МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧР<mark>ЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКО</mark>ЛА СЕЛА ЛЕРМОНТОВО

Охрана природы



РУКОВОДИТЕЛЬ: УЧИТЕЛЬ ГЕОГРАФИИ, НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ ПЕТРОВА СВЕТЛАНА ЮРЬЕВНА 2016 ГОД **Цель:** рассмотреть деятельность человека, анализируя его созидательную и разрушительную роль в природе, природных комплексах.

Задачи:

- Формирование экологического сознания и на его основе экологической культуры.
- Развитие системы экологических отношений не только к окружающей среде, но и к своему здоровью.
- Формирование экологически целесообразного поведения, деятельности и активной позиции в деле охраны природы.
- формировать представление о видах природных ресурсов; влияние человеческой деятельности на природные комплексы.

Эпиграф

Я - всем сердцем за технику и прогресс!
Только пусть не померкнут слова и краски,
Пусть хохочет в лесах берендеевский бес,
Ведь экстракт из хвои не заменит лес
И радар никогда не заменит сказки
Эдуард Асадов

Я не хочу такого мира, Где всё так серо, всё уныло... Опомнись, вздрогни, человек. Не долог на земле твой век. Но что после себя оставим? И чем мы здесь себя прославим? Убитой птицей на заре? Лесами чёрными в огне? И свалкой мусора огромной? Иль атмосферою зловонной? Иль речкой с мёртвою плотвой? Полями с выжженной травой? Я не хочу такого мира.







Проблема

Природа — это среда существования людей. Человек удовлетворяет свои потребности за счет природы.

 Используя природные компоненты, человек загрязняет природу.

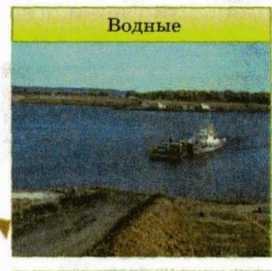
Антропогенные ландшафты — это природные комплексы, измененные в результате хозяйственной деятельности человека.

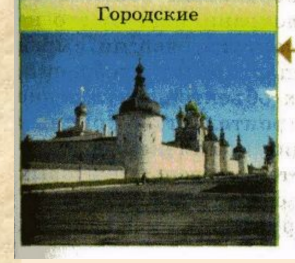
Антропогенные природные комплексы – это города, села, дороги, просеки и т.д.

Виды антропогенных ландшафтов











RESERVED TO THE PRESERVED AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE

STANK!



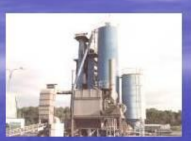
Источники воздействия

Загрязнители атмосферы:

энергетика, транспорт, чёрная металлургия, химия и нефтехимия.

Загрязнители гидросферы:

целлюлозно - бумажная промышленность, нефтеперерабатывающая, химическая, пищевая и лёгкая промышленность, промышленное сельское хозяйство.



















Результаты воздействия на гидросферу

- -Загрязнение морской воды посторонними, вредными примесями
- -Гибель морской и прибрежной флоры и фауны
- -Загрязнение пресной воды
- -Гибель флоры и фауны пресных водоёмов









Охрана природы

Охрана природы включает систему государственных и общественных мероприятий (биотехнических, технологических, экономических и административноправовых), дающих возможность поддерживать продуктивность и привлекательность природы; сохранять природные условия, нужные для обеспечения народного хозяйства сырьём и энергией. Охрана природы необходима и как важное условие обеспечения отдыха и здоровья народа; она помогает сохранять типичные природные комплексы, достопримечательные объекты живой и неживой природы. Основу охраны природы составляет социалистическая собственность на землю и её ресурсы.

Методы охраны

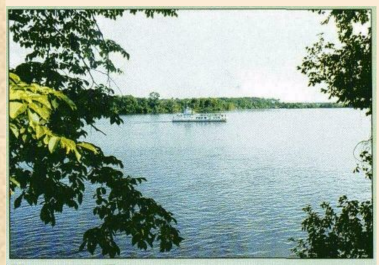
Методы природоохранной работы обычно принято подразделять на

- ✓ законодательные,
- организационные,
- биотехнические
- ✓ воспитательно-пропагандистские.

Амурская область - один из крупных субъектов Российской Федерации, является её форпостом на юго-восточных рубежах, занимает пограничное положение на большом протяжении с Китаем.

- Площадь Амурской области 363,7 тыс.км (2,1% площади Российской Федерации).
- Наибольшая протяжённость территории области с севера на юг составляет 750 км (по автодорогам от Тынды до Архары — 1050 км). С северо-запада на юго-восток область вытянута на 1150 км.
- Площадь заповедных территорий составляет 23,3 млн.га или 6,4% от общей площади области.

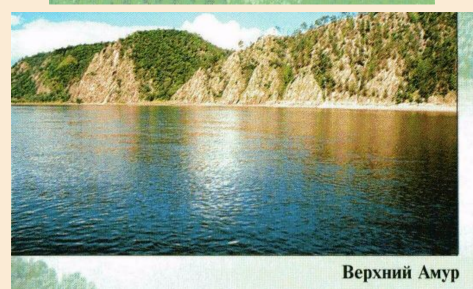
В Амурской области созданы Зейский, Хинганский и Норский заповедники, а так же памятники природы.



