

Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Бадарская средняя общеобразовательная школа»

ВЫПИСКА

из протокола №4 от 06 марта 2020 г
заседания ШМО естественно-математического цикла

Повестка заседания:

1. Выступление Татаркиной Ю.В., с анализом работы по теме самообразования «Система оценки метапредметных результатов».

Слушали:

Татаркину Ю.В., которая рассказала о своей работе над темой самообразования. Ю.В. Отметила сложности и нюансы при оценивании метапредметных результатов, предложила свою разработанную систему. Рассказала о критериях оценивания, показала мастер-класс на примере конкретного класса

Представленный материал вызвал положительный отклик педагогов. Рекомендовано обобщить опыт и представить на ТМО.

Решение:

1. Признать работу Татаркиной Ю.В., учителя информатики, по теме самообразования «Система оценки метапредметных результатов» интересной, заслуживающей внимания коллег.

Руководитель ШМО



(подпись работница)

Ю.В.Татаркина

выписка верна

Директор школы



Б.Б.Фирюлин

Руководитель МС



Л.В.Мишина



Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Бадарская средняя общеобразовательная школа»

ВЫПИСКА

из протокола №2 от 26 ноября 2021 г
заседания школьного методического объединения
естественно-математического цикла
«Формирование УУД на уроках естественно-математического направления»

Повестка заседания:

1. Открытый урок информатики в 9 классе (учитель информатики Татаркина Ю.В.)
2. Татаркина Ю.В. провела открытый урок информатики в 9 классе по теме представила самоанализ урока.

Данный урок проведен по технологии проектной деятельности. Структура урока соответствует данной технологии. Для достижения результативности урока учитель уместно использует приемы технологии. Учитель создает проблемную ситуацию, побуждает выполнить необходимые учебные преобразования рабочего материала; организует действия взаимности и самоконтроля; удерживает активность учащихся на протяжении всего урока. На уроке создаются условия для формирования универсальных учебных действий. Урок прошел на высоком уровне.

Решение заседания шмо:

1. Урок Татаркиной Ю.В. соответствует поставленным задачам. Рекомендовано провести открытый урок на ТМО (территориальном методическом объединении)

Руководитель ШМО  Ю.В.Татаркина
(подпись работника)

Руководитель МС:  /Л.В.Мишина

Выписка верна

Директор  Фирюлин Б.Б.



**Отчет о методической работе ШМО естественно-математического цикла
МОУ «Бадарская СОШ»
за 2020-2021г**

Тема школы: «ФГОС, опыт, проблемы, перспективы»

1. Методическая тема ШМО

Повышение уровня проф. мастерства и развитие проф. компетенции педагога, в условиях ФГОС

2. Цель МО: Совершенствование системы саморазвития педагогов в соответствии с требованиями новых стандартов

3. Задачи

№	Задачи	Реализация задач
1	Стандартизировать требования к преподаванию предметов при реализации ФГОС	Выполнена
2	Разработать новую систему саморазвития	Выполнена
3	Развивать профессиональную компетентность учителя в системе повышения квалификации	Выполнена
4	Совершенствовать аналитическую деятельность	Выполнена
5	Выявлять, обобщать, распространять положительный педагогический опыт творчески работающих учителей.	Частично выполнена
6	Проводить мониторинг педагогической деятельности учителя с целью повышения качества и эффективности образовательного процесса	Выполнена
7	Организовать проведение предметных недель в иной форме	Не выполнена

Реализация методической темы школы

I. Мероприятия по реализации методической темы (тематические педсоветы, семинары, мастер-классы, конференции и т.д.)

Мероприятие	Тема	Форма	Ответственный педагог
Педсовет «МОУ Бадарская СОШ»	«Диагностико-аналитическая деятельность в воспитательном процессе, как возможность анализировать воспитательный процесс, прогнозировать условия его успешности и результаты»	доклад	Татаркина Ю.В
Стажировочная площадка д.Владимировка	«Применение психолого-пед. технологий (в т. числе инклюзивных), необходимых для адресной работы с различными контингентами уч-ся»	выступление	Татаркина Ю.В.
Стажировочная площадка ГАУ ДПО ИРО	«Система оценки метапредметных результатов»	выступление	Татаркина Ю.В

Самообследование МОУ «Бадарская СОШ»	Психолого-педагогическое сопровождение реализации ООП за 2020 год	Отчет	Мишина Л.В. Татаркина Ю.В.
Открытые уроки	По математике По физике По химии	Разработка урока, самоанализ урока	Мишина Л.В, Петрова В.И. Голубева Т.М.
Семинар «МОУ Бадарская СОШ»	«Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с особыми образовательными потребностями в условиях ФГОС»	Презентация, пособие	Мишина Л.В Татаркина Ю.В.
Предметные недели	По химии	Отчет	Голубева Т.М.
РМО МКУ «Центр МИФСОУ ТМР»	«Работа с одаренными детьми»	Выступление, метод. материалы	Татаркина Ю.В.
ТМО МКУ «Центр МИФСОУ ТМР»	«Система оценки метапредметных результатов»	Выступления, метод. материалы	Татаркина Ю.В.
	«Форма уроков реализующие ФГОС»	Мастер-класс	Мишина Л.В.

