**Итоговый тест по географии (8 класс)**

Кугеева Евгения Сергеевна,

учитель географии

МАОУ лицей № 14 «Экономический»

Класс: 5

Прочитайте задание и выберите из предложенных ответов один правильный. На бланке ответов запишите номер задания и букву, соответствующую выбранному вами ответу.

1. Наука, изучающая природу земной поверхности, это:

**а)** физическая география; **б)** экономическая география; **в)** ботаника; **г)** естествознание.

2. Чертеж, изображающий земную поверхность в уменьшенном виде – это:

**а)** модель Земли; **б)** аэрофотоснимок; **в)** план местности; **г)** карта местности.

3. Кто совершил первое кругосветное путешествие?

**а)** Ф. Магеллан; **б)** X. Колумб; **в)** А. Никитин.

4. Антарктида была открыта:

**а)** Колумбом; **б)** Магелланом; **в)** Бехаймом; **г)** Беллинсгаузеном.

5. Русский путешественник Афанасий Никитин совершил «хождение за три моря». Какие?

**а)** Каспийское, Черное, Средиземное; **б)** Каспийское, Черное, Аравийское;

**в)** Адриатическое, Средиземное, Аравийское.

6. Каким будет именованный масштаб, если численный – 1 : 5 000 000?

**а)** 1 см – 50 000 км. **б)** 1 см – 500 км. **в)** 1 см – 5000 км. **г)** 1 см – 50 км.

7. Определите координаты острова 65° с. ш. и 20° з. д.

**а)** Исландия; **б)** Крит; **в)** Тасмания; **г)** Шри-Ланка.

8. Легкое парусное судно в Индийском океане терпит бедствие. Его координаты – 20° ю. ш. и 40 в. д. С берега какого материка может быстрее подоспеть помощь?

**а)** Евразии; **б)** Австралии; **в)** Африки; **г)** Южной Америки.

9. Длина экватора Земли составляет:

**а)** 40075,7 км; **б)** 6378 км; **в)** 6357 км; **г)** 20033 км.

10. Выберите верный вариант:

**а)** материковая земная кора составляет 5 – 10 км;

**в)** под океанами земная кора толще материковой;

**б)** мощность земной коры везде одинакова;

**г)** материковая земная кора толще океанической.

12. Базальт относится к горным породам:

**а)** метаморфическим; **б)** магматическим; **в)** обломочным; **г)** осадочным.

13. Выберите неверный вариант:

**а)** радиус Земли на экваторе 6378 км;

**в)** температура Земного ядра 3500°С;

**б)** радиус Земли от полюса до центра 6356 км;

**г)** длина 1° меридиана – 90 километров.

14. Горы разрушаются под действием:

**а)** внутренних и внешних сил Земли;

**в)** внешних сил Земли;

**б)** тектонических движений;

**г)** внутренних сил Земли.

15. Укажите верное утверждение.

**а)** с глубиной температура в земной коре не изменяется;

**б)** излившийся на поверхность расплав горных пород называется лавой;

**в)** самая глубокая скважина была пробурена на Скандинавском полуострове;

**г)** начало реки называется устьем.