

# Новые УРОКИ

Новый сайт от проекта UROKI.NET. Конспекты уроков, классные часы, сценарии школьных праздников. Всё для учителя - всё бесплатно!



6 КЛАСС

КЛАССНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ

## День экологических знаний — классный час



От Глеб Беломедведев



ФЕВ 29, 2024



[#видео](#), [#день](#), [#загадки](#), [#защита](#), [#кроссворд](#), [#пазлы](#), [#поговорки](#),  
[#пословицы](#), [#презентация](#), [#ребус](#), [#советы](#), [#стихотворение](#), [#технологическая карта](#), [#чек-лист](#), [#экология](#)



Время прочтения: 18 минут(ы)



# Классный час День экологических знаний



## Содержание [\[Скрыть\]](#)

- 1 15 апреля — День экологических знаний — классный час
- 2 Вступление
- 3 Выберите похожие названия
- 4 Возраст детей
- 5 Класс
- 6 Дата проведения
- 7 Вид занятия
- 8 Тип мероприятия
- 9 Форма организации классного часа
- 10 Цель
- 11 Задачи
- 12 Ожидаемые результаты
- 13 Методические приемы, методы, технологии обучения
- 14 Прогнозируемый результат
- 15 Предварительная работа педагога
- 16 Оборудование и оформление кабинета
- 17 Ход занятия / Ход мероприятия
  - 17.1 Организационный момент

17.2 Актуализация усвоенных знаний

17.3 Вступительное слово классного руководителя

18 Основная часть

18.1 История праздника «15 апреля — День экологических знаний»

18.2 Особенности науки экологии

18.3 Зачем нужны знания об окружающей среде?

18.4 Как сделать наш мир лучше?

18.5 Игра «Защитим природу»

19 Рефлексия

20 Подведение итогов занятия

21 Технологическая карта

22 Смотреть видео по теме

23 Полезные советы учителю

24 Чек-лист педагога

25 Стихотворение

26 Кроссворд

27 Загадки

28 Пословицы и поговорки

29 Ребус

30 Пазлы

31 Презентация

32 Список источников и использованной литературы

# 15 апреля — День экологических знаний — классный час

## Вступление



*Уважаемые коллеги-классные руководители! Сегодня я представляю вашему вниманию подробный план и конспект классного часа по теме «15 апреля — День экологических знаний». Вместе мы проведем увлекательное мероприятие, нацеленное на расширение знаний и развитие навыков учеников в области экологии. В рамках этого классного часа вы найдете не только конспект, но и технологическую карту, презентацию и другие интересные активности, помогающие сделать урок запоминающимся и эффективным.*

# Выберите похожие названия

- Сценарий классного занятия: «Экология в школе: от праздника к действию»
- Методическая разработка: «Формирование экологического сознания учащихся»
- Воспитательная беседа: «Заботимся о нашей планете: почему важно знать об экологии»
- Ролевая игра: «Спасем наш дом: приключение в мире экологии»
- План мероприятия классного часа: «Учимся беречь природу: День экологических знаний в школе»

## Возраст детей

11-12 лет

## Класс

[6 класс](#)

## Дата проведения

15 апреля

## Вид занятия

Классный час

## Тип мероприятия

Воспитательное

## Форма организации классного часа

Интерактивная беседа

## Цель

Познакомить учеников с историей рассматриваемого праздника, развить понимание важности природоохранного образования и вовлечения в деятельность по защите природы.

# Задачи

- **Обучающая:** Познакомить с историей и особенностями изучаемой науки.
- **Развивающая:** Способствовать развитию критического мышления и умений работы в группе.
- **Воспитательная:** Формировать уважительное отношение к окружающей среде и ответственное поведение по отношению к ней.

## Ожидаемые результаты

- **Личностные:** Сформировано понимание важности природоохранного сознания.
- **Метапредметные:** Развитие умений анализа и синтеза информации о проблемах.
- **Предметные:** Углубление знаний о науке и методах её исследования.

