



АО «ЭЛТИ-КУДИЦ» ИНН 7724112008 www.vdm.ru
«Федеральный институт современного образования» www.фисо.рф
лицензия на осуществление образовательной деятельности
№ 039368 от 21 мая 2018 г.

тел: +7 (495) 646-01-40, 115551, г. Москва, ул. Домодедовская, д. 20, корп. 3

ПРИКАЗ №3/ ФИСО – 23

О присвоении статуса
инновационной площадки

от «15» января 2023 г.

На основании решения Ученого совета Федерального института современного образования АО «ЭЛТИ-КУДИЦ» «Об утверждении тем инновационных проектов» (протокол решения №1 от 17.12.2021 г.), а также в соответствии с частью 4 статьи 20 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» N 273-ФЗ от 29.12.2012, согласно договорам о сотрудничестве №№ 59-02-22, 60-02-22, 61-02-22, 62-02-22, 63-02-22, 64-02-22, 65-02-22, 66-02-22, 67-02-22, 68-02-22, 69-02-22, 70-02-22, 71-02-22, 72-02-22, 73-02-22, 74-02-22

от 09.01.2023 г.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Присвоить образовательным организациям статус инновационных площадок по реализации инновационных проектов Федерального института современного образования АО «ЭЛТИ-КУДИЦ».
2. Утвердить перечень инновационных площадок Федерального института современного образования АО «ЭЛТИ-КУДИЦ» в соответствии с перечнем, приведенным в Приложении 1.
3. Научное руководство инновационной деятельностью в соответствии с перечнем, приведенным в Приложении 1, осуществлять на безвозмездной основе.

Директор



Н.С. Муродходжаева

**Перечень инновационных площадок,
входящих в инновационную инфраструктуру
Федерального института современного образования АО «ЭЛТИ-КУДИЦ»**

№ п/п	Наименование образовательной организации	Населенный пункт	Темы инновационных проектов	Сроки работы
1.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 25 городского округа г. Нефтекамск Республики Башкортостан и Ассоциация родителей и педагогов Республики Башкортостан	Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г. Нефтекамск	«Развитие компетенций в соответствии с программой kidskills и juniorskills средствами STEM-образования (проект STEM-skills)»	09.01.2022 – 31.05.2024
2.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Иркутска детский сад № 183	Сибирский федеральный округ, Иркутская область, г. Иркутск	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	09.01.2022 – 31.05.2024
3.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 31 комбинированного вида городского округа город Нефтекамск Республики Башкортостан и Ассоциация родителей и педагогов Республики Башкортостан	Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г. Нефтекамск	«Развитие социального и эмоционального интеллекта ребенка дошкольного возраста»	09.01.2022 – 31.05.2024
4.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 1 «Тугутчаан»	Дальневосточный федеральный округ, Республика Саха (Якутия), Анабарский улус, с. Саскылах,	«Преемственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»	09.01.2022 – 31.05.2024
5.	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 7»	Приволжский федеральный округ, Пермский край, г. Соликамск	«Преемственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»	09.01.2022 – 31.05.2024
6.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №20 «Капитошка»	Крымский федеральный округ, Республика Крым,	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	09.01.2022 – 31.05.2024

		г. Симферополь		
7.	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение города Новосибирска «Новосибирская классическая гимназия № 17»	Сибирский федеральный округ, Новосибирская область, г. Новосибирск	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	09.01.2022 – 31.05.2024
8.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад «Светлячок» р.п. Ветлужский	Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, муниципальный округ Краснобаковский, р.п. Ветлужский	«Преемственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»	09.01.2022 – 31.05.2024
9.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Детский сад № 129 городского округа город Уфа Республики Башкортостан и Ассоциация родителей и педагогов Республики Башкортостан	Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г. Уфа	«Взаимодействие с семьей при реализации STEM-образования»	09.01.2022 – 31.05.2024
10.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 93» городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан и Ассоциация родителей и педагогов Республики Башкортостан	Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак	«Организация центров активности в ДОО: современная модультека для детей с ограниченными возможностями здоровья»	09.01.2022 – 31.05.2024
11.	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Ветлужская средняя общеобразовательная школа	Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, муниципальный округ Краснобаковский, р.п. Ветлужский	«Преемственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»	09.01.2022 – 31.05.2024
12.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 30»	Северо-Западный федеральный округ, Вологодская область, г. Череповец	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	09.01.2022 – 31.05.2024
13.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение Центр развития ребенка-детский сад «Сказка» р.п. Красные Баки	Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, р.п. Красные Баки	«Игры Воскобовича как пропедевтика STEM-образования»; «Преемственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»	09.01.2022 – 31.05.2024
14.	Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №110 комбинированного вида Фрунзенского района Санкт-Петербурга	Северо-Западный федеральный округ, г. Санкт-Петербург	«Игры Воскобовича как пропедевтика STEM-образования»	09.01.2022 – 31.05.2024

15.	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Редькинская основная школа	Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, г.о.г. Бор, Редькинский сельсовет, с. Редькино	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	09.01.2022 – 31.05.2024
16.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 26»	Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, г. Арзамас	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	09.01.2022 – 31.05.2024

Директор



Н.С. Муродходжаева