

# 12 декабря

## Классная работа



# **Основные формы рельефа**

**Рельеф-совокупность  
неровностей  
поверхности земной  
коры различных  
размеров**

# Формы рельефа Земли

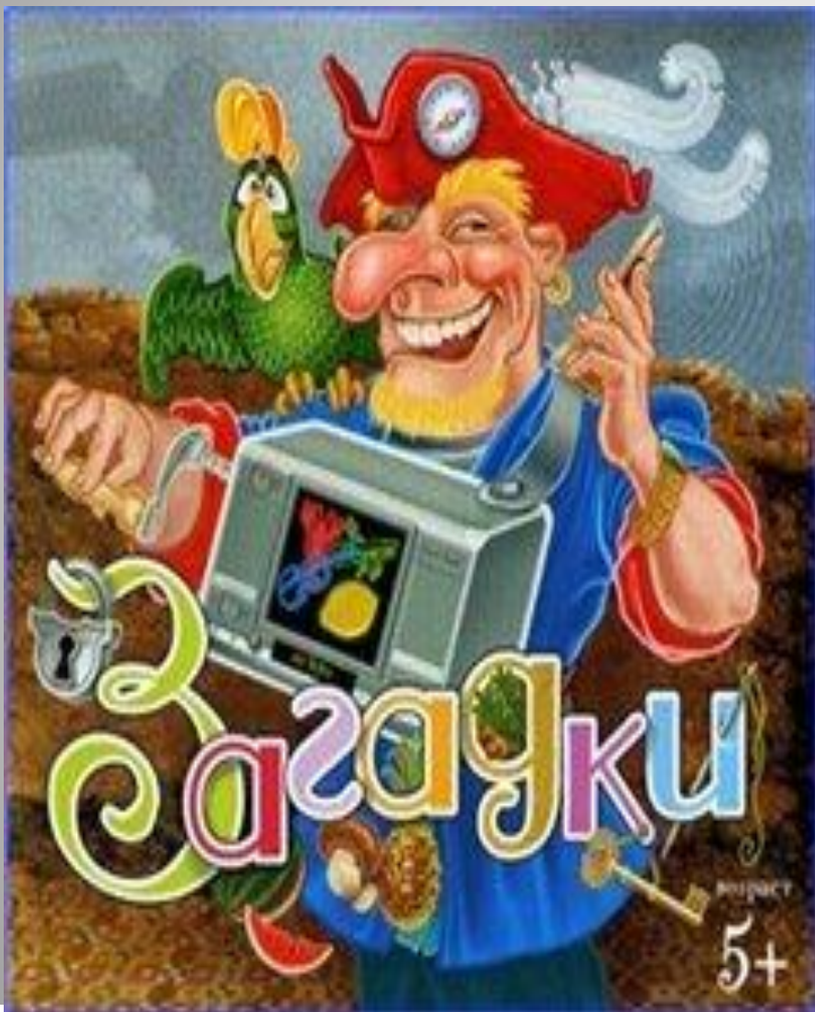


***Горы***



***Равнины***





**Что такое?  
Что такое?  
