

**План мероприятий образовательного проекта
«Добрый город «КОНСТРУКТОРиЯ»
в 2023/2024 учебном году**

Дата	Мероприятие
05.10.2023	Информационная встреча с педагогами о включении МАДОУ ДС № 9 по внедрению практики развития инженерного мышления дошкольников, через реализацию Городского образовательного проекта «Добрый город» размещенного в АСИ «СМАРТЕКА».
14.11.2023 г.	Информационный семинар для участников образовательного проекта «Добрый город «КОНСТРУКТОРиЯ»
06.12.2023	Рабочее совещание координаторов образовательного проекта «Добрый город «КОНСТРУКТОРиЯ»
24.01.2024	Рабочее совещание организаторов открытого образовательного проекта «Добрый город «КОНСТРУКТОРиЯ»
январь-июнь 2024 г.	Ежемесячные консультации для участников образовательного проекта «Добрый город «КОНСТРУКТОРиЯ»
09.01. – 20.04. 2024	Прием заявок на участие в образовательном проекте «Добрый город «КОНСТРУКТОРиЯ»
05.10.2023	<p>Начало реализации образовательного проекта «Добрый город «КОНСТРУКТОРиЯ» 2023/2024</p> <p>Подготовительный тур</p> <p>В МАДОУ ДС № 9, дети совместно с воспитателями определяют, в каком из фестивалей они будут принимать участие, выбирают тему проекта, знакомятся с объектами проекта по теме, представляют еженедельно конкурсные материалы на своей странице сайта детского сада.</p> <p>Примерный план действий:</p> <ul style="list-style-type: none">-подготовка и оформление на сайте ДОО паспорта проекта,– оформление на сайте ДОО словаря терминов по тематике фестиваля,– наполнение сайта ДОО конспектами занятий, фото,– размещение на сайте ДОО памяток и рекомендаций для родителей,- размещение на сайте ДОО сценариев мероприятий, фото,- наполнение сайта ДОО фото- и видеоматериалами по тематике фестиваля,– создание макета в соответствии с проектом ДОО,– подготовка сценария видеоролика о макете,– запись, монтаж, презентация на сайте ДОО видеоролика о своем проекте (макете) в соответствии с Положением о проекте «Добрый город «КОНСТРУКТОРиЯ»

январь – сентябрь 2024	Цикл семинаров по развитию проектно-исследовательской и конструкторской деятельности дошкольников. Образовательные события для педагогов по тематике Фестивалей
Январь 2024	Семинар «Чек-лист внедрения инновационной системы развития инженерного мышления»
Февраль 2024	Семинар « Виды декораций и техника их создания «Сказки Пушкина на все времена»
Март 2024	Семинар «Инновации в развитии железнодорожного транспорта «Поезд будущего»
Апрель 2024	Семинар «Вокзальная инфраструктура. Комфорт и безопасность «Вокзал мечты»

Февраль 2024	Познавательная активность для дошкольников «Городской транспорт» Выставка макетов «Наша остановка». Финал макетов «Наша остановка» (очно)
Февраль 2024	Экспертная сессия для координаторов образовательного проекта «Добрый город «КОНСТРУКТОРиЯ»
Март 2024	Познавательная активность для дошкольников: Выставка рисунков «Роботы вокруг нас» (очно)
Март 2024	Группы на своих страницах сайта размещают Видеоролик (4 мин.) об итогах проекта – создания макета в ДОО
Март 2024	Отбор финалистов координаторами Проекта «КОНСТРУКТОРиЯ»
Апрель 2024	Познавательная активность для дошкольников: «Юный изобретатель» (очно) - презентация дошкольниками своих изобретения (видеоролик 1,5 мин.).
Сентябрь 2024	Финальный тур открытого образовательного проекта «Добрый город КОНСТРУКТОРиЯ» 2023/2024
28.02. 2024	Финальный тур Фестиваля « Добрые истории » (очно) «Сказки Пушкина на все времена» презентация макета декорации к спектаклю по Сказкам А.С. Пушкина, рассказ о производстве и возможности использования декорации в сценическом действии
19.02.-22.02 2024	Познавательная активность для дошкольников: Онлайн - викторина «Добрые истории о Защитниках Отечества»
Май 2024	Групповая консультация для участников конкурса «Методический Stand Up» (ВКС)
Март 2024	Финальный тур Фестиваля « Инженерные открытия в мире детства » (очно) «Поезд будущего» - представление макета поезда с экологическим топливом, удобным для перевозки пассажиров и грузов, рассказ о научно-технических характеристиках поезда с демонстрацией действующих моделей.

Апрель 2024	Финальный тур Фестиваля «Юный архитектор» (очно) «Вокзал мечты» - создание макета комплекса любого транспортного узла: аэропорт, автобусный, железнодорожный, речной вокзалы, включая зоны обслуживания пассажиров
16.05.2024	Финальный тур Конкурса «Методический Stand Up» (дистант)
Сентябрь 2024	Педагогическая гостиная образовательного проекта «КОНСТРУКТОРИЯ»