

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

04.11.2018

№ 1829

Мурманск

Об утверждении перечня региональных инновационных площадок

В соответствии с Положением о признании (прекращении деятельности) региональных инновационных площадок в системе образования Мурманской области, утверждённым приказом Министерства образования и науки Мурманской области от 06.04.2018 № 621, на основании решения Совета по инновационной деятельности в системе образования Мурманской области (протокол от 18.10.2018 № 2) **п р и к а з ы в а ю:**

утвердить прилагаемый перечень региональных инновационных площадок.

И.о. министра



И.А. Ковшира

Утвержден
 приказом Министерства образования и науки
 Мурманской области
 от 07.11.2018 № 1828

Перечень региональных инновационных площадок

№ п/п	Образовательная организация	Тема инновационного проекта	Период реализации регионального инновационного проекта (программы)
Организации дошкольного образования			
1.	муниципальное дошкольное образовательное учреждение г. Мурманска № 131	Академия для гениальных малышей и умных родителей как средство создание открытого образовательного пространства	2017-2018
2.	муниципальное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 9 «Теремок» комбинированного вида, г. Оленегорск	Развитие инновационных подходов в организации комплексной индивидуально-ориентированной помощи семьям и детям дошкольного возраста с особыми образовательными потребностями	2017-2018
3.	муниципальное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 16 комбинированного вида п. Тулома муниципального образования Кольский район	Психолого-педагогическое сопровождение семей, находящихся в трудной жизненной ситуации и социально-опасном положении, в условиях консультационного центра	2017-2018

Мурманской области	Многофункциональная дидактическая студия как средство развития детей в условиях консультационного центра сельской дошкольной образовательной организации	2018-2019
4. муниципальное дошкольное образовательное учреждение – детский сад комбинированного вида № 7 г.Полярные Зори	Служба ранней помощи детям как инновационная модель комплексного сопровождения семей, воспитывающих детей раннего возраста с ОВЗ	2018-2019
5. муниципальное дошкольное образовательное учреждение г. Мурманска № 91	Растим и растем вместе – создание мобильного консультационного центра	2018-2019
6. муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 63 комбинированного г.Кандалакша	Муниципальная выездная мобильная бригада консультационного центра ДОО как инновационная модель комплексного сопровождения семей, воспитывающих детей с ограниченными возможностями здоровья дошкольного возраста	2018-2019
Общеобразовательные организации		
7. муниципальное общеобразовательное учреждение г. Мурманска «Мурманский международный лицей»	Реализация программ углубленного изучения математики и профильного обучения как фактор личностного развития и самоопределения школьников	2015-2020
8. муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 3, п. Никель, Печенгский район	Информационно-библиотечный центр как фактор личностной, гражданской и национальной самоидентификации учащихся Развитие исследовательской и научно-технической деятельности в системе общего образования	2017-2018 2016-2019

9.	муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Мурманска «Гимназия № 6»	Проектирование модели профильного естественнонаучного образования в условиях внедрения элементов федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования	2016-2018
10.	муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 7 г. Кировска»	Совершенствование практико-ориентированной образовательной среды, обеспечивающей повышение уровня инженерно-технических и информационно-технологических компетенций у учащихся на основе проектной, научно-исследовательской деятельности в условиях подготовки к ФГОС СОО	2016-2018
		Создание информационно-библиотечного центра МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7 г. Кировска»	2017-2019
11.	муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Апатиты «Гимназия № 1»	STEM – центр как инструмент повышения качества естественнонаучного образования	2016-2019
		«Лаборатория инновационного творчества» как пространство для развития метапредметных компетенций обучающихся	2018-2019
12.	муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Мурманска «Гимназия № 2»	Информационно-библиотечный центр: инфраструктура реализации ФГОС	2017-2019
13.	муниципальное общеобразовательное учреждение «Основная общеобразовательная школа № 21», г. Оленегорск	Реализация инновационных программ воспитания обучающихся: «Путевка в жизнь»	2017-2019
14.	муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение	Реализация инновационных программ воспитания обучающихся: «Школьное телевидение»	2017-2018

	«Основная общеобразовательная школа № 5 им. А.И. Деревянчука г.Кандалакша Мурманской области»			
15.	муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №11, Кандалакшский р-н, н.п. Зареченск	Реализация инновационных программ воспитания обучающихся: «Сельская школа. Первые шаги в профессиональном самоопределении учащихся»	2017-2020	
16.	муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа № 22 им. Б.Ф. Сафонова, г. Заполярный	Современная школьная библиотека: формирование инфраструктуры чтения	2017-2018	
17.	муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 2» г. Кандалакша	Инженер начинается в школе. Создание инновационной образовательной среды для формирования инженерного мышления школьников в рамках сетевого взаимодействия и социального партнерства	2017-2020	
18.	муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Мурманска «Гимназия № 1»	Развитие системы технологического образования в рамках работы междисциплинарной лаборатории как условие профессиональной ориентации обучающихся на инженерные профессии	2017-2019	
19.	муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 10» г. Кандалакша	Построение сетевой модели естественнонаучного образования в муниципальном ресурсном центре профильного обучения	2017-2019	
20.	муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей имени В.Г. Сизова»,	Разработка информационно-аналитической модели оценки индивидуальных образовательных достижений, обучающихся с привлечением общественно-	2018-2019	

	г. Мончегорск	профессионального сообщества в рамках краудсорсинга «Темп»	
21.	муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Апатиты «Средняя общеобразовательная школа № 15»	Открытая лаборатория как эффективная модель организации естественно-научного конвергентного образования	2018
22.	муниципальное общеобразовательное учреждение Мурманщинская средняя общеобразовательная школа № 1 муниципального образования Кольский район Мурманской области	Создание открытого Инжинирингового Центра «Энергия развития» как элемента системы инноваций в школьном естественно-научном и инженерно-математическом образовании	2018
23.	муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 19, г. Заполярный, Печенгский район	Создание сетевого естественно-научного инжинирингового центра	2018-2019
24.	муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 1 с углубленным изучением английского языка, г. Ковдор	Живи, учись и работай в Ковдоре: школьное естественно-научное, техническое и математическое образование как залог успеха района	2018-2020
25.	муниципальное общеобразовательное учреждение «средняя общеобразовательная школа № 13», н.п. Высокий	Образовательный мини-технопарк – макси-возможности для обучающихся сельской школы	2018-2020
26.	Муниципальное	Создание мини-технопарка в сельской школе для	2018-2019

	<p>общеобразовательное учреждение средняя школа образования муниципального района Мурманской области</p>	<p>организации проектной деятельности обучающихся в области естественных и технических наук</p>	
27.	<p>муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 2 Кольского района Мурманской области</p>	<p>Разработка и внедрение Дневника индивидуальных достижений школьника как одно из условий формирования внутришкольной системы оценки индивидуальных достижений обучающихся</p>	2018-2019
28.	<p>муниципальное общеобразовательное учреждение г. Мурманска «Гимназия № 8»</p>	<p>От обучения к чтению – к чтению для обучения</p>	2018
29.	<p>муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Основная общеобразовательная школа №19» г. Кандалакша</p>	<p>Школьный информационно-библиотечный центр как ключевой компонент информационно-образовательной среды, формирующей читательские компетенции</p>	2018
30.	<p>муниципальное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 1», г. Мончегорск</p>	<p>Создание и реализация модели информационно-библиотечного центра на основе интеграции субъектов образовательной системы</p>	2018-2020