

ВСЕРОССИЙСКАЯ ПРОВЕРОЧНАЯ РАБОТА**ГЕОГРАФИЯ
10 КЛАСС****Вариант 2****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

В России весь холодный период года с целью обеспечения комфортной температуры воздуха в жилых и производственных помещениях продолжается отопительный период. Отопление подаётся в дома тогда, когда устойчивая среднесуточная температура воздуха на улице меньше или равна $+8^{\circ}\text{C}$. Длительность отопительного периода неодинакова в различных российских городах. Запишите перечисленные города в порядке увеличения средней продолжительности отопительного периода, начиная с города с его наименьшей продолжительностью.

Уфа
Улан-Удэ
Брянск

Ответ: _____

2

В результате проводимых геологоразведочных работ на побережье Анадырского залива Берингова моря было открыто несколько крупных месторождений высококачественного коксующегося угля.

Карты какого географического района России необходимо выбрать, чтобы найти информацию для определения географических условий добычи угля на территории Чукотского автономного округа?

Ответ: _____

3

Чёрная металлургия полного цикла, которая включает в себя производство чугуна, оказывает неблагоприятное воздействие на состояние окружающей среды. При производстве 1 т чугуна в атмосферу попадает около 4,5 кг пыли, 3 кг сернистого газа, а также мышьяк, фосфор и другие вредные вещества.

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

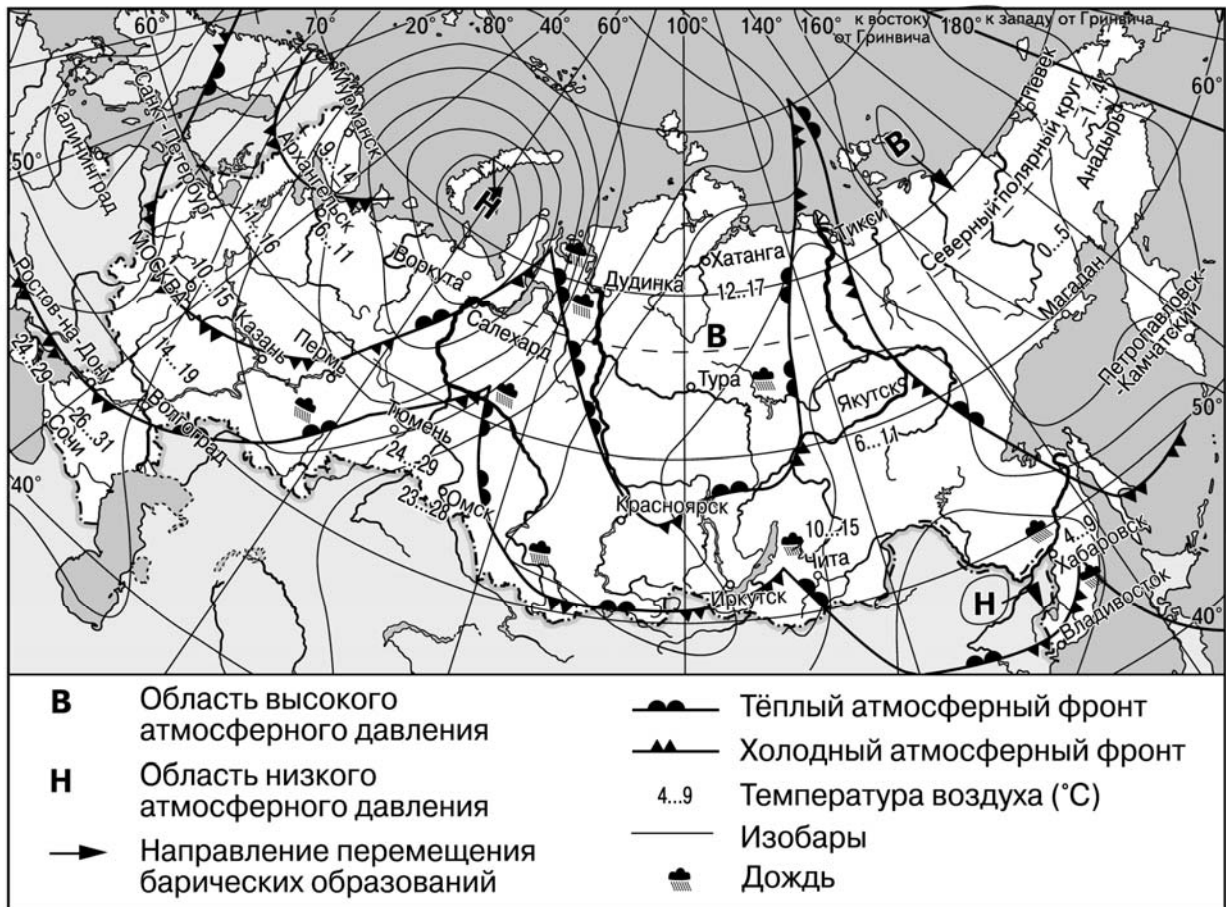
- 1) Смоленская область
- 2) Челябинская область
- 3) Свердловская область
- 4) Ханты-Мансийский АО – Югра
- 5) Краснодарский край
- 6) Вологодская область

