

УТВЕРЖДАЮ  
Начальник МКУ «Отдел образования  
Администрации МР Зианчуринский район РБ»  
\_\_\_\_\_ Р.А. Идельбаева  
Приказ № 309 от 30.08.2021 г.

04-10

План  
районного методического объединения учителей биологии  
на 2020 – 2021 учебный год

Руководитель: Сайфуллина Зиля Гайнулловна,  
учитель биологии высшей квалификационной категории

Исянгулово - 2021

## ***Анализ работы РМО учителей биологии за 2020- 2021 учебный год***

Методическая тема учителей биологии района: **«Личностно – ориентированное обучение как средство развития личности»**. Для реализации данной темы была поставлена следующая **цель**: организация методической поддержки с целью повышения профессиональной компетентности, творческого роста и самореализации учителей биологии для обеспечения качества образования.

Исходя из целей были поставлены **задачи**:

1. Освоение педагогических технологий и методов педагогической деятельности, способствующих повышению эффективности и качества учебно – воспитательного процесса.
2. Совершенствовать работу учителей с разными категориями учащихся на основе личностно – ориентированного и системно – деятельностного подходов, через участие в РМО, семинарах, конкурсах.
3. Совершенствование методики преподавания, развитие уроков по биологии на основе внедрения современных педагогических технологий.
4. Распространение опыта успешной педагогической деятельности.
5. Продолжить работу с одаренными детьми.

**Заседания РМО (тематика вопросов, рассмотренных на заседаниях РМО, с указанием места проведения)**

Заседания районного методического объединения было проведено на базе ZOOM.

### **Заседание №1 РМО учителей биологии**

Место проведения: ZOOM

Дата проведения: 24.09.20г

Тема заседания: « Проблемы и перспективы преподавания биологии в 2020-2021 учебном году»

Цель: Совершенствование работы с детьми для повышения результативности на уроках биологии.

## План заседания

### 1. Теоретическая часть:

1. Выступление. Анализ педагогической деятельности учителей биологии за 2020 – 2021 учебный год. ( Сайфуллина З.Г. – руководитель РМО биологии).
2. Итоги ЕГЭ, ВПР за 2020 учебный год. ( Мухамадиева Л.С. – зав метод. кабинетом)
3. Выступление . Технология «Перевернутый урок» в преподавании биологии. Обобщение опыта работы. ( Хасанова А.А. –учитель биологии с. Абзаново)
4. Особенности подготовки учащихся к исследовательской деятельности и олимпиадам, конкурсам в 2020 -2021 учебном году. ( Мухамадиева Л.С. – зав. метод. кабинетом)
5. Планирование работы РМО учителей в 2020 – 2021 учебном году. Обновление базы данных учителей. ( Сайфуллина З.Г. –руководитель РМО биологии)
6. Разное.
7. Выводы. Рекомендации.

### Заседание №2 РМО учителей биологии

Место проведения: МОАУ башкирская гимназия - интернат

Дата проведения: 17.04.2021г.

Тема заседания: Совершенствование работы с детьми для повышения результативности в ЕГЭ.

Цель: Проведение консультаций с целью систематизации знаний обучающихся для подготовки и повышение результативности ЕГЭ.

## План заседания

### 1. Теоретическая часть.

1. Ознакомление учителей с нормативными документами проведения ЕГЭ, ОГЭ. (Мухамадиева Л.С. – зав. метод. кабинетом).

### 2. Практическая часть.

1. Разбор заданий ЕГЭ. Изучение тем митоз, мейоз, методы биологии, строение клетки, работы с текстом. (Коробова А.В. – преподаватель биологии НИИ г.Уфа).

2. Решение демоверсии Рохлова. (индивидуальная работа каждого учителя с учащимися).

3. Решение вопросов. Рекомендации.