II. Участие педагогов в дистанционных мероприятиях различного уровня (муниципального, регионального, всероссийского):

Мероприятие	Уровень	Ф.И.О участника	Результат (сертификат, грамота, диплом)
Сетевая педагогическая конференция по формированию цифрового пространства детства «Сетевичок»	всероссийский	Татаркина Ю.В.	Диплом участника
Мониторинг безопасности информационной среды системы образования	всероссийский	Татаркина Ю.В.	Диплом участника экспертного совета
Общественное обсуждение концепции формата образовательных мероприятий «Единый урок»	всероссийский	Татаркина Ю.В. Мишина Л.В	Диплом участника экспертного совета
Квест по цифровой грамотности «Сетевичок»	всероссийский	Татаркина Ю.В.	Благодарность за участие
Участие в деятельности экспертного совета педагогического портала «Солнечный свет»	международный	Татаркина Ю.В.	Сертификат участника
Онлайн конференция «Инновационные технологии в образовании»	международный	Татаркина Ю.В. Мишина Л.В. Петрова В.И. Голубева Т.М	Сертификат участника

Участие в конкурсах

1. Участие педагогов в профессиональных конкурсах различного уровня (муниципального, регионального, всероссийского):

№	Название конкурса	Уровень конкурса	Ф.И.О. участника	Результат (сертификат, грамота, диплом) списать с подлинника
1	Конкурс профессионального мастерства педагогических работников, приуроченный к 133-летию рождения Макаренко	Всероссийский	Татаркина Ю.В. Мишина Л.В. Петрова В.И. Голубева Т.М.	Диплом за успешное прохождение конкурсного задания
2	Лучшая методическая разработка	Региональный	Татаркина Ю.В	Сертификат призера

Обобщение педагогического опыта

1. Представление опыта

№	Ф.И.О. учителя	Название работы	Где опыт был представлен
1	Татаркина Ю.В	«Система оценки метапредметных результатов»	ТМО
2	Мишина Л.В	«Форма уроков реализующие ФГОС»	

2. Методические публикации педагогов школы

№	ФИО учителя	Уровень (муниципальный, региональный, всероссийский)	Тема работы	Где опыт был опубликован (на сайте школы; на персональном сайте; на других сайтах; в сборниках, журналах, газетах)
1	Современный урок информатики	Татаркина Ю.В.	международный	Свидетельство о публикации

Использование современных педагогических технологий по реализации ФГОС

Педагогические технологии	ФИО педагогов
Развития критического мышления	Голубева,
Проектного обучения	Татаркина, Голубева, Мишина
Проблемного обучения	Голубева,
Игровые технологии	Голубева,

Работа с одаренными детьми

1. Участие обучающихся в очных конкурсах

Мероприятие	предмет	Количество победителей	Количество призеров
Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников	Физика	2	3
	Химия	1	2
	Информатика	1	1
	Математика	2	2
Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников	Физика	-	1
	Химия	1	-
	Информатика	-	-
	Математика	-	-
Районный конкурс исследовательских работ и проектов детей младшего и среднего возраста «За страницами учебника»			
Научно-практическая конференция Старшекласников «В мир поиска, в мир творчества, в мир науки»			
Районный конкурс «Лучший ученик года – 2020»			
Зональная научно-практическая конференция «За страницами учебника»			

2. Участие обучающихся в дистанционных мероприятиях

№	Мероприятие	Уровень	Учитель
1	Интернет олимпиада по информатике	всероссийский	Татаркина Ю.В.
2	Интернет олимпиада по математике	всероссийский	Мишина Л.В.
3	Олимпиада по информатике «Электрон»	международный	Татаркина Ю.В.
4	Квест по цифровой грамотности «Сетевичок»	всероссийский	Татаркина Ю.В.
5	«Единый урок»	всероссийский	Татаркина Ю.В., Мишина Л.В.
6	Урок цифры «Приватность в цифровом мире», «Беспилотный транспорт»	всероссийский	Татаркина Ю.В.
7	Квест по математике «Графики улыбаются»	региональный	Петрова В.И.

