**Всероссийская олимпиада школьников «Белый Ветер»**

**ОБЗР, 6 класс**

**ФИ участника:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Бланк ответов:** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Основными причинами несчастных случаев на воде являются:
2. купание в запрещенных и незнакомых местах;
3. длительное пребывание на солнце;
4. прыжки и падения в воду;
5. шалости и игры в воде;
6. ненастная погода и сильный ветер;
7. нарушение правил безопасности при использовании плав-средств.
8. Расскажите, как поступать, если поблизости нет специально оборудованных пляжей:
9. купание допускается, если ребята предварительно проверят глубину и безопасность места купания;
10. руководитель группы обязан лично проверить глубину и безопасность места, выбранного для купания, удобный спуск, отсутствие камней, ям и др.;
11. купание возможно, если пловцы-разрядники, имеющиеся в группе, несколько раз пройдут выбранный участок по всем направлениям и будут показаны границы купания всем купающимся.
12. Допускается ли купание ребят ночью:
13. не допускается;
14. допускается, если место купания оборудовано спасательными средствами, в присутствии преподавателя;
15. допускается в сумерки;
16. допускается, если водоем огражден осветительными сигнальными буями.
17. Допустимая толщина льда при передвижении по нему людей должна быть:
18. не менее 5 см.;
19. не менее 8 см.;
20. не менее 10 см.;
21. не менее 15 см.
22. Укажите, какие из нижеперечисленных веществ относятся к дезинфицирующим веществам:
23. синтомициновая эмульсия;
24. перекись водорода;
25. настойка йода;
26. мазь на основе змеиного яда;
27. борная кислота;
28. бриллиантовая зелень.
29. Перечислите, для чего применяется бриллиантовая зелень:
30. для обработки ссадин и царапин;
31. для растирания;
32. при аллергических заболеваниях.
33. Назовите, для чего применяется 2% борная кислота:
34. для растирания;
35. для промывания глаз;
36. для присыпки обморожений, ран и ожогов.
37. Назовите, для чего применяется синтомициновая эмульсия:
38. как наружное средство при ожогах и обморожениях;
39. как антишоковое средство;
40. как слабительное.
41. Определите последовательность оказания первой медицинской помощи при ушибах:
42. на место ушиба наложить тугую повязку;
43. обеспечить покой пострадавшему;
44. на место ушиба наложить холод;
45. доставить пострадавшего в медицинское учреждение.