### Анализ качественного состава РМО:

Всего учителей	Количество учителей с высшим образованием	Пед.стаж до 5 лет	Пед.стаж от 5 до 30 лет	Пед.стаж свыше 30 лет	Количество учителей		
					высш. кв. категории	первой кв. категории	Без категории
19	19 (100%)	2	11	6	8	9	2

### Прохождение аттестации учителей:

№	Ф.И.О.	школа	По графику 2019-2020	Перспективный план 2021– 2022г
1.	Янчурина Рушана Нукановна	МОБУСОШ №1	2020г	
2.	Сайфуллина Зиля Гайнулловна	СОШ им.Ф.Султанова	2019г.	
4.	Мазитова Резеда Нуримановна	МОАУСОШ №2		2021г
5.	Фатхуллина Расима Гизитдиновна	МОБУСОШ д.Яныбаево	2020г.	
6.	Раемгужина Рамиля Мансуровна	МОБУСОШ д. Муйнак	2020г	
7.	Татлыбаев Ахмет Ахатович	МОБУСОШ д.Ибраево		2022г
8.	Яубасарова Фануза Гайнулловна	МОБУСОШ д.Утягулово		2022г
9.	Шатилова Танзиля Нуритдиновна	МОБУСОШ д.Идельбаково		2022г
10.	Хасанова Айгуль Аксановна	МОБУСОШ д.Абзаново		2022г.
11.	Тукумбетова Альбина Явдатовна	ООШ д.Кужанак		2022г.
12.	Янбаева Альфия Мунировна	МОБУСОШ д.Б.Ургинка		2022г
13.	Аминева Минзиля Ахмадулловна	МОБУСОШ д.Кугарчи		2021г.
14.	Аллабердина Гузалия Зиннуровна	ООШ д. Новопетровск	2020г.	

В целях повышения качества образования, профессионального мастерства педагогов, совершенствования научно-методического обеспечения учебно-воспитательного процесса, выявления и распространения актуального педагогического опыта, внедрения и распространения современных инновационных образовательных технологий в практику учебно-воспитательного процесса учителя района ежегодно **проходят курсы** по предмету в городах Республики Башкортостан.

№	Ф.И.О.	Тема курса	Пройдено 2020г.	Перспективе 2021г.
1	Сайфуллина Зиля Гайнулловна	Учебно – исследовательская и проектная деятельность обучающихся по биологии в свете требований ФГОС СОО	+	
2	Исхакова Айгуль Фаритовна			+
3	Мухамедьянова Альбина Ураловна			+

4	Суяндукова Зиля Минибаевна			+
5	Тукумбетова Альбина Явдатовна			+
6	Аллабердина Гузалия Зиннуровна			+
7	Абдуллина Минзиля Булатовна		+	
8	Шатилова Танзиля Нуритдиновна		+	
9	Кадырбакова Гульюзем Сахиевна		+	
10	Хасанова Айгуль Аксановна		+	
11	Янбаева Альфия Мунировна		+	

### Конкурсы для педагогов

В целях выявления педагогического мастерства наши коллеги участвуя на конкурсах показали следующие результаты:

Название	Ф.И.О. учителя	школа	Результат, уровень
Педагогическое мастерство. Тестирование «ПедЭксперт Май 2021»	Янчурина Рушана Нукановна	МОБУСОШ №1	Сертификат участника  Победитель
Соискание грантов молодым учителям, работающих в сельской местности	Мазитова Резеда Нуримановна	МОАУСОШ №2	Получила денежную компенсацию
Методическая мозаика	Фатхуллина Расима Гизитдиновна	МОБУСОШ д.Яныбаево	Сертификат участника
Методическая мозаика	Сайфуллина Зиля Гайнулловна	МОБУСОШ им.Ф.Султанова	Сертификат участника

«Учитель года 2021»	Янбаева Альфия Мунировна	МОБУСОШ д. Баш.Ургинка	Диплом участника
---------------------	--------------------------	------------------------	------------------

### Обобщение передового педагогического опыта

В целях оказания методической помощи молодым коллегам, распространения опыта учителя заслушаны работы:

Ф.И.О. учителя	ОУ	тема
Янчурина Рушана Нукановна	МОБУСОШ №1	Экологический мониторинг окружающей среды.
Мазитова Резеда Нуримановна	МОАУСОШ №2	Система подготовки к ГИА формате ОГЭ и ЕГЭ биологии.( ИРО РБ)
Хасанова Айгуль Аксановна	МОБУСОШ с.Абзаново	Технология «Перевернутый» урок

### Работа с одаренными детьми

В целях выявления одаренных детей ежегодно по биологии и экологии проводится **Всероссийская олимпиада школьников**. В 2020 - 2021 учебном году на школьном этапе приняли участие все школы района с 5 по 11 классы. Технология проведения олимпиады полностью соблюдена, нарушений со стороны участников не было допущено. Для обучающихся 7-11 классов были предложены задания разной сложности, на их выполнение отводился 3 часа.

