



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 №1/ ФИСО – 23

О присвоении статуса
инновационной площадки

от «09» 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 №№

01-02-22, 02-02-22, 03-02-22, 04-02-22, 05-02-22, 06-02-22, 07-02-22, 08-02-22, 09-02-22, 10-02-22, 11-02-22, 12-02-22, 13-02-22, 14-02-22, 15-02-22, 16-02-22, 17-02-22, 19-02-22, 27-02-22, 29-02-22, 30-02-22, 31-02-22, 32-02-22, 33-02-22, 34-02-22, 35-02-22, 36-02-22, 37-02-22, 40-02-22, 41-02-22, 42-02-22, 43-02-22, 45-02-22, 46-02-22, 47-02-22, 44-02-22, 49-02-22

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 дошкольное образовательное бюджетное учреждение «Детский сад комбинированного вида № 10»	Северо-Западного федерального округ, Ленинградская область, г. Всеволожск	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	09.01.2022 – 31.05.2024
2.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение-детский сад комбинированного вида «Колосок»	Сибирский федеральный округ, Новосибирская область, р.п. Краснообск	«Нейротехнологии и искусственный интеллект в дошкольном и начальном общем образовании в контексте STEM»	09.01.2022 – 31.05.2024
3.	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение лицей г. Бор	Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, городской округ город Бор	«Преемственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»	09.01.2022 – 31.05.2024
4.	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя школа № 10 г. Бор	Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, городской округ город Бор	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»; «Развитие компетенций в соответствии с программой kidskills и juniorskills средствами STEM-образования (проект STEM-skills)»	09.01.2022 – 31.05.2024
5.	Муниципальное автономного общеобразовательного учреждения Ямновская основная школа	Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, городской округ город Бор	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	09.01.2022 – 31.05.2024
6.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 3 «Умка»	Уральский федеральный округ, г. Екатеринбург	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	09.01.2022 – 31.05.2024

		Свердловская область, г. Сухой Лог							
7.	Ассоциация родителей и педагогов Республики Башкортостан и Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 330»	Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г. Уфа	Свердловская область, г. Екатеринбург	«Развитие компетенций в соответствии с программой kidskills и juniorskills средствами STEM-образования (проект STEM-skills)»	09.01.2022 – 31.05.2024				
8.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательно-речевому развитию воспитанников № 131	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Екатеринбург	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Екатеринбург	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	09.01.2022 – 31.05.2024				
9.	Ассоциация родителей и педагогов Республики Башкортостан и Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад №1 «Радуга»	Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г. Уфа	Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г. Уфа	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	09.01.2022 – 31.05.2024				
10.	Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения Центра развития ребенка – детский сад «Алёнушка»	Сибирский федеральный округ, Алтайский край, г. Белокуриха	Сибирский федеральный округ, Алтайский край, г. Белокуриха	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	09.01.2022 – 31.05.2024				
11.	Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения – детский сад № 1	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Екатеринбург	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Екатеринбург	«Нейротехнологии и искусственный интеллект в дошкольном и начальном общем образовании в контексте STEM»; «ENGLISH THROUGH ANIMATION»: развитие языковых способностей детей средствами анимационного творчества»	09.01.2022 – 31.05.2024				
12.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 17	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Екатеринбург	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Екатеринбург	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	09.01.2022 – 31.05.2024				
13.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение – детский сад № 469	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Екатеринбург	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Екатеринбург	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	09.01.2022 – 31.05.2024				
14.	Муниципальным бюджетным дошкольным образовательным учреждением «Детский сад №6 г. Агрыз Агрызского муниципального района Республики Татарстан»	Приволжский федеральный округ, Республика Татарстан, г. Агрыз	Приволжский федеральный округ, Республика Татарстан, г. Агрыз	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	09.01.2022 – 31.05.2024				

