

ВСЕРОССИЙСКАЯ ПРОВЕРОЧНАЯ РАБОТА

ГЕОГРАФИЯ 11 КЛАСС

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!

- 1) Расход электроэнергии на уличное освещение населённых пунктов зависит от времени, на которое его приходится включать в тёмное время суток. Запишите перечисленные города в порядке увеличения продолжительности светового дня 30 декабря, начиная с города с наименьшей продолжительностью светового дня.

Якутск
Норильск
Иркутск

Ответ: _____

- 2) Единственное в Республике Адыгея хозяйство, занимающееся выращиванием винограда в промышленных масштабах по технологии капельного орошения, планирует втрое увеличить площади виноградников – до 30 га. Хозяйство «Губаз» в 2017 г. после консультаций со специалистами из Италии и Молдавии решилось на посадку первого виноградника в станице Ханская Республика Адыгея на площади 10 га. Карты какого географического района России необходимо выбрать, чтобы найти информацию, необходимую для определения географических условий Республики Адыгея?

Ответ: _____

- 3) Производство горно-шахтного и металлургического оборудования относится к металлоёмким отраслям. В каких трёх из перечисленных регионов России построены крупные предприятия по производству горно-шахтного и металлургического оборудования? Запишите в таблицу цифры, под которыми указаны эти регионы.

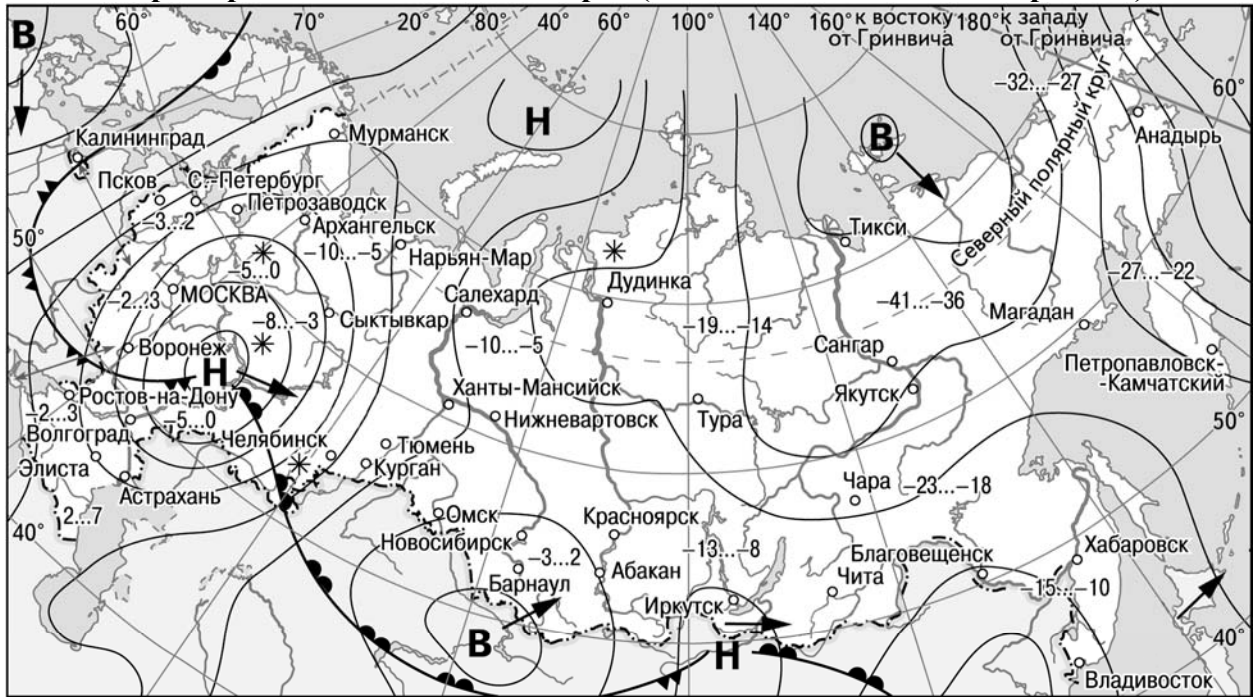
- 1) Ивановская область
- 2) Краснодарский край
- 3) Кемеровская область
- 4) Челябинская область
- 5) Свердловская область
- 6) Чукотский АО




Ответ:

--	--	--

Задания 4 и 5 выполняются с использованием приведённой ниже карты.

