

ВСЕРОССИЙСКАЯ ПРОВЕРОЧНАЯ РАБОТА**ГЕОГРАФИЯ
11 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

Эффективность работы солнечных панелей, используемых для энергоснабжения жилых домов, во многом зависит от продолжительности светового дня. Запишите перечисленные города в порядке увеличения продолжительности светового дня 25 декабря, начиная с города с наименьшей продолжительностью светового дня.

Архангельск
Сочи
Калининград

Ответ: _____

2

В Хабаровском крае в 2017 г. возобновил работу завод «Амурметалл». После модернизации завод будет ежегодно производить до 1,5 млн т стали и проката, используя в качестве сырья металлолом и железные руды с месторождений Амурской области и Якутии.

Карты какого географического района России необходимо выбрать, чтобы найти информацию о географических условиях работы металлургического завода в Хабаровском крае?

Ответ: _____

3

Работа крупных металлургических комбинатов оказывает влияние на состояние окружающей среды, в том числе может являться источником загрязнения атмосферы.

В каких трёх из перечисленных городов работают крупные металлургические комбинаты? Запишите цифры, под которыми указаны эти города.

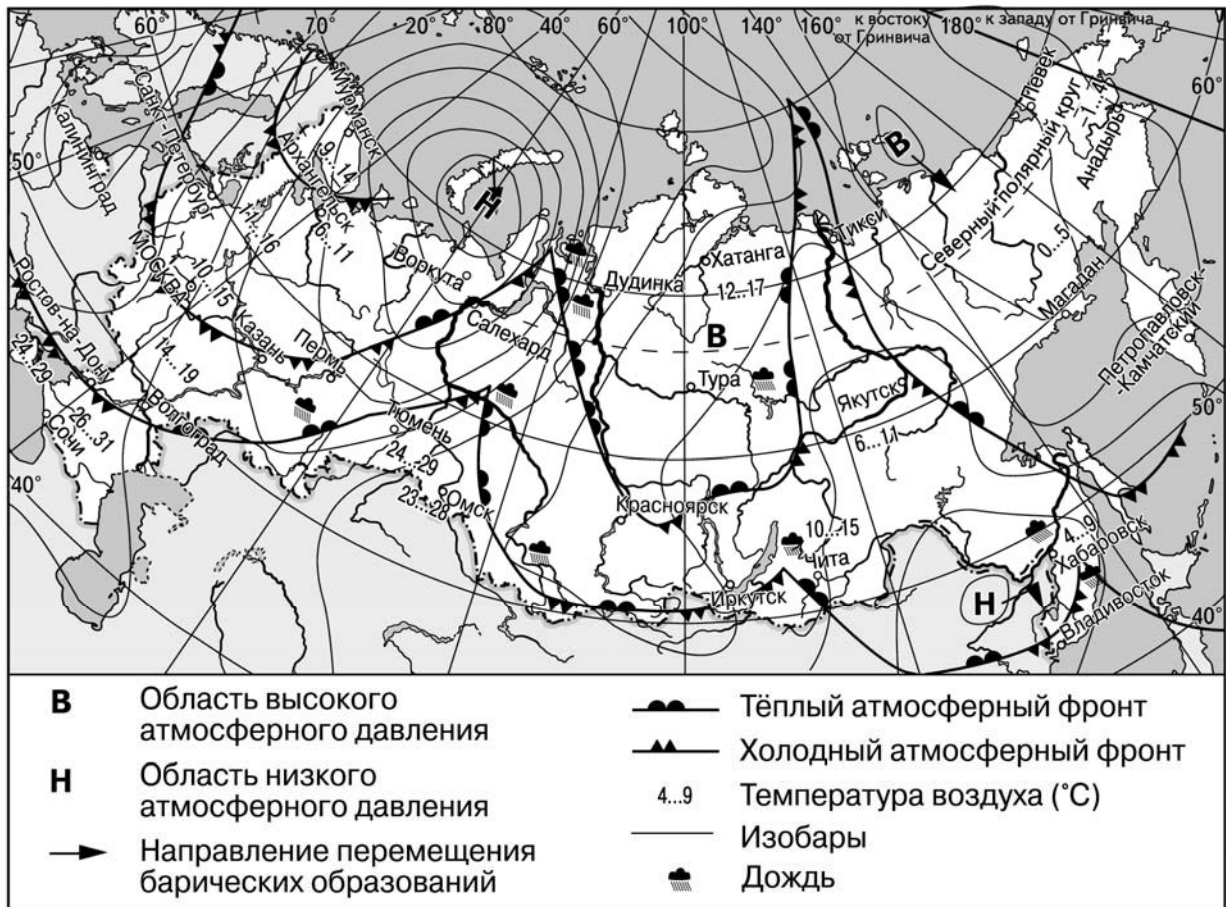
- 1) Иваново
- 2) Новокузнецк
- 3) Вологда
- 4) Норильск
- 5) Череповец
- 6) Якутск

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.

