

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Основная общеобразовательная школа №2»**

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Рассмотрено на заседании методического объединения учителей ЕНЦ _____ № _____ от «___» _____ 2022 г | Согласовано Заместитель директора по УВР _____ А.Ш. Садкова «___» _____ 2022 г. | Утверждаю Директор СОШ №2 _____ О.И. Ермачкова «___» _____ 2022 г. |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|

ФОНД

ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по учебному предмету «География»

Классы: 5-9

Учитель: Т.И. Кашкарова

г. Ковдор

Контрольно-измерительные материалы по промежуточной аттестации

Пояснительная записка

9 класс

Промежуточная аттестационная работа по географии составлена в соответствии с требованиями Федерального компонента Государственного стандарта по географии и соответствует учебным возможностям учащихся данной ступени обучения.

Цель: установление фактического уровня теоретических знаний обучающихся по географии, установление соответствия уровня ЗУН обучающихся требованиям Государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Форма промежуточной аттестационной работы – **контрольная работа**.

Контрольная работа предназначена для **проверки следующих знаний и умений**:

- знать основные географические понятия и термины; план, карта, глобус, масштаб;
- знать географические особенности природы материков и океанов, географию народов Земли;
- знать специфику географического положения и административно-территориального устройства РФ;
- приводить примеры разной специализации центров производства продукции;
- составлять краткую географическую характеристику разных территорий на основе описания и разных источников различной информации.

Контрольная работа в 9 классе содержит два варианта. Каждый вариант включает 14 заданий.

Контрольная работа состоит из 3 частей:

Часть А – **базовый уровень**: задания с 1 по 8

Часть В – **повышенный уровень**: задания с 9 по 14

Часть С – **повышенный уровень**: задания с 15 по 16

За правильный ответ части А – 1 балл

части В – 2 балла

части С – 3 балла.

Перечень умений, проверяемых в данной работе

| Код контролируемого вида деятельности | Виды деятельности контролируемые заданиями контрольной работы | Количество баллов | |
|---------------------------------------|---------------------------------------------------------------|-------------------|-----------|
| | | 1 вариант | 2 вариант |
| Часть А | | 1 | 1 |
| 1 | Географические понятия и термины | 1 | 1 |
| 2 | Географические особенности природы материков | 1 | 1 |
| 3 | Исследования материков | 1 | 1 |
| 4 | Сухопутные границы России. | 1 | 1 |
| 5 | Морские границы России | 1 | 1 |
| 6 | Административная карта РФ. | 1 | 1 |
| 7 | Религии России. | 1 | 1 |
| 8 | Плотность населения | | |
| Часть В | | 2 | 2 |
| 9 | Черная металлургия и алюминиевая промышленность РФ. | 2 | 2 |
| 10 | Судостроение и машиностроение. | 2 | 2 |
| 11 | Цветная металлургия и алюминиевая | 2 | 2 |
| 12 | Автомобилестроение | 2 | 2 |
| 13 | Угольная промышленность | 2 | 2 |
| 14 | Нефть и газ. | 2 | 2 |
| Часть С | | | |
| 15 | Регионы России по описанию. | 3 | 3 |

| | | | |
|----|----------------------------------------------|---|---|
| 16 | Столицы регионов. Особенности специализации. | 3 | 3 |
|----|----------------------------------------------|---|---|

Распределение заданий по блокам

| Блоки содержания | Число заданий в тесте |
|--------------------------------------------|-----------------------|
| Географические понятия и природа материков | 1 - 8 |
| Хозяйство России. | 9 – 14 |
| Регионы России | |
| Россия в мире. | 15 - 16 |

Критерии оценок:

50 – 70% - оценка «3» (8-10 вопросов)

71 – 80% - оценка «4» (13 вопросов)

81 – 100% - оценка «5» (14 -16 вопросов)

Демонстрационный вариант Промежуточная аттестационная работа по географии

Вариант 1.

