

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 В последние годы в России в целях повышения безопасности дорожного движения стали применять дорожные знаки с внутренней подсветкой, которая включается в тёмное время суток. Знаки с внутренней подсветкой особенно эффективны на улицах с интенсивным движением, рядом с детскими учреждениями и больницами, на пешеходных переходах без светофоров и в местах выполнения дорожных работ. Время работы подсветки дорожных знаков напрямую зависит от продолжительности светового дня. Запишите перечисленные города в порядке увеличения продолжительности работы подсветки дорожных знаков 15 января, начиная с города с наименьшей продолжительностью работы подсветки знаков.

Норильск
Ставрополь
Рязань

Ответ: _____

- 2 Разработка Верхне-Мунского месторождения – крупнейший инвестиционный проект компании АЛРОСА. Месторождение находится в Оленёкском улусе Республики Саха (Якутия), в 170 км от Удачинского ГОКа. Совокупные запасы месторождения составляют 64,8 млн тонн руды со средним содержанием алмазов около 0,6 карата на тонну – в общей сложности 38,4 млн карат. Разработку месторождения планируется осуществлять до 2041 г. Запуск предприятия запланирован на 2018 г. Карты какого географического района России необходимо выбрать, чтобы найти информацию о географических условиях территории, на которой находится названное в тексте месторождение?

Ответ: _____

- 3 В результате развития автодорожной сети в России грузовой автомобильный транспорт составляет всё большую конкуренцию железнодорожному транспорту. В каких трёх из перечисленных регионов России плотность автомобильных дорог наибольшая? Запишите в таблицу цифры, под которыми указаны эти регионы.

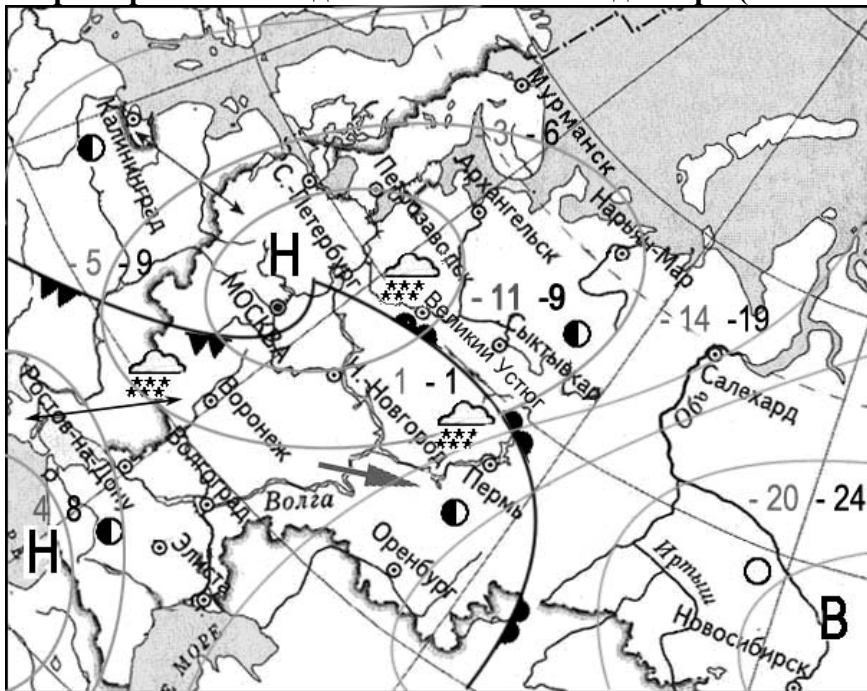
- 1) Ненецкий АО
- 2) Мурманская область
- 3) Тульская область
- 4) Ярославская область
- 5) Иркутская область
- 6) Брянская область

Ответ:

--	--	--

Задания 4 и 5 выполняются с использованием приведённой ниже карты.

Карта прогноза погоды составлена на 14 декабря (на 15 часов московского времени)



день	ночь	температура воздуха, °С
-1	-4	
		тёплый атмосферный фронт
		холодный атмосферный фронт
В		область высокого атмосферного давления
Н		область низкого атмосферного давления
		направление движения воздушных масс
		ясно
		переменная облачность
		облачно
	снег	

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

Ответ: _____

5 Анна из Перми прослушала прогноз погоды по радио: «Завтра, 15 декабря ожидается потепление, пройдут осадки в виде снега», но не услышала, для её ли города был составлен этот прогноз. С помощью карты определите, для какого из показанных на карте городов был составлен этот прогноз.

