

География, 8 класс



География: природа России

Учебник, фото учебника

Тема: Рельеф России, геологическое строение и полезные ископаемые.

1. Особенности рельефа России.
2. Геологическое летоисчисление.
3. Тектонические структуры и основные формы рельефа.
4. Полезные ископаемые России.
5. Внутренние процессы.
6. Внешние процессы.
7. Зачет по теме.

План урока с подразделами

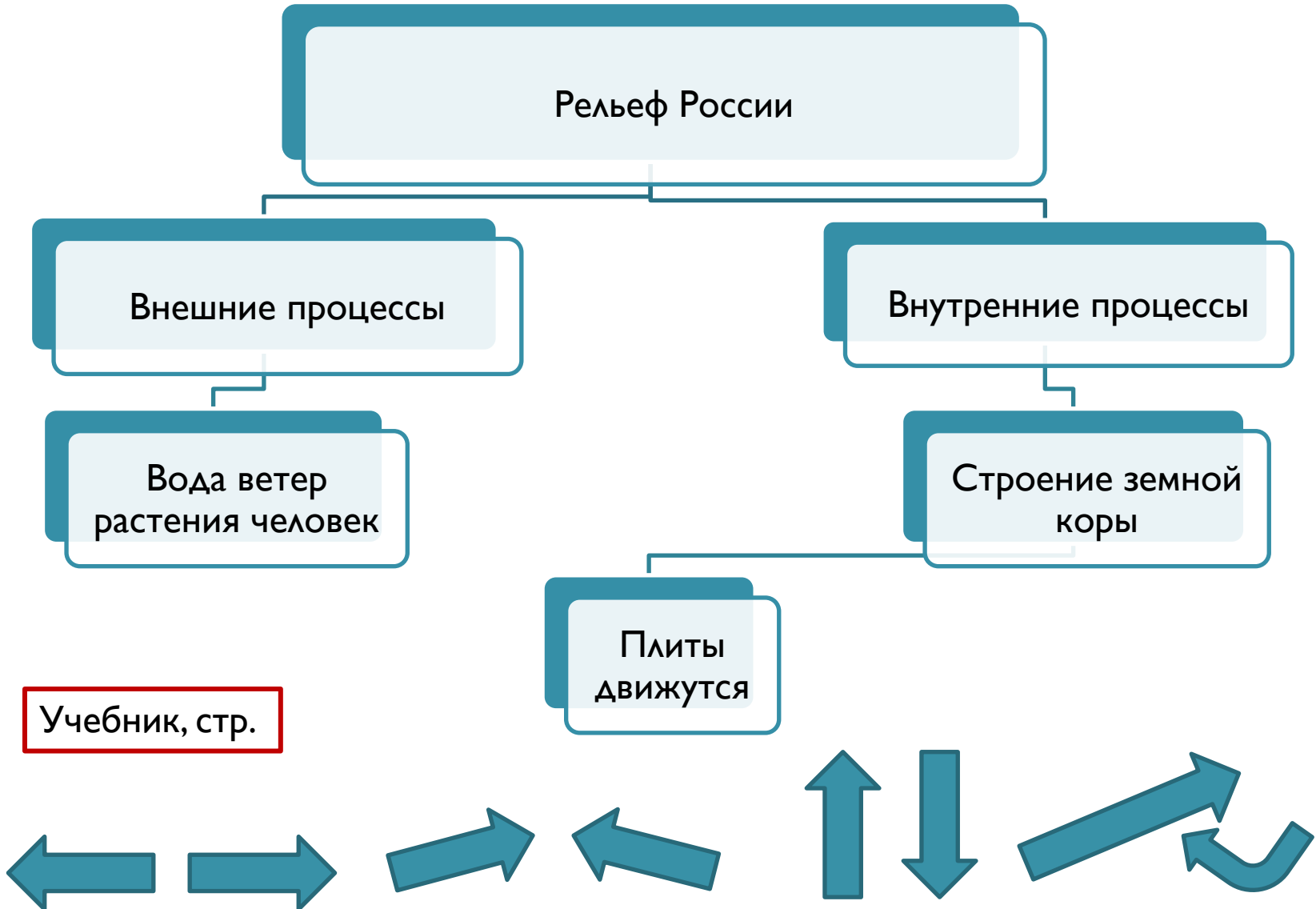
- Вводная беседа.
- Составление схемы «Строение земной коры»
- Составление схемы «Строение плит»
- Вывод в виде таблицы.
- Домашнее задание

Вводная беседа

Вопросы:

- Что такое рельеф?
- Какие формы рельефа вам известны?
- Виды равнин по абсолютной высоте.
- Виды гор по абсолютной высоте.
- Значение рельефа.

