

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

Для нормальной жизнедеятельности человека ему необходимо воздействие прямого солнечного света не менее двух часов в день. В осенне-зимний период с коротким световым днём многие люди испытывают дискомфорт из-за дефицита солнечного света. Запишите перечисленные города России в порядке увеличения продолжительности светового дня 12 февраля, начиная с города с наименьшей продолжительностью светового дня.

Смоленск
Норильск
Ставрополь

Ответ: _____

2

В особой экономической зоне (ОЭЗ) «Тольятти» начала работать Тольяттинская бумажная фабрика (ТБФ). Это первое предприятие в Самарской области, ориентированное на переработку макулатуры и выпуск картона. В перспективе компания ТБФ планирует занять до 3% российского рынка целлюлозно-бумажных материалов из макулатуры. Фабрика стала восьмым предприятием в ОЭЗ «Тольятти» и третьим предприятием, не входящим в автомобильную отрасль.

Карты какого географического района России необходимо выбрать, чтобы найти информацию о географических условиях развития ОЭЗ «Тольятти»?

Ответ: _____

3

В регионах, в которых действуют крупные ГЭС, тарифы на электроэнергию для населения иногда значительно ниже, чем в соседних с ними регионах.

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

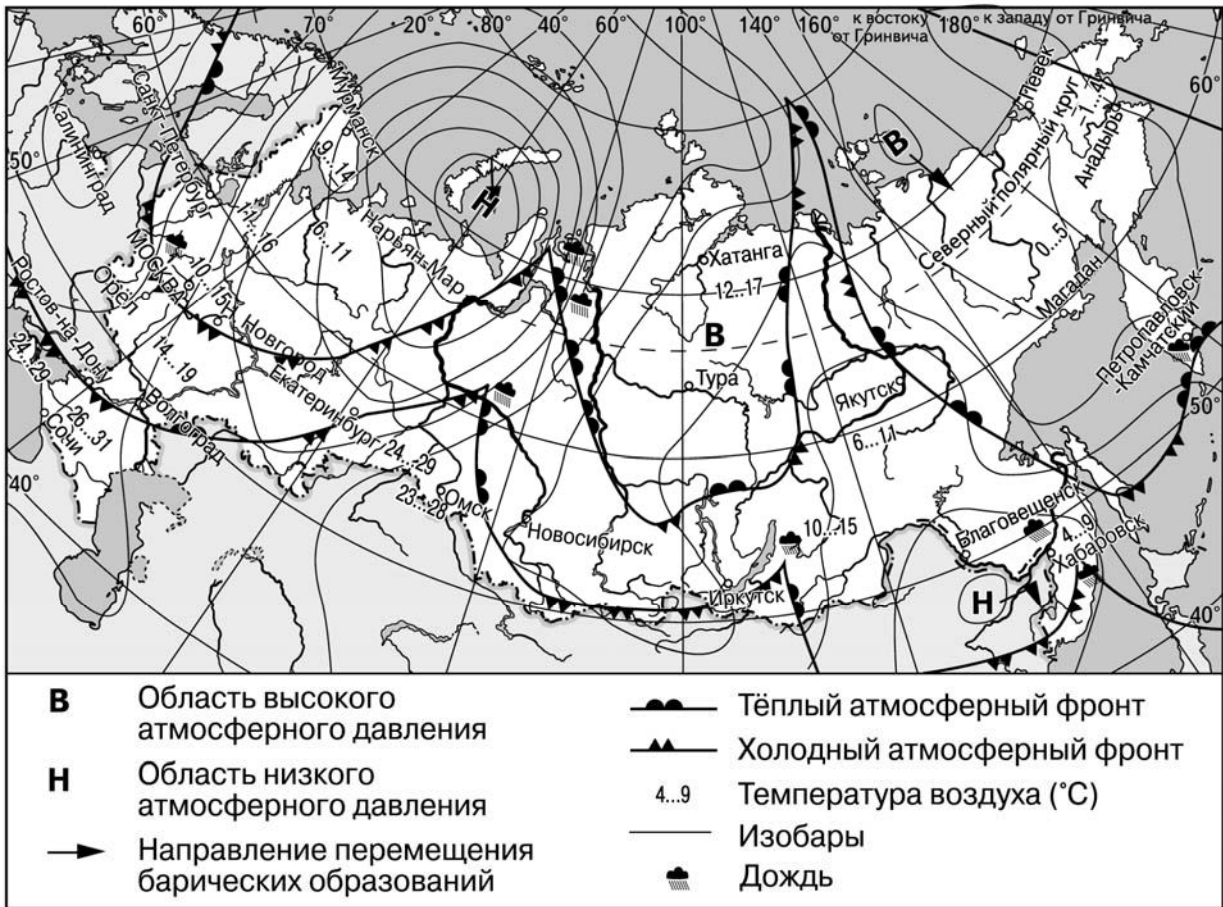
- 1) Красноярский край
- 2) Республика Коми
- 3) Иркутская область
- 4) Астраханская область
- 5) Амурская область
- 6) Ненецкий АО

