предметных олимпиад показывают, что интерес к предметам гуманитарного цикла у школьников 5-10 есть.

Результаты школьной олимпиады по русскому языку (5-11)

классы	1 место	2 место	3 место
5	Ахметина Таисия 5в (19)	Медведева Елизавета 5в (16)	Яткин Алексей Якубович Милана 5в (15)
6	Аникин Денис 6б (33)	Шмидт Ярослав 6в (24)	Овчинникова Василиса 6в (23)
7	Тюрков Семен 7б(23)	Караева Вероника 7б (20)	Коннов Захар 7в (18) Егоров Андрей 7б
8	Филиппова Татьяна 8в (41)	Шмидт Дарья 8в (26)	Задорожная Дарья 8а(21) Корпусова Арина 8в
9	Девянин Захар 9б(29)	Куделькина Яна 9б(25) Маньков Назар 9б	Гавва Дарья 9б (23) Каверзина Екатерина 9б Исмаилов Илья 9б Грачев Ростислав 9в

			Сердитова Ульяна 9в
10	Энгельке Виктория (20)	Корягин Даниил(19)	Девянин Матвей(17)
11	Федяев Дмитрий(23)	Жарченко Ксения(20)	Елютина Алина(16) Колосов Вадим

Результаты школьной олимпиады по литературе (5-11)

классы	1 место	2 место	3 место
5	Бурмистрова Дарья 5б (46)	Лысых Диана 5б(43) Пяткова Дарья 5б	Мухина Алена 5б (37)
6	Болохов Сергей 6в(34)	Изотова Илона 6в (33)	Саловаров Андрей 6в (32)
7	Вставская Софья 7б(36)	Тюрков Семен 7б (34)	Егоров Андрей 7б(31) Скирневская Марина
8	Филиппова Татьяна 8в (33)	Вуцан Ангелина 8а (28)	Бек Сергей 8а(26)
9	Якушенко Татьяна 9б(22)	Зуева Александра 9б(21)	Каверзина Екатерина 9б (14)
10	Энгельке Виктория (45) Барковская Ольга Тарасенко Игорь	Девянин Матвей (35) Мугтабаров Артур	Зоммер Анна(30) Тараненко Кира
11	Дюкарев Дмитрий(10)	Астафьева Алена(8)	Луговая Валерия Терещенко Юлиана(7)

3 заседание (декабрь): «Организация эффективной подготовки к ОГЭ-2021 и ЕГЭ-2021 на уроках».

1. Итоги муниципального этапа предметных олимпиад.
2. Подготовка учащихся 9 классов к устному собеседованию по русскому языку (из опыта работы учителей).
3. Изучение материалов ОГЭ и ЕГЭ по русскому языку и литературе (сайт ФИПИ).
4. Итоговое сочинений по литературе
5. Утверждение контрольно-измерительных материалов для проведения административных контрольных работ по русскому языку за первое полугодие в 5, 6, 9, 10 классах.

Итоги 2 (муниципального) этапа Всероссийской предметной олимпиады школьников по русскому языку и литературе 2021 -2022уч.г. МАОУ «Молчановская СОШ №1»

	1 место	2 место	3 место
Русский язык	Куделькина Яна,9 класс (Чумаченко О. В.)		Энгельке Виктория, 10 класс (Еремина И.В.) Силаева Анастасия,

			9(Чумаченко О. В.)
Литература	Вуцан Ангелина, 8 класс (Чумаченко О. В.) Каверзина Екатерина, 9 класс (Чумаченко О. В.) Энгельке Виктория, 10 класс (Еремина И.В.)	Филиппова Татьяна,8 класс (Тимохина Л. А.) Барковская Ольга, 10 класс (Еремина И.В.)	Бек Сергей, 8класс (Чумаченко О. В.) Девянин Матвей, 10 класс (Ерёмина И. В.)

