

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ
2024/25 УЧЕБНЫЙ ГОД

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 10-11 классы

МЕТОДИКА И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ

ЗАДАНИЕ 1. Укажите участки дороги, разрешенные для движения на средствах индивидуальной мобильности (СИМ) в зависимости от возраста (в соответствующих ячейках таблицы запишите слово «да»).

Ответ:

<i>Передвижение на СИМ</i>	<i>Возраст</i>		
	<i>до 7 лет (в сопровождении взрослых)</i>	<i>от 7 до 14 лет</i>	<i>старше 14 лет</i>
По тротуару	да	да	
В пешеходной зоне	да	да	
В велосипедной зоне			да
По велосипедной дорожке		да	да
По пешеходной, дорожке	да	да	
По велопешеходной дорожке	да	да	да
По полосе для велосипедистов			да

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **13 баллов**, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется **1 балл**;
- за каждый неправильный ответ снимается **1 балл**;
- оценка ниже нуля не ставится;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 2. Какое поведение помогает избежать столкновения с преступниками? Психологи выделяют две категории людей: группу риска (потенциальные жертвы) и тех, кому практически не грозит опасность стать жертвой преступников. В таблице указаны поведенческие характеристики человека. Отнесите их либо к признакам поведения потенциальной жертвы, либо к признакам уверенного в себе человека (в соответствующей ячейке таблицы поставьте +).

Ответ:

<i>Относится к признакам возможной жертвы</i>	<i>Характеристика поведения человека</i>	<i>Относится к признакам уверенного в себе человека</i>
+	Торопливая, нервная улыбка	
	Уверенное выражение лица, спокойная улыбка	+
+	Нервная поза	

	Спокойная поза	+
+	Тихая, неуверенная речь	
+	Беспокойные движения рук	
	Уверенный тон	+
	Спокойные, редкие движения рук	+
	Подтянутая, устойчивая поза	+
+	Сгорбленная поза, вялая осанка	
	Спокойный, прямой взгляд	+
+	Нервный, бегающий взгляд	
+	Неуклюжая походка (слишком размашистая или семенящая)	
	Легкая, спортивная походка, бодрые энергичные движения	+

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **14 баллов**, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется **1 балл**;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 3. В зависимости от вида горящих материалов и веществ пожары подразделяются на классы. Установите соответствие между классом пожара и видами горящих материалов (ответ запишите в таблице).

<i>Класс пожара</i>	<i>№</i>	<i>Виды горящих материалов</i>
A	1	горение газообразных горючих веществ
B	2	горение ядерных материалов, радиоактивных отходов и радиоактивных веществ
C	3	горение жидких веществ
D	4	горение твердых веществ
E	5	горение объекта пожара, который находится под напряжением электрического тока
F	6	горение металлов и металлосодержащих веществ

Ответ:

<i>Класс пожара</i>	A	B	C	D	E	F
<i>Горящие материалы (№)</i>	4	3	1	6	5	2

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **12 баллов**, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется **2 балла**;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 4. На рисунках изображено стрелковое оружие, состоящее на вооружении ВС РФ. В строке таблицы с номером, соответствующим номеру рисунка, напишите название оружия.

1	
2	
3	

4	
5	
6	

Ответ:

№	Название оружия
1	Ручной противотанковый гранатомет РПГ-7В
2	Автоматический гранатомет станковый АГС
3	Ручной пулемет Калашникова РПК-74
4	Снайперская винтовка Драгунова СВД
5	Пистолет Ярыгина
6	Пистолет Лебедева

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **12 баллов**, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется **2 балла**;
- допускается сокращенное название;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 5. Используя знания в области классификации терроризма по видам применяемых средств, заполните пустые ячейки таблицы.

Ответ:

<i>Виды терроризма</i>	<i>Описание видов терроризма</i>
<i>Обычный</i>	Терроризм использует обычные средства поражения, в том числе взрывчатые вещества
<i>Ядерный, химический и биологический (ЯХБ)</i>	Терроризм осуществляется с использованием ядерных делящихся веществ и ядерных взрывных устройств, химически и биологически опасных веществ и средств их доставки. К этим видам терроризма относятся также диверсии против ядерных, химических и биологически опасных объектов
<i>Электромагнитный</i>	Терроризм осуществляется с использованием генерирующих установок мощного электромагнитного излучения, воздействующих как на людей, так и на определенные технологические системы объектов инфраструктуры
<i>Кибернетический</i>	Терроризм осуществляется с применением специальных программ-вирусов для вывода из строя или нарушения нормального функционирования компьютерных сетей

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **9 баллов**, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется **2 балла**;
- при наличии всех правильных ответов дополнительно начисляется **1 балл**;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 6. Установите правильную очередность действий при стрельбе из автомата. Ответ запишите в виде последовательности номеров указанных ниже действий.

Действия:

1. Прикладка автомата
2. Установка переводчика на требуемый вид огня
3. Установка прицела
4. Прицеливание
5. Удержание автомата при стрельбе
6. Спуск курка

Ответ: 3, 2, 1, 4, 6, 5.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **6 баллов**, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется **1 балл**;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 7. В таблице о видах интернет-угроз и мерах противодействия им заполните пропуски недостающей информацией.

<i>Вид интернет-угрозы</i>	<i>Меры противодействия</i>
А) Вредоносное ПО (вирусы, трояны, шпионское ПО)	1) Использование надежного антивирусного ПО 2) Регулярное обновление системы 3) Осторожное обращение с подозрительными ссылками и файлами

	б) из-за притока холодного воздуха пламя затухнет в) из-за притока свежего воздуха горение усилится		
Определите все правильные ответы			
6	Укажите признаки и симптомы сотрясения головного мозга: а) частичная или полная потеря сознания б) нечеткость зрения в) частое мочеиспускание г) отсутствие координации движений	3	
7	При движении по зараженной радиоактивными веществами местности необходимо выполнять правила поведения. Какие именно? Подумайте и выберите верные ответы. а) находиться в средствах индивидуальной защиты органов дыхания и кожи б) периодически снимать средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожи и отряхивать их от пыли в) осторожно двигаться по высокой траве и кустарнику г) избегать движения по высокой траве и кустарнику, не поднимать пыль и не ставить вещи на землю д) без надобности не садиться и не прикасаться к местным предметам е) принимать пищу и пить только при ясной безветренной погоде	3	
8	К Воздушно-космическим силам как виду Вооруженных Сил РФ не относятся: Ответы на тестовые задания а) штурмовая авиация б) транспортная авиация в) воздушно-десантные войска г) морская авиация	2	

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **18 баллов.**

Количество баллов, начисляемых за верный ответ по каждому вопросу, указано в тексте задания.

В случае если даны верные ответы на все задания, дополнительно начисляется **5 баллов.**