



План работы школьного методического объединения
учителей естественно-географического цикла, истории и обществознания
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Таканьшская средняя общеобразовательная школа»
Мамадышского муниципального района Республики Татарстан
на 2020-2021 учебный год

Методическая тема школы:

«Внедрение современных образовательных технологий
на уроках и внеурочной деятельности с целью реализации ФГОС »

Методическая тема ШМО:

«Совершенствование качества образования в условиях реализации ФГОС ООО
через внедрение новых педагогических технологий»

Цель: повышение профессионального уровня и педагогического мастерства учителей естественнонаучного цикла в соответствии с реальными потребностями современной системы образования, оказание методической поддержки педагогам.

Задачи МО:

1. Непрерывно совершенствовать уровень педагогического мастерства учителей, их эрудиции и компетентности в области преподавания предметов естественнонаучного цикла через самообразование, участие в творческих мастерских, использование современных информационных технологий.
2. Повышение качества образования в соответствии с основным положением Концепции развития образования в РФ.
3. Использовать современные подходы к организации работы с одаренными детьми.
4. Совершенствовать работу по подготовке учащихся к ЕГЭ, ОГЭ; создать условия для эффективной подготовки к ОГЭ, ЕГЭ.
5. Овладеть и передавать учащимся практические навыки организации исследовательской и проектной деятельности.
6. Совершенствовать формы и методы мониторинга за состоянием преподавания учебных дисциплин с целью повышения качества образования.
7. Реализация принципов преемственности в обучении между начальным и средним звеньями.
8. Использование дистанционных образовательных технологий.

**Сведение по кадрам ШМО учителей естественного цикла, истории и обществознания
на 2020-2021 учебный год**

№	Фамилия имя отчество	Занимаемая должность	Дата аттестации	образование	Дата и номер документа	Пед. стаж
1	Гайфуллина Лариса Раисовна	Директор школы Учитель истории и обществ	2015г.	КГПИ ,заочно,2003 г проф.переподг. ГОУ ВПО НГПИ «Дополнит.обр.программе»Управление обр. учреждением» с 20.03 2010 г по 1.03.2011 г (переподг)	27.06.2003 г ВСБ 0647565 28.02.2011 г ПП-1 № 799853	30
2	Хамзина Гульназ Хавилевна	Учитель истории и обществознания	28.12.2015 г 1 кат	ЕГПИ филфак очно 1995 г. ГОУ ВПО НГПИ с 13.04.09 по 13.06.2010 год, переподг. История	18.06.1995 г. ЦВ №193343 13.06.2010 г ПП-№656157	26
3	Гараева Минзалия Батыршовна	Учитель биологии	28.12.2015 г. 1 кат.	КГПИ ЕГФ очно 1989 г.	22.06.1989 г. РВ № 266399	31
4	Салахов Рустам Мухамет+ович	Учитель географии	СЗД, 15.02.2019	КГПИ ЕГФ заочно 1985 г Переподг.ОБЖ 2016 г ФГАОУ ВО НГПУ	20.05.1985 г МВ № 625483 4..07.2016 г 1604000001000	45
5	Иванова Зульхия Галаутдиновна	Учитель химии	30.03.2018 г высшая кат	КГПИ ЕГФ очно 1993 переподг. Тат.яз и литер. ФГАОУ ВО КФУ Инст психологии и образования 2016 г	24.06.1993 г. ЦВ № 201318 23.04.2016 г КФУ ДПП 008770	27

