



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 18 апреля 2017 г. № 663

г. Архангельск

### Об утверждении перечня региональных инновационных площадок, входящих в инновационную инфраструктуру в Архангельской области в 2017 году

В соответствии с пунктом 15 Положения о министерстве образования и науки Архангельской области, утвержденного постановлением Правительства Архангельской области от 27 марта 2012 года № 120-пп, пунктом 17 Порядка признания организаций, осуществляющих образовательную деятельность, и иных действующих в сфере образования организаций, а также их объединений региональными инновационными площадками, утвержденного постановлением министерства образования и науки Архангельской области от 10 октября 2014 года № 31, в целях обеспечения модернизации и развития системы образования Архангельской области и на основании предложений инновационного совета:

1. Утвердить прилагаемый перечень региональных инновационных площадок, входящих в инновационную инфраструктуру в Архангельской области в 2017 году.

2. Руководителям образовательных организаций, признанных региональными инновационными площадками, обеспечить деятельность региональной инновационной площадки в соответствии с постановлением министерства образования и науки Архангельской области от 10 октября 2014 года № 31 «Об утверждении Порядка признания организаций, осуществляющих образовательную деятельность, и иных действующих в сфере образования организаций, а также их объединений региональными инновационными площадками».

3. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

Министр

И.В. Скубенко

**УТВЕРЖДЕН**  
распоряжением  
министерства образования и науки  
Архангельской области

от «18» апреля 2017 г. № 663

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**  
**региональных инновационных площадок, входящих в инновационную**  
**инфраструктуру в Архангельской области в 2017 году**

Наименование образовательной организации, на базе которой расположена региональная инновационная площадка	Направление работы региональной инновационной площадки
---	--

город Архангельск

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение муниципального образования «Город Архангельск» «Гимназия № 6»

Школа – территория чтения: региональная модель сетевого взаимодействия образовательного сообщества по приобщению к чтению педагогов, учащихся и их родителей

Безопасное использование возможностей электронного обучения в общем образовании

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение муниципального образования «Город Архангельск» «Средняя школа № 33»

Межведомственное взаимодействие ОУ в организации здоровьесберегающей деятельности

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение муниципального образования «Город Архангельск» «Средняя школа № 9»

Реализация предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России» через организационно-образовательную метапредметную модель

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение муниципального образования «Город Архангельск» «Средняя школа № 22»

Клубная организация внеурочной деятельности как средство развития личности

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение муниципального образования «Город Архангельск» «Гимназия № 21»

Разработка, апробация и внедрение компьютерного лабораторного практикума по алгебре и началам математического анализа как приоритетной составляющей среди учебно-методических материалов исследовательского и проектного обучения

Наименование образовательной организации, на базе которой расположена региональная инновационная площадка	Направление работы региональной инновационной площадки
	с использованием системы динамической математики в рамках требований ФГОС
муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования «Город Архангельск» Центр развития ребенка – детский сад № 173 «Подснежник»	Образовательное пространство как фактор эффективной социализации детей дошкольного возраста
муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования «Город Архангельск» «Детский сад комбинированного вида № 186 "Веснушка"»	Образовательное пространство как фактор эффективной социализации детей дошкольного возраста
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение муниципального образования «Город Архангельск» «Средняя школа № 51»	Безопасное использование возможностей электронного обучения в общем образовании
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение муниципального образования «Город Архангельск» «Средняя школа № 14 с углублённым изучением отдельных предметов имени Я.И. Лейцингера»	Технологии смыслового чтения и учебных циклов в преподавании математики в основном общем образовании
город Северодвинск	
муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение Центр развития ребенка «Детский сад № 88 "Антошка"»	Детский сад как детская медиа-площадка
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гуманитарная гимназия № 8»	Разработка инструментов формирования и мониторинга УУД
муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 85 "Малиновка" комбинированного вида»	Выявление, развитие и поддержка одаренных детей «Зернышки таланта» на 2017-2019 годы

Наименование образовательной организации, на базе которой расположена региональная инновационная площадка	Направление работы региональной инновационной площадки
муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 87 "Моряночка" комбинированного вида»	Современные подходы к организации физкультурно-оздоровительной работы с дошкольниками в условиях реализации ФГОС ДО
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 13»	Информационно-методическое сопровождение педагога по выявлению, развитию и поддержке одаренных обучающихся
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 20 с углублённым изучением социально-экономических дисциплин»	Обучение детей с особыми образовательными потребностями с использованием дистанционных образовательных технологий
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Северодвинская гимназия № 14»	Электронная школа Безопасное использование возможностей электронного обучения в общем образовании
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Общеобразовательный лицей № 17»	Организация работы с одарёнными детьми в образовательной организации
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 5»	Реализация принципа индивидуализации в урочной и внеурочной деятельности в контексте ФГОС НОО и ФГОС ООО
муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи»	Организация и содержание психологического тестирования в процессе отбора и подготовки кандидатов в замещающие родители и сопровождения замещающих семей
город Новодвинск	
муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования «Дом детского творчества	Организация работы с одарёнными детьми в образовательной организации
муниципальное образовательное учреждение «Новодвинская гимназия»	Организация работы с одарёнными детьми в образовательной организации
Вельский муниципальный район	
муниципальное бюджетное	Апробация учебно-методических комплексов

Наименование образовательной организации, на базе которой расположена региональная инновационная площадка	Направление работы региональной инновационной площадки
общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 92»	исследовательского и проектного обучения математике с использованием систем динамической математики в рамках требований ФГОС
Верхнетоемский муниципальный район	
муниципальное бюджетное образовательное учреждение муниципального образования «Верхнетоемский муниципальный район» «Авнюгская средняя общеобразовательная школа»	Развитие творческого потенциала обучающихся, воспитания личности, готовой к жизни в высокотехнологичном мире средствами внедрения видеотехнологий в учебную и внеурочную деятельность
Вилегодский муниципальный район	
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Ильинская средняя школа»	Безопасное использование возможностей электронного обучения в общем образовании
Приморский муниципальный район	
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Катунинская средняя школа»	Организация работы с одарёнными детьми в образовательной организации
город Коряжма	
муниципальное образовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 7 города Коряжмы»	Научно-методическое сопровождение ФГОС общего образования в школе
город Котлас	
муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 2»	Профессиональное развитие учителей школы в контексте профессионального стандарта
Образовательные организации, подведомственные министерству образования и науки Архангельской области	
государственное бюджетное учреждение Архангельской области для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, «Коношский детский дом»	Система работы детского дома с семьями временно помещённых детей в условиях муниципального образования «Коношский муниципальный район»

Наименование образовательной организации, на базе которой расположена региональная инновационная площадка	Направление работы региональной инновационной площадки
государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Архангельский областной институт открытого образования»	Сопровождение педагогов Архангельской области в ходе аттестации профессиональными сетевыми сообществами
государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Архангельской области «Няндомское специальное учебно-воспитательное учреждение для обучающихся с девиантным (общественно опасным) поведением»	Проект по социализации воспитанников с ОВЗ «Дом, в котором я живу»
государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Архангельской области «Дворец детского и юношеского творчества»	Создание программно-методического комплекта для детей раннего и младшего дошкольного возраста «Я плюс Мы»
государственное бюджетное образовательное учреждение Архангельской области кадетская школа-интернат «Архангельский морской кадетский корпус имени Адмирала Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецова»	Повышение качества общего математического образования за счет создания и использования электронного контента исследовательского обучения математике в соответствии с требованиями ФГОС