

# Экологическое право



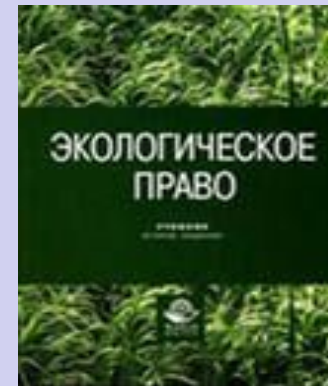
# Окружающая среда

- Природные объекты (земля, вода, недра, воздух, флора, фауна, космос)
- Природно-антропогенные объекты (парки, сады, лесополосы, пруды)
- Антропогенные объекты (здания, дороги, линии электропередач, мосты)



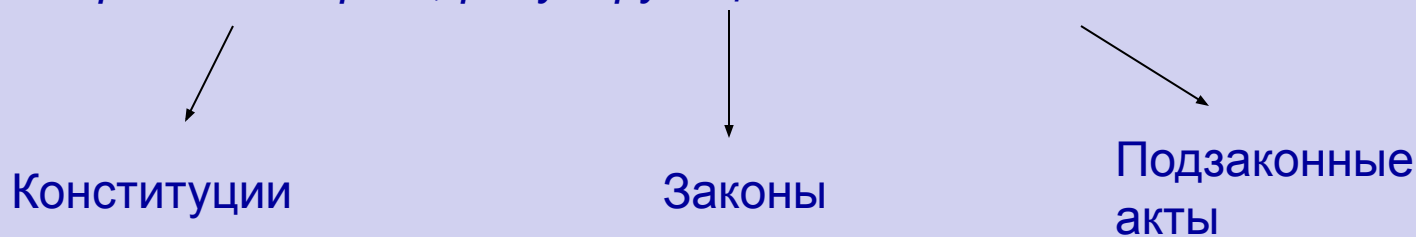
■ A  
■ Б  
■ В

# Общая характеристика экологического права.



**Экологическое право** – совокупность норм, регулирующих общественные (экологические) отношения в сфере взаимодействия общества и природы в интересах сохранения и рационального использования окружающей природной среды для настоящих и будущих поколений людей.

**Источники экологического права** – все правовые акты, в которых содержатся нормы, регулирующие экологические отношения.