1. У какого города координаты 56 градусов с.ш. и 38 градусов в.д.?

А) Москва; Б) Лондон; В) Париж; Г) Салехард.

2. Руаль Амундсен исследовал:

А) Африку; Б) Азию; В) Северную Америку; Г) Антарктиду.

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

А) Норвегия; Б) Армения; В) Молдавия; Г) Болгария.

4. Морская граница проходит между Россией и США посередине Берингова пролива между островами:

А) Сахалин; Б) Крузенштерн; В) Врангеля Г) Ратманова.

5. Какая страна является для России соседом «второго порядка»?

А) Грузия; Б) Азербайджан; В) Армения; Г) Финляндия.

6. Какой народ исповедует ислам?

А) Калмыки; Б) Ингуши; В) Чуваши; Г) Тувинцы.

7. Какой субъект Российской Федерации имеет наименьшую плотность населения:

А) Хабаровский край; Б) Воронежская область;

В) Краснодарский край; Г) Ленинградская область.

8. Столица Марий Эл:

А) Саранск; Б) Чебоксары; В) Калуга; Г) Иваново.

9. В каком из перечисленных городов развита алюминиевая промышленность?

А) Калининград; Б) Челябинск; В) Братск; Г) Череповец.

10. Какой из перечисленных городов является центром судостроения?

А) Псков; Б) Смоленск; В) Краснодар; Г) Нижний Новгород.

11. Какой город является центром цветной металлургии?

А) Медногорск; Б) Магнитогорск; В) Калуга; Г) Тверь.

12. Каккие из перечисленных городов являются центрами автомобилестроения?

А) Петрозаводск; Б) Краснодар; В) Набережные Челны; Г) Рязань.

13. В какой из перечисленных областей развита угольная промышленность?

А) Волгоградская; Б) Астраханская; В) Архангельская; Г) Кемеровская.

14. Какой из перечисленных регионов лидирует по добыче нефти и газа?

А) Западная Сибирь; Б) Европейский Север;

В) Восточная Сибирь; Г) Дальний Восток.

15. Определите регион России по краткому описанию:

Этот автономный округ имеет приморское положение. Большую часть занимают нагорья.

Коренное население малочисленно. Занимается охотой, рыболовством и оленеводством.

16. Какая особенность сельского хозяйства Липецкой области способствует бесперебойному снабжению сахарных заводов сырьем?

Демонстрационный вариант

Вариант 2.

1. У какого города координаты 59 градусов с.ш. и 30 градусов в.д.?

А) Москва; Б) Вологда; В) Париж; Г) Санкт-Петербург.

2. Впервые морским путем до Индии добрался:

А) Васко да Гама; Б) Фернан Магеллан; В) Марко Поло; Г) Христофор Колумб.

3. С какой из перечисленных стран Россия имеет морскую границу?

А) Финляндия; Б) Корея; В) Китай; Г) Молдавия.

4. Морская граница между РФ и США проходит по проливу:

А) Берингов; Б) Ла-Манш; В) Бискайский; Г) Бенгальский.

5. Какая страна является для России соседом «второго порядка»?

А) Украина; Б) Беларусь; В) Польша; Г) Чехия.

6. Какой народ исповедует ислам?

А) Мордва; Б) Буряты; В) Чуваши; Г) Тувинцы.

7. Какой субъект Российской Федерации имеет наименьшую плотность населения?

А) Магаданская область; Б) Краснодарский край;

В) Красноярский край; Г) Липецкая область.

8. Столица Карелии:

А) Нарьян-Мар; Б) Петрозаводск; В) Дудинка; Г) Тверь.

9. В каком из перечисленных городов развита черная металлургия?

А) Тверь; Б) Калуга; В) Череповец; Г) Петрозаводск.

10. Какой из перечисленных городов является центром машиностроения?

А) Тольятти; Б) Липецк; В) Смоленск; Г) Братск.

11. В каком городе развита алюминиевая промышленность?

