

**Проверочная работа  
по ГЕОГРАФИИ**

**6 КЛАСС**

**Вариант 2**

**Инструкция по выполнению работы**

На выполнение работы по географии даётся 60 минут. Работа включает в себя 10 заданий.

Ответы на задания запишите в поля ответов в тексте работы. В случае записи неверного ответа зачеркните его и запишите рядом новый.

При выполнении работы не разрешается пользоваться учебником, рабочими тетрадями, атласом и другим справочным материалом.

При необходимости можно пользоваться черновиком. Записи в черновике проверяться и оцениваться не будут. Для выполнения заданий с использованием карт Вам потребуются линейка и карандаш.

Советуем выполнять задания в том порядке, в котором они даны. В целях экономии времени пропускайте задание, которое не удаётся выполнить сразу, и переходите к следующему. Если после выполнения всей работы у Вас останется время, то Вы сможете вернуться к пропущенным заданиям.

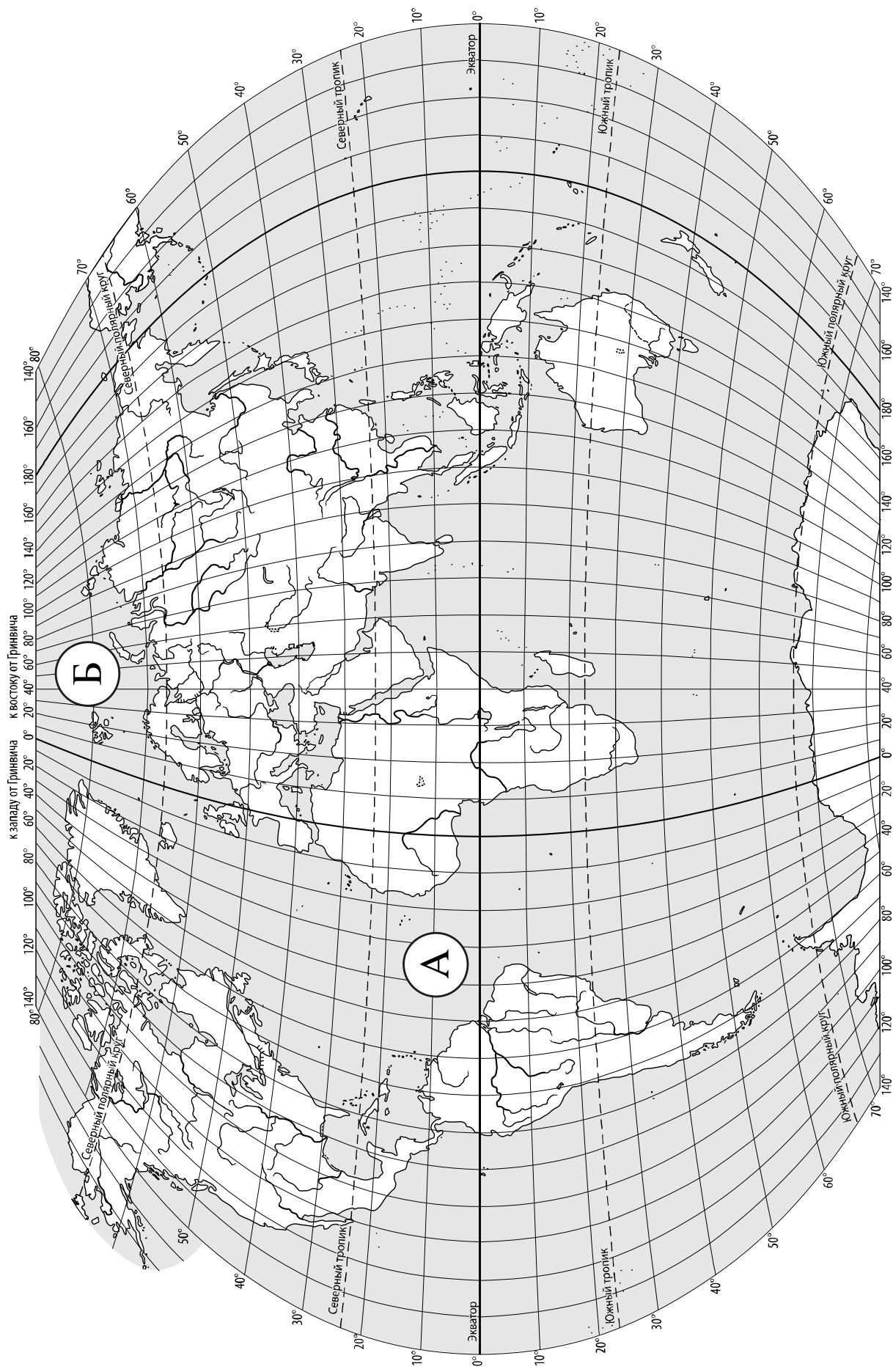
Значком  отмечены задания, ответы на которые записываются на карте, приведённой на странице 2.

