



МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«БАЯНДАЕВСКИЙ РАЙОН» ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ»

669120, с. Баяндай, пер. Строительный, 3  
т. (39537) 9-14-18, т/ф. (39537) 9-13-24

ПРИКАЗ

№72

от 04 марта 2022 г.

Об итогах семинара

На основании плана работы Управления Образования Баяндаевского района на 2022 год и плана районного методического объединения учителей естественного цикла, 25 февраля 2022 г. состоялся районный онлайн-семинар на тему «Применение современных образовательных технологий как условие повышения познавательной активности при обучении биологии, химии и географии».

На основании вышеизложенного,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Признать районный онлайн-семинар на тему «Применение современных образовательных технологий как условие повышения познавательной активности при обучении биологии, химии и географии» состоявшимся.
2. Объявить благодарность за выступление с докладом на тему: «Использование инновационных технологий на уроках биологии и химии с целью развития познавательного интереса к предмету» Долхоновой Генериде Иосифовне, учителю биологии и химии МБОУ Хатар-Хадайсая СОШ.
3. Объявить благодарность за выступление с докладом на тему: «Активизация познавательной деятельности учащихся на уроках географии» Шабаевой Зинаиде Станиславовне, учителю географии МБОУ Хатар-Хадайсая СОШ.
4. Утвердить анализ районного онлайн-семинара учителей биологии, химии и географии на тему «Применение современных образовательных технологий как условие повышения познавательной активности при обучении биологии, химии и географии» (Приложение 1).
5. Контроль за исполнением приказа возложить на специалиста ИПС Манжуеву М.Е.

Начальник

Миронова О.Л.

Справка  
по итогам районного семинара учителей биологии, химии и географии

**Тема:** «Применение современных образовательных технологий как условие повышения познавательной активности при обучении биологии, химии и географии»

**Дата проведения** 25.02.2022

**Место:** онлайн (дистанционный формат)

Данный семинар проводился с целью обобщения и распространения опыта учителей МБОУ Хатар-Хадайской СОШ Долгоновой Г.И. – учителя биологии и химии, Шабаетовой З.С. – учителя географии.

В семинаре приняли участие 20 учителей из всех школ района.

Учителя для представления своего опыта выступили с докладами по теме самообразования, которые были дополнены электронными презентациями:

**1. «Использование инновационных технологий на уроках биологии и химии с целью развития познавательного интереса к предмету» - Долгонова Генериды Иосифовны.** Цель работы учителя: развить познавательный интерес к предметам химии и биологии через использование приемов инновационных технологий.

Актуальность – использование в учебной деятельности элементов новых педагогических технологий, которые активизируют деятельность обучающихся, подталкивают их на творческий подход к изучению и исследованию предметов химии и биологии в настоящее время.

Объект исследования: процесс усвоения обучающимися учебного материала через использование приемов инновационных технологий.

Предмет исследования: рефлексивные механизмы, действующие в процессе взаимодействия учителя и обучающегося при использовании инновационных технологий.

В своей работе Генериды Иосифовны использует инновационные образовательные технологии: игровые технологии, модульные технологии, технологии критического мышления, технологию проблемного обучения.

Учитель в своем выступлении показала результаты применения данных методов за 3 года. Так, у обучающихся: вырос интерес к изучению биологии и химии, сформировано умение самостоятельно добывать и обрабатывать полученную информацию, увеличилось число увлеченных биологией и химией учащихся, которые охотно выполняют творческие домашние задания, проектные работы, дополнительно занимаются по предмету, успешно участвуют в различных конкурсах, конференциях, олимпиадах; нет неуспевающих.

По мнению учителя для слабых учеников элементы инновационных технологий дают стимул к усвоению простого - элементарного. Сильные ученики имеют возможность улучшить свой кругозор, удовлетворять интересы, склонности к научным знаниям.

**2. «Активизация познавательной деятельности обучающихся на уроках географии» - Шабаетова Зинаида Станиславовна.** Основная цель работы учителя по данной теме – развитие творческих способностей обучающихся. Достижение этой цели, по мнению учителя, позволяет решить многие задачи: обеспечить прочные и осознанные знания изучаемого материала, подготовить обучающихся к умению самостоятельно пополнять знания, развивать познавательные способности обучающихся, активизировать учебную деятельность, развивать творческие способности обучающихся. Ознакомила с используемыми технологиями: проблемных ситуаций, опорных конспектов, а также с методами: работа с картой, в том числе интерактивными, работа с дополнительной литературой и др. Разнообразные технологии и методы обучения географии, используемые Зинаидой Станиславовной на уроках, способствуют повышению качества преподавания географии, что подтверждается 100% успеваемостью учащихся и активное участие детей в

различных предметных конкурсах: за 3 года 25 учащихся приняли участие в муниципальных, региональных, межрегиональных конкурсах, конференциях, олимпиадах, 6 из них стали победителями и призерами.

### 3. Обсуждение представленного опыта учителями района.

Выступили:

Галимулина Е.И. – руководитель РМО учителей естественного цикла, дала краткую характеристику каждого учителя, представившего свой опыт, отметила творческий подход в работе Генериды Иосифовны и Зинаиды Станиславовны, предложила, считать представленный опыт положительным, темы раскрыты, учителя применяют на практике современные технологии, добиваются положительных результатов.

Коноваленко Н.С. – учитель географии МБОУ Загатуйской СОШ: отметила, что материал интересный, современные технологии необходимы современным детям, такие методы все больше проникают в новую школу.

Бильнуева Ю.К. –учитель химии МБОУ Люрской СОШ, поддержала мнение, что опыт работы актуальный, своевременный, интересный, работа по творческой теме учителями доведена до положительного результата.

Решение:

- 1.Семинар считать состоявшимся.
2. Учителям, представившим свой опыт работы Долхоновой Г.И., учителю биологии и химии, Шабасовой З.С., учителю географии МБОУ Хатар-Хадайской СОШ, объявить благодарность.
3. Рекомендовать учителям района активнее применять в своей профессиональной деятельности использование современных технологий, представленных на семинаре.