**Методика оценки**

**муниципальный этап**

**теоретический тур 2024-25**

**10 класс**

**Задание 1.** Транспортные средства специальных служб, как правило, оборудуются проблесковыми маячками разных цветов. Это могут быть оранжевые, бело-лунные, синие, сине-красные и другие сигналы. Найдите соответствие между цветом проблесковых маячков и видом специальных служб, записав соответствующие буквы в графу таблицы в бланке ответов.

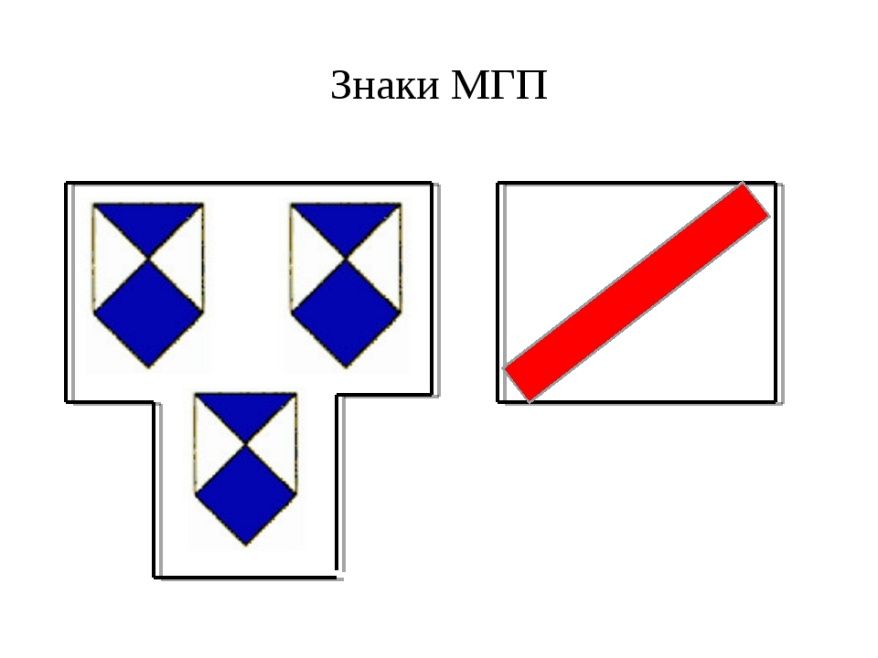
|  |  |
| --- | --- |
| **Цвет:** | **Службы:** |
| 1. Оранжевые  2. Бело-лунные  3. Синие  4. Сине-красные | А. Скорая помощь  Б. ГИБДД  В. Техника для транспортировки опасных грузов  Г. Инкассаторы  Д. Полиция  Е. МЧС  Ж. Почта  З. Военная автоинспекция |

**Ответ:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цвет** | **1** | **2** | **3** | **4** |
| **Службы** | В | Г, Ж | А, Д, Е | Б, З |

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **16 баллов** (по 2 балла за каждый правильный ответ).

**Задание 2.** Международным гуманитарным правом определены объекты, пользующиеся правом на особую защиту. Определите, какие объекты обозначаются предложенными знаками и выберите примеры из предложенных, записав соответствующие буквы в бланк ответов:

**1. 2.  3.  4.** 

А.памятники архитектуры Б. гражданские лица В. госпиталь Г. убежище Д. плотина водохранилища Е. археологические раскопки Ж. парламентеры З. духовный персонал И. демилитаризованная зона К. спасательная техника

**Ответ:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Международное обозначение объекта | Вид объекта | Примеры (буквы) |
| 1 | Содержащие опасные силы | Д |
| 2 | Гражданской обороны | Г, К |
| 3 | Культурные ценности | А, Е |
| 4 | Медицинский и духовный персонал | В,З |

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **11 баллов** (по 1 баллу за каждый правильный ответ).

**Задание 3. Составьте определение из приведённых отрывков, запишите его и запишите понятие, соответствующее данному определению.**

**Ответ:** - элемент обустройства дороги, разделяющий полосы движения (в том числе полосы для велосипедистов), а также полосы движения и трамвайные пути, конструктивно выделенный бордюрным камнем над проезжей частью дороги или обозначенный техническими средствами организации дорожного движения и предназначенный для остановки пешеходов при переходе проезжей части дороги - это"Островок безопасности"

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **7 баллов** (3 балла за правильно составленное определение, 4 балла за термин).

**Задание 4. Тактические свойства местности** — это особенности местности, влияющие на организацию, ведение боя и применение боевой техники.