Очень грозное,  
большое!  
С ледниками  
наверху  
И подошвою  
внизу?**

# Горы





**Горы** - участки земной коры,  
приподнятые над уровнем моря на  
высоту более 200 метров



75° к западу от Гринвича 60° 45°

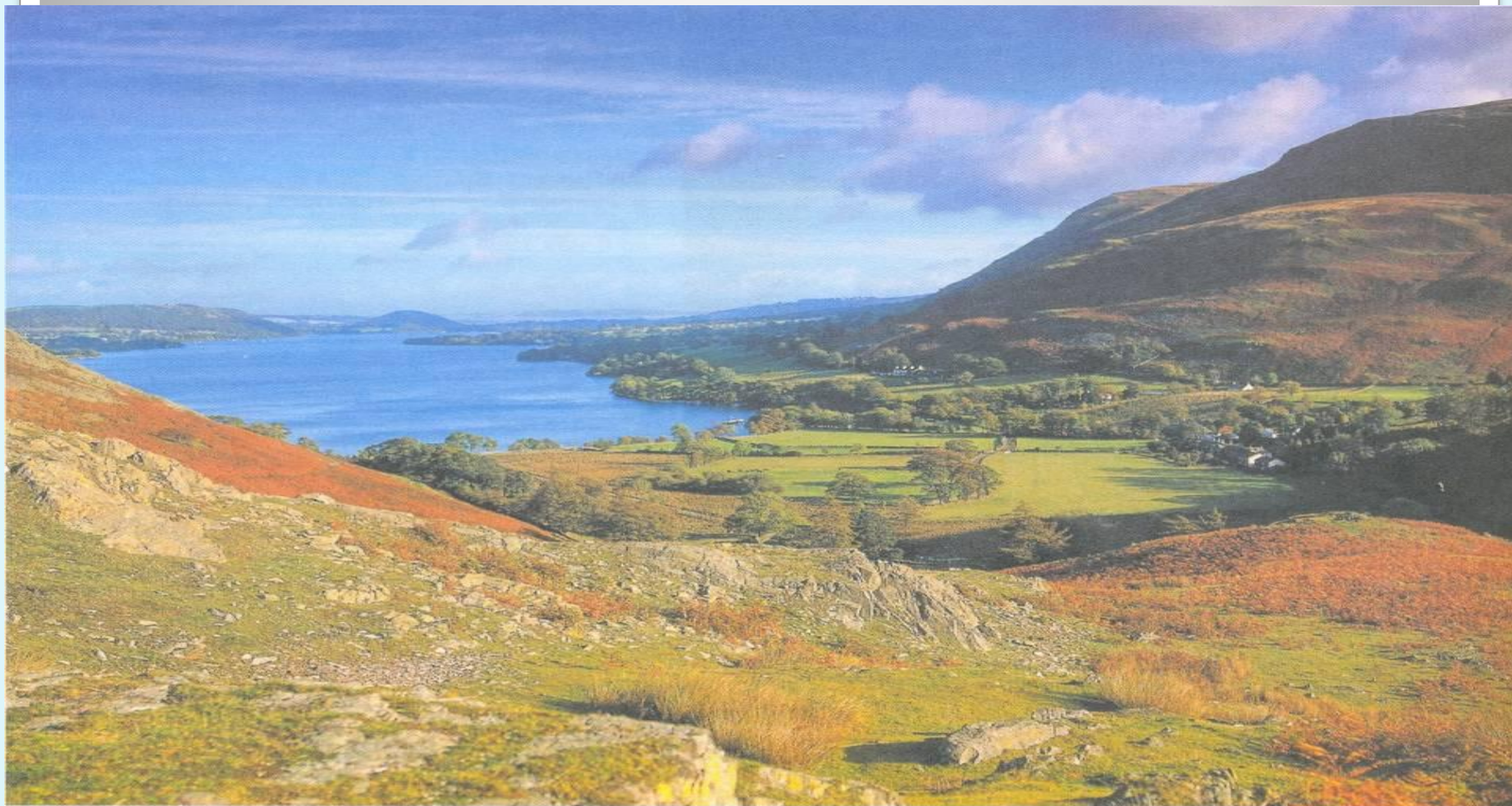


1: 60 000 000  
в 1 см 600 км