Сведения о методической теме и курсах повышения квалификации учителей ШМО

№	Фамилия, имя, отчество	Методическая тема	Курсы
1	Хамзина Гульназ Хавиловна	Познавательная деятельность на уроках истории и обществознания в рамках реализации ФГОС	С23.01.по10.02.2017 г ФГБОУ ВО «НГПУ» « ИДПО» «Совершенствование содержания и методов преподавания истории и обществознания в условиях перехода к ФГОС основного общего образования и профессиональному стандарту педагога».
2	Иванова Зульхия Галаутдиновна	Использование современных образовательных технологий в обучении химии для реализации ФГОС	24.09 по 12.10 .2018г. «Совершенствование профессиональной компетентности учителя химии в условиях реализации ФГОС ОО» ФГАОУ ВО Казанский(Приволжский)ФУ 30.10. по 30.11.2018г. «Методические и содержательные особенности деятельности эксперта региональной предметной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации» ГАОУ ДПО «ИРОРТ» с 17.02 по 08 .03.2020г. ГАОУ ДПО «Институт развития образования РТ» «Практические вопросы использования электронных образовательных ресурсов»
3	Гайфуллина Лариса Раисовна	Внедрение современных образовательных технологий уроках истории и обществознания в рамках реализации ФГОС	09.04. по 27.04.2018г «Разработка технологических карт уроков в предметной области История с учетом проблемно-ориентированного образования» в ЕГПИ филиал КФУ 26.02. по 15.03.2019г. «Управление образовательной организацией в условиях модернизации образования (рядом с директором (наставничеством) в Государственном научно бюджетном учреждении «Академия наук Республики Татарстан»

4	Гараева Минзалия Батыршовна	Внедрение современных образовательных технологий на уроках биологии	с 11.11. по 23.11.2019г. ФГАОУ ВО «КФУ» «Формирование цикла (биология, химия, география, физика) в условиях формирования цифровой образовательной среды»
5	Салахов Рустам Мухаметович	Использование современных образовательных технологий на уроках географии в рамках реализации ФГОС	16.05 по 25.05.2019г. ИДПО ФГБОУ ВО «КНИТУ» «Подготовка преподавателей ОБЖ и кураторов юнармейских отрядов РТ»

Основные функции МО естественнонаучных дисциплин:

1. Оказание практической помощи педагогам.
2. Поддержка педагогической инициативы инновационных процессов.
3. Изучение нормативной и методической документации по вопросам образования.
4. Продолжить работу по внедрению элементов технологии деятельностного метода при конструировании и проведении уроков;
5. Продолжить работу, направленную на развитие и поддержку новых технологий в организации образовательного процесса, повышение педагогического и методического мастерства учителя через обмен опытом с коллегами и создание базы авторских материалов, в частности разработок уроков с применением ИКТ.
6. Продолжить работу по созданию условий для проявления способностей и талантов учащихся через вовлечение их в различные формы проектной, творческой, исследовательской деятельности;
7. Продолжить работу по изучению нормативных документов:
 - Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ.
 - Государственной программы Российской Федерации «Развитие образования на 2013-2020 годы» (утверждена распоряжением Правительства РФ от 22.11.2012 № 2148-р), ее паспортом, общей характеристикой сферы реализации, прогнозом развития сферы образования на период до 2020 года, этапами реализации.
 - Особенности нового порядка аттестации педагогических работников
8. Утверждение аттестационного материала для итогового контроля в переводных классах; аттестационного материала для государственной итоговой аттестации обучающихся за курс основной школы.
9. Ознакомление с анализом состояния преподавания предмета по итогам внутришкольного контроля.
10. Разработка рекомендаций по здоровьесберегающим технологиям в процессе обучения.
11. Взаимопосещение уроков по определенной тематике с последующим анализом и самоанализом достигнутых результатов.

12. Организация открытых уроков по определенной теме с целью ознакомления с методическими разработками сложных разделов программ.
13. Ознакомление с методическими разработками по предметам, анализ методики преподавания.
14. Изучение актуального педагогического опыта.
15. Отчеты о профессиональном образовании, работа педагогов по повышению квалификации в институтах.
16. Организация и проведение предметных недель.
17. Укрепление материальной базы и проведение средств обучения, в том числе учебно-наглядных пособий по предмету, к соответствию современным требованиям к образованию.

Анализ работы МО учителей естественнонаучного цикла за 2019-2020 учебный год.

В 2019 - 2020 учебном году коллектив школы работал над методической темой: «Развитие профессиональной компетентности педагогов в условиях внедрения ФГОС как необходимое условие повышения качества образования».

Методическая тема, над которой работало МО учителей естественнонаучного цикла:
«Развитие профессиональной компетентности и педагогического мастерства учителей естественнонаучного цикла как условие обеспечения качества знаний учащихся по биологии, химии и географии в условиях введения ФГОС ООО».

Цель: повышение профессионального уровня и педагогического мастерства учителей естественнонаучного цикла в соответствии с реальными потребностями современной системы образования, оказание методической поддержки педагогам.

