

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
- придание 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.**

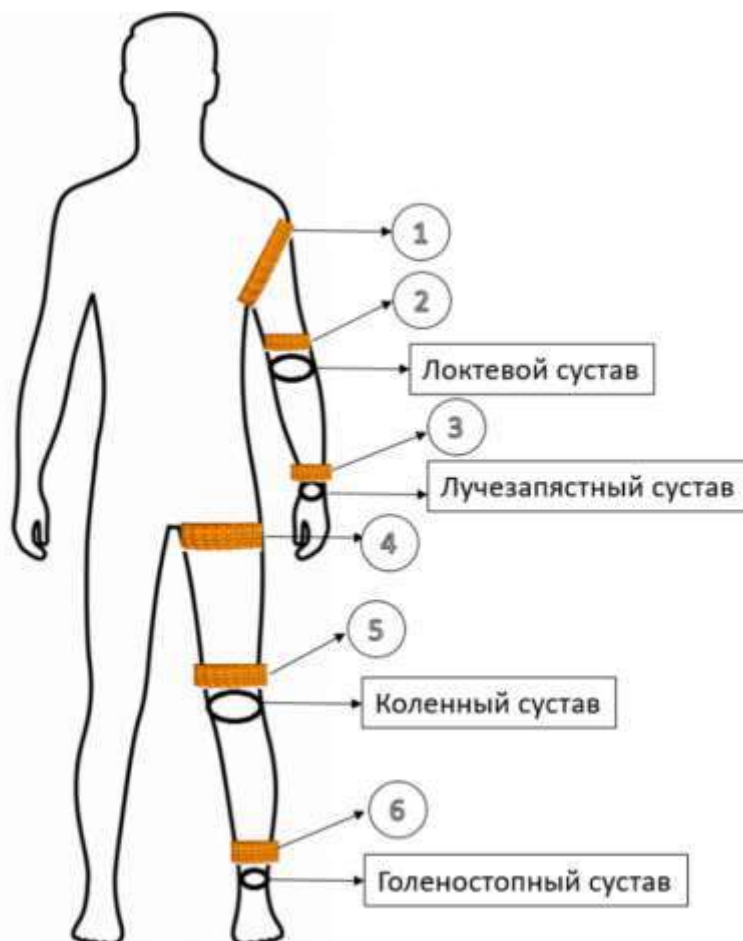
**18. Определите, где должно осуществляться движение велосипедистов в возрасте от 7 до 14 лет.**

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 не рекомендован
2	рекомендован не рекомендован
3	рекомендован не рекомендован
4	рекомендован не рекомендован
5	рекомендован не рекомендован
6	рекомендован не рекомендован

Максимальный балл за работу – 100.