

## Безопасная дорога в школу

60% пострадавших на дорогах детей



попадают в ДТП по дороге в школу или во время обратного пути домой. Чем длиннее расстояние

между школой и домом учащегося, тем больше попадаете ему на пути перекрестков и опасных участков.

### Меры безопасности:



- Выбирайте такой путь в школу, который содержит меньше пересечений проезжей части, особенно нерегулируемых перекрестков;

- Обходите стороной пустыри, стройплощадки, места скопления бродячих животных, заброшенные парки, лесные массивы, котлованы, траншеи;



- Ходите в школу не поодиночке, а компанией, с одноклассниками и соседями.



Учащимся начальной школы необходимо обязательное сопровождение взрослых.

## Дорогие друзья!

Вы держите в руках буклет, который должен помочь Вам вспомнить простые правила школьной безопасности.

Просим Вас внимательно ознакомиться со всеми рекомендациями и советами, выучить наизусть необходимые телефоны.

Помните, что от Ваших своевременных, четких и правильных действий зависят не только Ваша жизнь, но и жизнь и здоровье Ваших близких.

**Телефон пожарных и спасателей**

**01, 101**

**Вызов пожарных и спасателей с мобильного телефона**

**112,101**

**Телефон доверия Главного управления МЧС России по г.Москве**

**8-495-637-22-22**

**Управление по ЮАО Главного управления МЧС России по г.Москве**

**7 (495) 314-30-15**

**7 (495) 315-84-32**

**Агентство гражданской защиты ЮАО Москвы**

**+7 (495) 3233443**

**Сайт детской безопасности**

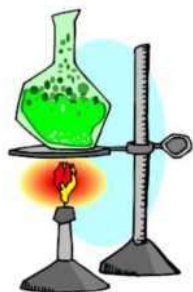
**[www.spas-extreme.ru](http://www.spas-extreme.ru)**



## **Правила безопасности в школе**

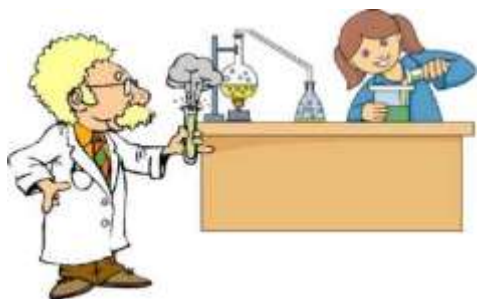


## Безопасность на уроках химии



На уроках химии в школе проводятся лабораторные и практические работы с использованием горючих, взрывоопасных, легковоспламеняющихся и других вредных веществ.

### Меры безопасности:



- В кабинете химии находитесь только в присутствии преподавателя;

- При проведении опытов используйте средства индивидуальной защиты: перчатки, фартук, очки и т.д.;

- Строго следуйте указаниям учителя, не экспериментируйте с препаратами;

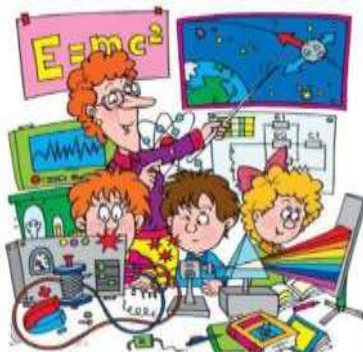


- Все опыты с ядовитыми и резкопахнущими веществами проводите только в вытяжном шкафу;

- Самостоятельную работу начинайте только после прослушивания инструктажа и разрешения преподавателя.

## Безопасность на уроках физики

Опасными факторами урока физики являются:



электрический ток, движущиеся приборы, механизмы и устройства, вредные и взрывоопасные вещества, открытый огонь при проведении демонстрационного опыта, хрупкая стеклянная посуда, опасные испарения.

### Меры безопасности:

- Соблюдайте порядок на рабочем столе во время проведения практических уроков, исключите возможность падения приборов и оборудования;

- Перед началом опытов проверьте целостность приборов из стекла и лабораторной посуды, при обнаружении сколов, трещин, нарушения изоляции и заземления - немедленно сообщите учителю;

- Производите сборку электрических схем только по сигналу преподавателя и при отсутствии в схеме напряжения. Включать электрическую схему можно только после ее проверки лаборантом;

- Во время практических опытов следите, чтобы одежда, руки, волосы не касались вращающихся деталей и оголенных проводов;

- Разбитую посуду и приборы убирайте только с помощью специальных средств, веника и совка;

- После окончания опыта отключите



## Безопасность на уроках физкультуры

### безопасности:

Нарушение дисциплины, игнорирования правил техники безопасности и правил страховки на уроках физкультуры может привести к травмам различной степени тяжести: переломам, растяжениям и разрывам, ушибам и сотрясениям.

- Допуск учащегося к занятиям физкультурой в обязательном порядке определяется медицинским работником. Заниматься школьник должен только в группе, соответствующей его группе здоровья;



- Входить и покидать спортивный зал можно только с разрешения преподавателя;

- Подбирайте спортивную одежду и обувь, учитывая предстоящую тематику занятий и упражнений, время года, метеорологические условия;

- Спортивное оборудование и инвентарь используйте по их прямому назначению и только после разрешения преподавателя, соблюдая все меры безопасности;

- Обязательно проводите разминку перед выполнением основных физических нагрузок;

- При ухудшении самочувствия, головокружении, травмировании немедленно остановите выполнение упражнения и сообщите учителю.