

Протокол заседания №1

городского методического объединения учителей биологии

Дата: 19.10.2023 г.

Время проведения: 15-00 ч.

Место проведения: МБОУ лицей № 1.

Участники: учителя биологии и экологии, педагоги дополнительного образования естественно-научной направленности общеобразовательных школ г. Сургута.

Присутствовали – 31 человек из 28 общеобразовательных учреждений;

Гаврикова Н.И., эксперт МАУ «Информационно-организационный центр», куратор ГМО.

Отсутствовали представители 8 общеобразовательных учреждений (МБОУ гимназия «Лаборатория Салахова», МБОУ гимназия имени Ф.К. Салманова, МБОУ СОШ № 5, МБОУ СОШ № 6, МБОУ «СТШ», МБОУ СОШ № 24, МБОУ СШ № 31, МБВ(с)ОУО(с)ОШ №1)

Кворум имеется. Заседание правомочно.

Повестка заседания

1. Об Августовском совещании педагогических работников. Приоритетные проекты муниципальной системы образования на 2023/24 учебный год.

Гаврикова Н.И., эксперт МАУ «Информационно-организационный центр»

2. Результаты ГИА 2022/23 учебного года. Анализ типичных затруднений обучающихся.

Химикова О.И., руководитель ГМО, учитель биологии МБОУ лицей № 1.

3. Деятельность педагогов в условиях реализации федеральных рабочих программ по биологии на уровнях основного общего и среднего общего образования.

Гаврикова Н.И., эксперт МАУ «Информационно-организационный центр»

4. Соблюдение требований СанПиН при планировании домашнего задания для обучающихся.

Гаврикова Н.И., эксперт МАУ «Информационно-организационный центр».

Химикова О.И., руководитель ГМО, учитель биологии МБОУ лицей № 1.

5. Планирование деятельности ГМО на 2023/24 учебный год.

Гаврикова Н.И., эксперт МАУ «Информационно-организационный центр»,

Химикова О.И., руководитель ГМО, учитель биологии МБОУ лицей № 1

Поступило предложение согласовать повестку без изменений.

Проголосовали: «за» - 31 человек;

«против» - нет;

«воздержался» - нет.

Решили:

Принять повестку без изменений.

1. Слушали:

Гаврикова Н.И., познакомила с основными магистральными направлениями развития муниципальной системы образования города Сургута, обозначила ключевые задачи на новый учебный год, в том числе в рамках реализации приоритетного муниципального проекта «Развитие естественнонаучного образования».

Решили:

1. Информацию принять к сведению.
2. Принять участие в проведении мероприятий приоритетного муниципального проекта «Развитие естественнонаучного образования» в течение 2023/24 учебного года.

Срок исполнения: в течение учебного года по отдельному графику

Ответственные: учителя биологии, экологии.

2. Слушали:

Химикова О.И., учитель биологии МБОУ лицея №1, руководитель ГМО учителей биологии и экологии, педагогов дополнительного образования естественно-научной направленности, познакомила с результатами, типичными затруднениями и ошибками участников государственной итоговой аттестации по программам основного общего и среднего общего образования 2023 года по предмету по выбору «Биология».

Решили:

1. Информацию принять к сведению.
2. Учителям биологии, работающим в 9,11 классах на основании анализа результатов ГИА по учебному предмету за 2023 год, спланировать подготовку обучающихся к ГИА 2024 года с учетом детального разбора заданий, вызвавших наибольшие затруднения у участников ГИА 2023.

Срок исполнения: до 01 декабря 2023 года

Ответственные: учителя биологии.

3. Обучать применению приемов самоконтроля, контроля времени при выполнении учащимися заданий как на уроке, так и при выполнении домашних заданий;

4. Выстроить систему практических упражнений, включать в содержание уроков задания, аналогичные заданиям КИМ.

5. Разработать индивидуальные образовательные маршруты для обучающихся, испытывающих затруднения в обучении.

6. Целенаправленно проводить работу с одаренными детьми, сформировать для них индивидуальные образовательные маршруты в целях развития их способностей.

7. Особое внимание уделить формированию у обучающихся навыков смыслового чтения, а также метапредметных навыков.

