



МОУ Карагайская

СОШ

ВИКТОРИ

НА
«Безопасность и

защита человека в

чрезвычайных

ситуациях»

Выполнила учитель ОБЖ Бурдова
С.А.



<u>ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>
<u>ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>
<u>ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ В БЫТУ</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>
<u>ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ В УСЛОВИЯХ АВТОНОМНОГО ВЫЖИВАНИЯ</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>
<u>ПОВЕДЕНИЕ НА ВОДЕ И НА ЛЬДУ</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>



ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Какие правила пожарной безопасности нужно соблюдать при устройстве новогодней елки?

Нельзя применять свечи, бенгальские огни, хлопушки. Нельзя делать костюмы из ваты, марли, бумаги, непропитанные огнезащитным составом





ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

**Где в школе расположены
средства
пожаротушения?**

*Огнетушители – у выходов, пожарный
щит – у складских помещений*





ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

**Назовите виды огнетушителей,
которые можно применять для тушения
пожаров в электроустановках,
находящихся под напряжением.**

Углекислотные, порошковые, аэрозольные





ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Почему на чердаке дымоходы должны быть всегда побелены?

На побеленной поверхности дымоходов легче обнаружить трещины и щели, через которые огонь может проникнуть на чердак, по обнаружению таковых, необходимо заделать изъяны глиняным, песчаным раствором и побелить





5

ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

**Если в квартире произошла утечка
газа, можно ли включать свет?**

Нельзя. При включении или выключении выключателя или штепсельной розетки может возникнуть искрение между контактами и произойти взрыв газа





ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

Назовите ваши действия, если Вы оказались в заложниках?

Главное не конфликтовать, постараться установить нормальные отношения, ограничить свои движения, на всякое действие спрашивать разрешение, попытаться запомнить максимум информации о захватчиках, использовать любую возможность для спасения, но только в том случае, если есть уверенность в успехе





ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

Что делать если вы обнаружили подозрительный предмет?

Заметив взрывоопасный предмет, а также подозрительные предметы, не подходите близко к ним, позовите людей и попросите немедленно сообщить о находке в милицию





ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

Во время урагана, бури, смерча вы оказались на улице....Ваши действия?

Находись в удалении от зданий; найди естественное укрытие, ляг на землю и прижмись, закрой голову руками; жди снижения порыва ветра и быстро перейди в более надежное укрытие





ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

**Какой основной сигнал оповещения
Гражданской обороны Вы знаете?**

*Основной сигнал оповещения
Гражданской обороны «Внимание всем!»*





ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

При необходимости эвакуации следует:

Собрать в сумку документы, деньги, ценности, предметы первой необходимости; приготовить запас консервированных и сухих продуктов, воды; закрыть окна, перекрыть газ, воду отключить электроэнергию, закрыть за собой дверь





ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ В БЫТУ

Вы разбили в комнате градусник. Что сделать, чтобы ртуть не причинила вреда вашему здоровью?

Открою окна и двери, чтобы проветрить помещение. С помощью резиновой груши соберу ртутные шарики в банку с водой, закрою плотной крышкой. Обработаю поверхность 5% раствором марганцовки. Ртуть сдам в штаб Гражданской обороны/.



ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ В БЫТУ

Как избежать отравлений препаратами бытовой химии?

Никогда не пользоваться неизвестными препаратами бытовой химии;

не пить жидкости из неизвестных бутылок и банок, особенно если они стоят на полу или в «укромном месте»; не пользоваться спичками рядом с банками или бутылками с резким запахом, не распылять содержимое аэрозольных баллончиков вблизи открытого огня, хранить химические вещества в закрывающихся шкафчиках





ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ В БЫТУ

Чем опасна ртуть?

Очень токсична. Пары ртути вызывают у людей острые отравления. Особенно усиливается опасность, когда увеличивается площадь испарения (при растирании ее по поверхности или когда множество мелких капелек забивается в щели и другие углубления)





ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ В БЫТУ

Каковы ваши действия при загорании телевизора?

Сообщить в пожарную охрану. Выключить из розетки и тушить подручными средствами /порошковый или углекислотный огнетушитель, кошма или плотное шерстяное одеяло, песок, земля из цветочного горшка





ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ В БЫТУ

Можно ли открывать окна и двери в доме или квартире во время пожара?

Нельзя, т.к. через открытые оконные и дверные проемы в помещение будет поступать кислород, что способствует усилению горения





ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ В УСЛОВИЯХ АВТОНОМНОГО ВЫЖИВАНИЯ

Что делать если, Вы заблудились в лесу?

Остановиться, осмотреться вокруг, прислушаться к звукам (выходить необходимо на шум, звуки); определить, сколько времени ты двигался, вспомнить свой путь; искать тропу, дорогу, речей, реку - они выведут к жилью; при выходе к реке, ручью двигаться вниз по течению





ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ В УСЛОВИЯХ АВТОНОМНОГО ВЫЖИВАНИЯ

**Что нужно сделать, чтобы выжить
в условиях автономного
существования?**

*Ловить рыбу, собирать грибы, знать
съедобные дикорастущие растения*





ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ В УСЛОВИЯХ
АВТОНОМНОГО ВЫЖИВАНИЯ

**Самый главный выход из
любой ситуации?**

Не поддаваться панике





ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ В УСЛОВИЯХ
АВТОНОМНОГО ВЫЖИВАНИЯ

Из каких источников можно пить воду сырой, не опасаясь отравлений?

Лесных, горных рек, ручьев





ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ В УСЛОВИЯХ
АВТОНОМНОГО ВЫЖИВАНИЯ

**Что служит косвенным признаком
съедобности растения?**

*Плоды, поклеванные птицами,
грызунами; птичий помет на ветках,
стволах деревьев*





ПОВЕДЕНИЕ НА ВОДЕ И НА ЛЬДУ

**Как оказать помощь
провалившемуся под лед человеку?**

*Вызвать «скорую помощь» и спасателей;
протянуть пострадавшему длинный шест,
веревку, лыжную палку или длинный шарф*





ПОВЕДЕНИЕ НА ВОДЕ И НА ЛЬДУ

Основные правила безопасного поведения на воде.

Не нырять в незнакомых местах; не заплывать за буйки; не выплывать на судовой ход и не приближаться к судам; не хватать друг друга за руки и ноги во время игр в воде; не плавать на надувных матрацах и камерах (если плохо плаваешь); не умеющим плавать купаться только в специально оборудованных местах глубиной не более 1,2 м.





ПОВЕДЕНИЕ НА ВОДЕ И НА ЛЬДУ

Какие меры безопасности нужно соблюдать при нахождении на льду?

Нельзя выходить на тонкий лед в начале зимы и весны; если лед начал трескаться, нужно осторожно лечь и ползти по своим следам обратно; при движении группой следовать друг за другом на расстоянии





ПОВЕДЕНИЕ НА ВОДЕ И НА ЛЬДУ

При судороге ноги нужно:

Задержать дыхание и ущипнуть сведенную мышцу несколько раз; расслабить сведенную конечность; плыть к берегу





5

ПОВЕДЕНИЕ НА ВОДЕ И НА ЛЬДУ

**Каковы Ваши действия, если
человек тонет?**

Громко звать на помощь «Человек тонет!»; вызвать спасателей и «скорую помощь»; бросить тонущему спасательный круг, длинную веревку с узлом на конце; если хорошо плаваешь: подплыть к тонущему сзади, схватить за шею или волосы и плыть с ним к берегу





ИТОГ

И:



**Спасибо за
внимание!**

