

1. Выберите один правильный ответ. Какой масштаб крупнее:

- А) в 1 см 200 км Б) в 1 см 150 км В) в 1 см 5 км Г) в 1 см 25 км

2. Выберите один правильный ответ. Какой масштаб мельче:

- А) 1:15000 Б) 1:25000000 В) 1:400000 Г) 1:30000

3. Выберите один неправильный ответ. Следствием осевого движения Земли является...

- А) смена времени суток, В) сжатие Земли у полюсов,
Б) смена времён года, Г) суточные ритмы природы.

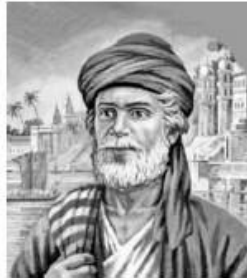
Ответ: _____

4. Выберите один правильный ответ. Ответ запишите в виде слова. Рассмотрите фрагмент карты и портреты путешественников. Маршрут экспедиции кого из путешественников изображён на карте?



Джеймс Кук

А)



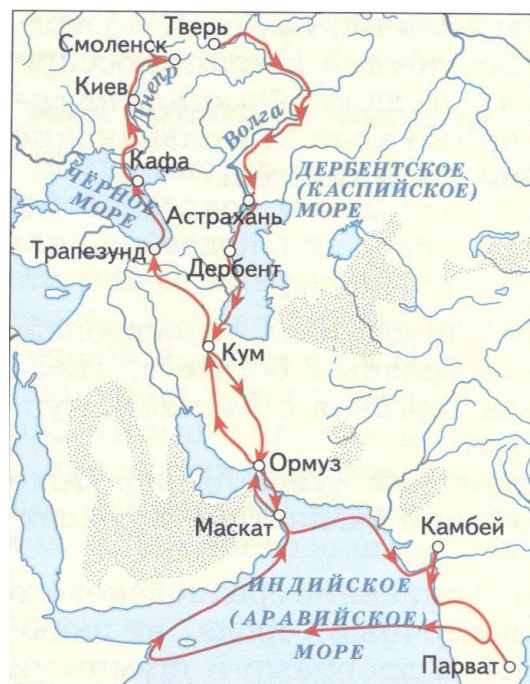
Афанасий Никитин

Б)



Н.М. Пржевальский

В)



Ответ: _____

5. Выберите одно верное утверждение.

- А) Азимут - это угол между направлением на северо-восток и наблюдаемый объект.
Б) Промежуточные стороны горизонта - север, юг, восток, запад.
В) Азимут измеряется в градусах от 0° до 360°.
Г) Направление на северо-запад равен 180°.

Ответ: _____

6. Установите соответствие между названиями природных зон и географическими особенностями, которые характерны для каждой из них. Для этого к каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию из второго столбца.

ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- А) наличие снежного покрова зимой;
- Б) растительность скудная с длинными корнями;
- В) занимает обширные районы северной Африки;
- Г) растут сосны, ели, пихта;
- Д) расположена в умеренном поясе Северного полушария
- Е) местообитание пушных зверей и разнообразных птиц

ПРИРОДНЫЕ ЗОНЫ

- 1) пустыня
- 2) тайга

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г	Д	Е

7. Выберите один правильный ответ. В результате чего образуются метаморфические горные породы?

- А) жизнедеятельности организмов,
- Б) затверждение магмы,
- В) изменения горных пород во времени,
- Г) обломков горных пород.