15.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 453»	Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, г. Нижний Новгород	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»; «Сенсорная интеграция»	09.01.2022 – 31.05.2024
16.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка – детский сад»	Приволжский федеральный округ, Удмуртская Республика, г. Ижевск	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»; «Развитие социального и эмоционального интеллекта ребенка дошкольного возраста»	09.01.2022 – 31.05.2024
17.	Ассоциация родителей и педагогов Республики Башкортостан и Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 5»	Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г. Уфа	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»; «Организация центров активности в ДОО: современная модультека для детей с ограниченными возможностями здоровья»	09.01.2022 – 31.05.2024
18.	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Детский сад № 253 г. Челябинска»	Уральский федеральный округ, Челябинская область, г. Челябинск	«Развитие социального и эмоционального интеллекта ребенка дошкольного возраста»	09.01.2022 – 31.05.2024
19.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Можгинского района «Пычасская средняя общеобразовательная школа»	Удмуртская республика, Можгинский район, с. Пычас	«Преемственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»	09.01.2022 – 31.05.2024
20.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад «Детство»	Уральский федеральный округ, Свердловская обл., г. Нижний Тагил	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	09.01.2022 – 31.05.2024
21.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 105 Кулинского района	Сибирский федеральный округ, Новосибирская область, г. Кузино	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	09.01.2022 – 31.05.2024
22.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования город Краснодар «Центр развития ребенка – детский сад № 86 «Дивный»	Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Краснодар	«ENGLISH THROUGH ANIMATION»: развитие языковых способностей детей средствами анимационного творчества»; «Взаимодействие с семьей при реализации STEM-образования»	09.01.2022 – 31.05.2024
23.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Машенька»	Центрального федерального округа, Тамбовская область, г. Тамбов	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	09.01.2022 – 31.05.2024

24.	Государственное бюджетное Образовательное учреждение Школа № 1980	Центральный федеральный округ, г. Москва	«Сенсорная интеграция»; «Взаимодействие с семьей при реализации STEM-образования»; «Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»; «Развитие социального и эмоционального интеллекта ребенка дошкольного возраста»	09.01.2022 – 31.05.2024
25.	Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Севастополя «Детский сад № 131»	Южного федерального округа, Республика Крым, г. Севастополь	«Организация центров активности в ДОО: современная модультека для детей с ограниченными возможностями здоровья»	09.01.2022 – 31.05.2024
26.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад комбинированного вида «Яблонька»	Центрального федерального округа, Тамбовская область, г. Мичуринск	«Развитие компетенций в соответствии с программой kidskills и juniorskills средствами STEM-образования (проект STEM-skills)»	09.01.2022 – 31.05.2024
27.	Муниципального бюджетного дошкольного учреждения «Детский сад № 314 г. Челябинска»	Уральский федеральный округ, Челябинская область, г. Челябинск	«Организация центров активности в ДОО: современная модультека для детей с ограниченными возможностями здоровья»	09.01.2022 – 31.05.2024
28.	Тамбовское областное государственное автономное дошкольное образовательное учреждение "Центр развития ребенка-детский сад «Возрождение»	Центрального федерального округа, Тамбовская область, г. Тамбов	«Сенсорная интеграция»; «Организация центров активности в ДОО: современная модультека для детей с ограниченными возможностями здоровья»	09.01.2022 – 31.05.2024
29.	Муниципального образования город Краснодар «Детский сад комбинированного вида № 137»	Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Краснодар	«Сенсорная интеграция»	09.01.2022 – 31.05.2024
30.	Ассоциация родителей и педагогов Республики Башкортостан и Муниципальное дошкольное образовательное автономное учреждение детский сад №22 общеразвивающего вида городского округа город Нефтекамск	Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г. Нефтекамск	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	09.01.2022 – 31.05.2024
31.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №45 «Ромашка»	Уральский федеральный округ, Свердловская обл., Суходоложский р-он, с. Флаговое	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	09.01.2022 – 31.05.2024
32.	Муниципальным дошкольным образовательным учреждением детским садом общеразвивающего вида «Журавушка»	Сибирский федеральный округ.	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной	09.01.2022 – 31.05.2024

		школы»			
33.	Муниципальное дошкольное образовательное бюджетное учреждение «Детский сад № 1 «Садко» общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательно-речевому направлению развития детей»	Иркутская область, Усть-Илимский район, п. Невон	Сибирском федеральном округе, Красноярский край, г. Минусинск	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	09.01.2022 – 31.05.2024
34.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №59 «Ягодка»	Центрального федерального округа, Тамбовская область, г. Тамбов	Центрального федерального округа, Тамбовская область, г. Тамбов	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	09.01.2022 – 31.05.2024
35.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Калининграда детский сад № 132	Северо-западный федеральный округ, Калининградская область, г. Калининград	Северо-западный федеральный округ, Калининградская область, г. Калининград	«Сенсорная интеграция»	09.01.2022 – 31.05.2024
36.	Ассоциация родителей и педагогов Республики Башкортостан и Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад №29 городского округа город Нефтекамск Республики Башкортостан	Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г. Нефтекамск	Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г. Нефтекамск	«Сенсорная интеграция»	09.01.2022 – 31.05.2024
37.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №2 "Елочка" общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением художественно-эстетического развития воспитанников	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Верхняя Салда	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Верхняя Салда	«Развитие социального и эмоционального интеллекта ребенка дошкольного возраста»	09.01.2022 – 31.05.2024

Директор



Н.С. Муродходжаева