

*Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Основная общеобразовательная Обуховская школа»*



ПРОЕКТНАЯ РАБОТА

«Безопасная дорога РДШ»

(информационно-медийное обучение детей
правилам дорожного движения)



Руководитель
Заруднева Алина Игоревна

2021 г.

Наименование проектной группы:

Первичное отделение
МБОУ «ОО Обуховская школа»
Старооскольского городского
округа Белгородского
регионального отделения
ООГДЮО «РДШ»

Состав проектной группы



Егор Быканов



Дарья
Горожанкина



Марина
Говердовская



Евгений
Жиленков



Анастасия
Алифанова



Захар Баленко



Ангелина
Новосельцева



Татьяна
Селявкина



Алина Игоревна



ВВЕДЕНИЕ

Актуальность. Ежегодно на дорогах городов нашей страны совершаются сотни дорожно-транспортных происшествий, в результате которых десятки детей погибают, сотни получают ранения и травмы. Именно поэтому дорожно-транспортный травматизм остается приоритетной **проблемой** общества, требующей решения, при всеобщем участии и самыми эффективными методами.

Цель данной проектной работы – информационно-медийное обучение детей правилам дорожного движения, формирование навыков безопасного поведения детей на дорогах, систематизация знаний о правилах дорожного движения.

На основе поставленной цели были выделены следующие **задачи:**

1. Создание сообщества (обучающей группы по интересам) в социальной сети ВКонтакте;
2. Опросы на тему ПДД среди обучающихся Обуховской школы;
3. Изготовление и распространение информационных листовок на тему ПДД среди обучающихся Обуховской школы;
4. Разработка мероприятий, направленных на достижение поставленной цели;
5. Подготовка тематического познавательного контента для распространения в социальных сетях;
6. Создание короткометражных видеороликов в стиле Tik Tok на тему ПДД.

Целевая аудитория, на которую направлена проектная работа – учащиеся с 1 по 5 классы.

На сегодняшний день проектная работа находится на этапе реализации.

Сроки реализации проекта: 1.03.2021 г. – 31.05.2021 г.

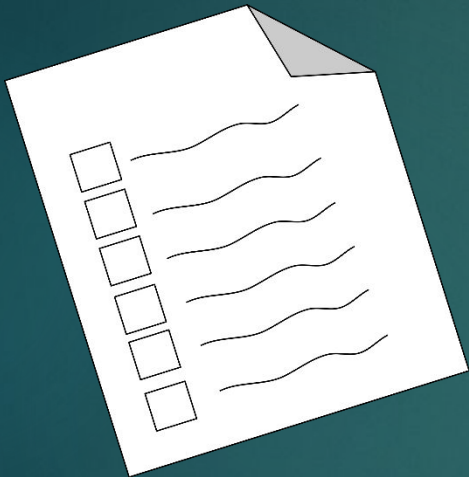
Планируемые результаты:

1. Усвоение детьми знаний, представлений о правилах дорожного движения;
2. Повышение уровня ответственности за безопасность жизни;
3. Развитие у детей активности, самостоятельности, самосознания;
4. Обогащение словарного запаса детей новыми словами: автодорога, проезжая часть, тротуар, пешеходная дорожка, пешеход, пассажир, пешеходный переход, перекресток, светофор, дорожные знаки;
6. Закрепление и обобщение у детей представлений о различных видах транспорта, о движении транспорта;
7. Использование социальных сетей с пользой.



I этап «Диагностика»

В первую очередь на базе МБОУ «Основная общеобразовательная Обуховская школа» было проведено анкетирование на тему ПДД. Респондентам были предложены следующие вопросы:



Анкетирование «Правила дорожной безопасности»

1. Считаете ли вы проблему несоблюдения правил дорожного движения актуальной на сегодняшний день?

- а) да
- б) нет
- в) затрудняюсь ответить

2. Соблюдаете ли вы правила дорожного движения?

