




Муниципальное казённое дошкольное образовательное  
учреждение «Детский сад № 24»  
(МКДОУ «Детский сад № 24»)

**«Оптимизация образовательной  
деятельности посредством  
электронных образовательных  
ресурсов при формировании основ БДД  
у детей дошкольного возраста»**

Подготовила: воспитатель  
старшей группы МКДОУ  
«Детский сад № «24»  
Тарасевич Нина Николаевна

с. Кичигино 2019г.



**Цель** моей работы по самообразованию.: формирование и развитие у детей навыков осознанного безопасного поведения на дороге.

Исходя из цели, мною решаются следующие **задачи**: познакомить детей со значением знаков, научить их понимать схематичное изображение для правильной ориентации на улицах и дорогах; обучать детей безопасному поведению в дорожной среде расширить словарный запас по дорожной азбуке.

При всем при этом использую электронные образовательные ресурсы!

# ЭЛЕКТРОННЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ РЕСУРС КАК КОМПОНЕНТ ИОТ

- *это образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя структуру, предметное содержание и метаданные о них (ЭОР)*
- *Электронными образовательными ресурсами называют учебные материалы, для воспроизведения которых используются электронные устройства.*



## Технологии проектирования



**Форсайт**

*от будущего к настоящему*



**Дорожная карта**

*от настоящего к будущему*



Мастер класс на базе ДООУ



Выступление на заседании семейного клуба. «Иновационные технологии в БДД.»



# Интерактивная викторина «Дорожная азбука» для детей 3-7 лет

**ДЕТЯМ**

**О ПРАВИЛАХ**

**ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ**



Составила воспитатель  
смешанной группы  
МКДОУ «Детский сад  
№24» Тарасевич Н.Н

Работая с карточками ребята не только могут назвать знак, его значение, но и также классифицировать к той или иной группе знаков (информационные, запрещающие....)





В рамках своей темы по самообразованию, был разработан практико-ориентированный проект «Приключения в сказочном городе». С данным проектом участвовала в конкурсе профессионального мастерства педагогических работников ДОУ «Методическая разработка проекта- 2018» (сертификат за участие)







## Макет «Городок»



Участие во всероссийской  
олимпиаде дошкольников  
«ПДД и путь домой»

