

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

При воздействии солнечного света на кожу в организме человека вырабатывается витамин D, имеющий большое значение для поддержания костных тканей и иммунной системы человека. Недостаток воздействия солнечного света может привести к снижению содержания витамина D в организме, и как следствие, к снижению защитных свойств иммунной системы. Запишите перечисленные города в порядке увеличения продолжительности времени воздействия солнечного света 10 февраля, начиная с города с наименьшей продолжительностью этого времени.

Сыктывкар
Элиста
Екатеринбург

Ответ: _____

2

Ксения включила радио, когда в выпуске новостей передавали сообщение о тайфуне «Тапа».

Мощный тайфун «Тапа» прошел по югу и юго-западу страны, основной удар получили острова Окинава и Кюсю. На Кюсю без электроснабжения остались более 52 тыс. домов. В стране отменено более 900 авиарейсов. Видеокадры разгула стихии люди выкладывают в интернет. Затоплены дороги, порваны линии электропередач.

Ксения не услышала начало сообщения и не поняла, о прохождении тайфуна по территории какой страны говорилось в сообщении. Определите, о какой стране шла речь в сообщении.

Ответ: _____

3

Себестоимость производства электроэнергии на гидроэлектростанциях ниже, чем на тепловых электростанциях. Поэтому в регионах, где сооружены крупные ГЭС, тарифы на электроэнергию для населения иногда значительно ниже по сравнению с соседними регионами.

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

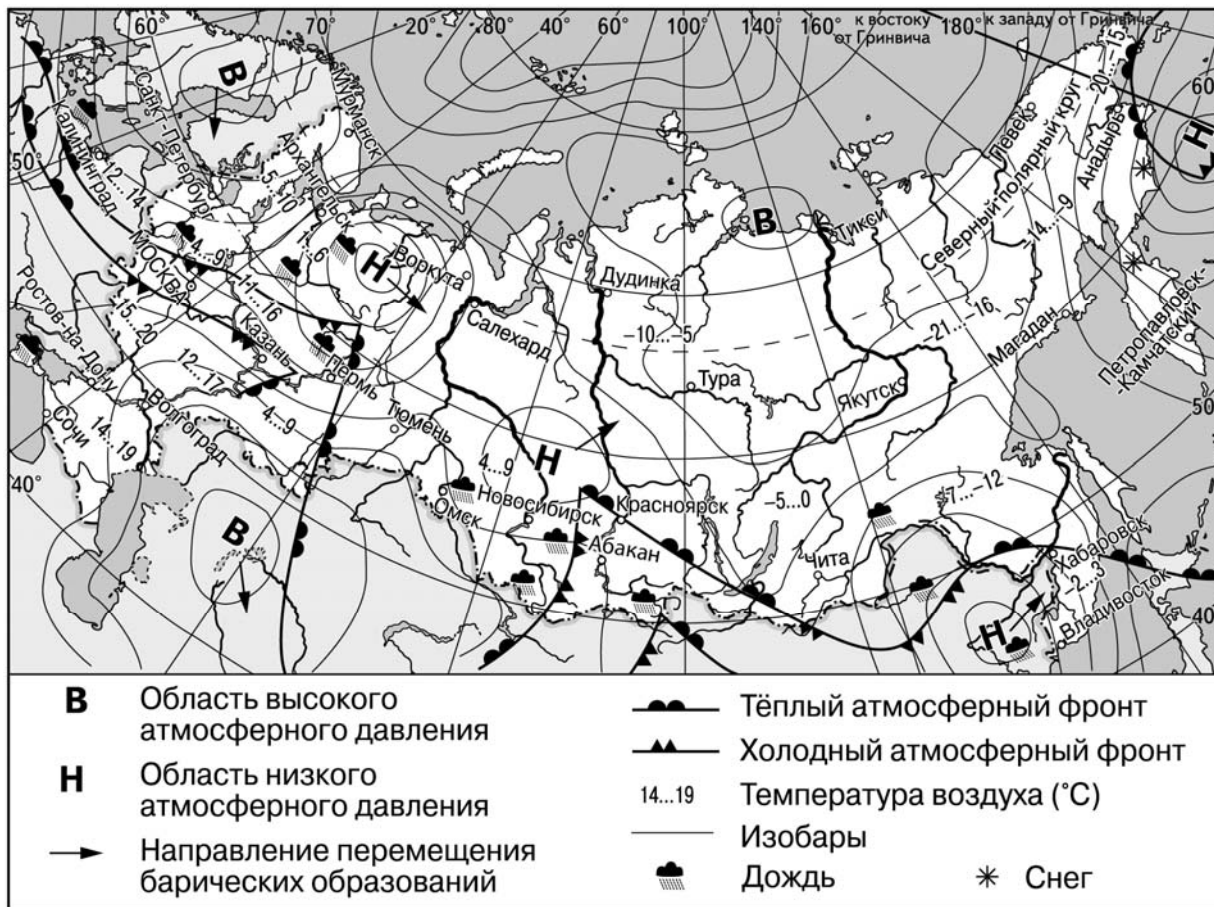
- 1) Псковская область
- 2) Иркутская область
- 3) Красноярский край
- 4) Тамбовская область
- 5) Амурская область
- 6) Брянская область

Ответ:

--	--	--

Задания 4–6 выполняются с использованием приведённой ниже карты.

