

УТВЕРЖДАЮ  
 Директор ГБОУ СОШ  
 с. Новое Мансуркино  
 Валеева Т.А. *Т.А. Валеева*  
 «30» *сентября* 2022 г



**ПЛАН-ГРАФИК**  
 мероприятий по реализации поручений МОиН СО  
 по итогам августовской конференции работников образования Самарской области 2022 г.  
 в дошкольной образовательной организации  
 СП Детский сад «Солнышко» ГБОУ СОШ с. Новое Мансуркино ( наименование ДОО)

№	Мероприятие	Участники	Сроки реализации	Результаты	Ответственные
	<b>Создать в нашей образовательной организации ,реализующей программы дошкольного образования, условия развития технического творчества у детей с 5-летнего возраста</b>				
<b>1</b>	<b><i>Направление техническое</i></b>				
1.1.	Ознакомление педагогического коллектива с перечнем поручений по итогам августовской конференции работников образования Самарской области	Руководитель СП Воспитатели	Сентябрь 2022г.	Педагогический коллектив ознакомлен с перечнем поручений по итогам августовской конференции работников образования Самарской области.	Руководитель СП
1.2	Создание рабочей группы и организация её деятельности Разработка положения о рабочей группе. Утверждение плана работы по реализации направления технического творчество.	Воспитатели родители(рабочая группа)	Сентябрь 2022г	Разработка ПЛАНА-ГРАФИКА мероприятий по реализации поручений МОиН СО	Руководитель СП воспитатели

1.3	Изучение и систематизация материалов методической, педагогической литературы по конструктивной деятельности и техническому творчеству дошкольников.	Воспитатели	В течение года	Участие в обсуждении и использование полученных знаний в практической деятельности	Воспитатели
1.4	Создание уголка «Юного инженера».	Воспитатели , родители  „дети 5-7 летнего возраста, родители	В течение года.	<p>Развитие социальных навыков – умение моделировать поведение других людей, действовать по очереди, создавать коллективные творческие продукты, взаимодействовать в общих целях.</p> <p>Развитие наглядно-образного и абстрактного мышления.</p> <p>Развитие способности к планированию.</p> <p>Развитие мелкой моторики рук.</p> <p>Развитие предынженерного мышления и конструктивно-технических</p>	Воспитатели

				способностей дошкольников,  Достижение целевых ориентиров ФГОС дошкольного образования	
1.5	Анализ методической литературы, наглядно – дидактических пособий, ресурсов сети интернет по LEGO-конструированию и робототехнике	Воспитатели	Сентябрь,2022	Создание банка методических, наглядно – дидактических пособий, подбор литературы.	Воспитатели
1.6	Анализ состояния конструктивной, развивающей предметно-пространственной среды в учреждении	Воспитатели	Сентябрь,2022	Создание банка методического обеспечения по конструктивной деятельности и техническому творчеству дошкольников. Составление плана обновления и обогащение предметно-пространственной среды	Воспитатели
1.7	Организация экскурсий в школу на площадку технопарка «Точка роста».	Воспитатели, Воспитанники 5-7 лет	Октябрь2022	Определение дополнений в воспитательно-образовательной работе ДОУ Обеспечение преемственности ступеней образования	Воспитатели
1.8	Участие в вебинарах, медианарах, олимпиадах, блиц-опросах, конкурсах различного уровня по направлению «Технического	Воспитатели	В течение года.	Повышение профессиональной компетентности педагогов по вопросам развития конструктивной	Воспитатели

	творчества»			деятельности и технического творчества дошкольников	
1.9	Консультация «Лего-конструирование в детском саду»	Воспитатели	Февраль, 2023	Повышение профессионального мастерства воспитателей по ЛЕГО - конструированию в процессе активного педагогического общения.	Воспитатели
1.10	Круглый стол на тему» Техническое творчество дошкольников. Итоги работы.	Воспитатели	Апрель, 2023	Повышение профессионального мастерства воспитателей по ЛЕГО - конструированию в процессе активного педагогического общения.	Воспитатели
1.11	Осуществление технического развития воспитанников по авторской парциальной программе Куцаковой Л.В.. «Конструирование и ручной труд в детском саду» 5-7 лет	Воспитатели, дети 5-7 летнего возраста.	В течение года	Хорошие показатели умственного развития воспитанников по формированию научного мировоззрения, освоению методов научного познания мира, развитие исследовательских, прикладных, конструкторских способностей детей, с наклонностями в области точных наук и технического творчества	Воспитатели

