

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ПРОВЕРОЧНАЯ РАБОТА****ГЕОГРАФИЯ  
11 КЛАСС****Вариант 1****Инструкция по выполнению работы**

Проверочная работа включает в себя 17 заданий. На выполнение работы по географии отводится 1 час 30 минут (90 минут).

Записывайте ответы на задания в отведённом для этого месте в работе. В случае записи неверного ответа зачеркните его и запишите рядом новый.

При выполнении заданий работы Вы можете использовать необходимые карты атласов.

При выполнении заданий Вы можете использовать черновик. Записи в черновике проверяться и оцениваться не будут.

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

Баллы, полученные Вами за выполненные задания, суммируются. Постарайтесь выполнить как можно больше заданий и набрать наибольшее количество баллов.

*Желаем успеха!*

Таблица для внесения баллов участника

| Номер задания | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 К1 | 17 К2 | Сумма баллов | Отметка за работу |
|---------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|-------|-------|--------------|-------------------|
| Баллы         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |       |       |              |                   |

1

Расход электроэнергии на освещение помещений и улиц зависит от времени, на которое его приходится включать в тёмное время суток. Запишите перечисленные города России в порядке увеличения продолжительности времени, на которое необходимо включать уличное освещение 15 октября, начиная с города с наименьшей продолжительностью этого времени.

Чита  
Вологда  
Москва

Ответ: \_\_\_\_\_

2

Света включила радио, в выпуске новостей передавали сообщение о землетрясении в Тихом океане.

«...после этого на острове Северный было объявлено об угрозе цунами, и начата подготовка к эвакуации населения города Окленд, однако позже это предупреждение было снято. Напомним, что землетрясение произошло в Тихом океане в 1000 километров к северо-востоку от острова Северный».

Галина не слышала начала сообщения и не поняла, в какой стране было объявлено об угрозе цунами. Определите, о какой стране шла речь в сообщении.

Ответ: \_\_\_\_\_

3

Крупные металлургические комбинаты оказывают значительное влияние на состояние воздушного бассейна регионов, в которых они расположены.

В каких трёх из перечисленных регионов России действуют крупные металлургические комбинаты? Запишите в таблицу цифры, под которыми указаны эти регионы.

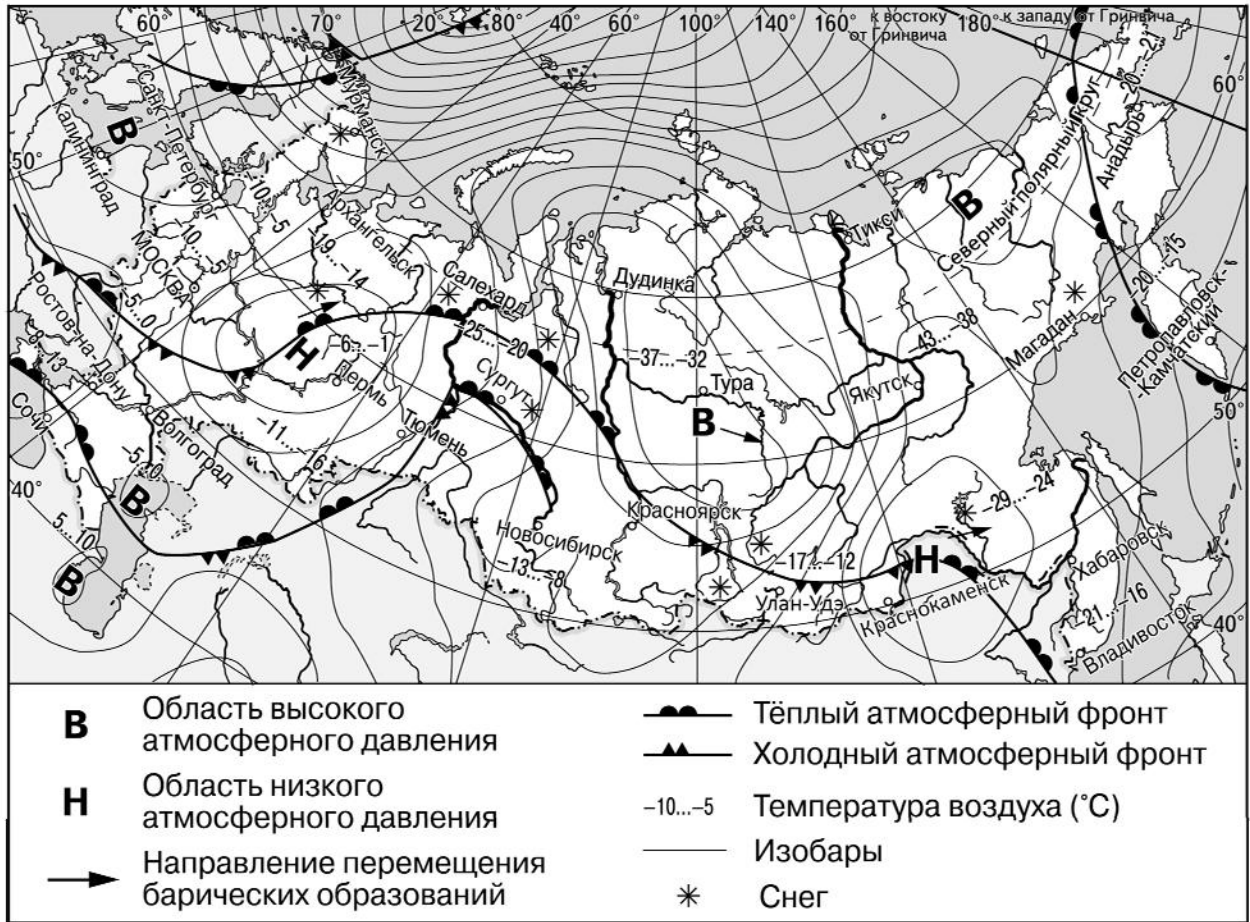
- 1) Архангельская область
- 2) Вологодская область
- 3) Курская область
- 4) Липецкая область
- 5) Ставропольский край
- 6) Челябинская область