Ответ: _____

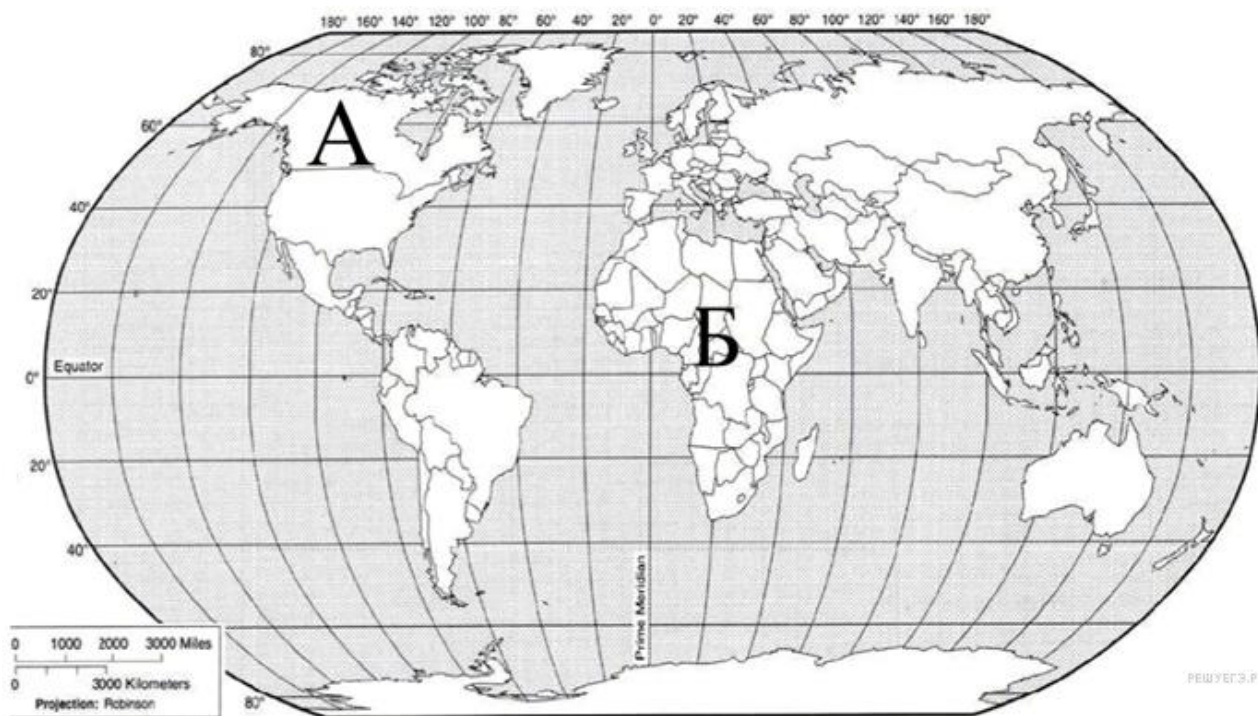
8. Распределите карты в порядке уменьшения подробности изображенной территории.

Ответ запишите в виде последовательности букв.

- А) 1:30000
- Б) 1: 2000,
- В) 1:100000
- Г) 1:3000000.

Ответ: _____

Задания 9-11 выполняются при помощи приведенной ниже карты



9. Внимательно рассмотрите карту мира. На ней буквами А и Б отмечены два материка. Запишите названия материков.

