

МЕЖПРЕДМЕТНЫЙ ПРОЕКТ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО  
ДВИЖЕНИЯ  
«ФОРМИРОВАНИЕ ОСНОВ БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ И СОБЛЮДЕНИЯ  
ПДД ДЕТЬМИ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ПОСРЕДСТВОМ ПРИМЕНЕНИЯ  
ТЕХНОЛОГИИ «МУЛЬТИСТУДИЯ»

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
«Детский сад «Россияночка» п. Чернянка

Белгородская область

2022 год

**Паспорт педагогического межпредметного проекта  
по безопасности дорожного движения**

Название проекта	Формирование основ безопасного поведения и соблюдения ПДД детьми дошкольного возраста посредством технологии мультистудия
Цель проекта	Обеспечить положительную динамику развития у детей дошкольного возраста знаний правил дорожного движения и безопасного поведения на улицах посёлка с 48% до 80%
Задачи проекта	<p><i>Развивающие:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Развивать познавательную активность и интерес к деятельности по созданию мультфильмов по ПДД.</li> <li>-Развивать положительные личностные качества: вежливость, стремление соблюдать правила дорожного движения, ответственность за свою жизнь и здоровье.</li> </ul> <p><i>Воспитательные:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Воспитывать самостоятельность и саморегуляцию в процессе создания мультфильмов по ПДД.</li> <li>-Формировать навыки безопасного поведения на улице и дороге через проигрывание моделей поведения при создании короткометражных мультипликационных фильмов по ПДД.</li> </ul> <p><i>Обучающие:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Расширять представления детей о правилах дорожного движения и поведения на дороге.</li> <li>-Обогащать представления детей об окружающем мире.</li> <li>-Создавать условия для формирования положительных моделей поведения на улицах посёлка.</li> </ul>
Целевая аудитория проекта	Педагоги, родители, дети
Связи и интеграция содержания учебных предметов, предметных областей знаний, видов учебной, внеучебной, творческой деятельности обучающихся в структуре и процессе реализации педагогического проекта	При реализации проекта идёт интеграция образовательных областей: «Речевое развитие», «Познавательное развитие», «Социально-коммуникативное развитие», «Художественно-эстетическое развитие»
Аннотация (краткое содержание)	Представленный проект включает в себя сочетание элементов инновационных и образовательных технологий, а также психологической составляющей. Он направлена на формирование знаний и представлений о безопасном поведении на улице и дороге, правил дорожного движения, а также моделей безопасного поведения в реальной жизни. Использование мультимедийных и игровых техник, помогает ребёнку окунуться в реалистичную среду, познакомиться с возможными рисками при передвижении по проезжей части.

	<p>Вся работа по проекту имеет общий алгоритм и направлена на достижение единой цели и комплексное решение задач. Каждая встреча в мультистудии имеет определенную структуру, традиции и построена так, чтобы один вид деятельности сменялся другим. В первой части происходит создание настроения на совместную работу, сплочение группы, повышение настроения.</p> <p>Во второй – главная роль отводится игре, через которую дети знакомятся с основными понятиями, учатся анализировать дорожно-транспортную ситуацию, отрабатываются положительные модели поведения при движении в качестве пешехода.</p> <p>В заключительной части - закрепление нового опыта через сочинение сценария, а на крайней встрече, съёмку мультфильма по теме, анализ проделанной работы, подготовка детей к адекватному поведению в привычной для них социальной среде, демонстрация готового медиа продукта детям и родителям через мессенджеры.</p>			
Планируемые результаты межпредметного проекта	80% воспитанников знают правила дорожного движения, могут ориентироваться в дорожных ситуациях, способны контролировать своё поведение в качестве пешехода и пассажира.			
<b>Этапы и сроки проекта</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Этап</b>	<b>Длительность</b>	<b>Сроки</b>	
<b>1.</b>	<b>Подготовительный</b>	<b>30</b>	06.09.2021	15.10.2021
1.1.	Проведение анализа образовательной среды группы для разработки и внедрения технологий проблемных ситуаций при изучении ПДД			
1.2.	Создание рабочей группы для разработки и внедрения проекта			
1.3.	Разработка методических рекомендаций для педагогов и родителей по использованию материалов проекта			
<b>2.</b>	<b>Организация диагностики уровня сформированности знаний ПДД у детей старшего дошкольного возраста по средствам внедрения технологии мультистудия в образовательную деятельность</b>	<b>43</b>	18.10.2021	22.12.2022
2.1.	Проведение SWOT-анализа внедрения технологии мультистудия в образовательную среду подготовительной к школе группы			
2.2.	Проведение диагностического исследования уровня сформированности знаний ПДД старших дошкольников			
2.3.	Обработка и анализ результатов диагностического исследования, проводимого в начальной фазе реализации проекта			
<b>3.</b>	<b>Основной Внедрение технологии мультистудия в образовательную деятельность по воспитанию безопасности</b>	<b>190</b>	17.11.2021	11.12.2022