8. Проводить работу с обучающимися по формированию организационных умений, а именно: правильно читать формулировку задания, выделяя ключевые слова, осознавая рамки поставленного вопроса.

9. Продолжить практику проведения онлайн-консультаций для учащихся по подготовке к ГИА 2024 года.

10. Использовать методические материалы, которые размещены на сайте АУ ХМАО-Югры «Институт развития образования» в разделе «Библиотека» (<https://iro86.ru/index.php/zhurnaly/metodicheskie-rekomendatsii-posobiya/v-pomoshch-uchitelyam-predmetnikam>).

Срок исполнения: в течение учебного года по отдельному графику

Ответственные: учителя биологии, экологии.

3. Слушали:

Гаврикова Н.И., охарактеризовала деятельность педагога в условиях реализации федеральных рабочих программ по биологии на уровнях основного общего и среднего общего образования.

Решили:

1. Информацию принять к сведению.
2. Провести самоаудит реализуемых рабочих программ по учебному предмету «Биология» на предмет их соответствия утвержденным федеральным рабочим программам по учебному предмету «Биология» на уровнях основного общего, среднего общего образования.

3. Включать в урочную и внеурочную деятельность задания, ориентированные на овладение обучающимися навыками работы с различными источниками информации (информационные платформы, учебная литература, демоверсии КИМ и др.); задачи, направленные на формирование способности рассуждать, составлять собственный алгоритм решения.

4. Систематически проходить курсы повышения квалификации по общеметодическим и предметным направлениям.

Срок исполнения: в течение учебного года по отдельному графику

Ответственные: учителя биологии, экологии.

5. Слушали:

Гаврикова Н.И., обратила внимание на требования СанПиН при планировании домашнего задания учащихся по учебному предмету «Биология».

Решили:

1. Информацию принять к сведению.
2. Обязательно проводить инструктаж по выполнению домашнего задания, давать необходимые разъяснения, которые должны оставлять обучающемуся возможность творчества в решении вопросов, задач, увеличивая интерес к выполнению задания.

3. Применять различные виды домашних заданий (общие, дифференцированные, групповые, индивидуальные, творческие).

4. При планировании домашнего задания, подбирать содержание (упражнения, задачи), позволяющие формировать у обучающегося умения сравнивать, анализировать, обобщать, классифицировать информацию, устанавливать причинно-следственные связи, формулировать выводы, применять усвоенные знания в новых ситуациях.

5. Соблюдать требования СанПиН, в части недопущения превышения объема домашнего задания (не более 1/3 объема классной работы).

Срок исполнения: в течение учебного года

Ответственные: учителя биологии, экологии.

6. Слушали:

Химикова О.И., ознакомила с примерным планом работы ГМО учителей биологии и экологии, педагогов дополнительного образования естественно-научной направленности на 2023/24 учебный год.

Решили:

1. Работу ГМО спланировать с учетом основных магистральных направлений развития муниципальной системы образования города Сургута.

2. Рассмотреть на заседаниях ГМО темы: «Компетентностный подход в методике преподавания биологии», «ГИА и цифровая образовательная среда: вызовы и ответы», «Сложные вопросы ГИА по биологии».

3. Спланировать в 2023/24 учебном году проведение стажировок для учителей биологии из школ с низкими результатами.

Срок исполнения: до 15 ноября 2023 года

Ответственные: Химикова О.И., руководитель ГМО.

4. Провести практические занятия, открытые уроки с участием наиболее опытных педагогов по применению заданий по функциональной грамотности, подготовке к ГИА.

Срок исполнения: в течение учебного года по отдельному графику

Ответственные: Химикова О.И., руководитель ГМО;

учителя-предметники.

5. Разместить план заседаний ГМО учителей на сайте городского педагогического сообщества SurWiki на странице «ГМО учителей биологии и экологии, педагогов дополнительного образования естественно-научной направленности».

Срок исполнения: не позднее 20 ноября 2023 года

Ответственный: Гаврикова Н.И., эксперт МАУ «Информационно-организационный центр».

Руководитель ГМО



Химикова О.И.