Ответ:

--	--	--

Задания 4–6 выполняются с использованием приведённой ниже карты.

Карта прогноза погоды на 6 июня 2020 г. (на 15 часов московского времени)



4 С циклонами летом обычно связана пасмурная погода. Назовите один (любой) город в Европейской части России, из числа показанных на карте, погоду в котором 6 июня 2020 г. будет определять циклон.

Ответ: _____

5 Олег из Ростова-на-Дону прослушал прогноз погоды по радио: «Завтра, 7 июня 2020 г., ожидается понижение температуры воздуха. Днём столбик термометра не поднимется выше отметки +15 градусов по Цельсию. Ветер северный, 5–7 м/с», 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 2020 г. для города Петропавловска-Камчатского: «7 июня 2020 г. в Петропавловске-Камчатском потеплеет, ожидается пасмурная погода с дождём, ветер юго-восточный, умеренный». Объясните, почему в Петропавловске-Камчатском ожидается выпадение атмосферных осадков.

Ответ: _____

7

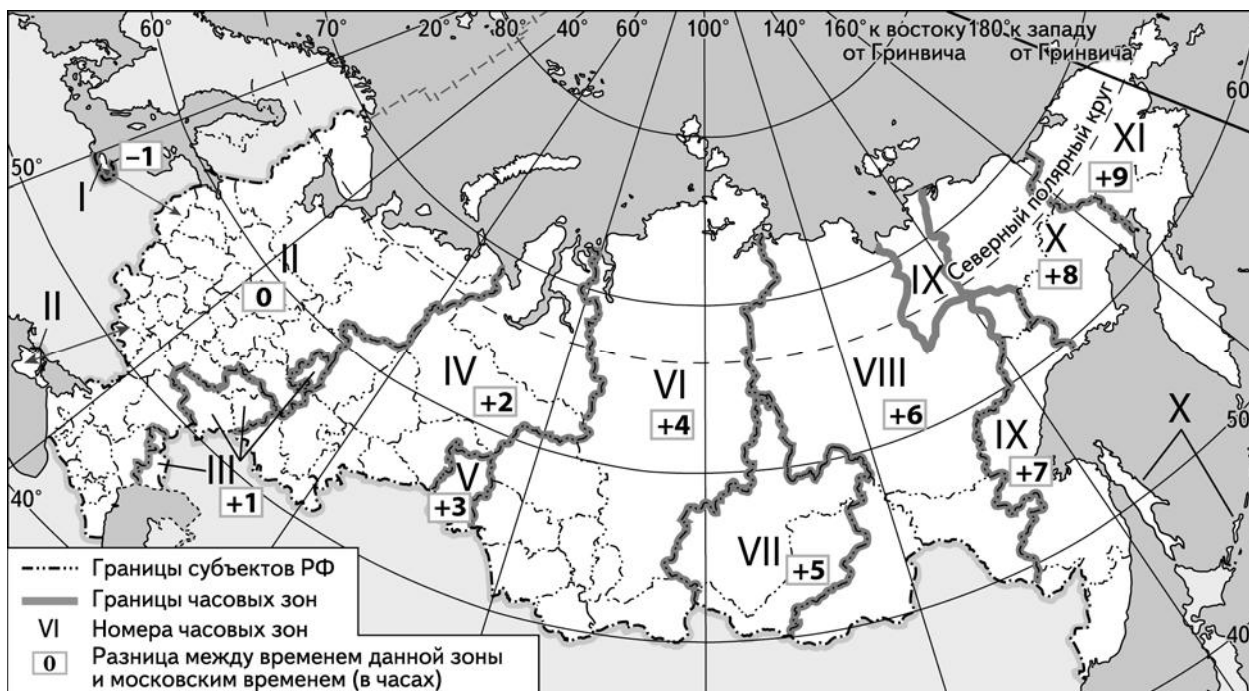
Потенциал российских регионов для развития туризма огромен. Каждый из них имеет рекреационные ресурсы, способные привлечь тысячи туристов из России и зарубежных стран. Определите субъект Российской Федерации по описанию его рекреационного потенциала.

