Обращение к родителям: «Безопасность детей на льду в осенне-зимний период»



С приходом зимы и наступлением холодов на водоемах наблюдается становление ледового покрова. В это время выходить на его поверхность крайне опасно. Однако, каждый год многие люди, а особенно дети, пренебрегают мерами предосторожности и выходят на тонкий лед, тем самым подвергая свою жизнь смертельной опасности.

Уважаемые родители, понятно, что ежедневные хлопоты отвлекают вас, но не забывайте, что вашим детям нужна помощь и внимание, особенно в зимний период.

Поэтому, находясь на льду (оборудованный каток, открытая река при зимней рыбалке), никогда не забывайте о собственной безопасности и безопасности ваших детей. Обязательное соблюдение всех правил поведения на льду - залог сохранения здоровья и спасения жизни ваших детей!

Во всех случаях, прежде чем сойти с берега на лед, необходимо внимательно осмотреться и наметить маршрут движения, выбирая безопасные места. Если есть проложенная тропа, лучше идти по ней.

- **О** Прочность льда рекомендуется проверять пешней или ударами палки (но ни в коем случае не ударами ноги) в одно и то же место впереди и по обе стороны от себя.
- С Если после двух-трех ударов лед остался целым, и вода не показалась, он прочен.
- Если лед пробивается, то нужно немедленно идти обратно по своим же следам.
- Первые шаги на обратном пути надо делать не отрывая подошвы ото льда.
- О Следует остерегаться участков, покрытых толстым слоем снега: лед там всегда тоньше.
- **О** Устраивать катки на реках и прудах можно, если толщина льда превышает 25 см. Каток должен быть огорожен, освещен и оборудован щитом со спасательными средствами.
- При переходе водоема на лыжах необходимо соблюдать правила безопасного прохождения по льду.
- **О** Если вы случайно провалились под лед не теряйтесь, не поддавайтесь панике. Надо, прижавшись к одному краю провала грудью или спиной, широко развести руки в стороны, лечь на живот или спину и, работая ногами или упираясь ими в противоположный край льда, стараться осторожно выбраться на его поверхность, а затем отползти или откатиться подальше от опасного места.

Помните! Ребенок берёт пример с вас — родителей! Пусть ваш пример учит дисциплинированному поведению ребёнка на воде.

Старайтесь сделать все возможное, чтобы оградить детей от несчастных случаев!



Уважаемые учащиеся и родители!

С приходом зимы и наступлением холодов на водоемах наблюдается становление ледового покрова. В это время выходить на его поверхность крайне опасно. Однако, каждый год многие люди пренебрегают мерами предосторожности и выходят на тонкий лёд, тем самым подвергая свою жизнь смертельной опасности.

ГУ МЧС по Астраханской области напоминает, что безопасным для одного человека считается лед толщиной не менее 7 см, пешие переправы считаются безопасными при толщине льда 15 см и более. Толщина льда на водоеме не везде одинакова, в устьях рек и притоках прочность льда ослаблена. Лед непрочен в местах быстрого течения, бьющих ключей, вблизи произрастания водной растительности. Чрезвычайно ненадежен лёд под снегом и сугробами. Прочность льда можно определить визуально: лёд голубого цвета — прочный; белого — прочность его в 2 раза меньше; серый, матово-белый или с желтоватым оттенком — лед ненадёжен.

Во избежание трагических случаев предупреждаем:

- 1. Соблюдайте элементарные правила безопасности на льду, помните, безопасным лед считается при толщине не менее 12 см.
- 2. Запрещается ходить по льду под мостами, рядом с любыми водными сооружениями, в местах впадения в водоем ручьев и рек.
 - 3. Ни в коем случае нельзя допускать выхода детей на лед.

<u>Если вы стали свидетелем происшествия, немедленно сообщите об этом по</u> телефону службы спасения 112 (звонок бесплатный) или 01.

По возможности окажите пострадавшему первую помощь и ждите прибытия спасателей. Будьте внимательны к себе, своему здоровью, ведь сэкономленные пять минут не смогут заменить Вам всю жизнь!

помните!!!

Нарушение правил безопасного поведения на воде – это главная причина гибели людей, в том числе детей.