

Пояснительная записка

Контрольная работа составлена в виде тестовых заданий, соответствующих темам, изученным в 9 классе. В тестах представлены вопросы по всем темам курса.

Тесты содержат 23 задания. На выполнение теста рекомендуется выделить 40 минут.

В заданиях 1-16 вопросы с выбором одного верного ответа из четырех базового уровня сложности (1 задание-1 балл). **Задания В1-В5** - повышенной сложности, где требуется определить соответствие. Оцениваются в 2 балла.

В задании С1- определить субъект по описанию и в **С2** необходимо дать развернутый ответ на вопрос (3 балла).

Элементы содержания.

- место России в мире (В1, С1)
- население РФ (11)
- географические особенности экономики РФ (2)
- межотраслевые комплексы России (1, 3-16)
- экономические районы РФ (В2, В3, В4, В5, С2)

Система оценивания выполнения работы

№	Части работы	Число заданий	Максимальный балл
1	Часть 1	16	16
2	Часть 2	5	10
3	Часть 3	2	6
Итого:		23	32

Максимальное количество баллов-32, 16 баллов за 1 часть; 10- за 2 часть и 6 за 3 часть теста:

Перевод первичных баллов в отметки

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0-15	16-19	20-24	25-32

Вариант 1

В заданиях 1 –16 выберите 1 верный ответ.

В заданиях В1, В2, В4, В5 определите соответствие. В задании В3 расположите субъекты в порядке уменьшения показателя.

В задании С1 определите субъект по описанию, С2- дайте развернутый ответ на вопрос.

Часть 1

1. Топливо-энергетический комплекс — это:

1) совокупность отраслей, связанных с производством и распределением энергии 2) предприятия по выработке электроэнергии 3) предприятия по добыче горючих полезных ископаемых 4) отрасль народного хозяйства, занимающаяся переработкой топлива в электроэнергию

2. Какое место в мире по запасам нефти занимает Россия?

1) 1 2) 2 3) 3 4) 8

3. Какой из названных трубопроводов не является газопроводом?

1) «Сияние Севера» 2) «Голубой поток» 3) «Ямал-Европа» 4) «Дружба»

4. Какая ГЭС России самая мощная?

1) Братская 2) Саянская 3) Красноярская 4) Куйбышевская

5. Какой район России обладает максимальными потенциальными гидроресурсами?

1) Европейский Север 2) Западная Сибирь 3) Восточная Сибирь 4) Дальний Восток

6. Крупнейшим в мире месторождением железной руды, расположенном на территории России, является:

1) Качканарское 2) Таштагол 3) КМА 4) Таежное

7. Какой из перечисленных цветных металлов относится к легким?

1) олово 2) медь 3) цинк 4) титан

8. Для производства черных металлов необходим хром, который Россия целиком завозит из:

1) Грузии 2) Казахстана 3) Таджикистана 4) Азербайджана

9. Какое место в мире занимает Россия по производству минеральных удобрений?

1) 1 2) 2 3) 5 4) 8

10. Какой город на Волге является старейшим центром производства каучука в России?

1) Ярославль 2) Иваново 3) Казань 4) Ульяновск

11. Какой город не является миллионником?

1) Омск 2) Тверь 3) Красноярск 4) Самара

12. Самый дешевый уголь в России добывается в бассейне:

1) Канско-Ачинском;
2) Донецком;
3) Ленском;
4) Печорском.

13. Группа электростанций, объединенных линиями электропередачи, образует:

1) каскад;
2) комплекс;

- 3) ТЭЦ;
- 4) Энергосистему.

14. Крупнейшим транспортным узлом России является:

- 1) Волгоград
- 2) Рузаевка
- 3) Москва
- 4) Нижний Новгород

15. Какой из федеральных центров России является крупнейшим центром науки?

- 1) Санкт-Петербург
- 2) Москва
- 3) Нижний Новгород
- 4) Екатеринбург

16. Что является основой технополиса в России?

- 1) научный центр
- 2) электростанция
- 3) коммуникации
- 4) предприятия машиностроения

Часть 2

Ответами к заданиям части (B1 — B5) является последовательность букв.

B1. Установите соответствие между субъектом Федерации СЭР и буквой, которой он обозначен на фрагменте карты.

