

Модуль «Обеспечение безопасности в чрезвычайных ситуациях социального характера»

ЗАДАНИЕ 1

Облик современного терроризма чрезвычайно многообразен. Современные эксперты выделяют около 200 видов террористической деятельности. В настоящее время не существует принятой всеми специалистами классификации видов терроризма. Но можно их выделить по характеру общественного проявления и формам технического осуществления. Дополните таблицу необходимой информацией.

Ответ:

<p>Политический терроризм</p>	<p><i>Выступает против социально-политической системы государства в целом или отдельных сторон его деятельности либо конкретных политических личностей и неугодных террористам государственных служащих. Имеет как правило своей целью завоевание политической власти в стране и направлен против государственного устройства, существующего в данный момент в стране</i></p>
<p><i>Терроризм, использующий религиозные мотивы</i></p>	<p>Проявляется в крайней нетерпимости и насилии, в том числе вооружённом, между представителями различных религиозных взглядов и вероисповеданий. Зачастую он используется в политических целях, в борьбе религиозных экстремистов против светского государства или за утверждение власти представителей одного из вероучений.</p>
<p>Криминальный терроризм</p>	<p><i>Осуществляется уголовными элементами или криминальными группами с целью добиться определенных уступок от власти, запугать власть или население страны с помощью методов насилия и устрашения, заимствованных из практики террористических организаций.</i></p>
<p><i>Националистический терроризм</i></p>	<p>Основывается на национальных конфликтах, является эффективным способом дестабилизации обстановки в ряде регионов страны, характеризуется террористическими действиями группировок, которые стремятся добиться независимости от государства либо обеспечить превосходство одной нации над другой</p>
<p>Технологический терроризм</p>	<p><i>Заключается в применении или в угрозе применения ядерного, химического или бактериологического оружия, радиоактивных и высокотоксичных химических, биологических веществ, а также в угрозе захвата ядерных или иных промышленных объектов, представляющих повышенную опасность для жизни и здоровья людей.</i></p>
<p><i>Ядерный терроризм</i></p>	<p>Состоит в умышленных действиях отдельных лиц, групп или организаций и даже некоторых государств, направленных на создание чувства страха у людей, появление недовольства властями или другими субъектами, связанными с использованием (угрозой использования) сверхопасных свойств ядерного оружия, ядерных материалов, радиоактивных веществ.</p>
<p>Кибертерроризм</p>	<p><i>Закрывающийся в действиях по дезорганизации автоматизированных информационных систем, создающих опасность гибели людей, причинения значительного материального ущерба или наступления иных общественно опасных последствий</i></p>

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание составляет 12 баллов (по 2 балла за каждую позицию).

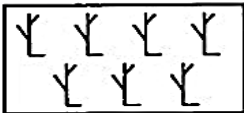
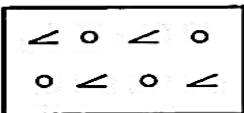
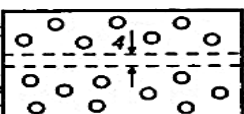



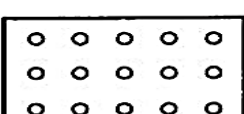

Особые указания: источник - учебник А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников «ОБЖ 7 класс» стр.146-149

Модуль «Автономное существование человека в природе»

ЗАДАНИЕ 2

Что обозначают данные топографические знаки? (запишите расшифрованные знаки словами)

Ответ:

	Горелые леса		Указатели дорог
	Редкий лес с буреломом		Пункты триангуляции
	Просеки в лесу (4 — ширина просеки в м)		Церковь каменная
	Отдельные рощи, имеющие значение ориентиров		Братские могилы и памятники
	Фруктовые сады		Дом лесника, лесничество

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание составляет 10 баллов (по 1 баллу за каждую позицию).

Модуль «Безопасность в быту»

ЗАДАНИЕ 3

Из предложенных фраз составьте определение понятия и назовите его.

1. химических превращений веществ
2. механическое воздействие
3. сопровождающийся освобождением
4. количества энергии
5. ударная волна
6. процесс физических
7. быстротекающий
8. окружающие предметы
9. образуется и распространяется
10. в ограниченном объёме

Ответ:

Искомое понятие – «Взрыв». Определение понятия: «Взрыв — это быстротекающий процесс физических и химических превращений веществ, сопровождающийся освобождением значительного количества энергии, в результате которого образуется и распространяется ударная волна, оказывающая ударное механическое воздействие на окружающие предметы».

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание составляет 5 баллов (за каждый правильный ответ по каждой из позиций начисляется по 0,5 балла).

ЗАДАНИЕ 4

Чем отличается вор от грабителя?

а) вор – это преступник, занимающийся воровством. Вор совершает преступное деяние – кражу, т.е. тайное присвоение чужого имущества, денег или интеллектуальной собственности. Воры бывают разные: например, одни воруют из карманов и сумок – карманники, другие специализируются на обворовывании квартир.

б) грабитель – более опасен, т.к. является преступником, открыто похищающим чужое имущество. Действия грабителя часто сопровождаются угрозами или насилием по отношению к потерпевшим.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание составляет 4 балла (за каждый правильный ответ начисляется по 2 балла).

Особые указания: а) источник - учебник А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников «ОБЖ 5 класс» стр.93; б) содержание вопроса не предполагает точного ответа; важно, чтобы школьник привёл характеристики, которые позволяют однозначно отличить вора от грабителя (и наоборот).

