

Любовь к природе

Любовь к природе, впрочем, как и всякая человеческая любовь, несомненно, закладывается у нас с детства.

И. Соколов-Микитов



Человек, конечно, хозяин природы, но не в смысле ее эксплуататора, а как ее понимающий и несущий нравственную ответственность за сохранение и совершенствование в ней (а, следовательно, и в себе) всего живого и прекрасного.

А. С. Арсеньев



"Любовь к родной стране начинается с любви к природе".

К. Паустовский

Советуем познакомиться с литературой

- ⊕ Российская Федерация. Законы. **Об охране окружающей среды** [Электронный ресурс] : федер.закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ по сост. **на 03.07.2016** // Справочно-правовая система «КонсультантПлюс». - Режим доступа : локальный. - Дата обновления 22.03.2017.
- ⊕ Бабич, М. Е. **Накопленный вред окружающей среде: что нас ждет в 2017 году?** [Электронный ресурс] / М. Е. Бабич // Справочник эколога. - 2016. - N 11. - С. 39 - 50. - Доступ из справочно-правовой системы «КонсультантПлюс». - Режим доступа : локальный. - Дата обновления 22.03.2017.
- ⊕ Дымова, Ю. **Потенциальный и опасный** [Электронный ресурс] / Ю. Дымова // ЭЖ-Юрист. - 2016. - N 20. - С. 3. - Доступ из справочно-правовой системы «КонсультантПлюс». - Режим доступа : локальный. - Дата обновления 22.03.2017.
- ⊕ Верченко, Н. И. **Объективная сторона экологических преступлений** [Электронный ресурс] / Н. И. Верченко // Современное право. - 2016. - N 10. - С. 123-128. - Доступ из справочно-правовой системы «КонсультантПлюс». - Режим доступа : локальный. - Дата обновления 22.03.2017.

Мы работаем для Вас:

Пн., Вт., Ср., Чт., Пт. – с 10.00 до 21.00

Сб., Вс. – с 11.00 до 18.00

Наш адрес:

г. Оленегорск,

ул. Строительная, д. 34

☎ 5-41-12; 5-70-75

e-mail: erudit@ol-cbs.ru

Ответственный за выпуск

Малашенко Н.А., директор МУК «ЦБС»

Составитель Филиппова С.Г., гл. библиограф библио-фил. №7

При составлении использовались материалы сайтов Интернета и периодических изданий

Муниципальное учреждение культуры
«Централизованная библиотечная система»
«Библиотека-филиал №7»

6+

ЧЕЛОВЕК



И ПРИРОДА

Экологическая памятка

2017

Экологические проблемы

Чем дальше движется прогресс, тем больше появляется экологических проблем, и создаются сложности с охраной окружающей среды.

Загрязнение водных ресурсов. Города расходуют огромное количество воды и минеральных ресурсов, причём, после использования вода возвращается в окружающую среду в загрязнённом виде.

Парниковый эффект. Промышленные предприятия города и городской транспорт потребляют много кислорода и выбрасывают в атмосферу углекислый газ, оксиды азота, углеводород метан, что ведёт к развитию парникового эффекта.

Шумовое загрязнение. Эта проблема связана с деятельностью промышленных предприятий города и транспорта.

Захламление территории бытовым мусором. Бытовой мусор часто валяется под окнами домов, на газонах и пешеходных дорожках. Переполненные отходами и вовремя неубранные контейнеры являются «украшением» многих городских дворов. Недостаточное количество урн, а часто их отсутствие также способствуют захламлению.

Рост количества заболеваний. В результате дыхания загрязнённым воздухом, горожане чаще, чем сельские жители, страдают заболеваниями дыхательных путей. Использование загрязнённых продуктов вызывает заболевания желудка и печени. Увеличивается количество больных с различными формами рака. Растёт количество больных детей.

Коротко о главном:



Каждую секунду с лица планеты исчезает лес размером с футбольное поле.



Озоновый слой истощается и это приводит к образованию озоновых дыр.



Ежегодно исчезает 10-15 тысяч разновидностей организмов. Это означает, что за грядущие 50 лет планета потеряет, по разным оценкам, от четверти до половины своего биологического разнообразия.



За последние десятилетия большинство рек и озер мира было превращено в сточные канавы и отстойники нечистот.



По масштабам и степени токсичности нефтяное загрязнение представляет собой общепланетарную опасность.



Плодородных почв становится на планете все меньше и жизненно важно сохранить хотя бы то, что имеется на данный момент, не допустить исчезновения этого единственного слоя земной литосферы, на котором могут расти растения.



Сегодня человечество накопило столько отходов, что всерьез столкнулось с проблемой их



утилизации.

Чем мы можем помочь природе?

- ✓ соблюдай чистоту - не мусори;



- ✓ поставь урны и используй их по назначению;
- ✓ на лоне природы веди себя тихо и незаметно: смотри, слушай и не шуми;
- ✓ не обламывай ветки деревьев, не рви цветы в цветниках;
- ✓ сажай деревья;



- ✓ ухаживай за зелеными растениями, вовремя и правильно обрезай деревья и кустарники;
- ✓ охраняй чистоту вод, заботься о родниках и колодцах;
- ✓ учись понимать природу, стань её другом и защитником.