Ответ: 

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  |  |
|--|--|--|

Задания 4–6 выполняются с использованием приведённой ниже карты.

Карта прогноза погоды на 5 февраля (на 15 часов московского времени)



4

С циклонами зимой обычно связана пасмурная погода. Назовите один (любой) город в Азиатской части России, из числа показанных на карте, погоду в котором 5 февраля будет определять циклон.

Ответ: \_\_\_\_\_

5

Анна из Тюмени прослушала прогноз погоды по радио: «Завтра, 6 февраля, ожидается похолодание. Днём столбик термометра не поднимется выше отметки  $-12$  градусов по Цельсию, в ночные часы температура воздуха опустится до  $-17$  градусов. Ожидается снег. Ветер северо-восточный, умеренный», но не услышала, для её ли города этот прогноз был составлен. С помощью карты определите, для какого из показанных на карте городов был составлен этот прогноз.

Ответ: \_\_\_\_\_

6

Прочитайте прогноз погоды на 6 февраля для города Сургута: «6 февраля в Сургуте потеплеет, ожидается пасмурная погода со снегом, ветер южный, 7–9 м/с». Объясните, почему в Сургуте ожидается выпадение атмосферных осадков.

Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

7

Потенциал российских регионов для развития туризма огромен. Каждый из них имеет рекреационные ресурсы, способные привлечь тысячи туристов из России и зарубежных стран. Определите субъект Российской Федерации по описанию его рекреационного потенциала.

