

«Действия в чрезвычайных ситуациях»

Подготовил:

Долгановский Ю.М.

Преподаватель-организатор ОБЖ МОУ
СОШ с. Выползово Сурского района.



Цель проведения викторины:

- Расширить кругозор учащихся в области защиты населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени.
- Воспитывать чувство ответственности за свою жизнь и жизнь окружающих людей.



При аварии на химически опасном объекте вы можете оказаться в зоне заражения. В каком направлении следует быстро покинуть предполагаемую зону заражения?

- А. По направлению ветра.
- В. Перпендикулярно направлению ветра.
- С. Навстречу ветру.



Правильный ответ:

В. Перпендикулярно направлению ветра.



При аварии с утечкой аммиака в качестве средства индивидуальной защиты вы решили применить ватно-марлевую повязку. Каким раствором следует её смочить?

А. 2% раствором нашатырного спирта.

В. 2 % раствором уксусной или лимонной кислоты.

С. 5% раствором соды.



Правильный ответ:

В. 2% раствором уксусной или лимонной
КИСЛОТЫ.



При аварии на химически опасном объекте произошла утечка хлора. Вы можете оказаться в зоне заражения, живёте на 1-м этаже девятиэтажного дома. Как вы поступите?

- А. укроетесь в подвале дома.
- В. Подниметесь на верхний этаж.
- С. Останетесь в квартире.



Правильный ответ:

В. Поднимитесь на верхний этаж.



Пары какого вещества являются наиболее токсичными?

А. Хлора

В. Аммиака.

С. Ртути.



Правильный ответ:

С. Ртути



Какие стихийные бедствия причиняют
наибольший урон людям?

А. Землетрясение

В. Наводнения

С. Ураганы



Правильный ответ:

А. Землетрясения



Вы отдыхаете в южном городе. Находясь на третьем этаже девятиэтажного дома, почувствовали толчок.

Какие действия вы предпримите?

А. Останетесь дома. Встанете в дверном или балконном проёме.

В. Немедленно выбежите из дома на улицу.

С. Останетесь на том же месте, будете ждать сообщение по радио.



Правильный ответ:

А. Останетесь дома. Встанете в дверном или балконном проёме.



Как остановить сильное кровотечение на руке?

А. С помощью жгута, наложением его ниже места ранения.

В. Наложите выше места ранения.

С. Непосредственно на место ранения.



Правильный ответ:

В. Наложите выше места ранения.

