

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ОБЗР. 2024–2025 уч. г.  
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 7–8 КЛАССЫ

**Максимальный балл за работу – 100.**

**Тестовые задания**

**Определите один правильный ответ.**

За правильный ответ начисляется 3 балла.

**1. Изображённый знак обозначает**

- пешеходную дорожку
- наземный пешеходный переход
- пешеходную часть дорожки
- пешеходную зону



**2. Верны ли суждения об эксплуатации мусоропровода в жилом здании?**

А. Выливать жидкость допускается при наличии у мусоропровода мусоросборной камеры, укомплектованной контейнерами и санитарно-техническим оборудованием.

Б. Мелкие и пылевидные фракции перед сбрасыванием в мусоропровод рекомендуется завернуть в пакеты, свободно размещающиеся в ковше клапана.

- верно только А
- верно только Б
- оба суждения верны
- оба суждения неверны

**3. Для чего в газ, поступающий в жилые дома, добавляют одорант?**

- чтобы ярче горел
- чтобы придать запах для обнаружения утечки
- чтобы убить бактерии
- чтобы повысить температуру горения

**4. День топора отмечается**

- 7 февраля
- 5 августа
- 12 июня
- 18 августа

5. Удаление (снижение) бактериального загрязнения со средств индивидуальной защиты и их комплектующих изделий – это
    - дезинсекция
    - дезинфекция
    - дезактивация
    - дегазация
  6. Определите опасное геофизическое явление.
    - обвал
    - землетрясение
    - оползень
    - камнепад
  7. Определите тип гранаты.
    - РГН
    - РГК-3
    - Ф-1
    - РГД-5
- 
8. Какой фактор вносит наибольший вклад в обеспечение здоровья человека?
    - режим дня
    - закаливание
    - пребывание на свежем воздухе
    - питание
  9. Какой метод поддержания проходимости дыхательных путей применяется при оказании первой помощи?
    - использование дыхательного мешка Амбу
    - использование лицевой маски с обратным клапаном
    - приданье пострадавшему устойчивого бокового положения
    - интубация трахеи
  10. С какой анатомической области (-ей) начинается подробный осмотр пострадавшего?
    - конечности
    - живот и таз
    - грудь
    - голова

**Определите два правильных ответа.**

За каждый правильный ответ начисляется 3 балла.

0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечены более двух ответов (в том числе правильные).

**11. Определите геометрическую форму и сигнальный цвет предписывающих знаков безопасности.**

- треугольник
- круг
- зелёный
- синий
- квадрат

**12. По флагам определите страны – члены ОДКБ.**

- 
- 
- 
- 
- 

**13. Укажите два периода физиологического подъёма работоспособности в течение дня.**

- 6.00 – 7.00
- 8.00 – 12.00
- 13.00 – 15.00
- 16.00 – 18.00
- 19.00 – 20.00

**14. Какие признаки являются общими для всех закрытых механических травм?**

- деформация конечности
- отёк
- укорочение конечности
- кровоизлияние
- костный хруст

**15. В каких случаях выполняется извлечение пострадавшего из транспортного средства при оказании первой помощи?**

- Наличие угрозы для жизни и здоровья пострадавшего.
- Невозможность оказания первой помощи в тех условиях, в которых находится пострадавший.
- Просьба родственников пострадавшего.
- Наличие помощника у лица, оказывающего первую помощь.
- Прибытие скорой медицинской помощи в течение ближайших 3–5 минут.

**Максимальный балл за тестовые задания – 60.**

**Теоретические задания**

**16. Расположите предложенные фрагменты в верной последовательности, чтобы в итоге получилось определение.**

- прямую или косвенную возможность причинения
- ущерба национальным интересам Российской Федерации
- совокупность условий и факторов, создающих

**17. Запишите термин, определение которого вы составили.**

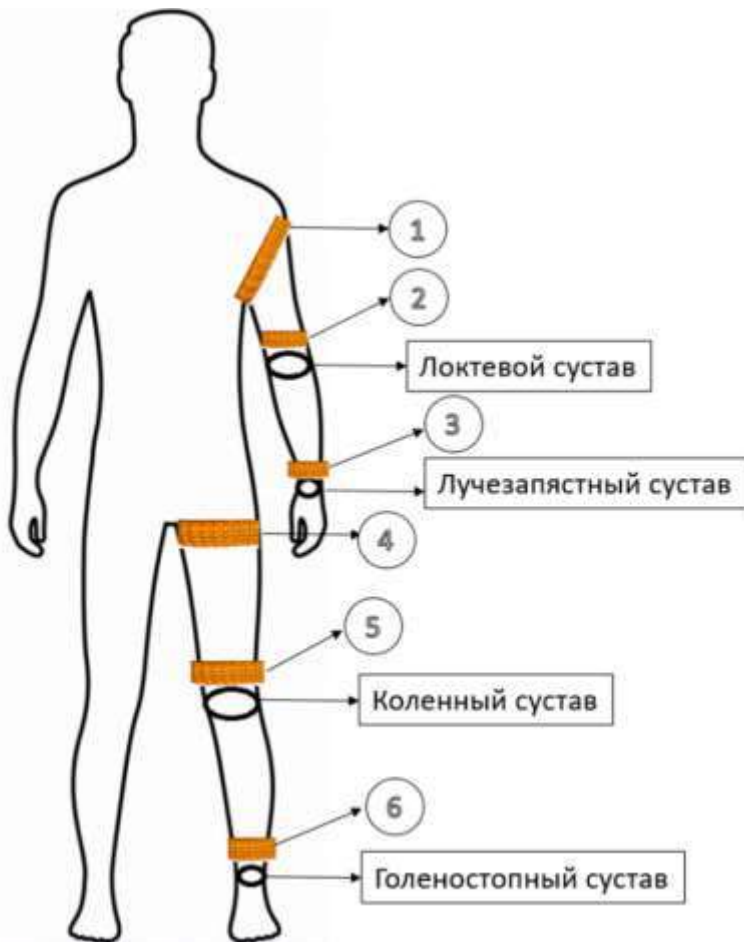
**18. Определите, где должно осуществляться движение велосипедистов в возрасте от 7 до 14 лет.**

Выберите пять правильных ответов.

Движение велосипедистов в возрасте от 7 до 14 лет должно осуществляться только

- по тротуару
- по пешеходной дорожке
- по проезжей части велосипедной зоны
- по велосипедной дорожке
- по велопешеходной дорожке
- по полосе для велосипедистов
- в пределах пешеходных зон

19. На рисунке представлены различные варианты расположения кровоостанавливающего жгута на конечностях (обозначены цифрами).



Определите варианты расположения, которые рекомендованы при оказании первой помощи и те, которые не рекомендованы.

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| 1 | рекомендован<br>не рекомендован |
| 2 | рекомендован<br>не рекомендован |
| 3 | рекомендован<br>не рекомендован |
| 4 | рекомендован<br>не рекомендован |
| 5 | рекомендован<br>не рекомендован |
| 6 | рекомендован<br>не рекомендован |

Максимальный балл за работу – 100.