***Желааем успеха!***

*Таблица для внесения баллов участника*

Номер задания	1.1	1.2	2.1К1	2.1К2	2.2	3.1	3.2	3.3	4.1	4.2	4.3	5.1	5.2	6.1	6.2К1	6.2К2
Баллы																

Номер задания	7	8.1	8.2	9К1	9К2	9К3	10.1	10.2К1	10.2К2	Сумма баллов	Отметка за работу
Баллы											



***Задание 1 выполняется с использованием карты мира, приведённой на странице 2.***

1

Рассмотрите карту мира. На ней буквами А и Б отмечены два океана.

1.1. Запишите названия океанов в соответствующее поле.

Название океана А :

Название океана Б :

---

1.2. С каким из названных Вами океанов связаны открытия путешественников и первооткрывателей, изображённых на портретах? Укажите название океана.



И.Д. Папанин



Фритьоф Нансен

Ответ: \_\_\_\_\_



Подпишите на карте материков, берега которых омывают воды указанного Вами океана.

***Задание 2 выполняется с использованием карты мира, приведённой на странице 2.*****2**

2.1. Поставьте точки на карте по приведённым ниже координатам. Обозначьте эти точки соответственно цифрами 1 и 2.



Точка 1 – 40° с. ш. 135° в. д.

Точка 2 – 40° с. ш. 4° з. д.

В каком направлении от точки 1 расположена точка 2?

Ответ. \_\_\_\_\_

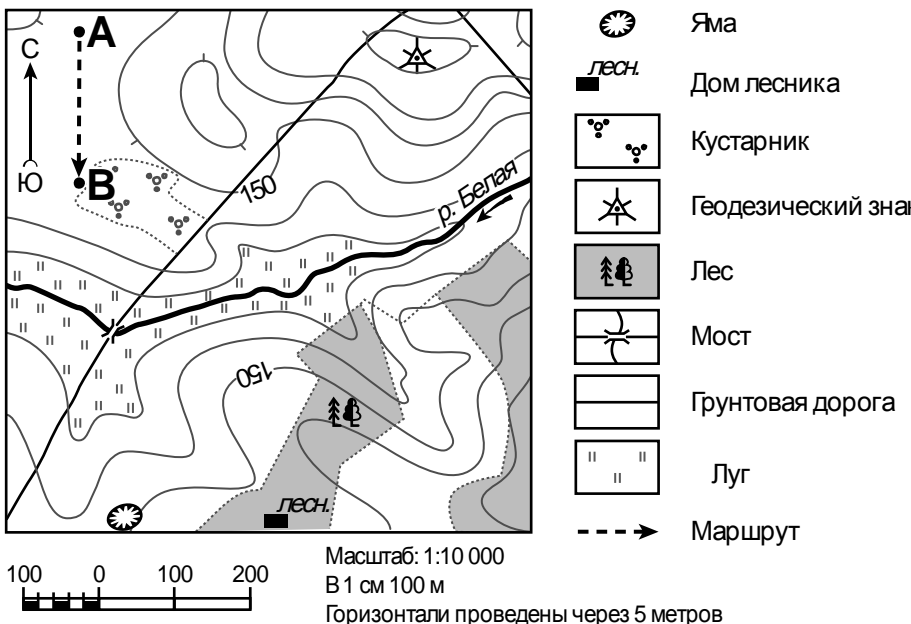
2.2. Точка 2 расположена на территории крупного географического объекта. Прочитайте текст, рассмотрите фотографию и космический снимок и укажите название этого географического объекта.

Полуостров на юго-западе Европы, входящий в десятку крупнейших полуостровов, площадью около 600 тыс. км<sup>2</sup>. Своё название полуостров получил по названию гор, окаймляющих его на северо-востоке. Этот полуостров также называют Иберийским по названию народа иберов, живших на его территории. Берега полуострова омываются водами Атлантического океана, Средиземного моря и Бискайского залива, на юге он отделён от Африки Гибралтарским проливом. Здесь, на его южной окраине, находится Британская заморская территория Гибралтар. Основную часть полуострова занимают два крупных европейских государства: Испания и Португалия. Исторические достопримечательности этих стран и удивительная природа полуострова привлекают сюда тысячи туристов.




