

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

2024-2025 учебный год

муниципальный этап

по обзр

ШИФР УЧАСТНИКА

010-6

ФАМИЛИЯ Жашукова

ИМЯ Ариана

ОТЧЕСТВО Аслановна

КЛАСС 10

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

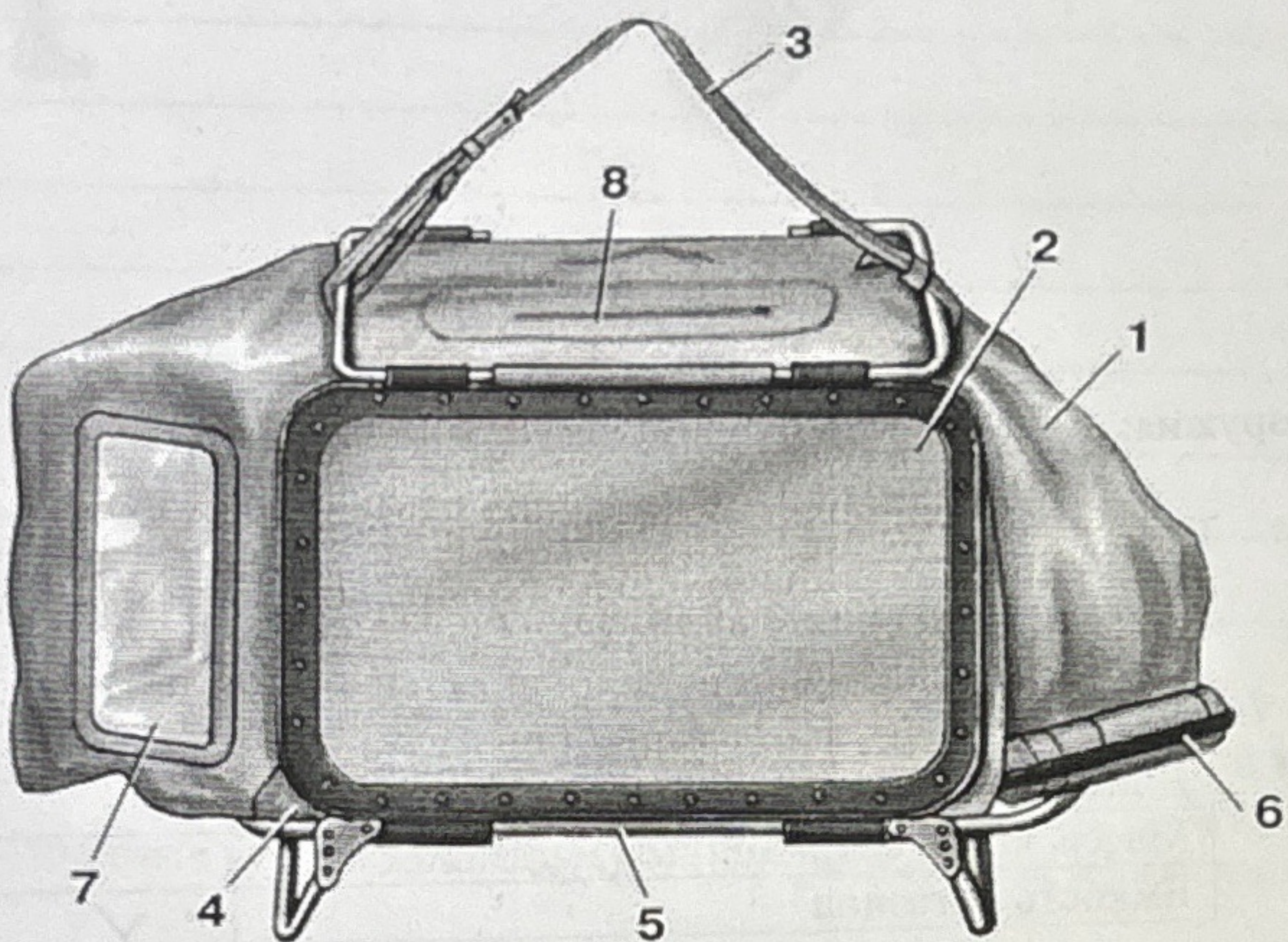
МКОУ СОШ с.п. Чубань

МУНИЦИПАЛИТЕТ Чубанский район

*Время выполнения теоретического тура - 90 минут  
Максимальное количество первичных баллов – 150*

### Теоретические задания (модуль 1)

**Задание 1.** На представленном рисунке изображена КЗД-6. Укажите, как называются конструктивные элементы помеченные цифрами:



16

**Ответ:**

Номер	Название элемента
1.	оболочка
2.	элемент защищущий сорбирующий
3.	тесьма пневмат
4.	каркас
5.	подбород
6.	зажим
7.	окно смотровое
8.	рукавница

