

## Промежуточная аттестация по ОБЖ за 2 полугодие 9 класса

### Спецификация работы

- Диагностика направлена на выявления умений, полученных в результате изучения школьного предмета «ОБЖ» в втором полугодии.
- Общее время, необходимое для выполнения заданий составляет 30 минут.
- Диагностика включает 2 модуля.
  - **Модуль 1** (с №1-9) оценивается в 1 балл,
  - задания 2 части **модуля 1** (с №10-14) оцениваются в 2-3 балла.
  - Максимальное кол-во по **модулю 1** = 22 балла.
  - **Модуль 2** (с №1-3) оценивается в 1 балл, задание №4 – 3 балла,
  - Максимальное кол-во по **модулю 2** = 6 баллов.
- Все задания являются заданиями закрытого типа с одним или несколькими правильным ответами.
- Максимальный балл за работу – 28.
- Оценивание заданий проходит в соответствии с критериями, содержащимися в таблице

В таблице показаны проверяемые умения, уровень сложности (Б или П), номер задания, отводимое усредненное время на его решения обучающимся, а также типы предоставляемых заданий и баллы за задание при правильном его решении.

Номер задания	Уровень сложности	Тип задания	Проверяемые умения	Время выполнения в мин.	Балл за задание
<b>Модуль №1</b>					
1-9	Б	Закрытая форма задания с одним правильным ответом.	1.3; 2.4; 2.6;	13	1
10-14	Б	Закрытая форма задания с 2-3 правильными ответами.	2.4; 3.11; 6.3	7	2-3
<b>Модуль №2</b>					
1-3	Б	Закрытая форма задания с одним правильным ответом.	1.2; 1.3; 1.6;	7	1
4	Б	Закрытая форма задания с 3-я правильными ответами.	1.2; 1.3	3	3

### Система оценки

Баллы	Отметка
28 – 24	5
23 - 18	4
17 – 14	3
14 и меньше	2

**Кодификатор предметных результатов****1. Здоровье и здоровый образ жизни.**

1.2. ЗОЖ – основы укрепления и сохранения личного здоровья.

1.3. Факторы, способствующие укреплению здоровья.

1.6. Репродуктивное здоровье как составляющая часть здоровья человека и общества.

**2. Личная безопасность в повседневной жизни.**

2.4. Безопасное поведение в криминогенных ситуациях.

2.6. Безопасное поведение в условиях ЧС природного и техногенного характера.

**3. Основы медицинских знаний и оказания первой помощи.**

3.11. Первая медицинская помощь при остановке сердца.

**6. Основные мероприятия, проводимые в стране по защите населения от ЧС мирного и военного времени.**

6.3. СИЗ населения.

**Контрольно-измерительные материалы**

<b>№ п/п</b>	<b>Тестовые задания Модуль №1 «Обеспечение безопасности в ЧС социального характера»</b>	<b>Макс. Баллы</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	<b>Резкую загрудинную боль, резь в глазах, слезотечение, сухой кашель, рвоту, нарушение координации, отдышку может вызвать поражение:</b> а) аммиаком; б) хлором; в) ртутью; г) синильной кислотой; д) сероводородом;	1
2.	<b>Виктимное поведение – это:</b> а) действие человека, направленные на предупреждения насилия; б) действие человека, способствующие его превращению в жертву преступления; в) безопасное поведение на улице и в быту;	1
3.	<b>Что служит защитой от проникновения внутрь организма человека патогенных микробов:</b> а) одежда; б) кислород воздуха; в) кожа; г) пища;	1
4.	<b>Защиту от двуокиси азота, метила хлористого, окиси углерода, окиси этилена обеспечивает:</b> а) противогаз ГП-7; б) ДПГ-3 в комплекте с противогазом ГП-5; в) ДПГ-1 в комплекте с противогазом ГП-7; г) противогаз ПДФ-7;	1
5.	<b>В ходе и после завершения антитеррористической операции допускается распространение информации:</b> а) служащие пропаганде или оправданию терроризма и экстремизма; б) о количестве жертв и раненых; в) о специальных технических приёмах и тактике спецслужб; г) о сотрудниках специальных подразделений и лицах, оказывающих содействие	1