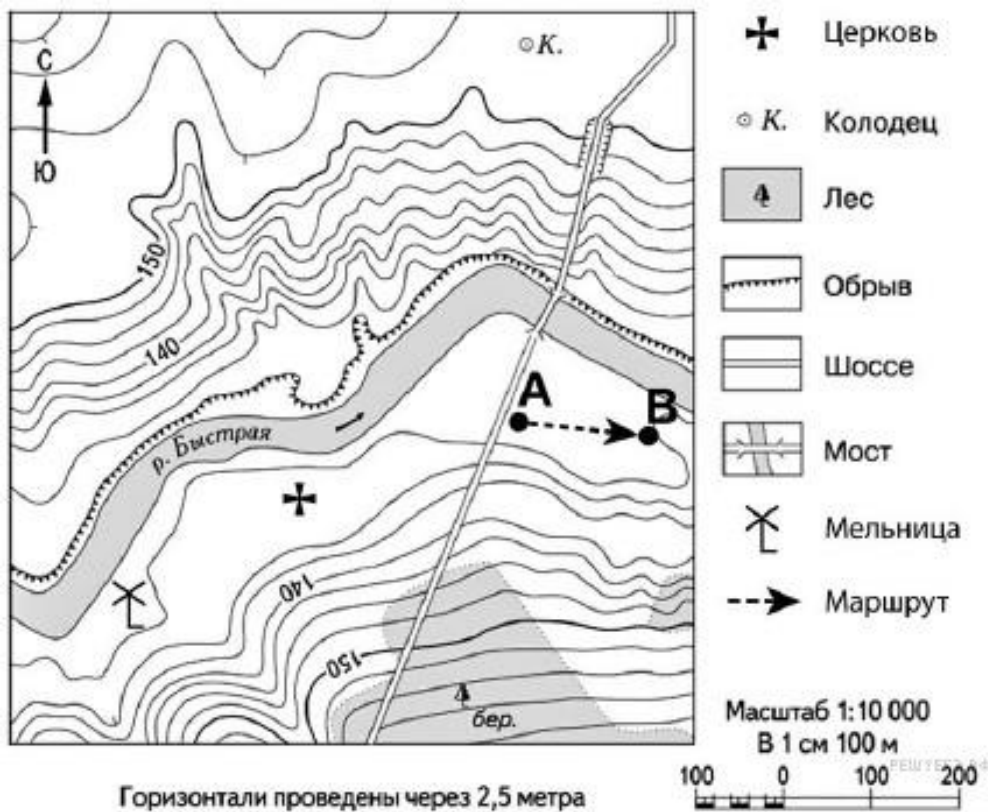
А	Б

10. Поставьте точки на карте по приведённым ниже координатам. Обозначьте эти точки соответственно цифрами 1 и 2.
 Точка 1 — 20° с. ш.; 80° в. д.
 Точка 2 — 60° с. ш.; 120° з. д.

11. На территории каких материков и стран расположены обозначенные точки.
 Запишите названия материков и стран.

Ответ:		Материк	Страна
	Точка 1		
	Точка 2		

Задания 12-15 выполняются при помощи приведенного ниже фрагмента топографической карты



12. Определите, какова протяжённость проложенного на карте маршрута А–В? Для выполнения задания используйте линейку. Расстояние измеряйте по центрам точек.

Ответ: _____

13. Какой из изображённых на фотографиях объект может быть сооружён на участке, по которому проходит маршрут А–В? Запишите в ответе номер фотографии. Обоснуйте свой ответ.



1 – вертолётная площадка



2 – лыжный спуск

Ответ: _____

14. Определите по карте, мельница или колодец имеет наибольшую абсолютную высоту.