Субъект

- 1) Республика Карелия
- 2) Республика Дагестан
- 3) Республика Бурятия

Столица

- А) Улан-Удэ
- Б) Махачкала
- В) Петрозаводск
- Г) Нальчик

B2. Установите соответствие между производством и центром его размещения.

Производство

- 1) черная металлургия
- 2) нефтепереработка
- 3) алюминиевая промышленность

Центр размещения

- А) Санкт-Петербург
- Б) Волхов
- В) Псков
- Г) Кириши

B3. Расположите субъекты Федерации СЭР в порядке уменьшения их роли в топливной промышленности данного экономического района:

- А) Архангельская область
- Б) Республика Коми
- В) Ненецкий автономный округ

B4. Установите соответствие между минеральным ресурсом и субъектом Федерации, где его добывают:

Минеральный ресурс

- 1) алмазы
- 2) апатиты
- 3) каменный уголь

Субъект Федерации

- А) Вологодская область
- Б) Мурманская область
- В) Архангельская область
- Г) Республика Коми

B5. Установите соответствие между производством и центром его размещения.

Производство

- 1) тракторов
- 2) глинозема
- 3) азотных удобрений

Центр размещения

- А) Великий Новгород
- Б) Псков
- В) Санкт-Петербург
- Г) Бокситогорск

Часть 3

При ответе на задания этой части (С1 — С2) запишите, сначала номер задания, а затем не только ответ на поставленный вопрос, но и весь ход ваших рассуждений. Ответы записывайте разборчиво.

С1. О каком субъекте Федерации идет речь?

Столица субъекта Федерации расположена на реке бассейна Атлантического океана и является одним из крупнейших городов России. На территории субъекта развита лесная, рыбная промышленности, многоотраслевое машиностроение, алюминиевая промышленность; ведется добыча фосфоритов, горючих сланцев, торфа. Здесь находится один из крупнейших военных портов России.

С2. Известно, что в Республике Карелия преобладает гидроэнергетика. В то же время крупных рек в этом субъекте Федерации нет. С чем связано большое количество гидроэлектростанций на территории республики?

Вариант 2

В заданиях 1 –16 выберите 1 верный ответ.

В заданиях В1, В2, В4, В5 определите соответствие. В задании В3 расположите субъекты в порядке уменьшения показателя.

В задании С1 определите субъект по описанию, С2- дайте развернутый ответ на вопрос.

Часть 1

1. Какова доля топлива и энергии в экспорте России?

- 1) 20% 2) 30% 3) 50% 4) 40%

2. Где обычно располагаются нефтеперерабатывающие заводы?

- 1) в местах добычи нефти 2) в крупных морских портах 3) в районах потребления нефтепродуктов 4) на пограничных территориях

3. Самым большим по запасам каменного угля в России является:

- 1) Кузнецкий бассейн 2) Печорский бассейн 3) Тунгусский бассейн 4) Подмосковский бассейн

4. Какая ТЭС является самой мощной в России (4,8 млн т)?

- 1) Костромская 2) Рефтинская 3) Сургутская 4) Ириклинская

5. На какой крупной реке России не создано каскада ГЭС?

- 1) Волге 2) Енисее 3) Оби 4) Ангаре

6. Какой из районов развития черной металлургии России имеет наибольшую долю в российском производстве (42%)?

- 1) Европейский Север 2) Курская магнитная аномалия 3) Уральский 4) Сибирский

7. Драгоценным цветным металлом является:

- 1) титан 2) магний 3) платина 4) цинк

8. Какое количество промышленных выбросов в атмосферу приходится на долю металлургии?

- 1) 20% 2) 30% 3) 40% 4) 50%

9. Что такое химизация?

- 1) повышение образовательного уровня населения в области химии 2) широкое применение химических технологий и материалов во всех хозяйственных отраслях и в быту 3) увеличение количества работников, занятых в химической промышленности 4) создание дополнительных подразделений по химической защите в Вооруженных силах Российской Федерации

10. В каком городе России расположен завод, выпускающий калийные удобрения?

