

Принято
Педагогическим советом № 3
от «17» 08 2017 г.

Утверждено
Приказом директора № 34
«17» 08 2017 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о внесении изменений в Правила поведения учащихся в частности закрепления обязательного ношения учащимися световозвращающими элементами

1. Общее Положение

Согласно требованиям Правил дорожного движения с 1 июля 2015 года световозвращающие элементы обязательны, в частности пункта 17.1, «при движении по краю проезжей части дороги в темное время суток пешеход должен обозначить себя световозвращающим элементом (элементами) ». Пункт 17.3 ПДД : «При пересечении проезжей части дороги вне подземного, надземного, наземного пешеходных переходов и перекрестка в темное время суток пешеходу рекомендуется обозначить себя световозвращающим элементом (элементами)».

2. Обязанность обучающихся

2.1. Обучающийся МБОУ «СОШ № 22 » г.Брянска, участвующий в дорожном движении, если он не движется по тротуару, при переходе по пешеходному переходу должен себя обозначить световозвращающими элементами.

3. Обязанность классных руководителей

3.1.Классным руководителям ежегодно доводить информацию до родителей и обучающихся о необходимости ношения световозвращающих элементов.

3.2.Классные руководители обязаны проконтролировать наличие светоотражателей у обучающихся 1 раз в четверть (триместр).

3.3. Классным руководителям ежегодно доводить до сведения родителей о предусмотренном штрафе за отсутствие световозвращающих элементов для пешеходов вне населенных пунктов, в темное время суток (Статья 12.29 КоАП РФ).

4. Ответственность родителей обучающихся

4.1.Родители несут ответственность за приобретение обучающемуся световозвращающих элементов.

4.2. За учащегося, попавшего в ДТП, не имея при себе светоотражающих элементов, частичную вину несет родитель.

5. Заключение

Заместителю директора по воспитательной работе, совместно с сотрудниками ГИБДД, проводить специальные рейды не реже 1 раза в четверть (триместр), с целью выявления недобросовестных пешеходов среди учащихся.

Директор МБОУ СОШ № 22



О.Д. Козловская