

I. Мероприятия по повышению эффективности и качества услуг в сфере дошкольного образования, соотнесенные с этапами перехода к эффективному контракту

По состоянию на 1 апреля 2016 года обеспеченность детей в возрасте от трех до семи лет услугами дошкольного образования составляет 100 %. Доступность дошкольного образования для детей от 0 до 3 лет составляет 96%.

В I квартале 2016 года продолжена работа по обеспечению доступности дошкольного образования. Ведутся работы по завершению реконструкции здания МБДОУ №121 в г. Мурманске на 60 мест (июнь 2016 г.), строительства детского сада в г. Гаджиево ЗАТО Александровск на 300 мест (июль 2016 г.).

Всего в рамках модернизации региональной системы дошкольного образования в 2016-2017 годах планируется ввести 720 мест.

В связи с недостижением по объективным причинам в 2015 году плановых показателей дорожной карты по вводу мест, а также переносом сроков реализации мероприятий по строительству детского сада на 220 мест в н.п. Североморск-3 с декабря 2016 на апрель 2017 года, в действующую дорожную карту будут внесены необходимые изменения в части корректировки плановых показателей по вводу мест в 2016 и 2017 годах.

В 2017 году запланировано открытие 360 мест для реализации программ дошкольного образования, в том числе за счет:

- завершения строительства детского сада в н.п. Североморск-3 (220 мест);
- завершения строительства детского сада в п. Спутник Печенгского района (140 мест).

Создание условий для развития негосударственного сектора дошкольного образования

Постановлением Правительства Мурманской области от 24.01.2014 № 23-ПП утвержден Порядок определения объема и предоставления субсидий из областного бюджета частным дошкольным образовательным организациям (далее – ДОО), частным общеобразовательным организациям на возмещение затрат, связанных с предоставлением дошкольного образования в частных ДОО, дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования в частных общеобразовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию основным общеобразовательным программам. Определены нормативные правовые и организационные условия для организации возмещения затрат на финансовое обеспечение получения дошкольного образования в частных ДОО.

Субсидии предоставляются ДОО на безвозмездной и безвозвратной основе - в соответствии с нормативами, установленными Законом Мурманской области от 10.12.2013 № 1684-01-ЗМО «О региональных нормативах финансового обеспечения образовательной деятельности муниципальных дошкольных образовательных организаций» (в ред. от 19.12.2014 № 1815-ЗМО, от 30.03.2015 № 1839-01-ЗМО).

Финансовое обеспечение получения дошкольного образования в частных ДОО, реализующих образовательные программы дошкольного образования, осуществляется за счет средств областного бюджета посредством предоставления указанным образовательным организациям субсидий на возмещение затрат, включая расходы на оплату труда работников, непосредственно осуществляющих и обеспечивающих образовательную деятельность,

приобретение учебных пособий, средств обучения, игр и игрушек (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг), а также расходы на дополнительное профессиональное образование педагогических работников по профилю их педагогической деятельности (включая расходы по проживанию в период обучения и по проезду к месту обучения и обратно) в соответствии с региональными нормативами финансового обеспечения образовательной деятельности муниципальных ДОО.

На указанные цели предусмотрены средства областного бюджета для предоставления субсидии двум негосударственным ДОО открытого акционерного общества «Российские железные дороги» в размере 13 269,5 тыс. руб.

Распоряжением Правительства Мурманской области от 06.04.2015 № 91-РП утвержден план мероприятий («дорожная карта») «Поддержка доступа негосударственных организаций к предоставлению услуг в социальной сфере на территории Мурманской области». На уровне Правительства Мурманской области создана рабочая группа по реализации регионального Плана мероприятий («дорожной карты»), в состав которой вошли представители органов исполнительной государственной власти. Министерство образования и науки Мурманской области (далее – Министерство) активно принимает участие в деятельности рабочей группы по реализации указанного плана мероприятий.

В I квартале 2016 года заслушаны доклады глав администраций муниципальных образований ЗАТО г. Североморск, Кандалакшского района по поддержке индивидуального предпринимательства в сфере дошкольного образования (открытие групп по присмотру и уходу).

Министерством подготовлены блок-схемы по процедурам открытия частного детского сада и группы по присмотру и уходу за детьми с указанием последовательности действий при открытии частного детского сада, группы по присмотру и уходу за детьми, контактов государственных органов Мурманской области. Схемы, телефоны специалистов для консультирования по возникающим организационным, финансовым вопросам размещены на сайте Министерства в разделе «Материалы по модернизации дошкольного образования. Поддержка доступа негосударственных дошкольных образовательных организаций к предоставлению услуг». Обеспечено информационное и юридическое сопровождение частных предпринимателей.

В апреле 2016 года в с.п. Алакуртти Кандалакшского района планируется открытие негосударственного детского развлекательного центра «Радуга», в котором в сентябре будет открыта группа по присмотру и уходу за детьми.

Разработка и внедрение федеральных государственных образовательных стандартов дошкольного образования

В целях обеспечения доступности качественного дошкольного образования в рамках внедрения федеральных государственных образовательных стандартов дошкольного образования (далее – ФГОС ДО) государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Мурманской области «Институт развития образования» (далее – ИРО) осуществляет научно-методическое сопровождение 53 дошкольных образовательных организаций, являющихся региональными пилотными площадками по реализации ФГОС ДО, расширена тематика направлений деятельности ДОО: «Социальное партнерство с семьей и учреждениями, осуществляющими деятельность в сфере культуры и спорта»; «Развитие творческого мышления дошкольников средствами робототехники»; «Развитие творческой активности детей с нарушениями слуха и речи как фактор эффективной психологической и педагогической коррекции и реабилитации»; «Коммуникативная деятельность как основа успешной социализации детей с тяжелыми нарушениями речи в условиях реализации ФГОС ДО»; «Социальная интеграция детей с ограниченными возможностями здоровья средствами включения в образовательное пространство дошкольной образовательной организации»; «Проектирование системы здорового образа жизни дошкольников с ОВЗ в условиях Крайнего Севера»; «Социальное