- 1) Новомосковск 2) Березники 3) Дзержинск 4) Тосно

11. Главной задачей машиностроения является:

- 1) произвести максимальное количество автомобилей 2) обеспечить общество новыми, все более совершенными машинами 3) обеспечить экспортные поступления для развития сельского хозяйства 4) поддерживать боеспособность Вооруженных сил Российской Федерации

12. Основные центры металлоемкого машиностроения сосредоточены:

- 1) на Урале 2) в Поволжье 3) в Центре 4) на Северо-Западе

13. Какое количество хлопка импортирует Россия?

- 1) 30% 2) 50% 3) 75% 4) 100%

14. Какой из приведенных видов транспорта является универсальным?

- 1) нефтепровод 2) линия электропередачи 3) газопровод 4) железная дорога

15. Какой объект не входит в сферу обслуживания?

- 1) парикмахерская 2) химчистка 3) автовокзал 4) баня

16. Найдите в списке город, не входящий в «Золотое кольцо»:

- 1) Суздаль 2) Кострома 3) Ярославль 4) Тула

Часть 2

Ответом к заданиям этой части (В1 — В5) являются последовательность букв или число. В1.

В1. Установите соответствие между субъектом Федерации и буквой, которой он обозначена его столица.

Субъект Федерации	Столица
1) Республика Башкортостан	А) Элиста
2) Республика Саха	Б) Казань
3) Республика Калмыкия	В) Уфа
	Г) Якутск

В2. Установите соответствие между производством и центром его размещения:

Производство	Центр размещения
1) черная металлургия	А) Череповец
2) газопереработка	Б) Котлас
3) алюминиевая промышленность	В) Ухта
	Г) Надвоицы

В3. Расположите субъекты Федерации С-ЗЭР в порядке уменьшения их роли в машиностроении данного экономического района.

- А) Санкт-Петербург Б) Новгородская область В) Ленинградская область

В4. Установите соответствие между минеральным ресурсом и субъектом Федерации, где его добывают.

Минеральный ресурс	Субъект Федерации
1) янтарь	А) Ленинградская область
2) горючие сланцы	Б) Новгородская область
3) огнеупорные глины	В) Псковская область
	Г) Калининградская область

В5. Установите соответствие между производством и факторами его размещения:

Производство	Центр размещения
1) лесотрелевочных тракторов	А) Кондопога
2) алюминия	Б) Каңдалакша
3) целлюлозно-бумажная промышленность	В) Петрозаводск
	Г) Вологда

Часть 3

При ответе на задания этой части (С1 — С2) запишите сначала номер задания, а затем не только ответ на поставленный вопрос, но и весь ход ваших рассуждений. Ответы записывайте разборчиво

С1. О каком субъекте Федерации идет речь? Столица субъекта Федерации расположена на крупной реке бассейна Ледовитого океана и является одним из крупнейших городов СЭР? На территории субъекта развита лесная, рыбная промышленности; ведется добыча алмазов, стройматериалов. Здесь находится крупнейший в России порт для атомных подводных лодок.

С2. Известно, что в городе Санкт-Петербурге находится один из крупнейших в России заводов энергетического машиностроения — завод «Электросила». С чем связано расположение данного предприятия в этом городе? Назовите несколько причин.

Ответы к тестовым заданиям по географии

Вариант 1	Вариант 2
Часть I	Часть I
1-1	1-3
2-1	2-3
3-4	3-3
4-2	4-3
5-3	5-3
6-3	6-3
7-4	7-3
8-2	8-3
9-2	9-2
10-1	10-2
11-2	11-2
12-1	12-1
13-4	13- 4
14 –3	14 –4
15-2	15-3
16-1	16-4
Часть II	Часть II
В1-ВБА	В1-ВГА
В2-АГБ	В2-АВГ
В3-БВА	В3-АВБ
В4-ВБГ	В4-ГАБ
В5-ВГА	В5-ВБА
Часть III	Часть III
С.1 - Ленинградская область	С.1 - Архангельская область
С.2 - Много небольших рек с большим гидропотенциалом, значительны уклоны рек и скорость течения.	С.2 Размещение предприятий связано: <ul style="list-style-type: none"> - с энергетическим машиностроением; - сырьевым - рядом Ленинградский металлургический комбинат; - транспортным – СПб крупнейший транспортный узел ,порт; - потребительский – рядом Центральная Россия с большим количеством электростанций.