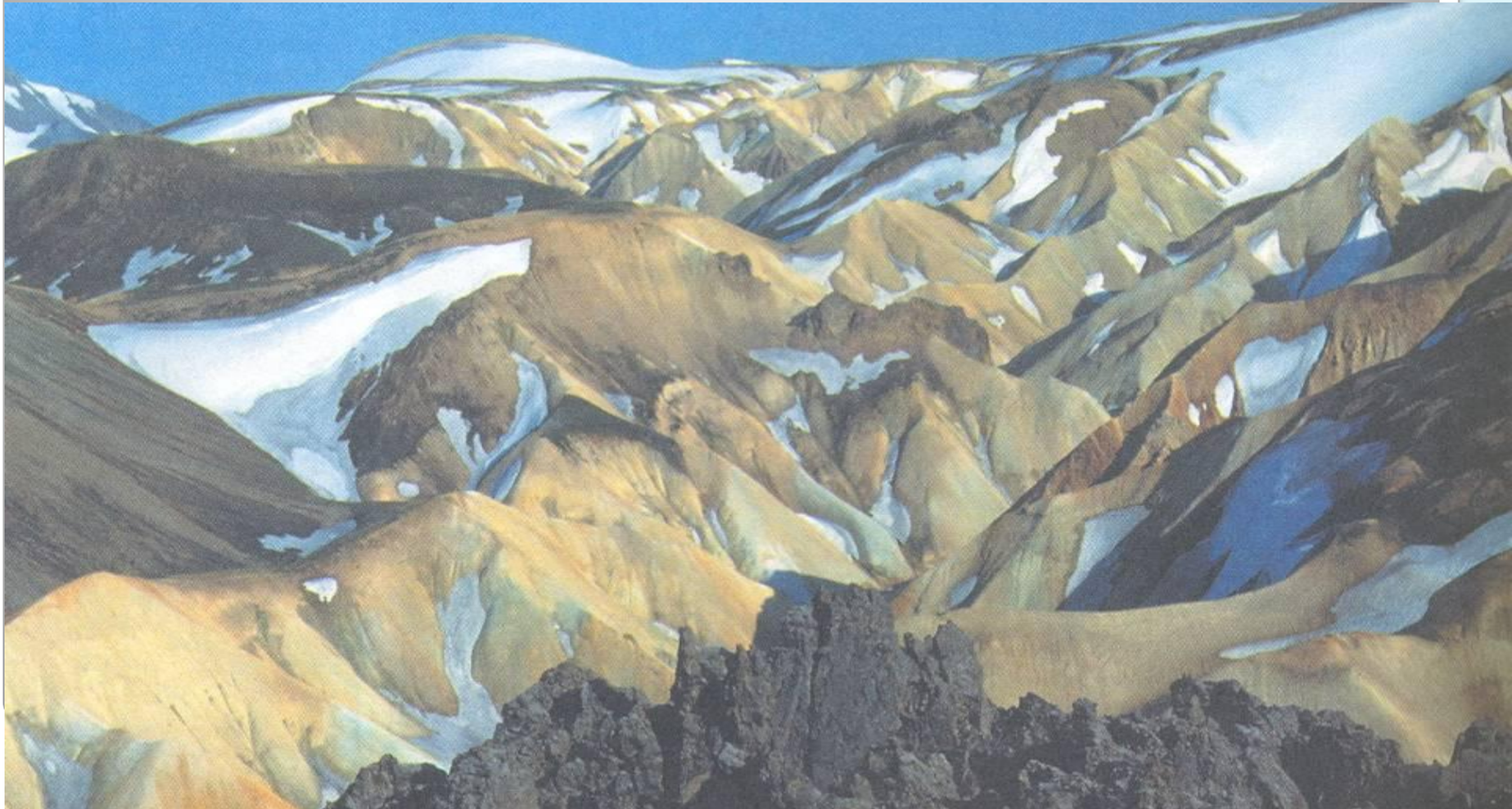
# *Горный хребет*



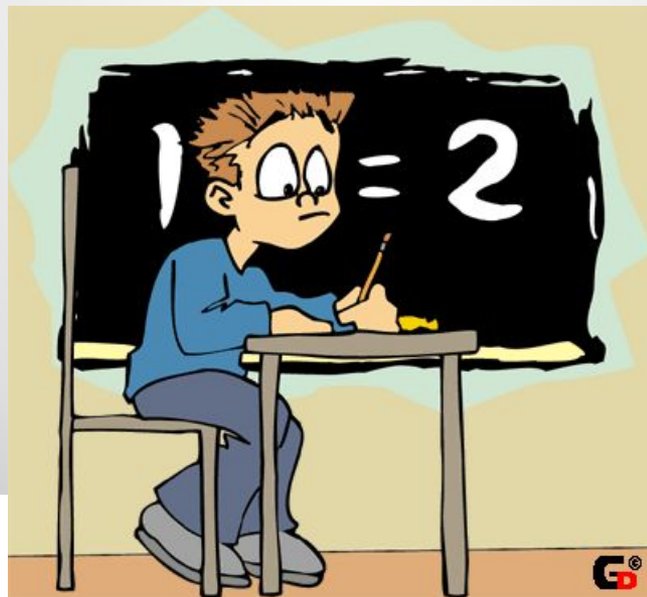
# *Горная долина*



# *Горная страна*



***С давних пор привыкли горы  
О высотах вести споры.  
Трудно это или просто  
Нам расставить их по росту?***



# Различие гор по высоте

Низкие

