

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

Освещение влияет на рост и развитие организма, регулируя обмен веществ и устойчивость к воздействию неблагоприятных факторов окружающей среды. В разных регионах России продолжительность светлого времени суток различна. Запишите перечисленные города России в порядке увеличения продолжительности светового дня 3 июля, начиная с города с наименьшей продолжительностью светлого времени суток.

Норильск
Казань
Ставрополь

Ответ: _____

2

Глеб включил радио, когда в выпуске новостей передавали сообщение о наводнении.

Ряд областей страны пострадал в результате разлива рек, вызванного многодневными дождями. Наиболее серьёзная ситуация складывается в городе Славонски-Брод, где река Сава подтопила многие дома и промышленные предприятия. Автомагистраль, соединяющая город со столицей страны Загребом, также оказалась заблокирована. Дорожное полотно залито водой.

Глеб не услышал начало сообщения и не понял, в какой стране произошло стихийное бедствие. Определите, о какой стране шла речь в сообщении.

Ответ: _____

3

В городах, где работают крупные металлургические комбинаты, при определённых погодных условиях возможно накопление в атмосфере вредных примесей, повышенное содержание которых может представлять опасность для здоровья населения этих городов.

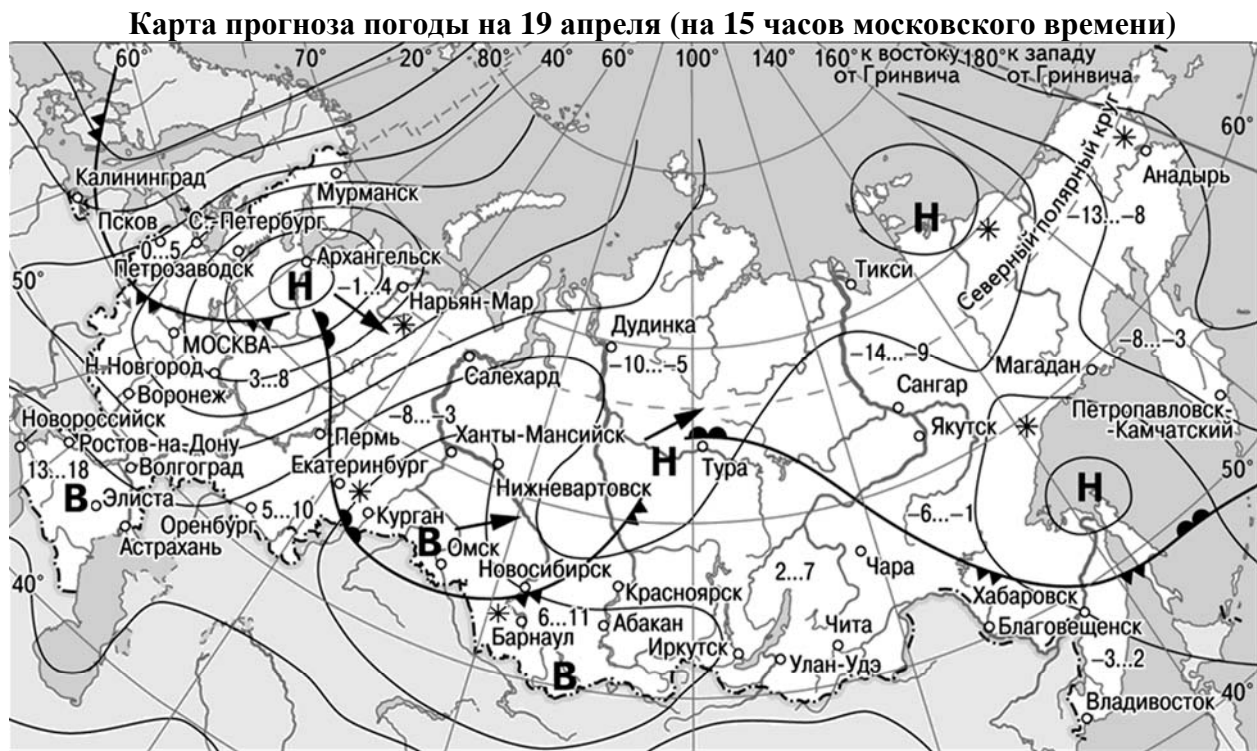
В каких трёх из перечисленных регионов России работают крупные металлургические комбинаты? Запишите в таблицу цифры, под которыми указаны эти города.

- 1) Череповец
- 2) Липецк
- 3) Вологда
- 4) Астрахань
- 5) Хабаровск
- 6) Магнитогорск

Ответ:

--	--	--

Задания 4–6 выполняются с использованием приведённой ниже карты.