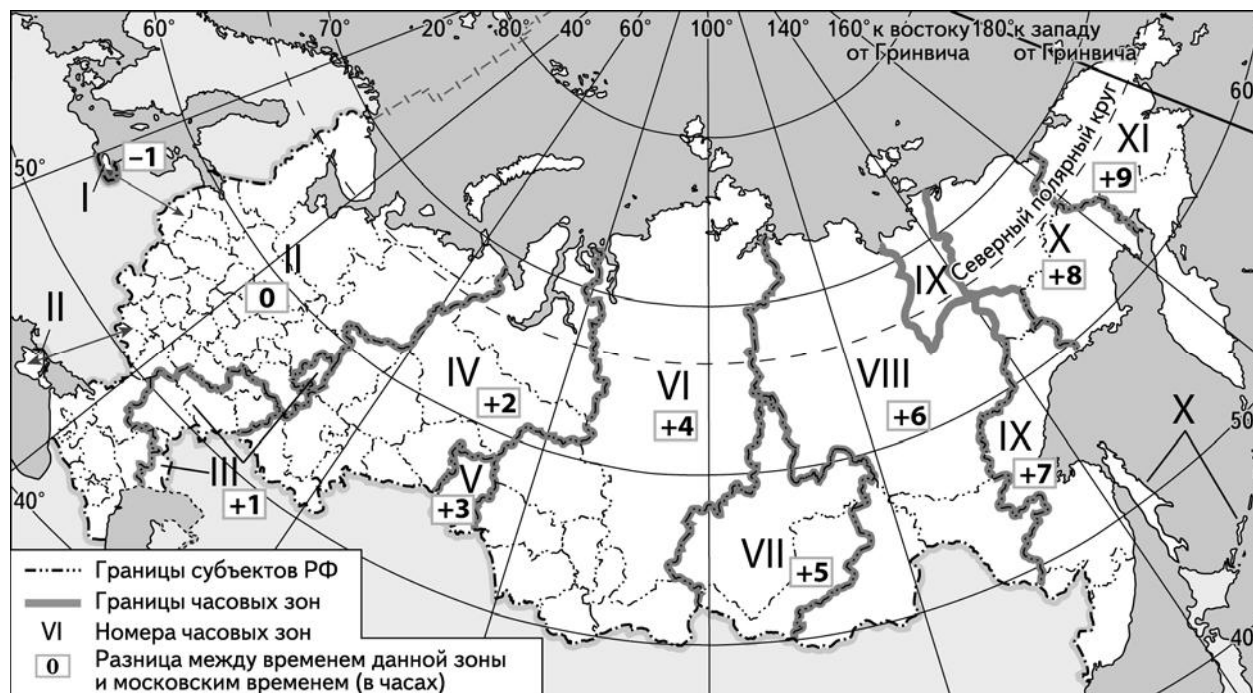
«Республика обладает уникальным туристско-рекреационным потенциалом, включающим в себя множество природных и культурных достопримечательностей. Особо охраняемые территории представлены такими объектами, как природный парк Ленские столбы, Усть-Ленский и Олёкминский государственный природный заповедник. На северо-востоке республики, неподалёку от полюса холода Северного полушария, расположено уникальное озеро Лабынкыр, известное своими залесёнными берегами, изрезанными живописными бухтами. Туристов ждёт увлекательное путешествие в "Царство вечной мерзлоты" – уникальный музейный комплекс, расположенный под землёй».

Ответ: \_\_\_\_\_

8

С 8 по 24 мая 2020 года в Швейцарии пройдёт Чемпионат мира по хоккею. Прямая трансляция финала чемпионата начнётся в воскресенье 24 мая в 21:20 по московскому времени.

Используя карту, определите, в каких из перечисленных регионов эта трансляция начнётся 25 мая после 0:00 по местному времени этих регионов. Запишите **цифры**, под которыми они указаны.



- 1) Пермский край
- 2) Магаданская область
- 3) Курская область
- 4) Хабаровский край
- 5) Оренбургская область
- 6) Иркутская область

Ответ: \_\_\_\_\_.

9

Прочитайте приведённый ниже текст, в котором пропущен ряд слов. Выберите из предлагаемого списка слова, которые необходимо вставить на места пропусков, обозначенных буквами. Обратите внимание на то, что слов в списке больше, чем Вам потребуется для заполнения пропусков. Каждое слово может быть использовано только один раз. Запишите в текст номера выбранных слов.

### Географические особенности Аргентины

Аргентина является одной из крупнейших стран Латинской Америки. Она относится к числу \_\_\_\_\_ (А) стран. По форме правления Аргентина является \_\_\_\_\_ (Б), по форме административно-территориального устройства – федерацией. В стране проживает более 44 млн человек, из которых около 92% являются жителями городов. Большая часть населения проживает на \_\_\_\_\_ (В) страны. Официальный язык – испанский.

Список слов:

- 1) монархия
- 2) северо-восток
- 3) республика
- 4) развивающиеся
- 5) развитые
- 6) юго-запад

Запишите в таблицу под каждой буквой номер выбранного Вами слова.

Ответ:

| А | Б | В |
|---|---|---|
|   |   |   |

10

На уроке учащиеся анализировали приведённые ниже в таблице статистические данные, характеризующие темпы роста ВВП в Китае и Италии в период с 2013 по 2015 г. Марина указала, что в Китае ежегодно происходило уменьшение объёмов ВВП.

### Динамика объёмов ВВП (в % к предыдущему году)

| Страна    | 2013 г. | 2014 г. | 2015 г. |
|-----------|---------|---------|---------|
| 1) Китай  | 107,7   | 107,3   | 106,9   |
| 2) Италия | 98,3    | 100,1   | 100,7   |

Правильный ли вывод сделала Марина? Свой ответ обоснуйте.

Ответ:

---



---



---



---



---



---



---



---

11

Какие из следующих высказываний верны? Запишите цифры, под которыми указаны эти высказывания.

