

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР РАЗВИТИЯ РЕБЕНКА - ДЕТСКИЙ САД № 60»
пр. Коммунистический, 155, т. 56-29-65
e-mail: mbdou-ds60@seversk.gov70.ru

ПРИКАЗ

№ 1350/2 от 24-09-2021.
Об организации работы
базовой площадки
МБДОУ «ЦРР – детский сад № 60»

В целях повышения качества дошкольного образования, создания условий для непрерывного развития у детей дошкольного интереса к конструированию, моделированию, формированию цифровых и естественно-научных компетенций, повышения интереса к направлениям технического творчества и инженерным профессиям, реализации мероприятий Дорожной карты по реализации регионального проекта «Развитие пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно – научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего» утвержденной распоряжением Департамента общего образования Томской области от 23.10.2020 №854-р «Развитие пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно – научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Организовать работу базовой площадки по реализации мероприятий регионального проекта «Развитие пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно – научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего ЗАТО Северск» в период с 2021 по 2024гг
2. Назначить координатором по реализации регионального проекта «Развитие пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно – научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего» в период с 2021 по 2024гг Игнатьеву С.Т., заместителя заведующего по ВМР
3. Утвердить рабочую группу по реализации регионального проекта по направлениям в составе *(приложение №1)*
4. Утвердить план деятельности рабочей группы на 2021 – 2022 учебный год по реализации проекта *(приложение №2)*
5. Размещать информацию об инновационной деятельности МБДОУ на официальном сайте детского сада.
6. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Заведующий  С.В. Прокопьева

Состав рабочей группы по реализации регионального проекта по направлениям:

Естественно – научное направление	Техническое направление	Stem - технология
Руководитель – Трущенко Л.П.	Руководитель – Самойлова В.Е	Руководитель – Губарева Н.А.
Кутепова О.П., учитель – логопед	Коновалова А.С. воспитатель	Кондакова Н.А. воспитатель
Кутепова О.В., учитель – логопед	Гараканова Д.В. воспитатель	Волкова Л.С. воспитатель
Смирнова	Семченко М.В. воспитатель	Авдеева А.В. воспитатель
воспитатель	Суконникова Ю.Е. воспитатель	Митрошкина О.Ю. инструктор по ф/к
Воробьева	Чернова Т.В. воспитатель	Комиссарова О.В. воспитатель
воспитатель	Ю.А.,	Тараканова Н.В. воспитатель
	В.И.,	Совкова О.Г. воспитатель
		Фрумусати С.В. воспитатель
		Левицкая Е.А. педагог - психолог
		Пехтерева К.И. воспитатель
		Белова В.Л. воспитатель

План мероприятий по реализации Проекта в 2021-2022 уч. г.

Выявление и тиражирование успешных практик педагогов ДОУ, способствующих развитию пространственного мышления дошкольников	Сроки	Организация и проведение семинаров и методических мероприятий по представлению и диссеминации опыта по развитию пространственного мышления дошкольников, в том числе: семинары, методические семинары, фестивали, вебинары, мастер-классы, круглые столы, конференции	Сроки	Формирование системы мероприятий для демонстрации способностей дошкольников в естественно-научных, цифровых и инженерных направлениях: фестивали, конкурсы	Сроки
Публикация материалов участников стажировочной площадки	август – сентябрь, 2021	Семинар для педагогов «Формирование предпосылок инженерного мышления детей дошкольного возраста через использование возможностей образовательной среды»	Октябрь – ноябрь 2021	VII Соревнования по образовательной робототехнике на Кубок Губернатора Томской области для детей 2021 – муниципальный этап – региональный этап	октябрь ноябрь, 2021
Публикация электронного сборника материалов работы рабочих групп по направлению Проекта по итогам работы за год	ноябрь – декабрь, 2021	Семинар «3 дня - ПроSTEM» 1 день – День мультипликации 2 день – День экспериментирования 3 день – День Математики	Декабрь 2021	Фестиваль по легоконструированию и робототехнике «Моя Экопланета»	октябрь ноябрь, 2021
		Семинар для начинающих педагогов «Конструирование и робототехника в образовательное пространство ДОУ. Первые шаги»	Февраль 2022г.	Выставка – конкурс «Новогодние игрушки из конструктора»	Декабрь 2021
		Конкурс проектов «STEM – образование дошкольников»	Март, 2022г	Конкурс «Лучший опыт дома»	Февраль, 2022г
		Игровые мастерские «Математическая гостиная. Современные технологии»	Апрель, 2022г	Конкурс на лучший экорепортаж	Март, 2022г
		День открытых дверей для родителей «Формирование естественно – научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего в детском саду»	Май, 2022г	Конкурс анимационных фильмов «Волшебный фонарик» Проект «Путешествуй по карте» (краеведение+математика+конструирование)	Апрель, 2022г Май, 2022г.