партнерство семьи и дошкольной образовательной организации при формировании у детей 3-7 лет основ культуры здоровья, интереса и ценностного отношения к занятиям физической культуры»; «Формирование субъектной позиции родителей в социальном партнерстве дошкольной образовательной организации и семьи как механизм обеспечения качества современного дошкольного образования»; «Модель деятельности педагога в условиях формирования открытой социальной среды дошкольной образовательной организации»; «ИКТ как инструмент нового формата взаимодействия социокультурных институтов в социализации дошкольников»; «Формирование предпосылок учебной деятельности детей старшего дошкольного возраста средствами образовательного конструктора LEGO»; «Формирование основ математической культуры в дошкольном возрасте как пропедевтика формирования естественнонаучных и технических знаний на уровнях начального и основного общего образования».

В I квартале 2016 года проведено 2 семинара (90 педагогических работников) на базе региональных инновационных площадок, 3 семинара на базе ИРО, в том числе с использованием системы видеоконференцсвязи (150 педагогических работников). На семинарах представлены материалы, разработанные в ходе реализации инновационных проектов: «Создание центра развивающей робототехники в условиях внедрения ФГОС ДОО»; «Модель развития познавательной сферы детей дошкольного возраста на основе реализации интерактивных технологий в инклюзивной практике дошкольной образовательной организации», актуальные вопросы реализации образовательных программ ДОО, развития профессиональной компетентности педагогов ДОО.

В феврале 2016 года проведена региональная научно-практическая конференция (70 руководящих и педагогических работников) «Духовно-нравственные традиции и православная культура в системе дошкольного образования».

По итогам конкурса на получение грантов в феврале 2016 года на реализацию инновационных проектов в системе общего и дополнительного образования детей Мурманской области в номинации «Развитие дошкольного образования в условиях введения федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования» 2 дошкольных образовательных организации получили грант по 500 тыс. рублей на реализацию инновационных проектов, направленных на создание моделей инклюзивного образования воспитанников с ограниченными возможностями здоровья в условиях ДОО. Организовано научно-методическое сопровождение деятельности региональных инновационных площадок.

Продолжена реализация инновационного проекта: «Реализация электронного образовательного комплекса «Предшкола нового поколения» совместно с издательством «Академкнига/Учебник» на базе 8 ДОО.

Обобщен опыт эффективных практик ДОО по вопросам формирования познавательной сферы детей дошкольного возраста, представлений о культуре здорового и безопасного образа жизни, проектирования индивидуальных и групповых стратегий физического развития детей, психолого-педагогического сопровождения образовательного процесса в ДОО.

Кадровое обеспечение системы дошкольного образования

В ИРО реализуются дополнительные профессиональные программы (далее – ДПП) повышения квалификации педагогов ДОО «Совершенствование педагогической деятельности по реализации ФГОС в дошкольных образовательных организациях», «Управление учреждением в современных условиях» с модулем «Введение ФГОС дошкольного образования», «Проектирование образовательной программы дошкольной образовательной организации». По ДПП повышения квалификации педагогов ДОО в I квартале 2016 года обучено 353 человека, в том числе 181 воспитатель, 72 руководящих работника ДОО. В рамках курсов повышения квалификации проведено 10 мастер-классов с педагогами ДОО.

17 марта 2016 года в г. Мурманске состоялась учредительная конференция регионального отделения Общероссийской общественной организации «Воспитатели России» в Мурманской области. В работе конференции приняли участие более 50 воспитателей и педагогов из всех муниципальных образований региона. Председателем регионального отделения избрана Шишло Наталья Геннадьевна, заведующий МБДОУ № 122 г. Мурманск. На конференции определены цели и задачи дальнейшей деятельности, а также обсуждены вопросы развития системы дошкольного образования и повышения престижа профессии педагога дошкольного образования.

II. Мероприятия по повышению эффективности и качества услуг в сфере общего образования, соотнесенные с этапами перехода к эффективному контракту

Достижение новых качественных образовательных результатов

В Мурманской области осуществляется поэтапное введение федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) общего образования. ИРО является региональным ресурсным центром по введению ФГОС общего образования. ИРО реализует ДПП повышения квалификации, соответствующие требованиям ФГОС общего образования и профессиональному стандарту «Педагог». 100 % педагогических и руководящих работников прошли повышение квалификации в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ФГОС ООО.

В I квартале 2016 году на базе ИРО обучено по программам ДПП 216 учителей начальных классов, 159 руководителей общеобразовательных организаций и 252 педагога по программе ДПП «Развитие качества преподавания с модулем «Реализация ФГОС основного и среднего общего образования»; по ДПП «Методика решения задач (заданий) повышенного и высокого уровня сложности по предмету» - 679 учителей-предметников.

По итогам конкурса на получение грантов в феврале 2016 года на реализацию инновационных проектов в системе общего и дополнительного образования детей Мурманской области в номинации «Современная школа» 9 общеобразовательных организаций получили грант по 1 млн. рублей на создание условий для реализации программ профильного обучения естественнонаучного и технологического направлений в условиях перехода на ФГОС среднего общего образования; развитие проектной, учебно-исследовательской деятельности учащихся.