Согласно требованиям Положения о Всероссийской олимпиады школьников выявлены следующие результаты по биологии:

#### Биология:

класс	результат	Ф.И.О. учителя и школа
8	призер	Хасанова Айгуль Аксановна – МОБУСОШ с. Абзаново
9	Победитель м/э, участие РБ	Абдуллина Минзиля Булатовна – баш. Гимназия интернат
11	Призер м/э	Янчурина Рушана Нукановна – МОБУСОШ №1
10	Призер м/э	Сайфуллина Зиля Гайнулловна - МОБУСОШ им.Ф.Султанова

На экологию приглашены учащиеся и допущены не все т.к. отсутствовали исследовательские работы у остальных учащихся. Результаты:

**Экология:**

11 класс	победитель	Сайфуллина Зиля Гайнулловна – МОБУСОШ им.Ф.Султанова
10 класс	победитель	Мазитова Резеда Нуримановна – МОАУСОШ №2
8класс	призер	Хасанова Айгуль Аксановна – МОБУСОШ с. Абзаново
9 класс	призер	Янчурину Рушан Нукановну – МОБУСОШ №1 с.Исянгулово

На региональном этапе ВОШ по биологии защищали честь района ученики МОБУСОШ №1, 2 среди обучающихся республики (учитель – Янчурин Р.Н., Мазитова Р.Н. – результат участие. По экологии – ученица 11 класса МОБУСОШ им.Ф.Султанова по состоянию здоровья не смогла выехать.( учитель Сайфуллина З.Г.)

**Олимпиада школьников на кубок имени Ю.Гагарина**

№	Школа	Муниципальный этап	Республиканский этап	Примечание
1	МОБУСОШ им.Ф.Султанова	Победитель- 6кл	призер	2 года подряд
2	МОБУСОШ с.Тазларово	Победитель – 7кл	-	
3	Башкирская гимназия – интернат	призер	-	
4	МОБУСОШ д.Абзаново	призер – 1 уч.	-	

**Также учащиеся активно принимали участие в республиканских и российских конкурсах:**

<b>Школа</b>	<b>Название конкурса</b>	<b>Результат</b>
МОАУ СОШ № 2	ЮННАТ - 2020 РБ Неоттера – 2021 РФ Моя малая Родина..	Победитель Призер призер
МОБУСОШ № 1	АгроНТИ - 21 РФ	участие
МОБУСОШ с.Абзаново	История моего села м/э	призер
Башкирская гимназия – интернат	Сириус РБ	участие
МОБУСОШ д.Яныбаево	Сириус РБ Гесса Здоровые дети помогают планете – проект	Участие Участие участие
МОБУСОШ д. Баш. Ургинка	Сириус Полиолимпиада РИЛИ	участие участие
МОБУСОШ д.Идельбаково	Зеленая планета м/э	победитель
МОБУСОШ с.Тазларово	АгроНТИ -2020 РБ Моя малая родина	Участник призер
МОБУСОШ д.Идяш	Символика года м/э	призер
МОБУСОШ им.Ф.Султанова	Природохранной акции « Елочка, живи!» РБ Конкурс экологических сказок по птицам « Пернатая радуга» РБ Сириус - РБ ЧТО? ГДЕ? КОГДА? м/э Техническая олимпиада БГУ» Шаг в Будущее»	Призер Призер  Призер Призер участие

## Большое значение учебной деятельности сыграли роль научно – исследовательские конференции

Школа	Название конференции	Результат
МОБУСОШ № 1	Экология родного края - РБ	Победитель, призер
МОБУСОШ с.Абзаново	МАН НПК м/э	победитель
Башкирская гимназия – интернат	МАН НПК	участие
МОБУСОШ д. Баш. Ургинка	Имени Вернадского	участие
МОБУСОШ д.Идяш	Экология родного края	призер
МОБУСОШ им.Ф.Султанова	МАН НПК м/э Экология родного края РБ Юннат РБ Имени Вернадского	Призер Лауреат, победитель Победитель участие

**Активное участие в** экологическом уроке и диктанте, урок генетики, субботники по сбору мусора, субботники по озеленению, акция кормушка прошла по изготовлению учащимися кормушек и вывешиванию их на территории школ. Все материалы, отчеты, и информации отражаются в социальных сетях, сдаются фотоотчеты.