Карта прогноза погоды на 14 марта (на 15 часов московского времени)



- В** Область высокого атмосферного давления
- Н** Область низкого атмосферного давления
- Направление перемещения циклонов и антициклонов
-  Тёплый атмосферный фронт
-  Холодный атмосферный фронт
-  ночь день
-13...-8 Температура воздуха (°С)
- *** Снег

4 С антициклонами весной обычно связана ясная солнечная погода. Назовите один (любой) город из числа показанных на карте, погоду в котором 14 марта погоду будет определять антициклон.

Ответ: _____

5 Василий из Пскова прослушал прогноз погоды по радио: «В ближайшие дни ожидается потепление, выпадет снег», но не услышал, для его ли города был составлен этот прогноз. С помощью карты определите, для какого из показанных на карте городов был составлен этот прогноз.

Ответ: _____

6

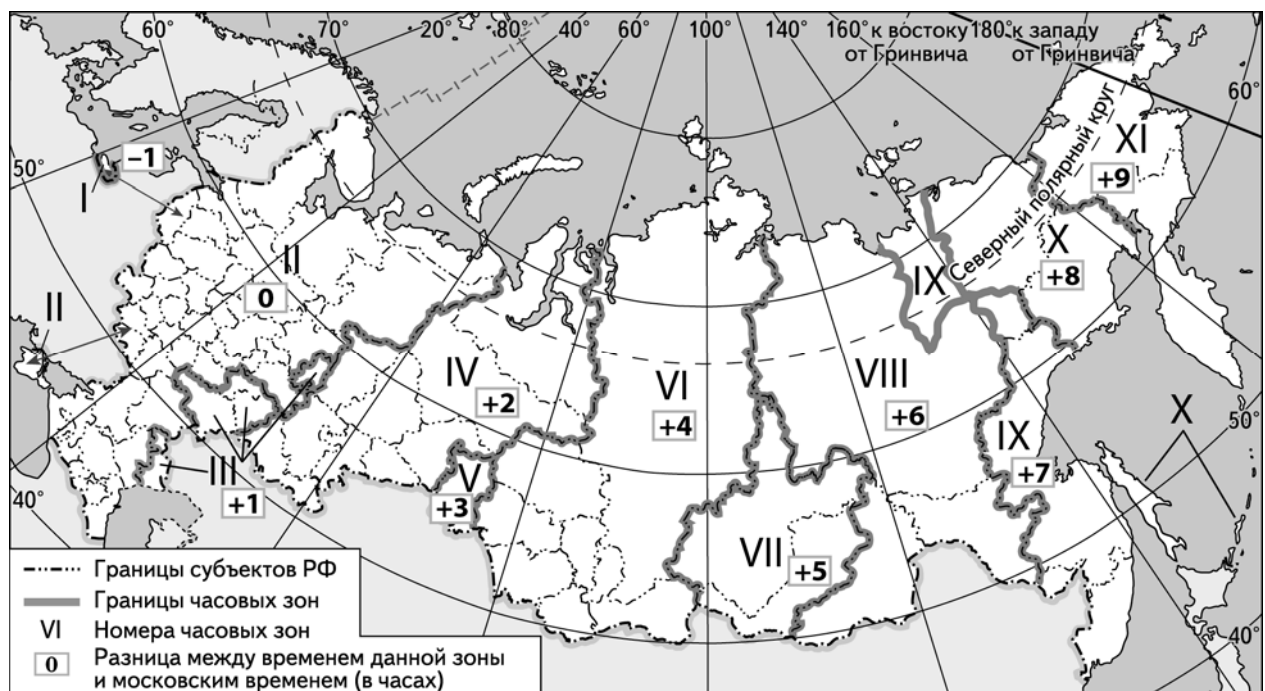
Потенциал российских регионов для развития туризма огромен. Каждый из них имеет рекреационные ресурсы, способные привлечь тысячи туристов из России и зарубежных стран. Определите субъект Российской Федерации по описанию его рекреационного потенциала.

«Рекреационный потенциал этой республики определяется наличием на её территории уникального природного курорта "Джилы-Су", расположенного всего в шести километрах от подножия Эльбруса, на его северных склонах, на высоте 2400 м над уровнем моря. "Джилы-Су" славится своими лечебными нарзанными источниками, которые в изобилии бьют из недр земли. Воды, насыщенные углекислым газом и слегка (до 22 °С) подогретые недрами Эльбруса, обладают особыми лечебными свойствами. В столице республики Нальчике хорошо развито санаторно-курортное хозяйство».

Ответ: _____

7

На Чемпионате мира по футболу 2018 г. в рамках группового этапа в Сочи состоится матч между командами Германии и Швеции. Начало матча в 18 часов по местному времени. Используя карту, определите, в каких из перечисленных ниже регионов просмотр прямой трансляции матча из Сочи по телевидению будет возможен лишь на следующие сутки. Запишите цифры, под которыми они указаны.



