**Итоговый тест по курсу география (6 класс)**

1. Моделью Земли является:

 Глобус

 Карта

 План

 Атлас

2. Географическая широта – это расстояние от:

 Экватора

 Северного полюса

 Начального меридиана

 Москвы

3. День 21 марта в северном полушарии называют днём:

 Летнего солнцестояния

 Весеннего равноденствия

 Осеннего равноденствия

 Зимнего солнцестояния

4. Наиболее подробно территория изображена на карте масштаба:

 1:2 500

 1:25 000

 1:250 000

 1:25 000 000

5. Внутреннее строение Земли:

 Мантия, ядро, земная кора

 Ядро, мантия, земная кора

 Земная кора, ядро, мантия

 Мантия, земная кора, ядро

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

 Метаморфическими

 Осадочными

 Магматическими

 Органическими

7. Горы на карте обозначаются цветом:

 Голубым

 Жёлтым

 Зелёным

 Коричневым

8. Смена времён года вызвана:

 Вращением Земли вокруг своей оси

 Вращением Земли вокруг солнца

 Наклоном земной оси

 Орбитой годового вращения Земли

9. Облака образуются большей частью в:

 Стратосфере в) Ионосфере

 Тропосфере г) Верхних слоях атмосферы

10. Если в течении суток самая высокая температура +24°С, а самая низкая +10°С, то суточная амплитуда равна:

 34°С

 24°С

 14°С

 4°С

11. На метеорологических станциях давление определяют с помощью:

 Гигрометра

 Термометра

 Флюгера

 Барометра

12. Входящая в состав гидросферы вода находится в:

 Жидком состоянии

 Твёрдом состоянии

 Газообразном состоянии

 Во всех перечисленных

13. Река НЕ может брать начало из:

 Болота

 Озера

 Моря

 Родника

14. Главная причина широтной зональности:

 Изменение тепла и влажности с высотой

 Изменение тепла и влаги от экватора к полюсам

 Изменение тепла и влаги по сезонам года

 Изменение тепла и влаги из-за рельефа

15. От чего зависит сила ветра?

а) От близости океанов.

б) От разницы давления.

в) От скорости вращения Земли.

г) От времени года.

16. Причиной неравномерности распределения температуры по земной поверхности является:

а) удаленность от Солнца

б) вращение вокруг Солнца

в) шарообразность Земли

г) внутренним строением Земли

17. какой животный и растительный мир характерен для саванн?

а) брусника, песцы, морошка, северные олени

б) ковыль, пырей, лисицы, сурки

в) баобаб, антилопы, трава, леопарды

г) белые медведи, мхи, лишайники, моржи

18. Представители монголоидной расы наиболее распространены в:

а) Азии б) Америке в) Африке г) Европе

19. Наука о горных породах и минералах:

а) картография б) география в) топография г) геология

20. Почему происходит смена природных зон по поверхности Земли? Ответ должен содержать не менее двух причин.