## Методические приемы, методы, технологии обучения

Беседа, презентация, игровые методы

## Прогнозируемый результат

Ученики получают представление о важности природоохранных знаний и будут мотивированы к их изучению и применению в повседневной жизни.

## Предварительная работа педагога

Подготовка презентации, кроссворда, загадок и пословиц, игровых материалов для игры.

## Оборудование и оформление кабинета

- Проектор,
- экран,
- компьютер,
- плакаты.

## Ход занятия / Ход мероприятия

# Организационный момент



Учителя шутят

Добрый день, дорогие шестиклассники! Рада видеть вас сегодня на нашем классном часе. Пожалуйста, проверьте, чтобы у вас были тетради и ручки – это важно для наших интересных занятий. Также, прошу дежурных учеников подготовить проекционный экран для нашей презентации.

Сегодня мы проведем увлекательное путешествие в мир природы и зеленых технологий. Перед тем как начать, хочу напомнить вам о важности внимания и уважения друг к другу, а также о том, что наша школьная территория — наш общий дом, и нам важно заботиться о ней.

Прошу вас выключить мобильные телефоны, чтобы наш урок прошел в атмосфере сосредоточенности и взаимопонимания.

Готовы начать? Отлично!

## Актуализация усвоенных знаний

Дорогие друзья, на прошлом нашем классном часе мы говорили о том, как вести себя в случае возникновения пожара: [«Действия при пожаре»](#). Мы обсуждали правила безопасности и делились полезными советами о том, как предотвратить возгорание и защитить себя и окружающих от опасности. Вспомните, какие действия нужно предпринять, если возникнет пожар? Вспомните правила эвакуации и использования огнетушителя.

(Даём время на высказывания школьников)

## Вступительное слово классного руководителя

Дорогие ребята! Сегодня наш классный час посвящен важной теме, которая затрагивает нашу общую ответственность за окружающий мир. Мы собрались, чтобы

поговорить об экологии – науке о взаимодействии между всеми живыми существами и окружающей нас природой.

Экология – это нечто большее, чем просто слово. Это ключ к пониманию того, как мы взаимодействуем с окружающей средой, какие последствия могут возникнуть от наших действий и как мы, каждый из нас, можем внести свой вклад в сохранение нашей планеты.



**Цитата:**

**«Каждая капля воды, каждое дерево, каждый вздох ветра – все это призыв к нашей ответственности перед миром, в котором мы живем.»**

**— А.Г. Ленъков, 1965–н.в., фотограф, учёный в области природоохраны.**

Сегодня мы погрузимся в увлекательный мир природоохраны, узнаем, почему важно заботиться о нашей Земле, и как каждый из нас может стать настоящим защитником природы. Готовьтесь к интересному и познавательному уроку, который, я уверена, оставит в вас не только знания, но и желание заботиться о нашем удивительном мире!

## Основная часть



Иллюстративное фото

## История праздника «15 апреля — День экологических знаний»

Дорогие друзья, сегодня мы отправимся в путешествие по времени, чтобы узнать об истории этого праздника. Этот день имеет свою удивительную историю, полную значимых событий и идей.

В конце XIX века, когда человечество только начинало осознавать важность бережного отношения к природе, биологи и ученые всего мира объединили свои усилия для популяризации знаний об окружающей нас природе. Это стало причиной того, что был учрежден этот замечательный праздник – День экологических знаний.



***Ежегодно 15 апреля во многих странах мира отмечается День экологических знаний. Он ведет свою историю с 1992 года, когда на Конференции ООН в Рио-де-Жанейро, где обсуждались проблемы окружающей среды, было подчеркнуто огромное значение экологического образования населения всех стран мира в реализации стратегии выживания и для устойчивого развития человечества.***

***В России этот праздник отмечается с 1996 года по инициативе общественных природоохранных организаций и дает старт ежегодной общероссийской акции «Дни защиты окружающей среды от экологической опасности», которая завершается 5 июня Всемирным днем охраны окружающей среды. [www.calend.ru](http://www.calend.ru)***

В современном мире этот день стал напоминанием о нашей ответственности за будущее Земли, о необходимости бережного отношения к природе. В этот день проводятся различные мероприятия, направленные на привлечение внимания к экологическим проблемам, обучение учащихся основам устойчивого развития и популяризацию биологии и окружающей среды.

