**Контрольно - оценочные задания для проведения**

**п**

**ромежуточной аттестации по географии, 6 класс**

**Итоговая тестовая работа**

**1.Назовите великого мореплавателя, возглавившего первое кругосветное путешествие, доказавшее на практике шарообразность Земли:**

а. Христофор Колумб

б. Васко да Гама

в. Фернан Магеллан

**2.Выберите верное высказывание:**

а. Туристы определяют направление с помощью нивелира

б. Если на деревьях гуще растут лишайники с одной стороны, то эта сторона южная

в. Полоску бумаги можно применять для измерения расстояний на карте

**3.Укажите название карты, на которой обозначены границы государств, их столицы и крупные города:**

а. Физическая

б. Политическая

в. Контурная

**4.Укажите, с помощью какого прибора определяют направления:**

а. Барометр

б. Компас

в. Нивелир

**5.Укажите период вращения Земли вокруг своей оси:**

а. 365 суток

б. 24 часа

в. 28 суток

**6.Укажите верное утверждение:**

а. Смена времен года на Земле происходит потому, что наша планета

вращается вокруг своей оси.

б. Смена времен года на Земле происходит потому, что при движении

по орбите наша планета или приближается к солнцу, или удаляется

от него

в. Смена дня и ночи на Земле происходит потому, что наша планет

вращается вокруг своей оси.

**7.Назовите главное преимущество изображения Земля на глобусе:**

а. Мало искажений

б. Глобус удобно вращать

в. Можно найти Антарктиду

**8.Назовите путешественника, который совершил первое кругосветное плавание:**

а. Христофор Колумб

б. Фернан Магеллан

в. Васко да Гама

**9.Выберите правильное утверждение:**

а. Больше всего солнечного тепла получают полярные пояса Земли

б. Больше всего солнечного тепла получают умеренные пояса Земли

в. Больше всего солнечного тепла получают тропические пояса Земли

**10.Выберите правильное утверждение:**

а. Распределение тепла на Земле определяет продолжительность дня

б. Распределение тепла на Земле определяет расположение тепловых поясов Земли

в. Распределение тепла на Земле определяет продолжительность года

**11.Назовите горы, которые можно считать высокими:**

а. Уральские

б. Кавказские

в. Крымские

**12.Выберите правильное утверждение:**

а. Река – это водный поток, движущийся в разных направлениях.

б. Река – это постоянный или временный водный поток, движущийся в разработанном им углублении – русле.

в. Река – это неестественный водный поток.

**13.Выберите правильное утверждение:**

а. Реки используются человеком в разных целях

б. Реки используются только для бытовых нужд

в. Реки используются только для полива огородов и полей

**14.Выберите правильное определение:**

а. Озера – это мелкие скопления воды, находящиеся в рельефе суши

б. Озера – это крупные скопления воды, заполнившие понижения в рельефе суши

в. Озера – это скопления воды, которые находятся на суше

**15.Выберите правильное утверждение:**

а. В озеро Байкал впадает много рек

б. В озеро Байкал впадает одна река

в. В озеро Байкал не впадает ни одной реки

**16.Выберите правильное утверждение:**

а. Из озера Байкал вытекает р.Амур

б. Из озера Байкал вытекает р.Ангара

в. Из озера Байкал вытекает р.Лена

**17.Назовите самое глубокое озеро в мире:**

а. Ладожское озеро

б. озеро Байкал

в. Онежское озеро

**18.Определите название самой крупнейшей реки в Европе:**

а. Волга

б. Ангара

в. Лена

**Критерии оценивания работы**

Проверка работ осуществлялась по следующему ключу:

|  |  |
| --- | --- |
| № задания | Максимальный балл за выполнение |
| 1 | 1 |
| 2 | 1 |
| 3 | 1 |
| 4 | 1 |
| 5 | 1 |
| 6 | 1 |
| 7 | 1 |
| 8 | 1 |
| 9 | 1 |
| 10 | 1 |
| 11 | 1 |
| 12 | 1 |
| 13 | 1 |
| 14 | 1 |
| 15 | 1 |
| 16 | 1 |
| 17 | 1 |
| 18 | 1 |
| Всего баллов: | 18 |

Успешность выполнения работы определяется по критериям:

Очень хорошо - 13-18 баллов (65%-100%) - «5»;

Хорошо - 10-12 баллов (51% - до 65%) - «4»;

Удовлетворительно - 6- 9 баллов – (35% до 50%) - «3».