Опыт образовательных организаций, получивших гранты в 2015 году, по реализации инновационных проектов представлен на региональных семинарах, проведенных в январе - марте 2016 года: «Проектирование основной общеобразовательной программы в условиях реализации ФГОС основного общего образования» (гимназия № 1 г. Мурманска); «Индивидуализация образовательного процесса в условиях реализации ФГОС второго поколения» (МБОУ СОШ № 5 г. Апатиты); «Эффективные практики реализации вариативной части учебного плана в условиях введения ФГОС основного общего образования» (МБОУ г. Мурманска лицей № 4).

В I квартале 2016 года проведены две региональных научно-практических конференции по проблемам конструирования, проведения и анализа современного урока в условиях ФГОС основного общего образования, современного исторического образования, гражданской, этнонациональной, социальной, культурной самоидентификации школьников в окружающем мире. В работе конференций приняли участие свыше 250 педагогических работников.

Обеспечено обучение руководящих и педагогических работников с целью подготовки к введению с 1 сентября 2016 года во всех первых классах общеобразовательных организаций ФГОС начального общего образования детей с ограниченными возможностями здоровья (далее – ФГОС НОО детей с ОВЗ) и ФГОС образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями). В I квартале 2016 года обучение по ДПП

«Актуальные вопросы введения ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ» и «Актуальные вопросы введения ФГОС образования детей с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)» прошли обучение 167 руководящих и педагогических работников общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы.

Проведены вебинары и семинары, в том числе с использованием системы видеоконференцсвязи, по вопросам проектирования коррекционно-образовательного процесса, создания доступной и безопасной среды в образовательной организации: «Школьная медиация как технология создания безопасной образовательной среды», «Создание специальных условий доступности объекта и предоставляемых услуг в образовательной организации для инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья», «Организация и содержание психолого-педагогического сопровождения образовательного процесса в условиях введения ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ». Всего приняли участие 98 педагогических и руководящих работников.

За январь – март 2016 года ИРО проведено 68 мероприятий с использованием возможностей современных ИКТ для дистанционного участия, в том числе: 1 региональная научно-практическая интернет-конференция «Информатизация образования Мурманской области: проблемы и перспективы», 48 семинаров с использованием ВКС, 19 вебинаров.

В марте 2016 года завершился проект «Организация образовательной деятельности в условиях электронного и мобильного обучения как средство реализации требований федеральных государственных образовательных стандартов начального общего и основного общего образования» (приказ Министерства от 20.11.2015 № 2068). В ходе реализации проекта проведена апробация комплексного электронного программного продукта «Мобильная электронная школа», в реализации которого приняли участие 54 педагога, 1096 учащихся из 6 общеобразовательных организаций Мурманской области.

В 1 квартале 2016 года продолжена работа 20 учебно-методических объединений педагогических работников образовательных организаций Мурманской области.

В феврале 2016 года президиумом Мурманского регионального отделения Общероссийской общественной организации «Национальная родительская ассоциация социальной поддержки семьи и защиты семейных ценностей» принято решение о создании местного отделения в г. Мурманске. Ответственным секретарем единогласно выбрана Лунина А.В.

Обеспечение доступности качественного образования

Разработка и реализация региональной программы поддержки школ, работающих в сложных социальных условиях

В государственной программе Мурманской области «Развитие образования» на 2014 – 2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Мурманской области от 30.09.2013 № 568-ПП, предусмотрены финансовые средства на поддержку школ с устойчиво низкими образовательными результатами, работающими в сложных социальных условиях.

Постановлением Правительства Мурманской области от 16.09.2014 № 469-ПП «О конкурсе на получение грантов на реализацию программ повышения качества общего образования общеобразовательными организациями Мурманской области с устойчиво низкими образовательными результатами, работающими в сложных социальных условиях» утверждено положение о конкурсе на получение грантов, Порядок предоставления грантов. Приказами Министерства образования и науки Мурманской области утверждены: Порядок проведения конкурса на получение грантов, состав конкурсной комиссии, состав экспертной комиссии конкурса.

В 2016 году организовано проведение конкурса на получение грантов, итоги которого будут подведены в апреле 2016 года. По итогам конкурсного отбора 10 общеобразовательных организаций получают гранты на реализацию программ повышения качества образования в размере 175 тыс. рублей.

В соответствии с Планом мероприятий по повышению образовательных результатов общеобразовательных организаций, работающих в сложных социальных условиях, утвержденным приказом Министерства от 15.10.2015 № 1827, в 1 квартале 2016 года были проведено 6 семинаров для руководителей, педагогических работников. Специалистами Министерства, преподавателями ИРО проведены выездные семинары в трех муниципальных образованиях региона по вопросам развития качества общего образования.

В марте 2016 года проведена диагностика уровня сформированности предметных компетенций учащихся общеобразовательных организаций, работающих в сложных социальных условиях, по математике.

III. Изменения в дополнительном образовании детей Мурманской области, направленные на повышении эффективности и качества услуг в сфере дополнительного образования, соотнесенные с этапами перехода к эффективному контракту

Развитие системы дополнительного образования детей Мурманской области обеспечивается в соответствии с Комплексом мер, направленных на создание условий для развития дополнительного образования детей в сфере научно-технического творчества, в том числе робототехники, в Мурманской области на 2015-2018 годы.

В 1 квартале 2016 года организовано повышение квалификации по ДПП:

- «Развитие дополнительного образования физкультурно-спортивной направленности» и «Современные технологии организации учебно-тренировочного процесса» (обучено 76 тренеров-преподавателей и педагогов дополнительного образования, реализующих программы физкультурно-спортивной направленности);

- «Формирование профессиональных компетенций преподавателя» (обучено 109 преподавателей образовательных организаций дополнительного образования сферы культуры;

- «Развитие дополнительного образования детей» с модулем «Реализация программ туристско-краеведческой направленности» (обучено 16 педагогов-руководителей театральных объединений, 21 педагог дополнительного образования).

