

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 России в порядке увеличения продолжительности времени, на которое необходимо 1 мая включать уличное освещение, начиная с города с наименьшей продолжительностью этого времени.

Тверь
Волгоград
Петрозаводск

Ответ: _____

2 Астраханские энергетики начали монтаж оборудования солнечной электростанции в Наримановском районе Астраханской области. После ввода электростанции в строй её мощности будет достаточно для обеспечения энергией г. Нариманова. Карты какого географического района России необходимо выбрать, чтобы найти информацию, необходимую для определения географических условий строительства солнечной электростанции?

Ответ: _____

3 Крупные алюминиевые заводы оказывают значительную нагрузку на окружающую среду, являются источниками загрязнения атмосферы и водных ресурсов. В каких трёх из перечисленных городов работают крупные алюминиевые заводы? Запишите цифры, под которыми указаны эти города.

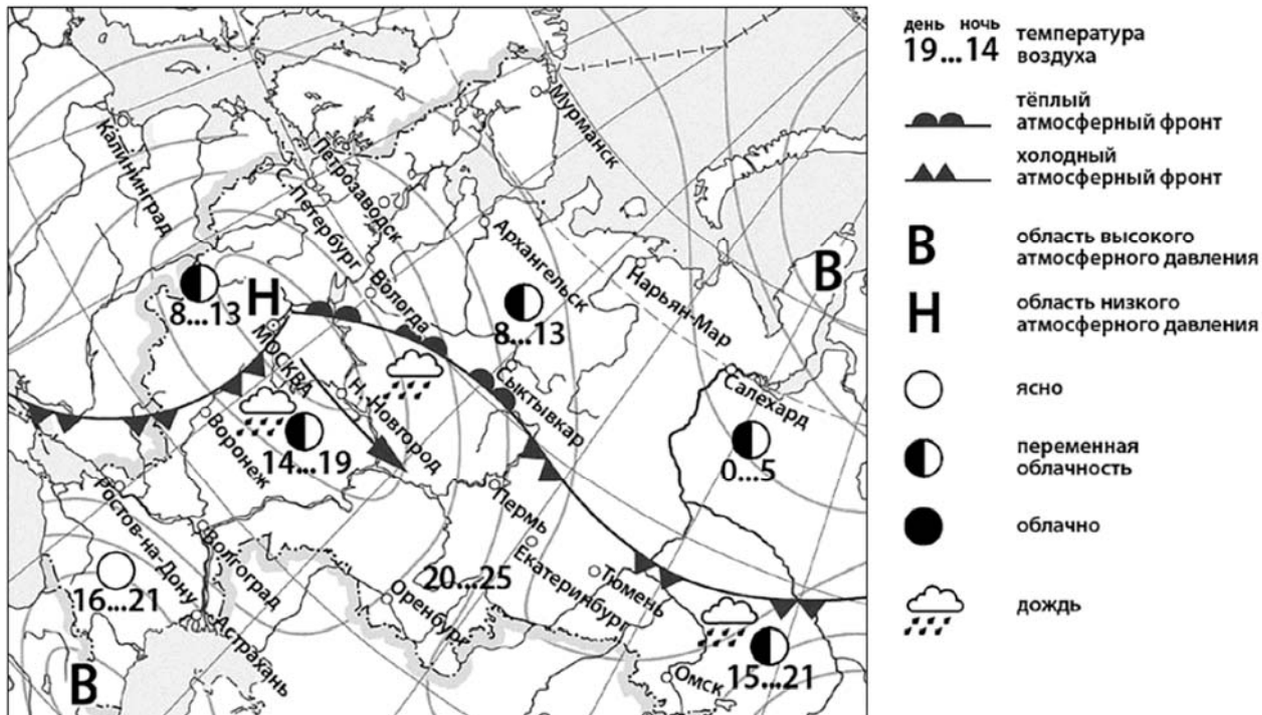
- 1) Саяногорск
- 2) Екатеринбург
- 3) Новокузнецк
- 4) Череповец
- 5) Красноярск
- 6) Мурманск

Ответ:

--	--	--

4

На различных сайтах в Интернете были размещены карта прогноза погоды на 1 мая 2013 г. и прогнозы погоды на этот день. Какие выдержки из прогнозов погоды в Европейской части России и Западной Сибири соответствуют информации, представленной на карте? Запишите номера, под которыми указаны эти выдержки.