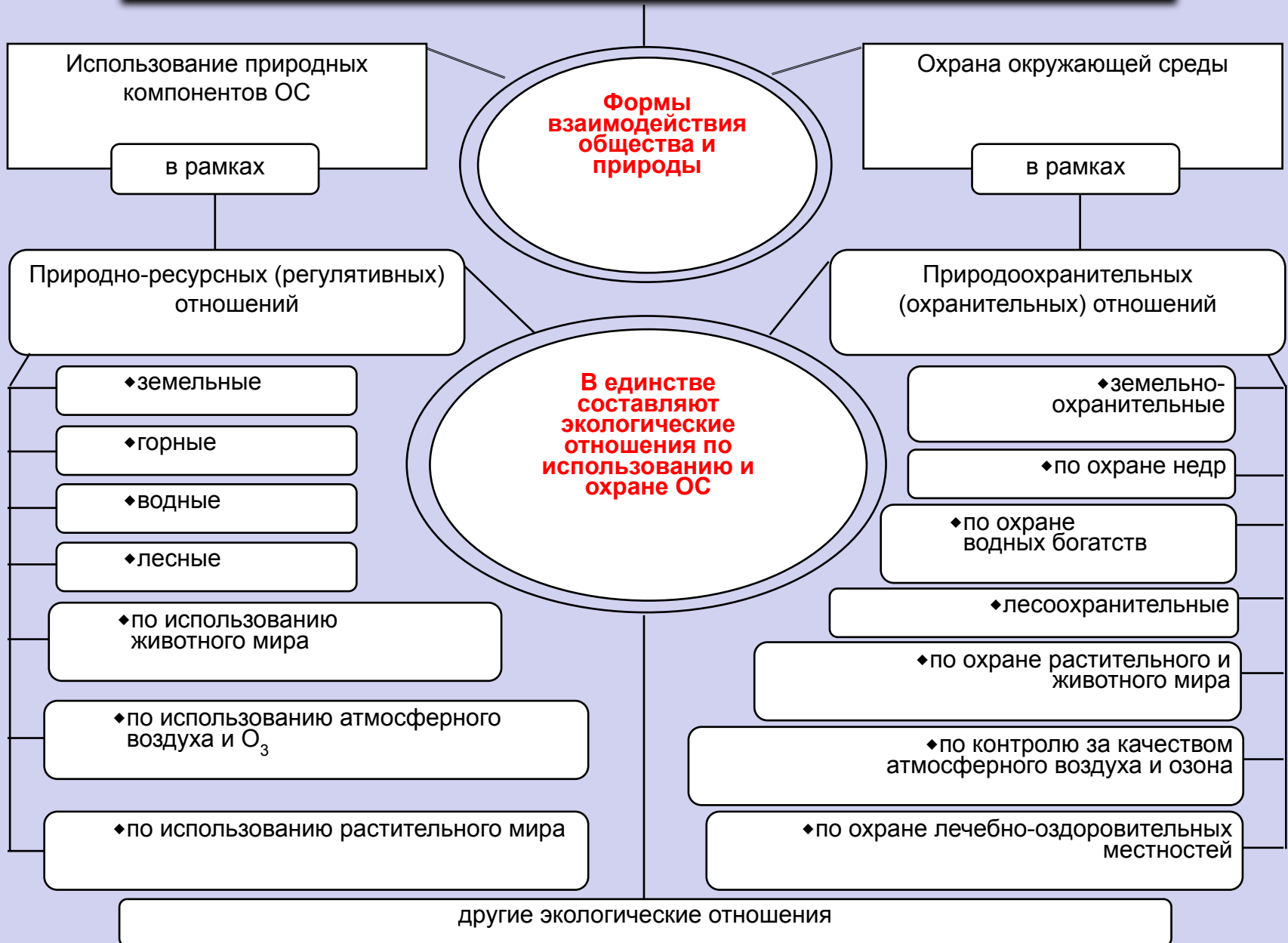


**Главный принцип экологического законодательства:** соблюдение права человека на благоприятную окружающую среду

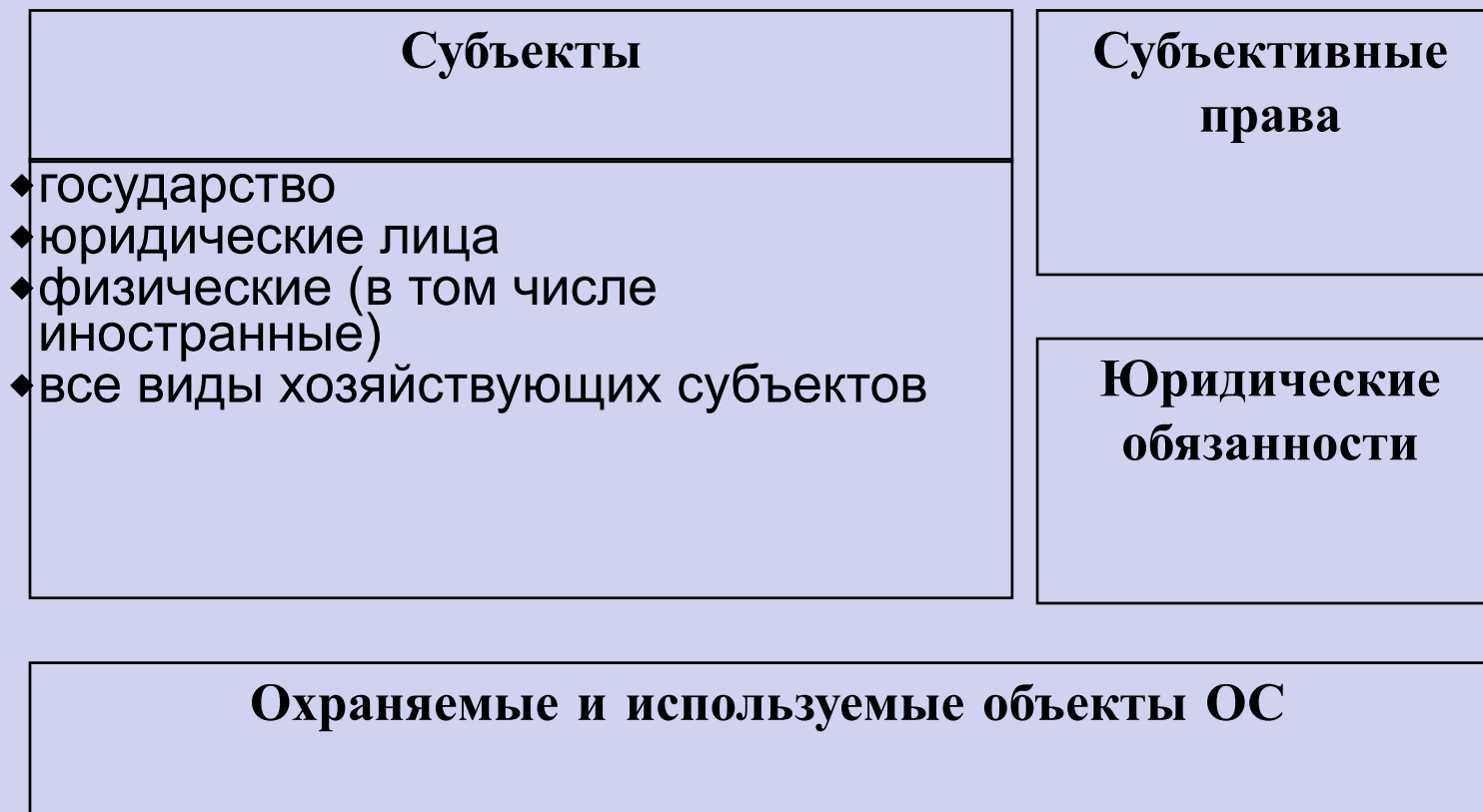
# Нормативно-правовая база

- Декларация по окружающей среде и развитию 1992 – (забота о людях)
- Конституция РФ 1993, ст. 41,42
- ФЗ «Об охране окружающей среды»
- ФЗ «О недрах»
- ФЗ «Об информации, информатизации и защите информации»
- Подзаконные акты: СанПиН

# Экологическое право обеспечивает



## Структура экологических отношений



# Экологические права человека и гражданина.

- 1) Право на благоприятную окружающую среду.
- 2) Право на достоверную информацию о ее состоянии.
- 3) Право на возмещение ущерба, причиненного здоровью или имуществу экологическим правонарушением.



# Конституция РФ, статья 42

- право на благоприятную среду
- право на достоверную информацию о состоянии среды
- право на возмещение в полном объеме ущерба, причиненного здоровью или имуществу экологическим правонарушением



# Признаки Благоприятной среды

- Чистота (не загрязненность)
- Ресурсоемкость (неисчерпаемость)
- Видовое разнообразие
- Эстетическое богатство

# Функции экологического права

- Экологическое нормирование предельно допустимого воздействия на среду (ПДВ)
- Нормирование допустимого изъятия природных ресурсов (ископаемых, водных, земельных, лесных, животных)
- Нормирование предельно допустимых концентраций (ПДК)

# Способы защиты экологических прав

- Создавать общественные объединения для охраны окружающей среды
- Обращаться в органы власти с жалобами, заявлениями, предложениями
- Принимать участие в собраниях, митингах, акциях
- Предъявлять иски о возмещении вреда
- Обращаться в Европейский суд по правам человека