Проведено 4 областных семинара с использованием системы ВКС для 82 руководящих и педагогических работников образовательных организаций по темам: «Современные технологии выявления и поддержки высокомотивированных детей и талантливой молодежи», «Современные подходы к организации туристско-краеведческой деятельности и образовательного туризма в условиях образовательной организации дополнительного образования», «Внедрение дистанционных образовательных технологий в деятельность организации дополнительного образования», «Духовно-нравственное воспитание обучающихся в условиях образовательного пространства организации дополнительного образования».

По итогам конкурса на получение грантов в феврале 2016 года на реализацию инновационных проектов в системе общего и дополнительного образования детей Мурманской области в номинации «Развитие и распространение современных моделей развития научно-технического творчества обучающихся» 3 организации дополнительного образования получили грант в размере 625 тысяч рублей.

В рамках реализации программы инновационной деятельности «Разработка дополнительных образовательных программ технической направленности как фактор развития естественнонаучного образования» разработаны и апробируются 16 дополнительных общеобразовательных программ технической направленности, из которых 4 авторских, 3 - с применением технологий дистанционного обучения: «Основы робототехники», «Робототехника», «Основы легоконструирования», «Легоконструирование», «Программирование роботов», «Электроника и программирование», «Авиамоделирование», «Ракетомоделирование», «Введение в судомоделирование», «Автомоделирование», «Радиотехническое конструирование».

*Создание условий для развития молодых талантов и детей
с высокой мотивацией к обучению*

В государственной программе Мурманской области «Развитие образования» на 2014 – 2020 годы предусмотрены мероприятия по поддержке молодых талантов и детей с высокой мотивацией к обучению.

В I квартале 2016 года проведено 51 областное мероприятие, направленное на выявление талантливых детей, в которых участвовало свыше 3000 обучающихся.

На базе ГАУДО МО «Мурманский областной центр дополнительного образования «Лапландия» (далее – ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия») действует Региональный координационный центр по работе с одаренными детьми (далее - РКЦ по РОД).

В 2016 году в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников по 21 общеобразовательному предмету приняли участие 1012 обучающихся 9-11 классов общеобразовательных учреждений из 16 муниципальных образований Мурманской области (в 2015 году – 794 обучающихся). Дипломами победителей награждены 36 участников, дипломами призеров – 169, в целом вручено 205 дипломов (в 2015 году – 164 диплома).

Для поддержки одаренных детей на базе ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» работает Мурманская областная очно-заочная школа дополнительного образования для одаренных детей «А-Элита». В 2015/2016 учебном году зачислено 128 школьников по 15 направлениям из 14 муниципальных образований региона. В феврале 2016 года на базе школы «А-Элита» был организован учебно-тренировочный сбор для кандидатов на участие в заключительном этапе всероссийской олимпиады школьников по 15 общеобразовательным предметам (28 обучающихся). В феврале-марте 2016 года проведены индивидуальные занятия по подготовке участников заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников по 15 общеобразовательным предметам (22 участника).

Министерством заключено соглашение о сотрудничестве с Федеральным государственным бюджетным учреждением науки Кольским научным центром Российской академии наук (далее – КНЦ РАН). Основными целями сотрудничества являются поддержка олимпиадного движения, научно-исследовательской деятельности школьников, проведение молодежных научных мероприятий, проведение совместных акций, направленных на профессиональную ориентацию обучающихся. В марте 2016 года на базе КНЦ РАН состоялась выездная смена профильного лагеря естественно-научного направления для победителей и призеров регионального этапов всероссийской олимпиады школьников по математике, физике, биологии, и химии (40 обучающихся).

В марте 2016 года проведен заключительный этап XXXVIII Турнира им. М.В. Ломоносова по 8 предметам. В нем приняли участие 24 обучающихся 10-11 классов из 8 муниципальных образований области, из них 2 стали победителями и 1 - призером.

В области успешно реализуется Российская научно-социальная программа для молодёжи и школьников «Шаг в будущее», в региональных и федерально-окружных мероприятиях которой ежегодно участвует до 300 обучающихся. Действует Координационный центр программы по Мурманской области на базе ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия», с ним взаимодействуют муниципальные и городские координационные центры программы «Шаг в будущее».

В марте 2016 года обеспечено участие делегации в составе 38 молодых и юных исследователей Мурманской области из числа дипломантов Молодёжного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее». Команда молодых и юных исследователей Мурманской области на Всероссийском форуме научной молодёжи «Шаг в будущее» в г. Москве была награждена Научным кубком России «Шаг в будущее» 1 степени. 28 представителей области стали дипломантами Всероссийского форума.

Организована работа Регионального научного общества школьников Мурманской области «Северное сияние» (далее – РНОШ МО). На базе РКЦ по РОД для членов РНОШ МО организовано обучение в школе-семинаре «Академия юных» по основам научно-

исследовательской деятельности в сотрудничестве с ведущими высшими учебными заведениями области. На договорной основе со школьниками работают более 40 специалистов по различным научным направлениям. Действует Координационный совет РНОШ МО, в составе которого работает 9 лучших молодых исследователей области. В 2015/2016 учебном году в «Академии юных» обучается 48 школьников из 13 муниципальных образований региона. По результатам Всероссийской выставки общественных объединений научной молодежи, состоявшейся в марте 2016 года в рамках Всероссийского форума научной молодежи «Шаг в будущее» в г. Москве, Региональное научное общество школьников Мурманской области «Северное сияние» награждено кубком I степени и дипломом «За успешную организацию научно-исследовательской работы учащейся молодежи, поддержку инноваций, популяризацию научных идей, лучшее представление деятельности научного общества».