За задание – 16 баллов  
Фактический балл \_\_\_\_\_

**Задание 2.** Укажите название огнестрельного оружия представленного на изображении. Впишите в таблицу его тактико-технические характеристики:

Муниципальный этап ВсОШ по ОБЗР  
в 2024-2025 учебном году  
Теоретический тур  
10 класс

Шифр \_\_\_\_\_



Ответ:

Название оружия: AKP

Тактико-технические характеристики

Калибр, мм	✓
Начальная скорость пули, м/с	✓
Прицельная дальность стрельбы, м	✓
Темп стрельбы, выстр./мин	
Длина, мм: в боевом положении	
Масса, кг: со снаряженным магазином	
Емкость магазина	✓

За задание – 10 баллов

Фактический балл \_\_\_\_\_

Задание 3. Перечислите, из каких предметов состоит противогаз общевойсковой ПМК-4 (Полный комплект):



Ответ:

1. Приспособление для крепление средств коррекции.
2. Ленч с комплектом защитных экранов
3. Крышка для фланца переходника для питевой системы.
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_

За задание – 26 баллов

Фактический балл \_\_\_\_\_

**Задание 4.** Прочтите выдержку из статьи о электросамокатах и заполните пропуски:

Что такое электросамокат по ПДД 2024 года:

Согласно изменениям в правилах дорожного движения, электросамокат и прочие СИМ получат статус мобильного транспорта. И хотя владельцам СИМ не придется получать права и иметь при себе какие-либо документы, на них будут распространяться правила вождения, действующие на остальные виды ТС.

Основные правила безопасности езды на электрическом самокате:

- Езда на электросамокате и других СИМ разрешена только в защитном наружении.
- Все транспортные средства с двигателем, включая электросамокат, должны иметь \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ для оповещения прохожих. Обязательно должен быть установлен тормоз.
- Запрещается пересекать проезжую часть по пешеходному переходу, не сойдя с электросамоката. СИМ нужно перенести или везти руками.
- Передвигаться на СИМе можно только 1 человеку. Брать с собой пассажиров теперь запрещено.
- Также нельзя перевозить различные габаритные грузы, выступающие за пределы мобильного транспорта на \_\_\_\_\_.
- Запрещено кататься с детьми-дошкольниками \_\_\_\_\_.

За задание – 8 баллов

Фактический балл \_\_\_\_\_

**Задание 5.** Перечислите состояния, при которых оказывается первая помощь (согласно Приказ Минздрава России от 03.05.2024 N 220н):

1. Обморок, потеря сознания
2. Отсутствие сознания
3. Остановка дыхания
4. Гравесные разрушения обдаётся тела
5. Инородные тела в верхних дыхательных путях.
6. Отравление
7. Отморожение и другие загреки температур
8. Потеря крови
9. Утопление

За задание – 9 баллов

Фактический балл \_\_\_\_\_

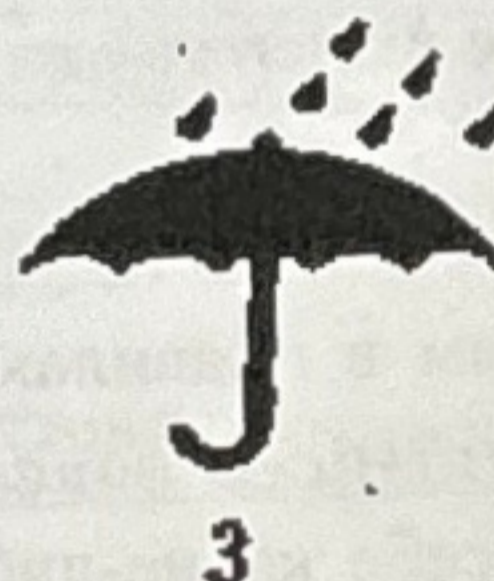
**Задание 6.** Манипуляционные знаки — знаки, предназначенные для информации о способах обращения с товарами.  
Впишите в таблицу, что обозначают представленные ниже знаки:



1



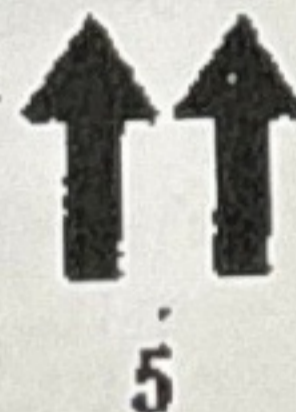
2



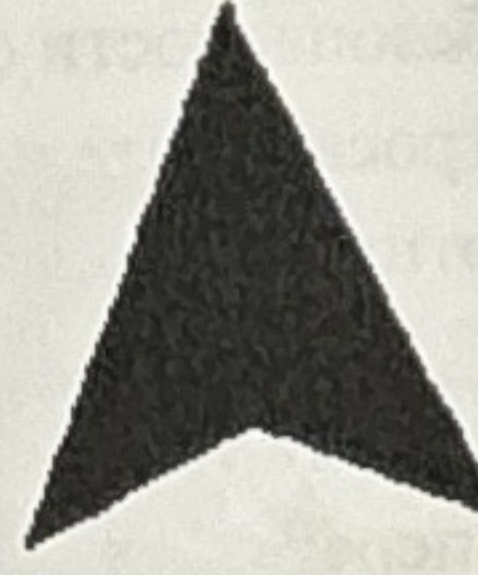
3



4



5



6

Ответ:

Знак	Что обозначает
1.	
2.	
3.	идет дождь
4.	
5.	двустороннее движение.

Муниципальный этап ВсОШ по ОБЗР  
в 2024-2025 учебном году  
Теоретический тур  
10 класс

Шифр \_\_\_\_\_

6.

Укажите

За задание – 6 баллов

Фактический балл \_\_\_\_\_

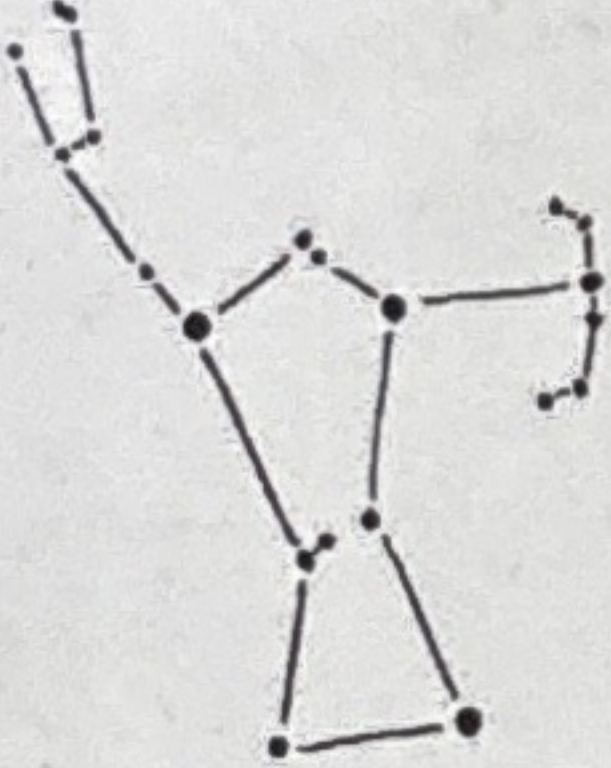
Тестовые задания (модуль 2)

№	Выберите и обведите 1 правильный ответ	Максимум баллов
1.	<p>Это современная боевая экипировка военнослужащих армии России. В нее входят несколько десятков элементов, включая перспективные образцы стрелкового вооружения. Всего в комплект индивидуальной экипировки входит около 50 элементов.</p> <p><input checked="" type="radio"/> А. Ратник Б. Викинг В. Раптор Г. Искандер</p>	3 <i>3</i>
2.	<p>Как называется повышение температуры не более 37,9 °С в подмышечной впадине. Это не самостоятельная болезнь, а симптом.</p> <p><input checked="" type="radio"/> А. Субфебрильная Б. Гипоцианоз В. Пиретическая Г. Фебрильная</p>	3 <i>3</i>
3.	<p>Опасен ли для пешехода припаркованный у обочины большегрузный автомобиль?</p> <p>А. Опасен, так как он может внезапно начать движение <input checked="" type="radio"/> Б. Опасен, так как он мешает обзору дороги, можно не заметить транспорт, движущийся по проезжей части В. Стоящий у обочины автомобиль не опасен</p>	3 <i>3</i>
4.	<p>Сила урагана измеряется по шкале:</p> <p>А. Цельсия Б. Рихтера <input checked="" type="radio"/> В. Бофорта Г. Фаренгейта</p>	3 <i>3</i>
5.	<p>Чем надо смочить ВМП (ватно-марлевую повязку) для защиты от амиака?</p> <p><input checked="" type="radio"/> А. 5%-м раствором лимонной кислоты или уксусной кислоты Б. 2%-м раствором нашатырного спирта В. 2%-м раствором пищевой соды Г. Алкоголем любой крепости</p>	3 <i>3</i>
6.	<p>Укажите признаки токсикомании:</p> <p>А. Аллергия на вещество, психическая зависимость, физическая зависимость Б. Непереносимость вещества, психическая зависимость,</p>	3

Муниципальный этап ВсОШ по ОБЗР  
 в 2024-2025 учебном году  
 Теоретический тур  
 10 класс

