

## 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 Gleb 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 «Заштитим 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 получат 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. Леньков, 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 светилом 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.

“

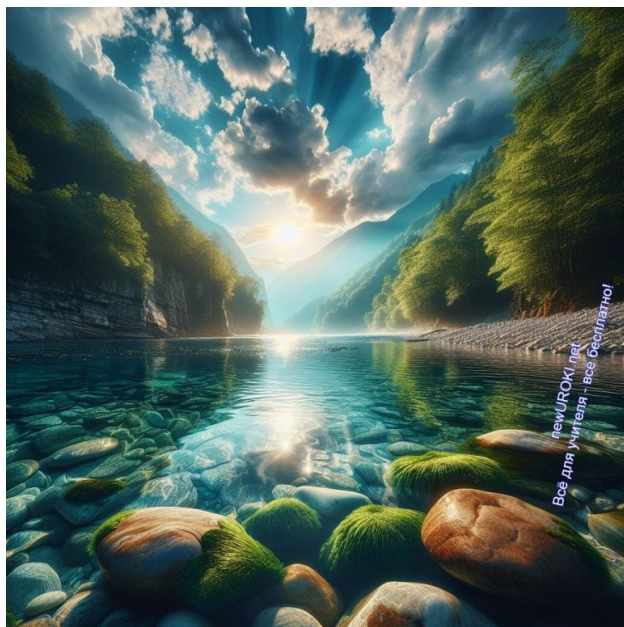
**Естественная наука о взаимодействиях живых организмов между собой и с их средой обитания, об организации и функционировании биосистем различных уровней. [Википедия](#)**

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.

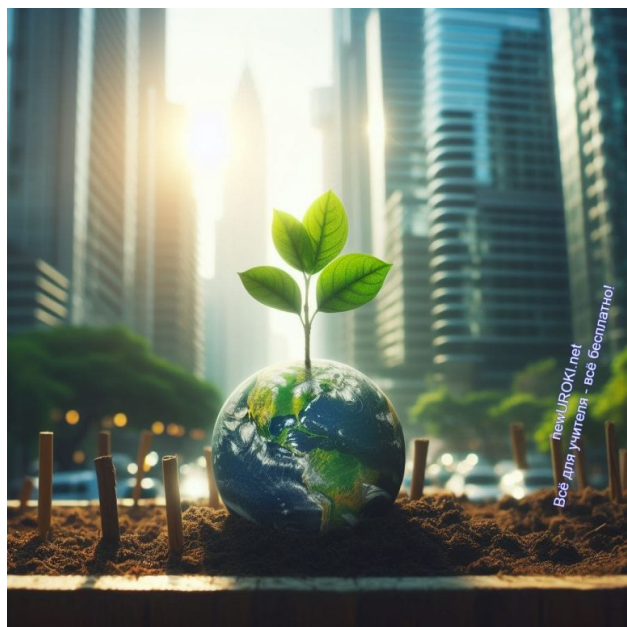
**Во-вторых**, знания об окружающей среде помогают нам принимать более разумные решения. Когда мы знаем, какие материалы лучше использовать, чтобы не навредить природе, мы становимся ответственными потребителями. Это как выбирать продукты в магазине, уделяя внимание их экологической безопасности.

**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 тратить 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 помочь. 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 «Зашитим природу»



Иллюстративное фото

Готовы к захватывающему приключению? Давайте начнем игру «Зашитим 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