В целях создания условий для развития творческого потенциала обучающихся, предоставления им дополнительных возможностей для самореализации, популяризации интеллектуальных соревнований среди молодежи и школьников в 2015/2016 учебном году организован Региональный чемпионат среди обучающихся общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования по интеллектуальной игре «Что? Где? Когда?». В марте 2016 года состоялся финальный этап Чемпионата, в котором приняли участие 23 команды (138 обучающихся) из 10 муниципальных образований Мурманской области. Победитель регионального чемпионата команда «Школяры» представит Мурманскую область на Чемпионате России, который состоится в мае 2016 года в г. Липецке.

На базе ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» создан и успешно развивается Региональный центр научно-технического творчества.

В феврале 2016 года в рамках научно-практической конференции «Формирование конкурентоспособной личности в условиях обновления содержания дополнительного образования» состоялся второй этап годичного семинара «Эффективные практики организации внеурочной деятельности по образовательной робототехнике в условиях реализации ФГОС дошкольного, начального общего и основного общего образования» для педагогических работников области. В семинаре приняли участие 40 педагогических работников из 9 муниципальных образований области.

В ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» состоялся семинар «Освоение эффективных методик преподавания в объединениях технического творчества». Участниками семинара стали педагогические работники из 9 муниципальных образований. На семинаре был представлен опыт организаций дополнительного образования в области освоения эффективных методик преподавания в объединениях технического творчества.

В области продолжает развиваться направление «Робототехника». На базе ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» осуществляет деятельность Ресурсный центр по робототехнике.

В марте 2016 года в ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» состоялся Региональный этап Всероссийских соревнований «Инженерные кадры России», в которых участвовало 20 обучающихся (4 команды). Абсолютным победителем стала команда «Северные технологии» ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия». Победители Регионального этапа Всероссийских соревнований «Инженерные кадры России» представят Мурманскую область в VIII Всероссийском робототехническом фестивале, который состоится в апреле 2016 года в г. Москве.

В состав участников компетенции «Мобильная робототехника» вошли 16 представителей 5 муниципальных образований Мурманской области и ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия».

С целью развития современного естественнонаучного образования продолжается сотрудничество со «Школьной лигой РОСНАНО». В нее вступило 34 организации из 13 муниципальных образований области, 18 организаций получили статус программы «школа-партнер», 16 - статус «школа-участница».

В марте 2016 года состоялась V Всероссийская школьная неделя высоких технологий

и техно предпринимательства, в которой приняли участие более шести тысяч обучающихся 28 образовательных организаций 11 муниципальных образований Мурманской области.

В ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» состоялась вторая областная тематическая каникулярная школа «Заполярный Наноград». Школа была организована Министерством при поддержке автономной некоммерческой просветительской организации «Школьная Лига». Участниками школы «Заполярный Наноград» стали 45 учащихся 8-10 классов образовательных организаций из 10 муниципальных образований, входящих в «Школьную Лигу РОСНАНО» и успешно работающих по программе в 2015-2016 годах. В каникулярной школе были открыты стажерские площадки АО «ФосАгро АГ», кафедры автоматике и вычислительной техники, кафедры математики, информационных систем и программного обеспечения, кафедры биологии Мурманского государственного технического университета, филиала ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Кольская атомная станция», а также Информационного центра по атомной энергии города Мурманска. Для участников Школы по программе были организованы лекции, мастер-классы и тренинги от представителей фирм и организации области, экскурсии на предприятия. Завершилась областная тематическая каникулярная школа «Заполярный Наноград» защитой творческих проектов по итогам работы стажерских площадок. По итогам защиты проектов победителями стали участники стажерской площадки кафедры автоматике и вычислительной техники Мурманского государственного технического университета, которые рекомендованы для участия в VI Всероссийской Летней школе «Наноград-2016».

В Мурманской области состоялся региональный конкурс по безопасности детей в сети интернет для обучающихся. Целью проведения конкурса являлась популяризация правил безопасного поведения в сети Интернет среди обучающихся. В конкурсе участвовали более 100 обучающихся из 11 муниципальных образований области.

Подведены итоги регионального этапа Всероссийского конкурса медиаторства и программирования среди обучающихся «24 bit». Конкурс проводился в целях популяризации инженерных специальностей среди детей и молодежи, развития научно-технического творчества обучающихся. В конкурсе участвовали 26 обучающихся из 5 муниципальных образований области.

В марте 2016 года подведены итоги регионального этапа Всероссийского открытого конкурса дополнительных общеобразовательных программ по научно-техническому творчеству, организованного Федеральным центром технического творчества учащихся федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН». В конкурсе приняли участие 22 педагогических работника из 8 муниципальных образований области.

В марте 2016 года в ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» при поддержке Комитета по физической культуре и спорту Мурманской области состоялся региональный этап Всероссийских соревнований по судомоделизму среди обучающихся. В соревнованиях приняли участие 28 обучающихся в возрасте от 8 до 18 лет, увлекающихся судомодельным спортом, из 5 муниципальных образований и ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия».

В феврале 2016 года команда Мурманской области приняла участие во Всероссийских соревнованиях по судомоделизму и судомодельному спорту в закрытом бассейне среди обучающихся младшей возрастной группы в г. Серпухове. В индивидуальном зачете класса моделей «F3-E мини» участнику от ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» было присуждено II место. В состязании на кубок «Ночная гоночная лига» в классе моделей «ECO mini TEAM» команда Мурманской области заняла первое место.

