

С 21 по 23 сентября проводилась разъяснительная работа с обучающимися о необходимости повышения бдительности в учебное и внеурочное время вблизи водоёмов. Были проведены классные часы «Предотвращения несчастных случаев на водных объектах». Классные руководители тренировали умения и навыки детей в викторинах, проектах, беседах, спортивных состязаниях. Ребята почерпнули целый багаж знаний по данной теме, обучались ориентироваться в проблемных ситуациях. Кроме этого были проведены инструктажи «Соблюдение правил безопасного поведения на водных объектах в осенне-зимний период», для родителей и детей была организована работа через родительские чаты «Дети и их безопасность на воде в осенне-зимний период».

17:11

4G+ 64



Классный руководитель 1

15 участников, 3 в сети



набирайте команды и создавайте стартеры.

16:56 ✓✓

Уважаемые родители, прошу обратить ваше внимание и поговорить об этом с детьми в целях предупреждения несчастных случаев на водных объектах!

Памятка родителям о мерах безопасности детей на водоемах

Уважаемые родители!

Не игнорируйте правила поведения на воде и не разрешайте делать это детям.

! Не купайтесь с ними в местах, где это запрещено.

! Старайтесь держать ребенка в поле своего зрения, когда он находится в воде.

! Не заплывайте за буйки, не прыгайте в воду со скал или в местах с неизвестной глубиной.

! Не следует входить или прыгать в воду после длительного пребывания на солнце, так как при охлаждении в воде наступает сокращение мышц, что может повлечь остановку сердца.

! Строго контролируйте нахождения ребенка в воде, чтобы избежать переохлаждения.

! Купаться лучше утром или вечером, когда солнце греет, но еще нет опасности перегрева.

! Для детей, которые плохо плавают, применяйте специальные средства безопасности, надувные нарукавники или жилеты.

! Объясните детям, что опасно плавать



Сообщение



3.09.22

ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

НАВОДНЕНИЯ

НАВОДНЕНИЕ затопление водной местности в результате продолжительных дождей, ливней, бурного таяния снега, ветрового нагона воды на морское побережье и другие причины, которые наносят урон здоровью людей и даже приводят к их гибели, а также причиняет материальный ущерб.

КЛАССИФИКАЦИЯ НАВОДНЕНИЙ

ПО МАСШТАБУ	ПО ПРИЧИНАМ ВОЗНИКНОВЕНИЯ
НИЗКИЕ (происходят каждые 5-10 лет)	ПОЛОВОДЬЯ
ВЫСОКИЕ (происходят каждые 20-25 лет)	ПАВОДКИ
ВЫДАЮЩИЕСЯ (происходят каждые 50-100 лет)	ЗАТОРНЫЕ И ЗАЖОРНЫЕ
КАТАСТРОФИЧЕСКИЕ (происходят каждые 100-200 лет)	НАГОННЫЕ
	ВЫЗВАННЫЕ ПРОРЫВОМ ПЛОТИН
	ВЫЗВАННЫЕ ПОДВОДНЫМИ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯМИ И ИЗВЕРЖЕНИЯМИ ВУЛКАНОВ

ДЕЙСТВИЯ ПРИ ЗАБЛАГОВРЕМЕННОМ ОПОВЕЩЕНИИ О НАВОДНЕНИИ:

<p>Получив сообщение об оповещении, немедленно сообщите о нем соседям и близким.</p>	<p>Подготовьте заранее сумку с вещами (паспорт, деньги, документы).</p>	<p>Пакеты, сумки и вещи сложите в сумку.</p>	<p>Попытайтесь на лодке или другом плавучем средстве.</p>	<p>В случае необходимости покиньте место.</p>
--------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------	-----------------------------------------------------------	-----------------------------------------------

ДЕЙСТВИЯ ПРИ ВНЕЗАПНОМ НАВОДНЕНИИ:

<p>Попытайтесь подняться на возвышенность.</p>	<p>Попытайтесь спастись с помощью спасательного круга.</p>	<p>Откажитесь от вождения машины до краев ее колес.</p>	<p>Самостоятельно эвакуироваться только в исключительных случаях.</p>	<p>Для эвакуации использовать лодку или подручные средства.</p>
------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------

СПЕКТР





**Классный руководитель 1**

15 участников, 3 в сети



на надувных матрацах, игрушках или автомобильных шинах.

! Не разрешайте нырять с мостов, причалов.

! Нельзя подплывать к лодкам, катерам и судам.

! Если достаточно взрослые школьники самостоятельно идут купаться, то старайтесь чтобы они ходили в безопасные места, где есть пост спасателя и медсестра.

! Не проходите мимо случаев появления детей у воды без сопровождения взрослых.

Обучите детей не только плаванию, но и правилам поведения в критических ситуациях, объясните опасность водоворотов, судорог, больших волн, сильных течений и т.д.

Научите азам техники спасения утопающих, если вы не можете сделать это сами, то сходите к инструктору по плаванию.

17:10 ✓

ОПАСНОСТИ ОСЕННЕГО ЛЬДА

Лед кажется достаточно крепким, но на самом деле он крайне непрочен

ПРОЧНЫЙ ЛЕД имеет синеватый или зеленоватый оттенок

ХРУПКИЙ ЛЕД имеет матовый или желтый оттенок

КАК ПОМОЧЬ ДРУГИМ?

112

Помните, что прочный лед образуется при температуре ниже минус 10°C, при установлении морозной погоды не менее 10 дней. Минимальная толщина льда для безопасного пешего перехода составляет 12-15 сантиметров.

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ПРОВАЛИЛИСЬ ПОД ЛЕД?

Пытайтесь сохранить своеобразие! Чтобы не погрузиться с головой в воду, необходимо широко раскинуть руки.

Выбравшись из воды, не вставайте сразу на ноги. Откатились, ползите в ту сторону.

Приблизьтесь к полынью ползком, широко раскинув руки, лучше подползти.

17:11 ✓



Сообщение