- 1) Амурская область
- 2) Республика Коми
- 3) Тюменская область
- 4) Приморский край
- 5) Оренбургская область
- 6) Камчатский край

Ответ: _____

8 Прочитайте приведённый ниже текст, в котором пропущен ряд слов (словосочетаний). Выберите из предлагаемого списка слова (словосочетания), которые необходимо вставить на места пропусков, обозначенных буквами. Обратите внимание на то, что слов (словосочетаний) в списке больше, чем Вам потребуется для заполнения пропусков. Каждое слово (словосочетание) может быть использовано только один раз. Запишите в текст номера выбранных слов (словосочетаний).

Географические особенности населения Канады

Канада по численности населения – _____(А) на материке, на котором расположена. Средняя плотность населения составляет примерно 4 человека на км². Большая часть населения сосредоточена на _____(Б) страны. В стране на протяжении длительного времени наблюдается _____(В) населения.



Список слов (словосочетаний):

- 1) миграционный прирост
- 2) вторая
- 3) юг и юго-восток
- 4) запад и юго-запад
- 5) миграционная убыль
- 6) третья

9 На уроке учащиеся анализировали статистические данные, приведённые ниже в таблице, в целях сравнения темпов роста объёмов валового регионального продукта в Ярославской и Архангельской областях в период с 2013 по 2015 г. Валерий указал, что в Ярославской области, в отличие от Архангельской, ежегодно происходило уменьшение объёмов валового регионального продукта.

Динамика объёмов валового регионального продукта
(в % к предыдущему году)

Регион	2013 г.	2014 г.	2015 г.
1) Ярославская область	102,6	101,9	100,4
2) Архангельская область	101,1	102,0	103,3

Правильный ли вывод сделал Валерий? Свой ответ обоснуйте.



Ответ: _____

10 Оксана включила радио, когда в выпуске новостей передавали сообщение о встрече нового года по лунному календарю.

«Для полутора миллиардов человек новый год наступил только сегодня. Жители столицы Поднебесной в ночь на 16 февраля отпраздновали наступление 4716 года по лунному календарю, символом которого является Жёлтая земляная собака. Праздник весны, или Чуньцзе, открылся в многомиллионной столице грандиозным шоу, длившемся более четырёх часов. Не менее масштабный праздник удался в Харбине и в других городах страны».

Оксана не услышала начало сообщения и не поняла, жители какой страны в ночь на 16 февраля отпраздновали наступление 4716 года по лунному календарю. Определите, о какой стране шла речь в сообщении.

□ Ответ: _____

11 От уровня экономического развития страны зависят многие особенности её населения. Установите соответствие между страной и характерной особенностью её населения: к каждому элементу первого столбца подберите соответствующий элемент из второго столбца.

СТРАНА	ОСОБЕННОСТЬ
А) Эфиопия	1) высокая (более 30%) доля детей и подростков в общей численности населения
Б) Япония	2) высокая (более 75 лет) средняя продолжительность жизни населения
В) Португалия	

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

□ Ответ:

А	Б	В

12 Из сахарного тростника получают до 65% производимого в мире сахара. Какие три из перечисленных стран являются крупными производителями сахара-сырца из сахарного тростника? Запишите в таблицу цифры, под которыми указаны страны.

- 1) Бразилия
- 2) Китай
- 3) Монголия
- 4) Индия
- 5) Канада
- 6) Саудовская Аравия

□ Ответ:

--	--	--

13

По радио прозвучало сообщение о том, что за период с 2005 по 2016 г. показатель ресурсообеспеченности никелевыми рудами Канады уменьшился с 25 лет до 11,4 года. Используя данные таблицы, объясните, с чем это связано.

Показатель	2005 г.	2016 г.
Разведанные запасы никелевых руд, т	4 900 000	2 900 000
Добыча никелевых руд, т	196 000	255 000
Численность населения, млн человек	32,2	36,2

Ответ: _____

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) Глобальное потепление представляет серьёзную опасность для человечества. Все страны мира объединяют свои усилия для борьбы с этой угрозой. Специалисты предлагают различные пути борьбы с глобальным потеплением. Некоторые специалисты считают одним из эффективных способов борьбы с глобальным потеплением использование на транспорте биотоплива – топлива, получаемого из сырья растительного происхождения. Другие специалисты считают, что увеличение масштабов производства и использования биотоплива не будет способствовать борьбе с глобальным потеплением. Выберите одну из упомянутых выше точек зрения и приведите рассуждения, подтверждающие эту точку зрения.

□

□

Ответ: _____
