

В рамках лексической темы "Одежда. Головные уборы" с воспитанниками логопедической группы было проведено познавательное занятие "Световозвращающие элементы", направленное на профилактику дорожно-транспортных происшествий. Дети узнали о том, где должны быть размещены световозвращающие элементы для того, чтобы быть заметными на дороге. На своих творческих работах ребята самостоятельно разместили "фликеры" на частях одежды. Тем самым мы обогащали словарный запас и развивали мелкую моторику. А для родителей воспитанников были выпущены информационные памятки.

Световозвращающие элементы

Где нужно использовать световозвращающие элементы?

- ✓ На верхней одежде, обуви, шапках.
- ✓ На рюкзаках, сумках, папках и других предметах.
- ✓ На колясках, велосипедах, самокатах, роликах, санках и т.д.
- ✓ На шлеме и специальной защитной амуниции

Что должен знать родитель

- ✓ Приобретая одежду ребёнку, нужно обратить внимание на наличие на ней световозвращающих элементов.
- ✓ Световозвращающие элементы у ребёнка ростом до 140 см размещаются на рюкзаке, верхней части рукава, головном уборе
- ✓ Чем больше световозвращающих элементов на одежде ребёнка, тем он заметнее для водителя транспортного средства в тёмное время суток
- ✓ В собственном автомобиле необходимо иметь сигнальный жилет со световозвращающими элементами.
- ✓ В тёмное время суток и в условиях недостаточной видимости рекомендуется использовать предметы со световозвращающими элементами, а вне населённых пунктов их использование обязательно!

Что должен знать ребёнок

- ✓ Световозвращающие элементы – это красиво, модно и ярко!
- ✓ Наличие световозвращающих элементов не даёт преимущества в движении! Обязательно нужно убедиться, что водитель действительно вас увидел
- ✓ Световозвращающие элементы нужно размещать на одежде, рюкзаках, колясках, личных вещах, велосипедах, роликах и других предметах.
- ✓ Можно использовать различные виды световозвращающих элементов – значки, браслеты, наклейки, брелоки, ленты, термоаппликации, катафоты, нарукавники на одежду и т.д.

Чем ярче – тем безопаснее