Таким образом, День экологических знаний стал символом единства человека с природой, временем для размышлений о наших поступках и их воздействии на нашу планету. Помним, что каждое наше действие может внести вклад в сохранение биоразнообразия и заботу о будущем нашей планеты. Пусть эти знания будут вам светилком на пути к более осознанной и ответственной жизни.

## **Особенности науки экологии**



*Иллюстративное фото*

Дорогие друзья, сегодня наш классный час будет посвящен захватывающей теме – особенностям науки об экологии. Мы погрузимся в увлекательный мир изучения взаимосвязей между живыми организмами и их окружающей средой.

Экология – это наука о том, как все живое взаимодействует друг с другом и с окружающей средой. Мы будем разбираться, какие факторы влияют на баланс природы, почему важно сохранять разнообразие видов, и как наши действия могут повлиять на здоровье нашей планеты.



***Естественная наука о взаимодействиях живых организмов между собой и с их средой обитания, об организации и функционировании биосистем различных уровней. [Википедия](#)***

Важной частью экологии является изучение экосистем – уникальных сообществ организмов и их взаимодействия с климатом, почвой, и другими условиями. Мы узнаем, как сохранение биоразнообразия помогает поддерживать устойчивость экосистем и почему каждый вид играет свою роль в этой сложной симфонии природы.

На этом уроке мы коснемся ключевых тем, таких как циклы в природе, водные ресурсы, влияние человека на окружающую среду и многое другое. Мы рассмотрим методы исследования экологических процессов и попробуем понять, как мы можем стать активными участниками сохранения нашей планеты.

И помните, каждый из вас играет важную роль в сохранении окружающей среды. Давайте вместе узнаем, как сделать наше пребывание на Земле более гармоничным и устойчивым!

# Зачем нужны знания об окружающей среде?



*Иллюстративное фото*

Далее мы поговорим о том, почему знания о нашем окружении так важны. Вы, наверное, часто слышали слова «экология» или «природа», но давайте попробуем придать этим понятиям новые оттенки и понять, почему они играют важную роль в нашей жизни.

Первое, что нужно понять, это то, что наше окружение – это нечто гораздо большее, чем просто деревья и реки. Это вся система, в которой мы живем, включая воздух, воду, почву, растения, животных и, конечно же, нас, людей. Это как огромная команда, где каждый член играет свою роль.

Теперь давайте поговорим о том, почему важно знать об этой системе.

**Во-первых**, знания об окружающей среде помогают нам понимать, какие изменения происходят в природе. Мы узнаем, как наше воздействие может влиять на баланс этой системы. Например, если мы рубим слишком много деревьев, это может повлиять на уровень кислорода в воздухе, что в свою очередь может отразиться на нашем здоровье.

**Во-вторых**, знания об окружающей среде помогают нам принимать более разумные решения. Когда мы знаем, какие материалы лучше использовать, чтобы не навредить природе, мы становимся ответственными потребителями. Это как выбирать продукты в магазине, уделяя внимание их экологической безопасности.

**Но самое важное**, что экологические знания помогают нам стать хранителями нашей планеты. Мы можем принимать участие в проектах по посадке деревьев,

экологических акциях, разделять мусор и экономить воду.

Это не просто слова – это наши действия, направленные на поддержание баланса в нашей команде, команде планеты Земля.

## Как сделать наш мир лучше?



*Иллюстративное фото*

Давайте разберемся, как помочь нашей земле быть здоровой и ухоженной.

Во-первых, давайте поговорим о мусоре. Вы, вероятно, уже знаете, как важно выбрасывать мусор в специальные контейнеры. Это простой, но невероятно важный шаг. Улучшим наши привычки в отношении мусора, помним про переработку, не выбрасываем мусор в природе. Ведь чистота вокруг нас – это залог здоровья нашей «живой» команды.