- а) да
- б) нет
- в) иногда не соблюдаю

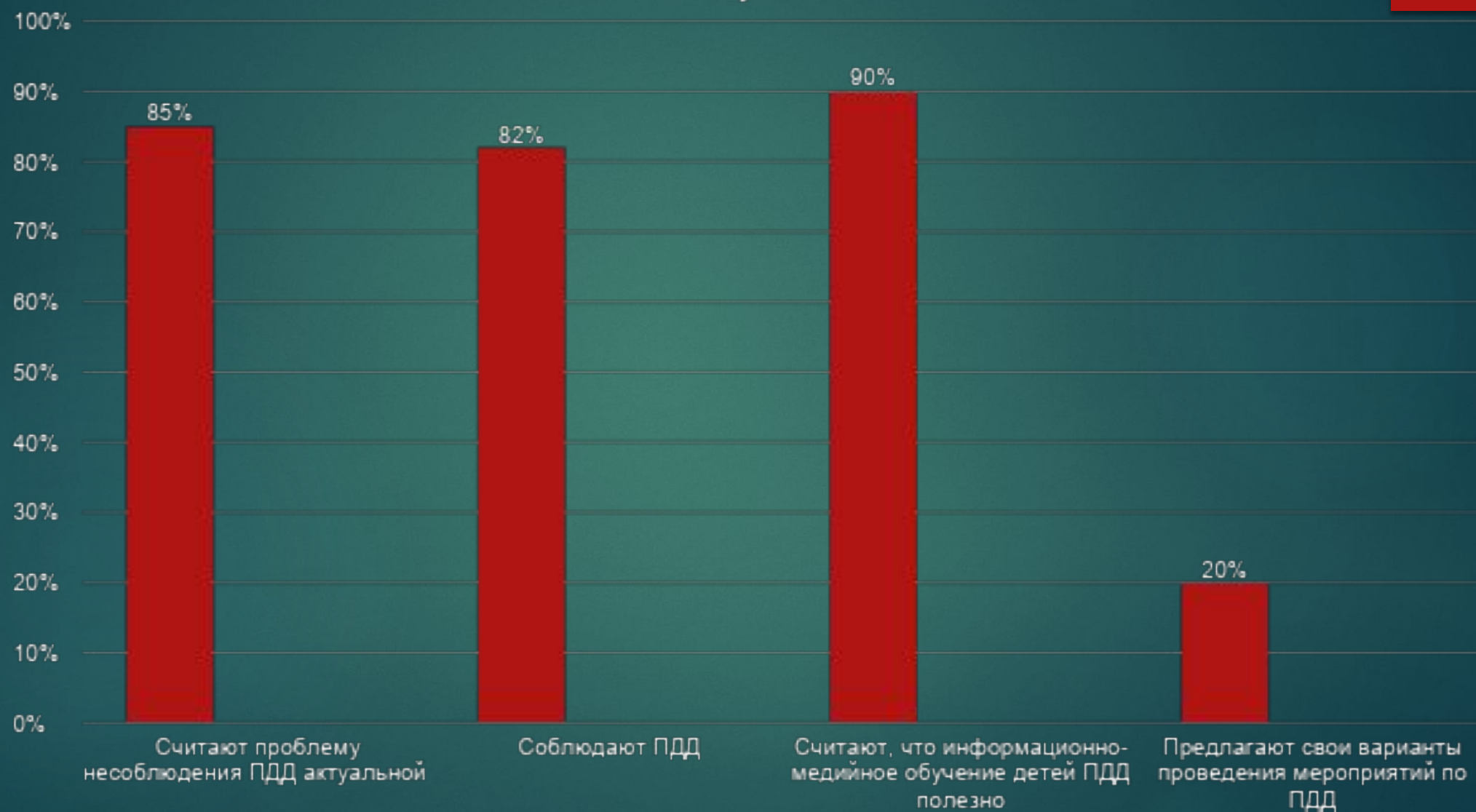
3. Как вы считаете, будет ли полезным информационно-медийное обучение детей правилам дорожного движения (то есть через социальные сети, интернет, видеоблоги и т.д.)

- а) да, так как современная молодёжь очень много проводит времени в интернете;
- б) нет, лучше реальное обучение;
- в) затрудняюсь ответить

4. Какие мероприятия вы бы предложили для обучения детей правилам дорожного движения?



Результаты анкетирования на базе МБОУ «ОО Обуховская школа»



