



**Администрация Октябрьского района
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ**

П Р И К А З

« 16 » января 2024 г

№ 20-од

пгт. Октябрьское

**Об утверждении решений совместного заседания учителей биологии
Октябрьского, Советского и Кондинского районов, г. Урай, г. Когалым,
г. Югорск, г. Нижневартовск**

На основании Протокола №1 от 11 января 2024 года совместного заседания учителей биологии Октябрьского, Советского и Кондинского районов, г. Урай, г. Когалым, г. Югорск, г. Нижневартовск на тему «Проектно-исследовательская деятельность как средство формирования ключевых компетенций учащихся по биологии и экологии» (далее – Протокол),

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить решения Протокола (приложение).
2. Муниципальному казенному учреждению «Центр развития образования Октябрьского района» (Пожарницкая Н.А.) обеспечить исполнение решений Протокола в части касающейся.
3. Руководителям образовательных организаций обеспечить выполнение решений Протокола в части касающейся.
4. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Заместитель начальника
Управления образования
администрации Октябрьского района



П.Е. Побежимова

Исполнитель:
Заместитель директора
Муниципального казенного учреждения
«Центр развития образования Октябрьского района»
Фаева Татьяна Андреевна
сот. 89223262894
e-mail: tat.faeva2015@yandex.ru



Приложение
к приказу Управления образования
администрации Октябрьского района
от 16.01.2024 №20-од

Протокол №1
совместного заседания учителей биологии
Октябрьского, Советского и Кондинского районов, г. Урай,
г. Когалым, г. Югорск, г. Нижневартовск

11.01.2024 г.
пгт. Октябрьское

На совместном заседании учителей биологии Октябрьского, Советского и Кондинского районов, г. Урай, г. Когалым, г. Югорск, г. Нижневартовск (далее – Заседание) присутствовали члены секции естественно-научного образования учебно-методического объединения работников образования Октябрьского, Советского и Кондинского районов, г. Урай, г. Когалым, г. Югорск, г. Нижневартовск.

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ

Время	Рассматриваемые вопросы
14.50-15.00	Регистрация участников заседания
15.00-15.05	Приветственное слово участникам Заседания, знакомство с программой семинара <i>Фаева Татьяна Андреевна, заместитель директора Муниципального казенного учреждения «Центр развития образования Октябрьского района»</i>
15.05-15.15	Проектно-исследовательская деятельность учащихся как средство достижения качества образования <i>Рузакова Маргарита Вячеславовна, учитель биологии МАОУ СОШ №7, руководитель ГМО учителей биологии г. Когалым</i>
15.15-15.25	Приемы визуализации информации учащимися на уроках, как элемент проектной деятельности <i>Гаджимустафаева Тамила Шихмагомедовна, учитель биологии и химии, МАОУ №7, г. Когалым</i>
15.25-15.35	Формирование и развитие исследовательских компетенций учащихся на уроках биологии в 5 классе <i>Шевелёва Ольга Александровна, учитель биологии МКОУ «Леушинская СОШ», Кондинский район</i>
15.35-15.45	Научно-исследовательская деятельность как способ приобретения компетенций для личностной самореализации обучающихся во внеурочное время <i>Логунова Наталья Владимировна, преподаватель биологии МБОУ «Лицей», г. Нижневартовск</i>
15.45-15.55	Групповые проекты по биологии во внеурочной деятельности в 5-7 классах <i>Алферова Анна Юрьевна, учитель биологии МБОУ СОШ №4, г. Урай</i>

15.55-16.05	Пути и решения проблемы выбора темы итогового проекта школьника Чечкенева Людмила Витальевна , учитель биологии и химии МБОУ «СОШ 6» г. Югорск
16.05-16.15	Формирование естественно-научной грамотности посредством индивидуального проекта Мелькова Светлана Михайловна , учитель биологии, МБОУ СОШ п. Пионерский, Советского района
16.15-16.25	Особенности процесса формирования проектно-исследовательской компетенции обучающихся при подготовке к ОГЭ по биологии Бударина Евгения Николаевна , учитель биологии МАОУ СОШ №8 с углубленным изучением отдельных предметов, г. Когалым
16.25-16.35	Применение научно-исследовательской деятельности в вопросах ЕГЭ по биологии Савина Марина Петровна , учитель биологии МБОУ «СШ 43» г. Нижневартовск
16.35-16.45	Национальная технологическая олимпиада – механизм выявления и развития талантов в сфере прикладной науки и технологий у школьников Полукарова Надежда Викторовна , заместитель директора, учитель химии и биологии МБОУ «Перегрёбинская СОШ», Октябрьский район Тебякина Светлана Николаевна , заместитель директора, учитель биологии МАОУ СОШ №3, г. Когалым
16.45-17.00	Подведение итогов Заседания Фаева Татьяна Андреевна , заместитель директора Муниципального казенного учреждения «Центр развития образования Октябрьского района»