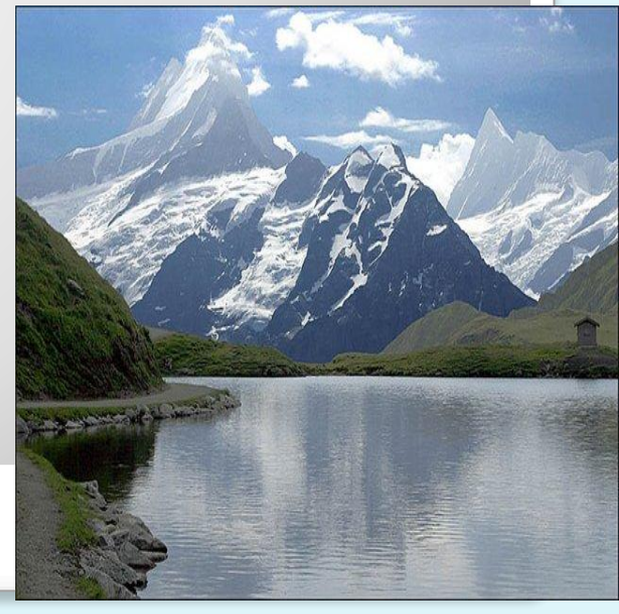
Высота от  
200 до 1000 м

Средние

Высота от  
1000 до 2000 м

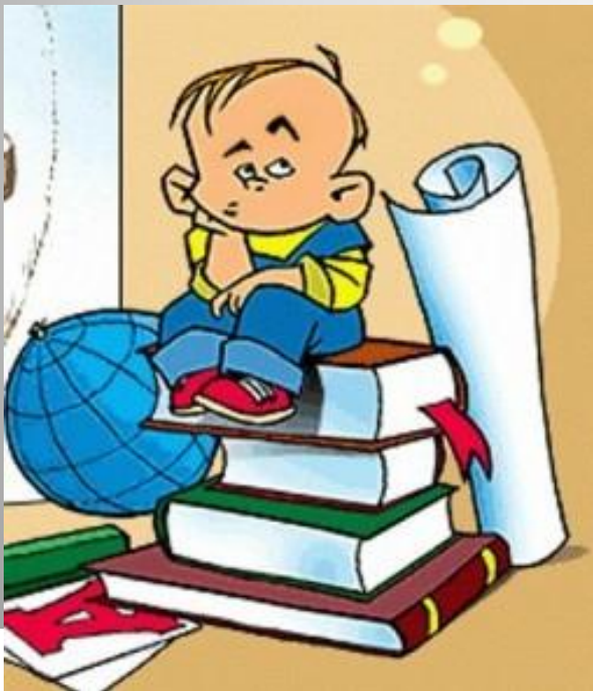
Высокие

Высота  
выше 2000 м





# А теперь поучимся наносить горные хребты на контурные карты



ГЕОГРАФИЯ  
учебное пособие

