#### 5 класс

### Контрольная работа

по темам: «География – наука о планете Земля», «История географических открытий», «Планы местности», «Географические карты», «Земля – планета солнечной системы»

### Спецификация контрольной работы

## 1. Назначение контрольной работы

Контрольные измерительные материалы позволяют установить уровень освоения 5-классниками Федерального компонента государственного стандарта среднего общего образования по географии по изученным разделам 5 класса.

Цель контрольной работы: закрепить и обобщить полученные знания по темам «География — наука о планете Земля», «История географических открытий», «Планы местности», «Географические карты», «Земля — планета солнечной системы»

Задача проводимой контрольной работы — проверить географические знания на базовом, повышенном и высоком уровне, а также способность применить знания и умения в контекстах, соответствующих изученным разделам курса географии в 5 классе

## 2. Условия проведения контрольной работы

Во время выполнения контрольной работы учащиеся могут пользоваться атласом за 5 класс.

#### 3. Время выполнения контрольной работы

На выполнение контрольной работы отводится 45 минут (5 мин. – организационный момент, 40 мин. – выполнение работы).

# 4. Содержание и структура контрольной работы

**Часть А** содержит 10 заданий с выбором одного верного ответа из четырех предложенных (надо обвести кружком букву, соответствующую верному ответу). -1 балл за каждый правильный ответ.

**Часть Б** содержит 4 задания: установление соответствия (полученный ответ надо записать в отведенном для этого месте) – 4 балла за каждый правильный ответ. Критерии оценивания:

Оценка	«2»	«3»	«4»	«5»
	1 – 9 баллов	10-14 баллов	15-18 баллов	19-21 баллов

#### Контрольная работа

по темам: «География – наука о планете Земля», «История географических открытий», «Планы местности», «Географические карты», «Земля – планета солнечной системы»

#### **UACTL A**

YACIB A	
1.Первым ввел термин «география»:	
А – Пифагор.	
Б – Эратосфен.	
В – Аристотель.	
Ответ: .	
2.Следствием вращения Земли вокруг Солнца является:	
А - смена времен года.	
Б - смена дня и ночи.	
В - солнечная активность.	
Ответ:	
3. 4. Карта – это:	
А - модель Земли.	
Б - модель Солнца.	
В - плоский чертеж земной поверхности.	

Ответ:  4. Одним из известнейших исследователей Древней Греции был ученый, который в 355 г. до н.э. пересек Гибралтарский пролив, достиг Британских островов, Скандинавского полуострова, Исландии и достиг северного Полярного круга. А - Геродот.
355 г. до н.э. пересек Гибралтарский пролив, достиг Британских островов, Скандинавского полуострова, Исландии и достиг северного Полярного круга.
Скандинавского полуострова, Исландии и достиг северного Полярного круга.
А - Геродот.
•
Б – Пифей.
В – Марко Поло.
5. Первым из европейцев, совершившим путешествие в Китай, является:
А - Марко Поло.
Б – Афанасий Никитин.
В – Васко да Гама.
Ответ:
б. Книг <del>а «Хожде</del> ние за три моря
» описывает путешествия:
А- Марко Поло.
Б- Афанасия Никитина.
В- Генриха Мореплавателя.
7. Воображаемая линия, находящаяся на уровне глаз наблюдателя на открыто
местности называется
А) линией горизонта.
Б) экватором.
В) земной осью.
8. Первые предположения о шарообразности Земли были выдвинуты в
А) Древнем Китае.
Б) Древней Руси.
В) Древней Индии.
9. Первым ученым, выдвинувшим гипотезу о шарообразности Земли, был
А) Птолемей.
Б) Пифагор.
В) Пифей.
10. Дополните утверждения:
Компас – это
·
Ориентирование – это
Ориситирование — 510
······································
Географическая карта – это

#### Часть Б:

- 1. Установите соответствие между названием метода исследования и утверждением, его характеризующим.
  - 1. Описательный.
- А) основан на графическом представлении информации.
- 2. Картографический.
- Б) основан на обобщении результатов наблюдений.
- 3. Космический.
- В) основан на дистанционном изучении поверхности Земли.

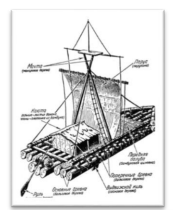
Ответ поместите в таблицу:

1	2	3

- 2. Расставьте планеты Солнечной системы по мере увеличения расстояния от них до Солнца. Запишите полученную последовательность.
  - А Сатурн.
  - Б Нептун.
  - В Меркурий.
  - Г Земля.
  - Д Марс.
  - Е Юпитер.
  - Ж Уран.
  - 3 Венера.

Ответ:

3. Кто на каком судне путешествовал. Соотнесите цифру и букву







1 - Кон-Тики

А - Х. Колумб

2 - Санта-Мария

Б - Тур Хейердал

3 - Финикийский корабль

В - финикийцы

Ответ поместите в таблицу:

-	or noweethie b indding,						
	1	2	3				

4. Расставьте путешествия в хронологическом порядке.

Ответ:
В) первое кругосветное плавание экспедиции под руководством Фернана Магеллан
Б) хождение за три моря Афанасия Никитина.
А) путешествие Васко да Гамы вокруг Африки в Индию.