Ответ: _____

6

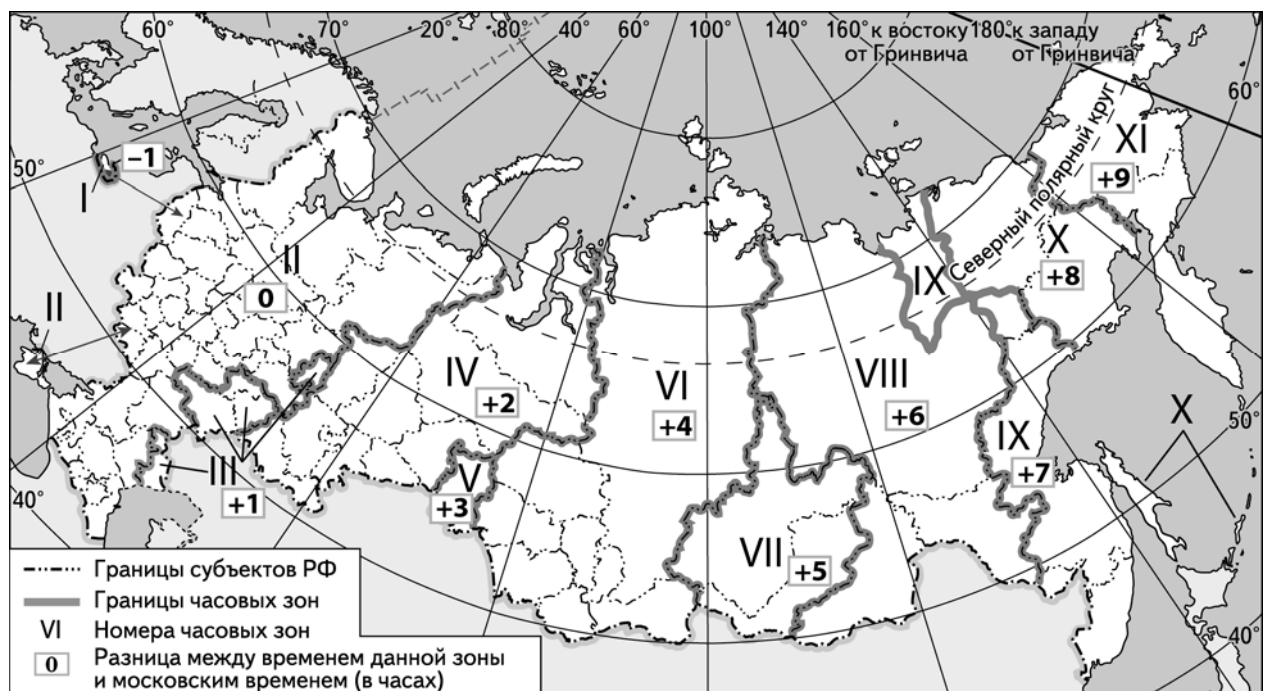
Потенциал российских регионов для развития туризма огромен. Каждый из них имеет рекреационные ресурсы, способные привлечь тысячи туристов из России и зарубежных стран. Определите субъект Российской Федерации по описанию его рекреационного потенциала.

«Республика обладает уникальным туристско-рекреационным потенциалом, включающим в себя множество природных и культурных достопримечательностей. Особо охраняемые территории представлены такими объектами, как природный парк Ленские столбы, Усть-Ленский и Олёкминский государственный природный заповедник. На северо-востоке республики, неподалёку от полюса холода Северного полушария, расположено уникальное озеро Лабынкыр, известное своими залесёнными берегами, изрезанными живописными бухтами. Туристов ждёт увлекательное путешествие в "Царство вечной мерзлоты" – уникальный музейный комплекс, расположенный под землёй».

Ответ: _____

7

Прямая трансляция финала Чемпионата мира по футболу 2018 г., назначенного на 15 июля, начнётся в 18.00 по московскому времени. Используя карту, определите, в каких из перечисленных ниже регионов эта трансляция начнётся 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: _____

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).

Демографическая ситуация в Италии

В период с 2005 по 2015 г. численность населения Италии увеличилась на 2 млн человек. Число родившихся за данный период времени сократилось, а число умерших возросло, что привело к увеличению _____ (А) населения. На сегодняшний день низкий уровень рождаемости в совокупности с высоким уровнем средней продолжительности жизни способствуют _____ (Б) доли детей в возрастной структуре населения страны. В Италии, как и в большинстве стран Зарубежной Европы, наблюдается _____ (В) населения.

