

Участник (код)	Количество баллов

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ГЕОГРАФИИ
2024-2025 УЧЕБНЫЙ ГОД.
6 КЛАСС**

Время выполнения: 75 минут

***атласами и географическими справочниками пользоваться запрещено**

Теоретический тур

1. Первым предположил, что Земля имеет форму шара:

- а) Аристотель*
- б) Пифагор*
- в) Птолемей*

2. Первое кругосветное путешествие совершила экспедиция:

- а) Христофора Колумба*
- б) Фернана Магеллана*
- в) Васко да Гамма*

3. Распределите материки по мере уменьшения их размеров:

- 1) Южная Америка*
- 2) Евразия*
- 3) Африка*
- 4) Австралия*
- 5). Северная Америка*
- б) Антарктида*

4. Расположите объекты по их географическому положению с запада на восток:

- а) пустыня Сахара*
- б) Атлантический океан*
- в) г. Анды*
- г) о. Новая Зеландия*

5. Нулевой меридиан проходит через город:

- а) Лондон*
- б) Париж*
- в) Берлин*
- г) Москва*

6. Восточную окраину материка Евразия омывает:

- а) Индийский океан*
- б) Тихий океан*
- в) Атлантический океан*
- г) Северный Ледовитый океан*

7. Какое кругосветное путешествие короче:

- а) по экватору*
- б) 10°с.ш.*
- в) 50°с.ш.*
- г) 70°с.ш.*

Практический тур

Задание № 1. Рассмотрите фотографию с изображением опасного явления природы. Запишите его название.

В какой части географической оболочки земли зарождалось это явление?

- 1) литосфере 2) гидросфере 3)атмосфере 4) биосфере



Ответ на задание № 1:

Задание №2. Географическая задача

Поспорили бурильщик–нефтяник, аквалангист, полярник и пингвин – кто ближе к центру Земли? Аквалангист говорит: « Я сяду в батискаф и спущусь в Марианскую впадину, ее глубина 11022 м и окажусь ближе к центру Земли». Полярник говорит: «Я приеду на северный полюс и буду ближе всех к центру Земли». Бурильщик: « Я пробурю скважину на глубину 14 км и буду ближе всех к центру Земли». Пингвин, ничего не говорит, он просто живет в Антарктиде. Известно, что высота материка Антарктида 3км+ высота ледового щита 3 – 4 км. Расположите героев задачи по мере возрастания расстояния до центра Земли.

Ответ на задание № 2:

Задание №3. Какая форма рельефа изображена? (рис. 2.)

Какова абсолютная высота этого объекта?

Через сколько метров проведены горизонтали?

Какой склон объекта крутой?

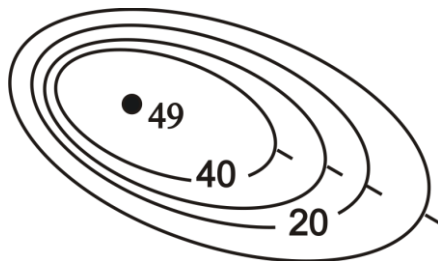


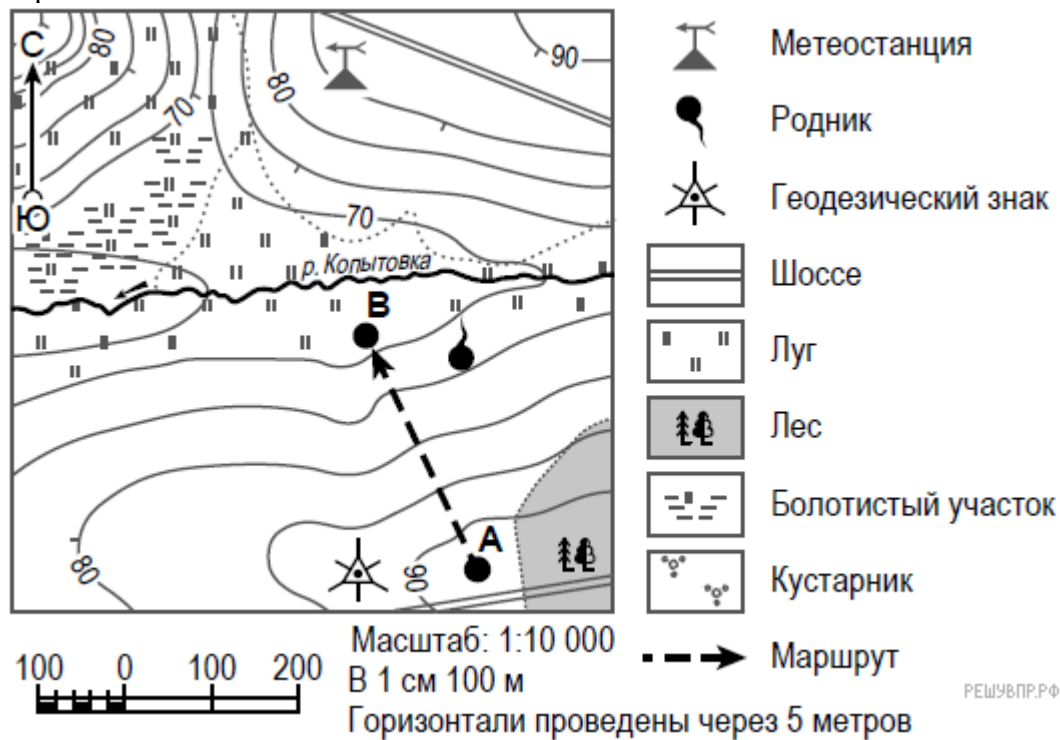
Рис. 2.

Ответ на задание № 3:

Задание №4 На каком берегу реки Копытовки находится геодезический знак? В ответе запишите на правом ИЛИ на левом.

В каком направлении от геодезического знака расположена метеостанция?

Задание выполняется с использованием приведённого ниже фрагмента топографической карты.



Ответ на задание № 4:

Задание № 5 Какой из изображённых на фотографиях объектов может быть размещён на территории, по которой проходит маршрут А–В? Укажите в ответе цифру, которой обозначен этот объект.

1 — трасса для тюбинга



2 — стадион



3 — теннисный корт



Какая особенность участка, по которому проходит маршрут А–В, определила Ваш выбор?

- 1) близость к реке
- 2) ровная поверхность
- 3) достаточный уклон
- 4) отдалённость от населённого пункта

Ответ на задание № 5:

Успехов в выполнении!