

Протокол № 1

заседания районного методического объединения
учителей биологии и химии от **11 октября 2022 года**

Тема заседания: «Информационно-методическое сопровождение преподавания предметов биология и химия в соответствии с ФГОС. Изменения содержания ФГОС основного общего образования»

Повестка:

1. Анализ работы РМО за 2021-2022 учебный год.
2. Цель и задачи деятельности МО на новый учебный год, утверждение плана работы РМО на 2022-2023 уч. год, организация его выполнения.
3. Анализ новых рабочих программ по биологии для 5 класса.
4. Утверждение методических тем учителей. Корректировка базы данных на учителей.
5. Анализ состояния преподавания и качества знаний обучающихся по результатам ЕГЭ и ОГЭ по биологии и химии. Проблемы подготовки обучающихся к государственной итоговой аттестации (из опыта подготовки 11 класса к ЕГЭ).

Изменения в ЕГЭ по биологии химии в 2022-2023 уч.году.

Изучение демонстрационных вариантов КИМов и спецификаций по предметам на ГИА.

Особенности проведения ВПР и ВСОШ по биологии и химии в 2022-2023 уч.году

6. Процедура аттестации на квалификационную категорию. Слагаемые профессиональной компетентности педагогов.

7. Информация о КПК, семинарах, конференциях, областных и районных конкурсах.

8. Подготовка обучающихся к участию в олимпиадном движении. Совершенствование технологий и методов работы с одаренными детьми. Методические рекомендации по разработке заданий и требований к проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников по биологии и химии в 2022/2023 учебном году.

Заседание РМО проводилось дистанционно. В начале сентября 2022 г. в группе РМО в WhatsApp учителя были информированы о предстоящих мероприятиях. Далее в сообществе в ВК педагоги были ознакомлены с анализом работы за 2021-2022 учебный год, планом работы на 2022-2023 учебный год.

По первому вопросу Зверев А.В. представил анализ работы РМО учителей биологии и химии за 2021-2022 учебный год (доклад прилагается). Зверев А.В. сообщил о цели и задачах, которые стояли перед РМО, о путях их достижения, о полученных результатах проделанной работы. Были обозначены проблемы, которые предстоит решить в наступившем учебном году.

По второму вопросу Зверев А.В. предложил обсудить план работы РМО на 2022-2023 учебный год и принять его после утверждения к исполнению.

План был направлен на э/п учителям для ознакомления, внесения предложений и определения ответственных за проведение запланированных мероприятий.

По третьему вопросу Зверев А.В. представил анализ изменений в рабочих программах по обновленным ФГОС. Изменения в рабочих программах по биологии для 5 класса на 2022-2023 учебный год произошли, они должны быть известны и учителям, и обучающимся. Изменения существенные, и, безусловно, при переходе на новые программы трудности будут возникать. О результатах освоения разработанных программ можно будет говорить через год.

По четвертому вопросу Зверев А.В. провёл корректировку базы данных учителей

По пятому вопросу доклад был предоставлен:

Мухортовой Т.Е. учителю МОУ Большекарайская СОШ «Анализ состояния преподавания и качества знаний обучающихся по результатам ЕГЭ и ОГЭ по биологии и химии. Проблемы подготовки обучающихся к государственной итоговой аттестации (из опыта подготовки 11 класса к ЕГЭ)»;

Бессчётной О.С. учителю МОУ Мордовокарайская СОШ «Изменения в ЕГЭ по биологии химии в 2022-2023 уч.году. Изучение демонстрационных вариантов КИМов и спецификаций по предметам на ГИА»;

Звереву А.В. учителю МОУ Романовская СОШ «Особенности проведения ВПР и ВСОШ по биологии и химии в 2022-2023 уч.году».

По шестому и седьмому вопросу Исуповой Е.С. директор МУ «МЦ» , которая сообщила о процедуре аттестации на квалификационную категорию и слагаемые профессиональной компетентности педагогов;

Информацию о КПК, семинарах, конференциях, областных и районных конкурсах.

По восьмому вопросу выступила Браткова О.А. учитель филиала МОУ Романовская СОШ с.Бобылёвка «Подготовка обучающихся к участию в олимпиадном движении. Совершенствование технологий и методов работы с одаренными детьми. Методические рекомендации по разработке заданий и требований к проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников по биологии и химии в 2022/2023 учебном году».

Решение:

1. Принять к сведению с учётом корректировки
2. Утвердить план работы РМО учителей биологии и химии на 2022-2023 учебный год.
3. Продолжить работу по методической поддержке учителей биологии и химии.
4. Обновить базу данных учителей
5. Совершенствовать систему подготовки обучающихся к ЕГЭ и ОГЭ по биологии и химии (открытые уроки, мастер-классы).
6. Продолжить работу по обмену опытом между учителями ОУ района, работу по освоению новых приемов и методов обучения с целью повышения качества обучения.
7. Принимать активное участие в семинарах, конференциях, областных и районных конкурсах.
8. Вести работу по подготовке обучающихся к участию в олимпиадном движении.