Ответ: _____

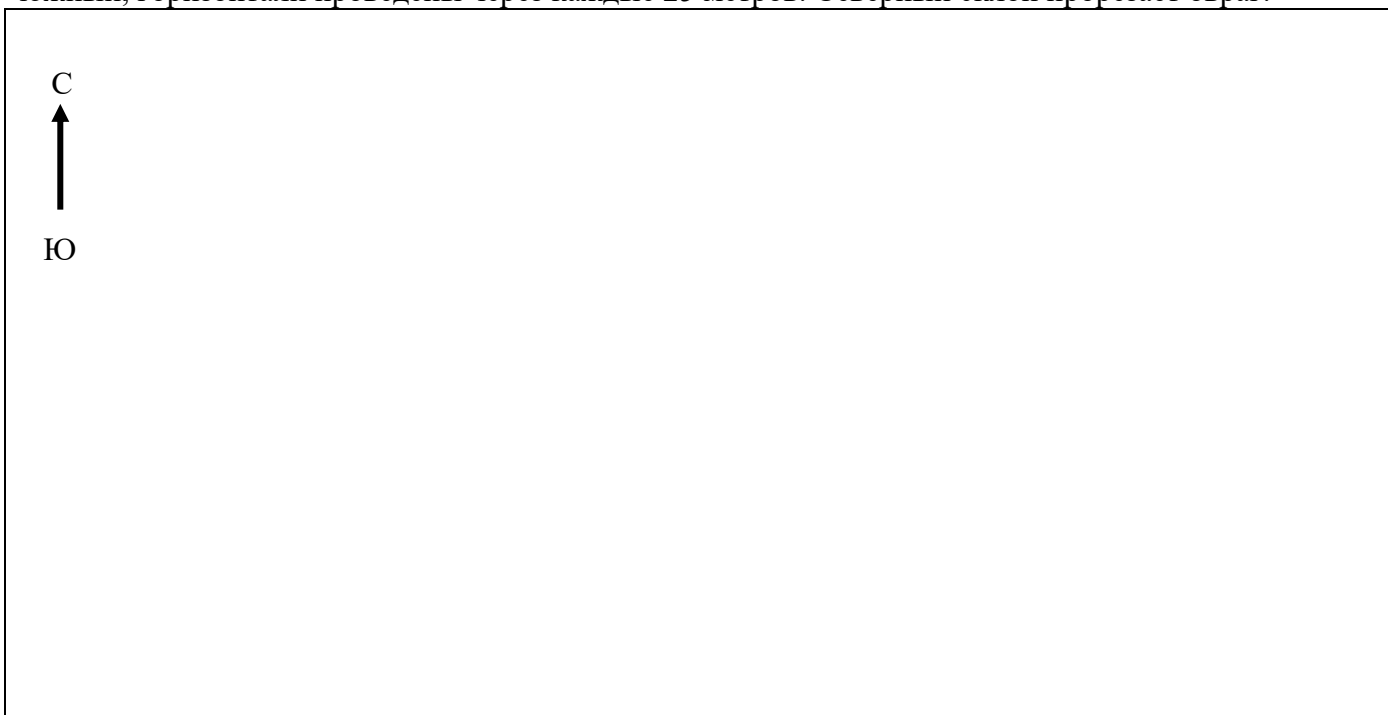
15. Назовите географический термин.

Воображаемая линия на поверхности планеты, параллель выше широты которой (то есть дальше от экватора) бывают полярная день и полярная ночь.

Ответ: _____

Теоретический тур

1. Напишите, какими способами на топографической карте можно показать отрицательные формы рельефа (овраг, обрыв и т.д.). Изобразите, используя условные знаки, холм, абсолютной высотой 218 метра. Подошва холма располагается на высоте 100 метров, северный склон более пологий, чем южный, горизонтали проведены через каждые 25 метров. Северный склон прорезает овраг.



2. Укажите, что происходит на Земле в знаменательные даты года в нашей местности.

Ответы запишите в таблицу.

Дата	Время года	Где Солнце в зените	Соотношение продолжительности дня и ночи	Название дня
22 июня				
23 сентября				
22 декабря				
21 марта				

3. Исключите слово, не удовлетворяющее общему для всего списка признаку. Дайте обоснование своего ответа. Ответ запишите в таблицу.

А. Германия, Франция, Америка, Бразилия, Египет;

Б. Амазонка, Енисей, Байкал, Конго, Миссисипи;

В. Флорида, Индостан, Калифорния, Индокитай, Мадагаскар;

Г. Гибралтарский, Днепр, Магелланов, Ла-Манш, Мозамбикский;

Д. Берингово, Средиземное, Баффина, Саргассово, Тасманово.

п/п	Лишнее слово	Обоснование
А		
Б		
В		
Г		
Д		

4. Ребята-финны из небольшого поселка, расположенного вблизи Северного полярного круга, захотели переписываться со школьниками, живущими с ними на одной географической широте. Они отправили письма в Норвегию, Канаду, США, Швецию и Россию.

А) В какую страну ребята забыли отправить письмо?

Б) Какими видами транспорта туда можно доставить письмо?

Ответ:

А) _____

Б) _____

5. На рисунке представлены значки, которыми обозначаются месторождения полезных ископаемых на географических картах. Внесите в таблицу значки, обозначающие месторождения полезных ископаемых.



Железная руда	Газ	Каменный уголь	Медные руды

Ответ: _____