Низовья р. Бурея







Их нужно сохранить!

Многие животные и растения в Амурской области нуждаются в защите.



Венерин башмачок крупноцветковый

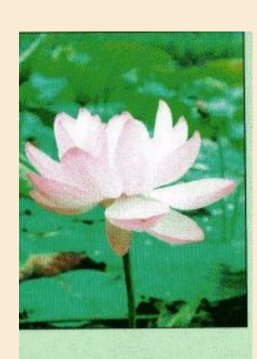


Рододендрон даурский



Лилия даурская

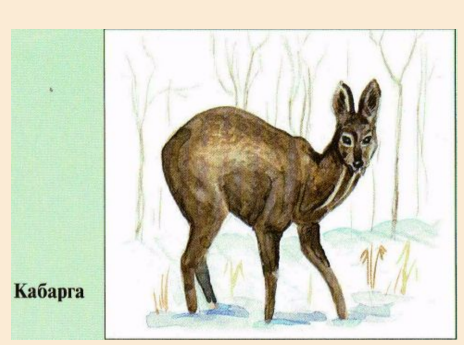




Лотос Комарова









«Неужто будущее поколение лишь по красной книге узнают, как богаты мы были?»

Бобр Адонис Аист Пион Кувшинка Лось Лебедь Купальница





Адонис весенний

Многолетнее растение с яркожелтыми цветами. Растет на сухих лугах, по окраинам березовых колков. Цветет во второй половине апреля - мае. Численность резко сокращается из-за неумеренного сбора растений как лекарственного сырья и в весенние букеты

Купальница Азиатская

Многолетнее красивоцветущее растение, высотой до 80 см. В природе эти цветы называют огоньки. Цветет рано во второй половине мая. Цветки крупные, шаровидной формы, яркого оранжевого цвета. Растет на влажных лугах и в негустых лесах. Декоративное растение, во время цветения активно истребляется на букеты.





Кувшинка четырехугольная

Растет в озерах ,заводях рек, иногда образует небольшие заросли. Цветет в июне — июле. Красивые белые цветки с 10-12 лепестками. За свою красоту истребляется отдыхающими, несмотря на то, что сорванная кувшинка моментально увядает

ПИОН

Род многолетних травянистых растений, реже кустарников и полукустарников семейства лютиковых. Ок. 40 видов, в основном в умеренном поясе Евразии. Тысячи сортов используют в декоративном

Во время пребывания в природе.

• Отдыхать, любоваться красотой природы. Пользоваться дарами природы.



Беречь и приумножать красоту.
 Собирать по установленным правилам плоды растений, грибы, лекарственные травы.



- Ломать ветки и побеги.
- Рвать растения, ловить красивых насекомых.
- Разорять птичьи гнёзда, муравейники.



Обращение ко всему человечеству

Пляжи песчаные, рощи сосновые, бабочки пёстрые, птицы свободные к вам обращаютсялюдям сегодняшним

Чтобы река и ручьи не мутнели, рыбы резвились и птицы бы пели, зелень от солнца в жару бы спасала каждому правила знать не мешало:



Береги лес от пожара



Не оставляй после себя мусор

Не рви, не ломай зелёные насаждения

Береги птицдрузей леса



Сама природа уже не в состоянии нейтрализовать негативные последствия человеческой деятельности.

Наша действительность такова, что проблему собственного выживания человек сможет решить только всем миром. Ведь от того, сумеем ли мы сохранить окружающую нас природу, зависят жизнь и здоровье не только настоящего, но и будущих поколений.

- У нас выработалась активная жизненная позиция во имя спасения всего живого на Земле.
- Мы участвуем в экологических рейдах по поддержанию санитарного состояния местности: убираем территорию пришкольного участка; принимаем участие в озеленении школы; создаем кормушки для птиц.





Не дарите любимым черёмухи стон, Боль сирени и вопли жасмина. Будьте щедры душой, не тревожа кустов, Подарите звезду в небе синем. Не губите цветы на лугах и в лесу, Берегите красу, первозданную.



Подарите любимой ромашковый луг, Васильковое поле ржаное. Подарите берёзу иль царственный дуб. Только пусть это будет живое. (В.Динабургский).





Берегите Землю! Берегите Жаворонка в голубом зените, Бабочку на листьях повилики, На тропинке солнечные блики... Берегите молодые всходы На зелёном празднике природы, Небо в звёздах, океан и сушу И в бессмертье верящую душу, -Всех судеб связующие нити. Берегите Землю! Берегите... М.Дудин

Используемая литература

- 1. Н.В.Гриценко, Г.А.Груздев, Г.Е.Еремеева и др.- Охрана природы Амурской области. Хабаровское книжное издательство, 1989
- 2. Н.Г.Павлюк, И.П.Шиндялова, В.И.Себин и др. География Амурской области. Благовещенск, 2004
- 3. Энциклопедия Кирилл и Мефодий.
- 4. Интернет ресурсы.
- 5. И.И.Баринова. География России 8 класс. М.: Дрофа, 2002.