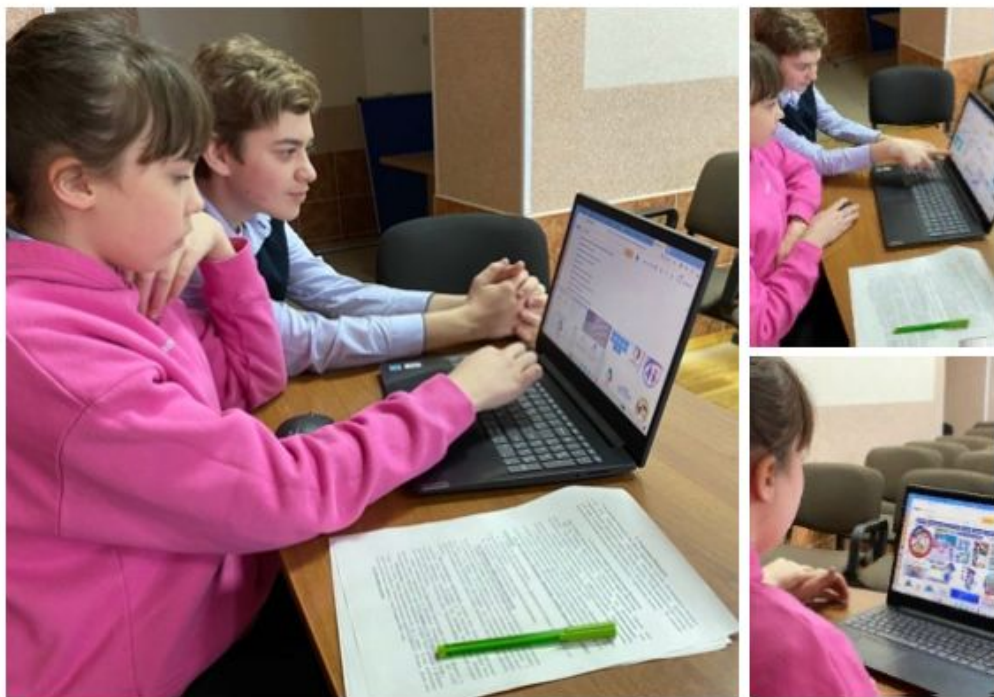
II этап

«Создание сообщества ВКонтакте»

На основе проделанной диагностики было решено создать и запустить тематическое сообщество «Безопасная дорога РДШ» по правилам дорожного движения в социальной сети ВКонтакте, которое будет направлено на вовлечение обучающихся в процесс социально-значимой деятельности и привлечения внимания детей и подростков к проблемам и вопросам по безопасности дорожного движения.

#БУДЬ_ПРИМЕРОМ 🏆


Процесс создания сообщества "Безопасная дорога РДШ" в ВКонтакте активистами РДШ МБОУ "ОО Обуховская школа" в рамках муниципального конкурса социальных инициатив по вопросам безопасности дорожного движения «#БУДЬ_ПРИМЕРОМ!».



←

Безопасная дорога РДШ

С правилами дорожного движения нужно дружить с детства!



Вы подписаны Рекомендовать Уведомления

📡 27 подписчиков · 16 друзей

👍 Рекомендуют 4 друга

☰ Данное сообщество создано лидерами информационно-медийного и военно-патриотического направлений первичног...

🌐 <https://obyhovka.ru/новости/>

📘 Подробная информация

Подробнее

- 📄 Безопасная дорога РДШ
- 💬 С правилами дорожного движения нужно дружить с детства!
- ☰ Данное сообщество создано лидерами информационно-медийного и военно-патриотического направлений первичного отделения МБОУ "Основная общеобразовательная Обуховская школа" Старооскольского городского округа Белгородского регионального отделения ООГДЮ "Российское движение школьников" в рамках муниципального конкурса социальных инициатив по вопросам безопасности дорожного движения «#БУДЬ_ПРИМЕРОМ!».

Цель – вовлечение обучающихся в процесс социально-значимой деятельности и привлечение внимания детей и подростков к проблемам и вопросам по безопасности дорожного движения.

III этап

«Изготовление и распространение информационных буклетов»

С целью охвата большой аудитории слушателей было необходимо изготовить и распространить как можно больше информационных буклетов, где указан QR-код сообщества ВКонтакте «Безопасная дорога РДШ», а также некоторая полезная информация по ПДД. Распространение листовок, действительно, способствовало увеличению числа подписчиков в сообществе.