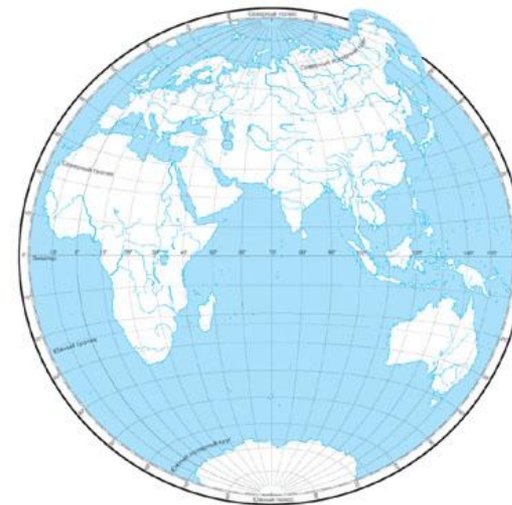
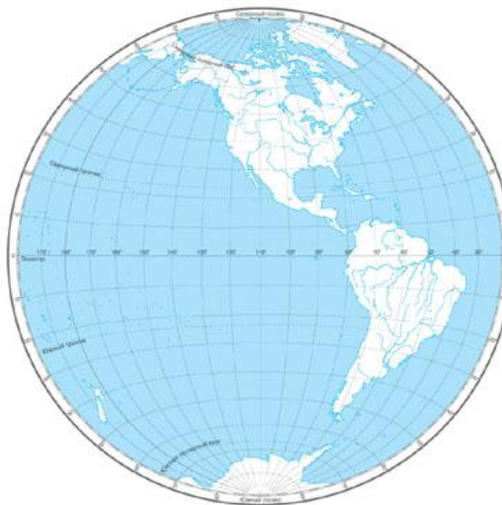
ФИЗИЧЕСКАЯ КАРТА

КОНТУРНАЯ КАРТА

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ЗАПАДНОЕ ПОЛУШАРИЕ

ВОСТОЧНОЕ ПОЛУШАРИЕ



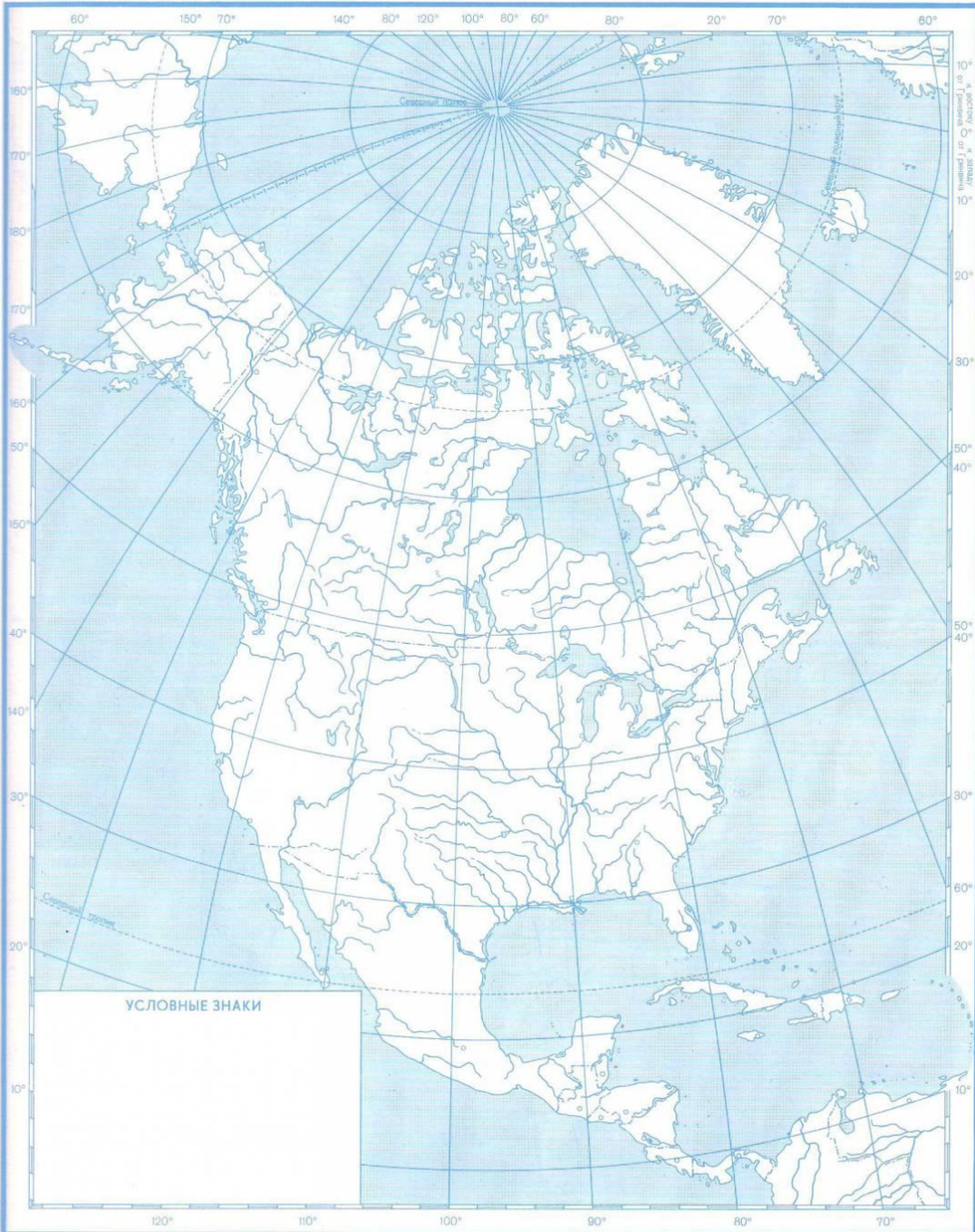
Масштаб 1:30 000 000 (в 1 см 300 км)