Во-вторых, поговорим об энергосбережении. Используйте электроустройства с умом, выключайте свет, когда он вам не нужен, не забывайте о выключенных розетках. Мы можем экономить энергию, и тем самым помогать нашей «живой» системе поддерживать баланс.

Теперь о воде. Вода – это жизнь, и мы должны беречь ее. Не забывайте закрывать кран, когда не используете воду, и не тратьте ее напрасно. Мы можем помочь нашей команде планеты, используя воду бережно и ответственно.

Кроме того, говорим о растениях. Посадка деревьев – отличный способ укрепить нашу «живую» команду. Деревья производят кислород, предоставляют приют для животных, улучшают почву. Давайте станем настоящими садовниками нашей планеты!

И наконец, обучение. Чем больше мы знаем о нашем окружении, тем лучше мы можем ему помогать. Учимся, читаем книги, исследуем природу. Знание – это наш инструмент для поддержки «живой» команды Земли.

Так что, дорогие друзья, давайте вместе делать маленькие шаги, чтобы наш мир стал еще лучше. Помните, что каждый из нас важен в этой «живой» команде, и наши действия могут сделать нашу планету здоровее и счастливее!

## Игра «Защитим природу»



*Иллюстративное фото*

Готовы к захватывающему приключению? Давайте начнем игру «Защитим природу»!

### **Цель игры:**

Научиться принимать ответственные решения в отношении окружающей среды и понять взаимосвязь всех элементов природы.

### **Правила игры:**

**Команды:** Класс разделяется на несколько команд. Каждая команда представляет отряд защитников биосферы.

**Задания:** Ваша задача — выполнить ряд экологических заданий, чтобы защитить биосферу от различных угроз.

**Станции:** За столом в классе будет стоять станция с уникальным заданием. Каждая команда поочередно отправляется к станциям и выполняет задание.

**Очки:** За успешное выполнение каждого задания команда зарабатывает очки. Чем качественнее и быстрее задание выполнено, тем больше очков команда получает.

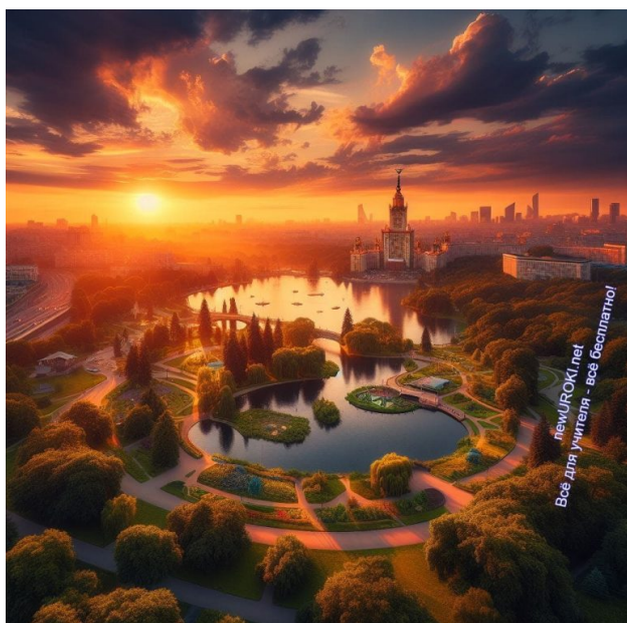
**Цель** — заработать максимальное количество очков для своей команды, показав, насколько хорошо вы заботитесь о биосфере.

### Примеры заданий:

- Сортировка мусора: Создайте модель для правильной сортировки мусора.
- Энергосбережение: Придумайте и представьте мини-проект по энергосбережению в школе.
- Спасение растений: Определите, какие растения нуждаются в спасении, и предложите план по их сохранению.

Так что, за дело, защитники биосферы! Покажите, на что вы способны, и докажите, что каждый из вас может сделать вклад в сохранение нашей удивительной планеты!

## Рефлексия



*Иллюстративное фото*

Дорогие друзья, наступает время для важного этапа нашего классного часа — рефлексии. Это момент, когда мы вместе задумываемся о том, что мы узнали, какие чувства и мысли у нас возникли в ходе занятия, и какие выводы мы можем сделать из всего этого.