Карта прогноза погоды на 10 апреля (на 15 часов московского времени)



4 С антициклонами весной обычно связана солнечная погода. Назовите один (любой) населённый пункт в Азиатской части России из числа показанных на карте, погоду в котором 10 апреля будет определять антициклон.

Ответ: _____

5 Иван из Перми прослушал прогноз погоды по радио: «Завтра, 11 апреля, потеплеет, в дневные часы температура воздуха поднимется до +14 °С, местами возможен дождь, 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 11 апреля для города Москвы: «Завтра, 11 апреля, в Москве ожидается похолодание, в ночные часы столбики термометров опустятся до +4 °С. Пройдёт дождь, возможны порывы ветра до 17 м/с». Объясните, почему в Москве ожидается выпадение атмосферных осадков.

Ответ: _____

7

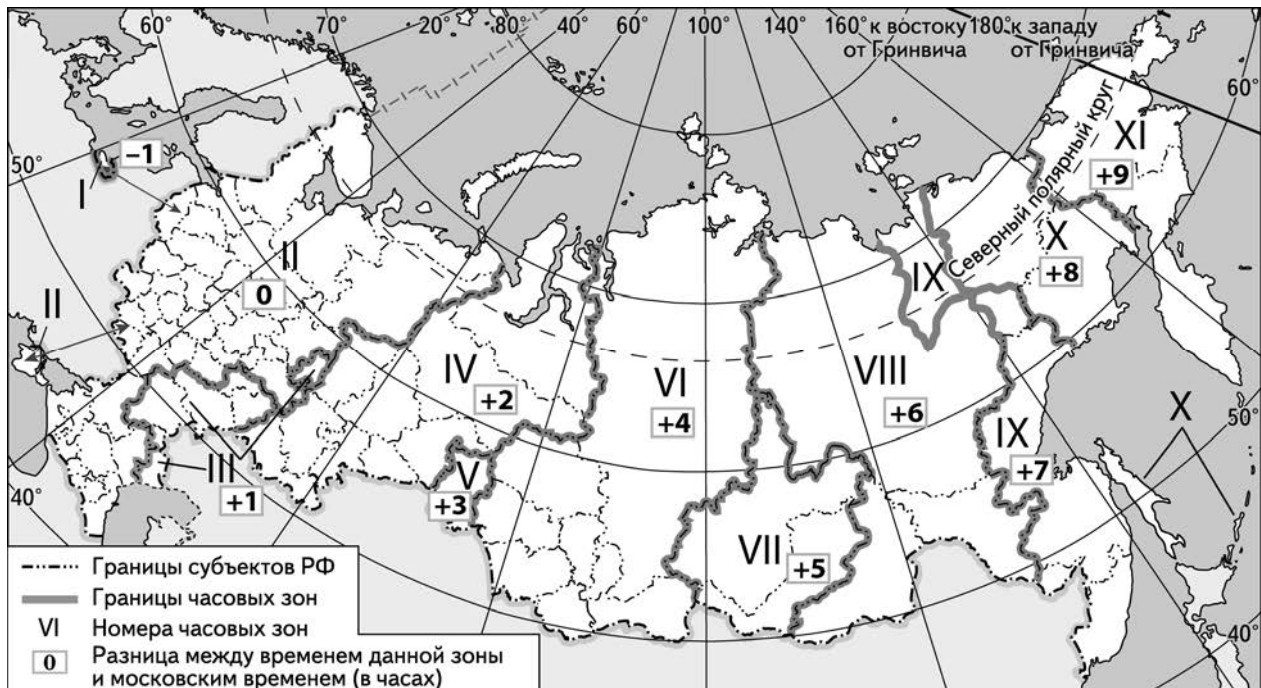
Потенциал российских регионов для развития туризма огромен. Каждый из них имеет рекреационные ресурсы, способные привлечь тысячи туристов из России и зарубежных стран. Определите субъект Российской Федерации по описанию его рекреационного потенциала.

