

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

Рассмотрено на заседании методического объединения учителей ЕНЦ _____ № _____ от «___» _____ 2022 г	Согласовано Заместитель директора по УВР _____ Ю.С. Мачигина «___» _____ 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

6 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 работы – контрольная работа. Контрольная работа предназначена для проверки следующих знаний и умений учащихся:

- знать основные даты и объекты Великих Географических открытий.;
- уметь определять масштаб в зависимости от расстояний;
- уметь объяснять формы рельефа земной коры, строение земной коры;
- знать части Мирового океана;
- понимать географические следствия движений Земли;
- уметь объяснять, что такое речная система и части реки.
- уметь определять природную зону по описанию.
- уметь по географической номенклатуре определить объект на карте мира
- выделять и описывать существенные признаки географических объектов.
- уметь объяснять географические закономерности.

Работа включает в себя два варианта (12 вопросов).

Контрольная работа состоит из 3 частей:

Часть А – **базовый уровень**: задания с 1 по 5

Часть В и С – **повышенный уровень**: задания с 6 по 12.

Критерии. За правильный ответ:

части А – 1 балл;

части В – 2 балла;

части С – 3 балла.

Код контролируемого вида деятельности	Темы, контролируемые заданиями контрольной работы	Количество баллов	
		1 вариант	2 вариант
1А	-уметь называть даты и объекты Великих географических открытий.	1	1
2А	-уметь определять масштаб в зависимости от расстояний	1	1
3А	-уметь объяснять формы рельефа земной коры.	1	1
4А	-уметь объяснять строение земной коры и земных оболочек	1	1
5А	-уметь объяснять части Мирового океана.	1	1
6Б	-уметь объяснять распределение солнечного тепла на Земле.	2	2
7Б	-уметь объяснять распространение и разнообразие организмов на Земле.	2	2
8Б	-уметь объяснить, что такое речная система и части речной системы.	2	2
9Б	-уметь определять природную зону по описанию.	2	2
10Б	-уметь по географической	2	2

	номенклатуре определить объект на карте мира		
11Б	-уметь по объекту определить материк на котором он находится.	2	2
12 С	-уметь объяснять географические закономерности.		

Блоки содержания	Число заданий в тесте
Путешествия и открытия. Масштаб.	1-2
Строение Земли. Земные оболочки.	3-5
Географические объекты, географическая оболочка.	6-12

Структура теста с распределением заданий по уровню сложности

Уровень сложности	Уровень сложности	№ вопроса
Базовый уровень	Воспроизводство знаний и умений.	1-2
	Применение знаний и умений в знакомой ситуации.	3-5
Повышенный уровень	Применение знаний и умений в знакомой или измененной ситуации.	6-12

Критерии оценок:

50 – 70% - оценка «3» 10-14б

71 – 80 % - оценка «4» 15-18б

81 – 100% - оценка «5» 19-20б

Демонстрационный вариант

6 класс

Промежуточная аттестационная работа по географии.

Вариант 1

1. В каком веке Христофор Колумб отправился в Индию, а открыл Америку?

А) 1492г. Б) 1503г. В) 1600г.

Ответ-----

2. Именованный масштаб в 1см 1км» соответствует численному масштабу;

А)1:100; Б)1:1000; В)1:10000; Г)1:100000.

Ответ-----

3. Какие формы рельефа можно встретить на суше?

А) равнины Б) горы В) желоба.

Ответ-----

4. Материковая земная кора отличается от океанической:

А) толщиной Б) наличием магматических горных пород В) наличием осадочных горных пород

Г) местонахождением.

Ответ_-----

5. Мировой океан состоит из:

А) океанов и морей; Б) заливов и проливов; В) из всего перечисленного Г) нет правильного ответа.

Ответ-----

6. 22 июня называется:

А) зимнее солнцестояние Б) осеннее равноденствие В) летнее солнцестояние Г) весеннее равноденствие

Ответ-----

7. Биосфера – это?

А) область распространения растений Б) область распространения животных В) область распространения жизни Г) нет верного ответа

Ответ-----

8.Исток – это:

А) начало реки Б) место впадения реки В) водораздел реки.

