



АО «ЭЛТИ-КУДИЦ» ИНН 7724112008 [www.vdm.ru](http://www.vdm.ru)



«Федеральный институт современного образования» [www.фисо.рф](http://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 – 22

О присвоении статуса  
инновационной площадки

от «31» января 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 №№

04-01-22, 05-01-22, 06-01-22, 07-01-22, 09-01-22, 10-01-22, 11-01-22, 12-01-22, 14-01-22, 16-01-22, 17-01-22, 18-01-22, 20-01-22, 21-01-22, 22-01-22, 23-02-22, 24-02-22, 28-01-22, 29-01-22, 30-01-22, 31-01-22, 33-01-22, 34-01-22, 35-01-22, 37-01-22, 39-01-22, 40-01-22, 41-01-22, 43-01-22, 44-01-22, 50-01-22, 51-01-22, 52-01-22, 54-01-22, 56-01-22, 57-01-22, 58-01-22, 59-01-22, 62-01-22, 63-01-22, 68-01-22, 69-01-22, 71-01-22, 73-01-22, 74-01-22, 75-01-22, 76-01-22, 78-01-22, 79-01-22, 81-01-22, 82-01-22, 83-01-22, 84-01-22, 86-01-22, 88-01-22, 89-01-22, 91-01-22, 93-01-22, 97-01-22, 98-01-22, 99-01-22, 100-01-22, 101-01-22, 102-01-22, 106-01-22, 107-01-22, 109-01-22, 110-01-22, 111-01-22, 112-01-22, 113-01-22, 114-01-22, 115-01-22, 116-01-22, 117-01-22, 118-01-22, 119-01-22, 122-01-22, 123-01-22, 125-01-22, 126-01-22, 127-01-22, 128-01-22, 130-01-22, 131-01-22, 132-01-22, 133-01-22, 139-01-22, 140-01-22, 141-01-22, 143-01-22, 146-01-22, 147-01-22, 152-01-22, 153-01-22, 158-01-22, 159-01-22, 161-01-22, 164-01-22, 66-01-22, 168-01-22, 169-01-22, 172-01-22, 179-01-22

от 28.01.2022 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 бюджетное дошкольное образовательное учреждение - детский сад №225	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Екатеринбург	«Взаимодействие с семьей при реализации STEM-образования»; «Сенсорная интеграция»	31.01.2022 – 31.05.2023
2.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Новосибирского района Новосибирской области - детский сад «Дельфин»	Сибирский федеральный округ, Новосибирская область, Новосибирский район, р.п. Краснообск	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»; «Развитие компетенций в соответствии с программой kidskills и juniorskills средствами STEM-образования (проект STEM-skills)»; «Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	31.01.2022 – 31.05.2023
3.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №88 «Центр развития ребёнка «Улыбка» города Белгорода	Центральный федеральный округ, Белгородская область, г. Белгород	«ENGLISH THROUGH ANIMATION»: развитие языковых способностей детей средствами анимационного творчества»	31.01.2022 – 31.05.2023
4.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №311 комбинированного вида» Московского района города Казани	Приволжский федеральный округ, Республика Татарстан, г. Казань	«Развитие социального и эмоционального интеллекта ребенка дошкольного возраста»	31.01.2022 – 31.05.2023
5.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования город Краснодар «Детский сад комбинированного вида №192 «Академия детства»	Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Краснодар	«Нейротехнологии и искусственный интеллект в дошкольном и начальном общем образовании в контексте STEM»	31.01.2022 – 31.05.2023
6.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования город Краснодар «Детский сад комбинированного вида №112»	Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Краснодар	«Организация центров активности в ДОО: современная модультека для детей с ограниченными возможностями здоровья»	31.01.2022 – 31.05.2023

