***Диагностическая (итоговая)контрольная работа по географии за курс 6 класса***

***Теоретическая часть***

**А1. Что означает греческое слово «гео»?**

А) Луна Б) Земля В) Солнце

**А2. Кто руководил первой русской кругосветной экспедицией?**

А) Ф. Магеллан

Б) Ф.Ф. Беллинсгаузен и И.М. Лазарев

В) И. Крузенштерн и Ю. Лисянский

**А3. Планета больше всего похожая на Землю?**

А) Марс Б) Венера В) Меркурий

**А4. За какой период Земля совершает полный оборот вокруг своей оси?**

А) 30 дней Б) 365 дней 6ч и 9 мин В) 24ч

**А5. Какое максимальное значение имеет географическая долгота?**

А) 900 Б)00 В) 1800 Г) 3600

**А6. В Южном полушарии бывает самый длинный день в году, когда солнце находиться в зените над:**

А) Северным тропиком Б) Южным тропиком В) экватором

**А7**. **День осеннего равноденствия?**

А) 22 июня Б) 23 сентября В) 21 марта

**А8. Какой масштаб является более крупным?**

А) 1:1000 Б) 1:10 000 В) 1: 100 000 Г) 1: 100

**А9. Какому расстоянию на местности соответствует отрезок длиной 3 см на плане с масштабом 1:5000?**

А) 15 км Б) 150 м В) 1500 м Г) 15 000 м

**А10.Определите масштаб плана местности, если улица длиной 500м, изображенная на нем, равна 5 см?**

А) в 1 см 1км

Б) в 1 см 100м

В) в 1 см 50м

Г) в 1 см 5м

**А11. Какой азимут соответствует направлению на запад и на северо-восток?**

А) 2700 Б) 450 В) 3600 Г) 900

**А12. Как называются все неровности земной поверхности?**

А) овраги Б) горы В) холмы Г) рельеф

**А13. Как называется линия на плане или карте, соединяющая точки с одинаковой абсолютной высотой?**

А) изобаты Б) изотерма В) изогипсы Г) изобары

**А14. С помощью каких приборов определяют скорость ветра и температуру воздуха?**

А) термометра Б) барометра В) флюгера Г) анемометра

**А15. Как называется ветер, меняющий направление два раза в год?**

А) штиль Б) бриз В) муссон Г) ураган

**А16. Группа островов, находящихся близко друг к другу?**

А) остров Б) полуостров В) архипелаг Г) море

**А17. Укажите искусственный водоем?**

А) река Б) озеро В) море Г) пруд

**А18. Граница, разделяющая соседние речные бассейны?**

А) исток Б) устье В) водораздел Г) водопад

**А19. Ежегодный подъем уровня воды в реке весной?**

А) паводок Б) половодье В) водопад Г) родник

**А20. Какие организмы не выделяют в отдельное царство?**

А) растения Б) грибы В) животные Г) водоросли

**А30. Что не относится к царству растений?**

А) папоротники Б) мхи В) грибы Г) водоросли

**В1. Самый маленький по площади материк Земли? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В2. Самый глубокий океан на Земле? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В3. Самый узкий пролив на Земле? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В4. Самое большое озеро на Земле? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В5. Высочайшая горная вершина Земли? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В6. Самый большой речной бассейн? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В7. Самое большое море на Земле? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В8. Самый крупный хищник суши на Земли? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**В9. На каком материке была зарегистрирована самая низкая температура на Земле?**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 ***Картографический практикум***

**С1. Определите по карте расстояние на местности по прямой от родника до дома лесника.** Измерение проводите между центрами условных знаков. Полученный результат округлите до десятков метров.

**С2. Определите по карте, в каком направлении от родника находиться геодезический знак и домик лесника.**

**С3. Определите крутой или пологий склоны:**

**Участок №1\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Участок№2\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Участок №3\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**С4. Определите азимут направления от точки А до родника.**

