

Конкурс на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности на территории Воронежской области и конкурс на получение премий лучшими учителями Воронежской области за достижения в педагогической деятельности в 2024 г



Бахтеева Елена Анатольевна

- учитель биологии МБОУ СОШ «Аннинский Лицей»
- Образование: высшее, ВГПУ, 1999г
- Специальность «Химия»
- Квалификация учитель химии и учитель биологии
- Педагогический стаж – 24 года,
- ВКК
- руководитель РМО учителей биологии

Е-mail: Bahteeva-elena@mail.ru

Персональный сайт:

<https://infourok.ru/user/bahteeva-elena-anatolevna>



«Проектная и учебно-исследовательская деятельность как эффективный способ повышения естественнонаучной грамотности обучающихся»

Цель: создание условий для формирования естественнонаучной грамотности обучающихся через проектную и учебно-исследовательскую деятельность

Урочная
деятельность



Внеурочная
деятельность

Сотрудничество

Обмен опытом

Инновационная
деятельность



Урочная деятельность

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- Технология проблемного обучения
- Проектная и учебно–исследовательская деятельность
- Технология развития критического мышления
- Технология дистанционного обучения
- Здоровьесберегающие технологии
- Интерактивные технологии



УЧЕБНЫЕ КУРСЫ

- «Экологическая культура, грамотность, безопасность»- 5-8 класс
- «Практикум по ботанике» –7 класс
- «Биология в задачах» – 9 класс
- «Экология человека» – 11 класс
- «Тайны генетики» – 10 класс
- «Общая биология с основами экологии»- 11 класс



Внеурочная деятельность

- Курсы внеурочной деятельности:
 - «Линия жизни» – 9 классы
 - «Исследования в биологии» – 11 класс
- Защита проектов (УК «Проектная мастерская»)
- Экологический проект «Школьный двор- цветущий сад»
- Образовательные события (Квест – игра «Роль семьи в образовании здорового поколения»)
- Месячник патриотической работы (Видеолекторий «В жизни есть место подвигу», «Георгиевская лента»)
- Социальные акции («Неделя добра и милосердия», «Добрый Новый год»)
- Экологические акции («Сделаем вместе»)
- Походы, экскурсии, активный отдых
- Конкурсы, конференции, фестивали



Сетевое взаимодействие

Территориальный отдел Управления
Роспотребнадзора по Воронежской
области в Аннинском,
Бутурлиновском, Таловском,
Эртильском районах



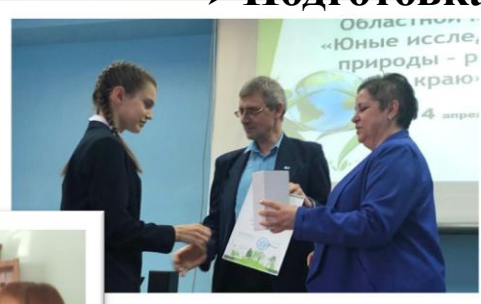
Курс внеурочной деятельности
«Экологические исследования нашей
местности»

- Лаборатория школы
- Лаборатория Роспотребнадзора

Региональный центр выявления,
поддержки и развития
способностей и талантов у детей и
молодежи «ОРИОН»

Универсум им. Вавилова
Направление «Путешествие в
микромир»

- Решение олимпиадных задач
- Биологические лаборатории
- Проектные работы
- Подготовка к конкурсам





ВГУ



- 1) НПК
- 2) первый региональный проект - преакселератора инноваций ФГБОУ "ВГУ" "Лига инноваций"
- 3) День открытых дверей



Сотрудничество



ВГАУ

Конкурсы:

- «Юные исследователи природы - родному краю»
- «Юные исследователи окружающей среды»



ВГТУ

- 1) Конкурс исследовательских проектов
- 2) «Одармол»
- 3) «Дерзай быть мудрым!»

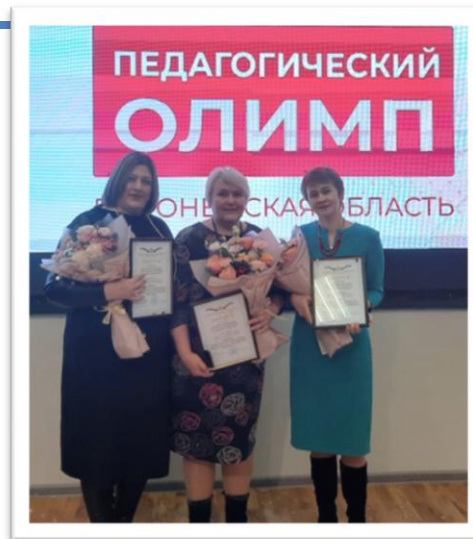


ВГПУ

НПК «От любви к природе – к культуре природопользования»