## ***Определение географического положения горной системы в контурных картах.***

- 1. На каком материке и в какой его части находятся горы**
- 2. Общее направление горной системы**
- 3. Между какими географическим объектами (равнины, моря, океаны и т.д.) находятся горы (по сторонам горизонта)**
- 4. Вид гор по абсолютной высоте**
- 5. Крупнейшая вершина и её географические координаты**

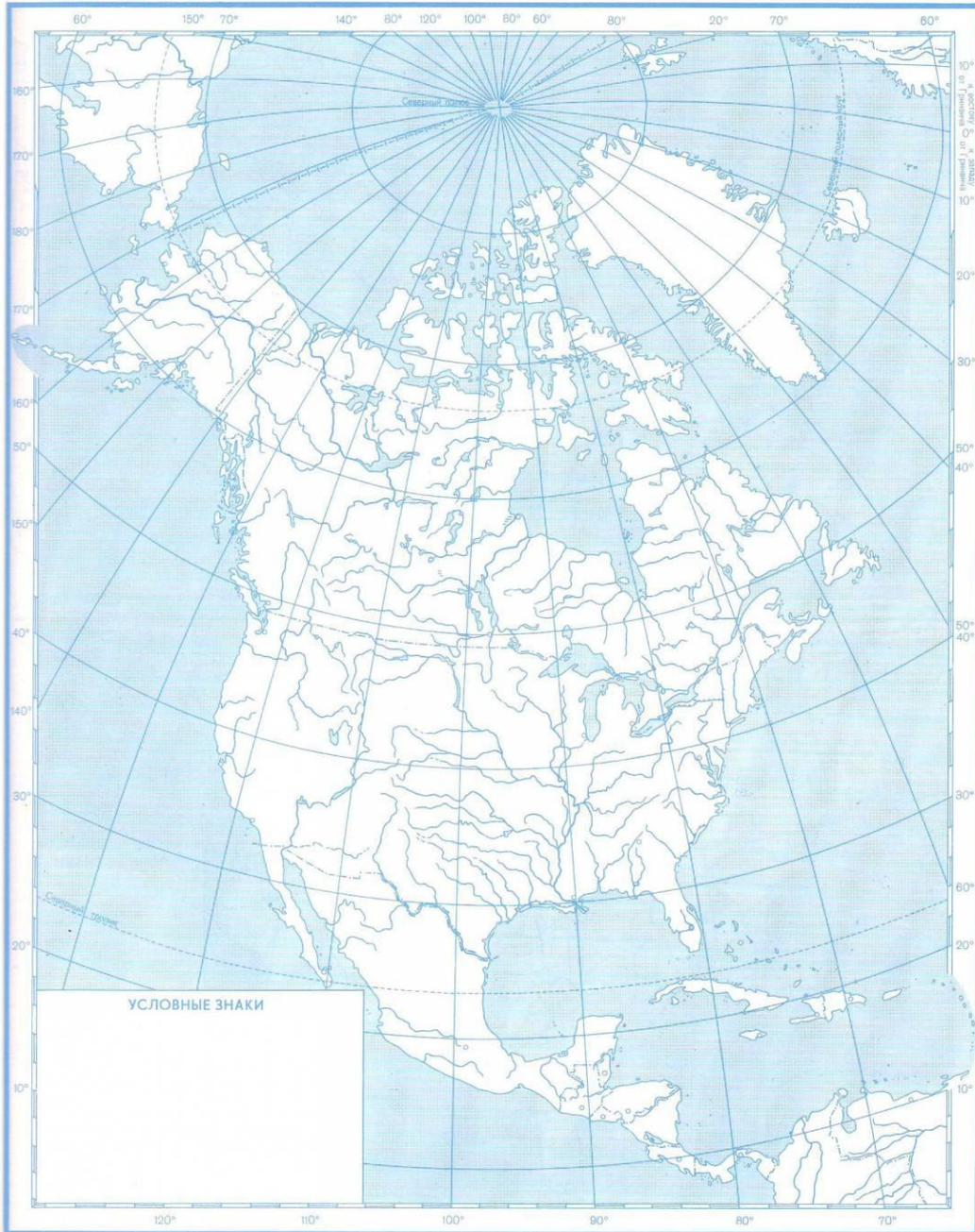
**Определить главное направление хребтов и подчеркнуть его одной линией карандашом соответствующего цвета (при его отсутствии можно простым карандашом).**