- 1) В Воронежской области ожидается потепление в связи с прохождением тёплого атмосферного фронта.
- 2) На юге Европейской части России погоду определит антициклон, будет солнечно и тепло.
- 3) На юге Западной Сибири ожидается переменная облачность, возможны дожди.
- 4) Центр Европейской части России будет находиться во власти циклона.
- 5) В Ханты-Мансийском автономном округе даже днём температура воздуха будет отрицательной.

□

Ответ: _____.

5

Продолжительность навигации на реках Западной Сибири, являющихся важными транспортными артериями, зависит от продолжительности ледостава. Запишите перечисленные города России в порядке увеличения продолжительности навигации в них, начиная с города с наименьшей продолжительностью навигации.

- Омск
- Салехард
- Ханты-Мансийск

□

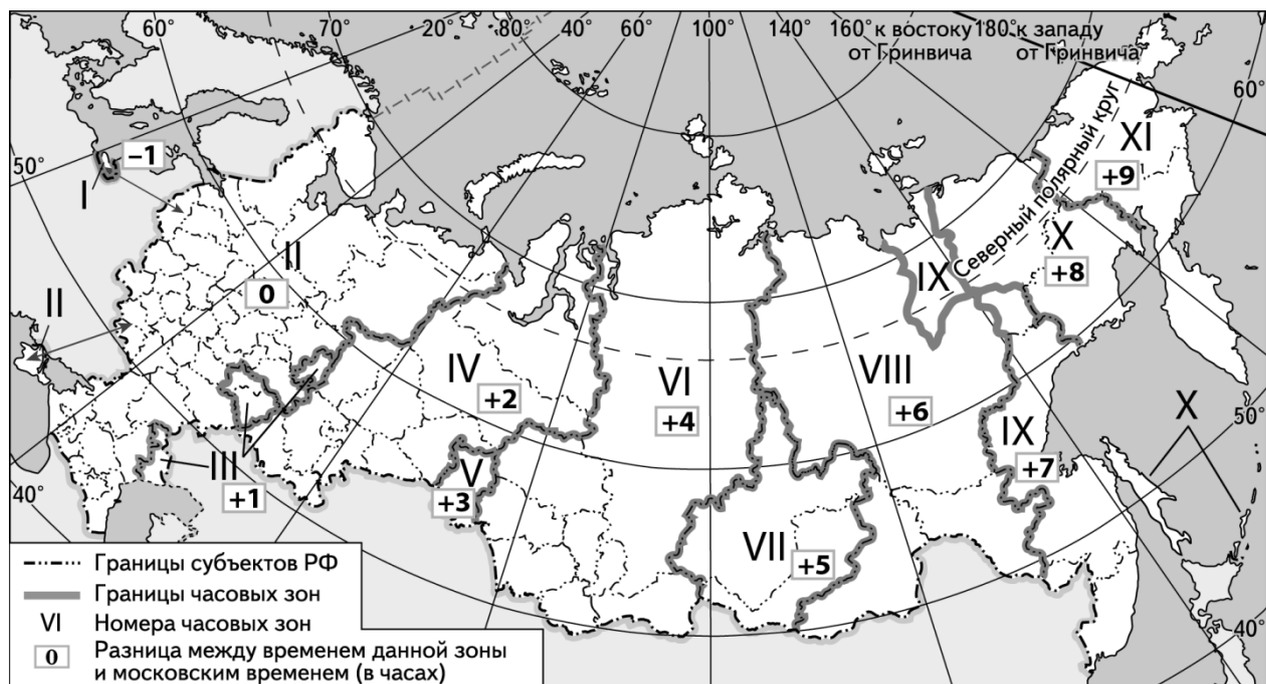
Ответ: _____

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.

«Народные художественные промыслы представлены хохломской и городецкой росписями, семёновской матрёшкой, городецкой золотой вышивкой и др. Центром экотуризма является таинственное озеро Светлояр, овеянное легендой о граде-Китеже. Главными курортными зонами области являются побережье Горьковского водохранилища, рекреационные зоны по берегам рек Волги, Оки и др. Областной центр – город-миллионер, привлекает туристов многими памятниками истории, в числе которых Кремль».

□ Ответ: _____

7) Прямая трансляция парада на Красной площади в Москве 9 мая начнётся в 10 часов по московскому времени. Используя карту, определите, в каких из перечисленных регионов эта трансляция начнётся в 12 часов по местному времени этих регионов. Запишите цифры, под которыми они указаны.