**Экологические правонарушения** – общественно опасное вредное виновное деяние, нарушающее нормы законодательства об охране окружающей среды.





**ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ**



**ПРЕСТУПЛЕНИЕ**



## Виды эколого-правовой ответственности

**Уголовная** (применяется к физическим лицам) предусмотрена за совершение экологического преступления действующим законодательством РФ и республик в ее составе (гл. 26 УК РФ)

**Административная** (применяется к юридическим и физическим лицам) предусмотрена за совершение экологического проступка при отсутствии состава преступления: штраф, изъятие продукции, лишение лицензии; при одновременном возмещении вреда, причиненного природной среде (гл. 8 КоАП, ст. 74 ЗК РФ, ст. 75 ФЗОС)

**Гражданско-правовая** (применяется к юридическим и физическим лицам) предусмотрена за причинение вреда: 1) природной среде; 2) здоровью человека; 3) имуществу (собственности) граждан; 4) хозяйствующим субъектам – в полном объеме наряду (независимо) от других видов (ст. 1064, 1068 ГК РФ; ст. 76 ЗК РФ, ст. 77–79 ФЗОС)

**Дисциплинарная** (применяется к физическим лицам) предусмотрена за совершение экологического проступка в связи с невыполнением своих ("экологических") служебных обязанностей, одновременно причинившего вред окружающей природной среде независимо от наступивших последствий с учетом их должностного положения (трудовых функций) – ст. 75 ЗК РФ, ст. 192 ТК РФ

**Материальная** применяется к должностным лицам и работникам, причинившим вред природной среде по своей вине на основе трудового законодательства (гл. 39, 62 ТК РФ)

# Заключение



Вполне очевидно, что без определенных экологических обязанностей нельзя обеспечить экологические права. Конституция РФ (ст. 58) и весь комплекс нашего экологического законодательства обязывают **каждого** гражданина **охранять природу, бережно использовать природные богатства.**