# СЕВЕРНАЯ АМЕРИКА



**Подписать горы по всей длине  
полученной линии.**

# СЕВЕРНАЯ АМЕРИКА

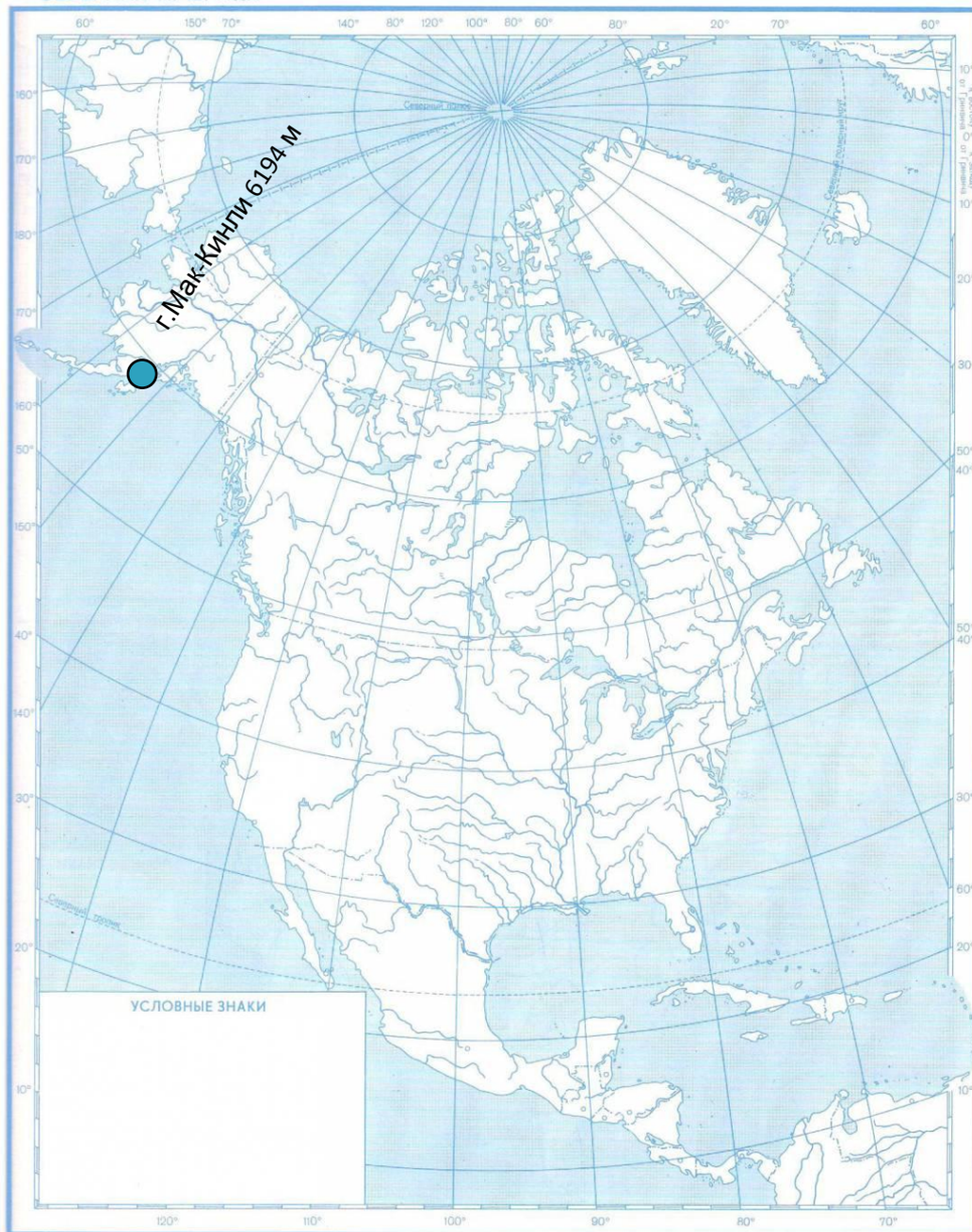


УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

Масштаб 1:40 000 000 (в 1 см 400 км)  
400 0 400 800 1200 1600 км

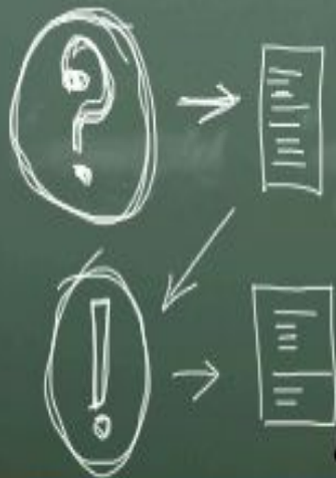
**Отметить наивысшую точку,  
подписать печатными  
буквами, простым  
карандашом название и  
высоту. Название точки  
разместить параллельно  
параллели (вулканы  
обозначаются не точкой, а  
звездочкой \*).**

# СЕВЕРНАЯ АМЕРИКА



Масштаб 1:40 000 000 (в 1 см 400 км)  
