**Чурляев Ю. А. МБОУ «Лицей №9»**

**6 класс.**

**Проверочный тест после окончания I полугодия**

**2 вариант**

1. Наука, изучающая население и его хозяйственную деятельность:

а) естествознание; в) физическая география;

б) ботаника; г) экономическая география.

2. Уменьшенное в масштабе изображение местности на плоскости с помощью условных знаков это:

а) модель Земли; в) план местности;

б) карта местности; г) аэрофотоснимок.

3. Открытые в первом плавании земли X. Колумб считал:

а) Америкой; б) Африкой; в) Австралией; г) Индией.

4. Открытый у берегов Ю. Америки остров Ф. Магеллан назвал:

а) Землей огней; в) Землей пепла;

б) Землей дыма; г) Землей туманов.

5. Укажите создателя первого в мире глобуса.

а) Геродот; б) Магеллан; в) Бехайм; г) Птолемей.

6. Определите расстояние от Зайкино до Натино (рис. 1).

а) 750 м; б) 500 м; в) 1 км 750 м; г) 4 км.

7. Определите азимут из точка С на точку D (рис. 3).

а) 175°; б) 90°; в) 315°; г) 360°.



Рис. 1

8. Численный масштаб 1:2000000, определите именованный.

а) в 1 см - 20 км; в) в 1 см - 200 км;

б) в 1 см - 200 м; г) в 1 см - 2000 км.

9. Определите остров, координаты которого 8° с.ш. и 81° в.д.

а) Кипр; б) Пасхи; в) Кергелен; г) Шри-Ланка.

10. С рыболовного судна, находящегося в Индийском океане на 10° ю. ш. и 60° в. д., поступил сигнал бедствия. Его услышали радисты кораблей «Лагуна» и «Виктория». Координаты первого - 40° ю. ш. и 80° в. д., второго - 2° ю. ш. и 50° в. д. Какое судно сможет раньше прийти на помощь рыбакам?

а) «Лагуна»; б) «Виктория».

11. Экваториальный радиус Земли длиннее полярного на:

а) 57,9 км; б) 5,1 км; в) 44,3 км; г) 21,4 км.

12. При углублении от поверхности Земли в ее недра:

а) температура и давление нарастают;

б) температура нарастает, давление падает;

в) температура падает, давление нарастает;

г) температура и давление падают.

13. Гранит относится к горным породам:

а) обломочным; в) магматическим.

б) метаморфическим; г) осадочным.

14. Высокими можно считать горы:

а). Кавказские; б). Уральские; в). Крымские.

15. Где на Земле чаще всего происходят извержения вулканов, землетрясения; образуются горячие источники?

а) на равнинах, сложенных осадочными породами;

б) на коралловых островах;

в) на островах в Индийском океане;

г) в горных районах на окраинах материков.

16. Извержение какого вулкана привело к гибели г. Помпеи?

а) Этна; б) Везувий; в) Гекла; г) Кракатау.



17. Причиной извержения вулканов являются:

а) деятельность ветра.

б) процесс выветривания;

в) деятельность ледника;

г) процессы, происходящие в глубине Земли;

18. Укажите тип залегания горных пород на рисунке 2.

а) глыбовое;

б) складчатое;

в) складчато-глыбовое.

19. Часть земной поверхности, поднявшаяся по линии разлома:

а) грабен; б) гребень; в) горст; г) холм.

20. Какие из перечисленных горных систем расположены в Северной Америке?

а) Кордильеры; б) Альпы; в) Урал; г) Гималаи.

21. Укажите верное утверждение.

а) Анды протянулись вдоль восточного побережья Ю. Америки;

б) Кавказские горы расположены между Черным и Средиземным морях;

в) самая высокая вершина Альп гора Монблан;

г) Уральские горы – самая высокая система мира.

22. Зоны землетрясений и вулканизма называются поясами:

а) сейсмическими; в) климатическими;

б) природными; г) географическими.

23. Абсолютная высота вулкана Ключевская Сопка - 4750 м. Чему равна его относительная высота, если он образовался на равнине, поднимающейся на 200 м над уровнем моря?

а) 4750 м.; б) 4955 м.; в) 23,75 м.; г) 4550 м.

24. Выберите верную пару.

а) Кордильеры – Монблан; в) Алтай – Пик Победы;

б) Уральские – Народная; г) Тянь-Шань – Аконкагуа.

25. Почему пресная вода на Земле не иссякает?

а) существуют океаны и моря;

б) существуют реки и озера;

в) существуют подземные воды;

г) существует круговорот воды в природе.

26. Около 96% воды гидросферы приходится на:

а) воды рек; в) ледники Арктики и Антарктики;

б) Мировой океан; г) подземные воды.

27. К внутренним морям относится:

а) Южно-Китайское; в) Аравийское;

б) Северное; г) Балтийское.