Для достижения поставленной цели были определены *следующие задачи*:

1. Непрерывно совершенствовать уровень педагогического мастерства учителей, их эрудиции и компетентности в области преподавания предметов естественнонаучного цикла через самообразование, участие в творческих мастерских, использование современных информационных технологий.
2. Повышение качества образования в соответствии с основным положением Концепции развития образования в РФ.
3. Использовать современные подходы к организации работы с одаренными детьми.
4. Совершенствовать работу по подготовке учащихся к ЕГЭ, ОГЭ; создать условия для эффективной подготовки к ОГЭ, ЕГЭ.
5. Овладеть и передавать учащимся практические навыки организации исследовательской и проектной деятельности.
6. Совершенствовать формы и методы мониторинга за состоянием

преподавания учебных дисциплин с целью повышения качества образования.

7. Реализация принципов преемственности в обучении между начальным, средним и старшим звеньями.

Анализ уровня учебных достижений за год свидетельствует о том, что по всем предметам в этом году процент успеваемости составил -100%, средняя оценка и успеваемость по предметам приведены в таблицах.

Качество и успеваемость учащихся за 2019-2020 учебный год:

№	предмет	класс	Количество учащихся	5	4	3	Средняя оценка	Качество (%)	Успеваемость (%)
1	химия	8	8	1	3	4	3,63	50	100
2		9	15	7	4	4	4,2	73,3	100
3		10	7		5	2	3,7	83,3	100
4		11	5	3	2	0	4,6	100	100
5		всего	35	11	14	12	4,2	71,4	100

№	предмет	класс	Количество учащихся	5	4	3	Средняя оценка	Качество (%)	Успеваемость (%)
1	биология	5	10	2	5	3	3,9		
2		6	9	1	6	2	4,3		
3		7	15		10	5	3,7		
4		8	8	1	4	3	3,75	50	100
5		9	15	5	6	4	4,06	73,3	100
6		10	7	1	5	1	4	83,3	100
7		11	5	3	2	0	4,6	100	100
8		всего	69	13	38	18	3,93	71,4	100

№	предмет	класс	Количество учащихся	5	4	3	Средняя оценка	Качество (%)	Успеваемость (%)
1	география	5	10	4	5	1	4,3	50	100
2		6	9		7	2	3,7		
3		7	15	1	9	5	3,8	73,3	100
4		8	8	1	4	3	3,8	83,3	100
5		10	1		1	0	4	100	100
6		11	5	3	2		4,66	100	100
7		всего	43	6	26	11	3,9	71,4	100

№	предмет	класс	Количество учащихся	5	4	3	Средняя оценка	Качество (%)	Успеваемость (%)
1	история	5	10	2	7	1	4,1	90	100
2		6	9	3	3	3	4	66,7	100
3		7	15	1	8	6	3,7	60	100
4		8	8	2	3	3	3,8	62,5	
5		9	15	6	4	5	4,2	66,7	100
6		10	7	3	4	0	4,4	100	100
7		11	5	3	2	0	4,6	100	100
		всего	52	15	25	12	4,05	77	100

№	предмет	класс	Количество учащихся	5	4	3	Средняя оценка	Качество (%)	Успеваемость (%)
1	Обществознание	7	15	1	8	6	4,1	60	100
2		8	8	2	3	3	3,8	62,5	100
3		9	15	5	5	5	4	66,7	100
4		10	7	2	5	0	4,3	100	100
5		11	5	3	2		4,6	100	100
		всего	42	11	20	11	4	74	100

В этом учебном году хорошая результативность участия учащихся в предметных олимпиадах. В муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников призерами стали по истории Зекиряева Эльзара (11 кл.), по биологии Садыкова Аделина (11 кл.), по обществознанию Ибатуллина Сюмбель (10 кл.). Так же хороший результат показал Абдуллин Булат по химии- 4 результат. Так же и учителя результативно участвовали и в профессиональных конкурсах. Хамзина Г.Х. стала лауреатом предметного тура конкурса «Учитель года», Иванова З. Г. победителем грантового конкурса «Оста могаллим».

Но пандемия и переход учащихся в дистанционное обучение в 4-четверти привела к снижению результатов ЕГЭ.по химии и биологии. В следующем учебном году нужно особо уделять внимание на подготовку к ГИА по этим предметам.

