



Муниципальное бюджетное общеобразовательное
учреждение «Средняя школа № 31»
г. Красноярск

660092, г Красноярск, ул. Шевченко, 38, тел.8 (391): 266-97-38,
эл. почта: schoo131krsk@yandex.ru, сайт <http://school31kras.ru>

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в вебинарах в рамках проекта «Моя Ойкумена» (Создание организационно-педагогических условий для организации проектной деятельности современных школьников в области экологического мониторинга окружающей среды на основе передовых методов биотестирования).

1. «Модель создания экологической лаборатории в условиях образовательной организации» (приглашаем управленческие команды и педагогов образовательных организаций) – продолжительность 45 минут

Вебинар состоится 22 декабря 2020 года (вторник) в 10.00 (МСК)

Вебинар посвящён организации и апробации сетевой модели взаимодействия образовательных организации в области экологического мониторинга на основе передовых методов биотестирования на уровне региональной авторской методической сети. Описана модель создания авторской методической сети с целью повышение профессионального уровня педагогов по организации учебно-исследовательской и социально-проектной деятельности школьников в области экологического мониторинга на основе передовых методов биотестирования.

2. «Организация учебно-исследовательской и социально-проектной деятельности школьников в области экологического мониторинга на основе передовых методов биотестирования» (приглашаем педагогов общеобразовательных организаций из регионов РФ) – продолжительность 45 минут

Вебинар состоится 24 декабря 2020 года (вторник) в 10.00 (МСК)

Вебинар раскрывает особенности подхода к исследовательской и проектной деятельности в школах с использованием современных инструментов, таких как биолюминесцентный практикум "Энзимоллюм". На вебинаре вы познакомитесь с научным методом, со структурой и правилами оформления результатов исследовательской деятельности учащихся, а также с принципами и возможностями экологического биолюминесцентного практикума "Энзимоллюм". Кроме того, будут детально рассмотрены три конкретных примера школьных работ разной степени сложности, занявших призовые места на конференциях.

3. «Как провести экологический мониторинг?» (приглашаем школьников, увлеченных исследованиями в области экологии) – продолжительность 45 минут

Вебинар состоится 24 декабря 2020 года (вторник) в 12.00 (МСК)

Вебинар «Как провести экологический мониторинг?» адресован в первую очередь школьникам, которые уже занимаются исследовательской или проектной деятельностью, и тем, кто только начинает ею интересоваться. Из вебинара вы узнаете, что такое экология и экологический мониторинг, какие бывают экологические проблемы и как их решают в современном мире. А также вместе мы попытаемся понять, какое место в решении экологических проблем может занять школьник.

Будем признательны за регистрацию на вебинар по ссылке

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSePMFSayH0WgdwtMpVp90r7uRqsL3SdCilyDyBilBiapgctSA/viewform>

Вебинар состоится на платформе ZOOM

<https://us02web.zoom.us/j/4052888368>

Каждый участник вебинара получит свидетельство об участии, которое можно скачать здесь

<https://yadi.sk/d/RBaii9Ke5gPAkQ>

Спасибо за сотрудничество! До встречи на вебинарах.

По всем возникающим вопросам вы можете обратиться
к Ветровой Дарье Сергеевне, darya_vetrova@mail.ru