

УТВЕРЖДАЮ
Директор школы

Е.В. Чураков
«15» октября 2018 г.

Инструктаж по технике безопасности «Безопасные маршруты передвижения в зимний период»

Сход снега с крыш

Обильные снегопады и потепление могут вызвать образование сосулек и сход снега с крыш зданий значительного объема и массы.

Сход скопившейся на крыше снежной массы очень опасен. Как правило, такая масса неоднородна по своему составу и содержит как рыхлые массы подтаявшего снега, так и куски слежавшегося льда.

Помните, чаще всего сосульки образуются над водостоками, поэтому эти места фасадов домов бывают особенно опасны. Их необходимо обходить стороной.

Соблюдайте осторожность и, по возможности, не подходите близко к стенам зданий. Если во время движения по тротуару, вы услышали наверху подозрительный шум – нельзя останавливаться, поднимать голову и рассматривать, что там случилось. Возможно, это сход снега или ледяной глыбы. Бежать от здания тоже нельзя. Нужно как можно быстрее прижаться к стене, козырек крыши послужит укрытием.

Одним из факторов, предотвращающих образование сосулек и сходов снежных масс, является регулярное и своевременное удаление снега с крыш. При отсутствии снега сосулькам просто не из чего образовываться, а, значит, люди внизу – в безопасности.

На территории школы № 60, по адресу : г.Киров, ул.Воровского, 153 разработаны безопасные маршруты передвижения по территории организации, исключая нахождение людей в местах возможного схода снега и наледи с крыш и кровель.

Классным руководителям вклеить в дневники учащихся Планы безопасных маршрутов передвижения в зимний период, исключая нахождение людей в местах возможного схода снега и наледи с крыш и кровель по территории МБОУ СОШ с УИОП № 60 города Кирова. Ознакомить под роспись с разработанными маршрутами передвижения учащихся школы и их родителей (законных представителей).

Осторожно, сосульки!

Большую опасность представляют сосульки на крышах домов, потому что они периодически падают. Предугадать, когда это произойдет, невозможно. Поэтому всегда следует обращать внимание на огороженные участки тротуаров и ни в коем случае не заходить в опасные зоны.

Чаще всего сосульки образуются над водостоками, именно эти места фасадов домов бывают особенно опасны. Кроме того, следует обращать внимание на обледенение тротуаров. Обычно более толстый слой наледи образуется под сосульками.

Даже в том случае, когда ограждение отсутствует, стоит соблюдать осторожность и по возможности не подходить близко к стенам здания.

Ремарка для родителей

В последние годы все зимы считаются аномальными: давно ли были зимы с ледяными дождями, обледенением электрических проводов, крыш, деревьев. Особенно

опасны в настоящее время крыши и карнизы, украшенные «гирляндами» из ледяных сосулек. Свисая с крыш, они угрожают здоровью и жизни людей.

Падение «остроносой» ледышки на человека чревато, в лучшем случае, увечьями различной степени тяжести. Все зависит от высоты полета и размера сосульки. Известны случаи, когда опасное «украшение» убивало прохожих. Ежегодно падающие сосульки уносят жизни десятков россиян. Были случаи, что сосульки попадали в детскую коляску, оставленную под убийственной «гирляндой». Понятно, что лишь чудо спасало детей от гибели. Нам только кажется, что сосульки намертво «прирастают» к крышам. На самом деле они готовы упасть в любой момент. Легкая оттепель, ветер и ледышки норвят упасть на головы пешеходов.

Чтобы избежать несчастных случаев в результате падения сосулек, необходимо быть внимательными, стараться не передвигаться близко к стенам зданий, под балконами. Стоит обходить стороной места возможного падения сосулек или снежных пластов с крыши. Если опасное место огорожено, не пытайтесь сократить путь, пройдя под предупреждающими лентами.

Уважаемые Родители! Ежедневно предупреждайте детей об опасности!

Игра под опасной зимней крышей может закончиться печально. Если вы находитесь под карнизом крыши и услышали шум, треск вверху, не пытайтесь бежать, а плотно прижмитесь к стене.