

Контрольная работа за год по географии
9 класс
1 вариант

I вариант

1. Кто из мореплавателей является первооткрывателем Америки для европейцев?

- | | |
|---------------------|---------------------|
| 1) Христофор Колумб | 2) Фернан Магеллан |
| 3) Васко да Гама | 4) Америго Веспуччи |

2. С какой из перечисленных стран Россия имеет сухопутную границу?

- | | |
|------------|---------------|
| 1) Армения | 2) Молдавия |
| 3) Швеция | 4) Белоруссия |

3. Для какой из перечисленных территорий России, расположенных в умеренном климатическом поясе, характерен резко континентальный климат?

- | | |
|---------------|------------------------|
| 1) Забайкалье | 2) Кольский полуостров |
| 3) Приморье | 4) полуостров Камчатка |

4. Оползневые процессы оказывают значительное влияние на рельеф отдельных частей территории нашей страны. На территории какого из перечисленных регионов России наиболее вероятны оползни? 1) Псковская область 3) Республика Алтай

- | | |
|-------------------------|------------------------|
| 2) Астраханская область | 4) Республика Калмыкия |
|-------------------------|------------------------|

5. К традиционным занятиям какого из перечисленных народов России относится разведение овец и коз?

- | | |
|---------------|----------|
| 1) карелы | 3) ханты |
| 2) карачаевцы | 4) ненцы |

6. В каком из перечисленных городов Урала находится предприятие чёрной металлургии полного цикла?

- | | |
|--------------|-------------|
| 1) Березники | 3) Оренбург |
| 2) Челябинск | 4) Пермь |

Задания 7, 8 выполняются с использованием приведённых ниже статистических данных

Демографические показатели отдельных регионов РФ в 2009 г.

Регионы	Общая численность населения, тыс. чел.	Число родившихся (на 1 тыс. чел.)	Число умерших (на 1 тыс. чел.)
Магаданская область	843	12	13
Ульяновская область	1305	11	15
Республика Мордовия	833	10	16
Республика Калмыкия	284	15	11

7. Используя данные таблицы, определите, в каком из перечисленных регионов в 2009 г. численность населения была наименьшей.

- 1) Магаданская область
 - 2) Ульяновская область
 - 3) Республика Калмыкия
 - 4) Республика Мордовия
8. Определите естественный прирост в Республике Мордовия в 2009г.

Задания 9,10 выполняются с использованием приведённых ниже статистических данных



9. Какой из перечисленных городов, показанных на карте, находится в зоне действия антициклона?

- 1) Архангельск
- 2) Омск
- 3) Магадан
- 4) Якутск

10. Карта погоды составлена на 27 апреля 2013 г. В каком из перечисленных городов, показанных на карте, на следующий день наиболее вероятно существенное потепление?

- 1) Москва
- 2) Екатеринбург
- 3) Благовещенск
- 4) Владивосток

11. В каком из перечисленных высказываний содержится информация о воспроизводстве населения в Республике Башкортостан?

- 1) Доля сельского населения в общей численности населения Республики Башкортостан на 1 января 2011 г. составляла примерно 40%.
- 2) В январе – сентябре 2011 г. число выбывших за пределы Республики Башкортостан составило 25,3 тыс. человек, а число прибывших на постоянное место жительства в Республику Башкортостан – 21,5 тыс. человек.
- 3) За январь – сентябрь 2011 г. в Республике Башкортостан родилось 41 708 человек, а умер 41 401 человек.
- г) Численность населения в Республике Башкортостан на 1 января 2011 г. составляла 4066 тыс. человек.
12. Определите, какая горная вершина имеет географические координаты 46° с.ш. 7° в.д.

Задания 13, 14 выполняются с использованием приведённого ниже текста

Новый завод ДОК «Калевала» по производству ориентированно стружечных плит (ОСП) строится в Петрозаводске. Завод будет выпускать 250–300 тыс. м³ плит в год. В 2014 г. после ввода второй очереди общий годовой объём производства составит свыше 500 тыс. м³ плит. Новое предприятие должно внести вклад в развитие строительной индустрии России, в первую очередь малобюджетного панельно-каркасного домостроения. Планируется также, что продукция завода будет востребована на рынках мебели и упаковки.

13. Карты какого из перечисленных географических районов России необходимо выбрать, чтобы определить местоположение Петрозаводска?

- | | |
|----------------------|--------------------|
| 1) Европейский Север | 3) Западная Сибирь |
| 2) Восточная Сибирь | 4) Урал |

14. Какая особенность природно-ресурсной базы региона, в котором находится указанное в тексте предприятие по производству ориентированно стружечной плиты, способствует его снабжению необходимым сырьём?

15. Школьники из нескольких населённых пунктов России обменялись данными многолетних метеонаблюдений, полученными на местных метеостанциях.

Собранные ими данные представлены в следующей таблице.

