

pptcloud.r



Что даёт природа человек 12

- Воздух.
- Вода.
- Пища.
- Одежда.
- Жилище.
- Отдых.











Отработанные газы от промышленных предприятий и автомобильного транспорта загрязняют воздух. Из-за них становится трудно дышать, гибнут растения и деревья.

Как охранять воздух?

• Очищать выбросы заводов (фильтры).

Использовать новые виды энергии(ветер, солнце).

Сажать деревья и кустарники.





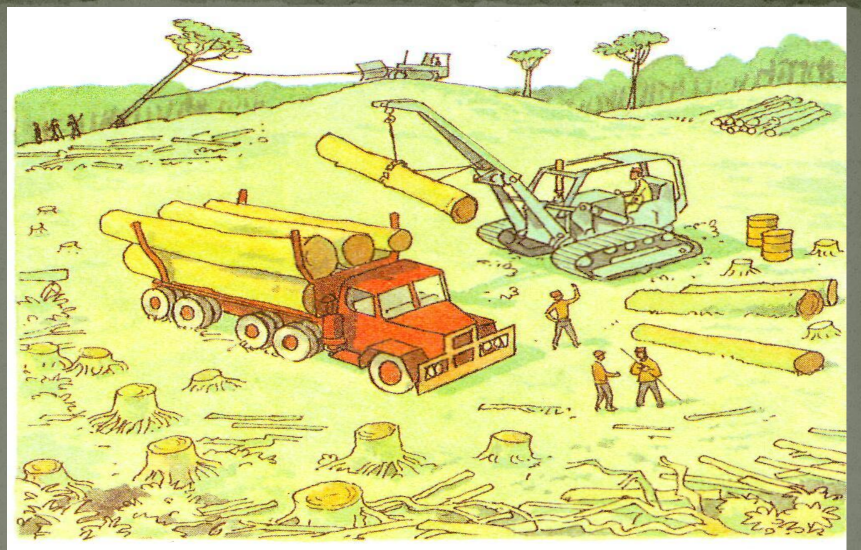


Когда люди сбрасывают вредные отходы, такие, как, скажем, нефть, в реки, озера и моря, они уничтожают растения, птиц и животных.

Как охранять воду?

- Не сбрасывать в реки отходы.
- Не загрязнять водоёмы мусором.
- Строить очистные сооружения на заводах.





Одни люди рубят деревья, чтобы продавать ценную древесину. Другие так освобождают землю для полей, чтобы сеять зерно.

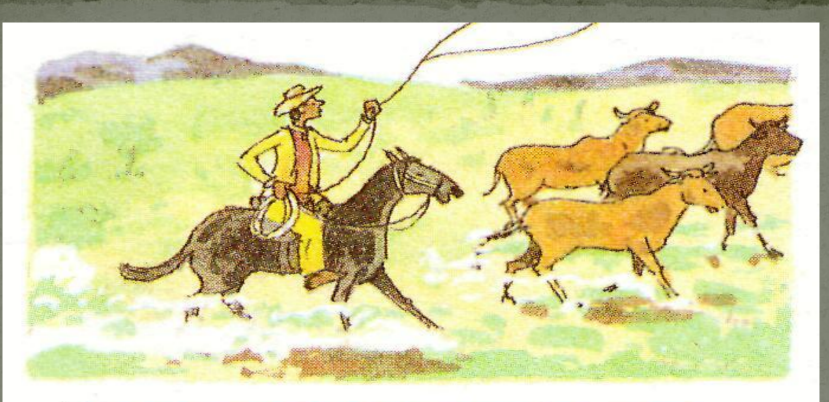
Как охранять почвы?

- Удобрять почву перегноем.
- Не закапывать в землю ядовитые отходы.
- Не сжигать мусор.









Многие люди уничтожают леса, чтобы на их месте пасти скот. Когда скотина съест всю траву, пастбище превращается в пустыню.

Как охранять растения?

- Занести в Красную книгу редкие виды растений.
- Сажать деревья и кустарники.
- Беречь лес от пожаров.





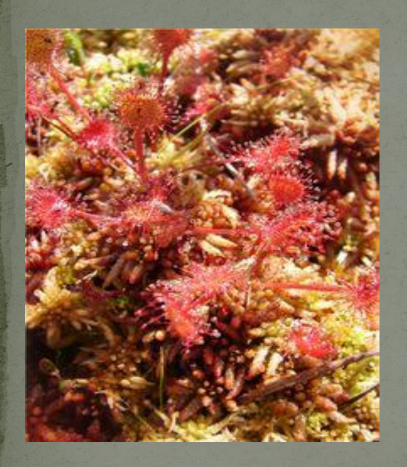
РАСТЕНИЯ

Лунник многолетний



Лунник многолетний - редкое растение не только в нашей области, но и во всей средней полосе Европейской России. Травянистое многолетнее растение. Стебель его высотой 30–120 см. Нижние листья сердцевидные. Цветки фиолетовые, душистые. Цветет лунник многолетний в июне — июле. Растет по сырым тенистым лесам.