Ответ:

--	--	--

Задания 4–6 выполняются с использованием приведённой ниже карты.

Карта прогноза погоды на 6 июня (на 15 часов московского времени)



4 С циклонами летом обычно связана пасмурная погода. Назовите один (любой) город в Азиатской части России из числа показанных на карте, погоду в котором 6 июня будет определять циклон.

Ответ: _____

5 Михаил из Красноярска прослушал прогноз погоды по радио: «Завтра, 7 июня, ожидается потепление, возможны осадки в виде дождя, ветер умеренный», но не услышал, для его 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 7 июня для города Перми: «7 июня в Перми заметно похолодает, ожидается пасмурная погода, пройдёт дождь». Объясните, почему в Перми 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.

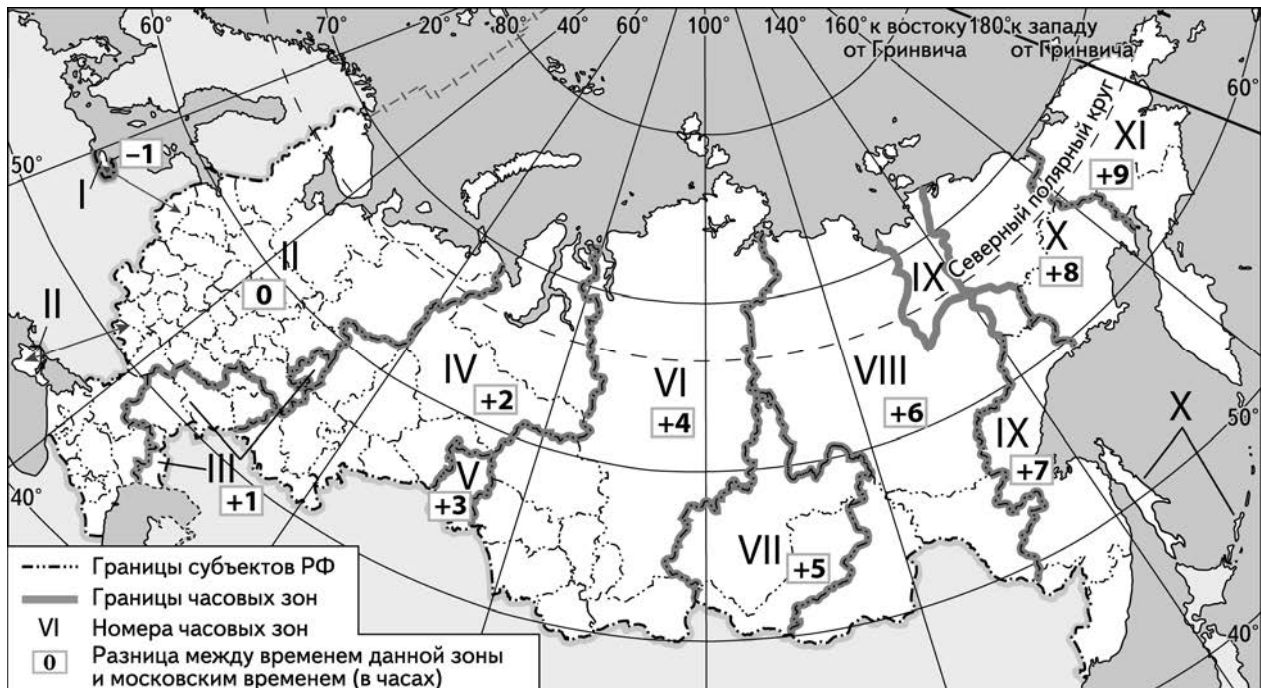
«Территория региона обладает уникальными рекреационными ресурсами. Туристы могут совершить речные прогулки и сплавы по рекам Дон, Хопёр и Медведица. На территории региона находится солёное озеро Эльтон, известное своей уникальной иловой грязью, обладающей целебными свойствами. На побережье озера расположен крупный санаторно-курортный комплекс.»

