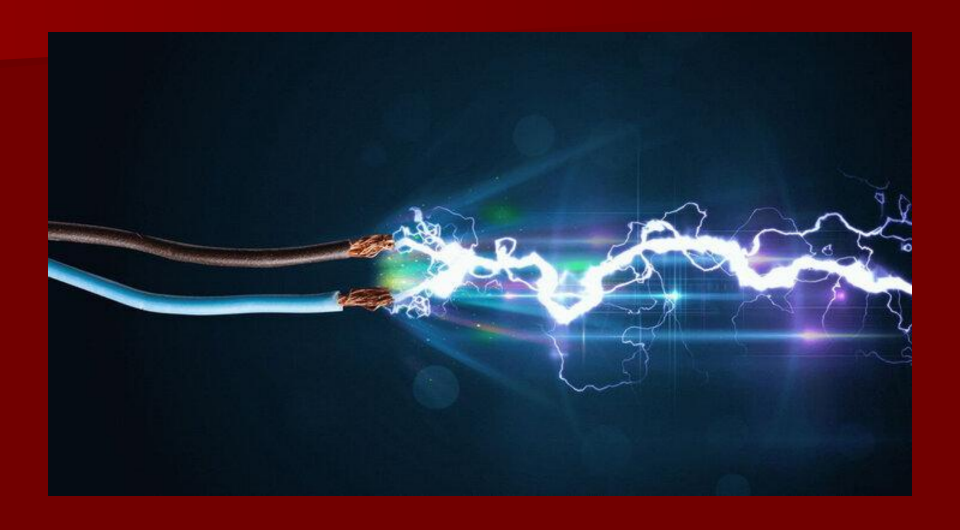
# ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПОЖАРАХ

ВАША ЛИЧНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

#### ВАША ЛИЧНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ



- ∗Температура возгорания древесины − 320 С.
- \*Температура горения спички 400 С.

#### Полезные знания

 Первичное распространение огня в квартире 5-7 мин. − 1 метр кубический.

■ После 5-7 минут бороться бесполезно — эвакуация - убежать бы!

 Покидая квартиру обесточьте ее. Сообщите соседям. Сообщите пожарным 01, 112.

#### Полезные знания

- Во время пожара при температуре воздуха 150 градусов, сделав 2-3 вдоха у человека возникает спазм дыхательной мышц, далее потеря сознания.
- При содержании кислорода в воздухе 14-16% еще можно дышать.
- Каждую минуту температура в горящем помещении увеличивается на 15 С.







#### Способы эвакуации

- ПАНИКА отсутствие здравого смысла. Панике подвержены все живые существа, особенно в толпе!
- СТУПОР оцепенение. Подвержены молодые организмы и пожилые.
- ФУГИ ?????????



















# Задание по фотографиям:

- Нарисуйте в тетради план школы с указанием всех аварийных выходов.
- Работу можно сопроводить текстовым комментарием.

# **Требования пожарной безопасности**

- \* Относятся ко всем без исключения.
- Федеральный закон № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»:
- Законом предусматривается наличие огнетушителя в каждой отдельно взятой квартире ( объем 2 л). Л В Ж – Легко воспламеняющиеся жидкости :
- все жидкости в квартире (доме) крепостью выше 17 градусов,
  - ядотехнические вещества,
- СДЯВ в квартире (доме) их не должно быть более 10 кг.

#### Полезные знания

- Кроме того в квартире (доме) на сети хозяйственного-питьевого водопровода д.б. смонтирован отдельный кран для присоединения шланга-рукава в целях возможного его использования в качестве первичного средства пожаротушения на первичной стадии горения:
- Длина не менее 15 м, диаметр 19 мм, на конце распылитель, струя д.б. 3 м.
- \*Дополнительно д.б. У 3 О (устройство защитного отключения)
  для внутриквартирных электросетей.
- \*Квартира д.б. снабжена датчиками А П С (автономными оптикоэлектронными дымовыми пожарными извещателями).

#### Лесные пожары

 Лесной пожар — это стихийное, неуправляемое распространение огня по лесным площадям. Причины возникновения пожаров в лесу принято делить на естественные и антропогенные. Наиболее распространенными естественными причинами больших лесных пожаров на Земле обычно являются молнии. Размеры пожаров делают возможным их визуальное наблюдение даже из космоса.