

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «КАРГАСОКСКИЙ РАЙОН»

ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ

Управление образования, опеки и попечительства

ул. Октябрьская, д. 97, с.Каргасок, Томская область 636700, тел/факс (382 53) 2-13-73

Е-mail: main@edo.kargasok.net

ИНН/КПП 7006000225/700601001

ОГРН 1027000615476

ПРИКАЗ

04.02.2022

№75/І

Об утверждении муниципальной программы по реализации проекта «Развития пространственного мышления дошкольников на 2022 года - 2024 годы в системе дошкольного образования Каргасокского района»

На основании Распоряжения Департамента общего образования Томской области от 23.10.2020 № 854-р «Об утверждении регионального проекта дошкольного образования на территории Томской области «Развитие пространственного мышления дошкольников как основа формирования естественно – научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Управлению образования, опеки и попечительства муниципального образования «Каргасокский район» (далее – УОО и П) разработать муниципальную программу развития пространственного мышления дошкольников на период с 2022 года по 2024 год (далее – программа развития) в соответствии с Приложением.

2. УОО и П обеспечить в соответствии с Приложением 1:

2.1. определение базовой организации (стажировочной площадки) по естественно – научному, цифровому и инженерному направлениям;

2.2. условия в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, для внедрения программы развития пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно – научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего (в рамках основной деятельности и дополнительного образования детей);

2.3. условия для создания новых мест дополнительного образования детей по развитию пространственного мышления дошкольников в образовательных организациях;

2.4. разработку нормативных документов по внедрению муниципальной программы «Развитие пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно – научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего» и обеспечение методического сопровождения процесса её реализации на уровне УОО и П;

2.5. формирование системы дошкольных мероприятий для демонстрации способностей дошкольников в естественно – научных, цифровых и инженерных направлениях;

2.6. размещение и ежегодную актуализацию на официальном сайте УОО и П в сети Интернет (<http://uooip.kargasok.net/node/1821>) разделов программы по развитию

пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно – научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего.

3. Образовательным организациям, осуществляющим образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, обеспечить в соответствии с Приложением 1:

3.1. разработку и внедрение программ развития пространственного мышления дошкольников в основную деятельность и дополнительное образование детей образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования;

3.2. разработку нормативных документов по внедрению программ развития пространственного мышления дошкольников на уровне образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования;

3.3 размещение и ежегодную актуализацию на официальных сайтах образовательных организаций в сети Интернет разделов программы по развитию пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно – научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего;

3.4. создание новых мест дополнительного образования детей по развитию пространственного мышления дошкольников в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования;

3.5. развитие пространственного мышления, формирование исследовательских и технологических компетенций у детей дошкольного возраста;

3.6. повышение профессиональной компетенции педагогов по естественно - научному, цифровому и инженерному направлениям;

3.7. обновление материально – технической базы для реализации программ естественно - научного, цифрового и инженерного направлений.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Абрамову Марину Владимировну, главного специалиста отдела развития образования УОО и П.

Начальник УОО и П

С.В. Перемитин

Абрамова М.В.
8 (38 253) 2 35 05

**Дорожная карта по реализации мероприятий проекта
«Развитие пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно-научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего» на территории муниципального образования «Каргасокский район»**

№ п/п	Мероприятие	Показатель реализации	Результат	Сроки	Ответственные
Разработка и внедрение программ развития пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно-научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего: муниципалитет, образовательные учреждения, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования					
1.	Разработка муниципальной программы развития пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно-научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего	2022 – 1.	Наличие программы	Март 2022	УОО и П
2.	Разработка и внедрение программ развития пространственного мышления дошкольников в основную деятельность образовательных учреждений, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования	2022 – 80%; 2023 – 100%.	Наличие программ	Ежегодно	УОО и П Образовательные организации
3.	Размещение и ежегодная актуализация на сайтах управления образования и образовательных учреждений разделов программы по развитию пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно-научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего	2022 – 18; 2023 – 4. (12 МКОУ + 10 МБДОУ)	Наличие разделов, наполнение и актуализация информации	Март – сентябрь 2022, далее постоянно	УОО и П Образовательные организации
4.	Разработка и внедрение программ дополнительного образования детей по	2022 – 6; 2023 – 4.	Наличие программ	Ежегодно	УОО и П Образовательные