А) Саяногорск; Б) Светлогорск; В) Барнаул; Г) Кызыл.

12. Какие из перечисленных городов являются крупными центрами автомобилестроения?

А) Мурманск; Б) Владимир; В) Тольятти; Г) Пермь.

13. В какой из перечисленных областей развита угольная промышленность?

А) Липецкая; Б) Кемеровская; В) Тульская; Г) Калужская.

14. Какой из перечисленных регионов лидирует по добыче нефти и газа?

А) Восточно-Европейская равнина;

Б) Европейский Север;

В) Западная Сибирь;

Г) Якутия.

15. Определите регион по краткому описанию:

Рельеф холмистый. Расположен в зоне тайги. Климат умеренно-континентальный.

Здесь находятся предприятия черной металлургии, работающие на привозном сырье.

16. Какая особенность Ростовской области способствует размещению металлургического производства.

Перечень обязательной географической номенклатуры:

9 класс:

Республики в составе России-22:

Адыгея (Майкоп), Алтай (Горно-Алтайск), Башкирия (Уфа), Карелия (Петрозаводск), Бурятия (Улан-Удэ), Дагестан (Махачкала), Ингушетия (Магас), Кабардино-Балкарская (Нальчик), Карачаево-Черкесская (Черкесск), Калмыкия (Элиста), Коми (Сыктывкар), Крым (Симферополь), Марий-Эл (Йошкар-Ола), Мордовия (Саранск), Саха (Якутск), Северная Осетия (Владикавказ), Татарстан (Казань), Тыва (Кызыл), Удмуртия (Ижевск), Хакасия (Абакан), Чеченская (Грозный), Чувашская (Чебоксары).

Края-9: Алтайский (Барнаул), Забайкальский (Чита), Камчатский (Петропавловск-Камчатский), Краснодарский (Краснодар), Красноярский (Красноярск), Пермский (Пермь), Приморский (Владивосток), Ставропольский (Ставрополь), Хабаровский (Хабаровск)

Автономные округа-4: Ненецкий (Нарьян-Мар), Ханты-Мансийский (Ханты-Мансийск), Чукотский (Анадырь), Ямало-Ненецкий (Салехард)

Автономная область-1: Еврейская (Биробиджан)

Города федерального значения-3: Москва, Санкт-Петербург, Севастополь

Области-46

Амурская (Благовещенск), Архангельская (Архангельск) Астраханская (Астрахань), Белгородская (Белгород), Брянская (Брянск), Владимирская (Владимир), Волгоградская (Волгоград), Вологодская (Вологда), Воронежская (Воронеж), Ивановская (Иваново), Иркутская (Иркутск), Калининградская (Калининград), Калужская (Калуга), Кемеровская (Кемерово), Кировская (Киров), Костромская (Кострома), Курганская (Курган), Курская (Курск), Ленинградская (Санкт-Петербург), Липецкая (Липецк), Магаданская (Магадан), Московская (Москва), Мурманская (Мурманск), Нижегородская (Нижний Новгород), Новгородская (Новгород Великий), Новосибирская (Новосибирск), Омская (Омск), Оренбургская (Оренбург), Орловская (Орёл), Пензенская (Пенза), Псковская (Псков), Ростовская (Ростов-на-Дону), Рязанская (Рязань), Самарская (Самара), Саратовская (Саратов), Сахалинская (Южно-Сахалинск), Свердловская (Екатеринбург), Смоленская (Смоленск), Тамбовская (Тамбов), Тверская (Тверь), Томская (Томск), Тульская (Тула), Тюменская (Тюмень), Ульяновская (Ульяновск), Челябинская (Челябинск), Ярославская (Ярославль)

Минеральные ресурсы

Бассейны нефтегазоносные: Тимано-Печорский, Волго-Уральский, Северо-Кавказский, Западно-Сибирский, Восточно-Сибирский, Тихоокеанский, Баренцево-Карский.

