

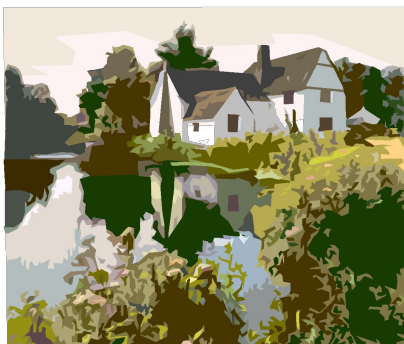
ВОПРОС 1

○ Установите соответствие объектов и изображений

А) Природные

Б) Природно-антропогенные

В) Антропогенные



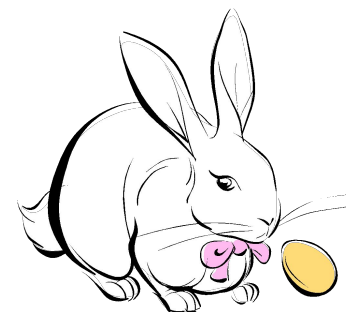
1



2



3



4

ВОПРОС 2

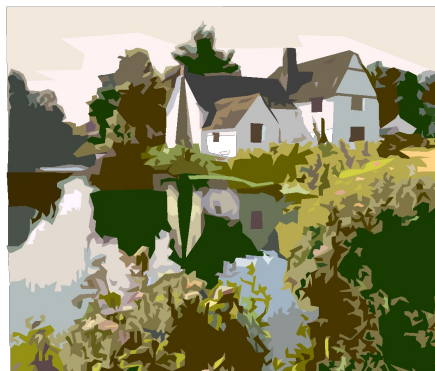
Выберите «лишний» объект окружающей среды, укажите критерий выбора



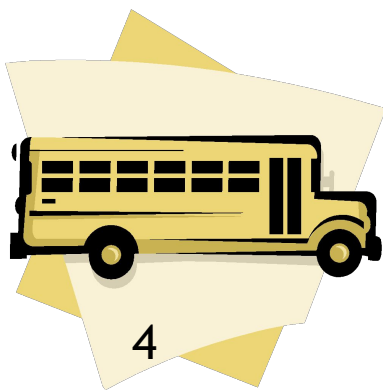
1



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
 6. Эстетическое богатство

ВОПРОС 10

- Из предложенного перечня выберите экологические правонарушения
 1. Квартирная кража
 2. Охота на редких животных
 3. Несанкционированные свалки
 4. Превышение скорости
 5. Продажа просроченных морепродуктов
 6. Сброс сточных вод непосредственно в водоемы