

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

СПЕЦИФИКАЦИЯ

работы (для промежуточной аттестации) по географии для 6 класса

1. Назначение работы – оценить уровень освоения каждым учащимся основного содержания курса географии 6-го класса за год обучения.

2. Содержание итоговой работы определяется на основе следующих нормативных документов:

1. Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования.
2. Кодификатор элементов содержания и требований (умений), составленный на основе Обязательного минимума содержания основных образовательных программ и Требования к уровню подготовки выпускников основной школы.

3. Характеристика структуры и содержания работы

В работу по географии включено 12 заданий, среди которых:

1) 8 заданий - задания с выбором ответа, к каждому из которых приводится четыре варианта ответа, из которых верен только один.

2) 4 заданий - задания с кратким ответом, в которых ответ необходимо записать в виде слова или словосочетания.

Работа представлена двумя вариантами.

Таблица 1.

Распределение заданий по разделам курса _____.

Разделы курса географии	Число заданий	Максимальный балл
Планета Земля. Изображение земной поверхности.	2	2
Геосферы Земли.	10	10
<i>итого</i>	<i>12</i>	<i>12</i>

Таблица 2.

Распределение заданий по разделам курса _____.

Основные умения и виды деятельности	Число заданий
<i>Требования: «знать/понимать»</i>	
географические следствия движений Земли, смысл основных теоретических категорий и понятий	1
проводить простейшую классификацию изученных географических объектов	1

географические явления и процессы в геосферах, взаимосвязи между ними,	1
географическую номенклатуру.	1
результаты выдающихся географических открытий и путешествий.	1
<i>Требования: «уметь»</i>	
сравнивать географические объекты, процессы и явления на основе известных характерных свойств.	2
применять полученные знания для решения практико-ориентированных задач в контексте реальной жизни.	1
находить в разных источниках и анализировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, разных территорий Земли,	1
использовать знания о географических законах и закономерностях	1
строить логические рассуждения, умозаключения и делать выводы.	2

4. Время выполнения работы

На выполнение всей работы отводится 45 минут.

5. Дополнительные материалы и оборудование

При проведении промежуточной аттестации разрешается использование атласов.

6. Оценка выполнения отдельных заданий и работы в целом.

1. Задания с выбором ответа считаются выполненными верно, если выбранный учащимся номер ответа совпадает с эталоном.

2. Задание с кратким ответом считается выполненным, если записанный ответ совпадает с эталоном.

Все задания работы с выбором ответа оцениваются в 1 балл.

Выполнение учащимся работы в целом определяется суммарным баллом, полученным им по результатам выполнения всех заданий работы. Максимальный балл работы составляет – 12 баллов.

на « 5 » - 11-12 баллов

на « 4 » - 10-9 баллов

на «3 » - 8-6 баллов

ПРОВЕРОЧНАЯ РАБОТА (ответы)
Вариант 1, 2

№	1 вариант	2 вариант
1	Б	Б
2	А	Б
3	А	А
4	В	В
5	Б	А
6	Б	А
7	Г	В
8	В	Б
9	1) – 4 2) – Севере 3) - Евразии, Северной Америки	1) – 3 2) – южном, восточном 3) – Африки, Евразии, Австралии, Антарктиды
10	Горизонтали или изогипсы	Течение Западных ветров
11	Проливы и заливы	Реки и озера
12	Регулированию речного стока	нефть

**Промежуточная аттестационная работа (тестовая работа) по географии
Ученика (цы) 6 класса МКОУ «СОШ №4»**

Ф.И. _____

1 вариант

1. Отчего на Земле бывают лето и зима?

- а) земля вращается вокруг своей оси б) Земля вращается вокруг Солнца
в) Зимой Солнце греет слабее г) Летом Солнце не заходит за горизонт.

2. Самая большая параллель на глобусе и карте называется:

- а) Экватор б) 180 меридиан в) тропик г) Нулевой меридиан.

3. Средняя соленость Мирового океана равна:

- а) 35 промилле б) 40 промилле в) 25 промилле г) 20 промилле.

4. Между Черным и Каспийским морями протянулись высочайшие горы нашей страны.

Какие это горы?

- а) Уральские б) Анды в) Кавказские г) Гималаи.

5. Первое кругосветное путешествие совершил:

- а) Х. Колумб б) Ф. Магеллан в) Васко да Гама г) Марко Поло.

6. Равнина, высота которой над уровнем моря равна более 500 метров называется:

- а) Возвышенность б) Плоскогорье в) Нагорье г) Холмистая.

7. Для Западно-Сибирской равнины характерны:

- а) холмистый рельеф, 0-500 м высота, огромные размеры территории
б) плоский рельеф, менее 0 м высотой, небольшие размеры территории
в) холмистый рельеф, выше 500 м высотой, небольшие размеры территории
г) плоский рельеф, 0-200 м высота, огромные размеры территории.

8. В каком направлении дует ночной бриз:

- а) С моря на сушу б) Зимой – с суши на море, летом – с моря на сушу в) С суши на море.

9. Для составления краткой характеристики Северного Ледовитого океана укажите признаки:

1) Занимает _____ место по площади. 2) Расположен на _____ Земли.

3) Омывает берега таких материков как _____, _____.

10. Закончите предложение: Условные линии на карте, которые соединяют точки земной поверхности, лежащие на одинаковой высоте, называются: _____ .

11. Закончите предложение: К Мировому океану, по мимо морей относятся _____, _____.

12. Строительство водохранилищ на равнинных реках приводит к _____.

Количество баллов _____

Оценка _____

Председатель аттестационной комиссии _____ / И.В.Гордиенко

Учитель _____ / Ю.А.Шахнавазова

**Промежуточная аттестационная работа (тестовая работа) по географии
Ученика (цы) 6 класса**

Ф.И. _____

2 вариант

1. Длина окружности Экватора равна:

- а) 30 000км б) 40 000км в) 20 000км г) 10 000км.

2. День сменяет ночь, потому что Земля:

- а) Вращается вокруг Солнца б) Вращается вокруг своей оси с запада на восток
в) Имеет шарообразную форму.

3. При движении от ядра к земной коре температура и давление

- а) понижается б) не изменяется в) повышается г) повышается, а затем понижается.

4. Если на Кавказе это гора Эльбрус, то на Урале –это:

- а) Белуха б) Победа в) Народная г) Казбек.

5. Морской путь из Европы в Индию вокруг Африки совершил:

- а) Васко да Гама б) Марко Поло в) Х.Колумб г) Ф. Магеллан.

6. Если абсолютная высота равнины от 200 до 500 метров, то её называют:

- а) Возвышенностью б) Горный хребет в) Плоская г) Плато.

7. Самая полноводная река мира:

- а) Лена б) Нил в) Амазонка г) Амур.

8. Ветер, дующий с юго-востока, называется:

- а) Северо-восточный б) Юго-восточный в) Юго-западный г) Северо-западный.

9. Для составления краткой характеристики Индийского океана укажите признаки: 1)

Занимает _____ место по площади. 2) Расположен в основном в _____ полушарии.

3) Омывает берега таких материков, как _____, _____, _____, _____.

10. Закончите предложение: Самое мощное течение во всем Мировом океане, имеющее длину 30 тыс. км, ширину 2500 км называется _____.

11. Закончите предложение: К поверхностным водам суши, помимо ледников и болот относятся _____.

12. Главный загрязнитель вод Мирового океана - _____, которая попадает в воду при её добыче со дна морей, авариях наливных судов.

Количество баллов _____

Оценка _____

Председатель аттестационной комиссии _____ / И.В.Гордиенко

Учитель _____ / Ю.А.Шахнавазова