7.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад Гнёздышко»	Ямало-Ненецкий автономный округ, Пуровский район, п. Пуровск	«Развитие социального и эмоционального интеллекта ребенка дошкольного возраста»	31.01.2022 – 31.05.2023
8.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №1 «Семицветик» 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»	31.01.2022 – 31.05.2023
9.	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Дом детской культуры «Ровесник» города Челябинска»	Уральский федеральный округ, Челябинская область, г. Челябинск	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
10.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение Невьянского городского округа детский сад №1 «Карусель»	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Невьянск	«Преемственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
11.	Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Колокольчик»	Центральный федеральный округ, Калужская область, Медынская область, г. Медынь	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
12.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Калининграда детский сад №46	Северо-западный федеральный округ, Калининградская область, г. Калининград	«Организация центров активности в ДОО: современная модультека для детей с ограниченными возможностями здоровья»	31.01.2022 – 31.05.2023
13.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Калининграда детский сад №79	Северо-западный федеральный округ, Калининградская область, г. Калининград	«Сенсорная интеграция»	31.01.2022 – 31.05.2023
14.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад №9 «Золотой ключик»	Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, г. Бор	«Развитие компетенций в соответствии с программой kidskills и juniorskills средствами STEM-образования (проект STEM-skills)»	31.01.2022 – 31.05.2023
15.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования город Краснодар «Детский сад №17»	Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Краснодар	«Сенсорная интеграция»	31.01.2022 – 31.05.2023

16.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №38 «Лесовичок»	Сибирский федеральный округ, Иркутская область, г. Усть-Илимск	«Развитие компетенций в соответствии с программой kidskills и juniorskills средствами STEM-образования (проект STEM-skills)»	31.01.2022 – 31.05.2023
17.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение центр развития ребёнка - детский сад «Сибирячок»	Уральский федеральный округ, Ханты-Мансийский автономный округ Сургутский район, г. Лянтор	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	31.01.2022 – 31.05.2023
18.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад № 74»	Южный федеральный округ, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону	«Развитие компетенций в соответствии с программой kidskills и juniorskills средствами STEM-образования (проект STEM-skills)»	31.01.2022 – 31.05.2023
19.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования город Краснодар «Детский сад комбинированного вида № 230»	Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Краснодар	«Организация центров активности в ДОО: современная модультека для детей с ограниченными возможностями здоровья»	31.01.2022 – 31.05.2023
20.	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Останкинская средняя школа	Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, г. Бор	«Преимственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
21.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №22» города Усинска	Северо-Западный федеральный округ, Республика Коми, г. Усинск	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	31.01.2022 – 31.05.2023
22.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад № 229»	Южный федеральный округ, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
23.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования город Краснодар «Детский сад комбинированного вида № 190»	Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Краснодар	«Организация центров активности в ДОО: современная модультека для детей с ограниченными возможностями здоровья»; «Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
24.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №26	Уральский федеральный округ, Свердловская область, Пригородный район, п. Горноуральский	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023

25.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение муниципальное образование город Краснодар «Детский сад общеразвивающего вида №191»	Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Краснодар	«Развитие социального и эмоционального интеллекта ребенка дошкольного возраста»	31.01.2022 – 31.05.2023
26.	Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 389 общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением интеллектуального развития воспитанников»	Сибирский федеральный округ, Новосибирская область, г. Новосибирск	«Сенсорная интеграция»	31.01.2022 – 31.05.2023
27.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №84 общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по художественно-эстетическому направлению развития детей»	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Каменск-Уральский	«Модели реализации STEM –образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	31.01.2022 – 31.05.2023
28.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад № 85»	Южный федеральный округ, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону	«Организация центров активности в ДОО: современная модультека для детей с ограниченными возможностями здоровья»; «Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
29.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Радуга» №5»	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Камышлов	«Развитие компетенций в соответствии с программой kidskills и juniorskills средствами STEM-образования (проект STEM-skills)»	31.01.2022 – 31.05.2023
30.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 88»	Приволжский федеральный округ, Пермский край, г. Березники	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»; «Развитие социального и эмоционального интеллекта ребенка дошкольного возраста»	31.01.2022 – 31.05.2023
31.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детского сада №18 «Росинка»	Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, г. Бор	«Организация центров активности в ДОО: современная модультека для детей с ограниченными возможностями здоровья»	31.01.2022 – 31.05.2023
32.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования город Краснодар «Детский сад №196»	Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Краснодар	«Сенсорная интеграция»	31.01.2022 – 31.05.2023
33.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования город Краснодар «Детский сад комбинированного вида «Сказка»	Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Краснодар	«Развитие социального и эмоционального интеллекта ребенка дошкольного возраста»	31.01.2022 – 31.05.2023

