

Ключ к теоретико-методическому заданию школьного этапа для 9-11 класса,
2020-21 уч.год

| № задания | Правильный ответ | Кол-во баллов |
|-----------|---|---|
| 1. | г | 1 |
| 2. | а | 1 |
| 3. | а | 1 |
| 4. | в | 1 |
| 5. | г | 1 |
| 6. | а | 1 |
| 7. | а | 1 |
| 8. | г | 1 |
| 9. | а | 1 |
| 10. | а | 1 |
| 11. | б | 1 |
| 12. | в | 1 |
| 13. | г | 1 |
| 14. | б | 1 |
| 15. | а | 1 |
| 16. | б | 1 |
| 17. | фронтальный | 2 |
| 18. | нагрузка | 2 |
| 19. | упор | 2 |
| 20. | аэробика | 2 |
| 21. | финт | 2 |
| 22. | 1Г 2В 3Б 4А | За каждую правильную позицию 0,5 балла. Максимальный балл – 2 |
| 23. | 1Г, 2В, 3А, 4Б | За каждую правильную позицию 0,5 балла. Максимальный балл – 2 |
| 24. | <p>- бег на лыжах 3 или 5 км или кросс 3 км (бег по пересеченной местности);</p> <p>- плавание 50 м;</p> <p>- стрельба из пневматической винтовки дистанция 10 м или стрельба из электронного оружия из положения сидя или стоя с опорой локтей о стол или стойку, дистанция 10 м;</p> <p>- туристский поход с проверкой туристских навыков на дистанцию 10</p> | <p>Каждая полная правильно указанная позиция (с указанием дистанции, вида оружия) оценивается в 1 балл; частично правильно указанная позиция (бег на лыжах, кросс, стрельба, плавание, поход) оценивается в 0,5 баллов; неправильное указание – 0 баллов. Максимальный балл – 5</p> <p>Ответы «бег на лыжах на 3 или 5 км»; «кросс (бег по пересеченной местности) на 3 км» оцениваются ОДИН раз. Ответы «стрельба из пневматической винтовки дистанция 10 м», «стрельба из</p> |

| | | |
|-----|---|---|
| | км; - самозащита без оружия | электронного оружия из положения сидя или стоя с опорой локтей о стол или стойку, дистанция 10 м» оцениваются ОДИН раз. |
| 25. | Решение. $\frac{T_{\text{фy}} \cdot 100}{T_{\text{фy}} + T_{\text{ад}}} = \frac{27 \cdot 100}{27 + 18} =$ $= 60 (\%)$ МП = 60% | Ответ 60 оценивается в 3 балла Ответ 60% оценивается в 5 баллов |

Максимально возможная сумма - 40 баллов