Бассейны каменноугольные: Подмосковский, Печорский, Донецкий, Кузнецкий, Канско-Ачинский, Ленский, Тугнусский, Южно-Якутский, Иркутско-Черемховский.

Месторождения железных руд: Горная Шория (Таштагол), Карелия (Костомукша), КМА (Михайловское, Лебединское), Приангарье (Коршуновское), Урал (Качканар).

Месторождения цветных металлов:

Месторождения алюминиевых руд: Кольский полуостров (Кировск), Ленинградская область (Бокситогорск), Урал (Сулея).

Месторождения медных руд: плато Путорана (Норильск), Урал (Карабаш, Медногорск, Сибай), Южная Сибирь (Удокан)

Месторождения никелевых руд: Кольский полуостров (Никель), плато Путорана (Норильск), Урал (Верхний Уфалей)

Фосфатные месторождения: Кольский полуостров, Южная Сибирь. **Месторождения солей:** Прикаспий, Предуралье, юг Западной Сибири.

География отраслей межотраслевых комплексов

Машиностроительный комплекс.

Научные центры и технополисы: Москва и города Подмосковья, Санкт-Петербург, Ростов-на-Дону, Екатеринбург, Новосибирск, Красноярск, Иркутск, Владивосток, Хабаровск

Центры трудоемкого машиностроения: Санкт-Петербург, Москва, Воронеж, Нижний Новгород, Ярославль, Ульяновск, Саратов, Самара, Казань, Иркутск.

Центры металлоемкого машиностроения: Волгоград, Пермь, Нижний Тагил, Екатеринбург, Ижевск, Челябинск, Орск, Новосибирск, Барнаул, Красноярск.

Топливо-энергетический комплекс.

Месторождения: Самотлор, Уренгой, Ямбург, Астраханское. Система трубопроводов с Тюменского севера на запад.

ТЭЦ: Сургутская, Костромская, Рефтинская.

ГЭС: Волжский каскад, Красноярская, Саянская, Братская, Усть-Илимская.

АЭС: Нововоронежская, Ленинградская, Белоярская, Кольская. Единая энергосистема (ЕЭС).

Металлургический и химико-лесной комплекс.

Центры черной металлургии: Череповец, Липецк, Старый Оскол, Магнитогорск, Нижний Тагил, Челябинск, Новокузнецк.

Центры переработки металлургии: Москва, Санкт-Петербург, Ижевск, Златоуст, Комсомольск-на-Амуре.

Центры цветной металлургии: Мончегорск, Кандалакша, Волхов, Медногорск, орск, Норильск, Братск, Красноярск, Новосибирск. **Центры химико-лесного комплекса:** Архангельск, Сыктывкар, Соликамск-Березники, Уфимско-Салаватский, Самара, Усолье-Сибирское, Енисейск, Усть-Илимск, Братск, Комсомольск-на –Амуре.

Инфраструктурный комплекс.

Порты: Новороссийск, Астрахань, Калининград, Санкт-Петербург, Выборг, Авхгельск, Мурманск, Дудинка, Тикси, Владивосток, Находка, Петропавловск-Камчатский.

Железнодорожные магистрали: Транссибирская, БАМ.

Русская равнина

Моря: Азовское, Балтийское, Баренцево, Белое.

Заливы: Кандалакшский, Онежская губа, Финский.

Острова: Вайгач, Валаам, Кижы, Колгуев, Соловецкие.

Полуострова: Канин, Кольский, Рыбачий.

Крайние точки: Балтийская коса.

Равнины: Кумо-Манычская впадина, Мещёрская низина, Окско-Донская, Печорская низменность, Приволжская возвышенность, Прикаспийская низменность, Северные Увалы, Среднерусская возвышенность, Тиманский кряж.

Горы: Хибины.

Реки: Волга, Вятка, Дон, Кама, Мезень, Нева, Ока, Онега, Печора, Северная Двина,

Озёра: Баскунчак, Ильмень, Имандра, Каспийское море, Ладожское, Онежское, Псковское, Чудское, Эльтон.