Схема «Строение Земной Коры»



Строение плит

Платформы
устойчивые
участки

Равнины

Низменности

Возвышенности
и Плато

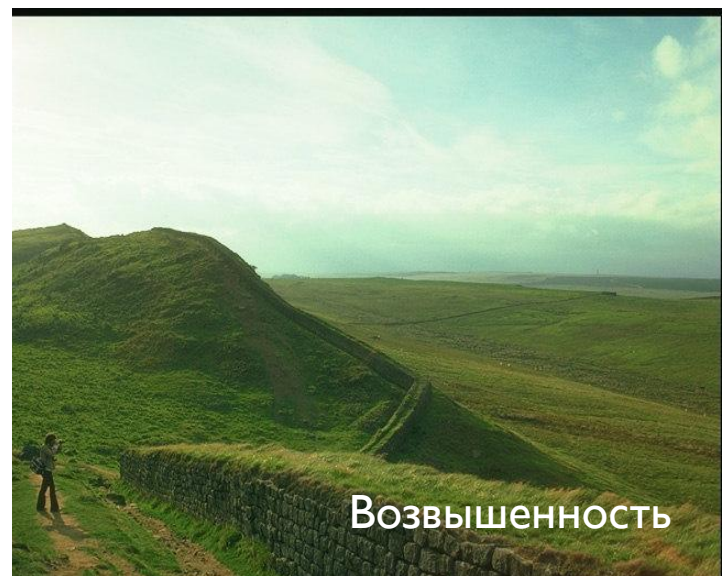
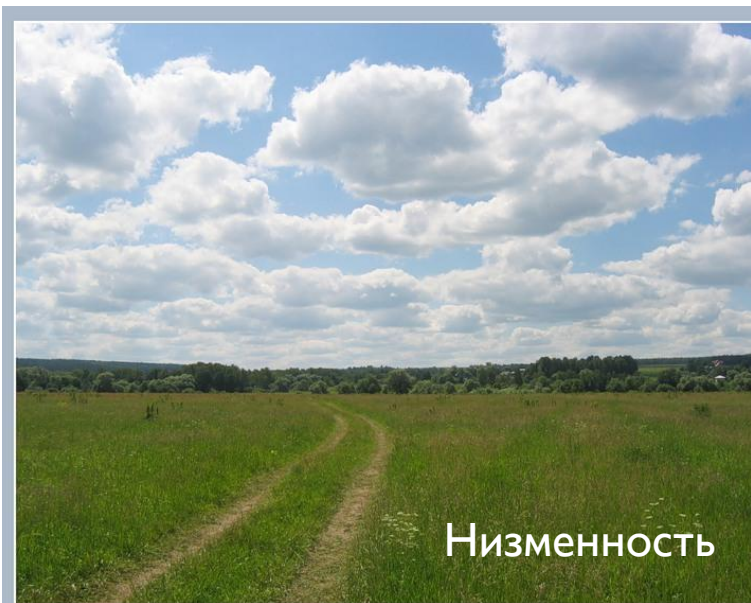
Складчатые
пояса
неустойчивые
участки

Горы

Низкие
Средние

Высокие

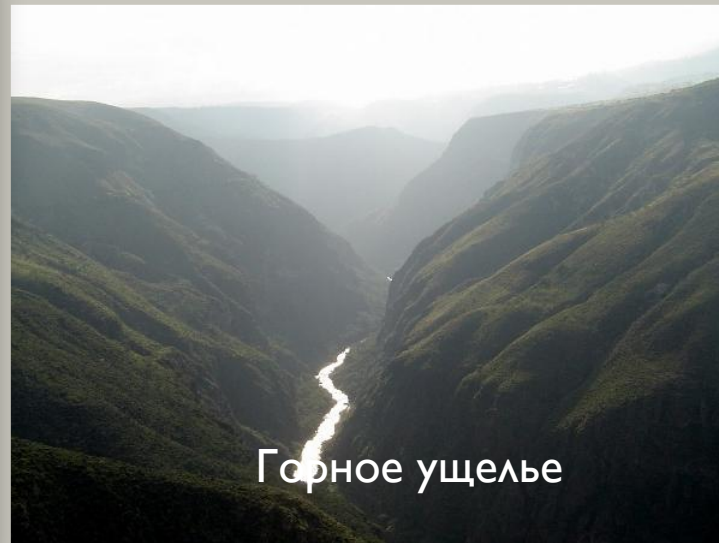
РАВНИНЫ РОССИИ



ГОРЫ РОССИИ



Низкие



Горное ущелье



Высокие



Средние

ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

1. Нарисуйте в рабочей тетради таблицу по данной схеме
2. Открыть физическую карту России и найти разные формы рельефа.
3. Открыть тектоническую карту России и выявить тектонические структуры соответствующим основным формам рельефа.

| Особенности рельефа | Примеры | Причины |
|--|---------|---------|
| 1. Преобладают равнины разной высоты | | |
| 2. На юге и востоке находятся горы разной высоты | | |
| 3.Общий наклон к северу | | |

ВЫВО

Д:

- Рельеф России очень разнообразный.
- Формы рельефа зависят от строения плиты и ее движения.
- Движение плиты зависит от движения вещества мантии.
- На стыках литосферных плит образуются сейсмические пояса.

Домашнее задание

- Учебник
- Ответить на вопросы в конце параграфа.
- Уметь показать на карте горы и равнины России.

Домашнее задание

Тема урока: Рельеф России

- ▣ **Учебник**
- Какая страница
- ◆ **Вопросы**
- в конце параграфа.
- ▣ **Найти на карте**
- горы и равнины России



**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!**