К основным тактическим свойствам местности относятся:

**1. проходимость местности,**

**2. защитные свойства,**

**3. условия ориентирования и наблюдения,**

**4. маскирующие свойства,**

**5. условия ведения огня**

**6. условия инженерного оборудования местности.**

Найдите соответствие свойств местности их характеристикам, записав соответствующие буквы в бланк ответов.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Характеристика** |
| **А** | Обеспечиваются свойствами местности, способствующими получению сведений о противнике. Зависят от характера рельефа, наличия растительного покрова, [населённых пунктов](https://bigenc.ru/c/naselionnyi-punkt-2a86d6) и других объектов, препятствующих обзору местности. |
| **Б** | Зависят от типа почвогрунтов, уровня грунтовых вод, характера естественных и искусственных укрытий и препятствий |
| **В** | Способствует или затрудняет передвижение подразделений. Учитывается при выборе направления движения, возможности и способности применения различных видов техники |
| **Г** | Обеспечивают удобное и скрытое от наблюдения противника расположение огневых средств |
| **Д** | Ослабляют действие поражающих факторов различных видов оружия на личный состав и военную технику. Обеспечиваются правильным использованием форм рельефа, растительного покрова |
| **Е** | Позволяют скрыть от противника расположение и передвижение личного состава и военной техники. |

**Ответ:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тактические свойства местности** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| **Характеристика** | **В** | **Д** | **А** | **Е** | **Г** | **Б** |

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **12 баллов** (по 2 балла за каждый правильный ответ).

**Задание 5.** К наиболее распространенным в Российской Федерации наборам средств и устройств, использующихся для оказания первой помощи, относятся «Аптечка первой помощи (автомобильная)» и «Аптечка для оказания первой помощи работникам». Перечислите состав аптечки согласно приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 декабря 2020 г. N 1331н «Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам».

**Ответ:**

|  |  |
| --- | --- |
| № | Наименование изделия |
|  | Маска медицинская |
|  | Перчатки медицинские |
|  | Устройство для проведения искусственного дыхания "Рот-Устройство-Рот" |
|  | Жгут кровоостанавливающий |
|  | Бинт марлевый медицинский |
|  | Салфетки марлевые медицинские стерильные |
|  | Лейкопластырь фиксирующий рулонный |
|  | Покрывало спасательное изотермическое |
|  | Ножницы для разрезания повязок |

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **9 баллов** (по 1 баллу за каждый правильный ответ).

**Задание 6.**

Рассмотрите фотографию, определите тип оружия, выберите ***все*** (возможно несколько ответов) соответствующие ему тактико-технические характеристики и запишите соответствующие буквы в графу таблицы в бланке ответов

**1. Марка оружия**

А. АКМ; Б. АК-12; В. АК-47; Г. АК-74

**2. Калибр**

А. 5,45 мм; Б. 5,5 мм; В. 7,62 мм; Г. 9 мм

**3. Вес (с магазином, без патронов)**

А.3,2 кг; Б.3,4 кг; В.3,6 кг; Г.3,7 кг

**4. Прицельная дальность**

А.800 м; Б.1000 м; В.1200 м; Г.1500 м

**5. Режимы ведения огня**

А.одиночный; Б.автоматический с отсечкой по 2 выстрела; В.автоматический с отсечкой по 4 выстрела; Г.полностью автоматический

**6. Темп стрельбы**

А.600 выстрелов/мин; Б.700 выстрелов/мин; В.800 выстрелов/мин; Г.1000 выстрелов/мин

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Б | А | Г | А | А, Б, Г | Б |

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **8 баллов** (по 1 баллу за каждый правильный ответ).

**Задание 7. Рассмотрите условные изображения тактических карт и выберите соответствующие им виды вооружения, записав их буквы в бланк ответов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | **https://studfile.net/html/2706/277/html_y8FOuLANAL.pLwF/htmlconvd-wsahLX_html_9f5e75c36128c829.png** | А | Ручной противотанковый гранатомет |
| 2 | **https://studfile.net/html/2706/277/html_y8FOuLANAL.pLwF/htmlconvd-wsahLX_html_9f5e75c36128c829.png** | Б | Боевая машина пехоты |
| 3 | **https://studfile.net/html/2706/277/html_y8FOuLANAL.pLwF/htmlconvd-wsahLX_html_9f5e75c36128c829.png** | В | Миномет |
| 4 | **https://studfile.net/html/2706/277/html_y8FOuLANAL.pLwF/htmlconvd-wsahLX_html_9f5e75c36128c829.png** | Г | Бронетранспортер |
| 5 | **https://studfile.net/html/2706/277/html_y8FOuLANAL.pLwF/htmlconvd-wsahLX_html_9f5e75c36128c829.png** | Д | Танк |
| 6 | **https://studfile.net/html/2706/277/html_y8FOuLANAL.pLwF/htmlconvd-wsahLX_html_9f5e75c36128c829.png** | Е | Противотанковая пушка |
| 7 | **https://studfile.net/html/2706/277/html_y8FOuLANAL.pLwF/htmlconvd-wsahLX_html_9f5e75c36128c829.png** | Ж | Автомобиль |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Условное изображение** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Вид вооружения** | **Д** | **Б** | **Г** | **Ж** | **А** | **Е** | **В** |

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **7 баллов** (по 1 баллу за каждый правильный ответ).

**Тестовое задание**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Е | В | Г | Б | В | Г | В | А | В | В | В | Б | В | В | Б |

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **30 баллов** (по 2 балла за каждый правильный ответ).

**Максимальное количество баллов за теоретический тур - 100**