



**Комитет по образованию
Администрации Калачинского
муниципального района
Омской области**

Ленина ул., д. 51, г. Калачинск
Омская область, 646900
тел. (38155) 2-28-58, факс (38155) 2-28-58
E-mail: kalachinsk-mrcio@yandex.ru

24.05.2024 № ИСХ 436
на №

Руководителям общеобразовательных
организаций

Уважаемые руководители!

В соответствии с целями и задачами Концепции технологического развития до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 20.05.2023г. №1315-р; планом мероприятий по развитию инженерного образования, утвержденным распоряжением Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 26.04.2023г. № 178-р/Р-92в рамках реализации Концептуальной модели организации профориентационной работы с обучающимися в системе образования Омской области от 06.06.2022г. №1617, 24.11.2023г., Плана мероприятий по развитию инженерного образования на территории Омской области, Плана мероприятий по развитию инженерного образования в Калачинском муниципальном районе на 2024-2026 годы, утвержденного приказом Комитета по образованию от 21 декабря 2023 года №540, в рамках опережающего развития инженерного образования по маршруту детский сад - школа – ВУЗ - предприятие Комитет по образованию Администрации Калачинского муниципального района Омской области предлагает включить следующие образовательные организации:

№ п/п	Наименование и адрес дошкольной образовательной организации	Количество групп старшего дошкольного возраста	Количество подготовительных групп
БОУ «Воскресенская СОШ»			
агропромышленный профиль			
1	МБДОУ «Воскресенский детский сад» 646930 Омская область Калачинский	1	1

	район, с.Воскресенка, ул.Совхозная, 1а		
БОУ «Лицей» им.К.Д. Ушинского			
агропромышленный профиль			
2	МБДОУ «Детский сад №1» 646901 Омская область, г.Калачинск, ул.Пионерская, 3	1	1
3	МБДОУ «Детский сад №4» 646900 Омская область, г.Калачинск, ул.Петра Ильичёва, 21	1	1
БОУ «СОШ №4»			
агропромышленный профиль			
4	МБДОУ «Детский сад №2» 646902 Омская область, г.Калачинск, ул.Заводская, 63	1	1

Реализация проекта предполагает активное вовлечение в раннюю профориентацию образовательных организаций, реализующих образовательные программы дошкольного образования (далее – дошкольные учреждения), их взаимодействие с работодателями регионального рынка труда с целью формирования у детей дошкольного возраста интереса и предпосылок к инженерному мышлению, склонностей к техническому творчеству.

Руководителям дошкольных учреждений, участвующим в реализации мероприятий Концепции, рекомендуется:

1. Определить помещения, в которых осуществляется образовательная и (или) воспитательная деятельность, для их брендинга по инженерной тематике,
2. Перечень учебно-методических пособий, различных видов настольных игр, детских конструкторов.
3. Провести родительские собрания просветительского характера об участии дошкольного учреждения в проекте, получить согласие на его реализацию.
4. Заключить договоры с другими организациями – партнерами, в первую очередь, со школами в шаговой доступности (а также по возможности с СПО/ ВУЗ/близлежащими предприятиями) для проведения совместных мероприятий, в т.ч. для совместной разработки и утверждения образовательных программ в части формируемой участниками образовательных отношений.

В основе такого взаимодействия может быть привлечение кадров, использование учебно-методических комплексов, учебной материально-технической базы, оказание информационной поддержки, создание методического объединения педагогов с участием других специалистов, участвующих в реализации основной образовательной программы.

5. Актуализировать локальные нормативные правовые документы, включая программу развития дошкольного учреждения, содержание образовательной программы дошкольного образования, отражающее расширение технологических и (или) естественнонаучных знаний и умений у обучающихся, внесение дополнений в воспитательную работу.
6. Организовать реализацию дополнительных образовательных программ технической и (или) естественнонаучной направленности, в том числе с использованием ресурсов Центров «Точка роста», «IT-куб».
7. Активизировать участие обучающихся в интеллектуальных соревнованиях, олимпиадах, конкурсах по технологической и (или) естественнонаучной тематике. Вышеуказанная деятельность может быть основой для реализации дошкольным учреждением инновационного проекта как региональной инновационной площадки Омской области и (или) основой деятельности как региональной стажировочной площадки. В настоящее время в целях апробации проекта определен перечень пилотных образовательных организаций, которые
8. Приступить к реализации проекта с 1.09.2024 г.
9. Руководителям дошкольных учреждений, не вошедшим в перечень пилотных образовательных организаций, предлагаем рассмотреть возможность последующего участия в проекте.

Председатель
Комитета по образованию

Т.В. Дудкина

Плаксунова С.Ф.
8(38155) 22-430