7 сентября - Международный день грамотности . Проведены уроки русского языка «Русский язык – национальное богатство русского народа», «Слово о русском языке», « ...Наш язык – это важнейшая часть нашего общего поведения в жизни» (Д.С.Лихачев)· «Быть грамотным – это важно». Уроки диагностики знаний

В сентябре 2022 года приняли участие в школьном и муниципальном этапе Всероссийского конкурса сочинений. Работы Барковской Ольги(10класс, Еремина И. В.) , Филипповой Татьяны(8 класс, Тимохина Л. А.), Бокша Полины (8 класс, Тимохина Л. А.), Овчинниковой Василисы(6 класс, Крицкая Л. И.), Пыхалова Романа(5 класс, Еремина И. В.) были представлены муниципальному жюри ВКС. В феврале 2023г. приняли участие во Всероссийском конкурсе сочинений «Без срока давности» Барковская Ольга(10 класс, Еремина И. В.), Погодина Маргарита(6в класс. Крицкая Л. И.), Бокша Полина (8в класс, Тимохина Л. А.) В ноябре 2022 г. в МАОУ «Молчановская СОШ №2» прошел дистанционный конкурс чтецов **«Родина любимая моя»**, который проходил в рамках 14 Макариевских образовательных чтений.

МАОУ «Молчановская СОШ №1»

23	Анохина Виктория	Александр Яшин «Твоя Родина»	Чумаченко Ольга Валерьевна	Сертификат
24	Филиппова Татьяна	Лидия Турыгина «Родина»	Тимохина Людмила Александровна	Диплом 2 место
25	Грачев Ростислав	Александр Бобров «Ратная песня»	Крицкая Людмила Ивановна	Сертификат

Итоговое сочинение учащиеся 11 класса написали успешно.

По решению администрации школы в декабре проведен мониторинг знаний по русскому языку за 1 полугодие в 5, 6, ,9, 10. классах, для которого разработаны контрольные работы учителями МО.

Класс	Учитель	В классе	Вып. работу	«5»	«4»	«3»	«2»	качество
5а	Никифорова К. А.	14	11	3	3	4	1	54
5б	Еремина И.В	21	18	3	9	6	-	67

5в	Тимохина Л. А..	21	17	2	6	5	4	47
6а(ОВЗ)	Баранова Н.	12	8	-	-	6	2	0
6б	В.	24	22	2	9	9	2	50
6в	Крицкая Л. И.	24	19	10	4	4	1	74
9а(ОВЗ)	Крицкая Л. И.	12	11	2/0	6/6	3/5	0/0	72/54
9б	Чумаченко О. В.	20	17	3/0	5/9	8/8	1/0	47/53
9в	Крицкая Л. И.	21	19	3/0	5/10	11/5	0/4	42/53
10	Еремина И.В	24	20	3	10	4	3	65

15 марта 2023 года состоялся школьный этап Всероссийского конкурса чтецов «Живая классика-2023».

	Фамилия Имя	Класс	Автор, название произведения	Место
1	Аникин Роман	5а	Федор Тютчев «Весенняя гроза»	
2	Голдовская Наталья	5а	Александр Пушкин «У лукоморья»	
3	Бурмистрова Дарья	5б	Виктор Астафьев «Капалуха»	
4	Федорова Дарина	6б	Шарлотта Бронте «Джейн Эйр»	
5	Валиева Дарина	6б	Борис Ганаго «Зеркало»	3 место
6	Погодина Маргарита	6в	Паоло Коэльо «Секрет Счастья»	
7	Былина Анна	6в	Марина Дружинина «мама»	2 место
8	Поливахо Диана	6в	Сергей Георгиев «Собаки не ошибаются»	
9	Нуриев Сабрий	7а	Сергей Куцко «Волки»	3 место
10.	Степичева Ксения	7б	Сергей Георгиев «Собаки не ошибаются»	
11	Бейкова Валерия	7в	Виктор Розов «Дикая утка»	2 место
12	Анохина Виктория	8б	Александр Куприн «Как профессор Леопарди ставил мне голос»	1 место

Анохина Виктория стала победительницей и муниципальной, и регионального этапа Всероссийского конкурса чтецов «Живая классика» и удостоилась чести принимать участие во Всероссийском этапе конкурса в «Артеке».

К Дню родного языка, который отмечается 21 февраля, ежегодно в нашей школе проводятся мероприятия. В 2023 году разработан и частично реализован следующий план мероприятий.

План проведения мероприятий,
посвященных Дню родного языка, в МАОУ «Молчановская СОШ № 1» .