Ответ. \_\_\_\_\_

**Задание 3 выполняется с использованием приведённого ниже фрагмента топографической карты.**

**3**

3.1. На каком берегу реки Белой находятся заросли кустарника?

Ответ. \_\_\_\_\_

В каком направлении от геодезического знака расположена яма?

Ответ. \_\_\_\_\_

3.2. Какова протяжённость проложенного на карте маршрута А–В? Для выполнения задания используйте линейку. Расстояние измеряйте по центрам точек.

Ответ. \_\_\_\_\_

3.3. Какой из изображённых на фотографиях объектов может быть сооружён на территории, по которой проходит маршрут А – В? Запишите в ответе **номер** фотографии. Обоснуйте свой ответ.



1 – вертолётная площадка



2 – лыжный подъёмник

Ответ. Объект: \_\_\_\_\_

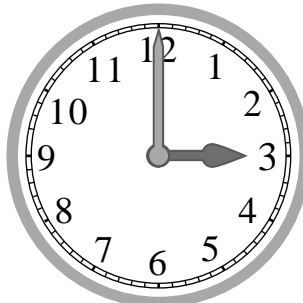
4

4.1. Разница во времени между городами Курском и Ангарском составляет **+5 часов**. На рисунках представлены показания часов в этих городах в тот момент, когда в Курске **10 часов утра**. Запишите под каждым рисунком, как отображается то же самое время на электронных часах в этих городах.

КУРСК



АНГАРСК



4.2. Артём живёт в Курске. Что он делает в указанное Вами время? Используйте для ответа приведённый режим дня школьника.

Ответ. \_\_\_\_\_

4.3. Что в это же время делает его сверстница Дина, которая живёт в Ангарске, если она соблюдает тот же режим дня, что и Артём?

Ответ. \_\_\_\_\_

Обоснуйте свой ответ. Укажите, чем обусловлена разница во времени в разных частях Земли.

Ответ. \_\_\_\_\_

#### РЕЖИМ ДНЯ ШКОЛЬНИКА

<b>7.00</b>	Подъём
<b>7.05 – 7.20</b>	Утренняя зарядка
<b>7.20 – 7.30</b>	Гигиенические процедуры
<b>7.30 – 8.00</b>	Завтрак
<b>8.00 – 8.15</b>	Дорога в школу
<b>8.30 – 13.10</b>	Уроки в школе
<b>13.10 – 13.30</b>	Дорога домой
<b>13.45 – 14.15</b>	Обед
<b>14.15 – 16.15</b>	Занятия в кружках/секциях
<b>16.30 – 16.45</b>	Полдник
<b>16.45 – 18.15</b>	Выполнение домашних заданий
<b>18.15 – 19.15</b>	Прогулка на свежем воздухе
<b>19.30 – 20.00</b>	Ужин
<b>20.00 – 21.30</b>	Свободное время (чтение книг, просмотр телепередач, настольные игры)
<b>21.30 – 22.00</b>	Гигиенические процедуры и подготовка ко сну
<b>22.00 – 7.00</b>	Ночной сон

5

5.1. Установите соответствие между географическими особенностями и природными зонами, для которых они характерны: для этого к каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию из второго столбца.

**ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ**

- А) произрастание ели, сосны, берёзы, осины, дуба
- Б) продолжительное засушливое лето, малоснежная зима с позёмками и метелями
- В) безлесное пространство, покрытое травянистой растительностью
- Г) умеренно холодная, снежная зима и тёплое лето
- Д) преобладание плодородных почв – чернозёмов
- Е) переходная зона от тайги к зоне широколиственных лесов

**ПРИРОДНЫЕ ЗОНЫ**

- 1) степь
- 2) смешанные леса

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

Ответ.

A	Б	В	Г	Д	Е

5.2. Определите, в какой из указанных природных зон могла быть сделана каждая фотография. Подпишите названия природных зон.




А – \_\_\_\_\_

Б – \_\_\_\_\_

6

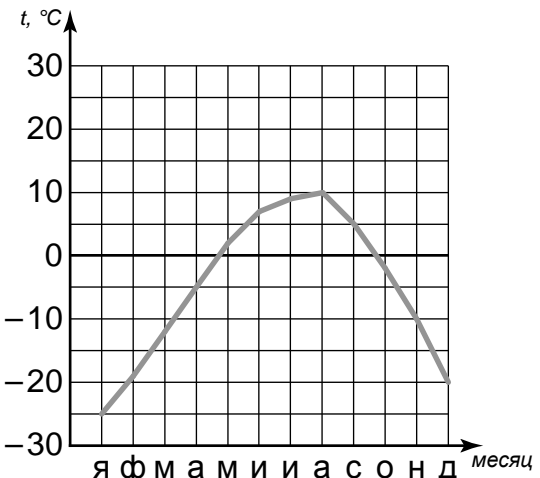
На метеорологической станции города N в течение года наблюдали за температурой воздуха. По результатам наблюдений метеорологи построили график годового хода температуры. Рассмотрите график годового хода температуры и ответьте на вопросы.