Подумайте о том, какие идеи и факты вы запомнили сегодня. Можете ли вы поделиться своими эмоциями? Чувствуете ли вы, что узнали что-то новое и важное о нашей окружающей среде? Может быть, у вас возникли новые вопросы или мысли о том, как вы можете помочь нашей планете стать чище и здоровее?

Не стесняйтесь высказывать свои мысли и чувства. Это очень важно, потому что ваше мнение имеет значение. Рефлексия помогает нам понять, как мы можем стать лучше, как ученики и как граждане нашей планеты.

## Подведение итогов занятия



*Ученики шутят*

Дорогие друзья, наше путешествие в мир экологии близится к концу, и хочу поделиться с вами некоторыми важными мыслями. Сегодня мы вместе узнали, насколько важно понимать и ценить наше окружение, заботиться о природе, в которой мы живем.

Вы уже стали настоящими защитниками природы, обладателями экологических знаний. Важно помнить, что каждый из вас может внести свой вклад в сохранение нашей планеты. Каждое маленькое действие имеет значение: будь то экономия воды, уменьшение использования пластика или просто забота о деревьях вокруг нас.

Не забывайте, что каждый из вас — часть этого большого мира, и ваш вклад может изменить его к лучшему. Будьте внимательны к природе, будьте ответственными хранителями нашей земли.

Спасибо, что были внимательными и активными участниками нашего классного часа. Помните о важности заботы о нашей планете каждый день. До новых встреч, дорогие друзья!

## Технологическая карта

[Скачать бесплатно технологическую карту классного часа по теме: «День экологических знаний»](#)

## Смотреть видео по теме



Компания "ЭкоЛайн" выпустила мультфильм-экоу...



## Полезные советы учителю

[Скачать бесплатно 5 полезных советов для проведения классного часа по теме: «День экологических знаний» в формате Ворд](#)

## Чек-лист педагога

[Скачать бесплатно чек-лист для проведения классного часа по теме: «15 апреля — День экологических знаний» в формате Word](#)

Чек-лист для учителя — это инструмент педагогической поддержки, представляющий собой структурированный перечень задач, шагов и критериев, необходимых для успешного планирования, подготовки и проведения урока или мероприятия.

## Стихотворение

Людмила Тутова <https://stihi.ru/2018/06/05/1843>

### День экологии

День сегодня важный,  
Для людей и всего живого.  
Экология на страже  
Нашего светлого, земного.  
Жить и быть под Солнцем  
Всем нам сообща.  
Не исчерпать до донца,



# Пословицы и поговорки

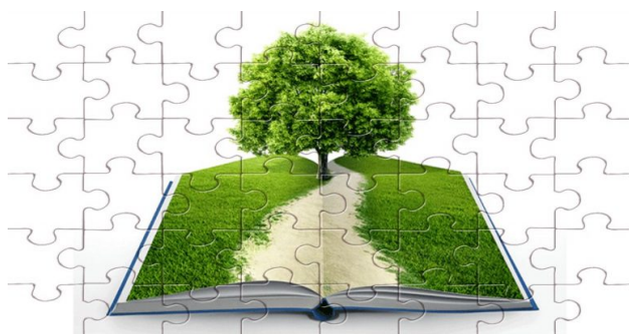
1. Чем лучше природа, тем лучше будущее.
2. Охраняй природу, чтобы она охраняла тебя.
3. Загрязнение — путь к проблемам, охрана — к благополучию.
4. Зеленый мир — наше общее достояние.
5. Как почва, так и ум должны быть плодородными.

## Ребус



Ребус

## Пазлы



Пазлы

(Распечатайте, наклейте на плотную бумагу, разрежьте)

## Презентация

15 апреля - День экологических знаний - презентация для классного часа в 6 классе

Презентация для классного часа по теме: "15 апреля - День экологических знаний"  
Новые УРОКИ [newUROKI.net](http://newUROKI.net)  
Всё для учителя – всё бесплатно!