Пункт наблюдения	Географические координаты пункта наблюдения	Средняя температура воздуха, °С		Атмосферные осадки, норма, мм		Среднегодовое количество атмосферных осадков, мм
		январь	июль	январь	июль	
Шалон	48° с.ш. 4° в.д.	+2,2	+18,5	48	61	629
Мюнхен	48° с.ш. 11° в.д.	+0,5	+19,3	48	127	928
Кошице	48° с.ш. 21° в.д.	-3,4	+19,2	28	85	612
Черновцы	48° с.ш. 26° в.д.	-4,9	+19,1	27	94	632

Учащиеся проанализировали собранные данные в целях выявления зависимости между особенностями климата и географическим положением пункта. У всех учащихся выводы получились разные. Кто из учащихся сделал верный вывод на основе представленных данных?

- 1) Олег: «При удалении от Атлантического океана количество атмосферных осадков постепенно увеличивается».
- 2) Филипп: «При движении с запада на восток лето становится теплее».
- 3) Анастасия: «При удалении от Атлантического океана зимы становятся холоднее».
- 4) Диана: «Чем теплее зима, тем атмосферных осадков больше».

II вариант

1. Абель Тасман внёс большой вклад в исследование
 - 1) Аравийского полуострова
 - 2) полуострова Калифорния
 - 3) островов Новая Зеландия
 - 4) островов Новая Земля

2. С какой из перечисленных стран граничит Россия?
 - 1) Болгария
 - 2) Швеция
 - 3) Монголия
 - 4) Узбекистан

3. В каком из перечисленных регионов России распространены чернозёмные почвы?
 - 1) Вологодская область
 - 2) Ставропольский край
 - 3) Пермский край
 - 4) Республика Коми

4. Тропические циклоны обладают огромной энергией и способны вызвать катастрофические разрушения. При Всемирной метеорологической организации создана специальная служба для своевременного информирования жителей стран, которым могут угрожать тропические циклоны. Для жителей какой из перечисленных стран такие предупреждения особо необходимы?
 - 1) Египет
 - 2) Португалия
 - 3) Испания
 - 4) Япония

5. В каком из перечисленных регионов России средняя плотность населения наибольшая?
 - 1) Республика Коми
 - 2) Самарская область
 - 3) Республика Бурятия
 - 4) Хабаровский край

6. По какому из перечисленных видов продукции доля Европейского Севера в общероссийском производстве наиболее велика?
 - 1) каменный уголь
 - 2) машины и оборудование
 - 3) целлюлоза и бумага
 - 4) сахар и сахарная свёкла

Задания 7, 8 выполняются с использованием приведённых ниже статистических данных

Изменение численности населения Республики Башкортостан в 2007–2010 гг.

Показатель 2007 г. 2008 г. 2009 г. 2010 г.

Общий прирост населения за 1742 4561 87013197

год, человек

Естественный прирост населения –3691 –1075 2360 2636

за год, человек

7. В каком году в Республике Башкортостан наблюдалось **наибольшее** превышение смертности над рождаемостью?
 - 1) 2007г.
 - 2) 2008г.
 - 3) 2009г.
 - 4) 2010г.

8. Определите миграционный прирост населения Республики Башкортостан в 2010г. Ответ запишите в виде числа.

Задания 9,10 выполняются с использованием приведённых ниже статистических данных



9. Какой из перечисленных городов, показанных на карте, находится в зоне действия антициклона?

- | | |
|-----------|-----------------|
| 1) Тикси | 3) Благовещенск |
| 2) Москва | 4) Тюмень |

10. Карта погоды составлена на 5 декабря. В каком из показанных на карте городов на следующий день наиболее вероятно существенное похолодание?

- | | |
|--------------------|-------------------|
| 1) Абакан | 3) Ханты-Мансийск |
| 2) Нижний Новгород | 4) Элиста |

11. В каком из перечисленных высказываний содержится информация о миграциях населения в Республике Бурятия?

- 1) Численность населения Республики Бурятия на 1 января 2012 г. составляла 970,9 тыс. человек, из них городское население – 571,2 тыс., сельское – 399,7 тыс. человек.
- 2) На 1 января 2011 г. в Республике Бурятия насчитывалось 20 городских населённых пунктов, из них 6 городов и 14 посёлков городского типа.
- 3) В 2011 г. в Республику Бурятия на постоянное место жительства из других стран прибыло 490 человек, выехало в другие страны 82 человека.
- 4) В 2009 г. число родившихся в Республике Бурятия составило 16 729 человек, число умерших – 12 466 человек.

12. Определите, столица какой республики в составе РФ имеет географические координаты 52° с. ш. 108° в. д.

Задания 13, 14 выполняются с использованием приведённого ниже текста

Липецкая область – один из российских лидеров по производству сахара. Наиболее крупными предприятиями по производству сахара в области являются ОАО «Елецкий сахарный завод», ОАО «Лебедянский сахарный завод», ОАО «Добринский сахарный завод», ЗАО «Грезинский сахарный завод». Суммарно на их долю приходится примерно 95 % общего объёма производимого в регионе сахара. В результате проведённой модернизации производственные мощности сахарных заводов увеличиваются.