**ВОТ И СКАЗОЧКЕ  
КОНЕЦ, А КТО  
СЛУШАЛ  
МОЛОДЕЦ!!!**

**Ответьте на  
вопросы теста**



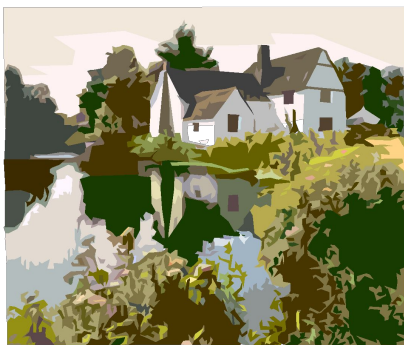
# ВОПРОС 1

○ Установите соответствие объектов и изображений

А) Природные

Б) Природно-антропогенные

В) Антропогенные



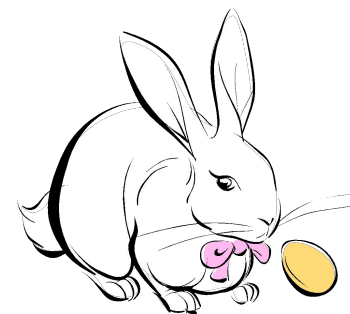
1



2



3



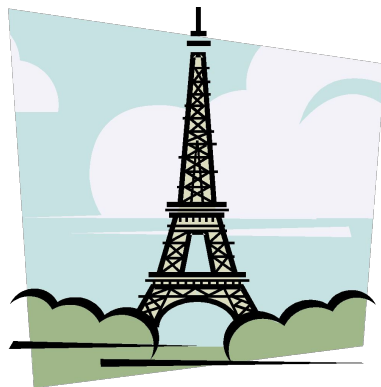
4

## ВОПРОС 2

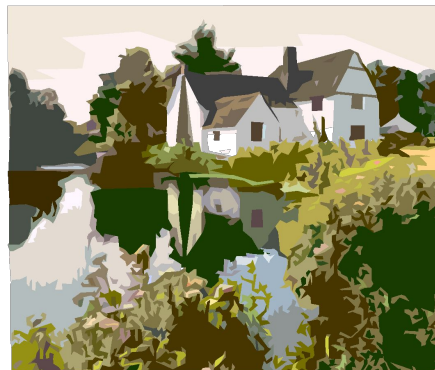
Выберите «лишний» объект окружающей среды, укажите критерий выбора



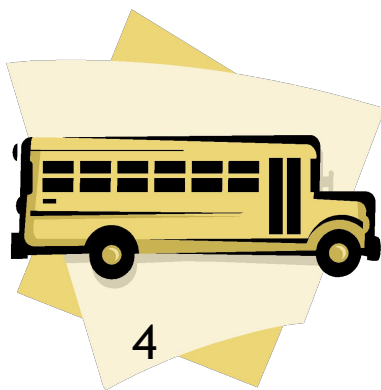
1



2



3



4

## ВОПРОС 3



- Что отличает преступление от проступка?
  1. Возраст правонарушителя - проступки совершают несовершеннолетние, а преступления - взрослые
  2. Степень вреда
  3. Нарушение законодательства
  4. Характер нарушения: проступок - это нарушение моральных норм, а преступление - нарушение правовых норм

## ВОПРОС 4

- Расставьте в правильном порядке по степени подчинения:
  1. Подзаконные акты
  2. Федеральные законы
  3. Конституция РФ
  4. Региональные законы

## ВОПРОС 5

- Экологическое право регулирует отношения
  1. В области использования недр
  2. В сфере водопользования
  3. В области использования и охраны окружающей среды
  4. В использовании Арктики

## ВОПРОС 6

- Какое экологическое право закреплено в Конституции РФ
  1. Право на свободное использование природных богатств
  2. Право на свободу охоты и рыбной ловли
  3. Право на достоверную информацию о состоянии окружающей среды
  4. Право на свободное перемещение в воздухе

## ВОПРОС 7

- Кому в РФ принадлежат недра?
  1. Государству
  2. Собственнику земли
  3. Геологам-первооткрывателям
  4. Госкорпорациям

## ВОПРОС 8

- Что регулируют экологические нормативы?
  1. Предельно допустимое воздействие на окружающую среду
  2. Правила поведения на природе
  3. Количество заповедников в стране
  4. Размер штрафов за нарушение экологического законодательства



## ВОПРОС 9

- ⦿ Выберите признаки благоприятной среды
  1. Наличие рекреационных ресурсов
  2. Близость к морю
  3. Чистота
  4. Видовое разнообразие
  5. Наличие полезных ископаемых