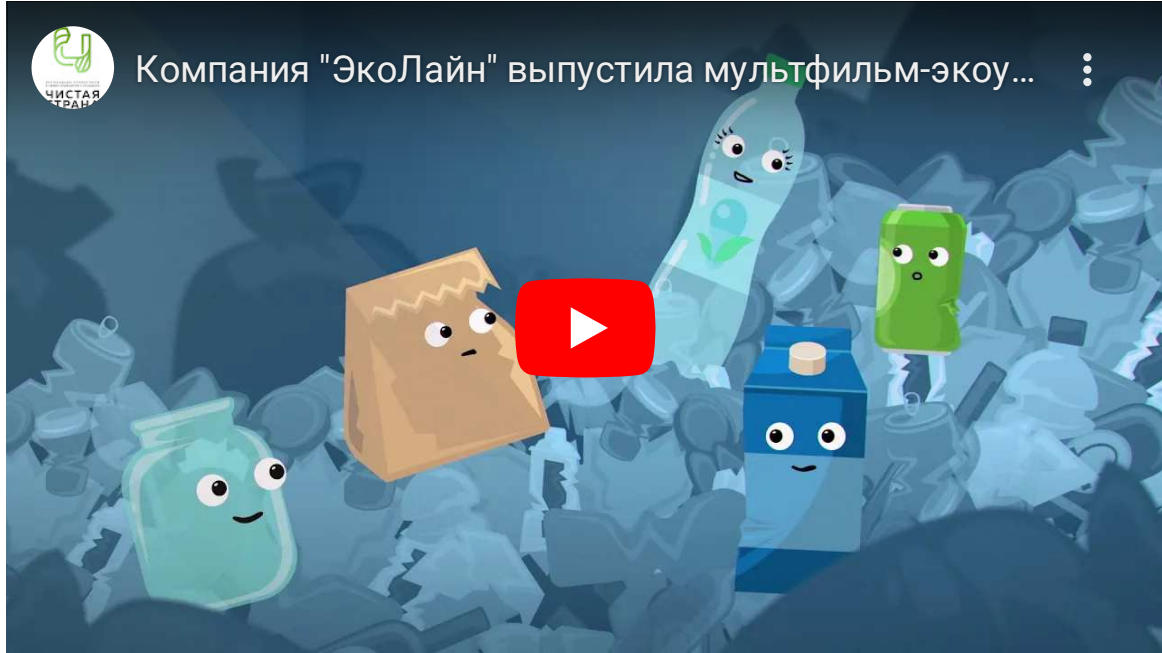
[Скачать бесплатно технологическую карту классного часа по теме: «День экологических знаний»](#)

## 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

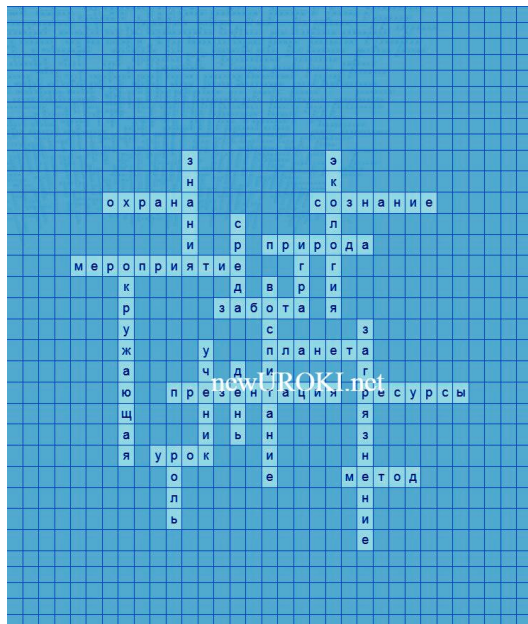
Людмила Тутова <https://stihi.ru/2018/06/05/1843>

### 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,

Мир, терзая без конца.  
Красота природы  
Всем, на все века дана.  
Пролетают годы,  
В проблемах вся страна.  
Есть закон природы,  
» Живи и не вреди».  
Будут счастьем годы,  
Все, что впереди.

## Кроссворд



Кроссворд

[Скачать бесплатно кроссворд на классный час по теме: «15 апреля — День экологических знаний» в формате WORD](#)

## Загадки

1. Я зеленое и высокое, дышу углекислым газом, листьями шелестя. Что я?  
(Дерево)
2. Без меня люди не смогут жить, я им пищу даю. Что я? (Почва)
3. Я живу в воде, хвостом махаю, реки и озера я своим домом называю. Кто я?  
(Рыба)
4. Без меня не проживешь и недели, я — прозрачная и бесцветная, в бутылке могу стоять. Что я? (Вода)
5. У меня много ног, я ползаю по земле, листья я ем. Кто я? (Жук)

# 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  
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 Gleb 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 5 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

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!

остается 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