Профессиональное развитие

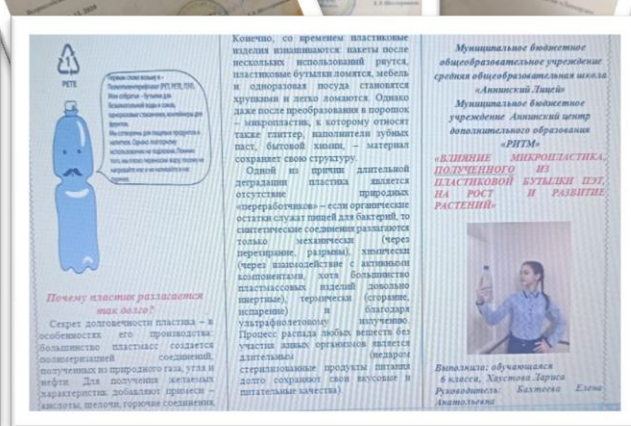
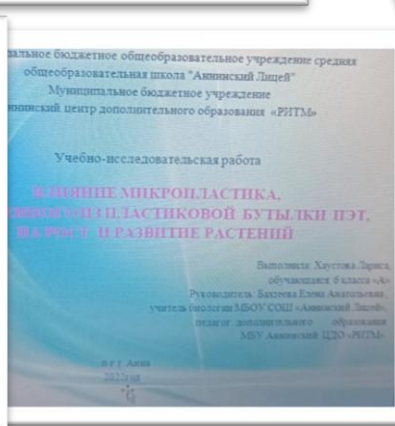
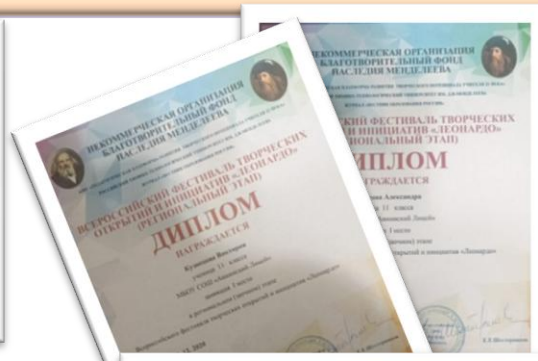
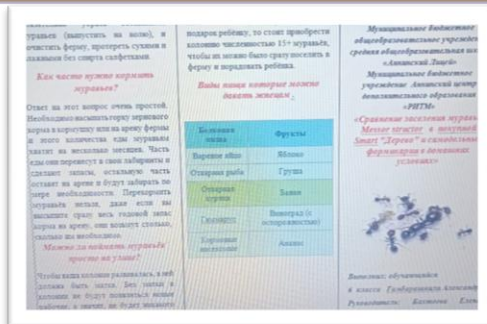
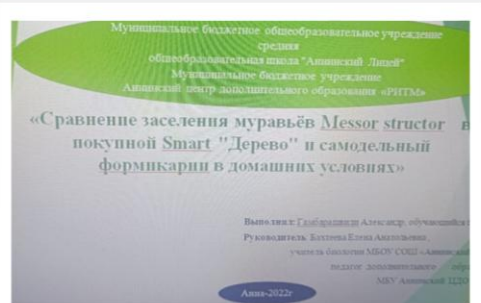
- ✓ Курсы повышения квалификации
- ✓ Семинары, ВОРКШОП
- ✓ Выступления на методических объединениях
- ✓ Публикации
- Эксперт по проверке олимпиадных и конкурсных работ, эксперт конкурса лучших руководителей и педагогов образовательных организаций на грант главы Аннинского муниципального района Воронежской области.
- ✓ Победитель регионального конкурса профессионального мастерства педагогов «Создание вовлекающего образовательного контента естественнонаучной направленности»



Работа с различными категориями обучающихся

Рабочие программы для одаренных детей:

- по учебным курсам «Практикум по ботанике», «Экология человека»;
- по курсу внеурочной деятельности «Мудрый совеночек»;
- Адаптированная рабочая программа по учебному предмету «Биология» для основного общего образования обучающихся с задержкой психического развития для 5-9 классов



Инновационная деятельность

- Участие в реализации регионального инновационного проекта «Школа проектной и исследовательской деятельности в условиях полного дня» – участник кластера «Проектно-исследовательская деятельность»;
- Участие в региональной инновационной площадке «Трансформация механизма реализации образовательных возможностей обучающихся через организацию единого муниципального сетевого образовательного пространства» (приказ ДОНиМП ВО от 29.11.2022 №1701);
- Участие в работе региональной опорно–методической площадки по формированию функциональной грамотности обучающихся (приказ ДОНиМП ВО от 23.06.2021 г. № 997).



Результаты деятельности

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ

2020-2021

- 3 призера

2021-2022

- 2 призера
- 1 лауреат

2022-2023

- 3 призера



РЕГИОНАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ

2020 – 2021

- 4 победителя

- 3 призера

2021-2022

- 6 победителей

- 9 призеров

- Магистр Лиги инновации-1

2022-2023

- 1 победитель

- 2 призера

- лауреат Лиги инновации - 2



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ

- VII Всероссийский конкурс исследовательских проектов, выполненных школьниками и студентами при научном консультировании ученых международной ассоциации - 1 место

- III Всероссийская с международным участием научно-практическая конференция школьников «От любви к природе – к культуре природопользования»- диплом за лучший доклад в номинации «Высокий научный уровень исследования»

- Всероссийский конкурс «Леонардо» -3 место