- В** Область высокого атмосферного давления
- Н** Область низкого атмосферного давления
- Направление перемещения циклонов и антициклонов
- Тёплый атмосферный фронт
- Холодный атмосферный фронт
- Температура воздуха (°C)
- Снег

4 С антициклонами весной обычно связана безоблачная погода. Назовите один (любой) город в Европейской части России, из числа показанных на карте, погоду в котором 19 апреля будет определять антициклон.

Ответ: _____

5 София из Перми прослушала прогноз погоды по радио: «Завтра, 20 апреля, ожидается повышение температуры воздуха. Днём потеплеет до +10 градусов по Цельсию. Атмосферное давление будет немного ниже нормы. Ветер юго-западный, умеренный. Возможны осадки в виде мокрого снега», 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 20 апреля для города Барнаула: «Завтра в Барнауле похолодает, выпадет снег, ветер северный, 5-7 м/с».

Объясните, почему в Барнауле ожидается выпадение атмосферных осадков.

Ответ: _____

7

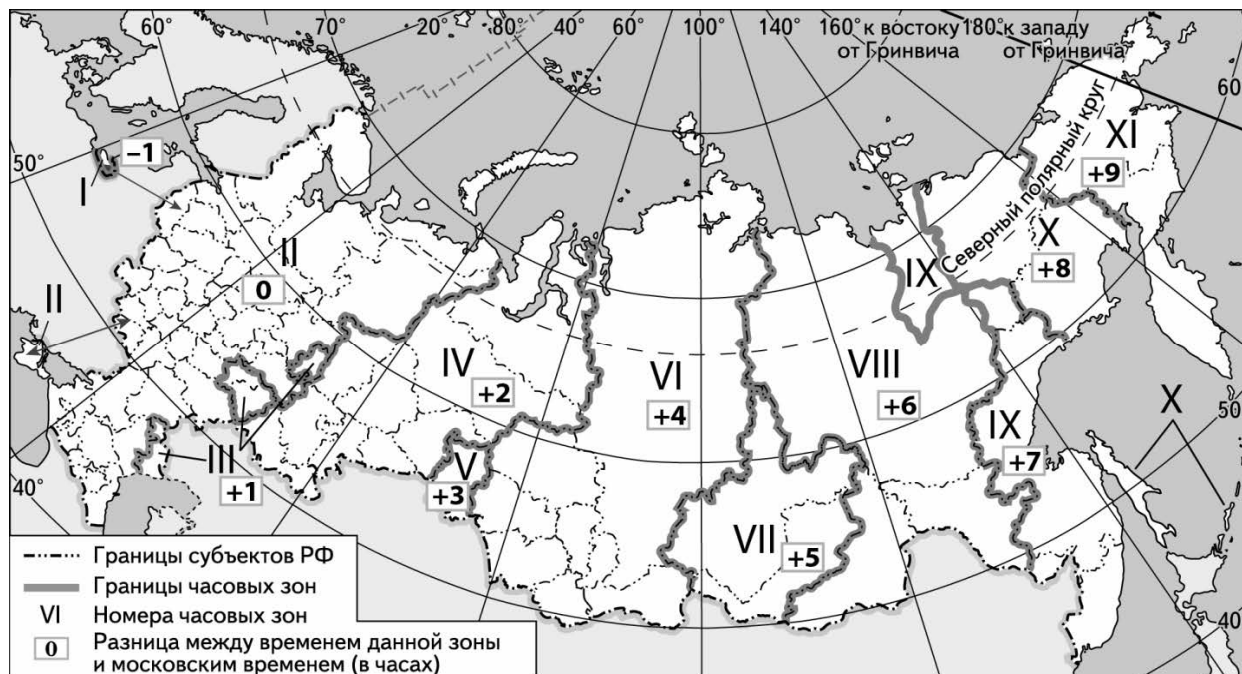
Потенциал российских регионов для развития туризма огромен. Каждый из них имеет рекреационные ресурсы, способные привлечь тысячи туристов из России и зарубежных стран. Определите субъект Российской Федерации по описанию его рекреационного потенциала.

«Острова Валаам, Кизи с памятниками мировой культуры составляют главную культурную достопримечательность региона. На восточном берегу Онежского озера на гранитных скалах можно увидеть около 800 разнообразных наскальных изображений – петроглифов. На островах в Белом море сохранились каменные лабиринты – памятники древней культуры саамского народа».

Ответ: _____

8

На выборах депутатов Государственной Думы избирательные участки работают с 8 до 20 часов по местному времени. Используя карту, определите, в каких из перечисленных регионов в 17 часов 30 минут по московскому времени голосование уже закончилось. Запишите цифры, под которыми они указаны.



- 1) Приморский край
- 2) Тюменская область
- 3) Хабаровский край
- 4) Оренбургская область
- 5) Красноярский край
- 6) Республика Татарстан

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.

