

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
«Казачинский детский сад «Кэнчээри»
Муниципальное образование «Усть-Янский улус (район)»

**Конспект НОД в средней группе по ПДД
«Открытие музея истории светофора»**

Подготовила:
Слепцова Вера Алексеевна,
воспитатель средней группы
МБДОУ «Казачинский д/с «Кэнчээри»

2019 г.

Интеграция образовательных областей: «Познание», «Социализация», «Художественное творчество», «Коммуникация», «Физическая культура», «Безопасность», «Музыка».

Цель: продолжать формировать знания детей о правилах дорожного движения, активизировать словарь: перекресток, пешеходный переход, сигналы светофора, дорожный знак.

Задачи:

- формирование у детей дошкольного возраста навыков безопасного поведения на дороге;
- внедрение новых форм, современных технологий в обучение детей дошкольного возраста правилам дорожного движения;
- проведении работы по предупреждению детского дорожно-транспортного травматизма, обучении детей правилам дорожного движения;
- популяризация светоотражающих элементов для безопасности пешеходов.

Предварительная работа:

Рассматривание иллюстраций и беседа о сигналах светофора, рассматривание дорожных знаков, разгадывание загадок и чтение стихов о правилах дорожного движения.



Ход занятия:

Церемония открытия музея светофора Разрезание красной ленты.



Воспитатель: Когда то-пешеходом приходилась подолгу ждать, пока прервется нескончаемая череда конных экипажей и можно будет спокойно перейти на другую сторону дороги. Как же прервать транспортный поток, чтобы пропустит на перекрестке другой транспорт или пешеходов? В течение многих лет над этой проблемой ломали головы множество специалистов. И наконец, чтобы машины и пешеходы не мешали друг другу, чтобы на дороге было удобно и безопасно, был изобретен светофор – устройство, которое регулирует движение с помощью цветосветовых сигналов. Самый первый светофор был установлен в Лондоне 1868 году. «Одноглазый светофор» с двумя попеременно меняющимися сигналами (красный и зеленый), запрещающими и разрешающими движениями.



Первые электрические двухцветные светофоры с ручным управлением появились в Американских городах Кливленде, Нью-Йорке и Чикаго в 1914 году. Они имели всего два сигнала: Красный и зеленый. Первый трехцветный светофор появился в 1920 году Нью-Йорке и Детройте.



В СССР первый светофор появился в 1930 году. В те времена они имели немало сходство с часами: над перекрестком вывешивали диск, разделенный на красный, белый и зеленый секторы, в котором равномерно двигалась стрелка.



Во время Великой отечественной войны светофоров не было, поэтому на дорогах место светофора стояли люди регулировщики (солдаты). Они показывали жезлом направление дороги.



В наше время светофоры имеют трех цветов красный, желтый и зеленый. На красный сигнал пешеходам запрещено переходить дорогу. Желтый сигнал предупреждает пешеходов о том, что сигнал меняется, надо быть внимательным. Зеленый сигнал означает можно переходить дорогу.



Светофоры будущего:

Виртуальная стена.

Технология с названием «Виртуальная стена» станет на пути у тех водителей, которые по тем или иным причинам игнорируют запрещающие сигналы светофора. Ведь можно не остановиться на красный свет, но практически невозможно заставить себя проехать сквозь стену, пусть она и не каменная, а лазерная.

Разноцветная подсветка пешеходов.

Существует проект схожей системы регулировки уличного движения, но предназначенной не для водителей, а для пешеходов. Ведь последние тоже часто не обращают внимание на цвет сигнала светофора. А это система предусматривает, что когда они переходят улицу на зеленый цвет, под их ногами горит зеленый круг, на желтый – желтый, а на красный, соответственно, красный. Конечно, это не может задержать нарушителя физически, зато весьма повлияет на него психологически.

Анимированный фитнес-светофор.

Светофор может быть не только нашим надежным защитником от дорожно-транспортных происшествий, но и личным фитнес-тренером. Ведь если существуют конструкции с движущимся светодиодными человеческими на табло, то почему бы не придумать этому элементу дизайна еще и полезную функцию.



Просмотр мультфильма «Безопасность на улицах и дорогах».

Первым посетителям музея работник ДПС дарит светоотражающие значки и повязку на руки.





Итог:

Воспитатель: Вот и наши дети познакомились с таким важным для безопасности на дорогах устройством, как светофор. Узнали о назначении светофора и его устройстве, а так же познакомились правилам безопасного поведения на улице и на дороге.

Ребята, будьте внимательны и осторожны на дороге. Всегда помните правила дорожного движения и правила пешеходов. Выполняйте их, и они помогут вам сохранить ваши здоровье и жизнь.