Водохранилища: Волгоградское, Куйбышевское, Рыбинское, Цимлянское.

Каналы: Беломоро-Балтийский, Волго-Балтийский, Волго-Донской, имени Москвы.

Заповедники: Астраханский, Дарвинский, Кандалакшский, Лапландский, Приокско-Террасный, Самарская Лука.

Месторождения: Печерский каменноугольный бассейн, Подмосковский буроголовый бассейн, КМА, апатиты, руды черных и цветных металлов Кольского полуострова и Карелии, Соли Баскунчак.

Города: Мурманск, Архангельск, Мончегорск, Кандалакша, Череповец, Воркута, Москва, Пушкино, Дубна, Троицк, Санкт-Петербург, Великий Новгород, Псков, Нижний Новгород, Владимир, Калининград, Ярославль, Воронеж, Липецк, Казань, Пенза, Самара, Ульяновск, Саратов, Волоград, Астрахань

ЭС: Кислогубская ПЭС, Кольская АЭС.

Кавказ

Моря: Азовское, Чёрное.

Заливы: Таганрогский.

Проливы: Керченский.

Полуострова: Таманский.

Крайние точки: район горы Базардюзю.

Равнины: Кумо-Манычская впадина, Прикубанская низменность, Ставропольская возвышенность, Терско-Кумская низменность.

Горы: Большой Кавказ.

Вершины: Казбек, Эльбрус.

Реки: Дон, Кубань, Кума, Терек.

Озёра: Каспийское море, Маныч-Гудило.

Каналы: Ставропольский.

Заповедники: Тебердинский.

Месторождения: цветные металлы Большого Кавказа.

Города: Ростов-на-Дону, Новороссийск, Ставрополь, Краснодар, Сочи, Анапа, Туапсе, Пятигорск, Ессентуки, Кисловодск, Теберда.

Урал

Горы: Пай-Хой, Полярный Урал, Приполярный Урал, Северный Урал, Средний Урал, Южный Урал.

Вершины: Магнитная, Качканар, Народная, Ямантау.

Реки: Печора, Кама, Белая, Исеть, Северная Сосьва, Тура, Чусовая, Урал.

Заповедники: Башкирский, Ильменский, Печоро-Илычский.

Города: Екатеринбург, Челябинск, Уфа, Пермь, Оренбург, Магнитогорск, Соликамск, Березники, Краснотурьинск, Салават, Орск, Медногорск, Златоуст, Миасс, Соль-Илецк.

Западная Сибирь

Моря: Карское.

Заливы: Байдарацкая губа, Енисейский, Обская губа.

Острова: Белый.

Полуострова: Гыданский, Ямал.

Равнины: Барабинская низменность, Васюганская, Ишимская, Сибирские Увалы.

Горы: Алтай (гора Белуха), Салаирский кряж, Кузнецкий Алатау, Западный Саян.

Котловины: Кузнецкая.

Реки: Бия, Катунь, Иртыш, Ишим, Обь, Пур, Таз, Тобол.

Озёра: Кулундинское, Чаны.

Заповедники: Гыданский, Юганский. Алтайский

Месторождения: Западно-Сибирский нефтегазоносный бассейн, Кузнецкий каменноугольный бассейн, железные руды Горной Шории, цветные редкие металлы Рудного Алтая.

Города: Новосибирск, Омск, Томск, Тюмень, Сургут, Нижневартовск, Кемерово, Новокузнецк, Горно-Алтайск, Барнаул.

Технополисы: Томск, Новосибирск, Омск. Нефтяные концерны: "Лукойл", "Сургутнефтегаз",

ЭС: Сургутская, Тюменская, Новосибирская, Омская

Средняя и Северо-Восточная Сибирь и Горы Южной Сибири

Моря: Восточно-Сибирское, Карское, Лаптевых.

Заливы: Енисейский, Хатангский.