«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

Прямая трансляция финала весенней серии игр «Что? Где? Когда?» пройдёт в воскресенье в 23:00 по московскому времени. Используя карту, определите, в каких из перечисленных регионов трансляция начнётся в понедельник после 0:00 часов по местному времени этих регионов. Запишите цифры, под которыми они указаны.



- 1) Кировская область
- 2) Томская область
- 3) Амурская область
- 4) Республика Дагестан
- 5) Республика Карелия
- 6) Оренбургская 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.

Демографическая ситуация в Латвии

Согласно статистическим данным, численность населения Латвии на начало 2019 г. составила 1,9 млн. человек. Численность населения страны сокращается, как за счёт _____(А) убыли – превышения числа умерших людей над числом родившихся, так и за счёт превышения числа уехавших из страны над числом въехавших в страну. В возрастной структуре населения страны доля лиц старше 65 лет _____(Б) доли детей в возрасте до 15 лет. При сохранении такой демографической ситуации в стране будет наблюдаться _____(В) среднего возраста населения.

Список слов:

- 1) естественный
- 2) снижение
- 3) миграционный
- 4) меньше
- 5) увеличение
- 6) больше

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 Белгородской и в Рязанской областях в период с 2014 по 2016 г. Наталья указала, что и в Белгородской, и в Рязанской области ежегодно происходило увеличение объёмов ВРП.

Динамика объёмов ВРП (в % к предыдущему году)

Регион	2014 г.	2015 г.	2016 г.
1) Белгородская область	102,8	103,0	103,4
2) Рязанская область	98,0	98,2	99,1

Правильный ли вывод сделала Наталья? Свой ответ обоснуйте.

Ответ:

11

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

- 1) Смена времён года на Земле определяется её осевым вращением.
- 2) В местах расхождения литосферных плит формируются срединно-океанические хребты.
- 3) Подавляющее большинство стран мира не имеет выхода к морю.
- 4) Территория России занимает восток Европы и север Азии.
- 5) Проблема доступа к чистой питьевой воде наиболее остро стоит в развивающихся странах Африки.

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) Норвегия
- Б) Бенин
- В) Австрия

ОСОБЕННОСТЬ

- 1) высокая (более 80 лет) средняя ожидаемая продолжительность жизни населения
- 2) высокая (более 30%) доля детей и подростков в возрастной структуре населения

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

Ответ:

А	Б	В

13

Учащиеся нашли в Интернете информацию о том, что в Туркменистане в 2017 г. величина разведанных запасов природного газа составляла 19 468 млрд м³, показатель ресурсообеспеченности природным газом составлял 314 лет.

Определите, сколько природного газа было добыто в Туркменистане в 2017 г.

Ответ: _____ млрд м³

Задания 14–16 выполняются с использованием приведённого ниже текста.

VII Международный форум «Арктика: настоящее и будущее» проходил в Санкт-Петербурге с 4 по 6 декабря 2017 г. Основными темами форума стали создание в Арктике опорных зон развития, а также социально-экономическое развитие полярных территорий. Опорные зоны должны стать основным механизмом развития арктического региона РФ. Одним из приоритетных проектов в рамках формирования Ненецкой опорной зоны может стать строительство глубоководного незамерзающего порта Индига в районе одноимённого посёлка. В проекте формирования Ненецкой опорной зоны предусмотрены развитие добычи углеводородного сырья и судоходства по Северному морскому пути. В числе проектов, которые предполагается реализовать для формирования Ненецкой опорной зоны, строительство железнодорожной линии Сосногорск – Индига, а также реконструкция аэропортов в Нарьян-Маре и посёлке Андерма. Не исключена возможность промышленной кооперации Ненецкого автономного округа и соседней республики.

- 14 В тексте говорится о возможной промышленной кооперации Ненецкого автономного округа и соседней республики. Назовите республику в составе РФ, граничащую с Ненецким автономным округом.

Ответ: _____

- 15 Какими топливными полезными ископаемыми богат Ненецкий автономный округ и республика, граничащая с ним?

Ответ: _____

- 16 Какая особенность транспортно-географического положения Ненецкого автономного округа будет способствовать его развитию?

Ответ: _____

17

Морские приливы и отливы обладают колоссальной энергией. Неслучайно, что учёные и инженеры во всём мире считают создание приливных электростанций (ПЭС) очень перспективным направлением развития возобновляемой энергетики. Обладая главным преимуществом электростанций, использующих ВИЭ (отсутствие выбросов в атмосферу парниковых газов), ПЭС, по мнению ряда учёных, лишены недостатков, присущих ветровым, солнечным электростанциям и обычным ГЭС.

Приведите два аргумента в защиту точки зрения, согласно которой ПЭС имеют преимущества перед солнечными и ветровыми электростанциями.

Ответ: _____