	Мероприятия	классы	
1	Конкурс грамотеев «Диктант на «отлично»»	5-11 классы	Учителя русского языка и литературы
2	Лингвистические игры	5-7 классы	Учителя

	« Язык - живая душа народа»		русского языка и литературы
3	Флэш-моб «Родной язык! Как ты прекрасен»	9-11 классы	Учителя русского языка и литературы
4	Классные часы, посвященные Дню родного языка.	5-11 классы	Учителя русского языка и литературы, классные руководители
5	Беседы «О русском языке замолвите слово»	5-11 классы	Учителя русского языка и литературы
6	Конкурс рисунков «В стране русского языка»	5-7 классы	Учителя русского языка и литературы
7	Конкурс мини-проектов	7 классы	Учителя русского языка и литературы
8	Выставка: «Словари – сокровище русского языка».	5-11 классы	Учителя русского языка и литературы, библиотекарь

Среди учителей МО русского языка и литературы сложилась традиция делиться опытом с коллегами на мастер - классах

**Проведение мастер-классов учителями русского языка и литературы
МАОУ «Молчановская СОШ №1»**

	Тема мастер-класса	ФИО проводящего мастер-класс
1	Работа с текстом. Подготовка к ГВЭ. 9 класс.	Крицкая Л. И.
2	Развитие коммуникативных навыков на уроках литературы в 5 классе в условиях ФГОС.	Тимохина Л. А.
3	Использование инновационных форм работы на уроках литературы в 7 классе. Урок-исследование.	Ерёмина И. В.
4	Учимся писать анализ связи в сочинение ЕГЭ 2023. 11 класс.	Чумаченко О. В.

Для учителей Суйги были даны уроки учителями Крицкой Л. И. в 9 классе по русскому языку и Ерёминой И. В. в 7 классе по литературе.

В соответствии с планом деятельности Ресурсно-внедренческого центра инноваций МАОУ «Молчановская СОШ №1» был организован и проведен

дистанционный конкурс , посвящённый Десятилетию детства, «Детство – это свет и радость» , запланированный в рамках РВЦИ, с 21 марта по 30 марта 2023 года. Конкурс проходил по четырем возрастным группам: ГДО - 1 классы, 2 – 4 классы, 5 - 7 классы, 8 -11 классы . В конкурсе приняли участие 30 чтецов из детских дошкольных и учреждений и школ района

Образовательная организация	муниципалитет	Всего участников	Из них		
			педагогов	Обучающихся	Родителей
МАОУ «Суйгинская СОШ»	Молчановский	10	3	7	0
МБОУ «Сарафановская СОШ»		6	2	4	0
МАОУ «Молчановская СОШ №2»		12	4	8	0
МАОУ «Молчановская СОШ №1»		6	3	3	0
МАОУ «Тунгусовская СОШ»		2	1	1	0
МБОУ «Сарафановская СОШ» ГДО «Веселый улей»		2	1	1	0
МБОУ «Могочинская СОШ», ГДО		4	1	3	0
МБДОУ д/с «Малыш»		6	3	3	0
ИТОГО:		1	48	18	30

Учащиеся нашей школы Колотовкина Ангелина (3в класс), Былина Анна (6в класс)заняли 1 место, Лысых Диана (5б класс) 3 место в конкурсе «Детство – это свет и радость».

Успешно прошло итоговое собеседование в 9 классах(февраль, 2023).

Успешно прошла защите проектов по русскому языку и литературе в 9-х, 11 классе.

Проектная деятельность по русскому языку и литературе в 2022-2023 уч.г.

	ФИ учащегося	Предмет	клас с	оцен ка	Тема	ФИО руководите ля
1	Костенко Подина, Демина Полина	Русский язык	9	4	Происхождение фамилии, имени, отчества людей.	Крицкая Л. И.
2	Сердитова Ульяна			5	Лексика русского языка	
3	Луцик Софья			5	Красна речь Фразеологизмами	
4	Малиновская Анастасия			5	Исследование молодежного жаргона и его функций	
5	Грачев Ростислав	Литература		5	Образ зеркала в литературе.	Чумаченко О. В.
6	Дутов Александр			4	Говорящие Фамилии в произведениях русских писателей 18-20 веков	
7	Каверзина Екатерина			5	Мистика в жизни и творчестве Гоголя	
8	Жарченко			11	5	

Ксения, Красенькая Валерия					в жизни писателей.	
----------------------------------	--	--	--	--	--------------------	--

Достижения в освоении русского языка и литературы учащимися нашей школы представлены в таблицах ниже.