34.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад №389	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Екатеринбург	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»; «Нейротехнологии и искусственный интеллект в дошкольном и начальном общем образовании в контексте STEM»	31.01.2022 – 31.05.2023
35.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение центр развития ребенка - детский сад №49 «Березка» муниципального образования город Новороссийск	Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Новороссийск	«Оценка качества STEM-образования детей дошкольного и начального общего образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
36.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 20 «Сказка»	Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, г. Бор	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
37.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования №10»	Центральный федеральный округ, Московская область, Богородский г.о., г. Ногинск	«Организация центров активности в ДОО: современная модультека для детей с ограниченными возможностями здоровья»; «Преемственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»; «Взаимодействие с семьей при реализации STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
38.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования город Краснодар «Центр развития ребенка - детский сад № 115»	Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Краснодар	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
39.	Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение Новосибирского района Новосибирской области - детский сад комбинированного вида «Золотой ключик»	Сибирский федеральный округ, Новосибирская область, Новосибирский район, с. Верх-Тула	«Организация центров активности в ДОО: современная модультека для детей с ограниченными возможностями здоровья»; «Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
40.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад комбинированного вида №2 «Чулпан»	Приволжский федеральный округ, Республика Татарстан, г. Кукмор	«ENGLISH THROUGH ANIMATION»: развитие языковых способностей детей средствами анимационного творчества»; «Организация центров активности в ДОО: современная модультека для детей с ограниченными возможностями здоровья»	31.01.2022 – 31.05.2023
41.	Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №15 имени В.Д. Сабанеева	Центральный федеральный округ, Московская область, г. Подольск	«Преемственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023

42.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №35	Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, г Шахунья	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»; «Развитие компетенций в соответствии с программой kidskills и juniorskills средствами STEM-образования (проект STEM-skills)»	31.01.2022 – 31.05.2023
43.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение центр развития ребенка-детский сад №23 «Родничок»	Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, г. Бор	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
44.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад № 107»	Южный федеральный округ, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
45.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования № 30 имени дважды Героя Советского Союза Главного Маршала авиации Колдунова Александра Ивановича»	Центральный федеральный округ, Московская область, Богородский г.о., г. Электроугли	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM -образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
46.	Муниципальное дошкольное образовательное бюджетное учреждение «Центр развития ребенка-детский сад № 24 «Улыбка» Арсеньевского городского округа	Дальневосточный федеральный округ, Приморский край, г. Арсеньев	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	31.01.2022 – 31.05.2023
47.	Муниципальное казённое дошкольное образовательное учреждение «Детский сад комбинированного вида №3 «Солнышко»	Сибирский федеральный округ, Иркутская область, Куйтунский район, р. п. Куйтун	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	31.01.2022 – 31.05.2023
48.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад №51 г. Улан-Удэ комбинированного вида	Сибирский федеральный округ, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
49.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №39» Муниципального образования Лысьвенского городского округа	Приволжский федеральный округ, Пермский край, г. Лысьва	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
50.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования № 62»	Центральный федеральный округ, Московская область, Богородский г.о., г. Старая Купавна	«Сенсорная интеграция»; «Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023

51.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребёнка - детский сад «Радуга» МР «Алданский район»	Дальневосточный федеральный округ, Республика Саха (Якутия), Алданский район, пос. Нижний-Куранах	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	31.01.2022 – 31.05.2023
52.	Коммунальное государственное казенное предприятие «Ясли-сад «Мұрагер» Управления образования акимата Костанайской области	Республика Казахстан Лисаковск	«Преемственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
53.	Ассоциация родителей и педагогов Республики Башкортостан / Муниципальное дошкольное образовательное бюджетное учреждение детский сад «Ладушки»	Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г. Уфа / Уфимский район, с. Чесноковка	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	31.01.2022 – 31.05.2023
54.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Иркутска детский сад №5	Сибирский федеральный округ, Иркутская область, г. Иркутск	«Нейротехнологии и искусственный интеллект в дошкольном и начальном общем образовании в контексте STEM»	31.01.2022 – 31.05.2023
55.	Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение города Новосибирска «Детский сад № 406 «Аленка»	Сибирский федеральный округ, Новосибирская область, г. Новосибирск	«Развитие компетенций в соответствии с программой kidskills и juniorskills средствами STEM-образования (проект STEM-skills)»; «ENGLISH THROUGH ANIMATION»: развитие языковых способностей детей средствами анимационного творчества»	31.01.2022 – 31.05.2023
56.	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Школа «Липовая роща»	Приволжский федеральный округ, Удмуртская Республика, г. Ижевск	«Преемственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
57.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования город Краснодар «Детский сад № 39 «Ромашка»	Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Краснодар	«Развитие социального и эмоционального интеллекта ребенка дошкольного возраста»	31.01.2022 – 31.05.2023
58.	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Школа № 118»	Центральный федеральный округ, г. Москва	«Преемственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
59.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение муниципального	Южный федеральный округ, Краснодарский край,	«Взаимодействие с семьей при реализации STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023



