**Итоговый тест по географии (6 класс)**

Кугеева Евгения Сергеевна,

учитель географии

МАОУ лицей № 14 «Экономический»

Класс: 6

Прочитайте задание и выберите из предложенных ответов один правильный. На бланке ответов запишите номер задания и букву, соответствующую выбранному вами ответу.

1. Съёмка местности из одной точки называется

**А)** полярной

**Б)** буссольная

**В)** инструментальной

**Г)** технической

**Д)** маршрутной

2. Низкие горы высотой до

**А)** 1000 м

**Б)** 1200 м

**В)** 1500 м

**Г)** 2000 м

**Д)** 3000 м

3. Оболочка жизни:

**А)** гидросфера

**Б)** литосфера

**В)** географическая оболочка

**Г)** атмосфера

**Д)** биосфера

4. Азимут – это угол между направлением на

**А)** запад и какой-нибудь предмет

**Б)** юг и какой-нибудь предмет

**В)** север и какой-нибудь предмет

**Г)** северо-восток и какой-нибудь предмет

5. Водная оболочка Земли:

**А)** Атмосфера

**Б)** стратосфера

**В)** гидросфера

**Г)** литосфера

**Д)** биосфера

6. Состояние тропосферы в данном месте в данный момент называется

**А)** тайфуном

**Б)** погодой

**В)** бризом

**Г)** климатом

**Д)** ураганом

7. Параллель, разделяющая земной шар на северное и южное полушарие называется

**А)** северным полярным кругом

**Б)** южным тропиком

**В)** южным полярным кругом

**Г)** северным тропиком

**Д)** экватором

8. Движение воздуха в горизонтальном направлении называется

**А)** испарение

**Б)** амплитуда

**В)** течения

**Г)** ветер

**Д)** цунами

9. Часть географической оболочки, заселённая и изменённая организмами – это

**А)** гидросфера

**Б)** атмосфера

**В)** литосфера

**Г)** стратосфера

**Д)** биосфера

10. Накопитель тепла и основной источник влаги на Земле

**А)** впадины

**Б)** мировой океан

**В)** горы

**Г)** возвышенности

**Д)** равнины

11. Точки, через которые проходят все меридианы Земли, называется:

**А)** точками высот

**Б)** географическими полюсами

**В)** азимутальными точками

**Г)** точками пересечения

**Д)** географическими центрами

12. Физическая география занимается изучением:

**А)** только рельефа

**Б)** только климата

**В)** только океана

**Г)** всей природы

**Д)** только почв

13. Количество водяного пара в граммах в 1 м3 называется

**А)** абсолютной влажностью

**Б)** ненасыщенным воздухом

**В)** сухим воздухом

**Г)** относительной влажностью

**Д)** насыщенным воздухом

14. Циклон приносит:

**А)** заморозки

**Б)** пасмурную, дождливую ветреную погоду

**В)** сухую жаркую погоду

**Г)** суховеи, понижение температур

**Д)** грозы, повышение давления

15. С 1519 по 1522 годы совершено кругосветное путешествие:

**А)** Ф. Магелланом

**Б)** М. Лазаревым

**В)** М. Бехаймом

**Г)** Х. Колумбом

16. Земная кора и верхняя часть мантии называется

**А)** атмосфера

**Б)** биосфера

**В)** гидросфера

**Г)** литосфера

**Д)** тропосфера

17. Все неровности земной поверхности – это

**А)** плоскогорья и низменности

**Б)** впадины и горы

**В)** рельеф

**Г)** горные породы

**Д)** нагорья

18. Шельф – это

**А)** впадины в океане

**Б)** переходные области в океане

**В)** желоба в океане

**Г)** материковые склоны в океане

**Д)** материковая отмель

19.План местности изображает:

**А)** материк

**Б)** территорию всей страны

**В)** природную зону

**Г)** обширную часть земной поверхности

**Д)** небольшую часть земной поверхности

20. Горная порода магматического происхождения:

**А)** известняк

**Б)** гранит

**В)** песок

**Г)** ракушечник

**Д)** поваренная соль

21. Воздушная оболочка Земли:

**А)** географическая оболочка

**Б)** Биосфера

**В)** Атмосфера

**Г)** Гидросфера

**Д)** Литосфера