В целях формирования у обучающихся бережного отношения к природе, развития экологической культуры и просвещения, привлечения внимания к экологическим проблемам в Мурманской области реализуются природоохранные социально-образовательные проекты «Эколята-дошколята», «Эколята», «Молодые защитники природы». В рамках проектов проведены областные конкурсы детской фотографии «Сохраним природу Кольского

Севера», экологических театров, исследовательских и проектных работ по экологии «Экологические маршруты Мурманской области», детского экологического рисунка «Экологическая радуга», видеофильмов и презентаций «Дети России за сохранение природы», участниками которых стали около 600 обучающихся общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования из 17 муниципальных образований области. Итоги конкурсов будут подведены на региональном фестивале в рамках Всероссийского экологического детского фестиваля «Дети России за сохранение природы» в апреле 2016 года. Планируется подписание Соглашения о взаимодействии по развитию природоохранных социально-образовательных проектов «Эколята – Дошколята», «Эколята» и «Молодые защитники Природы» на территории Мурманской области Правительством Мурманской области и Советом по сохранению природного наследия нации в Совете Федерации Федерального Собрания Российской Федерации.

Традиционно в феврале в целях активизации познавательных интересов учащихся, расширения их кругозора, повышение интереса учащихся и педагогов к изучению геологических наук, минеральных ресурсов России и Кольского Севера проводилась областная геологическая олимпиада школьников, в которой приняли участие 42 обучающихся из 8 муниципальных образований. Сформирована сборная команда Мурманской области для участия в X Всероссийской открытой геологической олимпиаде «Земля и Человек».

В целях активизации познавательных интересов обучающихся в сфере охраны, восстановления и рационального использования водных ресурсов, привлечение внимания обучающихся к проблемам и поиску путей решения в вопросе использования водных ресурсов состоялся региональный этап конкурса научно-исследовательских и прикладных проектов учащихся старших классов по теме охраны и восстановления водных ресурсов (Российский национальный юниорский водный конкурс-2016). В конкурсе приняло участие 6 обучающихся из 4 муниципальных образований. По решению жюри на финальный Общероссийский этап Российского национального юниорского водного конкурса – 2016 направлена лучшая работа.

С целью развития туристско-краеведческой, исследовательской работы обучающихся Мурманской области в ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» состоялся региональный этап Всероссийского конкурса юных экскурсоводов музеев образовательных организаций Российской Федерации, в котором приняли участие 18 обучающихся из 7 муниципальных образований Мурманской области.

В марте 2016 года с целью формирования активной гражданской позиции обучающихся, вовлечения молодых граждан в общественно-полезную социальную деятельность в ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» состоялся финал регионального этапа Всероссийской акции «Я – гражданин России». В финале акции 14 делегаций из 8 муниципальных образований защищали свои проекты. По итогам защиты определены 3 лучших проекта, которые будут представлять Мурманскую область на Всероссийской акции «Я – гражданин России».

В целях поддержки молодых талантов и детей с высокой мотивацией к занятиям спортом в 1 квартале 2016 году организовано проведение 41 областного спортивного соревнования по 15 видам спорта, 8 из которых зимние, с участием 3469 юных спортсменов из 15 муниципальных образований. 103 обучающихся Мурманской области направлены на межрегиональные и всероссийские соревнования в составе 11 сборных команд Мурманской области по 5 видам спорта, 3 из которых зимние.

IV. Изменения в сфере профессиональной подготовки и среднего профессионального образования, направленные на повышение эффективности и качества услуг в сфере образования, соотнесенные с этапами перехода к эффективному контракту

В соответствии с разделом IV «Изменения в сфере профессиональной подготовки и среднего профессионального образования, направленные на повышение эффективности и качества услуг в сфере образования, соотнесенные с этапами перехода к эффективному контракту», проделана следующая работа:

В целях обеспечения подготовки эффективных и востребованных кадров для экономики региона Министерством созданы условия для получения общедоступного среднего профессионального образования (далее – СПО) в 17 государственных областных профессиональных образовательных организациях, в которых по 89 образовательным программам среднего профессионального образования обучается 11,15 тысяч человек, в том числе:

- по 35 образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих 3,34 тысяч человек, причем 65,47 % студентов обучаются по образовательным программам технического профиля;

- по 54 образовательным программам подготовки специалистов среднего звена 7,81 тысяч человек, причем 36,94 %, 22,61 % и 13,24 % студентов обучаются по программам технического, медицинского и педагогического профилей, соответственно.

Начал работу созданный в 2015 году Центр Арктических компетенций для комплексной непрерывной подготовки кадров на высокотехнологичном оборудовании для реализации арктических проектов, в том числе по краткосрочным программам профессионального обучения по заявкам предприятий региона. Координатором деятельности Центра Арктических компетенций является Мурманский индустриальный колледж. Деятельность Центра основана на реализации договоров о сетевом взаимодействии между координатором и всеми организациями и предприятиями, вошедшими в его структуру. В настоящее время в структуру центра входят 13 профессиональных образовательных организаций региона.

Функционируют 3 многофункциональных центра прикладных квалификаций (далее – МФЦПК): на базе Мурманского индустриального колледжа, Кандалакшского индустриального колледжа и Апатитского политехнического колледжа.

Продолжается работа по укреплению материально-технической базы МФЦПК. В 2016 году на закупку нового оборудования будет потрачено 3 млн.249 тыс. руб. средств областного бюджета. В настоящее время проведены конкурсные процедуры для закупки нового оборудования.

Продолжается работа по популяризации рабочих профессий и специальностей.

С 14 по 18 марта 2016 года состоялся первый этап второго регионального Чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в Мурманской области (далее – Чемпионат) по шести компетенциям:

- Сухое строительство и штукатурные работы;
- Дизайн одежды;
- Поварское дело;
- Преподавание в младших классах (презентационная);
- Мобильная робототехника (Juniors) (презентационная);
- Электромонтажные работы (Juniors) (презентационная).

В Чемпионате приняли участие 53 участника и 53 эксперта, 1 национальный эксперт, 2 сертифицированных эксперта.

