Правила поведения на водоемах в весенний период



Сейчас необходимо помнить, что весенний лед очень коварен, солнце и туман задолго до вскрытия водоемов делают его пористым, рыхлым, хотя внешне он выглядит крепким. Такой лед не способен выдержать вес человека, не говоря уже о транспортных средствах.

Период половодья требует от нас порядка, осторожности и соблюдения правил безопасности поведения на льду и воде. Несмотря на все меры,

принимаемые властями и службами, каждый человек сам отвечает за свою жизнь и безопасность на водных объектах.

Внимание!

- Нельзя выходить на водоемы при образовании ледяных заторов.
- Не пользуйтесь не санкционированными переходами по льду.
- Опасно находиться на весеннем льду водохранилищ.
- Переходить водоемы весной строго запрещается. Особенно недопустимы игры на льду в период вскрытия рек.
- Прыгать с льдины на льдину и удаляться от берега недопустимо. Такие поступки, как правило, заканчиваются трагически.

Не следует забывать!

- На весеннем льду легко провалиться.
- Быстрее всего процесс распада льда происходит у берегов.
- Весенний лед, покрытый снегом, быстро превращается в рыхлую массу.

В период весеннего паводка и ледохода запрещается!

- Выходить в весенний период на водоемы.
- Переправляться через реку в период ледохода.
- Подходить близко к реке в местах затора льда.
- Стоять на обрывистом берегу, подвергающемуся разливу и обвалу.
- Собираться на мостиках, плотинах и запрудах.
- Приближаться к ледяным заторам.
- Отталкивать льдины от берегов.
- Измерять глубину реки или любого водоема.
- Ходить по льдинам и кататься на них.
- Кататься на горках, выходящих на водные объекты.

Берегите себя и своих детей!

БУДЬТЕ ОСТОРОЖНЫ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ В ВЕСЕННИЙ ПЕРИОД! СПЕЦИАЛИСТЫ СОВЕТУЮТ И РЕКОМЕНДУЮТ



- 1. Безопасным считается лед толщиной 7 и более сантиметров.
- 2. Потратьте несколько минут на изучение замерзания реки или озера, прежде, чем ступить на лед.
- 3. Если есть следы, лыжня и вешки, то этот путь будет безопасным.
- 4. Если нет следов, то наметьте свой маршрут, помня, что:
- лед тонкий или рыхлый обычно вблизи кустов, камыша, под сугробами, в местах, где водоросли или предметы вмерзли в лед.
- тоньше лед там, где быстрее течение, где бьют ключи, впадают в реку ручей или стоки промышленных вод.
- темные пятна предупреждают о непрочности льда.

Помните!

- Лед не прочный, если он синевато зеленого или бело желтого цвета.
- Под толстым слоем снега всегда могут быть проруби.
- Лед может неплотно соединяться с сушей, поэтому надо осторожно спускаться с берега.
- Проверять прочность льда надо ударами шеста или палкой.
- Если вы провалились под лед, необходимо выбраться из полыньи с той стороны, откуда пришел, так как там лед крепок.

УВАЖАЕМЫЕ РОДИТЕЛИ!



Не допускайте детей к реке без надзора взрослых, особенно во время ледохода.

Предупредите их об опасности нахождения на льду при вскрытии реки или озера.

Помните, что в период паводка, даже при незначительном ледоходе, несчастные случаи чаще всего происходят с детьми.

Разъясняйте правила поведения в период паводка, запрещайте им шалить у воды, пресекайте лихачество.

Не разрешайте им кататься на самодельных плотах, досках, бревнах или плавающих льдинах.

Оторванная льдина, холодная вода, быстрое течение грозят гибелью.

Разъясните детям меры предосторожности в период ледохода и весеннего паводка.

Этому следует посвятить рекомендованные темы сочинений, диктантов, конкурсы, викторины, уроки рисования, беседы «О правилах поведения на льду и на воде, обучение приемам спасения терпящих бедствие и оказание помощи пострадавшим».

Долг каждого взрослого - сделать все возможное, чтобы предостеречь школьников от происшествий на воде, которые нередко кончаются трагически.