3. Результативность работы педагогов с обучающимися

Результативность работы	Кол-во	(%)
-------------------------	--------	-----

Число педагогов, ученики которых стали призерами районных (городских) олимпиад, спартакиад, конкурсов, смотров и др.	1	25%
--	---	-----

Руководитель ШМО  Татаркина Ю.В.

Директор  Фирюлин Б.Б.



**Отчет о работе ШМО естественно-математического цикла
МОУ «Бадарская СОШ»
за 2021-2022г**

Тема школы:

«Совершенствование форм и методов организации образовательной деятельности учащихся, обеспечивающих качество обученности и гармоничное развитие ребенка в современных условиях»

Методическая тема школы:

«Повышение качества знаний в системе мониторинга образовательного процесса»

Цель МО: Совершенствование уровня педагогического мастерства учителя, через освоение новых технологий, направленных на обеспечение самоопределения, самовыражения и самореализации обучающихся

Задачи МО:

1. Развивать профессиональную компетентность учителя в системе повышения квалификации;
2. Выявлять, обобщать распространять положительный педагогический опыт творчески работающих учителей;
3. Проводить мониторинг педагогической деятельности учителя с целью повышения качества и эффективности образовательного процесса;
4. Расширить сферу использования информационных технологий;
5. Ориентировать педагогов на выбор тем самообразования, направленных на развитие способностей и возможностей каждого ученика, на раскрытие их личностного, интеллектуального, творческого потенциала.

Реализация методической темы школы

- I. Мероприятия по реализации методической темы (тематические педсоветы, семинары, мастер-классы, конференции и т.д.)

Мероприятие	Тема	Форма	Ответственный педагог
Тестирование	«ИКТ –компетентность»	Анализ	Татаркина Ю.В
Самообследование МОУ «Бадарская СОШ»	Психолого-педагогическое сопровождение реализации ООП за 2021 год	Отчет	Мишина Л.В. Татаркина Ю.В.
Открытые уроки	Информатика	Разработка урока, самоанализ урока	Татаркина Ю.В
Семинар ГАУ ДПО ИРО	«Формирование мотивации обучения у учащихся на уроках информатики»	Выступление	Татаркина Ю.В

Комбинированные предметные недели	Информатика Математика	Отчет	Татаркина Ю.В., Мишина Л.В., Петрова В.И.
РМО МКУ «Центр МИФСОУ ТМР»	«Потенциал технологии проблемного обучения на примере урока химии»	Выступление	Голубева Т.М

II. Участие педагогов в дистанционных мероприятиях различного уровня (муниципального, регионального, всероссийского):

Мероприятие	Уровень	Ф.И.О участника	Результат (сертификат, грамота, диплом)
Стажировка «Методические аспекты раз работки «хороших» учебных заданий для мониторинга формирования УУД по предмету информатика»	Региональный	Татаркина Ю.В.	Диплом участника
Стажировка «Принцип командности в достижении образовательных результатах»	Региональный	Татаркина Ю.В. Мишина Л.В. Петрова В.И. Голубева Т.М	Сертификат участника

Обобщение педагогического опыта

1. Представление опыта

№	Ф.И.О. учителя	Название работы	Где опыт был представлен
1	Голубева Т.М.	«Потенциал технологии проблемного обучения на примере урока химии»	РМО

Работа с одаренными детьми

1. Участие обучающихся в очных конкурсах

Мероприятие	предмет	Количество победителей	Количество призеров
Защита проектов	Физика	-	1
	Химия	-	-
	Информатика	1	-
Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников	Физика	1	4
	Химия	1	2
	Информатика	-	1
	Математика	1	2
Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников	Физика	1	-
	Химия	-	-
	Информатика	-	-
	Математика	-	-

Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников			
Муниципальный конкурс исследовательских работ и проектов детей младшего и среднего возраста «За страницами учебника»	Информатика	-	1
Зональная научно-практическая конференция «За страницами учебника»	Информатика	-	-

2. Участие обучающихся в дистанционных мероприятиях

№	Мероприятие	Уровень	Учитель
1	Урок цифры «Разработка игр»	всероссийский	Татаркина Ю.В.
2	Урок цифры «Искусственный интеллект в образовании»	всероссийский	Татаркина Ю.В.

3. Результативность работы педагогов с обучающимися

Результативность работы	Кол-во	(%)
Число педагогов, ученики которых стали призерами муниципальных, региональных олимпиад, спартакиад, конкурсов, смотров и др.	1	25%

Руководитель ШМО  Татаркина Ю.В.

Директор  Фирюлин Б.Б.