Шифр \_\_\_\_\_

	физическая зависимость <input checked="" type="radio"/> Б. Толерантность к веществу, психическая зависимость, физическая зависимость	3
7.	Наиболее чувствительным к действию ионизирующего излучения является: А. Головной мозг Б. Костный мозг В. Мышечная ткань <input checked="" type="radio"/> Г. Кожа	3
8.	Состояние, когда имеется остановка дыхания и кровообращения, но все органы и системы организма, включая кору головного мозга, ещё не погибли и способны восстановить свои функции: <input checked="" type="radio"/> А. Агония Б. Клиническая смерть В. Социальная смерть Г. Биологическая смерть	3
9.	Условия труда, при которых могут возникать тяжелые формы профессиональных заболеваний (с потерей общей трудоспособности), отмечаются значительный рост числа хронических заболеваний и высокие уровни заболеваемости с временной утратой трудоспособности: А. Оптимальные (1 класс) Б. Допустимые (2 класс) В. Вредные (1 степень 3 класса) <input checked="" type="radio"/> Г. Вредные (2 степень 3 класса) Д. Вредные (3 степень 3 класса)	3
10.	Закон, определяющий права, свободы, обязанности и ответственность военнослужащих, основы государственной политики по правовой и социальной защите военнослужащих, граждан, уволенных с военной службы, и членов их семей: А. Закон Российской Федерации «О безопасности» Б. Закон Российской Федерации «Об обороне» В. Федеральный закон «О статусе военнослужащих» <input checked="" type="radio"/> Г. Федеральный закон «О воинской обязанности и военной службе»	3
11.	Понижение атмосферного давления является признаком приближающейся непогоды, укажите, с помощью какого прибора мы можем это определить: <input checked="" type="radio"/> А. Гигрометр Б. Ареометр В. Термометр Г. Барометр Д. Сейсмограф	3
12.	Нейтрализация отравляющих веществ или их удаление с поверхности до допустимой нормы заражения или полного исчезновения называется: А. Дератизация	3

	Б. Дегазация В. Дезактивация <input checked="" type="radio"/> Г. Дезинфекция Д. Дезинсекция	<input checked="" type="radio"/>
13.	Защитные сооружения классифицируют по вместимости как средние: А. от 300 до 1000 человек Б. от 600 до 2000 человек В. от 900 до 3000 человек <input checked="" type="radio"/> Г. от 1000 до 2500 человек Д. до 1500 человек	3 <input checked="" type="radio"/>
14.	Какое созвездие изображено на рисунке:  А. Орион Б. Геркулес В. Дракон Г. Крест	3 <input checked="" type="radio"/>
15.	Какой тип огнетушителя предназначен для тушения электроприборов с напряжением выше 1000 В? А. Порошковый Б. Химический пенный <input checked="" type="radio"/> В. Углекислотный Г. Воздушно-пенный	3 <input checked="" type="radio"/>
	<b>Выберите и обведите ВСЕ правильные ответы</b>	
16.	Каковы пути проникновения радиоактивных веществ в организм человека при внутреннем облучении? <input checked="" type="radio"/> А. В результате проникновения радиоактивных осадков через одежду и кожаные покровы <input checked="" type="radio"/> Б. В результате потребления загрязненных продуктов питания и воды <input checked="" type="radio"/> В. В результате вдыхания радиоактивной пыли и аэрозолей Г. В результате радиоактивного загрязнения поверхности земли, зданий и сооружений	6 <input checked="" type="radio"/>
17.	Укажите виды санитарной обработки населения: <input checked="" type="radio"/> А. Индивидуальная <input checked="" type="radio"/> Б. Местная В. Частная <input checked="" type="radio"/> Г. Частичная Д. Неполная Е. Полная	6 <input checked="" type="radio"/>
18.	Что представляет собой синильная кислота: <input checked="" type="radio"/> А. Слабо летучая жидкость сиреневого цвета <input checked="" type="radio"/> Б. Быстро действующее отравляющее вещество	6

## Муниципальный этап ВсОШ по ОБЗР

в 2024-2025 учебном году

Теоретический тур

10 класс

Шифр \_\_\_\_\_

	B. Вещество с характерным запахом горького миндаля <input checked="" type="radio"/> Г) Вещество с характерным запахом хлора	3
19.	Формы, в которых может проявляться терроризм: <input checked="" type="radio"/> А) Индивидуальный терроризм Б) Криминальный терроризм <input checked="" type="radio"/> В) Политический терроризм <input checked="" type="radio"/> Г) Ядерный терроризм	6 3
20.	Что объединяет эти знаки Правил дорожного движения?  <input checked="" type="radio"/> А) предупреждающие Б) предписывающие <input checked="" type="radio"/> В) указательные <input checked="" type="radio"/> Г) временные Д) редкие Е) повторяющиеся	6 3