

Принято
Педагогическим советом № 141
от «08» 08 2022 г.

Утверждено
Приказом директора № 141
«05» 08 2022 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
о внесении изменений в Положение о внешнем виде обучающихся,
в частности закрепления обязательного ношения учащимися
световозвращающих элементов

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 № 49 » 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.

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

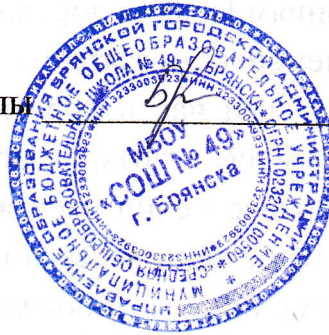
4.1. Родители несут ответственность за приобретение обучающимся световозвращающих элементов.

4.2. За учащегося, попавшего в ДТП, не имеющего 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, с целью выявления недобросовестных пешеходов среди обучающихся.

Директор школы



В.В.Блохин