	образования город Краснодар «Детский сад комбинированного вида № 170»	г. Краснодар		
60.	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования № 9» имени Маршала Жукова Г.К.»	Центральный федеральный округ, Московская область, Богородский г.о., г. Ногинск	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM образования»; «Взаимодействие с семьей при реализации STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
61.	Муниципальное автономное образовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №9»	Приволжский федеральный округ, Пермский край, г. Соликамск	«Преемственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
62.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования город Краснодар «Детский сад комбинированного вида № 108»	Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Краснодар	«ENGLISH THROUGH ANIMATION»: развитие языковых способностей детей средствами анимационного творчества»; «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»	31.01.2022 – 31.05.2023
63.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад «Рукавичка»	Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, г. Бор	«Развитие социального и эмоционального интеллекта ребенка дошкольного возраста»	31.01.2022 – 31.05.2023
64.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение Детский сад №31 «Гусельки»	Приволжский федеральный округ, Пермский край, г. Чайковский	«Организация центров активности в ДОО: современная модультека для детей с ограниченными возможностями здоровья»	31.01.2022 – 31.05.2023
65.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад комбинированного вида №1 «Голубой кораблик»	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Реж	«Развитие компетенций в соответствии с программой kidskills и juniorskills средствами STEM-образования (проект STEM-skills)»	31.01.2022 – 31.05.2023
66.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 90»	Приволжский федеральный округ, Удмуртская Республика, г. Ижевск	«Развитие компетенций в соответствии с программой kidskills и juniorskills средствами STEM-образования (проект STEM-skills)»; «Преемственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»» «Оценка качества STEM-образования детей дошкольного и начального общего образования»;	31.01.2022 – 31.05.2023

			«Нейротехнологии и искусственный интеллект в дошкольном и начальном общем образовании в контексте STEM»	
67.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования город Краснодар «Детский сад комбинированного вида №169»	Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Краснодар	«Сенсорная интеграция»	31.01.2022 – 31.05.2023
68.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад №21»	Южный федеральный округ, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону	«Развитие компетенций в соответствии с программой kidskills и juniorskills средствами STEM-образования (проект STEM-skills)»	31.01.2022 – 31.05.2023
69.	Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад №15 «Ручеек»	Сибирский федеральный округ, Новосибирская область, г. Бердск	«Сенсорная интеграция»; «Развитие социального и эмоционального интеллекта ребенка дошкольного возраста»	31.01.2022 – 31.05.2023
70.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад № 304»	Южный федеральный округ, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону	«Организация центров активности в ДОО: современная модультека для детей с ограниченными возможностями здоровья»	31.01.2022 – 31.05.2023
71.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования город Краснодар «Детский сад № 176 «Карандаш»	Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Краснодар	«Преимственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
72.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад № 237»	Южный федеральный округ, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
73.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад № 225»	Южный федеральный округ, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону	«Организация центров активности в ДОО: современная модультека для детей с ограниченными возможностями здоровья»	31.01.2022 – 31.05.2023
74.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад №137»	Южный федеральный округ, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
75.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад № 315»	Южный федеральный округ, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023

76.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад № 263»	Южный федеральный округ, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону	«Сенсорная интеграция»	31.01.2022 – 31.05.2023
77.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад №254»	Южный федеральный округ, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
78.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад № 210»	Южный федеральный округ, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
79.	Федеральное государственное казенное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 158»	Дальневосточный федеральный округ, Хабаровский край, г. Хабаровск	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
80.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 23 «Ромашка»	Уральский федеральный округ, Свердловская область, Суходоложский район, с. Знаменское	«Нейротехнологии и искусственный интеллект в дошкольном и начальном общем образовании в контексте STEM»; «Сенсорная интеграция»	31.01.2022 – 31.05.2023
81.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка «Добрянский детский сад №15»	Приволжский федеральный округ, Пермский край, г. Добрянка	«Развитие компетенций в соответствии с программой kidskills и juniorskills средствами STEM-образования (проект STEM-skills)»	31.01.2022 – 31.05.2023
82.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Колыванская средняя общеобразовательная школа № 3»	Сибирский федеральный округ, Новосибирская область, Колыванский район, рп Колывань	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	31.01.2022 – 31.05.2023
83.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение - детский сад № 197	Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Екатеринбург	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	31.01.2022 – 31.05.2023
84.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад № 313»	Южный федеральный округ, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону	«ENGLISH THROUGH ANIMATION»: развитие языковых способностей детей средствами анимационного творчества»	31.01.2022 – 31.05.2023

