



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 №12/ ФИСО – 25

О продлении статуса
инновационной площадки

от «17» июня 2025 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 №

03-02-22, 04-02-22, 05-02-22, 08-02-22, 10-02-22, 12-02-22, 13-02-22, 16-02-22, 17-02-22, 19-02-22, 21-02-22, 24-02-22, 31-02-22, 36-02-22, 43-02-22, 50-02-22, 53-02-22, 54-02-22, 56-02-22, 60-02-22, 64-02-22, 65-02-22, 66-02-22, 70-02-22, 73-02-22, 75-02-22, 76-02-22, 79-02-22

от «09» января 2023 года

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Продлить 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 ФИСО АО «ЭЛТИ-КУДИЦ»

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 общеобразовательное учреждение лицей г. Бор	Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, г. Бор	«Преемственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»	01.06.2025-31.05.2027
2.	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя школа № 10 г.	Приволжский федеральный округ Нижегородская область, г. Бор	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования» и «Развитие компетенций в соответствии с программой KidSkills и JuniorSkills средствами STEM-образования»	01.06.2025-31.05.2027
3.	Муниципального автономного общеобразовательного учреждения Ямновская основная школа	Приволжский федеральный округ Нижегородская область, г. Бор	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	01.06.2025-31.05.2027
4.	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	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	01.06.2025-31.05.2027
5.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Центр развития ребенка "Алёнушка"	Алтайский край, г. Белокуриха	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций»	01.06.2025-31.05.2027
6.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 17	Свердловская область, г. Екатеринбург	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	01.06.2025-31.05.2027
7.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение - детский сад № 469	Свердловская область, г. Екатеринбург	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	01.06.2025-31.05.2027

8.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка – детский сад»	Приволжский федеральный округ Удмуртская Республика г. Ижевск	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования» «Развитие эмоционального интеллекта ребенка дошкольного возраста»	01.06.2025-31.05.2027
9.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад № 5" городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан	Приволжский федеральный округ Республика Башкортостан, г. Стерлитамак	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования», «Организация центров активности в ДОО: современная модультека для детей с ограниченными возможностями здоровья»	01.06.2025-31.05.2027
10.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Детский сад № 253	Челябинская область, г. Челябинск	«Развитие социального и эмоционального интеллекта ребенка дошкольного возраста»	01.06.2025-31.05.2027
11.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 9 «Золотой ключик»	Приволжский федеральный округ Нижегородская область, г. Бор	«Игры Воскобовича как пропедевтика STEM-образования», «Развитие компетенций в соответствии с программой “Kidskills” средствами STEM-образования (проект “STEM-skills”»)	01.06.2025-31.05.2027
12.	муниципального образования город Краснодар «Детский сад комбинированного вида № 212»	Южный федеральный округ Краснодарский край, г. Краснодар	«Сенсорная интеграция»	01.06.2025-31.05.2027
13.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования город Краснодар «Центр развития ребёнка – 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»	01.06.2025-31.05.2027
14.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение " Детский сад N 314 г. Челябинска"	Челябинская область, г. Челябинск	«Организация центров активности в ДОО: современная модультека для детей с ограниченными возможностями здоровья»	01.06.2025-31.05.2027
15.	Муниципальное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида "Журавушка"	Иркутская область, п. Невон	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	01.06.2025-31.05.2027
16.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 571	Свердловская область, г. Екатеринбург	«Нейротехнологии и искусственный интеллект в дошкольном и начальном общем образовании в контексте STEM»	01.06.2025-31.05.2027
17.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад "Пчёлка"	Приволжский федеральный округ Нижегородская область, г. Бор	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	01.06.2025-31.05.2027

18.	Муниципального бюджетного дошкольного учреждения «Центр развития ребенка – детский сад «Лучик»	Тамбовская область, г. Мичуринск	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы», «ENGLISH THROUGH ANIMATION: развитие языковых способностей детей средствами анимационного творчества»	01.06.2025-31.05.2027
19.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования город Краснодар «Центр развития ребенка - детский сад №236»	Южный федеральный округ Краснодарский край, г. Краснодар	«Сенсорная интеграция»	01.06.2025-31.05.2027
20.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Иркутска детский сад №183	Иркутская область, г. Иркутск	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	01.06.2025-31.05.2027
21.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №20 «Капитошка» Муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым	Южный федеральный округ Республика Крым, г. Симферополь	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	01.06.2025-31.05.2027
22.	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение города Новосибирска «Новосибирская классическая гимназия № 17»	Новосибирская область, г. Новосибирск	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	01.06.2025-31.05.2027
23.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад «Светлячок»	Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, р.п. Ветлужский	«Преимственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM образования»	01.06.2025-31.05.2027
24.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 30»	Вологодская область, г. Череповец	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	01.06.2025-31.05.2027
25.	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Редькинская основная школа	Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, г. Бор	«Модели реализации STEM-образования в правтике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	01.06.2025-31.05.2027
26.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Новосибирска «Средняя общеобразовательная школа № 69»,	Новосибирская область, г. Новосибирск	«Преимственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»	01.06.2025-31.05.2027
27.	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение основная школа №19	Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, г. Бор	«Преимственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования», «Нейротехнологии и	01.06.2025-31.05.2027

			искусственный интеллект в дошкольном и начальном общем образовании в контексте STEM»	
28.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования город Краснодар «Детский сад общеразвивающего вида № 91»	Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Краснодар	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	01.06.2025-31.05.2027

Директор ФИСО АО «ЭЛТИ-КУДИЦ»

МП



/Н.С. Муродходжаева