

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

2024-2025 учебный год

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП

№ 0БЗР

ШИФР УЧАСТНИКА

010-10

ФАМИЛИЯ Глубоков

ИМЯ Максим

ОТЧЕСТВО Евгеньевич

КЛАСС 10

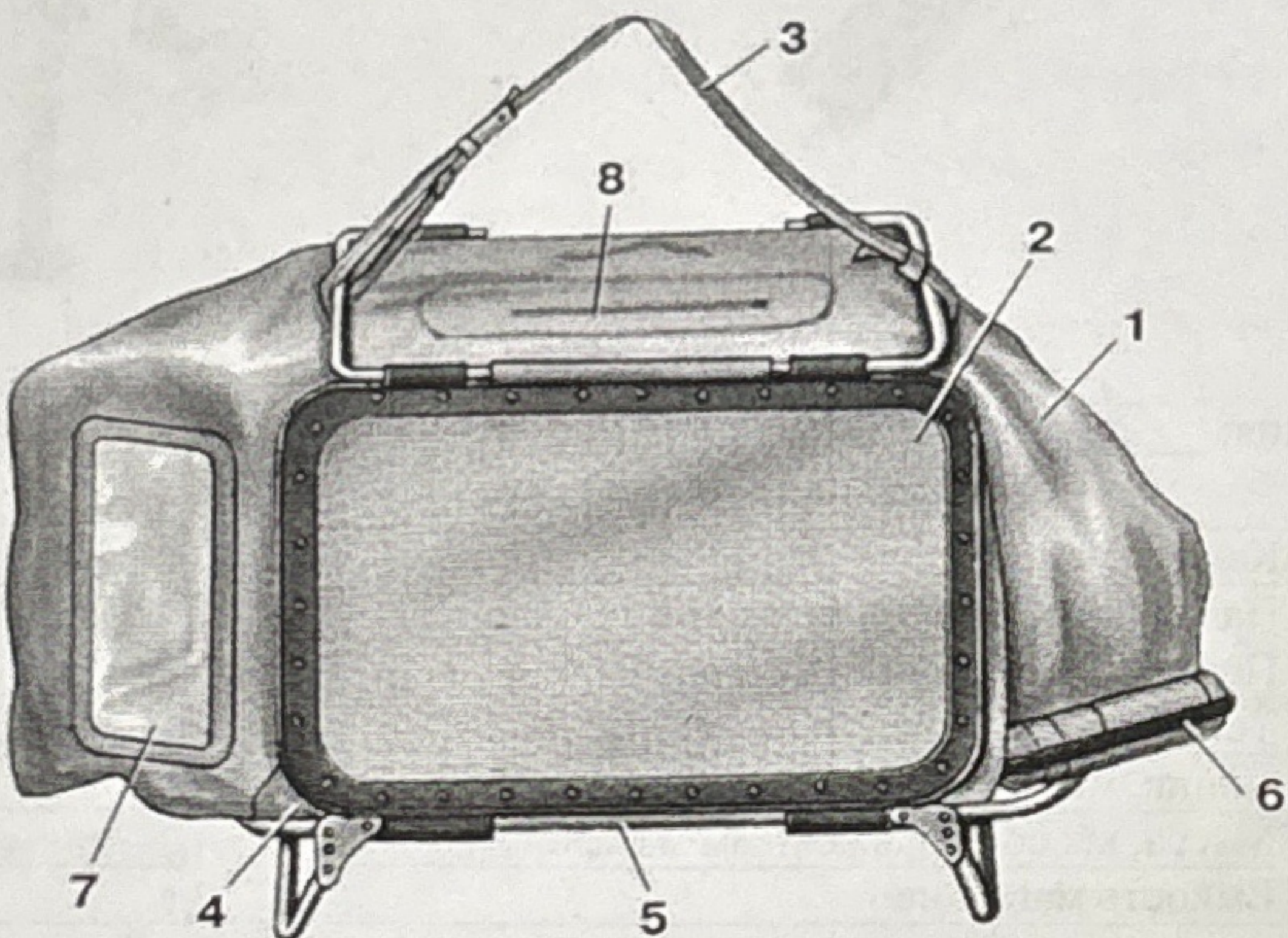
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ МКОУ СОШ № 2 п. Нарткала