Результаты ВПР по русскому языку(апрель 2023 года).

Класс	Количество уч-ся в классе	Количество уч-ся, выполнявших работу	5	4	3	2	ОВЗ
5а	11	6			3	3	5
5б	23	21	4	6	10	1	2
5в	22	21	2	1	10	8	
6б	24	21		3	11	7	3
6в	24	23		11	6	6	1
7а	14	11		3	3	5	3
7б	20	19		6	12	1	1
7в	17	13		2	4	7	3
8а	22	18	1	11	1	5	
8б	24	17		11		6	
8в	26	25	1	13	4	7	
Итого		195	8	67	64	56	
Качество – 38%			Абсолютная успеваемость - 71%				

Итоги успеваемости по предмету за учебный период

Предмет: Русский язык

Класс	Кол-во уч-ся	"5"	"4"	"3"	"2"	н/а	осв.	% качества	% успеваемости	СОУ
5	57	7	32	18				68,4	100,0	59,6
6	60	6	21	33				45,0	100,0	52,2
7	51	1	20	29	1			41,2	98,0	47,8
8	73	5	35	32	1			54,8	98,6	53,5
9	55	2	27	26				52,7	100,0	52,1
5- 9 кл.	296	21	135	138	2			52,7	99,3	53,2
10	24	5	13	6				75,0	100,0	64,5
11	20	5	13	2				90,0	100,0	70,2
10-11 кл.	44	10	26	8				81,8	100,0	67,1

Предмет: Литература

Класс	Кол-	"5"	"4"	"3"	"2"	н/а	осв.	%	%	СОУ
-------	------	-----	-----	-----	-----	-----	------	---	---	-----

	во уч-ся							качества	успеваемости	
5	56	15	33	8				86	100	70
6	59	12	29	18				69	100	63
7	51	9	30	11	1			76	98	63
8	73	13	42	17	1			75	99	63
9	55	2	27	25		1		53	98	52
5- 9 кл.	294	51	161	79	2	1		72	99	62
10	24	7	12	5				79	100	68
11	20	9	9	2				90	100	77
10-11 кл.	43	16	21	6				86	100	73
Итого	337	67	182	85	2	1		74	99	64

22. 05. 23 состоялся педсовет по теме «Реализация ФГОС нового поколения. Обмен опытом», на котором выступили с сообщением Тимохина Л. А., Ерёмина И. В.

На секции русского языка и литературы в августе 2023 запланировано выступление Ереминой И. В. «Формирование читательской грамотности на уроках русского языка и литературы в 5 классе».

За высокие результаты и достижения в педагогической деятельности, за многолетний плодотворный труд Чумаченко О. В. представлена к награде - Грамота Министерства Просвещения РФ.

В течение года были опубликованы методические материалы на педагогическом сайте «Знанию»:

<https://znanio.ru/media/obraz-russkogo-polya-kak-simvola-rodiny-v-tvorchestve-russkih-poetov-2865963>

<https://znanio.ru/media/shkolnyj-etap-vserossijskogo-konkursa-chtetsozhivaya-klassika-2023-2862525>

<https://znanio.ru/media/den-zemli-2857078>

<https://znanio.ru/media/vse-zhivoe-imeet-odnu-i-tu-zhe-dushu-urok-issledovanie-po-rasskazu-l-andreeva-kusaka-2853230>

<https://znanio.ru/media/f-m-dostoevskij-prestuplenie-i-nakazanie-mify-i-realnost-raskolnikova-urok-literatury-v-10-klasse-2847068>

<https://znanio.ru/media/obobschayuschij-urok-po-fonetike-v-5-klasse-2840767>

<https://znanio.ru/media/urok-literatury-v-10-klass-po-povesti-n-v-gogolya-portret-2832295>

<https://znanio.ru/media/tragizm-vojny-v-izobrazhenii-m-yu-lermontova-postihotvoreniyu-valerikurok-literatury-v-10-klasse-2822326>

<https://znanio.ru/media/pushkin-i-goncharova-istoriya-lyubvi-v-pismah-i-yospominaniyah-2818195>

По итогам методической работы за 2022 -2023 учебный год можно сделать выводы:

1. Методическая работа представляет собой непрерывный, постоянный, повседневный процесс, сочетаясь с курсовой переподготовкой, семинарами и конференциями и другими формами работы.
2. Методическая работа позволяет изучить и раскрыть творческий потенциал учителя.
3. Профессиональному росту учителей способствует не только подготовка на курсах повышения квалификации, но и работа над темами самообразования, взаимопосещение уроков, посещение уроков администрацией школы, заседания педагогического совета, методического совета, методических объединений, совещания при директоре, научно-практические конференции, изучение методической литературы.
4. Тематика заседаний МО, методического совета, педагогического совета отражает основные проблемные вопросы, которые стремятся решить педагогический коллектив школы.
5. Поставленные задачи решались через совершенствование методики проведения урока, индивидуальной и групповой работы со слабоуспевающими и одаренными учащимися, коррекцию знаний обучающихся на основе диагностической деятельности учителя, развитие способностей и природных задатков обучающихся, повышение их мотивации к обучению.
6. Образовательные задачи, поставленные на 2022-2023 учебный год, в основном реализованы.

Успехом в своей работе считаем:

- ✓ Победы обучающихся в олимпиадах, конкурсах, конференциях различного уровня.
- ✓ Возможность для продвижения каждого обучающегося в зависимости от его способностей.
- ✓ Стремление учителей повысить квалификационную категорию.
- ✓ Участие учителей в различных формах мероприятий для повышения методического мастерства.
- ✓ Получение учителями школы наград различного уровня.

Исходя из вышесказанного, в 2023-2024 учебном году необходимо:

- ✓ Направить деятельность педагогического коллектива на непрерывное повышение квалификации в межаттестационный период.
- ✓ Продолжить работу в области непрерывного повышения профессиональной компетентности педагогов (наставничество, дистанционные курсы, семинары, вебинары, видеоконференции).
- ✓ Продолжить работу над содержанием образования в связи с переходом на обновлённые ФГОС НОО, ФГОС ООО третьего поколения.

- ✓ Усилить работу с молодыми и вновь прибывшими специалистами. Способствовать становлению их педагогического мастерства.
- ✓ Активизировать работу педагогического коллектива по организации деятельности направленной на формирование универсальных учебных действий.
- ✓ Развивать и совершенствовать систему работы и поддержки одаренных и способных детей.
- ✓ Продолжить совершенствование системы мониторинга и диагностики успешности образования, уровня профессиональной компетентности методической подготовки педагогов.

Приоритетные направления методической работы на 2023 - 2024 учебный год:

Методическая работа направлена на совершенствование профессионально-педагогической деятельности преподавателей с целью эффективного организационно-педагогического и психологического обеспечения целостного образовательного процесса.

1. Организационное обеспечение:

- ✓ Обновление содержания образования в соответствии с требованиями ФГОС НОО и ФГОС ООО третьего поколения, совершенствование граней образовательной деятельности на основе внедрения в практику работы продуктивных педагогических технологий, ориентированных на развитие личности ребенка и совершенствование педагогического мастерства педагога.
- ✓ Повышение и совершенствование педагогического мастерства через максимальное использование возможности урока как основной формы организации образовательной деятельности, через проведение предметных декад, взаимопосещение уроков, активное участие в семинарах, конференциях, творческих мастерских.
- ✓ Совершенствование системы обобщения, изучения и внедрения передового педагогического опыта учителей школы.
- ✓ Непрерывное самообразование педагогов и повышение уровня профессионального мастерства.

2. Технологическое обеспечение:

- ✓ Модернизация учебных кабинетов.
- ✓ Укрепление материально-технической базы методической службы школы.

3. Информационное обеспечение:

- ✓ Оказание помощи педагогам, особенно молодым и вновь прибывшим, в планировании, организации и анализе педагогической деятельности, в реализации принципов и методических приемов обучения и воспитания, в развитии современного стиля педагогического мышления.
- ✓ Обеспечение методическими и практическими материалами методической составляющей образовательной деятельности через использование Интернета, электронных баз данных и т.д.

4. Диагностика и контроль результативности образовательной деятельности:

- ✓ Совершенствование механизмов экспертиз успеваемости и качества знаний обучающихся.
- ✓ Диагностика деятельности педагогов по развитию у обучающихся интереса к обучению, результативности использования индивидуальных и групповых занятий.