**Публикации:** С огромным желанием наши учащиеся публикуются в СМИ – «Зианчуринские Зори», республиканской газете «Экорост», сборнике КИЭП г.Кумертау. (Учащиеся ИСШ №1, школа им.Ф.Султанова.

**Проверочные работы РПР и ВПР ( прилагаются данные)**

**Государственная итоговая аттестация ЕГЭ ( данные в приложении отчета)**

### Федеральный государственный образовательный стандарт

Для реализации работы с инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в условиях реализации ФГОС учителями района пройдены курсы на базе школы им.Ф.Султанова, каждый курсант получил удостоверение о прохождении курсов. За 2020 - 2021 учебный год бучителей района прошли курсы на базе ИРО РБ. Рассмотрены вопросы по методическому требованию к преподаванию предмета биологии, подготовки учащихся к ЕГЭ, коллеги участвовали в мастер – классах на секциях, следует исходя из материалов. На заседаниях РМО были изучены рабочие программы, осуществлялась помощь по составлению КТП. В каждой школе ведется вертикальное сотрудничество с учителями начального звена.

### Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса по биологии на 2020 -2021 уч.г.

	Издательство	Авторы учебников
5 -6	Просвещение	Пасечник В.В., Суматохин С. В.,Калинова Г.С. и др./ Под.ред. Пасечника В.В. Биология 5 – 6 кл. Линия жизни
7	Дрофа	Латюшин В.В., Шапкин В.А. Биология. Линия жизни
8	Дрофа	Колесов Д.В., Маш Р.Д., Беляев И.Н. Биология
9	Дрофа	Пасечник В. В., Каменский А.А., Криксунов Е.А. и др. Биология
10 -11	Дрофа	Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В., Биология. Общая Биология.( базовый уровень) 10-11 кл.

**Заключение. Исходя из данных по отчетам коллег:** Несмотря на положительные результаты – это участие ребят в различных олимпиадах, конкурсах, конференциях , есть и проблемы: недостаточно обобщается положительный опыт работы учителей биологии. Не составляются авторские программы учителей-предметников. А так же очень мало издаются брошюры учителей биологии по проблемным темам.

Проводились семинары по подготовке учащихся 10 – 11классов к ЕГЭ в форме лекций. Занятия проводимой Коробовой А.В.. были полностью не охвачены объемом курса и дети в этом году менее были подготовлены, также посещение занятий шло слабовато. Занятия проходят уже третий год.

**Выводы:** Методическая работа осуществляется на должном уровне и органично соединяется с повседневной практикой педагогов, обеспечивает личностно-ориентированный подход

в организации системы повышения квалификации учителей района. Применение различных методик совместно с компьютерными технологиями способствует повышению интереса к изучению биологии, помогает коллегам добиваться определенных результатов в обучении, позволяет развивать устойчивые познавательные интересы и исследовательские способности учащихся. Обеспечивает их активность и творческую самостоятельность; формирует мышление; повышает мотивацию к изучению предмета, к самостоятельному познанию; т.е. способствует самореализации учащихся. Эффективность опыта работ коллег подтверждается результативным участием школьников в олимпиадах, конкурсах различных уровней. Также повышение квалификации учителей на курсах г. Уфы, Москвы.

### **Планирование на 2021-2022 учебный год**

В 2021-2022 учебном году районное методическое объединение планирует продолжить работать над методической темой:

#### **« Личностно – ориентированное обучение как средство развития личности»**

Для реализации методической темы поставлена следующая цель и задачи работы районного методического объединения учителей биологии.

**Цель:** Организация методической поддержки повышения профессиональной компетентности, творческого роста и самореализации учителей биологии для обеспечения качества образования.

#### **Задачи:**

1. Освоение педагогических технологий и методов педагогической деятельности, способствующих повышению эффективности и качества учебно-воспитательного процесса.
2. Развитие профессиональной компетентности учителей через активное участие в работе РМО, семинарах, конкурсах.
3. Совершенствование методики преподавания, развитие уроков по биологии на основе внедрения современных педагогических технологий.
4. Распространение опыта успешной педагогической деятельности.
5. Продолжить работу с одаренными детьми.