МУНИЦИПАЛИТЕТ Уральский 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:



Ответ:

Номер	Название элемента
1.	Компактка
2.	Панель
3.	Ручка
4.	Корпус
5.	Крепление
6.	Карман
7.	Стекло
8.	Компактка

За задание – 16 баллов

Фактический балл _____

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



Ответ:

Название оружия: Автомат - Калашников 74

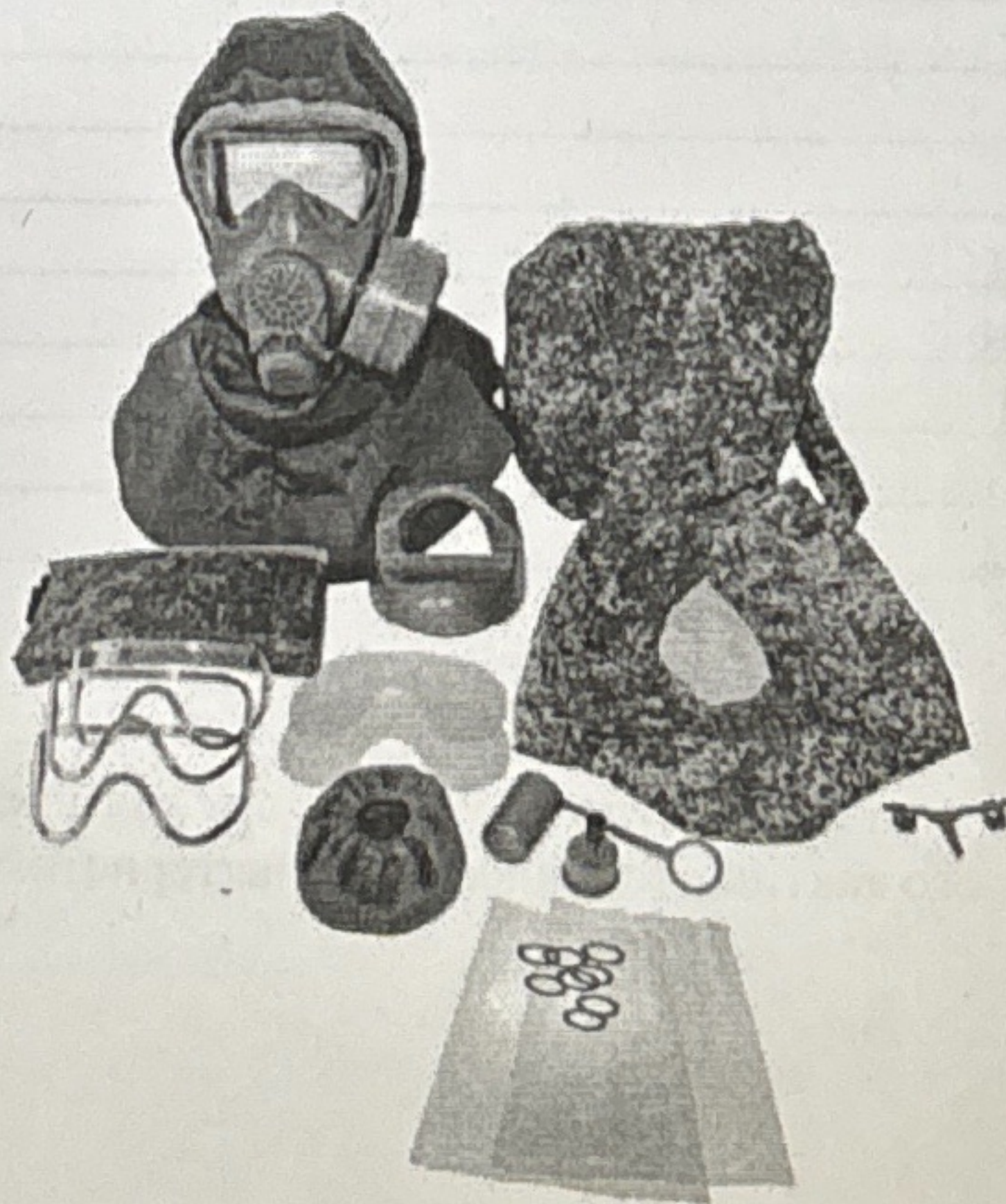
Тактико-технические характеристики

Калибр, мм	7,62
Начальная скорость пули, м/с	100
Прицельная дальность стрельбы, м	100
Темп стрельбы, выстр./мин	150
Длина, мм: в боевом положении	1250
Масса, кг: со снаряженным магазином	6
Емкость магазина	30

