

# ДАЛЬНИЙ ВОСТОК

## КРАЙ

## КОНТРАСТОВ

**Тыквенко Наталья Вениаминовна**

**Учитель географии и биологии Гляденской ООШ**

**№11 Красноярский край**

Цель: изучить особенности природы  
Дальнего Востока;  
развивать умения работать с  
географическими картами.

Источники информации: учебник  
«География. Природа России», 8  
класс, Москва, Дрофа, 2013 год;  
Атлас «География России» 8-9  
классы

Оборудование: компьютер, проектор

*Географическое положение.*

Д.В. занимает 1/6 часть России, протянулся на 4500 км от Чукотского моря до Уссурийского края вдоль побережья Тихого океана.

(Определите особенности географического положения Д.В.-атлас стр. 14-15)

Д.В край контрастов: от арктических тундр на севере до широколиственных лесов на юге. Север – суровый и холодный край с белыми медведями, а юг- край с широколиственными деревьями, лианами и уссурийскими тиграми.

Территория Дальнего Востока  
состоит из 3 частей:

1-материковой (Колымское,  
Корякское, Чукотское нагорья;  
хребты Сихотэ-Алинь, Джугджур,  
Зейско-Буреинская равнина.

2-полуостровной (п-ов  
Камчатка).

3- островной (о-ва Сахалин,  
Курильские, Командорские о-  
ва).

## *Рельеф и геологическое строение.*

(По карте определите время образования территорий Д.В.

Определите самую высокую точку Д.В., назовите вулканы)

Этот район характеризуется  
крайней тектонической  
подвижностью – землетрясения,  
извержения вулканов, цунами.

Д. Восток-район гейзеров  
(Почему? Учебник стр. 235-236).

## *Климат Дальнего Востока.*

1. Определите в каких климатических поясах находится территория Д.В.

2. Типы климатов, характерные для севера и юга.

3. Определите температуру января и июля, как она меняется?

Приморское положение определило особенности климата: для южных районов характерна муссонная циркуляция. Когда ветер дует с океана летом осадков больше выпадает на юге до 800-1000 мм в виде дождя. Зимой снега на юге выпадает мало. На севере больше осадков выпадает зимой в виде снега (400-600 мм).

## *Внутренние воды.*

Речная сеть Д.В. довольно густая, реки горные и разливаются в период дождей. Особенно много рек на юге. (Назовите реки Д.В.) и озёр (назовите самое крупное озеро), много озёр на п-ве Камчатка (озёра вулканические). Много болот, разнообразны подземные воды.

# *Проверочная работа*

- **1. Территория Дальнего Востока омывается океанами:**
  - а) Тихим;
  - б) Тихим и Северным Ледовитым
- **2. Большая контрастность природы Дальнего Востока связана с большой протяжённостью:**
  - а) с севера на юг;
  - б) с запада на юг.

**3. Земную кору Дальнего Востока слагают:**

- а) области мезозойской и тихоокеанской складчатости;**
- б) области тихоокеанской складчатости и древняя платформа;**
- в) области мезозойской складчатости и древняя платформа.**

**4. На юге дальнего Востока реки имеют:**

- а) снеговое питание и летнее половодье;**
- б) дождевое питание и летнее половодье;**
- в) дождевое питание и весеннее половодье**

**5. Частые извержения вулканов и сильные землетрясения на Дальнем Востоке объясняется:**

- а) небольшой толщиной земной коры;**
- б) большим перепадом высот;**
- в) активным взаимодействием литосферных плит;**
- г) деятельностью внешних сил.**

**6. Гейзеры располагаются:**

- а) на Камчатке;**
- б) на Камчатке и Сахалине;**
- в) на Камчатке, Сахалине и в Приморье.**

**7. Дополните предложения, вставив  
необходимые слова:**

**Для Дальнего Востока зимой  
характерен перенос воздуха с**

**\_\_\_\_\_ на \_\_\_\_\_, а летом – с  
\_\_\_\_\_ на \_\_\_\_\_.**

**Наиболее ярко муссонный климат  
выражен на \_\_\_\_\_ Дальнего  
Востока, где основная масса осадков  
выпадает \_\_\_\_\_**

<b>Время образования</b>	<b>Территория</b>
1. Мезозойская складчатость	А. П-ов Камчатка Б. О. Сахалин
2. Кайнозойская складчатость	В. Хр. Джугджур Г. Хребет Сихотэ-Алинь Д. Курильские о-ва

<b>Часть Дальнего Востока</b>	<b>Географические объекты</b>
1.Материковая 2.Полуостровная 3.Островная	А. Хр. Джугджур Б. Вулкан Алаид В. Вулкан Корьякская сопка Г. Зейско - Буреинская равнина Д. Хр. Сихотэ-Алинь Е.О. Сахалин Ж. Курильские о-ва

The background features a golden gradient with several stylized, overlapping yellow leaves. The leaves have a textured, slightly translucent appearance and are arranged in a way that creates a sense of depth and movement. The overall color palette is warm and monochromatic, ranging from light yellow to a rich, dark gold.

Д/з §41