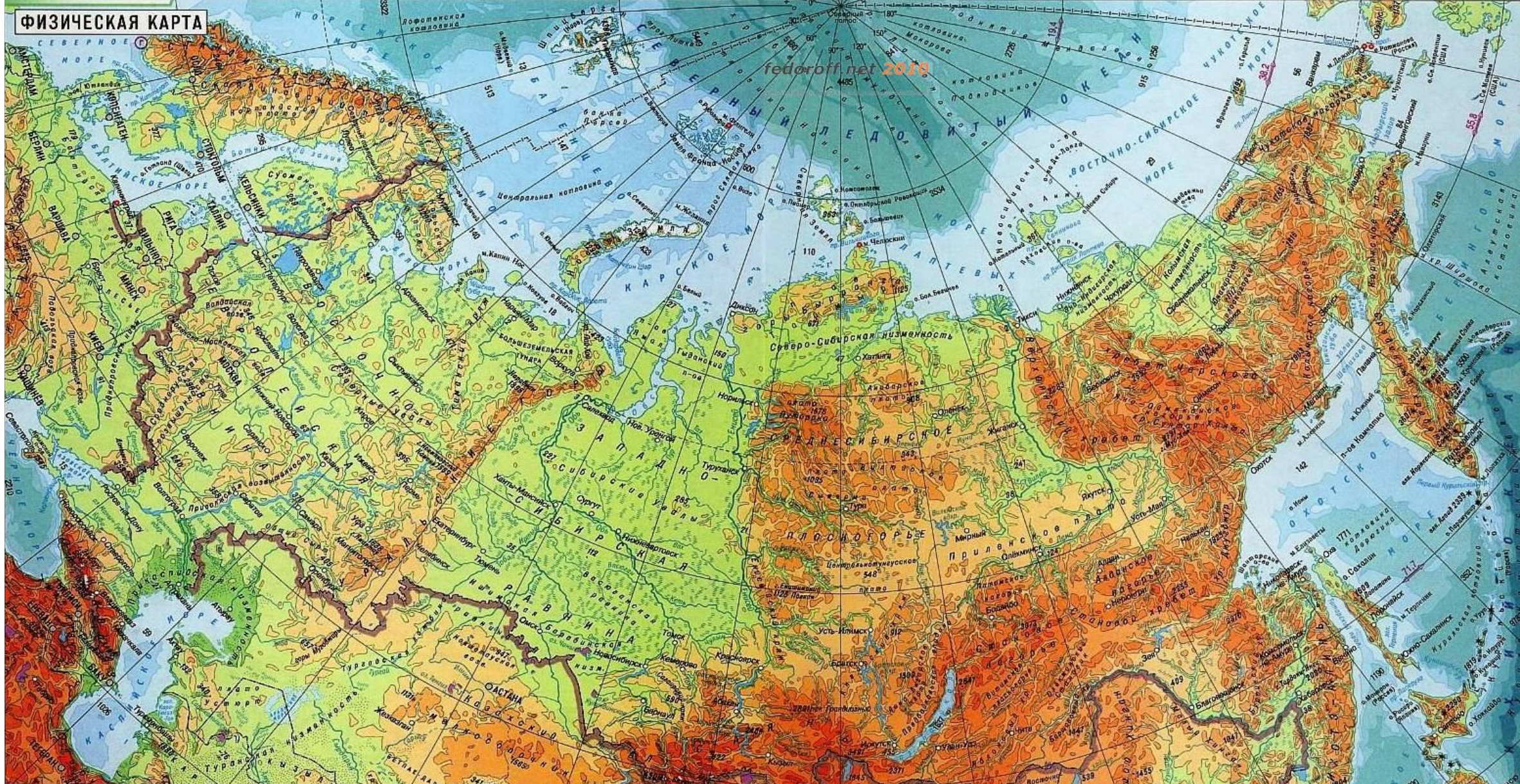


**Задания по теме**  
**«Географическая карта»**

- 1. Для изображения Земли на картах используют картографические проекции. Составьте схему «Виды картографических проекций».
- 2. Измерьте расстояние от Санкт-Петербурга (60 с.ш.) до Каира (30 с.ш.), если они располагаются на одном меридиане.

Эти же измерения проведите с помощью масштаба. Сравните. Совпадут ли результаты измерений? Как вы объясните полученные данные?

- 3. Сравните в атласе карту «Страны мира» и Физическую карту России по: масштабу, охвату территории, содержанию. Заполните таблицу.
- 4. С помощью каких условных знаков изображают рельеф на глобусе и карте? (см. стр. 84-85) Определите с помощью шкалы высот и глубин среднюю высоту : Уральских гор, Западно-Сибирской равнины, Кавказа.
- 5. Сравните глубину морей: Балтийского, Чёрного, Красного.
- 6. Определите координаты высших точек Кавказа и Урала.
- 7. В каком направлении от Москвы находятся Уральские горы,



fedoroff.net 2010

при публикации ссылка обязательна на <http://www.fedoroff.net/>

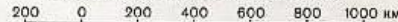
Шкала глубин и высот в метрах

глубине 6000	4000	2000	1000	200	0	200	500	1000	2000	3000	5000	выше
--------------	------	------	------	-----	---	-----	-----	------	------	------	------	------

● Крайние географические точки России  
 \*Дополнительно см. справочные сведения на с. 62

71.7 Длина дуги одного градуса параллели в километрах  
 Длина дуги одного градуса меридиана составляет 111,1 км

Масштаб 1 : 20 000 000 (в 1 см 200 км)





**НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ**

Города и поселки городского типа  
 МОСКВА Столица Российской Федерации  
 ПЕТЛИЧЬЕ поселки городского типа  
 РАЙОНЬКИ поселки городского типа  
 СЕЛЕНЬКИ поселки городского типа  
 ДЕРЕВНИ поселки городского типа

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

**ПУТИ СООБЩЕНИЯ**

Международные аэропорты  
 Национальные аэропорты  
 Местные неаэропортовые аэропорты  
 Автомобильные дороги  
 Железные дороги  
 Местные автомобильные дороги  
 Пешеходные и велосипедные дорожки  
 Каналы судоходства  
 Морские и речные порты  
 Международные порты  
 Внутренние порты  
 Каналы судоходства  
 Морские порты

**ГРАНИЦЫ**

Международные  
 Государственные Российской Федерации

**ЦЕНА ГЛУБИН И ВЫСОТ В МЕТРАХ**

Цвета глубин и высот в метрах

**МАСШТАБ 1:10 000 000**

1 см = 100 км