Планирование работы

№	Содержание мероприятий	Сроки	Ответственные
I. Организационная работа			
1.	Изучение учебных программ, проверка наличия учебно-методического обеспечения по предмету	август 2020	Руководитель ШМО
2.	Уточнение недельной нагрузки учителей МО	август 2020	Руководитель ШМО
3.	Уточнение списков учителей на курсы повышения квалификации	август 2020	Руководитель ШМО
4.	Подготовка кабинетов химии, биологии, географии истории к новому учебному году.	август 2020	Зав. кабинетами
5.	Участие в педсоветах.	август 2020	Учителя
6.	Корректировка плана работы ШМО на новый учебный год	август 2020	Руководитель ШМО

II. Общешкольные мероприятия и заседания МО			
1.	Педагогические советы	по плану	Директор
2.	Методические советы	по плану	Зам.дир.по УВР
3.	Методическая неделя	по плану	Зам.дир.по УВР
4.	Неделя естественных наук и истории	февраль	Руководитель ШМО
5.	Установочное методическое совещание	по плану	Руководитель ШМО
Заседания ШМО			
Заседание №1		сентябрь	Руководитель ШМО
<ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ работы МО за 2020-2021уч. год. 2. Анализ итоговой аттестации по химии, биологии, истории и обществознанию. 3. Утверждение плана работы на 2020-2021уч. год. 4. Рассмотрение рабочих программ и КТП по предметам. 5. Доклад «Проблемы формирования функциональной грамотности учащихся» 			Иванова З.Г., Гараева М. Б.
Заседание №2		декабрь	Руководитель ШМО
<ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ входной диагностики. 2. Подготовка учащихся к муниципальным этапам Всероссийской олимпиады школьников по предмету. 3. Применение дистанционных технологий в образовательном процессе. (Из опыта работы) 			Хамзина Г. Х.
Заседание №3		март	Руководитель ШМО
<ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ диагностики за 1-полугодие по предметам 2. Результаты муниципальных этапов Всероссийской олимпиады школьников по предметам. 3. «ЕГЭ, ОГЭ -2021. Методы подготовки в новых условиях» 4. Технологии работы с одаренными детьми. 			Салахов Р. М.
Заседание №4		май	Руководитель ШМО
<ol style="list-style-type: none"> 1.Планирование работы МО на 2021-2021уч. год. 2.Обобщение педагогического опыта (по подготовке к ЕГЭ, ОГЭ, по темам самообразования, по реализации ООО ФГОС в 5-10 классах). 3. «Из опыта формирования функциональной грамотности учащихся» 			Иванова З.Г., Гараева М. Б.

Учебно-методическая работа			
1.	Проведение совещаний	в течение года	Руководитель ШМО
2.	Составление графика проведения конференций, семинаров	в течение года	Учителя
3.	Оформление документов и подача заявлений на повышение квалификационной категории.	по срокам	Зам. дир. по УВР
4.	Составление списков учителей, желающих повысить свою квалификационную категорию.	сентябрь	Директор
5.	Проведение открытых уроков а) по преемственности б) на аттестацию	по графику	Зам. директора по УВР Руководитель ШМО
6.	Посещение открытых уроков и мероприятий.	по графику	Зам. дир. по УВР Руководитель ШМО
7.	Изучение методического материала по предметам.	в течение года	Руководитель ШМО
8.	Обобщение педагогического материала.	в течение года	Руководитель ШМО

IV. Учебно-воспитательная работа			
1.	Проверка наличия учебников у учащихся	02.09.	Учителя
2.	Составление графика работы кружков.	05.09.	Руководитель МО
3.	Составление графика контрольных работ	до 15.09.	Руководитель МО
4.	Проверка и уточнение тематических планов, рабочих программ.	05.09.	Руководитель МО
5.	Проверка рабочих тетрадей.	в течение года	Учителя
6.	Проведение контрольных работ.	по графику	Руководитель МО
7.	Подготовка и проведение школьных олимпиад по предметам.	в течение года	Учителя
8.	Подготовка учащихся к муниципальным олимпиадам.	в течение года	Учителя
9.	Проведение итоговой аттестации.	июнь	Руководитель МО
10.	Отчет учителей по успеваемости и прохождению учебных программ.	июнь	Учителя