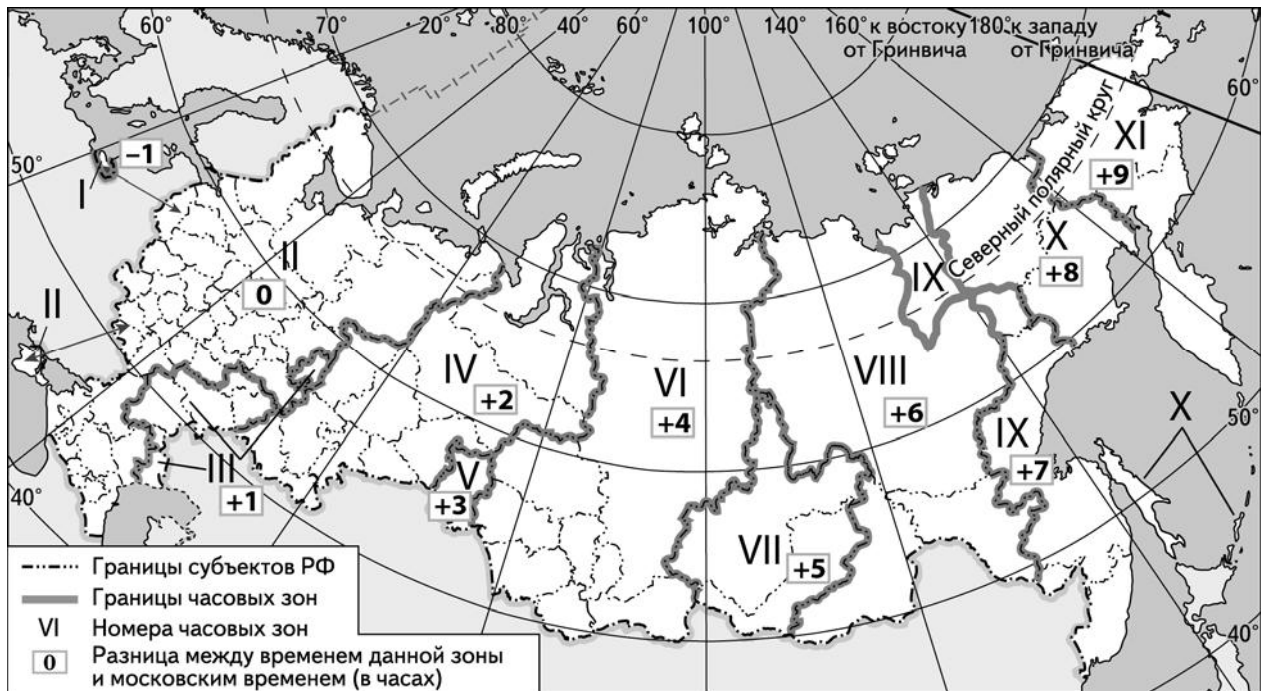
«На территории региона расположено 240 особо охраняемых природных территорий, две из которых федерального значения – национальный парк "Югыд Ва" и Печоро-Илычский природный биосферный заповедник. По территории как заповедника, так и национального парка проложены туристские тропы. Печоро-Илычский заповедник славится также столбами выветривания на плато Маньпупунер – одним из семи Чудес России».

Ответ: _____

8

Прямая трансляция парада на Красной площади в Москве 9 мая в честь празднования 75-летия Победы в Великой Отечественной войне начнется в 10 часов по московскому времени.

Используя карту, определите, в каких из перечисленных регионов эта трансляция начнется в 17 часов по местному времени этих регионов. Запишите цифры, под которыми они указаны.



- 1) Хабаровский край
- 2) Омская область
- 3) Алтайский край
- 4) Приморский край
- 5) Новосибирская область
- 6) Еврейская АО

Ответ: _____.

9

Прочитайте приведённый ниже текст, в котором пропущен ряд слов (словосочетание). Выберите из предлагаемого списка слова (словосочетание), 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 (словосочетание) может быть использовано только один раз. Запишите в текст номера выбранных слов (словосочетания).

Географические особенности Индонезии

Индонезия входит в первую пятёрку стран мира по численности населения. Большая часть верующего населения исповедует _____ (А). По форме правления Индонезия – _____ (Б). Экономика Индонезии развивается быстрыми темпами: в 2010–2016 гг. ВВП Индонезии рос в среднем на 5,1% в год. В товарной структуре импорта Индонезии преобладают машины и оборудование, минеральное топливо и электронная техника. Индонезия – один из ведущих в мире производителей и экспортёров _____ (В). Наиболее крупными импортёрами индонезийских товаров являются Китай, Сингапур и Япония.

