

Урок №4 Экономика

Природные ресурсы твоей
местности

Причины роста и развития городов (сел)

- Знаешь ли ты, как растут города и поселки? Когда-то люди старались строить свои дома близко друг от друга в целях безопасности, современного ведения хозяйства и разделения труда. За много лет некоторые такие поселения переросли в города. Обычно такому перерастанию всегда предшествовала какая-то важная причина.



Важные причина роста и развития города (села):

- Улучшение коммуникаций (свет, вода, отопление, связь);
- Расширение инфраструктуры (больницы, школы, связь, транспорт, торговля);
- Благоприятная для СЕЛЬСКОГО хозяйства местность.

В результате чего численность населения увеличивается (рождаются дети, приезжают из других поселений), соответственно населенный пункт растет и принимает более высокую административную единицу.

ТТЗ №16



10 монет

электроэнергия

1 монета

Зарплата рабочих

100 монет

Перевозка

2 монеты

Что выгоднее: перерабатывать лес на месте и затем продавать древесину по 300 монет за 1 м³ или продавать непереработанный лес по 120 монет за 1 м³ ???????????????

Схема природного комплекса

Рельеф
и горные
породы



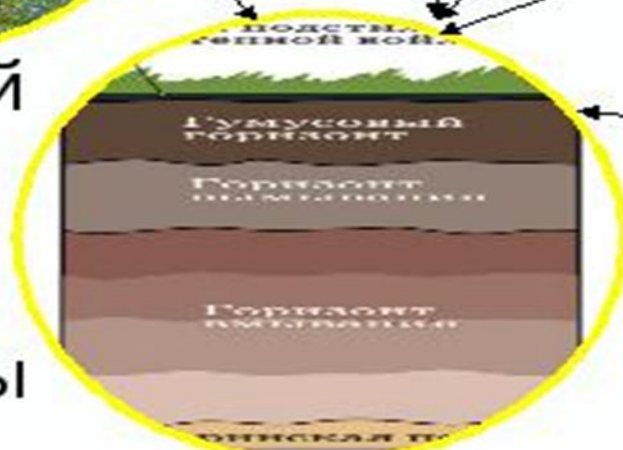
Климат



Растительный
мир



Воды



Почвы



Животный мир



Классификация экономических ресурсов

Материальные ресурсы

земля



Сырьевые материалы



капитал или инвестиционные ресурсы



Людские ресурсы

труд



Предпринимательские особенности



РЕСУРСЫ

Неисчерпаемые

Солнечная энергия

Ветер, приливы,
текущая вода

Исчерпаемые

Потенциально- возобновимые

Чистый воздух

Пресная вода

Плодородная почва

Растения и
животные

Невозобновимые

Ископаемое
топливо

Металлическое
Мин. сырье

Неметаллическое
Мин. сырье

Природные ресурсы Аксайского района

На территории Аксайского района имеются запасы песка, суглинков (почва с преимущественным содержанием глины и значительным количеством песка) и тырсы (малосвязный известняк-ракушечник бурого цвета). Объемы фактической добычи песка в районе составили в 2005 г. 25,34 тыс.м³, суглинка – 118,1 тыс.м³, тырсы – 3 тыс.м³. Предприятия обеспечены запасами песка на 10 лет, суглинка – на 20 лет.

В Аксайском районе открыты источники минеральных вод. Широкой известностью пользуется выпускаемая здесь вода "Аксу" - слабоминеральная вода гидрокарбонатно-хлоридно-сульфатно-магниевое-кальциево-натриевого состава слабощелочной реакции, без специфических компонентов и свойств.



ЯСЕНЬ



ГОРЮЩЕЕ





СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ =)