Ответ: _____

8

Вебинар по профориентации для старшеклассников начнётся в 17 часов по московскому времени.

Используя карту, определите, в каких из перечисленных регионов вебинар начнётся в 21 час по местному времени этих регионов. Запишите **цифры**, под которыми они указаны.



- 1) Республика Алтай
- 2) Челябинская область
- 3) Томская область
- 4) Астраханская область
- 5) Республика Северная Осетия – Алания
- 6) Республика Калмыкия

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 Канады

Канада является крупнейшей по размерам территории страной, расположенной полностью в _____(А) полушарии. Значительная протяжённость территории с севера на юг объясняет наличие на её территории трёх климатических поясов – умеренного, субарктического и _____(Б).

Численность населения страны ежегодно увеличивается и в середине 2019 года составляла 37,2 миллиона человек. Большая часть населения сосредоточена в юго-восточной части страны, при этом средняя плотность населения – 3,7 человека на км², – одна из самых _____(В) в мире.

Канада имеет современную многоотраслевую экономику, но доля добывающей промышленности в структуре промышленного производства выше, чем в большинстве других экономически высокоразвитых стран. Характерной особенностью энергетики является преобладание (59,1% в 2018 г.) ГЭС в структуре производства электроэнергии.

Список слов:

- 1) арктический
- 2) субтропический
- 3) западное
- 4) восточное
- 5) низкий
- 6) высокий

Запишите в таблицу под каждой буквой номер выбранного Вами слова.

Ответ:

А	Б	В

10

На уроке учащиеся анализировали статистические данные, приведённые ниже в таблице, в целях сравнения темпов роста валового регионального продукта (ВРП) в Кабардино-Балкарской Республике и в Республике Коми в период с 2014 по 2016 г. Наталья указала, что и в Кабардино-Балкарской Республике, и в Республике Коми ежегодно происходило увеличение объёмов ВРП.

Динамика объёмов ВРП
(в % к предыдущему году)

Регион	2014 г.	2015 г.	2016 г.
1) Кабардино-Балкарская Республика	101,6	101,9	102,5
2) Республика Коми	95,7	98,3	98,5

Правильный ли вывод сделала Наталья? Свой ответ обоснуйте.

Ответ: _____

11

Какие из следующих высказываний верны? Запишите **цифры**, под которыми они указаны.

- 1) Чем больше атмосферных осадков выпадает в водосборном бассейне реки, тем больше её годовой сток.
- 2) Использование систем оборотного водоснабжения на металлургических предприятиях является примером рационального природопользования.
- 3) Увеличение средней продолжительности жизни населения при снижении рождаемости приводит к снижению доли пожилых людей в возрастной структуре населения.
- 4) Большинство атомных электростанций расположены в районах добычи урановых руд.
- 5) Для интенсивного сельского хозяйства характерна бóльшая химизация производства, чем для экстенсивного.

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	ОСОБЕННОСТЬ
А) Бельгия	1) высокая (более 75%) доля сферы услуг в ВВП
Б) Камбоджа	2) высокая (более 40%) доля экономически активного населения, занятого в сельском хозяйстве
В) Гвинея	

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

Ответ:

А	Б	В

13

В связи с развитием электронной и электротехнической промышленности всё больше возрастает потребность человечества в меди. Главным свойством этого металла является его хорошая электропроводность. Учащиеся нашли в интернете информацию о том, что в Австралии в 2017 г. было добыто 920 млн т медных руд, при этом показатель ресурсообеспеченности на этот год составлял 96 лет.

Определите, какова была величина разведанных запасов медных руд (в миллионах тонн) в Австралии в 2017 г.

Ответ: _____ млн т.

Задания 14–16 выполняются с использованием приведённого ниже текста.

Земельный фонд Волгоградской области.

Территория Волгоградской области дифференцирована в ландшафтном и природно-ресурсном отношении. В связи с этим земельные угодья, систематически используемые или пригодные для хозяйственных целей, подразделяются на сельскохозяйственные и несельскохозяйственные.

В структуре земельного фонда Волгоградской области доминируют сельскохозяйственные угодья, их удельный вес составляет 77%, в том числе пашни 66,8%. Несельскохозяйственная часть земельного фонда составляет 23%, из которых земли под водой (включая болота) занимают 52%, лесопокрытые площади – 43%, а земли под застройкой (селитебные территории) – 15%.

14

В пределах какого географического района располагается Волгоградская область?

Ответ: _____

15

Какие земли, кроме пашни, входят в состав сельскохозяйственных угодий?

Ответ: _____