Список слов (словосочетания):

- 1) ислам
- 2) христианство
- 3) каменный уголь
- 4) бокситы
- 5) монархия
- 6) республика

Ответ:

А	Б	В

10

На уроке учащиеся анализировали статистические данные, приведённые ниже в таблице, в целях изучения динамики валового внутреннего продукта (ВВП) в Дании и Словакии в период с 2013 по 2015 г. Наташа указала, что и в Дании, и в Словакии ежегодно происходило увеличение объёмов ВВП.

Динамика объёмов ВВП
(в % к предыдущему году)

Страна	2013 г.	2014 г.	2015 г.
1) Дания	99,8	101,2	101,3
2) Словакия	101,4	102,5	103,6

Правильный ли вывод сделала Наташа? Свой ответ обоснуйте.

Ответ: _____

11

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

- 1) Обеспеченность страны природными ресурсами не является фактором, определяющим уровень её экономического развития.
- 2) Возрастная структура населения тесно связана с рождаемостью и смертностью.
- 3) Сельскохозяйственная специализация территорий зависит от их климатических условий.
- 4) Повышение содержания азота в атмосфере приводит к усилению парникового эффекта.
- 5) Количество атмосферных осадков на Европейской территории России увеличивается при движении с северо-запада на юго-восток.

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) Гвинея
- Б) Греция
- В) Киргизия

ОСОБЕННОСТЬ

- 1) высокая (более 20%) доля лиц старше 65 лет в возрастной структуре населения
- 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

В настоящее время к стратегически важным материалам стали относить руды таких металлов, как литий, кобальт и др. Учащиеся нашли в Интернете информацию о том, что по состоянию на 2017 г. первое место в мире по добыче литиевых руд занимала Австралия, разведанные запасы литиевых руд (в пересчёте на металл) в этой стране составляли 2 700 000 т, при этом показатель ресурсообеспеченности страны этими рудами составлял 144 года. Определите, сколько тонн литиевых руд (в пересчёте на металл) было добыто в Австралии в 2017 г.

Ответ: _____ тонн.

Задания 14–16 выполняются с использованием приведённого ниже текста.

Монголия намерена построить в бассейне реки Селенга несколько ГЭС: «Шурэн» (мощность 245 МВт) на самой Селенге, а также «Эгийн-гол» (315 МВт) и «Орхон» (100 МВт) на реке Орхон, позже – «Чаргайт» (25 МВт) на реке Дэлгер-Мурен, которая, сливаясь с рекой Идэр, образует Селенгу. Планируется, что годовая выработка электроэнергии на этих сооружениях составит от 117 млн кВт·ч до 870 млн кВт·ч. Также в Монголии разрабатывается проект «Орхон-Гоби», который предусматривает переброску воды реки по системе трубопроводов в пустыню Гоби для нужд горнодобывающей промышленности.

Прошли общественные слушания, на которых обсуждались эти проекты. При обсуждении представители России заявили, что осуществление проектов может негативно повлиять на водоснабжение населённых пунктов в районе Байкала, вызвать изменение экосистемы Байкала, привести к понижению уровня воды в уникальном озере. Также были высказаны опасения, что изменение режима реки может привести к деградации почв и растительности в пойме Селенги. После слушаний специалисты Монголии заявили, что тщательным образом оценят возможные последствия строительства ГЭС для окружающей среды и представят новый вариант проекта в 2019 г.

14

По территории какого субъекта Российской Федерации протекает река Селенга?

Ответ: _____

15

Какое влияние на режим реки Селенга может оказать создание ГЭС и водохранилищ, о которых говорится в тексте?

Ответ: _____

16

Объясните, почему осуществление проектов, о которых говорится в тексте, может вызвать понижение уровня воды в озере Байкал.

Ответ: _____

17

Глобальные климатические изменения на территории России проявляются очень заметно. Средняя температура на территории нашей страны растёт в среднем на 0,43 °С за десятилетие, что в 2,5 раза быстрее общемировых темпов роста. Происходящие и ожидаемые изменения климата оказывают существенное воздействие на социально-экономическое развитие России в целом, а также на жизнь и здоровье её населения. Существуют различные оценки происходящих изменений. Одни специалисты считают, что последствия будут положительные; другие говорят о возможных отрицательных последствиях.

Выберите одну из упомянутых выше точек зрения и приведите два любых довода, подтверждающие её.

Ответ: _____

