



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





2

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





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!**