В рамках Чемпионата состоялся также первый региональный Чемпионат «JuniorSkills» Мурманской области, в нем приняли участие «Мобильная робототехника (Juniors), 10+ 14+» - 16 человек, «Электромонтажные работы» (Juniors), 14+» - 12 человек.

3-5 марта 2016 года студент ГАПОУ МО «Мурманский колледж экономики и информационных технологий» Гончаров Антон представлял Мурманскую область в Финале I открытого Чемпионата профессионального мастерства WorldSkills Russia Северо-Западного федерального округа в г. Санкт-Петербург и занял I место - в компетенции «Сетевое и системное администрирование».

18 марта 2016 года состоялся региональный конкурс профессионального мастерства по специальности среднего профессионального образования «Медицинская сестра». Победитель конкурса – Судьева Дарья, студентка ГАПОУ МО «Кольский медицинский колледж» выдвинута кандидатом на получение премии в рамках приоритетного проекта «Образование» в части государственной поддержки талантливой молодежи.

Студентки ГАПОУ МО «Мурманский педагогический колледж» Семченко Анастасия и Полякова Екатерина в период с 24 - 25 марта 2016 года приняли участие в открытом областном конкурсе профессионального мастерства среди педагогов и обучающихся государственных профессиональных образовательных организаций Архангельской области «Педагог, которого ждут», который проходил в г. Архангельск.

Семченко Анастасия стала победителем в номинации «Педагогическая инновация» (компетенция «Преподавание в начальных классах»).

Полякова Екатерина - победитель в номинации «Педагогическая инновация» (компетенция «Дошкольное образование»).

В марте 2016 года в профессиональных образовательных организациях прошли начальные и региональные этапы Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования: 22.02.02 Металлургия цветных металлов, 09.02.01 Компьютерные сети, 09.02.03 Программирование в компьютерных системах, 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям), 43.02.10 Туризм, 43.02.11 Гостиничный сервис.

Победители примут участие в заключительных этапах Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования.

V. Изменения в сфере защиты детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, направленные на повышение эффективности и качества услуг в данной сфере, соотнесенные с этапами перехода к эффективному контракту

Организация коррекционно-реабилитационной работы с родителями, ограниченными в родительских правах, лишенными родительских прав, для обеспечения возможности формирования либо восстановления позитивных отношений между родителями и детьми, восстановления родителей в родительских правах и возвращения им детей, в организациях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей

В организациях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, Мурманской области коррекционно-реабилитационная работа по формированию либо восстановлению утраченных позитивных отношений между детьми и родителями, ограниченными в родительских правах или лишенными родительских прав, восстановлению их в родительских правах осуществляется в рамках проведения следующих мероприятий: организация встреч ребенка с кровными родителями и родственниками, посещение их на дому, оказание родственникам и кровным родителям психолого-педагогической и правовой помощи, а также по подготовке документов в восстановлении родителей в родительских правах; проведение с кровными родителями коррекционно-реабилитационных занятий, содействие им в трудоустройстве, вовлечение родителей в школьную и досуговую деятельность ребенка, а также по вопросам решения различных проблем ребенка. Кроме того, проводится анкетирование, диагностирование родителей по определению возможности восстановления детско-родительских отношений. По результатам диагностики с родителями

составляется план психолого-педагогического и медико-социального сопровождения по восстановлению в родительских правах.

В настоящее время в учреждениях организована и продолжается работа по восстановлению в родительских правах 5 семей. Для сохранения и укрепления родственных связей с воспитанниками организована работа по созданию семейных альбомов, изготовлению для родителей подарков и поздравительных открыток. В Мурманском центре помощи детям, оставшимся без попечения родителей, «Журавушка» реализуется Программа по возвращению воспитанников в кровные семьи «Хочу жить дома», в Канадалакшском центре помощи детям, оставшимся без попечения родителей, «Берег» – проект «Вместе».

С января по март 2016 года из организаций для детей-сирот возвращен в кровную семью 1 ребенок.

Апатитский центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей, им. В.Р. Булычева реализует проект «С любовью к детям», в рамках которого разработана и реализуется программа «Мы вместе!», направленная на оказание поддержки замещающим семьям, воспитывающим подростков, на распространение положительного опыта по семейному устройству детей-сирот.

В целях профилактики социального сиротства, сохранения ребенку кровных родителей, снижения числа родителей, лишенных родительских прав или ограниченных в них, органы опеки и попечительства осуществляют учет семей, находящихся в социально опасном положении, и детей, в них воспитывающихся, реализуют с ними комплекс мероприятий, направленных на профилактику «распада» семьи, устанавливают социальный патронаж. За 1 квартал 2016 года учтены сведения о 565 семьях, находящихся в социально опасном положении, воспитывающих 1041 ребенка; социальный патронаж установлен над 241 семьей, воспитывающей 465 детей.

При поддержке Министерства образования и науки Мурманской области вопросы формирования ответственного родительства, профилактики социального сиротства, семейного жизнеустройства детей-сирот освещаются на телеканале «Арктик-ТВ» в телепередаче «Облака», «Море доброты». На официальном сайте Министерства образования и науки Мурманской области размещается информация консультационного характера для граждан, желающих принять на воспитание в свою семью ребенка, оставшегося без попечения родителей, сведения о детях, состоящих на учете в региональном банке данных о детях, оставшихся без попечения родителей, контактная информация об органах опеки и попечительства Мурманской области, службах по подготовке и сопровождению замещающих родителей.

Органы опеки и попечительства через официальные сайты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и средства массовой информации информируют население о возможности усыновить детей, оставшихся без попечения родителей, установить над ними опеку (попечительство), о порядке передачи детей в семьи, а также размещают производную информацию о детях, которые могут быть переданы на воспитание в приемные семьи.