Проливы: Вилькицкого, Дмитрия Лаптева.

Острова: Новосибирские острова, Северная Земля.

Полуострова: Таймыр.

Крайние точки: мыс Челюскин.

Плоскогорья: Витимское плоскогорье, плато Путорана, Приленское плато, Среднесибирское плоскогорье

Низменности: Колымская низменность, Северо-Сибирская низменность, Центрально-Якутская, Яно-Индибирская.

Горы: Алданское нагорье, Алтай, Восточный Саян, Западный Саян, Кузнецкий Алатау, Салаирский кряж, Становое нагорье, Яблоновый хребет, Ангарский кряж, Бырранга, Верхоянский хребет, Енисейский кряж, Оймяконское нагорье, хребет Черского.

Вершины: Победа, Белуха

Реки: Ангара, Аргунь, Бия, Катунь, Обь, Селенга, Шилка, Алдан, Вилюй, Енисей, Индигирка, Колыма, Лена, Нижняя Тунгуска, Оленёк, Подкаменная Тунгуска, Хатанга, Яна.

Озёра: Таймыр. Байкал, Телецкое.

Водохранилища: Вилюйское, Братское, Красноярское.

Заповедники: Арктический, Таймырский, Усть-Ленский, Баргузинский, Кодаро-Чарский, Алтайский, Баргузинский.

Месторождения: *каменноугольные бассейны* Тунгусский, Таймырский, Минусинский, Улуг-Хемский, Южно-Якутский, *железные руды* Хакасии, Забайкалья; Удоканское месторождение меди, цветные и редкие металлы Путорана и гор Забайкалья.

Транссибирская магистраль, БАМ (Большой и Малый).

Города: Диксон, Дудинка, Норильск, Хатанга, Красноярск, Минусинск, Иркутск, Улан-Удэ, Чита, Усть-Илимск, Братск, Ангарск.

ЭС: Красноярская, Богучанская, Братская, Усть-Илимская, Иркутская, Саяно-Шушенская

Дальний Восток

Моря: Восточно-Сибирское Берингово, Охотское, Чукотское, Японское.

Заливы: Анадырский, Пенжинская губа, Шелихова.

Проливы: Берингов, Кунаширский, Лаперуза, Лонга, Петра Великого, Татарский.

Острова: Новосибирские, Врангеля, Командорские, Курильские, Сахалин.

Полуострова: Камчатка, Чукотский.

Крайние точки: мыс Дежнева, остров Ратманова.

Равнины: Зейско-Буреинская; Центрально-Якутская, Яно-Индибирская, Колымская, Среднеамурская низменности.

Горы: Яно-Оймяконское нагорье, Верхоянский хребет, Джугджур, Колымское нагорье, Сихотэ-Алинь, Чукотское нагорье, хребет Черского.

Вершины: Авачинская Сопка, Ключевская Сопка.

Реки: Вилюй, Алдан, Оленёк, Лена, Яна, Индигирка, Колыма, Амур, Зея, Усури, Камчатка, Анадырь.

Озёра: Ханка.

Водохранилища: Вилюйское, Зейское. Заповедники: Усть-Ленский, Кроноцкий, Остров Врангеля, Дальневосточный морской, Кедровая Падь.

Бассейны буро - и каменноугольные: Ленский, Зырянский, Нижнезейский.

Нефтегазоносные бассейны: охотский (остров Сахалин и шельф). **Месторождения цветных металлов:** Северо-Восток Сибири, золотые прииски: Алдан и Бодайбо, Сихотэ-Алинь. Амуро-Якутская магистраль.

Города: Тикси, Мирный, Якутск, Верхоянск, Анадырь, Магадан, Благовещенск, Комсомольск-на-Амуре, Петропавловск-Камчатский, Южно-Сахалинск, Владивосток, Хабаровск, Уссурийск.

ЭС: Билибинская, Мутновская, Паужетская, Колымская, Зейская, Бурейская, Владивостокская, Хабаровская.