	<b>жизнедеятельности и знанию ПДД с детьми старшего дошкольного возраста</b>			
3.1.	Разработка мероприятий по созданию мультфильмов по ПДД с детьми, с учётом поэтапного ввода всех инструментов технологии			
3.2.	Организация и проведение мероприятий с использованием технологии мультистудия в соответствии с воспитательной программой ДОО			
3.4.	Организация и проведение мероприятий, развлечений, тематических акций, конкурсов по ПДД и «Зелёный огонёк»			
3.5.	Организация и проведение мероприятий с родителями, законными представителями с целью расширения педагогической компетентности родителей в вопросах обучения детей ПДД.			
<b>3.6.</b>	<b>Создание мультимедийных продуктов творческой деятельности детей и педагогов, участвующих в реализации проекта</b>			
3.6.1.	Создание банка игр и упражнений по технологии мультистудия старших дошкольников для создания мультфильмов по ПДД			
3.6.1.1.	Заседание рабочей группы по рассмотрению требований к создаваемым материалам			
3.6.1.2.	Проведение технической экспертизы материалов (проверка материалов на соответствие требованиям к оформлению)			
3.6.1.3.	Размещение материалов и информации на сайте ДОУ			
<b>4.</b>	<b>Заключительный Размещение на сайте ДОУ и мессенджерах информации о реализации проекта</b>	<b>10</b>	1.12.2022	26.12.2022
4.1.1.	Размещение на сайте ДОУ и мессенджерах информации о реализации проекта в IV квартале 2021	5	13.12.2021	17.12.2021
4.1.2.	Размещение на сайте ДОУ и мессенджерах о реализации проекта во II квартале 2022 г.	5	12.12.2022	16.12.2022
Ресурсы проекта, индикаторы и показатели в соответствии с целью и задачами проекта	Переносная мини-мультистудия (фотокамера, штатив, магнитные доски разного размера, мини ширма, подсветка); декорации и атрибуты для мультфильмов по ПДД (машинки, фигурки людей и животных, модель главной улицы п. Чернянка, и т.д.); банк игр для дошкольников по ПДД; атрибутика для ролевых игр «ГАИ», «Улица и дорога», «Автомобили», «Дорожные знаки и разметка», и т.д.; участок площадки с дорожной разметкой и будкой «ГАИ»; дидактическая наглядность по ПДД;			
Методы, приемы, средства оценки результативности проекта	Методика А.И. Замалеевой, <b>Тест для детей старшего дошкольного возраста «Подбери слова»</b> Цель: выявить знания детей по ПДД, уровень развития словарного запаса речи. <b>Методика для детей старшего дошкольного возраста «Продолжи предложение»</b> Цель: выявить знания детей о правилах дорожного движения, умения правильно рассуждать, развитие логического мышления.			

	<p><b>Тест для детей старшего дошкольного возраста «Дорожная история»</b> Цель: выявить знания детей о правилах дорожного движения, оценка словарного запаса и воображения.</p> <p><b>Тест «Проверь себя»</b> (для детей от 6-7 лет). Цель: определить уровень развития знаний и умений усваиваемые детьми по правилам дорожного движения в подготовительной группе.</p> <p><i>Автор – составитель С.В. Ахметзянова</i></p>
<p>Риски и ограничения по достижению целей проекта</p>	<p>Ограничения СанПИН по образовательной нагрузке для детей дошкольного возраста, возможна утрата уникальности субъективного опыта и личного мнения ребёнка.</p>
<p>Перспективы развития проекта, в том числе в онлайн формате</p>	<p><b>Размещение медиа- продукта (мультфильмов)на платформе Youtube</b></p>
<p>Приложения</p>	<p>Методические и дидактические материалы по реализации проекта</p> <p><b>Ссылки на информацию по формированию основ безопасного поведения на сайте МБДОУ «Россияночка» п. Чернянка</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) <a href="http://dourossianochka.ucoz.net/news/mesj_achnik_bezopasnosti/2021-11-19-308">http://dourossianochka.ucoz.net/news/mesj_achnik_bezopasnosti/2021-11-19-308</a></li> <li>2) <a href="http://dourossianochka.ucoz.net/news/bezopasnost_pdd_v_letnij_period/2022-06-06-359">http://dourossianochka.ucoz.net/news/bezopasnost_pdd_v_letnij_period/2022-06-06-359</a></li> <li>3) <a href="http://dourossianochka.ucoz.net/news/bezopasnoe_detstvo/2021-03-10-264">http://dourossianochka.ucoz.net/news/bezopasnoe_detstvo/2021-03-10-264</a></li> <li>4) <a href="http://dourossianochka.ucoz.net/news/nedelja_bezopasnosti_dorozhnogo_dvizhenija/2019-10-17-185">http://dourossianochka.ucoz.net/news/nedelja_bezopasnosti_dorozhnogo_dvizhenija/2019-10-17-185</a></li> </ol>
<p>Цифровые следы проекта</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Мультфильм 1 Нельзя кататься по проезжей части: <a href="https://youtu.be/zaQUfkmVvuU">https://youtu.be/zaQUfkmVvuU</a></li> <li>2. Мультфильм 2 Знак Пешеходный переход: <a href="https://youtu.be/2MxG1cVrhQs">https://youtu.be/2MxG1cVrhQs</a></li> <li>3. Мультфильм 3 Как переходить дорогу: <a href="https://youtu.be/iA5NZmGp8M0">https://youtu.be/iA5NZmGp8M0</a></li> <li>4. Мультфильм 4 Не играй у проезжей части: <a href="https://youtu.be/O3ei3YMcxHU">https://youtu.be/O3ei3YMcxHU</a></li> <li>5. Мультфильм 5 Юный пешеход: <a href="https://youtu.be/P4fV-627H3M">https://youtu.be/P4fV-627H3M</a></li> <li>6. Мультфильм 6 Светофор: <a href="https://youtu.be/XvwaqiWliZk">https://youtu.be/XvwaqiWliZk</a></li> <li>7. Мультфильм 7 Катайся в безопасном месте: <a href="https://youtu.be/rM7P4VNnZdk">https://youtu.be/rM7P4VNnZdk</a></li> <li>8. Проект Мультистудия по безопасности дорожного движения: <a href="https://youtu.be/rvixn14Ilhc">https://youtu.be/rvixn14Ilhc</a></li> </ol>