13. Карты какого географического района России необходимо выбрать, чтобы более детально изучить регион, в котором расположена Липецкая область?

- 1) Поволжья 3) Урала
2) Европейского Юга 4) Центральной России

14. Какая особенность сельского хозяйства Липецкой области способствует бесперебойному снабжению сахарных заводов сырьём?

15. Школьники нашли в Интернете климатические данные для пунктов, расположенных в Европе на одной параллели, но на разных меридианах. Данные получены на местных метеостанциях в результате многолетних наблюдений. Собранные школьниками данные представлены в следующей таблице.

Пункт наблюдения	Географические координаты пункта наблюдения	Средняя температура воздуха, °С		Атмосферные осадки, норма, мм		Среднегодовое количество атмосферных осадков, мм
		январь	июль	январь	июль	
Шалон	48° с.ш. 4° в.д.	+2,2	+18,5	48	61	629
Мюнхен	48° с.ш. 11° в.д.	+0,5	+19,3	48	127	928
Кошице	48° с.ш. 21° в.д.	–3,4	+19,2	28	85	612
Черновцы	48° с.ш. 26° в.д.	–4,9	+19,1	27	94	632

Учащиеся проанализировали собранные данные в целях выявления зависимости между особенностями климата и географическим положением пункта. У всех учащихся

выводы получились разные. Кто из учащихся сделал верный вывод на основе представленных данных?

1) Олег: «При удалении от Атлантического океана количество атмосферных осадков постепенно увеличивается».

2) Филипп: «При движении с запада на восток лето становится теплее».

3) Анастасия: «При удалении от Атлантического океана зимы становятся холоднее».

4) Диана: «Чем теплее зима, тем атмосферных осадков больше».

**Спецификация проверочной работы по географии
9 класс, год**

1. Назначение работы

Оценить уровень знаний по географии учащихся 9 класса за 1 год.

2. Документы определяющие содержание работы.

Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования.

Основная образовательная программа основного общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 8 с углубленным изучением английского языка»

3. Структура работы.

Работа представлена в 2-х вариантах.

Работа состоит из 15 заданий.

4. Проверяемые элементы содержания и требования к уровню подготовки обучающихся.

№	Описание элементов предметного содержания (в соответствии с ФГОС)	Блоки ООП ООО: выпускник научится / <i>получит возможность научиться</i>	Уровень сложности	Максимальный балл за выполнение
1	Географические модели земной поверхности. Географическая карта, план местности	Знать и понимать географические особенности природы материков и океанов, народов Земли; различия в хозяйственном освоении разных территорий и акваторий; результаты выдающихся географических открытий и путешествий	Б	1
2	Административно-территориальное устройство России	Знать специфику географического положения России	Б	1
3	Особенности природы России	Знать и понимать особенности природы России	Б	1
4	Особенности геологического строения и распространения крупных форм рельефа	Знать и понимать природные и антропогенные причины возникновения геоэкологических проблем; меры по сохранению природы и защите людей от стихийных природных и техногенных явлений	Б	1

5	Население России	Знать и понимать особенности населения России	Б	1
6	География отраслей промышленности	Знать и понимать особенности основных отраслей хозяйства России, природно-хозяйственных зон и районов	Б	1
7	Численность, естественное движение населения	Знать и понимать особенности населения Росси	Б	1
8	Численность, естественное движение населения	Уметь находить информацию, необходимую для изучения разных территорий Земли, их обеспеченности человеческими ресурсами	Б	1
9	Погода и климат. Изучение элементов погоды.	Понимать географические явления и процессы в геосферах	Б	1
10	Типы климатов, факторы их формирования	Уметь анализировать информацию, необходимую для изучения разных территорий Земли	Б	1
11	Признаки географических объектов и явлений	Уметь выделять (узнавать) существенные признаки географических объектов и явлений.	Б	1
12	Географические координаты	Уметь определять на карте географические координаты	Б	1
13	Природно-хозяйственное районирование России..	Уметь находить в разных источниках информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений	Б	1
14	Особенности отраслевой и территориальной Структуры хозяйства России	Знать и понимать особенности основных отраслей хозяйства, природно-хозяйственных зон и районов	Б	1

15	Форма, размеры, движение Земли. Погода и климат. Изучение элементов погоды.	Уметь выявлять на основе представленных в разной форме результатов измерений эмпирические зависимости	Б	1
----	--	---	---	---

Критерии оценивания

Отметка по 5-ти балльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0-6	7-9	10-12	13-15

5. Условия проведения контрольной работы

Ученики могут пользоваться линейкой, непрограммируемым калькулятором Атласом по географии (изд-во «Дрофа», 7-9 класс)

6. Время выполнения варианта проверочной работы – 40 минут.