Росянка английская



Росянка — нежное растение с красноватыми листьями и кистью маленьких белых цветов, которые раскрываются при солнечном свете на несколько часов. Алхимики средневековья верили, что это растение обладает магической силой. Возможно, из-за его необычного свойства — умением ловить и поедать насекомых.

Росянка английская, любит поселяться около болотных озерцов. Занесена в Красную книгу Тверской области

Листья росянки усеяны ресничками, на концах которых, как бриллианты, искрятся капельки липкой жидкости. Это очень привлекает насекомых.

Венерин башмачок настоящий



Венерин башмачок - является, без сомнения, самой декоративной европейской орхидеей. Характерной чертой его сравнительно крупных цветков является расширенная губа, по форме несколько напоминающая туфельку или башмачок. Эта особенность нашла свое отражение и в названии растения. В русском и латинском вариантах владелицей этой необычной "обуви" считается богиня красоты Венера (Киприда), украинцы же считают хозяйкой башмачков кукушку ("зозулині черевички").

Ятрышник обожженный



Вид, находящийся под угрозой исчезновения.

В последние десятилетия число местонахождений сократилось изза нарушения или уничтожения мест произрастания. Встречается небольшими группами.

Как охранять животных?

- Занести в Красную книгу редкие виды животных.
- Создавать заповедники.
- Запретить охоту на редких животных.





Животные Лазоревка белая



Редкий гнездящийся вид Обитает в лиственных лесах и кустарниковых поймах рек, в старых ольшаниках и ивняках в приозёрных низинах и по краям болот. Гнездится в дуплах. В кладке до 10-12 яиц. Питается насекомыми и их личинками, пауками, в зимний период – семенами. Оседлая и кочующая птица.

Аист чёрный



Редкий, сокращающийся в численности вид; встречается в лесоболотных ландшафтах, обычно в сосняках, еловошироколиственных лесах, у озёр, болот, закустаренных пустошей. Гнездо устраивает на боковых суках и стволовых развилках старых деревьев. В кладке 2-5 яиц. Питается мелкой рыбой, земноводными, крупными насекомыми. Пе́релётный вид.

Жаба зелёная



Редкий вид Характерна для разреженных участков широколиственных и смешанных лесов, открытых мест; обычна на полях, в огородах и садах. Активна в сумеречное и ночное время суток. Питается насекомыми, дождевыми червями. Самка откладывает 300-5000 (иногда до 13000) яиц, которые располагаются двумя рядами в многометровых слизистых шнурах

Выхухоль русская

Вид, находящийся под угрозой исчезновения Как полуводный зверь обитает по берегам медленно текущих рек, заросших густой прибрежной растительностью. Питается моллюсками, пиявками, водными жуками. Наиболее активна в сумерки и ночью. Плодовитость от 1 до 5 детёнышей.



Соня орешниковая

Редкий вид, находящийся под угрозой исчезновения Населяет преимущественно лиственные леса с хорошо развитым подлеском их орешника, липа, клёна. Живёт чаще в шаровидных гнёздах, закреплённых на высоте 1-2 метра на ветвях деревьев и кустарников. Основной корм орехи, жёлуди, семена, ягоды. Активна в сумеречные и ночные часы. Осенью залегает в зимнюю спячку. Самки приносят 1-2 помёта по 3-5 детёнышей ввыводке.



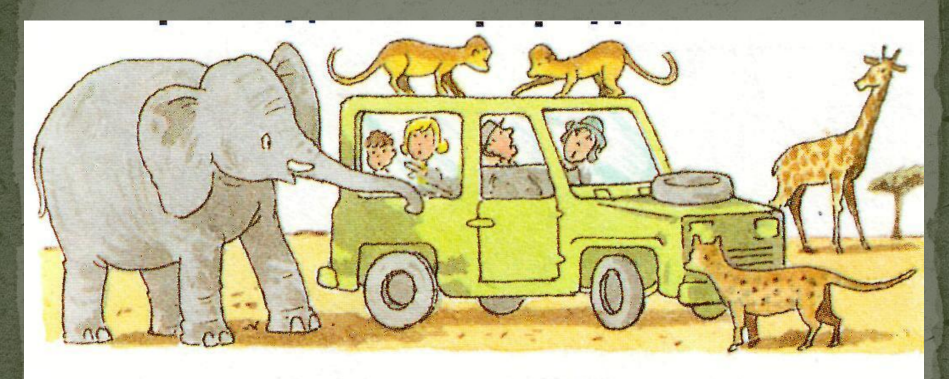
Что ты можешь сделать для охраны природы?

- Не бросай мусор в лесу.
- Не рви цветы.
- Не ломай ветки деревьев и кустарников.
- Подкармливай птиц.
- Бережно используй воду.
- Сажай деревья и цветы.









Во многих странах созданы природные заповедники, где животные живут в естественных условиях, не подвергаясь опасности. Люди приезжают туда посмотреть на них.

Игра "Назови правило".













Отрицательное и положительное влияние человека на природу

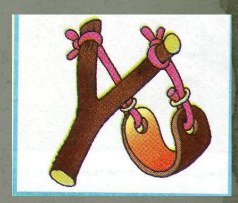














Берегите природу!

Охранять природу-значит охранять Родину!

