**Тест по географии (6 класс)**

**1. Моделью Земли является:**

1. Глобус
2. План
3. Мяч
4. План
5. Атлас

**2. Географическая широта – это расстояние от:**

1. Экватора
2. Северного полюса
3. Начального меридиана
4. Москвы
5. Лондона

**3. День 22 июня в северном полушарии называют днём:**

1. Летнего солнцестояния
2. Весеннего равноденствия
3. Осеннего равноденствия
4. Зимнего солнцестояния
5. Масленицей

**4. Наиболее подробно территория изображена на карте масштаба:**

1. 1:2 500
2. 1:15 000
3. 1:350 000
4. 1:25 000 000
5. 1:10000

**5. Внутреннее строение Земли:**

1. Мантия, ядро, земная кора
2. Ядро, мантия, земная кора
3. Земная кора, ядро, мантия
4. Мантия, земная кора, ядро

**6. Горные породы образованные в результате накопления веществ выпавших в осадок на дне водоёмов называются:**

1. Метаморфическими
2. Осадочными
3. Магматическими
4. Органическими
5. Химическими

**7. Смена времён года вызвана:**

1. Вращением Земли вокруг своей оси
2. Вращением Земли вокруг солнца
3. Наклоном земной оси
4. Орбитой годового вращения Земли

**8.Азимут 1800-это направление на:**

 1) север 2) юг 3) восток 4) запад

**9.Если именованный масштаб плана в 1см-100м, то его численный масштаб:**

 1)1:10 2) 1:1000 3) 1:100 4) 1:10000

**10.Самой южной, из перечисленных является точка, широта которой:**

 1) 120ю.ш 2) 230ю.ш 3) 00 4) 280с.ш.

**11.** 1см на карте масштаба 1: 5000000 соответствует\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_км на местности.

**12. Длина 400параллели по сравнению с длиной любого из меридианов:**

 1) больше 2) примерно такая же 3) меньше

**13.На Южном полюсе любое из направлений оказывается:**

 1) северным 2) южным 3) западным 4) восточным

**14. Какая из обозначенных на карте Африки точек имеет координаты100ю.ш; 100з.д**

 Ответ запишите цифрой. 00 200 400



**15. Заполните пропуск в предложении**

*В океанической коре отсутствует ………………… слой*

1. Гранитный
2. Осадочный
3. Песчаный
4. Базальтовый

**16. С точки зрения происхождения лишним полезным ископаемым является:**

 1) соль

 2) нефть

 3) газ

 4) торф

 5) уголь

**17. Как называется прибор , фиксирующий колебания земной коры**

1) эхолот

 2) сейсмограф

 3) телескоп

 4) радиолокатор