«Бурно развивающийся туризм является одним из основных секторов экономики республики. Уникальные природные условия Тебердинского заповедника, долины Архыза, Домбайской поляны, верховьев Кубани и Большой Лабы, сделали эти районы популярными курортными и спортивно-развлекательными зонами. Активный и экстремальный туризм связан, прежде всего, с горными реками, озёрами, вершинами западных и северных склонов высочайших гор России, перевалами и пещерами. Благодаря им в регионе развиваются рафтинг, альпинизм, горные восхождения, пешие и конные походы, сноубординг, дельтапланеризм. На территории республики также расположена Специальная астрофизическая обсерватория Российской академии наук.»

Ответ: _____

8

Прямая трансляция финала Чемпионата мира по футболу 2018 г., назначенного на 15 июля, начиналась в 18.00 по московскому времени. Используя карту, определите, в каких из перечисленных ниже регионов эта трансляция началась в 22 часа по местному времени этих регионов. Запишите цифры, под которыми указаны эти регионы.



- 1) Пермский край
- 2) Саратовская область
- 3) Красноярский край
- 4) Амурская область
- 5) Томская область
- 6) Приморский край

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 Австралии

В 2018 г. численность населения Австралии превысила 24 млн человек. Увеличение численности населения происходит за счёт как естественного, так и миграционного прироста населения. Средняя плотность населения одна из самых _____ (А) в мире. Большая часть населения и крупные города размещаются в _____ (Б) части страны. Крупнейшими городами являются Мельбурн и _____ (В). В городах проживают 90% австралийцев.

Список слов:

- 1) высокий
- 2) низкий
- 3) юго-восточный
- 4) северо-западный
- 5) Сидней
- 6) Канберра

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 Венгрии и Исландии в период с 2014 по 2016 г. Николай указал, что в Венгрии, в отличие от Исландии, ежегодно происходило уменьшение объёмов ВВП.

Динамика объёмов ВВП (в % к предыдущему году)

Страна	2014 г.	2015 г.	2016 г.
1) Венгрия	103,7	102,9	102,0
2) Исландия	102,0	104,0	104,9

Правильный ли вывод сделал Николай? Свой ответ обоснуйте.

Ответ: _____

11

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

- 1) Создание полезащитных лесополос приводит к уменьшению количества влаги, поступающей на поля в период весеннего снеготаяния.
- 2) В структуре мирового пассажирооборота наибольшая доля приходится на морской транспорт.
- 3) Изменение численности населения в разных странах зависит как от естественного прироста, так и от миграционного прироста населения.
- 4) Годовая амплитуда температуры воздуха у экватора меньше, чем у тропиков.
- 5) Для экстенсивного сельского хозяйства характерна бóльшая химизация производства, чем для интенсивного.

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) Германия	1) высокая (более 70%) доля сферы услуг в ВВП
Б) Марокко	2) высокая (более 30%) доля экономически активного населения, занятого в сельском хозяйстве
В) Франция	

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

Ответ:

А	Б	В

13

В течение последних десятилетий значение природного газа в мировом энергобалансе постоянно возрастает, что обусловлено его высокой эффективностью в качестве источника энергии и сырья для промышленности. Эта тенденция продолжится и в будущем, а возможно, даже усилится за счёт удешевления технологий сжижения природного газа и строительства новых магистральных газопроводов. Учащиеся нашли в Интернете информацию о странах – производителях природного газа, в числе которых была Мексика. В 2017 г. в Мексике было добыто 40 млрд м³ природного газа, при этом показатель её ресурсообеспеченности природным газом составлял 5 лет. Определите, какова была величина разведанных запасов природного газа в Мексике в 2017 г.

Ответ: _____ млрд м³

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

Глобальные климатические изменения на территории России проявляются очень заметно. Средняя температура на территории нашей страны растёт в среднем на $0,43^{\circ}\text{C}$ 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: _____

