



Задания второго этапа областной олимпиады учащихся IV-IX классов  
по учебному предмету «География»  
2016/2017 учебный год  
VI класс

**Блок 1. План местности.**

**1. Какой из этих признаков характеризует план:**

- А) Мелкомасштабность.
- Б) Наличие координатной сетки.
- В) Стрелка, указывающая на север?

Ваш ответ \_\_\_\_\_.

**2. Выберите правильные утверждения:**

- А) Азимут – это угол между направлением на юг и на объект местности;
- Б) На планах используют общепринятые условные знаки определенных цветов;
- В) Условные знаки делятся на внемасштабные, линейные и площадные;
- Г) Чем больше число в знаменателе масштаба, тем он крупнее.

Ваш ответ \_\_\_\_\_.

**3. Какие условные знаки используются для изображения на плане местности болот, лесов, полей? \_\_\_\_\_.**

**4. Установите соответствие:**

1.Северо-запад	А. 145°
2.Юго-восток	Б. 0°
3.Юго-запад	В. 285°
4.Север	Г. 190°

Ваш ответ \_\_\_\_\_.

**5. Уровень какого моря в Беларуси принимают за нулевую отметку абсолютной высоты \_\_\_\_\_.**

**6. Восстановите данные таблицы:**

Масштаб	Расстояние на плане	Расстояние на местности
1:15000	.....	150 м
.....	5 см	300 м
1:1000	15 см	.....
В 1 см-200м	2,5см	.....

**7. В каком направлении вы будете возвращаться домой, если в школу шли:**

А) по направлению на север; Б) по азимуту 135 градусов?

Ваш ответ: А) \_\_\_\_\_ Б) \_\_\_\_\_.

## **Блок 2. Глобус и географическая карта.**

**1. Когда был изготовлен первый глобус древнегреческим ученым Кратесом?**

Ваш ответ \_\_\_\_\_.

**2. Выберите правильное утверждение:**

А) На глобусе, так же как на карте и на плане, для изображения земной поверхности используются условные знаки и масштаб.

Б) Масштаб на глобусе не везде одинаковый.

В) Условные кратчайшие линии, соединяющие географические полюса –это меридианы.

Г) Направление тени от предмета в полдень не совпадает с направлением меридиана.

Ваш ответ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_.

**3. Почему длина экватора больше длины меридиана?**

\_\_\_\_\_.

**4. Значение меридианов изменяется от  $0^\circ$  до \_\_\_\_\_, а параллелей от  $0^\circ$  до \_\_\_\_\_.**

**5. Заполните таблицу: отличие плана местности от географической карты.**

Признаки	План местности	Географическая карта
Изображение объектов		
Определение сторон горизонта		

**6. Продолжить предложение:**

Изогипсы – это \_\_\_\_\_.

Изобаты – это \_\_\_\_\_.

**7. К какому виду по содержанию, масштабу и охвату территории относится: Политическая карта мира (М 1: 10. 000.000)?**

\_\_\_\_\_.

**Блок 3. Литосфера и рельеф Земли.**

**1. Определив логическую взаимосвязь по первым парам слов, отгадайте второе слово последней пары:**

А. Альпы - Монблан, Гималаи - Эверест, Анды - \_\_\_\_\_.

Б. Африка - Килиманджаро, Евразия - Эверест, Австралия - \_\_\_\_\_.

В. Гнейс-метаморфическая, галька - осадочная, пемза - \_\_\_\_\_.

Г. Тихий океан - Марианский, Индийский океан - Зондский, Атлантический - \_\_\_\_\_.

Д. Великобритания - Атлантический, Мадагаскар - Индийский, Куба - \_\_\_\_\_.

**2. Продолжите предложение:**

А) По активности вулканы делят на: \_\_\_\_\_.

Б) На Земле выделяют 3 глобальных вулканических пояса:

\_\_\_\_\_.

В) По абсолютной высоте равнины подразделяют на: \_\_\_\_\_

### Практический тур.

1. На карте полушарий подпишите названия материков, которые пересекаются  $40^\circ$  с. ш.
2. Подпишите названия островов, которые пересекаются  $40^\circ$  градусом з.д. и  $50^\circ$  в.д.
3. Определите по географическим координатам местоположение пунктов и нанесите их под номерами на карту мира:  
1)  $15^\circ$  с. ш.  $50^\circ$  в.д.; 2)  $50^\circ$  ю. ш.  $30^\circ$  в.д.; 3)  $20^\circ$  с. ш.  $170^\circ$  з.д.;  
4)  $40^\circ$  ю. ш.  $90^\circ$  з.д.

