

9. Гидродинамические аварии – это:

- А) аварии на гидротехнических сооружениях, в результате которых могут произойти катастрофические затопления;
- Б) аварии на химически опасных объектах, в результате которых может произойти заражение воды;
- В) аварии на пожаро- взрывоопасных объектах, в результате которых может произойти взрыв.

10. Хлор – это:

- А) парообразное вещество с запахом горького миндаля, от которого появляется металлический привкус во рту;
- Б) бесцветный газ с резким запахом (нашатырного спирта);
- В) зеленовато-желтый газ с резким запахом.

11. Как ты поступишь, если в задымлённой квартире остался твой любимый ноутбук?

- А) вернусь, чтобы его забрать; Б) не выйду из помещения пока не захвачу ноутбук;
- В) быстро выбегу из помещения без ноутбука.

12. Управлять велосипедом при движении по дорогам Правилами дорожного движения разрешается лицам:

- А) не моложе 12 лет; В) не моложе 8 лет;
- Б) не моложе 10 лет; Г) не моложе 14 лет.

13. Как вы поступите, если на вас загорелась одежда? Назовите правильный ответ:

- А) побежите и постараетесь сорвать одежду; Б) остановитесь, упадёте и покатитесь, сбивая пламя;
- В) завернётесь в одеяло или обмотаетесь плотной тканью.

14. При аварии на химически опасном объекте произошла утечка аммиака. Вы живёте на 4-м этаже и можете оказаться в зоне поражения. Ваши действия:

- А) укроетесь в подвале здания; Б) подниметесь на этаж выше; В) останетесь в своей квартире.

15. После поступления сообщения об опасности разрушения дамбы необходимо:

- А) одеть средства защиты кожи и дыхания;
- Б) переместиться на ближайший возвышенный участок местности и оставаться там до тех пор, пока не придут спасатели или не спадёт вода;
- В) подойти к дамбе, чтобы определить степень её разрушения.

16. Установите соответствие между видом чрезвычайной ситуации техногенного характера и объектами, на которых она может произойти (ответ представьте цифрой с буквами по образцу – 1 - А, Б, В; 2 - Г, Д, Е).

- 1) химические чрезвычайные ситуации
- 2) пожаро- взрывоопасные чрезвычайные ситуации

- А) автозаправочная станция
- Б) комбинат по производству аммиака
- В) склад боеприпасов
- Г) склад легковоспламеняющихся и горючих жидкостей
- Д) предприятия медицинской промышленности
- Е) предприятия по производству минеральных удобрений и ядохимикатов.

ОТВЕТЫ:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

11	12	13	14	15	16
					1 [] [] []
					2 [] [] []

ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ
Основы безопасности жизнедеятельности
2025-2026 учебный год

8 « » класс Ф.И. _____

Вариант 2.

1. Для регулирования дорожного движения применяются две группы светофоров:

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| А) транспортные и пешеходные; | В) сервиса и приоритета; |
| Б) информационные и указательные; | Г) предупреждающие и запрещающие. |

2. Пешеходы должны двигаться по тротуарам или пешеходным дорожкам, а при их отсутствии:

- | | |
|------------------------------|-----------------------|
| А) по встречной полосе; | В) по проезжей части; |
| Б) по разделительной полосе; | Г) по обочинам. |

3. К коллективным средствам защиты относятся:

- А) убежища и ПРУ; Б) Противогазы и респираторы;
В) Средства защиты кожи и респираторы; Г) Всё вышеперечисленное.

4. Взрыв всегда сопровождается:

- | | | |
|---|----------------------------------|--------------------------------------|
| А) большим количеством выделяемой энергии | Б) резким повышением температуры | В) незначительным дробящим действием |
|---|----------------------------------|--------------------------------------|

5. Процесс горения протекает при условии наличия:

- А) горючего вещества и окислителя.
Б) возможности для теплообмена;
В) горючего вещества, окислителя и источника воспламенения.

6. Объект, при аварии или разрушении которого могут произойти массовые поражения людей, животных и растений опасными химическими веществами, - это:

- А) химически опасный объект;
Б) пожароопасный объект;
В) гидродинамически опасный объект.

7. Последствиями аварий на химически опасных предприятиях могут быть:

- А) заражение окружающей среды и массовые поражения людей, растений и животных опасными ядовитыми веществами;
Б) разрушение наземных и подземных коммуникаций, промышленных зданий в результате действий ударной волны;
В) резкое повышение или понижение атмосферного давления в зоне аварии и на прилегающей к ней территории.

8. Аммиак – это:

- А) бесцветный газ с резким удушливым запахом, легче воздуха;
Б) бесцветный газ с резким запахом, тяжелее воздуха;
В) газ с удушливым неприятным запахом, напоминающим запах гнилых плодов.

9. Выходить из зоны химического заражения следует:

- А) по направлению ветра;
Б) перпендикулярно направлению ветра;
В) навстречу потоку ветра.