Ответ-----

9.Определить природную зону по описанию:

Климат умеренно-континентальный. Почвы – подзолистые. Растительность – хвойные леса. Летом температура +15градусов, зимой -10 градусов.

Ответ_____

10.Где расположена гора Килиманджаро?

А) Африка Б) Азия В) Австралия.

11.Где находится город Сидней?

А) Северная Америка Б) Австралия В) Евразия.

Ответ-----

12.Нашу Землю по праву можно назвать «Планета Океан».2/3 ее поверхности занимает вода. Но с каждым годом все больше людей сталкиваются с проблемой нехватки воды, почему?

Ответ-----

Вариант 2.

1.Какой из перечисленных географических объектов назван в честь Российских офицеров Дмитрия и Харитона Лаптевых?

А) полуостров; Б) остров; В) море.

Ответ_____

2. Длина моста на плане в масштабе 1:800 составляет 2см. Какова его длина на местности:

А) 8м; Б)16м; В)80м; Г)160м.

Ответ-----

3. Наука, изучающая землетрясения называется:

А) сейсмология; Б) вулканология; В)минералогия; Г) геология.

Ответ-----

4. Из всех гор земной планеты Анды самые:

А) высокие; Б)протяженные; В)низкие; Г)разрушенные.

Ответ-----

5. Среди перечисленных морей наиболее соленым является:

А) Карское море; Б) Красное море; В)Японское море; Г) Северное море.

Ответ-----

6. Смена сезонов года происходит из-за:

А) вращения Земли вокруг своей оси; Б) вращения Земли вокруг Солнца; В) наклона оси вращения Земли

Ответ_____

7.Разнообразие растительного и животного мира увеличивается:

А) от экватора к полюсам; Б) от полюсов к экватору; В) не изменяется Г) нет правильного ответа.

Ответ_____

8.Устье – это:

А) начало реки; Б) место впадения реки; В) водораздел реки.

Ответ_____

9.Определить природную зону по описанию:

Климат влажный круглый год. Зимние и летние температуры одинаковые. Растительность густая и непроходимая. Это ...

Ответ-----

10. Где расположены горы Атлас:

А) Евразия; Б) Африка; В) Южная Америка

11.Где находится город Каир?

А) Евразия; Б) Африка; В) Южная Америка.

Ответ_____

12.Почему за Северным полярным кругом наблюдается полярная ночь и полярный день?

Ответ_____

Перечень обязательной географической номенклатуры:

6 класс:

Моря: Азовское, Аравийское, Балтийское, Баренцево, Восточносибирское, Карибское, Красное, Мраморное, Охотское, Средиземное, Филиппинское, Чёрное, Японское, Саргассовое

Заливы: Бенгальский, Гвинейский, Гудзонов, Мексиканский, Персидский, Финский, Фанди, Пенжинская губа

Проливы: Берингов, Гибралтарский, Дрейка, Магелланов, Малаккский, Мозамбикский.

Рифы: Большой Барьерный риф.

Течения: Гольфстрим, Западных Ветров, Куроисио, Лабрадорское, Перуанское, Канарское, Сомали, Северотихоокеанское.

Реки: Амазонка, Амур (Шилка и Аргунь), Нева, Волга, Ганг, Евфрат, Енисей, Инд, Конго, Лена, Миссисипи, Миссури, Нил, Обь, Тигр, Хуанхэ, Янцзы.

Озёра: Аральское море, Байкал, Верхнее, Виктория, Каспийское море, Ладожское, Танганьика, Чад, Эйр, оз. Рица (Кавказ), Сарезское озеро (Памир), Мертвое море-озеро-310 ‰, оз. Селигер (Валдайская возвышенность)

Водопады: Анхель – 1054 м., Виктория, Ниагарский, Илья Муромец -141 м. (Курильские о-ва, о. Итуруп)

Области современного оледенения: Антарктида, Гренландия, Новая Земля, ледники Аляски, Гималаев и Кордильер.

Города: Дели, Мехико, Москва, Каир, Нью-Йорк, Пекин, Рио-де-Жанейро, Санкт-Петербург, Токио.

Страны: Австралия, Бразилия, Германия, Египет, Индия, Казахстан, Канада, Китай, Нигерия, Россия, США, Франция, Япония, Судан