СЛУШАЛИ

По первому вопросу:

– **РУЗАКОВУ М.В.**, которая рассказала об особенностях проектно-исследовательской деятельности, ее структуре. Маргарита Вячеславовна представила алгоритм создания учебного проекта в условиях школы. В межмуниципальную методическую копилку Маргаритой Вячеславовной были подготовлены алгоритм-памятка работы над проектом.

По второму вопросу:

– **ГАДЖИМУСТАФАЕВУ Т.Ш.**, которая осветила наиболее эффективные приемы визуализации информации на уроках биологии.

По третьему вопросу:

– **ШЕВЕЛЁВУ О.А.**, которая рассказала о приемах и методах формирования исследовательских компетенций, таких как биологический эксперимент и лабораторный метод.

По четвертому вопросу:

– **ЛОГУНОВУ Н.В.**, которая продемонстрировала на примере работы обучающегося 11 класса, как научно-исследовательская деятельность помогает обучающимся самореализовываться во внеурочное время.

По пятому вопросу:

– **АЛФЕРОВУ А.Ю.**, которая представила групповые проекты по биологии, как эффективный способ формирования классного коллектива в 5-7 классах.

По шестому вопросу:

– **ЧЕЧКЕНЕВУ Л.В.**, которая представила методы формулирования темы итогового проекта школьников.

По седьмому вопросу:

– **МЕЛЬКОВУ С.М.**, которая охарактеризовала процесс формирования естественно-научной грамотности посредством индивидуального проекта.

По восьмому вопросу:

– **БУДАРИНУ Е.Н.**, которая рассказала об особенностях процесса формирования проектно-исследовательской компетенции обучающихся при подготовке к ОГЭ по биологии.

По девятому вопросу:

– **САВИНУ М.П.**, которая рассказала о применении научно-исследовательской деятельности в вопросах ЕГЭ по биологии.

По десятому вопросу:

– **ПОЛУКАРОВУ Н.В., ТЕБЯКИНУ С.Н.**, которые представили характеристику Национальной технологической олимпиады, как механизма выявления и развития талантов в сфере прикладной науки и технологий у школьников.

В ходе работы Заседания вынесли ряд предложений по повышению результативности проектно-исследовательской деятельности обучающихся по биологии:

РЕШИЛИ:

1. Информацию принять к сведению.
2. Муниципальному казенному учреждению «Центр развития образования Октябрьского района» (Пожарницкая Н.А.) организовать:
 - 2.1. Обновление межмуниципальной методической копилки, включающей материалы совместных заседаний учителей биологии Октябрьского, Советского и Кондинского районов, г. Урай, г. Когалым, г. Югорск, г. Нижневартовск.
Срок исполнения: до 20 января 2024 года.
 - 2.2. Систематический обмен методическим опытом с педагогическим сообществом Октябрьского, Советского и Кондинского районов, г. Урай, г. Когалым, г. Югорск, г. Нижневартовск и размещение материалов на сайте МКУ «ЦРО».
Срок исполнения: постоянно.
 - 2.3. Организация и проведение на территории Октябрьского района очной межмуниципальной стажировки по обмену опытом педагогами Октябрьского, Советского и Кондинского районов, г. Урай, г. Когалым, г. Югорск, г. Нижневартовск.
Срок исполнения: сентябрь-октябрь 2024 года.
3. Руководителям общеобразовательных организаций организовать знакомство педагогов и обучающихся с заданиями Национальной технологической олимпиады первого и второго уровня, используя сборники заданий прошлых лет.
Срок исполнения: второе полугодие 2023-2024 учебного года.
4. Учителям биологии использовать в работе материалы межмуниципальной методической копилки, предложенный в рамках Заседания.
Срок исполнения: постоянно.

Голосовали «за» – единогласно

Председательствующий



Татьяна Андреевна Фаева