85.	Муниципальное автономное образовательное учреждение средняя школа № 6	Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, г. Бор	«ENGLISH THROUGH ANIMATION»: развитие языковых способностей детей средствами анимационного творчества»	31.01.2022 – 31.05.2023
86.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад № 232»	Южный федеральный округ, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
87.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №1 «Колобок»	Приволжский федеральный округ, Удмуртская Республика, г. Камбарка	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	31.01.2022 – 31.05.2023
88.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад» №220	Южный федеральный округ, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
89.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад № 33»	Южный федеральный округ, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	31.01.2022 – 31.05.2023
90.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад №83»	Южный федеральный округ, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону	«Организация центров активности в ДОО: современная модулька для детей с ограниченными возможностями здоровья»	31.01.2022 – 31.05.2023
91.	Муниципальное дошкольное образовательное учреждение детский сад №1 общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением познавательно-речевого направления «Колокольчик»	Приволжский федеральный округ, Удмуртская Республика, с. Малая Пурга	«Развитие социального и эмоционального интеллекта ребенка дошкольного возраста»	31.01.2022 – 31.05.2023
92.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида №21 «Светлячок»	Крымский федеральный округ, Республика Крым, г. Симферополь	«Развитие социального и эмоционального интеллекта ребенка дошкольного возраста»	31.01.2022 – 31.05.2023
93.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад №57»	Южный федеральный округ, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
94.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования города Краснодар » Детский сад комбинированного вида №117 «Мир чудес»	Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Краснодар	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM - образования»	31.01.2022 – 31.05.2023

95.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад №7»	Южный федеральный округ, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону	«Оценка качества STEM-образования детей дошкольного и начального общего образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
96.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования №25 имени Героя Советского Союза Михаила Васильевича Водопьянова»	Центральный федеральный округ, Московская область, Богородский г.о., г. Старая Купавна	«Развитие социального и эмоционального интеллекта ребенка дошкольного возраста»; «Сенсорная интеграция»	31.01.2022 – 31.05.2023
97.	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования город Краснодар «Детский сад комбинированного вида № 206»	Южный федеральный округ, Краснодарский край, г. Краснодар	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
98.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования №17»	Центральный федеральный округ, Московская область, Богородский г.о., г. Ногинск	«Взаимодействие с семьей при реализации STEM-образования»; «Организация центров активности в ДОО: современная модультека для детей с ограниченными возможностями здоровья»; «Преимственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
99.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования №21»	Центральный федеральный округ, Московская область, Богородский г.о., г. Ногинск	«Развитие компетенций в соответствии с программой kidskills и juniorskills средствами STEM-образования (проект STEM-skills)»; «Сенсорная интеграция»	31.01.2022 – 31.05.2023
100.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования №8»	Центральный федеральный округ, Московская область, Богородский г.о., г. Ногинск	«Преимственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
101.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования №12 имени Героя Советского Союза И.А. Маликова»	Центральный федеральный округ, Московская область, Богородский г.о., г. Ногинск	«Преимственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
102.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования № 4»	Центральный федеральный округ, Московская область, Богородский г.о., г. Ногинск	«Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	31.01.2022 – 31.05.2023

103.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования № 35»	Центральный федеральный округ, Московская область, Богородский г.о., г. Ногинск	«Преимственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»; «Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»; «Оценка качества STEM-образования детей дошкольного и начального общего образования»	31.01.2022 – 31.05.2023
104.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования № 45 с углубленным изучением иностранного языка»	Центральный федеральный округ, Московская область, Богородский г.о., с. Ямкино	«Раскрытие воспитательного потенциала STEM-образования»; «Преимственность дошкольного и начального общего образования при реализации STEM-образования»; «Модели реализации STEM-образования в практике работы дошкольных образовательных организаций и начальной школы»	31.01.2022 – 31.05.2023

Директор



Н.С. Муродходжаева