



МАРАФОН ЭКО ОТКРЫТИЙ



[vernadskyfond](https://t.me/vernadskyfond)



[vernadsky.ru](https://www.vernadsky.ru)



[vernadskyfond](https://vk.com/vernadskyfond)

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

ПРИГЛАШАЕМ К УЧАСТИЮ В «МАРАФОНЕ ЭКООТКРЫТИЙ 2026»!

**25 мая 2026 года
стартует V Всероссийский «Марафон экооткрытий».**

Для участия в Марафоне приглашаем школьные и студенческие эковолонтерские отряды, объединения и сообщества, организации, для которых важны принципы экологичного образа жизни, а также всех желающих.

Ведущие Марафона – стипендиаты Фонда и члены Ассоциации стипендиатов – лучшие студенты и аспиранты вузов России и стран СНГ.

В программе – актуальные лекции и практические мастер-классы, посвященные ключевым экологическим вопросам современности. Записи лекций и мастер-классов вы сможете использовать на своих мероприятиях и уроках.

Для регистрации на Марафон пройдите по ссылке:

<https://forms.yandex.ru/u/69faf30c90290225d5d08a99>

Ссылка на подключение к встречам будет направлена участникам на электронную почту, указанную в форме при регистрации.

За участие в Марафоне вы получите сертификат участника!

Запись встречи вы сможете увидеть на VK канале Фонда в плейлисте «V Всероссийский «Марафон экооткрытий» после окончания Марафона.

Ссылка на VK-видео Фонда:

<https://vkvideo.ru/@vernadskyfond>

ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ К V ВСЕРОССИЙСКОМУ «МАРАФОНУ ЭКООТКРЫТИЙ!»
И СДЕЛАЙТЕ ШАГ К ЭКОЛОГИЧЕСКИ УСТОЙЧИВОМУ БУДУЩЕМУ!

25 мая, понедельник / 16:00 мск

**ТЕМА ДНЯ: «ОТХОДЫ ИЛИ РЕСУРС?
КАК ПРОМЫШЛЕННОСТЬ СОЗДАЕТ НОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ ИЗ СТАРЫХ»**

Лекция посвящена циркулярной экономике и промышленному рециклингу. Ответим на вопросы: как замкнуть цикл использования материалов и почему без этого «зеленое» будущее невозможно. На творческом мастер-классе участники узнают, как придать новый смысл старым вещам, создать стильный обвес и уникальный постер из одежды.

26 мая, вторник / 16:00 мск

ТЕМА ДНЯ: «КАК ЭЛЕКТРОМОБИЛИ ВЛИЯЮТ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ?»

Лекция осветит тему электромобилей. Рассмотрим, какое влияние на окружающую среду электромобиль оказывает на каждом этапе жизненного цикла. На мастер-классе участники совершат виртуальную поездку на электромобиле, в ходе которой им предстоит решить экологические задания.

27 мая, среда / 16:00 мск

**ТЕМА ДНЯ: «ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ:
ПРИМЕНЕНИЕ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАДАЧ»**

Лекция расскажет, как геоинформационные системы могут использоваться для мониторинга экологического состояния территорий и почему сейчас так актуально дистанционное зондирование Земли. На мастер-классе участники познакомятся с проектом Гугл Планета Земля и его возможностями для работы эколога и экоактивиста.

28 мая, четверг / 16:00 мск

ТЕМА ДНЯ: «ПРИНЦИП НАИЛУЧШИХ ДОСТУПНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (НДТ)»

Лекция посвящена принципам Наилучших Доступных Технологий (НДТ) как ключевому инструменту современной экологической политики. Будут рассмотрены роль НДТ в снижении промышленного воздействия на окружающую среду, механизмы их внедрения и значение для перехода к устойчивому развитию экономики. На мастер-классе участники смогут самостоятельно улучшить модельное предприятие.

29 мая, пятница / 16:00 мск

ТЕМА ДНЯ: «ЦИФРОВОЙ ЭКОСЛЕД»

Лекция познакомит участников с тем, как цифровые продукты и сервисы, которыми мы ежедневно пользуемся, влияют на окружающую среду. Рассмотрим, из чего складывается это воздействие и как можно его уменьшить. На мастер-классе участники проведут аудит собственного цифрового экоследа и совместно выработают практические шаги для его уменьшения.

Контактное лицо: **МИРОНОВА Наталья Борисовна / координатор Марафона /**



+7 (495) 953-74-65



mironova@vernadsky.ru