**6 класс, география (май).**

**6 А, Б классы.**

Прочитать.

П.32, стр. 136-142.

П. 33, стр. 143-146.

П. 34. стр. 148-151.

**6 В класс.**

Прочитать.

П. 46, стр. 142-145.

П. 47, стр. 145-148.

П. 50. стр. 153-155.

П. 51. стр. 156-158.

**6 А, Б. В.**

Письменно выполнить тест.

**Итоговый тест за курс 6 класса.**

**1. Моделью Земли является:**

а) глобус;

б) географическая карта;

в) план местности;

г) атлас.

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

а) экватора;

б) северного полюса;

в) начального меридиана;

**3. День 21 марта в северном полушарии называют днём:**

а) летнего солнцестояния;

б) весеннего равноденствия;

в) весеннего равноденствия;

г) зимнего солнцестояния.

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

а) 1:2 500;

б) 1:25 000;

в) 1:250 000;

г) 1:25 000 000.

**5. Внутреннее строение Земли:**

а) мантия, ядро, земная кора;

б) ядро, мантия, земная кора;

в) земная кора, ядро, мантия;

г) мантия, земная кора, ядро.

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

а) метаморфическими;

б) осадочными;

в) магматическими.

**7. Горы на карте обозначаются цветом:**

а) голубым;

б) жёлтым;

в) зелёным;

г) коричневым.

**8. Смена времён года вызвана:**

а) вращением Земли вокруг своей оси;

б) вращением Земли вокруг Солнца;

в) наклоном земной оси;

г) орбитой годового вращения Земли.

**9. Облака образуются большей частью в:**

а) стратосфере;

б) тропосфере;

в) верхних слоях атмосферы.

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

а) + 34°С;

б) + 24°С;

в) + 14°С;

г) + 4°С.

**11. На метеорологических станциях давление определяют с помощью:**

а) гигрометра;

б) термометра;

в) флюгера;

г) барометра.

**12. Входящая в состав гидросферы вода находится в:**

а) жидком состоянии;

б) твёрдом состоянии;

в) газообразном состоянии;

г) во всех перечисленных.

**13. Река НЕ может брать начало из:**

а) болота;

б) озера;

в) моря;

г) родника.

**14. Главная причина широтной зональности:**

а) изменение тепла  и влажности с высотой;

б) изменение тепла и влаги от экватора к полюсам;

в) изменение тепла и влаги по сезонам года;

г) изменение тепла и влаги из-за рельефа.

**15.  От чего зависит сила ветра?**

 а) от угла падения солнечных лучей;

 б) от разницы атмосферного давления;

 в) от вращения Земли вокруг своей оси.

**16. 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.

**17.  Представители монголоидной расы наиболее распространены в:**

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

**18.  Наука изучающая нижний слой атмосферы (тропосфера):**

 а) геология;  б) метеорология;  в) география;  г) океанология.