



Формирование универсальных учебных действий на уроках географии



Система универсальных учебных действий (УУД)

- коммуникативные,
- регулятивные,
- личностные,
- познавательные



- **Логика развития универсальных учебных действий строится по формуле: «от действия - к мысли»**



*Думать легко,
а превращать мысли в действия –
самая трудная вещь на свете»*

И.В.Гете





Не бойся, что не
знаешь, -
бойся, что не учишься.
(Китайская мудрость)









Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования Владимирской области

«Владимирский институт развития образования имени Л.И. Новиковой»

 сайт google

[Главная](#) [Об институте](#) [Структура](#) [Документы](#) [Деятельность](#) [Ресурсы](#) [Сайты](#) [ОРКСЭ](#) [Учитель года](#) [ФГОС](#) [Вебинар](#)

АКТУАЛЬНО

- Вызов на октябрь
- Вызов на ноябрь
- Мониторинг оценки качества психолого-педагогического сопровождения субъектов образовательного процесса ВО
- Документальный фильм "Урок на всю жизнь"
- Видеоматериалы об учителях
- О защите детских персональных данных
- Основы кибербезопасности
- Методические рекомендации для родителей

Конкурс для учителей «Решение задач повышенной сложности»

Конкурс для учителей «Решение задач повышенной сложности»

Владимирский институт развития образования имени Л.И. Новиковой информирует о проведении **конкурса для учителей «Решение задач повышенной сложности»**.

Конкурс проводится для учителей **биологии, географии, информатики, математики, физики и химии**. К участию в конкурсе приглашаются все желающие.

Конкурс проводится дистанционно на сайте wiki-Владимир.

Полная информация о конкурсе размещена на странице http://wiki.vladimir.i-edu.ru/index.php?title=Региональный_конкурс_Решение_задач_повышенной_сложности

Для участия в конкурсе необходимо до **28.10.2017 зарегистрироваться**, указав сведения о себе в таблице регистрации на странице конкурса на портале wiki-Владимир, или отправив заявку по форме (приложение 1) на адрес электронной почты kafedraemo@yandex.ru.

Материалы конкурса будут открыты **1 ноября 2017 года с 15.00 до 24.00**. Ответы на задания конкурса должны быть отправлены на адрес электронной почты kafedraemo@yandex.ru **в срок до 24.00 1 ноября 2017**.

По результатам участия в конкурсе победитель и призеры Конкурса награждаются дипломами, участники Конкурса получают сертификат об участии.



Горячая линия

Профессиональная
переподготовка



Книжный центр
предлагает

Олимпиады. Конференции.



ЭКОУРОК О ВОДЕ

Вода России

Без воды жизнь на Земле невозможна — об этом пишут в любом учебнике географии. Но как сберечь этот бесценный дар природы? Что может сделать для этого каждый школьник? Обо всем этом - экоурок "Вода России".

В ходе занятия школьники узнают, какую огромную ценность несет пресная вода, какие опасности ей угрожают в 21 веке, кто и как защищает водоемы в нашей стране.

Задача урока - рассказать детям, как они каждый день могут беречь воду у себя дома, в школе и на природе, а также наглядно показать, на что уходит драгоценная вода в



ГАДЖЕТЫ, МОБИЛЬНЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ И ИНТЕРНЕТ

Мобильные технологии для экологии (Часть 1)

Ваши ученики не расстанутся со своими мобильниками, планшетами и другими портативными устройствами? Данный экоурок расскажет школьникам, что гаджеты можно использовать не только для развлечений, но и для того, чтобы помогать природе. В рамках урока гаджеты станут частью увлекательного образовательного процесса, в котором ваши ученики поучаствуют с большим интересом.

Цель урока — способствовать воспитанию экологической культуры школьников через

Подробнее об уроке

Скачать материалы

Скачать диплом

Скачать благодарственное письмо

Подробнее об уроке

Скачать материалы

Подробнее об уроке

Скачать материалы

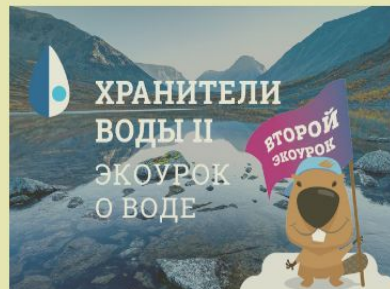
Скачать диплом и благодарность



ГАДЖЕТЫ, МОБИЛЬНЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ И ИНТЕРНЕТ

Мобильные технологии для экологии (Часть 2)

Второй урок, посвященный мобильным технологиям, расскажет о том, как заботиться о собственном здоровье и об окружающей



ЭКОУРОК О ВОДЕ

Хранители воды 2

Урок учит школьников ответственному отношению к водным ресурсам, мотивирует их совершать практические шаги по водосбережению в повседневной жизни. Информация подаётся в форме рассказа о судьбе одного озера и о детях, которые



