

**государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области  
основная общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза  
М.М.Медведева с.Коноваловка муниципального района Борский Самарской области**

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

ГБОУ ООШ с.Коноваловка

\_\_\_\_\_/Орлов А.А.

Приказ № 45/11 от 29.08.2023г

## **Дорожная карта**

развития технического творчества

у детей разновозрастной группы

СП ГБОУ ООШ с.Коноваловка

2023г

№	Мероприятие	Ожидаемые результаты	Ответственные	Формы отчетных документов
<b>Сентябрь</b>				
1	Изучение и систематизация материалов методической, педагогической литературы по направлению «Техническое творчество»	Участие в обсуждении и использование полученных знаний в практической деятельности	Завуч Воспитатели	Картотека методической литературы
2	Создание творческой группы педагогов	Разработка стратегии развития проектной деятельности, выработка новых нестандартных решений, подбор материальной базы проекта, информационное, методическое сопровождение процесса	Завуч	Приказ об утверждении творческой группы
3	Привлечение семей воспитанников к пополнению уголков технического творчества	Наполнение уголков технического творчества нестандартными, природными материалами для творчества.	Воспитатели	Раздел на сайте, обновляемый не реже двух раз в месяц
<b>Октябрь</b>				
4	Создание на сайте детского сада и в группе ВК детского сада раздела для родителей «Мастер Самоделкин»	Вовлечение семей воспитанников в воспитательно образовательный процесс по направлению «Техническое творчество»	Воспитатели	Раздел «Мастер Самоделкин» на сайте детского сада
5	Создание и утверждение плана мероприятий	План-график мероприятий проекта на 2022-2023 г.	Завуч Воспитатели	План мероприятий
6	Создание насыщенной предметнопространственной среды: создание уголка технического творчества в группе	Обеспечение развития активной самостоятельной детской деятельности, развитие в ребенке интереса к техническому творчеству	Творческая группа	Аналитическая справка
<b>Ноябрь</b>				

7	Проведение консультации для педагогов «Формирование инженерного мышления при помощи конструкторов: 1. Набор Полидрон Гигант «Огромные шестеренки» , 2.Конструктор «Экоприз», 3.Конструктор «Строитель», 4.Конструктор ТИКО «Архимед», 5. Игровой набор Фребеля «Мосты»	Приобретение воспитанниками знаний, навыков, и умений, интереса к техническим наукам	Творческая группа	План взаимодействия, фото и видео отчёты экскурсий
8	Проведение игровых, развивающих занятий с использованием приобретенных конструкторов.	Приобретение воспитанниками знаний, навыков, и умений, интереса к техническим наукам	Творческая группа	План работы воспитателей
<b>Декабрь</b>				
10	Участие в окружных и региональных конкурсах по техническому творчеству	Развитие исследовательских способностей старших дошкольников в направлении «Техническое творчество»	Педагоги,	Дипломы, грамоты, сертификаты
11	Творческая выставка к Новому году «Сани деда Мороза 2022»	Развитие конструктивных способностей дошкольников, расширение форм взаимодействия с семьей	Творческая группа	Фото-отчет
<b>Январь</b>				
12	Досуговые мероприятия	Создание условий для повышения интереса воспитанников и семей к техническим наукам	Творческая группа	Фото-отчет
13	Экскурсии или Встречи в ДС с родителями которые имеют инженерные специальности.	Знакомство воспитанников с техническими профессиями, с различными техниками прикладного характера; повышение познавательной активности детей	Творческая группа	Фото-отчет
14	Неделя педагогического мастерства, проведение открытых занятий с использованием приобретенных конструкторов	Обмен опытом работы	Творческая группа	Конспекты занятий
<b>Февраль</b>				

15	Творческая выставка к празднику 23 февраля «Транспорт военный и гражданский»	Развитие конструктивных способностей дошкольников, расширение форм взаимодействия с семьей	Творческая группа	Фото-отчет
16	Публикации материалов из опыта работы по направлению «Техническое творчество»	Создание электронного банка для использования педагогами в процессе организации образовательной деятельности с детьми по заданному направлению	Творческая группа	Публикации
<b>Март</b>				
17	День науки для воспитанников с семьями	Развитие у детей познавательной активности, любознательности, стремления к самостоятельному познанию и размышлению	Творческая группа	Фото-отчет, аналитическая справка
18	Викторина по знаниям окружающего мира «Клуб знатоков»	Систематизация знаний об окружающем мире, развитие инициативности	Творческая группа	Фото-отчет
<b>Апрель</b>				
19	Участие во Всероссийском фестивале детского и молодежного научно-технического творчества «Космофест»	Закрепление познаний об окружающем мире, развитие конструктивных способностей	Творческая группа	Грамоты, сертификаты
20	Космическое путешествие	Знакомство детей с Солнечной системой; изучение особенностей строения, климата и рельефа планет. Знакомство с техникой: спутник, луноход, ракета и т. д. Просмотр мультфильма «Путешествие в космос».	Творческая группа	Фото-отчет
<b>Май</b>				
21	Творческая выставка к празднику 9 мая «Парад военной техники»	Развитие конструктивных способностей дошкольников, расширение форм взаимодействия с семьей	Творческая группа	Фото-отчет
22	Выступления на итоговом педагогическом совете на тему «Техническое творчество дошкольников: итоги работы»	Подведение итогов, обобщение приобретенного опыта	Творческая группа	Протокол, формирования общего банка данных