



АО «ЭЛТИ-КУДИЦ» ИНН 7724112008 www.vdm.ru



«Федеральный институт современного образования» www.fiso.rf

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 №6 / ФИСО – 22

О присвоении статуса
инновационной площадки

от «10» февраля 2022 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 №№

01-12-2021, 174-01-22, 210-01-22, 218-01-22, 229-01-22, 254-01-22, 266-01-22, 285-01-22, 286-01-22, 287-01-22, 308-01-22, 311-01-22, 312-01-22, 313-01-22, 314-01-22, 315-01-22, 316-01-22, 317-01-22, 318-01-22, 319-01-22, 321-01-22, 322-01-22, 323-01-22, 331-01-22

от 01.02.2022 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 «Мечта»	Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, городской округ город Бор, п. Октябрьский	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»; «Организация центров активности в ДОО: современная модультека для детей с ограниченными возможностями здоровья»; «Нейротехнологии и искусственный интеллект в дошкольном и начальном общем образовании в контексте STEM»	10.02.2022 – 31.05.2023
2.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Иркутска детский сад № 10	Сибирский федеральный округ, Иркутская область, г. Иркутск	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»; «Развитие компетенций в соответствии с программой kidskills и juniorskills средствами STEM-образования (проект STEM-skills)»; «Нейротехнологии и искусственный интеллект в дошкольном и начальном общем образовании в контексте STEM»	10.02.2022 – 31.05.2023
3.	Муниципальное дошкольное образовательное учреждение детский сад №134 города Тюмени	Уральский федеральный округ, Тюменская область г. Тюмень	«Развитие социального и эмоционального интеллекта ребенка дошкольного возраста»	10.02.2022 – 31.05.2023
4.	Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области «Новосибирский педагогический колледж № 1 им. А. С. Макаренко»	Сибирский федеральный округ, Новосибирская область, г. Новосибирск	«Развитие компетенций в соответствии с программой kidskills и juniorskills средствами STEM-образования (проект STEM-skills)»; «Оценка качества STEM-образования детей дошкольного и начального общего образования»	10.02.2022 – 31.05.2023

5.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад № 181»	Южный федеральный округ, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону	«Сенсорная интеграция»	10.02.2022 – 31.05.2023
6.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования город Краснодар «Центр развития ребёнка – детский сад № 181»	Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Краснодар	«Развитие социального и эмоционального интеллекта ребенка дошкольного возраста»	10.02.2022 – 31.05.2023
7.	Частное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Фиолетовая корова»	Приволжский федеральный округ, Республика Татарстан, г. Казань	«Нейротехнологии и искусственный интеллект в дошкольном и начальном общем образовании в контексте STEM»; «Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	10.02.2022 – 31.05.2023
8.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №146 города Тюмени	Уральский федеральный округ, Тюменская область г. Тюмень	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	10.02.2022 – 31.05.2023
9.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №30 «Ромашка»	Сибирский федеральный округ, Иркутская область, Усольский район, п. Белореченский	«Развитие компетенций в соответствии с программой kidskills и juniorskills средствами STEM-образования (проект STEM-skills)»	10.02.2022 – 31.05.2023
10.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 3 «Умка»	Мурманский округ, Мурманская область, г. Полярный	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	10.02.2022 – 31.05.2023
11.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Детский сад № 52 «Котенок»	Центральный федеральный округ, Московская обл., г. Химки	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	10.02.2022 – 31.05.2023
12.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №135 комбинированного вида»	Приволжский федеральный округ, Республика Татарстан, г. Казань	«ENGLISH THROUGH ANIMATION»: развитие языковых способностей детей средствами анимационного творчества»	10.02.2022 – 31.05.2023

13.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад компенсирующего вида №49 «Золотой петушок» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым	Крымский федеральный округ, Республика Крым, г. Симферополь	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	10.02.2022 – 31.05.2023
14.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение Центр развития ребёнка детский сад № 103 «Родники»	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Екатеринбург	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»; «Сенсорная интеграция»	10.02.2022 – 31.05.2023
15.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение Центр развития ребёнка детский сад № 103 «Родники»	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Екатеринбург	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»; «Сенсорная интеграция»	10.02.2022 – 31.05.2023
16.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 505	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Екатеринбург	«Нейротехнологии и искусственный интеллект в дошкольном и начальном общем образовании в контексте STEM»	10.02.2022 – 31.05.2023
17.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение – детский сад комбинированного вида № 510	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Екатеринбург	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»; «ENGLISH THROUGH ANIMATION»: развитие языковых способностей детей средствами анимационного творчества»; «Развитие компетенций в соответствии с программой kidskills и juniorskills средствами STEM-образования (проект STEM-skills)»; «Развитие компетенций в соответствии с программой kidskills и juniorskills средствами STEM-образования (проект STEM-skills)»; «Нейротехнологии и искусственный интеллект в дошкольном и начальном общем образовании в контексте STEM»	10.02.2022 – 31.05.2023
18.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение – детский сад №212	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Екатеринбург	«Развитие социального и эмоционального интеллекта ребенка дошкольного возраста»	10.02.2022 – 31.05.2023

19.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение – детский сад № 313	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Екатеринбург	«Сенсорная интеграция»; «Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»; «Взаимодействие с семьей при реализации STEM-образования»	10.02.2022 – 31.05.2023
20.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по художественно-эстетическому развитию воспитанников №524	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Екатеринбург	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	10.02.2022 – 31.05.2023
21.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение -детского сада «Детство» детского сада № 129	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Екатеринбург	«Развитие социального и эмоционального интеллекта ребенка дошкольного возраста»	10.02.2022 – 31.05.2023
22.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение -детского сада «Детство» детского сада № 155	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Екатеринбург	«Развитие компетенций в соответствии с программой kidskills и juniorskills средствами STEM-образования (проект STEM-skills)»	10.02.2022 – 31.05.2023
23.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 17 «Ручеек»	Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, г. Нижний Новгород	«Организация центров активности в ДОО: современная модультека для детей с ограниченными возможностями здоровья»	10.02.2022 – 31.05.2023
24.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 35	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Екатеринбург	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	10.02.2022 – 31.05.2023

Директор



Н.С. Муродходжаева