	развитию пространственного мышления дошкольников в дошкольных образовательных учреждениях				организации
5.	Создание новых мест дополнительного образования детей по развитию пространственного мышления дошкольников в образовательных учреждениях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования	2022 – 36; 2023 - 20.	Новые места для обучающихся	2022 - 2023 годы	Дошкольные образовательные организации
Разработка нормативных документов по внедрению и поддержке программы развития пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно-научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего и обеспечение методического сопровождения процесса реализации модели (системы) на уровне Управления образования, опеки и попечительства муниципального образования «Каргасокский район»					
6.	Разработка нормативных документов по внедрению программы развития пространственного мышления дошкольников на уровне муниципалитета	2022 г. – 1; 2023 г. – 1.	Наличие нормативных актов	Ежегодно	УОО и П
7.	Разработка нормативных документов по внедрению программ развития пространственного мышления дошкольников на уровне образовательных учреждений, осуществляющих образовательную деятельность по образовательной программе дошкольного образования	2022 – 18; 2023 – 4.	Наличие нормативных актов	Ежегодно	Образовательные организации
Мониторинговое исследование качества дошкольного образования муниципального образования «Каргасокский район», направленное на развитие пространственного мышления дошкольников					
8.	Мониторинг реализуемых комплексных и парциальных ОП, ДПО, нормативных, профессиональных и методических дефицитов педагогических работников в вопросах развития пространственного мышления дошкольников	2022 – 1; 2023 – 1.	Аналитический отчет	Ежегодно (январь - февраль)	УОО и П Образовательные организации
Внедрение в систему дошкольного образования муниципального образования «Каргасокский район» современных эффективных форм и методов сетевого взаимодействия по реализации программы развития пространственного мышления дошкольников, использования					

цифровых образовательных ресурсов, предоставления равных возможностей каждому образовательному учреждению независимо от степени его удаленности и специфики социального контекста					
9.	Выявление и тиражирование успешных практик образовательных учреждений, способствующих развитию пространственного мышления дошкольников	2022 – не менее 1; 2023 – не менее 2; 2024 – не менее 4.	Наличие документов, подтверждающих внедрение существующей практики в деятельность ДОО	Ежегодно	УОО и П Образовательные организации ТОИПКРО (по согласованию)
10.	Организация и проведение семинаров и методических мероприятий по представлению и диссеминации опыта муниципалитета и отдельных дошкольных образовательных учреждений по развитию пространственного мышления дошкольников, в том числе: - семинары; - методические семинары; - вебинары; - мастер-классы; - круглые столы.	2022 – не менее 2; 2023 – не менее 3; 2024 – не менее 5.	Наличие документов о предоставлении опыта педагогического работника	Ежегодно	УОО и П Образовательные организации ТОИПКРО (по согласованию)
Создание условий для повышения профессиональной компетенции педагогов по естественно-научному, цифровому и инженерному направлениям					
11.	Определение базовых инновационных организаций по естественно – научному, цифровому и инженерному направлениям	2022 – 1; 2023 – 2;	Наличие документов	Сентябрь	УОО и П Образовательные организации ТОИПКРО (по согласованию)
Формирование системы мероприятий для демонстрации способностей дошкольников в естественно-научных, цифровых и инженерных направлениях					
12.	Формирование системы муниципальных мероприятий для демонстрации способностей дошкольников в естественно-научных, цифровых и инженерных	2022 – не менее 1; 2023 – не менее 1; 2024 – не менее 1.	Наличие конкурсов для демонстрации способностей	Ежегодно	УОО и П Образовательные организации

	направлениях: - фестивали; - конкурсы; - конференции.		дошкольников		
13.	Участие в системе региональных мероприятий для демонстрации способностей дошкольников в естественно-научных, цифровых и инженерных направлениях	2022 – не менее 2; 2023 – не менее 2; 2024 – не менее 2.	Участие в региональных конкурсах для демонстрации способностей дошкольников	Ежегодно	УОО и П Образовательные организации