За задание – 10 баллов

Фактический балл _____

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



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

Шифр _____

Ответ:

1. Фильм
2. Очки
3. Въздушни трубы
4. Рами очков
5. Корпус противогаза
6. Капюшон противогаза
7. Прокладки резиновые
- 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 ТС. 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 шлеме.
- Все транспортные средства с двигателем, включая электросамокат, должны иметь звоночек, щипчики 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 одному человеку. Брать с собой пассажиров теперь нельзя.
- Также нельзя перевозить различные габаритные грузы, выступающие за пределы мобильного транспорта на 50 см.
- Запрещено кататься с детьми-дошкольниками и малышами на гальванике Классов.

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. Однорук
2. Схватление, клиническая смерть
3. Переход в коматозный
4. Переезд (шок)
5. Потеря крови
6. Остановка сердца
7. Понадобится бедро в лёгкие
- 8.
- 9.

За задание – 9 баллов

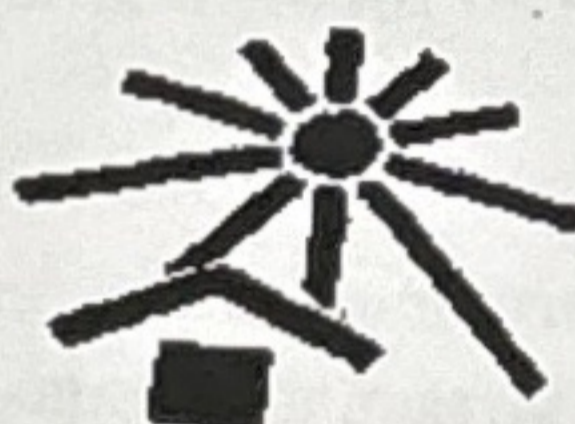
Фактический балл _____

Задание 6. Манипуляционные знаки — знаки, предназначенные для информации о способах обращения с товарами.

Впишите в таблицу, что обозначают представленные ниже знаки:



1



2



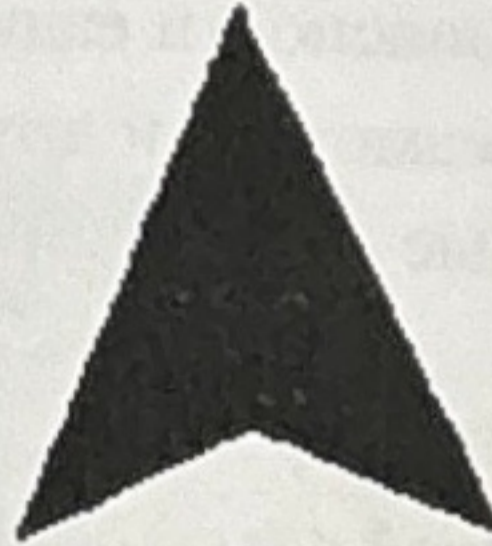
3



4



5



6

Ответ:

Знак	Что обозначает
1.	Хрупкий предмет
2.	Убрать от солнечных лучей
3.	Непромокаемый предмет
4.	Хранить в определённой температуре
5.	Убирать в места недоступные для ребёнка

6.

Продукт воинской качества.

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 <input type="radio"/> Б. Викинг <input type="radio"/> В. Раптор <input type="radio"/> 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>А. Субфебрильная <input type="radio"/> Б. Гипоцианоз <input type="radio"/> В. Пиретическая <input checked="" type="radio"/> Г. Фебрильная</p>	3 <i>0</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 <input type="radio"/> В. Стоящий у обочины автомобиль не опасен</p>	3 <i>3</i>
4.	<p>Сила урагана измеряется по шкале:</p> <p>А. Цельсия <input checked="" type="radio"/> Б. Рихтера <input type="radio"/> В. Бофорта <input type="radio"/> Г. Фаренгейта</p>	3 <i>0</i>
5.	<p>Чем надо смочить ВМП (ватно-марлевую повязку) для защиты от амиака?</p> <p>А. 5%-м раствором лимонной кислоты или уксусной кислоты <input checked="" type="radio"/> Б. 2%-м раствором нашатырного спирта <input type="radio"/> В. 2%-м раствором пищевой соды <input type="radio"/> Г. Алкоголем любой крепости</p>	3 <i>0</i>
6.	<p>Укажите признаки токсикомании:</p> <p>А. Аллергия на вещество, психическая зависимость, физическая зависимость <input type="radio"/> Б. Непереносимость вещества, психическая зависимость,</p>	3