IV этап

«Информационно – медийные мероприятия по ПДД»

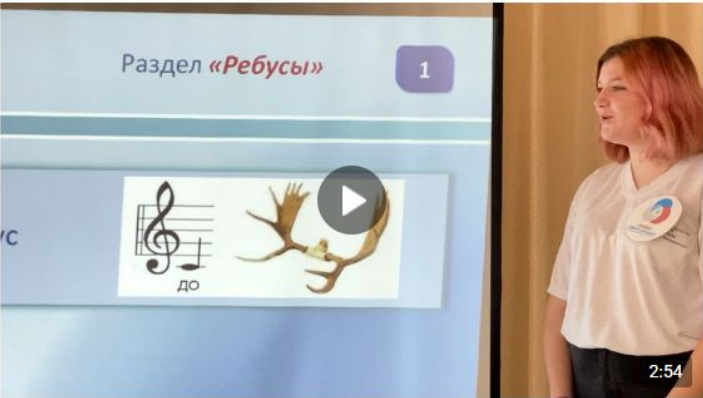
На данном этапе был разработан ряд полезных и познавательных мероприятий, направленных на систематизацию знаний детей о правилах дорожного движения. К таким мероприятиям относятся:

1. Интерактивная видео-игра «Знатоки дорожного движения» от активистов РДШ (https://vk.com/pddrdsha?w=wall-202952984_7);
2. Короткометражный видеоролик «Вот так вот не надо» в стиле Тик Ток по правилам дорожного движения (https://vk.com/pddrdsha?w=wall-202952984_14);
3. Видео-урок и эксперимент «Ты мне, я тебе про ПДД» от активистов РДШ (https://vk.com/pddrdsha?w=wall-202952984_19);
4. Подборка детских мультфильмов про правила дорожного движения (https://vk.com/pddrdsha?w=wall-202952984_20);
5. Онлайн-викторина «ПДД» (https://vk.com/pddrdsha?w=wall-202952984_21);
6. Онлайн-викторина на знание дорожных знаков (https://vk.com/pddrdsha?w=wall-202952984_22).

#БУДЬ_ПРИМЕРОМ! ✓

Учащиеся 8 класса и активисты первичного отделения МБОУ «Основная общеобразовательная Обуховская школа» Старооскольского городского округа Белгородского регионального отделения ООГДЮО «Российское движение школьников» присоединяются к разработке проекта «Безопасная дорога с РДШ», направленного на информационно-медийное обучение школьников по правилам дорожного движения! 📢!

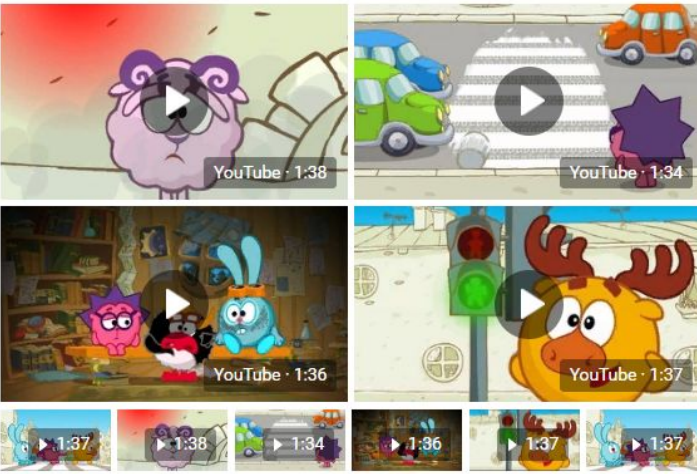
Ангелина Новлсельцева, Евгения Аникина, Анастасия Романченко и Дарья Костина подготовили интерактивную игру онлайн по правилам дорожного движения! Приятного просмотра! 🎮



Дорогие учащиеся МБОУ "ОО Обуховская школа" проектная группа "Безопасная дорога РДШ" представляет Вашему вниманию интересную и познавательную подборку мультфильмов по ПДД. Приятного просмотра! 🎬👍👏👍

СОБЛЮДАЙТЕ ПРАВИЛА ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ! И ПОМНИТЕ, ДОРОГА НЕ ПРОЩАЕТ ОШИБОК!


<https://youtu.be/ixm56Rwgb00?list=PLeVA7eICJ6d0n9DsXT..>
Показать полностью...



Безопасная дорога РДШ
два часа назад

Викторина ПДД ✓

Активисты первичного отделения МБОУ "Основная общеобразовательная Обуховская школа" разработали для вас интеллектуальную викторину по правилам дорожного движения!
Проверь свои знания! Ответы на викторину пиши в комментариях! 🗣️





Реализация проектной работы «Безопасная дорога РДШ» продлится до 31 мая 2021 г. На заключительном этапе будет проведен мониторинг, целью которого будет узнать, какое количество учащихся Обуховской школы посещало сообщество ВКонтакте, а также просматривало видео-уроки по ПДД, была ли полезно им информационно-медийное обучение правилам дорожного движения и т.д. После заключительного мониторинга можно будет сделать определённые выводы и подтвердить все ожидаемые результаты.



Спасибо за внимание

