

Безопасный лед

Зимой большинство водоемов покрывается льдом, который является источником серьезной опасности, особенно после первых морозов и в период оттепелей. Как только наступает зима, взрослые и дети с нетерпением ждут, когда на водоемах замерзнет лед. Это хорошая возможность покататься на коньках, заняться зимней рыбалкой. Но не стоит забывать про безопасность на льду в зимний период. Покрытие водоемов льдом - процесс длительный и зависит от многих факторов. Начинается он с ноября и продолжается до самого Нового года. При низкой температуре ночью лед формируется, но под лучами солнца днем начинает становиться пористым от воды. Обычно замерзание водоемов происходит неодинаково по всей площади, первым делом промерзание начинается на мелководье, по берегам, а потом уже лед сковывает середину. На реках лед образуется медленнее, так как этому процессу мешает течение. Даже на одном водоеме в разных его частях лед может быть неодинаковой толщины. Безопасным для человека считается лед толщиной не менее 10 сантиметров в пресной воде. В устьях рек и притоках прочность льда ослаблена. Лед непрочен в местах быстрого течения, бьющих ключей и стоковых вод, а также в районах произрастания водной растительности, вблизи деревьев и камыша. Если температура воздуха выше 0 градусов держится более трех дней, то прочность льда снижается на 25 %.

Каждый год случаются ситуации, когда наиболее нетерпеливые любители зимней рыбалки или катания на коньках попадают в опасное положение, оказываясь в ледяной воде. Таким любителям первым делом надо изучить меры безопасности на льду в зимний период, а только потом отправляться на водоем.

Правила поведения на льду:

1. Нельзя выходить на лед в темное время суток и при плохой видимости (*туман, снегопад, дождь*);
2. При переходе через реку следует пользоваться организованными ледовыми переправами.
3. Нельзя проверять прочность льда ударом ноги. Если после первого сильного удара по льду покажется хоть немного воды, — лед тонкий, по нему ходить нельзя.
4. Оказавшись на тонком, потрескивающем льду, следует осторожно повернуть обратно и скользящими шагами возвращаться по пройденному пути к берегу;
5. Особенно осторожным нужно быть в местах, покрытых толстым слоем снега, в местах быстрого течения и выхода родников, вблизи выступающих над поверхностью кустов, осоки, травы, в местах впадения в водоемы ручьев, сброса вод промышленных предприятий.

Что делать, если ты провалился под лед?

1. Не паниковать, не делать резких движений.
2. Широко раскинуть руки в стороны и постараться зацепиться за кромку льда, чтобы не погрузиться с головой;

3. Попытаться осторожно, не обламывая кромку, без резких движений, наползая грудью лечь на край льда, забросить на него одну, а затем и другую ноги. Если лед выдержал, медленно, откатится от кромки и ползти к берегу.
4. Передвигаться нужно в ту сторону, откуда пришли, ведь там лед уже проверен на прочность.

С 1 декабря в детском саду проходит акция «Безопасный лед!» С целью пропаганды безопасного поведения на водоемах в зимний период, в старшей группе прошли следующие мероприятия:

1. Просмотр презентации «Тонкий лед на водоемах»
2. Чтение художественной литературы Б. Житков « На льдине», Д.Н. Мамин-Сибиряк «Серая шейка», В. Осеева « На катке», сказка «Тонкий лед».
3. Изготовление листовок « Правила поведения на водоемах зимой»
4. ООД «Правила поведения вблизи водоемов». Воспитанники в игровой форме закрепили представления о свойствах и характеристиках льда. Обобщили знания о правилах безопасности вблизи водоемов и на льду:

-Не выходить на лед без взрослого.

-Нельзя на водоемах кататься на коньках, играть в хоккей, кататься с гор вблизи водоема.

- На водоеме под снегом могут быть трещины, полынья, лунки.

- Если лед затрещал, не бежать, а лечь на лед и ползти в безопасное место.

-Если человек провалился под лед, то приближаться к пролому нужно только ползком, звать на помощь, звонить 112.

Уважаемые родители, соблюдайте правила безопасного поведения на водоемах зимой. Уделите внимание своим детям, расскажите об опасности выхода на непрочный лёд. Особенно недопустимы игры на льду! Легкомысленное поведение детей, их незнание и пренебрежение элементарными правилами безопасного поведения – основная причина трагических последствий.

<https://infourok.ru/konsultaciya-dlya-roditelej-bezopasnyj-led-zimoj-4040353.html>

7.12.2020.

Цыганкова М.В.