400 0 400 800 1200 1600 км

Вопросы и Ответы.



**А теперь  
проверим,  
умеем ли мы  
находить горы  
на карте?**

Самые высокие  
горы суши?



# Правильно! Гималаи



Самая высокая  
вершина мира?





**Правильно!**  
**Гора Джомолунгма**  
**8848 метров**

**Горы России,  
по которым проходит  
граница между Европой и  
Азией?**



# Правильно! Уральские горы



# Высочайшая вершина России?

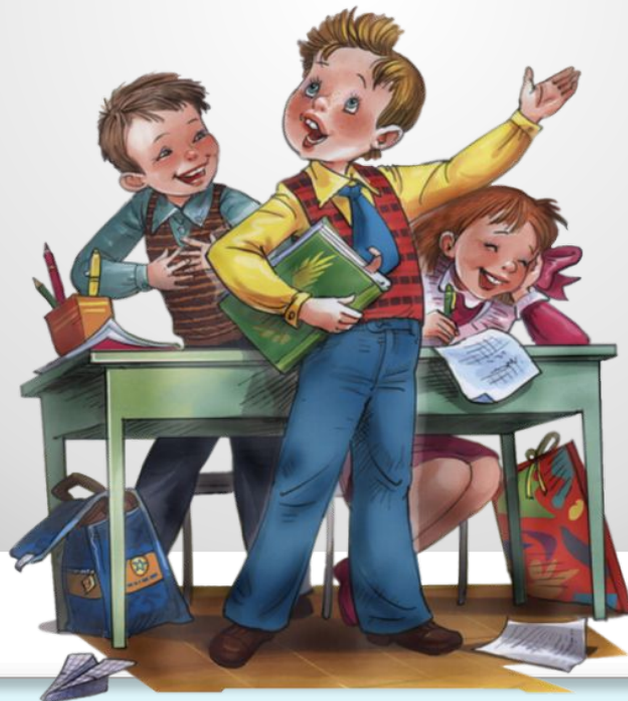


**Правильно!**  
**Гора Эльбрус**  
**5642 метров**



# Домашнее задание

## Учебник § 20 вопросы



Спасибо  
за работу!

