

«Совместное совещание сотрудников ГИБДД с директорами школ Южного округа столицы»

29.05.2018

28 мая 2018 года сотрудники Госавтоинспекции Южного округа столицы приняли участие в расширенном совещании руководства образовательных учреждений ЮАО г. Москвы.

Участие в совещании сотрудники ГИБДД приняли в рамках плановой и постоянной работы, проводимой целевым батальоном ДПС Южного округа Москвы и Госавтоинспекции столицы в целом, по профилактике дорожного дорожно-транспортного травматизма, а так же, в связи с подготовкой к проведению выпускных экзаменов и летних каникул,

Помимо сотрудников Госавтоинспекции в совещании приняли участие представители службы ПДД, директора ГБОУ Школ Южного округа г. Москвы, а так же председатели четырех, сформированных в Южном округе столицы, межрайонных советов директоров образовательных организаций, ведомственных Департаменту образования города Москвы.

По инициативе представителей ГИБДД на совещании, в числе других вопросов были рассмотрены также вопросы обеспечения безопасности учащихся в летний период. До руководителей была доведена информация о состоянии аварийности на территории Южного округа и города Москвы в целом за прошедший период 2018 года, где было акцентировано особое внимание на дорожно-транспортных происшествиях, в которых пострадали несовершеннолетние, находившиеся в автомобиле в качестве пассажира, а так же находившиеся проезжую часть в качестве пешехода. Представителей образовательных учреждений призвали проводить со своей стороны разъяснительную работу с детьми, напоминая о недопустимости использования смартфонов и наушников при переходе проезжей части и об опасности резкого выхода на проезжую часть, как на пешеходном переходе, так и во дворе из-за стоящего транспортного средства. Также рассказали о необходимости ношения на себе световозвращающих фликеров, которые помогут водителям стать заметнее на дороге в темное время суток.

Адрес страницы: http://brateevo.mos.ru/safety-and-security/Otdel_vnutrennikh_del/detail/7358057.html

[Управа района Братеево](#)