Список слов (словосочетаний):

- 1) сокращение
- 2) миграционный прирост
- 3) увеличение
- 4) естественный прирост
- 5) миграционная убыль
- 6) естественная убыль

9

На уроке учащиеся анализировали статистические данные, приведённые ниже в таблице, в целях сравнения темпов роста промышленного производства в Швеции и в Польше в период с 2013 по 2015 г. Алиса указала, что и в Швеции, и в Польше ежегодно происходило увеличение объёмов промышленного производства.

Динамика объёмов промышленного производства (в % к предыдущему году)

Страна	2013 г.	2014 г.	2015 г.
1) Швеция	95,0	98,0	103,0
2) Польша	102,0	103,0	105,0

Правильный ли вывод сделала Алиса? Свой ответ обоснуйте.

Ответ: _____

- 10 Андрей включил радио, когда в выпуске новостей передавали сообщение о землетрясении.

«Землетрясение магнитудой 5,5 произошло на западе страны в Тибетском автономном районе. Эпицентр подземных толчков залегал на глубине 7 км. В результате землетрясения пострадали более 60 человек. Были разрушены дома, мосты и дороги».

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

Ответ: _____

- 11 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

- А) Бангладеш
Б) Таджикистан
В) Нидерланды

ОСОБЕННОСТЬ

- 1) высокая (более 75%) доля сферы услуг в ВВП
2) высокая (более 30%) доля экономически активного населения, занятого в сельском хозяйстве

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

Ответ:

А	Б	В

- 12 Древесина и изделия из неё по сей день играют большую роль в повседневной жизни людей. Древесина является не только сырьём для производства пиломатериалов, мебели и домов, но и источником целлюлозы для изготовления бумаги и картона, которые используются практически повсеместно.

Какие три из перечисленных стран относятся к мировым лидерам заготовки необработанной круглой древесины? Запишите в таблицу цифры, под которыми указаны эти страны.

- 1) Китай
2) Испания
3) Россия
4) США
5) Австралия
6) Камбоджа

Ответ:

--	--	--

13

По радио прозвучало сообщение о том, что за 10 лет показатель ресурсообеспеченности природным газом Бразилии снизился с 29,8 до 26,9 года. Используя данные таблицы, объясните, с чем это связано.

Показатель	2005 г.	2010 г.	2014 г.
Разведанные запасы природного газа, млрд м ³	587,6	823,2	859,2
Добыча природного газа, млрд м ³	19,7	22,9	31,9
Численность населения, млн человек	183,4	193,3	202,8

Ответ: _____

Задания 14–16 выполняются с использованием приведённого ниже текста.

Васюганский заповедник

Недавно был образован государственный природный заповедник «Васюганский». Создание заповедника позволит обеспечить режим особой охраны уникального эталонного природного комплекса Васюганских болот, заболоченных ландшафтов южной части лесной зоны Западной Сибири.

Площадь новой особо охраняемой природной территории составляет 614 803 га. Большое Васюганское болото, расположенное в центральной части Обь-Иртышского междуречья в пределах Васюганской равнины, включено в предварительный список объектов Всемирного природного наследия ЮНЕСКО. Большое Васюганское болото аккумулирует в год от 3 млн до 10 млн тонн углекислого газа и продуцирует 1,4–4 млн тонн кислорода, является хранилищем 400 км³ пресной воды и истоком более 20 рек бассейнов Оби и Иртыша.

14

Назовите один из субъектов РФ, на территории которого расположено Васюганское болото.

Ответ: _____

15

Назовите один (любой) вид особо охраняемых природных территорий, кроме того, о котором говорится в тексте.

Ответ: _____

16) Одной из причин образования болот является превышение количества атмосферных осадков над испарением. Укажите ещё одну причину, по которой территория Западной Сибири сильно заболочена.

Ответ: _____

17) Метан относится к числу парниковых газов. Степень его воздействия на климат во много раз сильнее, чем углекислого газа. Несмотря на то, что его содержится в атмосфере гораздо меньше, чем углекислого газа, его вклад в глобальное потепление весьма значительный. На протяжении последнего столетия отмечен быстрый рост содержания метана в атмосфере. Относительно причин повышения содержания метана в атмосфере существуют различные точки зрения. Согласно одной из них, повышение содержания метана объясняется естественными природными процессами. Согласно другой, оно связано с деятельностью человека. Выберите одну из названных выше точек зрения и приведите два любых довода, подтверждающие её.

Ответ: _____