- 1) Пермский край
- 2) Иркутская область
- 3) Тюменская область
- 4) Красноярский край
- 5) Республика Бурятия
- 6) Республика Хакасия

□ 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 Швеции

С начала XXI в. численность населения Швеции начала заметно возрастать и в конце 2016 г. превысила 10 млн человек. Основной прирост населения был обеспечен за счёт превышения числа _____ (А) над числом _____ (Б). При этом значение показателя _____ (В) населения тоже стало положительным: показатель рождаемости устойчиво превышает показатель смертности. По-прежнему сохранилась тенденция увеличения доли пожилых людей в общей численности населения страны.

Список слов (словосочетаний):

- 1) естественный прирост
- 2) миграционный прирост
- 3) эмигранты
- 4) иммигранты
- 5) средняя продолжительность жизни
- 6) урбанизация

9

На уроке учащиеся анализировали статистические данные, приведённые ниже в таблице, в целях сравнения темпов роста промышленного производства в Италии и во Франции в период с 2012 по 2014 г. Павел указал, что и в Италии, и во Франции ежегодно происходило уменьшение объёмов промышленного производства.

Динамика объёмов промышленного производства

(в % к предыдущему году)

Страна	2012 г.	2013 г.	2014 г.
1) Италия	93,8	97,0	99,4
2) Франция	97,3	99,1	99,2

Правильный ли вывод сделал Павел? Свой ответ обоснуйте.

Ответ: _____

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

Сильное землетрясение магнитудой 5,4 произошло в горах Памира на востоке страны. Эпицентр находился в 319 километрах восточнее Душанбе, недалеко от Сарезского озера. Опасность землетрясений в этом районе связана с тем, что естественная дамба, сдерживающая воды озера, известная как Усойский завал, нестабильна и землям, находящимся у подножья плотины, грозит катастрофическое наводнение, если плотина разрушится при землетрясении. В этом случае затоплению может подвергнуться территория нескольких государств.

Сергей не услышал начало сообщения и не понял, в какой стране произошло землетрясение. Определите, о какой стране шла речь в сообщении.

Ответ: _____

- 11 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) Камерун	1) высокая (более 75%) доля сферы услуг в ВВП
Б) Бангладеш	2) высокая (более 30%) доля экономически активного населения, занятого в сельском хозяйстве
В) Швеция	

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

Ответ:

А	Б	В

- 12 Сталь – важный стратегический продукт, её производство является важным фактором экономической стабильности страны. Назовите три (любые), кроме России, страны, относящиеся к крупнейшим мировым производителям стали.

Ответ: _____

- 13 По радио прозвучало сообщение о том, что за 11 лет показатель ресурсообеспеченности природным газом Венесуэлы вырос со 157 до 174 лет. Используя данные таблицы, объясните, с чем это связано.

Показатель	2005 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
Разведанные запасы природного газа, трлн м ³	4,3	5,5	5,5	5,5	5,6	5,6
Добыча природного газа, млрд м ³ в год	27,4	27,6	29,5	28,4	28,6	32,4
Численность населения, млн человек	26,7	29,3	29,6	30,0	31,4	30,6

Ответ: _____

Задания 14–16 выполняются с использованием приведённого ниже текста.

Природные зоны меняют границы

В последние годы в России отмечается смещение границ природных зон и высотных поясов, связанное с изменениями климата. В Хибинах и на Полярном Урале отмечено продвижение древесной и кустарниковой растительности вверх по склонам.

Если наблюдаемые изменения климата будут продолжаться, то смещение границ лесов захватит всю территорию России. При этом общая площадь лесного покрова увеличится за счёт смещения северной границы лесной зоны на север.

- 14 Назовите субъект Российской Федерации, на территории которого находятся горы Хибины.

Ответ: _____

- 15 Площадь какого высотного пояса сокращается в Хибинах при повышении верхней границы лесов?

Ответ: _____

16 Объясните, с какими изменениями климата за последние десятилетия связано изменение границ природных зон, о которых упоминается в тексте.

□ Ответ: _____

17 Глобальные климатические изменения на территории России проявляются очень заметно. Средняя температура на территории нашей страны растёт в среднем на 0,43 °С 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, подтверждающих её.

□
□
□

Ответ: _____

