

Спецификация контрольных измерительных материалов для проведения промежуточной аттестации учащихся 8 класса по географии

Пояснительная записка.

Итоговая контрольная работа за курс географии 8 класса составлена на основе Авторской программы для 5-9 классов по географии. Авторы: Николина Е.К., Алексеев А.И., Липкина Е.К. Предметная линия «Полярная звезда», Просвещение. Данная программа рассчитана на 2 учебных часа в неделю, 68 учебных часов в году.

Итоговая контрольная работа проводится в конце учебного года в рамках промежуточной аттестации.

Назначение КИМ для промежуточной аттестации – оценить уровень планируемых результатов общеобразовательной подготовки по географии учащихся 8 классов образовательной организации в целях итоговой промежуточной аттестации.

Подходы к отбору содержания, разработке структуры КИМ

Контрольная работа охватывает содержание, включенное в основные учебно-методические комплекты по географии, используемые в 8 классах. Комплекс заданий различается по содержанию, видам умений и уровню сложности.

Структура КИМ

Работа состоит из трех частей и включает в себя 19 заданий.

Часть А содержит 15 заданий с выбором ответа. К каждому заданию дается 4 ответа, из которых правильный только один (базовый уровень сложности)

Часть В разделена содержит 2 задания с установлением соответствий и правильной последовательности.

Часть С содержит 2 задания с развернутым ответом (высокий уровень).

Система оценивания отдельных заданий и проверочной работы в целом

Верное выполнение каждого задания части А и первое задание части В (В-1) оценивается 1 баллом.

За правильное выполнение заданий В-2 учащиеся заработают 2 балла (1 балл за половину верного задания).

Задания С-1, С-2 имеют различную степень сложности и предусматривают проверку от 3 до 5 элементов содержания, каждый из которых оценивается в 1 балл, поэтому за верное выполнение задания С1 – 3 балла

Для получения отметки «3» необходимо выполнить 75% части А, т.е. набрать 11 баллов.

Для получения отметки «4» необходимо выполнить верно 61-75% работы, т.е. набрать 15- 18 баллов.

Для получения отметки «5» необходимо выполнить верно 76-100% работы, причем среди верно, выполненных должно быть любое задание части С, т.е. набрать 22-24 баллов.

Продолжительность выполнения работы.

На выполнение всей проверочной работы отводится 40 минут

Условия проведения (требования к специалистам)

Строгое соблюдение инструкции по проведению контрольной работы.

Форма контрольной работы: тестирование

Оценивание итоговой контрольной работы:

Оценка «5» - 20-24 баллов

Оценка «4» - 15-18 баллов

Оценка «3» - 9-12 баллов

Оценка «2» - менее 9 баллов

Кодификатор

**элементов содержания для проведения промежуточной аттестации
учащихся 8 класса по географии**

№ задания	Контролируемые элементы знаний	Кол-во баллов за правильный ответ
A1	Площадь России	1
A2	Географическое положение России	1
A3	Географическое положение	1
A4	Границы России	1
A5	Часовые пояса России	1
A6	Население России	1
A7	Население России	1
A8	Тектоническое строение	1
A9	Складчатые области	1
A10	Типы климата России	1
A11	Климат России	1
A12	Реки России	1
A13	Типы питания рек	1
A14	Природные зоны России	1
A15	Растительный мир России	1
B1	Умение устанавливать соответствие	1
B2	Характеристика рек	2
C1	Почвы России	3
C2	Применение географических знаний	3
Итого		24

1. Инструкция для обучающихся
2. Содержание итоговой работы

Тест состоит из 3 частей (А, В и С) и включает 19 заданий (А-15, В-1,2, С-1,2). Одни задания покажутся тебе лёгкими, другие – трудными. Если не знаешь, как выполнить задание, пропусти его и переходи к следующему. Если останется время, можешь ещё раз попробовать выполнить пропущенные задания.

Если ошибся и хочешь исправить свой ответ, то зачеркни его и запиши тот ответ, который считаешь верным. Постарайтесь выполнить как можно больше заданий и набрать наибольшее количество баллов. На выполнение работы даётся 1 урок (40 минут).

Часть А

К каждому заданию части А дано 4 варианта ответа, из которых только один верный. В бланке ответов запишите номер задания и рядом букву, которая означает выбранный Вами правильный ответ.

1. 17,2 млн. км² 2. 22,4 млн. км² 3. 17,8 млн. км² 4. 17,4 млн. км²

1 в северном и западном полушариях	2 в северном и восточном полушариях
3 в северном, восточном и западном полушариях	4 только в северном полушарии

1 мыс Челюскин	2 мыс Диксон
3 мыс Флигели	4 мыс Лопатка

1 Украина	2 Белоруссия
3 Армения	4 Азербайджан

1. 16 часов 2. 24 часа 3. 2 часа 4. 17 часов

1 производством 2 миграцией 3 естественным приростом

1. 1 чел./км² 2. 8,5 чел./км² 3. 47 чел./км² 4. 120 чел./км²

1 платформа	2 горст
3 складчатый пояс	4 щит

1 мезозойской складчатости 2 каледонской складчатости

- 3 альпийской складчатости 4 герцинской складчатости
- A10 Какой климат характерен для европейской части России?
- 1 континентальный 2 умеренно континентальный
- 3 резко континентальный 4 муссонный
- A11 Определите, какой из типов климата характеризуется следующими свойствами: годовая амплитуда $50 - 60^{\circ}\text{C}$, небольшая (0,2 – 0,3м) высота снежного покрова, преобладает антициклональный тип погоды.
- 1 морской 2 умеренно – континентальный
- 3 континентальный 4 резко - континентальный
- A12 Большинство рек России имеют питание:
- 1 дождевое 2 ледниковое
- 3 снеговое 4 смешанное
- A13 Определите, какие из перечисленных рек относятся к бассейну Северного Ледовитого океана
- 1 Дон, Кубань 2 Волга, Терек, Урал;
- 3 Амур; 4 Лена, Енисей, Обь
- A14 Какая из перечисленных природных зон занимает наибольшую площадь в России:
- 1 лесотундра 2 тундра
- 3 тайга 4 степь
- A15 Самое распространенное дерево в России
- 1 лиственница 2 сосна
- 3 ель 4 береза

Часть В

B1

Местоположение	Крайняя точка
1. Кавказ	А) крайняя островная восточная
2. о-ов Рудольфа	Б) гора Базардюзю
3. остров Ратманова	В) мыс Флигели

- B2 Выберите характеристики реки Волги:
- а - река бассейна внутреннего стока
- б - река бассейна Атлантического океана
- в - приток этой реки-Ангара
- г - равнинная река
- д - преобладает снеговое питание
- е - не замерзает

Часть С

- C1 Как можно вернуться «во вчерашний день»?
- C2 В степной и лесостепной зонах поля ограничены лесозащитными полосами. Объясните их назначение.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 698875933354843316134420126408267428494147114561

Владелец Лобанкова Ольга Станиславовна

Действителен с 22.04.2025 по 22.04.2026