Презентация

## Список источников и использованной литературы

1. «Охрана биосферы: вызовы и ответы» — Автор: Соколов И.В., Издательство: «Эко-Гармония», Санкт-Петербург, 2004, 280 страниц.
2. «Сбалансированное взаимодействие с окружающей средой» — Авторы: Миронова Л.А., Антонов П.С., Издательство: «Прозорро», Москва, 2002, 240 страниц.
3. «Чистый воздух: проблемы и решения» — Автор: Новикова Е.М., Издательство: «Экосфера», Ярославль, 2003, 260 страниц.
4. «Борьба с загрязнением: опыт исследований» — Автор: Кудрявцев Г.А., Издательство: «Эко-Прогресс», Новосибирск, 2001, 230 страниц.
5. «Знание окружающего мира: учимся беречь» — Автор: Александрова Т.И., Издательство: «Эдукейт», Красноярск, 2000, 200 страниц.

Скачали? Сделайте добро в один клик! Поделитесь образованием с друзьями!

Расскажите о нас!



 **Слова ассоциации (тезаурус) к уроку:** чистота, наука, воздух, мусор, климат, грязь, экономика, проблема, отходы, индустрия, озабоченность

 При использовании этого материала в Интернете (сайты, соц.сети, группы и т.д.) требуется обязательная прямая ссылка на сайт newUROKI.net. Читайте "Условия использования материалов сайта"

[Как ладить с людьми? — классный час](#) >>



От **Глеб Беломедведев**

**Глеб Беломедведев** - постоянный автор и эксперт newUROKI.net, чья биография олицетворяет трудолюбие, настойчивость в достижении целей и экспертность. Он обладает высшим образованием и имеет более 5 лет опыта преподавания в школе. В течение последних 18 лет

более 8 лет опыта преподавания в школе. В течение последних 10 лет он также успешно работает в ИТ-секторе. Глеб владеет уникальными навыками написания авторских конспектов уроков, составления сценариев школьных праздников, разработки мероприятий и создания классных часов в школе. Его талант и энтузиазм делают его неотъемлемой частью команды и надежным источником вдохновения для других.

## ПОХОЖИЕ УРОКИ

### *Классный час Как ладить с людьми?*

Как ладить с людьми? — классный час

### *Профориентационный урок "Россия - мои горизонты"*

Профессия: преподаватель профориентационный урок «Россия – мои горизонты»

### *Профориентационный урок "Россия - мои горизонты"*

Профориентационное занятие «Россия в развитии: было, стало, будет»

Найти

Конспекты уроков для учителя

Алгебра

Английский язык

Астрономия

10 класс

Библиотека

Биология

5 класс

География

5 класс

6 класс

7 класс

8 класс

9 класс

10 класс

Геометрия

Директору и завучу школы

Должностные инструкции

ИЗО

Информатика

История

Классный руководитель

5 класс

6 класс

7 класс

8 класс

9 класс

10 класс

11 класс

Профориентационные уроки

Математика

Музыка

Начальная школа

ОБЖ

Обществознание

Право

Психология

Русская литература

Русский язык

Технология (Труды)

Физика

Физкультура

Химия

Экология

Экономика

## ИНТЕРЕСНЫЕ КОНСПЕКТЫ УРОКОВ



*Классный час  
День экологических знаний*

**День экологических  
знаний — классный час**



*Классный час  
Как ладить с людьми?*

**Как ладить с людьми?  
— классный час**



*Профориентационный урок  
"Россия - мои горизонты"  
Профессия: преподаватель*

**Профессия:  
преподаватель...**



*Конспект урока астрономии  
Эволюция звезд*

**Эволюция звезд —  
конспект урока**

## Новые УРОКИ

Новый сайт от проекта UROKI.NET. Конспекты уроков, классные часы, сценарии школьных праздников. Всё для учителя - всё бесплатно!

остаётся неизменным почти 20 лет! Добавляйте в закладки наш сайт и получите доступ к методической библиотеке конспектов уроков, классных часов, сценариев школьных праздников, разработок, планирования по ФГОС, технологических карт и презентаций. Вместе мы сделаем вашу работу еще более интересной и успешной! Дата открытия: 13.06.2023