

БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЯДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ



- Пользуйся только исправными электроприборами! Не оставляй их включёнными без присмотра!
- Не дотрагивайся до проводов и электроприборов мокрыми руками!
- Не пользуйся без взрослых горючими жидкостями (ацетоном, растворителем, бензином, керосином)!
- Уходи из дома, гаси свет и отключи электроприборы!
- Не оставляй включённую плиту без присмотра.
- Не включай её без необходимости!
- Не играй с огнём (спичками, зажигалками, свечами)!
- Не играй с розетками!

ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ НА ВОДЕ

- Купайтесь только в разрешённых местах
- Не купайтесь в не знакомых местах! Не известно, что там может оказаться на дне!
- Не заплывайте далеко от берега на надувных матрасах и автомобильных камерах!
- Не купайтесь у кругих обрывистых берегов с сильным течением, в заболоченных и заросших местах!
- Не стойте и не играйте в тех местах, откуда можно свалиться в воду!
- Не используйте для плавания самодельные устройства! Они могут не выдержать ваш вес и перегорнутся!
- Не купайтесь в штормовую погоду! Берегитесь волн!



ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ НА ДОРОГАХ

- Ходите по тротуарам, только с правой стороны!
- Переходите улицу на зелёный сигнал светофора, на красный и жёлтый сигнал переходить нельзя!
- Если нет светофора, переходите улицу по пешеходному переходу. При переходе убедитесь что нет рядом машины!
- При переходе посмотрите сначала направо, ложда до сердиты - направо
- Никогда не перебегайте дорогу перед близко идущим автомобилем.
- Нельзя обкрадывать стоящий автобус - это опасно.
- Подождите пока автобус отъедет от остановки.
- За городом нужно идти по обочине, навстречу транспортному потоку.

ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ НА ЛЬДУ

- Не выходите на лёд в одиночку. Не проверяйте прочность льда ногой. Будьте осторожны!
- Если под вами затрещал лёд и появились трещины не пугайтесь и не бегите от опасности! Плавно ложитесь на лёд и перепатывайтесь в безопасное место!
- Не пользуйтесь коньками на первом льду. На них очень легко вбежать на тонкий, неокрепший лёд или в попытку.
- Места с темным прозрачным льдом более надежны, чем соседние с ними - непрозрачные, замерзшие со снегом под снегом лёд нарастает значительно медленнее.
- Поэтому в местах затронутых снегом, лёд может быть значительно тоньше, чем по всему остальному водоёму.
- Нельзя приближаться к трещинам, польям и пробоем. Скользя на лыжах с берегов в незнакомых местах где неизвестна прочность льда.