6.1. Какой месяц был самым холодным в году?

Ответ. \_\_\_\_\_

Какова годовая амплитуда температур?

Ответ. \_\_\_\_\_



6.2. На каком рисунке знаками отображена погода в тот день, когда шёл дождь? Укажите букву, которой обозначен этот рисунок. Составьте описание погоды в этот день по условным обозначениям на указанном Вами рисунке.

A	🌙	*	⬇	-22 °C	76%
B	○	⌒	↗	+11 °C	64%
V	●	>:	↘	+5 °C	85%

Ответ. Рисунок: \_\_\_\_\_

Прочитайте текст и выполните задание.

(1) Тайга – самая крупная по площади природная зона, расположенная в умеренных широтах Северного полушария. (2) В растительном покрове преобладают хвойные деревья: ель, пихта, лиственница, сосна, все они, кроме лиственницы, являются вечнозелёными. (3) Зима в тайге продолжительная и холодная, температура в разных частях тайги колеблется от -10 до -25 °C. (4) Зимой в тайге выпадает много снега, и снежный покров сохраняется в течение всех зимних месяцев, летом часты дожди. (5) Большая часть территории тайги лежит в зоне многолетней мерзлоты, много озёр и болот. (6) Заболоченность во многом связана с довольно большим количеством осадков и недостаточным испарением вследствие низких температур.

По каким предложениям можно составить представление о климате тайги? Запишите номера предложений.

Ответ. \_\_\_\_\_

8

8.1. Используя приведённую ниже таблицу, выполните задания.

**Численность и показатели рождаемости и смертности населения, 2016 г.**

№	Страна	Численность населения, млн человек	Показатели рождаемости и смертности, на 1000 жителей	
			рождаемость	смертность
1	Индия	1353	22	7
2	США	325	12	8
3	Италия	61	8	11
4	Китай	1387	12	7

Расположите страны в порядке **уменьшения** численности населения, начиная со страны с самой большой численностью. Запишите в ответе последовательность порядковых номеров этих стран.

Ответ. \_\_\_\_\_

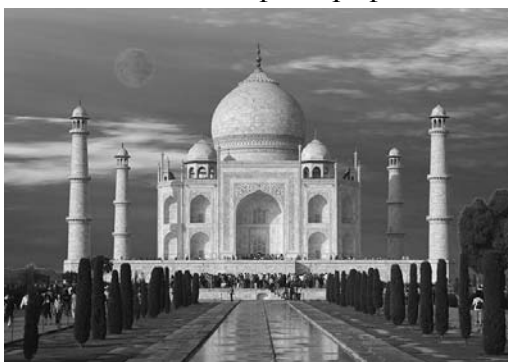
В какой стране показатель рождаемости меньше, чем показатель смертности? Запишите в ответе название страны.

Ответ. \_\_\_\_\_

В каких странах показатели рождаемости одинаковы? Запишите в ответе названия стран.

Ответ. \_\_\_\_\_

8.2. На фотографиях изображены достопримечательности стран, указанных в таблице. Запишите под каждой фотографией название соответствующей **страны**.



А – \_\_\_\_\_

Б – \_\_\_\_\_



В – \_\_\_\_\_

Г – \_\_\_\_\_

**9**

Рассмотрите фотографию с изображением последствий опасного явления природы. Запишите его название.

Ответ. Природное явление – \_\_\_\_\_



Составьте краткое описание этого природного явления. Поясните, чем опасно это явление для людей.

Ответ. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**10**

10.1. Запишите название региона: республики, или области, или края, или автономного округа, или города федерального значения, в котором Вы живёте.

Ответ. \_\_\_\_\_

Как называется главный город Вашего региона? / Как называется / округ / муниципальный район города, в котором Вы живёте или расположена Ваша школа?

Ответ. \_\_\_\_\_

10.2. Какие крупные водоёмы есть на территории Вашего региона? Опишите виды хозяйственной деятельности людей, связанные с этими водоёмами.

Ответ. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_