Реформирование организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в целях создания благоприятных условий для воспитания находящихся в них детей, а также использования ресурсов этих организаций в деятельности по семейному устройству и социальной адаптации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей

Во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 24.05.2014 № 481 «О деятельности организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, и об устройстве в них детей, оставшихся без попечения родителей» детские дома в Мурманской области перепрофилированы в центры помощи детям, оставшимся без попечения родителей, на базе которых функционируют службы по подготовке кандидатов в

усыновители, опекуны (попечители), приемные родители и сопровождению замещающих семей; по профилактике социального сиротства; стационарные группы детей, службы по социализации воспитанников и постинтернатному сопровождению выпускников.

В настоящее время в регионе функционируют 5 центров, в стационарных группах которых воспитываются 165 детей, оставшихся без попечения родителей.

В связи с увеличением доли детей-сирот, воспитывающихся в замещающих семьях, сокращением в регионе общей численности детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, осуществляется процедура ликвидации ГОБОУ «Оленегорский детский дом «Огонек».

Разработка и реализация региональной программы по постинтернатной адаптации выпускников организаций для детей-сирот

В целях комплексного сопровождения и социализации воспитанников и выпускников организаций для детей-сирот во всех учреждениях реализуются программы подготовки воспитанников и выпускников к самостоятельной жизни, разработанные в соответствии с Примерной программой подготовки к самостоятельному проживанию воспитанников, выпускников организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, школ-интернатов, включая их личностное и профессиональное самоопределение, правовое просвещение, постинтернатное сопровождение, утвержденной постановлением Правительства Мурманской области от 08.12.2014 № 616-ПП. Реализуемые программы размещены на сайтах учреждений.

В рамках межведомственного взаимодействия по постинтернатному сопровождению выпускников реализуется программа «Социальная адаптация и сопровождение выпускников организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, Мурманской области» на 2015 - 2018 годы, утвержденная постановлением Правительства Мурманской области от 08.04.2015 № 133-ПП. Постинтернатный патронат установлен над 13 детьми-сиротами.

В рамках реализации мероприятий программы по социальной адаптации и сопровождению выпускников во всех организациях для детей-сирот Мурманской области работают службы сопровождения выпускников, целью которых является социальная, психолого-педагогическая и правовая поддержка выпускников в предвыпускной, выпускной период. С января по март 2016 года на сопровождении в службах находились 147 человек, в клубах выпускников проведено 34 коллективных мероприятий.

В отделении социальной (постинтернатной) адаптации выпускников организаций для детей-сирот Мурманского центра помощи детям, оставшимся без попечения родителей, «Ровесник» проживает 21 выпускник из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

Повышение квалификации кадрового состава для работы в организациях для детей-сирот

Укомплектованность штатов, обеспечивающих организацию и ведение образовательной деятельности в центрах помощи детям, оставшимся без попечения родителей – 100%.

Повышение квалификации специалистов организаций для детей-сирот осуществляется в соответствии с годовыми планами повышения квалификации. За 3 месяца 2016 года повышение квалификации по различным направлениям деятельности прошли 26 человек (74 % от общего числа запланированных). Администрацией организаций для детей-сирот для специалистов организованы и проведены 5 семинаров-практикумов по вопросам профилактики правонарушений воспитанников, их психолого-педагогического сопровождения, социальной адаптации выпускников, также по вопросам комплексного сопровождения замещающих родителей.

В целях повышения качества труда специалистов организаций для детей-сирот Министерством образования и науки Мурманской области проводятся семинары, на постоянной основе – консультации, также разрабатываются методические материалы.

С января по март 2016 года министерством для руководителей и специалистов организаций для детей-сирот организованы и проведены следующие мероприятия:

- круглый стол по повышению эффективности деятельности служб по подготовке кандидатов в усыновители (удочерители), опекуны (попечители), приемные родители, сопровождению замещающих семей;
- областной фестиваль педагогических идей «Северное сияние - 2016» для специалистов служб сопровождения замещающих семей Мурманской области;
- областное совещание специалистов органов опеки и попечительства по результатам деятельности по вопросам защиты прав детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, за 2015 год.

VI. Реализация мероприятий Программы поэтапного Совершенствования системы оплаты труда в государственных (муниципальных) учреждениях

В 2016 году продолжается работа по реализации мероприятий Программы поэтапного совершенствования системы оплаты труда в государственных и муниципальных учреждениях.

В связи с новой методикой расчета средней заработной платы по региону статистические данные по достижению целевых показателей заработной платы за 2015 год получены в апреле 2016 года. Работа по подготовке изменений в План мероприятий («дорожную карту») «Изменения в отраслях социальной сферы Мурманской области, направленные на повышение эффективности образования и науки», в части показателей по заработной плате отдельных категорий педагогических работников, будет проведена во 2 квартале 2016 года.

Законом Мурманской области «Об областном бюджете на 2016 год» предусмотрены средства, обеспечивающие в 2016 году уровень средней заработной платы работников образовательных учреждений в соответствии с Указами Президента Российской Федерации с учетом сохранения средней заработной платы на уровне, не ниже достигнутого в 2015 году. За счет средств областного бюджета финансируются в полном объеме расходы на оплату труда педагогических работников дошкольных учреждений, общеобразовательных учреждений, профессиональных образовательных организаций и организаций, оказывающих социальные услуги детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей.

В 2016 году продолжается работа по заключению эффективных контрактов с работниками учреждений образования.

По данным ведомственного мониторинга на 1 апреля 2016 года эффективные контракты заключены:

- в подведомственных Министерству государственных областных учреждениях – со всеми работниками (100%);
- в муниципальных учреждениях образования - с 30,5% работников, в том числе со всеми руководителями учреждений и с 33,7% педагогических работников.