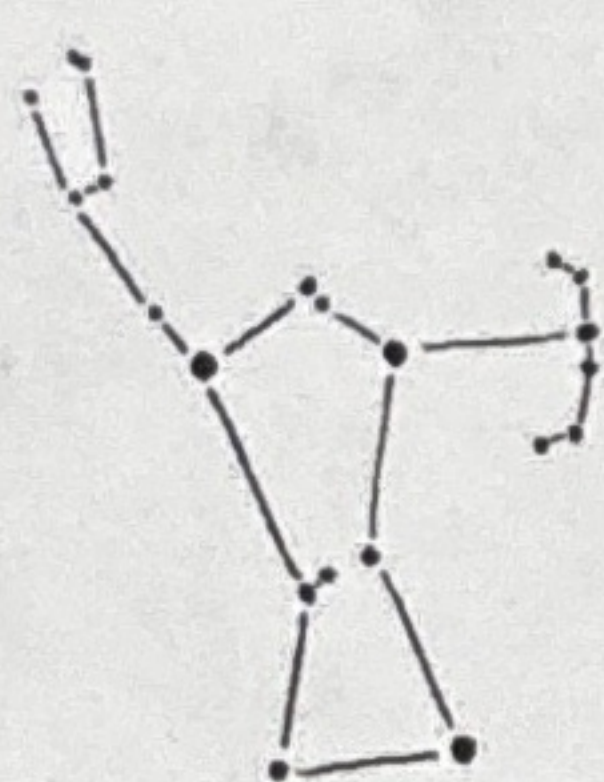
Муниципальный этап ВсОШ по ОБЗР
в 2024-2025 учебном году
Теоретический тур
10 класс

Шифр _____

	физическая зависимость <input checked="" type="radio"/> В) Толерантность к веществу, психическая зависимость, физическая зависимость	<i>3</i>
7.	Наиболее чувствительным к действию ионизирующего излучения является: А. Головной мозг Б. Костный мозг В. Мышечная ткань <input checked="" type="radio"/> Г) Кожа	<i>0</i>
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: А. Агония <input checked="" type="radio"/> Б) Клиническая смерть В. Социальная смерть Г. Биологическая смерть	<i>3</i>
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) Г. Вредные (2 степень 3 класса) <input checked="" type="radio"/> Д) Вредные (3 степень 3 класса)	<i>3</i>
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» <input checked="" type="radio"/> В) Федеральный закон «О статусе военнослужащих» Г. Федеральный закон «О воинской обязанности и военной службе»	<i>3</i>
11.	Понижение атмосферного давления является признаком приближающейся непогоды, укажите, с помощью какого прибора мы можем это определить: А. Гигрометр Б. Ареометр В. Термометр <input checked="" type="radio"/> Г) Барометр Д. Сейсмограф	<i>3</i>
12.	Нейтрализация отравляющих веществ или их удаление с поверхности до допустимой нормы заражения или полного исчезновения называется: А. Дератизация	<i>3</i>

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

Шифр _____

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

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

Шифр _____

	<p>В. Вещество с характерным запахом горького миндаля <input checked="" type="radio"/> Г. Вещество с характерным запахом хлора</p>	<p>0</p>
19.	<p>Формы, в которых может проявляться терроризм:</p> <p><input checked="" type="radio"/> А. Индивидуальный терроризм Б. Криминальный терроризм <input checked="" type="radio"/> В. Политический терроризм Г. Ядерный терроризм</p>	<p>6 3</p>
20.	<p>Что объединяет эти знаки Правил дорожного движения?</p>  <p><input checked="" type="radio"/> А) предупреждающие <input checked="" type="radio"/> Б) предписывающие В) указательные Г) временные Д) редкие Е) повторяющиеся</p>	<p>6 3</p>