Население Германии

По статистическим данным, численность населения Германии в начале 2020 г. составила 81,5 млн человек. За прошедший год численность населения увеличилась примерно на 50 тыс. человек. Главной причиной увеличения численности населения страны остаётся _____(А) прирост – превышение числа иммигрантов над числом эмигрантов. Большинство иммигрантов приезжают в Германию из _____(Б). Естественный прирост населения продолжает оставаться _____(В). Большая часть населения Германии проживает в городах. В половой структуре преобладают женщины.

Список слов:

- 1) Алжир
- 2) механический
- 3) естественный
- 4) положительный
- 5) отрицательный
- 6) Турция

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 объёмов ВВП в Австрии и Белоруссии в период с 2015 по 2017 г. Андрей указал, что и в Австрии, и в Белоруссии ежегодно происходило увеличение объёмов ВВП.

Динамика объёмов ВВП (в % к предыдущему году)

Страна	2015 г.	2016 г.	2017 г.
1) Австрия	101,1	101,5	102,9
2) Белоруссия	96,2	97,5	102,4

Правильный ли вывод сделал Андрей? Свой ответ обоснуйте.

Ответ: _____

11

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

- 1) Тёплые океанические течения способствуют выпадению большого количества атмосферных осадков на прибрежных территориях.
- 2) Развитие солнечной энергетики – один из путей сокращения потребления ископаемого топлива.
- 3) Экстенсивное сельское хозяйство характерно для небольших по площади стран.
- 4) Основной статьёй экспорта большинства экономически развитых стран является минеральное топливо, руды чёрных и цветных металлов, а также продукция горно-химической промышленности.
- 5) Чем меньше численность населения в стране, тем меньше в ней средняя ожидаемая продолжительность жизни.

Ответ: _____.

12

От уровня экономического развития страны зависят многие 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) Германия	1) высокая (более 70 %) доля сферы услуг в ВВП
Б) Италия	2) высокая (более 30%) доля экономически активного населения, занятого в сельском хозяйстве
В) Демократическая Республика Конго	

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

Ответ:

А	Б	В

13

На сегодняшний день среди основных видов потребляемого в мире топлива примерно 25% приходится на уголь. Уголь по-прежнему является одним из основных видов топлива во многих странах мира. Учащиеся нашли в интернете информацию о том, что в Индии в 2018 г. было добыто 765 млн т угля, при этом показатель ресурсобеспеченности на этот год составлял 132 года.

Определите, какова была величина разведанных запасов угля (в миллионах тонн) в Индии в 2018 г.

Ответ: _____ млн т.

Задания 14–16 выполняются с использованием приведённого ниже текста.

Группа Мессояхских месторождений

Группа Мессояхских газонефтяных месторождений, расположенных на северо-востоке Ямало-Ненецкого автономного округа, была открыта в 1983–1990 гг. Освоение месторождений началось лишь после 2010 г. Перспективы Мессояхских месторождений огромны – извлекаемые запасы оценены в 180 млн т нефти и газового конденсата и около 74 млрд м³ природного газа. От места добычи в Восточно-Мессояхском месторождении был сооружён трубопровод длиной 98 км, полностью построенный над землей. Он связывает месторождения с основной нефтегазовой инфраструктурой региона. Трубопровод проходит вдали от священных мест коренных жителей, а на путях миграции стад оленей сооружены специальные переходы для животных. Трубопровод также оборудован системой обнаружения утечек и контроля коррозии.

14 Карты какого географического района России необходимо использовать, чтобы изучить географические особенности территории, на которой расположены месторождения, о которых говорится в тексте?

Ответ: _____

15 Укажите один (любой) пример рационального природопользования, упомянутый в тексте.

Ответ: _____

16 Назовите особенность природы региона, упомянутого в тексте, которая создает необходимость строительства трубопровода над землей во избежание аварий и разрывов.

Ответ: _____

17

Составленный Росгидрометом Приоритетный список городов с наибольшим уровнем загрязнения воздуха в 2018 г. включает 22 города с общим числом жителей 5,1 млн человек. Большая часть городов из этого списка расположена на юге Сибири на территории Иркутской области, Республики Хакасия, на юге Красноярского края и в Кемеровской области. Среди загрязняющих веществ отмечается особенно высокая концентрация в воздухе бенз(а)пирена. Наибольшие средние концентрации этого вещества в воздухе наблюдались в городах перечисленных регионов преимущественно в холодный период. Существует несколько точек зрения насчёт основной причины превышения концентрации загрязняющих веществ в воздухе в зимний период в городах на юге Сибири. Одни специалисты связывают это больше с особенностями метеорологических сезонных условий этих регионов. Другие специалисты полагают, что основной причиной превышения концентрации загрязняющих веществ в воздухе в зимний период является работа предприятий топливно-энергетического комплекса. Выберите одну из упомянутых выше точек зрения и запишите рассуждения, подтверждающие эту точку зрения.



Ответ: _____