1.12	Разработка программы кружка технической направленности «Мастер Самоделкин» по легоконструированию для детей 5- 7 лет	Воспитатели	Сентябрь-ноябрь2022	Реализация программы кружка технической направленности.	Воспитатели
1.13	Участие воспитанников в проектах, конкурсах естественнонаучной и технической направленности на различных уровнях	Воспитатели, родители „дети 5-7 летнего возраста.	В течение года	Привлечение воспитанников к участию в проектах и конкурсах естественнонаучной и технической направленности.  Развитие у детей навыков , необходимых для инженерно-технических специальностей,. Участие воспитанников в проектах, конкурсах естественнонаучной и технической направленности на различных уровнях	Воспитатели
1.14	Проект « Парад военной техники»	Воспитатели,	Май,2023	Развитие технического творчества и формирование научно-технической ориентации детей старшего	Воспитатели

		родители „дети 5-7 летнего возраста, родители		дошкольного возраста средствами конструктора LEGO.	
1.15	Выставка совместного творчества детей и родителей «Лучшие модели из конструктора» на базе детского сада	Воспитатели, родителм, „дети 5-7 летнего возраста, родители.	Ноябрь, 2023	Повышение мотивации родителей и детей к техническому творчеству	Воспитатели
1.16	Педагогический совет на тему «Техническое творчество дошкольников: итоги работы»	Руководитель СП, воспитатели	Май, 2023	Выступление перед педагогами с презентацией собственного опыта, повышение профессиональных навыков по заданному направлению	Руководитель СП
2 Включить в комплексно-тематическое планирование воспитательно-образовательной работы в детском саду серию мероприятий и образовательных событий космической тематики					
<b>2. Направление естественнонаучное</b>					
2.1	Создание уголка в группе «Изучаем космос»	Воспитатели воспитанники родители	январь – апрель, 2023	Создание предметно- пространственной среды, создание условий для повышения интереса воспитанников и семей к теме изучения космоса.	Руководитель СП. Воспитатели
2.2	Создание проекта и реализация «Космические просторы»	Воспитатели, родители,	Март-апрель, 2023	Создание условий для повышения интереса воспитанников к теме	Воспитатели.

		дети		космоса, приобретение воспитанниками знаний, навыков, умений по теме.	
2.3	Тематическая неделя «Космос» ко дню космонавтики	Воспитатели, родители,  дети	С 5 по 9 апреля 2023	Создание условий для развития социальной активности, творческих способностей и практических навыков детей в различных видах деятельности через обогащение знаний о космосе и планете Земля, освоении человечеством космического пространства.	Воспитатели.
2.4	Разучивание сюжетно-ролевой игры «Мы космонавты»	Воспитатели,  воспитанники.	В течение недели	Создание условий для социализации детей через игру, расширить тематику сюжетных игр, учить отражать в игре полученные знания о профессии космонавта. Воспитывать чувство патриотизма.	Воспитатели.
2.5	Спортивно-музыкальное развлечение «Путешествие к разноцветным планетам»	Воспитатели  воспитанники 5-7 лет	12 апреля, 2023	Создать условия для расширения представления детей о космосе, Дне Космонавтики и формирование навыков здорового образа жизни.	Воспитатели.
2.6	Круглый стол «Литературное путешествие по книжной галактике»	Воспитатели,  воспитанники, родители	март, 2023	Закрепление имеющихся знаний и представлений о космосе, развитие речи детей.	Воспитатели.

2.7	Выставка – конкурс работ «Мой летательный аппарат»	Воспитатели, воспитанники, родители	Апрель, 2023	Повышение интереса воспитанников к теме изучения космоса.	Воспитатели.
2.8	Консультация для родителей ко дню Космонавтики	Воспитатели, родители	Март, 2023	Создание условий для повышения образовательной компетентности родителей и укрепления детско-родительских отношений...	Воспитатели.