	в проведении операции;	
6.	<b>Дезактивация – это:</b> а) удаление радиоактивных веществ; б) удаление или химическое разрушение химически опасных веществ; в) уничтожение бактериальных средств и химически разрушенных токсинов;	1
7.	<b>Зоны сейсмической опасности занимают следующую часть территории Российской Федерации:</b> а) шестую; б) восьмую; в) пятую; г) шестнадцатую	1
8.	<b>Важным фактором, влияющим на процесс пищеварения, является содержание в желудке:</b> а) хлорной кислоты; б) серной кислоты; в) азотной кислоты; г) соляной кислоты;	1
9.	<b>В роли основных загрязнителей почв не выступают:</b> а) металлы и их соединения; б) радиоактивные элементы; в) брошенные окурки; г) пестициды (химические препараты, применяемые для борьбы с сорняками)	1
<i><u>Определите все правильные варианты ответов</u></i>		
10.	<b>Чего не следует делать, собираясь на массовые мероприятия?</b> а) брать с собой документы и деньги; б) брать с собой острые, колющие предметы; в) брать с собой детей; г) надевать удобную обувь (без длинных шнурков или каблуков)	2
11.	<b>Для взрыва НЕ характерны следующие особенности:</b> а) мощное дробящее действие; б) большое количество газообразных продуктов; в) сильный звуковой эффект; г) сильный световой поток;	2
12.	<b>Признаками клинической смерти являются:</b> а) отсутствие сознания; б) сильные боли в области сердца; в) широкие зрачки, отсутствие реакции на свет; г) помутнение роговицы и появление феномена «кошачьего глаза»	3
13.	<b>При работе с углекислотным огнетушителем запрещается:</b> а) держать огнетушитель в вертикальном положении; б) держать огнетушитель в горизонтальном положении или переворачивать; в) прикасаться оголёнными участками тела к растррубу; г) прикасаться к растррубу руками, на которые надеты защитные перчатки; д) при тушении электроустановок под напряжением, подводить растрруб ближе, чем на 1 метр к пламени и электроустановке;	3
14.	<b>К коллективным средствам защиты относятся:</b> а) противогазы; б) респираторы; в) убежища; г) средства защиты кожи; д) противорадиационные укрытия;	2
<b><u>Количество баллов</u></b>		<b><u>22</u></b>

№ п/п	Тестовые задания Модуль №2 «Обеспечение безопасности в ЧС социального характера»	Макс. Баллы
1	2	3
<b>Определите <u>один</u> правильный ответ</b>		
1.	<b>Выносливость – важнейшее физическое качество человека, которое необходимо в повседневной жизни и профессиональной деятельности.</b> <b>Для развития выносливости наиболее полезны:</b> а) силовые упражнения; б) ходьба, бег, лыжи, плавание; в) упражнения на растяжку мышц;	1
2.	<b>В каком порядке необходимо проводить закаливание носоглотки:</b> а) полоскание горла прохладной, а затем холодной водой; б) полоскание горла тёплой, а затем холодной водой; в) полоскание горла холодной водой в течении 5 минут;	1
<b>Найдите допущенную ошибку</b>		
3.	<b>Купание в открытых водоёмах очень эффективное средство закаливания, т.к. одновременно на организм действуют:</b> а) солнце; б) воздух; в) атмосферное давление; г) вода;	3
<b>Определите <u>все</u> правильные ответы</b>		
4.	<b>По советам психологов, чтобы подростку легче справиться с повышенной возбудимостью, необходимо:</b> а) принимать лекарственные препараты; б) научится анализировать ситуацию; в) не давать выхода отрицательным эмоциям и не выплёскивать их на окружающих; г) быть объективным в оценках поступков других людей; д) постоянно проявлять высокую активность и самоуверенность;	
<b>Количество баллов</b>		<b>6</b>

Итого баллов - \_\_\_\_\_

Оценка \_\_\_\_\_