ЭКОУРОК О ВОДЕ

Хранители воды 1

Урок раскрывает много необычных и интересных фактов о воде и проблемы водосбережения, наглядно показывает, сколько обычный человек тратит воды и на что. Цель урока - доступно объяснить подрастающему поколению,

Подробнее об уроке

Скачать материалы

Скачать диплом

Скачать благодарственное письмо

Подробнее об уроке

Скачать материалы

Скачать диплом

Скачать благодарственное письмо

проблемы отходов

Подробнее об уроке

Скачать материалы

Скачать диплом


Скачать благодарственное письмо



ЭКОУРОК О РАЗДЕЛЬНОМ СБОРЕ ОТХОДОВ

Разделяй с нами


Урок рассказывает о том, как каждый школьник может помочь победить одну из острых проблем человечества - проблему



ЭКОУРОК О ВОДЕ

День Черного моря

Экоурок посвящён изучению уникального природного объекта — Черного моря и тому, как каждый школьник может помочь сохранить его хрупкую экосистему! На



ЭКОУРОК О ВОДЕ

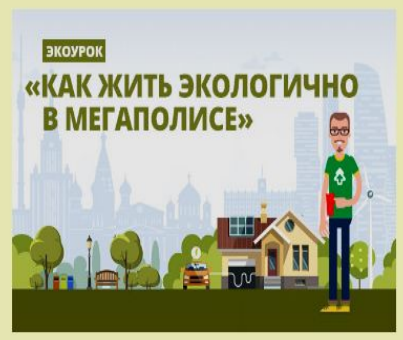
Хранители воды III

У нового урока — новая цель: познакомить детей с темой переработки отходов и рассказать о том, как, перерабатывая отходы, мы экономим воду и сохраняем

Скачать материалы

Скачать материалы

Скачать диплом
Скачать благодарственное письмо



ЭКОУРОК О РАЗДЕЛЬНОМ СБОРЕ ОТХОДОВ

Как жить экологично в мегаполисе

Интерактивный игровой урок наглядно демонстрирует, что может делать каждый ученик, чтобы помочь в решении экологических проблем, и объясняет важность любого, даже самого маленького поступка.



ЭКОУРОК О ВОДЕ

Живая Волга

Приглашаем вас провести в своем классе экоурок «Живая Волга»!

Уникальный интерактивный урок дает возможность вместе с учениками узнать много нового о Волге — одной из крупнейших рек земного шара и о том, как мы можем заботиться о ней, чтобы сохранить все то, что она нам дает.

Принять участие в проекте могут педагоги из любого региона России, ведь Волга — это



ЭКОУРОК О РАЗДЕЛЬНОМ СБОРЕ ОТХОДОВ

Разделяй с нами 2

Новый урок является продолжением образовательного проекта «Разделяй с нами», прошедшего осенью 2016 года.

Уже знакомый герой - Зеленый агент, продолжает свое расследование. Вместе с учениками он собирает новые доказательства для Совета Хранителей планеты в пользу раздельного сбора отходов.

Интерактивный урок направлен на то, чтобы познакомить школьников с международным

ЭКОКЛАСС

Ольга
МБОУ СОШ №4

- Мои уроки
- Все уроки
- Мои дипломы
- Конкурсы
- Квесты
- Мои ученики

Все уроки

Здесь вы можете присоединиться к заинтересовавшему вас уроку.



ЭКОУРОК О РАЗДЕЛЬНОМ СБОРЕ ОТХОДОВ

Разделяй с нами 3

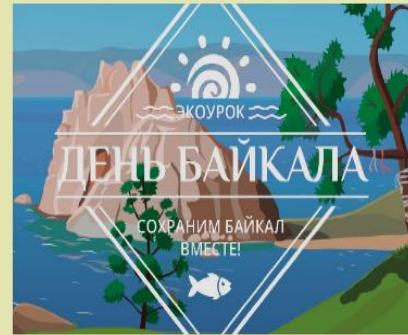
Наш новый урок расширяет представления о способах борьбы с мусором. Ребята узнают основные принципы жизни в стиле «ноль отходов», и как мусор может стать природным капиталом. Мы увидим, сколько добытого сырья превращается в материалы, и сколько



ЭКОУРОК О ВОДЕ

Вода России

В увлекательной и интерактивной форме урок расскажет ребятам о водных запасах планеты, раскроет секреты сохранения чистой воды и научит бережному отношению к водным ресурсам.



ЭКОУРОК О ВОДЕ

День Байкала

Приглашаем Вас провести в своих классах экологический урок «День Байкала» Наш урок посвящен тому, как каждый школьник может сберечь пресную воду и помочь одному из красивейших и уникальнейших озер нашей планеты.