

06 июля в ЦАО проводится оперативно-профилактическое мероприятие «Маленький пешеход»

14.07.2017

Основными причинами дорожно-транспортных происшествий с детьми по-прежнему остаются – неожиданный выход из-за припаркованных автомобилей или переход проезжей части в неустановленном месте.

Нередко по анализу аварийности видно, что не все дети умеют определять безопасное расстояние от себя до приближающихся транспортных средств. Поэтому без участия взрослых: родителей, воспитателей и учителей предотвращать трагедии с детьми просто невозможно. Именно они должны являть собой пример в поведении детей на дороге, не оставлять их без присмотра, постоянно учить и напоминать о важности и необходимости соблюдения правил дорожного движения.

Со стороны водителей, к сожалению, наоборот наблюдается обратная тенденция. Все чаще приходится наблюдать неуважительное отношение к маленьким участникам дорожного движения. Когда даже женщину с ребенком на руках водители не пропускают, а наоборот, прибавив скорость стремятся быстрее проскочить зону действия пешеходного перехода.

Поэтому, в целях повышения эффективности профилактической работы среди пешеходов и водителей, активизации работы по пресечению грубых нарушений ПДД с их стороны, в том числе правил перехода проезжей части, предупреждения детского дорожно-транспортного травматизма среди детей и подростков, 06 июля 2017 года на территории обслуживания 1 батальона ДПС полка ДПС ГИБДД УВД по ЦАО ГУ МВД России по г. Москве проводится оперативно-профилактическое мероприятие «Маленький пешеход».

Руководство 1 батальона ДПС полка ДПС ГИБДД УВД по ЦАО ГУ МВД России по г. Москве еще раз напоминает о необходимости строгого соблюдения скоростного режима и правил движения в местах расположения общеобразовательных организаций, зонах остановок общественного транспорта и пешеходных переходов. Только вместе мы сможем сохранить самое ценное - жизнь и здоровье наших детей.

Адрес страницы: http://arbat.mos.ru/press-centre_1/important-information/detail/6457618.html

[Управа района Арбат](#)