

**Береги свою жизнь и не
стань жертвой
сосульки**

**Составила: Маркова И. А.
Инструктор по физической культуре
Филиал №1 - «Детский сад п.г.т. Шаля»**



Памятка для родителей

«Осторожно –сосульки!»

«А что это такое?» – Спрашивают маленькие дети своих родителей, смотря зимой на крыши домов...

«А это сосулька – кусок льда, не подходи близко, а то можешь нанести вред своему здоровью...»

Что такое сосулька?



- ▶ Сосулька – это ледяной сталактит (реже висячая наледь), который образуется у краев нависающих предметов, на скальных выступях, береговых обрывах, проводах, ветвях, деревьев, а также в подземных полостях горных пород при послойном намораживании медленно стекающей воды.
- ▶ Сосульки обычно имеют конусообразную форму с вершиной диаметром несколько миллиметров внизу. Строение сосулек сходно со строением градин.

Как образуются сосульки?

Снег на склоне крыши тает. Потому что солнечные лучи нагревают его до температуры выше нуля, а стекающие капли воды у края крыши замерзают, потому что здесь температура ниже нуля. Оттаявшая вода по крыше стекает и каплями свисает с края крыши. Но под крышей температура ниже нуля, и капля, охлаждаемая к тому же испарением, замерзает.

На замершую каплю набегает одна, вторая, третья и так далее; постепенно образуется маленький ледяной бугорок.





Чаще всего сосульки образуются над водостоками, поэтому эти места фасадов домов бывают особенно опасны. Возможно здесь сход снега или ледяной глыбы.



Старайся обходить
опасные места.

Бежать от здания
тоже нельзя.

Нужно как можно
быстрее прижаться
к стене.





- ▶ **Будь осторожен,
держишь
подальше от
крыш с
нацелившимися
на прохожих
сосульками**



- При движении по улице держись подальше от домов
- Остерегайся маршрутов под крышами и балконами зданий.