- 1) Значение индекса человеческого развития (ИЧР) страны зависит от численности её населения.
- 2) Чем меньше органических веществ в почве, тем она плодороднее.
- 3) Вблизи экватора продолжительность светового дня летом больше продолжительности светового дня зимой.
- 4) Чем больше доля занятых в сфере услуг, тем выше уровень социально-экономического развития страны.
- 5) Количество высотных поясов в горах, расположенных на одной широте, зависит от их высоты.

Ответ: \_\_\_\_\_.

12

Уровень экономического развития страны во многом определяет особенности её населения и хозяйства. Установите соответствие между страной и её характерной особенностью: к каждому элементу первого столбца подберите соответствующий элемент из второго столбца.

## СТРАНА

- А) Сенегал
- Б) Греция
- В) Исландия

## ОСОБЕННОСТЬ

- 1) высокая (более 70%) доля сферы услуг в ВВП
- 2) высокая (более 30%) доля экономически активного населения, занятого в сельском хозяйстве

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

Ответ:

| А | Б | В |
|---|---|---|
|   |   |   |

13

Сегодня железо является одним из важнейших ресурсов. Железная руда – основное сырьё для производства стали, использующейся в качестве материала для производства машин и оборудования. Учащиеся нашли в интернете информацию о том, что в Индии в 2017 г. было добыто 120 млн т железной руды (в пересчёте на металл), при этом показатель ресурсообеспеченности железом на этот год составлял 43 лет.

Определите, какова была величина разведанных запасов железной руды (в миллионах тонн) в Индии в 2017 г.

Ответ: \_\_\_\_\_ млн т.

**Задания 14–16 выполняются с использованием приведённого ниже текста.**

**ООО «Полимет»**

ООО «Полимет» – современный литейный производственный комплекс по выпуску чугунного и стального литья. Предприятие расположено в г. Полевском в Свердловской области. Мощность производства составляет 20 тысяч тонн литья в год. В качестве исходного материала используется литейный чугун, а также вторичный лом. На предприятии установлено современное оборудование. Печь для плавки чугуна имеет замкнутый цикл водяного охлаждения. Предприятие специализируется на производстве литых изделий, которые используются при производстве автомобилей, дорожно-строительного, подъёмно-транспортного оборудования, гидромоторов и гидронасосов, бытовой техники, продукции для нужд жилищно-коммунального хозяйства. В ближайшем будущем планируется осуществлять поставки производимой на предприятии продукции как на внутренний рынок, так и в некоторые страны Европы.

14

Карты какого географического района России необходимо использовать, чтобы более точно определить местоположение города, в котором находится описанное в тексте предприятие?

Ответ: \_\_\_\_\_

15

Назовите пример рационального природопользования, о котором упомянуто в тексте.

Ответ: \_\_\_\_\_

16

Назовите особенность хозяйства региона, в котором расположено описанное в тексте предприятие, благодаря которой обеспечивается бесперебойное снабжение производства необходимым сырьём.

Ответ: \_\_\_\_\_

---

---

---

---



17

Департамент угольной промышленности Кемеровской области анонсировал планы грандиозного роста добычи угля. Если они претворятся в жизнь, то уже в 2020 году Кузбасс выдаст на-гора 300 млн тонн угля, а к 2035-му объём добычи преодолеет планку 370 млн тонн в год. При этом регион и так демонстрирует рекордные показатели. Геологические запасы угля в регионе превышают 754 млрд тонн. На долю Кузбасса приходится почти 60% общероссийской добычи угля, причём на открытую добычу приходится 2/3 всего производимого в Кузбассе угля, и что особенно важно, бóльшая часть всех запасов приходится на ценные коксующиеся угли.

Среди специалистов-экспертов угольной промышленности и учёных-экологов взгляды на дальнейший рост объёмов добычи различаются. Специалисты-эксперты утверждают: чисто технически возможность для столь существенного роста добычи в Кузбассе есть. Добыча будет вестись в местах с развитой инфраструктурой, здесь имеются подготовленные кадры и регион имеет давние шахтёрские традиции.

Учёные-экологи бьют тревогу: по их мнению, кроме того, что сейсмическая активность в регионе провоцируется, в том числе и деятельностью человека, в регионе возрастут риски отрицательных экологических последствий. При росте добычи угля возрастут площади под горные отвалы, что серьёзно воздействует на местные лесные насаждения, пахотные земли и водоёмы.

Приведите ещё по одному аргументу в защиту каждой точки зрения.

|  |
|--|
|  |
|--|

|  |
|--|
|  |
|--|

Ответ: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_