Модуль «Безопасность на дорогах»

Задание 5

Что обозначают эти дорожные знаки?



1



2



3



4



5



6

Ответ:

1 - Велосипедная дорожка.

2 - Конец

пешеходной и велосипедной дорожки с разделением движения (конец велопешеходной дорожки с разделением движения).

3 - Конец пешеходной и велосипедной дорожки с разделением движения (конец велопешеходной дорожки с разделением движения).

4 - Конец ограничения минимальной скорости.

5 - Полоса для маршрутных транспортных средств». Специально выделенная полоса, по которой транспортные средства, допущенные к движению по полосам для маршрутных транспортных средств, движутся попутно общему потоку транспортных средств.

6 - Дорога с односторонним движением». Дорога или проезжая часть, по которой движение механических транспортных средств по всей ширине осуществляется в одном направлении.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 6 баллов (за каждый правильный ответ по каждой из позиций начисляется по 1 баллу).

Модуль «Пожарная безопасность»

ЗАДАНИЕ 6

В целях выполнения мероприятий пожарной защиты объекта, эвакуации людей и использования первичных средств пожаротушения очень важно уметь безошибочно определять знаки пожарной безопасности. Запишите смысловые значения знаков пожарной безопасности (слева направо, сверху вниз).



- 1 - Кнопка включения систем пожарной автоматики
- 2 - Телефон для использования при пожаре
- 3 - Пожарный гидрант
- 4 - Выход здесь левосторонний
- 5 - Направление к эвакуационному выходу направо по лестнице вниз
- 6 - Направление к эвакуационному выходу направо
- 7 - Направление к эвакуационному выходу направо по лестнице вверх
- 8 - Пожарный кран
- 9 - Огнетушитель
- 10 - Место размещения нескольких средств противопожарной защиты
- 11 - Пожарная лестница
- 12 - Запрещается курить
- 13 - Курить здесь
- 14 - Запрещается тушить водой
- 15 - Опасность поражения электрическим током

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание составляет 16 баллов (за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 1 баллу). При наличии всех правильных и точных ответов дополнительно начисляется 1 балл.

ЗАДАНИЕ 7

Тестовое задание

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во баллов
<i>Определите один правильный ответ</i>			
1.	<p>Что такое пожар?</p> <p>а) неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества и государства.</p> <p>б) возгорание в результате умышленных или неосторожных действий.</p> <p>в) начало горения под действием источника зажигания.</p> <p>г) сложный физико-химический процесс превращения компонентов горючей смеси в продукты сгорания с выделением теплового излучения, света и лучистой энергии.</p>	1	
2.	<p>В чём заключается опасность бейскламбинга?</p> <p>а) в ограниченном времени на раскрытие парашюта</p> <p>б) в подъёме на большую высоту без страховки</p> <p>в) в погружении в затопленную пещеру</p> <p>г) в сложных и опасных трюках</p>	1	
3.	<p>При запуске бумажных фонариков, натянутых на деревянный каркас, в нижней части которых закрепляется горелка, расстояние до леса должно быть не менее</p> <p>а) 200 м</p> <p>б) 85 м</p> <p>в) 100 м</p> <p>г) 95 м</p>	1	
4.	<p>Какое цветовое обозначение соответствует уровню опасности от погодных факторов «Наблюдаются или ожидаются в прогностический период некоторые опасности для отдельных видов деятельности. Для населения опасности не наблюдаются и не ожидаются»?</p> <p>а) оранжевый</p> <p>б) жёлтый</p> <p>в) зелёный</p> <p>г) красный</p>	1	
5.	<p>Дезинфекция применяется для</p> <p>а) удаления радиоактивных веществ</p> <p>б) обезвреживания токсичных и опасных химических веществ</p> <p>в) уничтожения насекомых и клещей</p> <p>г) уничтожения возбудителей инфекционных болезней</p>	1	
6.	<p>Защитное сооружение гражданской обороны, предназначенное для защиты укрываемых от воздействия поражающих факторов ядерного, химического оружия и обычных средств поражения, биологических средств и поражающих концентраций аварийно химически опасных веществ, а также от высоких температур и продуктов горения при пожарах, является</p> <p>а) убежищем</p> <p>б) противорадиационным укрытием</p> <p>в) укрытием</p> <p>г) заглублённым убежищем</p>	1	
7.	<p>Укажите цветовое обозначение «повышенного» уровня террористической опасности.</p> <p>а) синий</p>	1	

ОТВЕТЫ

- 8 класс -

	б) зелёный в) жёлтый г) голубой		
8.	Верны ли следующие суждения об асептике? А. Асептика – это комплекс мероприятий, направленных на предупреждение попадания возбудителей инфекции в рану или организм человека. Б. Асептика – это комплекс мероприятий, направленных на борьбу с инфекцией в организме человека. а) верно только А б) верно только Б в) верны оба суждения г) оба суждения неверны	1	
Определите <i>все</i> правильные ответы			
9.	Определите признаки ветра тихой силы а) на море рябь, пены на гребнях нет б) зеркально–гладкое море в) дым поднимается вертикально г) короткие волны, гребни не опрокидываются и кажутся стекловидными д) направление ветра заметно по отношению дыма, но не по флюгеру	2	
10.	Опасными гидрологическими явлениями считаются а) ветровой нагон б) оползень в) обвал г) шторм д) зажор	2	
Итого баллов:		12	

Ответ: 1-а; 2-б; 3-в; 4-б; 5-г; 6-а; 7-а; 8-а; 9- а, д; 10 - а, д.