

Информация
по результатам мониторинга «Самоопределение и профессиональная
ориентация обучающихся образовательных организаций Мурманской
области за 2020 и первое полугодие 2021 года

I. 2020 год

Развитие дополнительного образования является основой для профессионального самоопределения и ориентации подрастающего поколения.

В 2020 году в образовательных организациях Мурманской области реализовано 658 дополнительных общеобразовательных программ продвинутого уровня, направленных на профессиональное самоопределение обучающихся, в том числе:

- художественной направленности –191 (29 %),
- технической направленности –76 (11,5 %),
- туристско-краеведческой направленности –16 (2,4 %),
- естественнонаучной направленности –92 (14 %),
- физкультурно-спортивной направленности –201 (30,5 %),
- социально-педагогической направленности – 82 (12,6 %).

Организовано сотрудничество с более чем 40 организациями Мурманской области, проведены совместные семинары, мастер-классы, вебинары, интерактивные игры по научно-техническому творчеству.

Заключены договоры о сотрудничестве:

- с Российской ассоциацией образовательной робототехники (г. Москва). ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» является региональным ресурсным центром по подготовке к общероссийским робототехническим соревнованиям «ИКаР», «ИКаРёнок»;

- с Ассоциацией 3D образования (г. Санкт-Петербург). Получив в 2017 году статус регионального ресурсного центра Ассоциации 3D образования, ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» осуществляет координацию развития проекта «Инженеры будущего: 3D технологии в образовании» в Мурманской области;

- с АНПО «Школьная лига РОСНАНО», АНО «Центр развития информационных технологий «ИТ-планета», Арктическим выставочным центром «Атомный ледокол «Ленин» ФГУП «Атомфлот», Кольским научным центром РАН;

- с предприятиями региона (Мурманский филиал ПАО «Ростелеком»; ООО «Центр консалтинговых проектов», ПАО «Мурманский морской торговый порт» и др.).

В 2017 году на базе ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» открыт детский технопарк «Кванториум-51», учебные занятия в котором осуществляются по 6 инновационным направлениям («Биоквантум», «Промробоквантум», «Геоквантум», «ИТ-квантум», «Промдизайнквантум», «Хайтек»).

В 2020 году на базе ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» создан мобильный технопарк «Кванториум», в котором осуществляется реализация

дополнительных общеобразовательных программ технической направленности. Мобильный технопарк представляет собой передвижной мобильный комплекс, включающий в себя оборудование для проведения опытов в дополненной и виртуальной реальности, а также аэро- и робо-конструирования. На 31 декабря 2020 на программы мобильного технопарка было зачислено 603 ребенка. В 2020 году мобильный технопарк посетил 5 сельских агломераций (Печенгский район, Кольский район, ЗАТО Видяево, Кандалакшский район, Терский район).

В 2020 году открыты 10 детских мини-технопарков «КвантоЛаб» в 9 муниципальных образованиях: ЗАТО Александровск (г. Полярный), ЗАТО Североморск, г. Апатиты, Кандалакшском районе, г. Кировске, Кольский район (г. Кола), г. Мончегорск, г. Оленегорск, г. Полярные Зори. В мини-технопарках реализуются дополнительные общеобразовательные программы научно-технической направленности по направлениям: «Робототехника», «Промышленный дизайн», «Хай-тек». По состоянию на 31 декабря 2020 года в мини-технопарках обучалось 1185 человек.

С целью развития в Мурманской области программы ранней профессиональной подготовки и профориентации школьников ЮниорПрофи реализуется региональный проект «Программа ранней профессиональной ориентации ЮниорПрофи (JuniorSkills)». Региональным координационным центром проекта является ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия», 3 образовательные организации ЗАТО Александровск, г. Мончегорска и г. Апатиты являются специализированными центрами компетенций. Региональные компетенции проекта – «Интернет вещей», «Мобильная робототехника», «Прототипирование», «Электроника», «Инженерный дизайн CAD». По всем компетенциям проводятся отборочные региональные чемпионаты, а также очно-заочная школа на базе детского технопарка «Кванториум-51», где в 2020/2021 учебном году обучаются школьники из Кандалакшского, Терского, Кольского, Печенгского районов, ЗАТО Александровск, Мончегорска, ЗАТО Видяево.

В 2020 году продолжена реализация образовательного профориентационного проекта «Юные инженеры Арктики: от выбора образовательной программы к выбору жизненного пути».

В целях развития научно-технического творчества, обеспечения возможности участия детей региона в конкурсных и научно-познавательных мероприятиях детским технопарком «Кванториум-51» с октября 2017 по декабрь 2020 года проведено 161 мероприятие, в том числе региональные отборочные соревнования крупнейших всероссийских чемпионатов, фестиваль «Юные инженеры Арктики», хакатоны, интерактивные площадки, выставки инноваций, мастер-классы от наставников и обучающихся, образовательные экскурсии по квантумам технопарка с общей численность участников более 8000 человек (в 2020 году - 1951 человек). Количество участников проекта сильно снизилось в силу введения ограничений на проведение массовых мероприятий во втором полугодии 2020 года.

В 2020/2021 учебном году обучение в детском технопарке «Кванториум-51» осуществляется по 58 программам, из них вводного и базового уровня – 43

программ, продвинутого (проектного) уровня – 14 программ.

В целях расширения образовательных возможностей детей с ограниченными возможностями здоровья, их социализации в обществе детским технопарком «Кванториум-51» разработаны и реализуются 2 дополнительные общеобразовательные программы «Лего-конструирование», «Введение в разработку программ и компьютерных игр. Линия 1» для детей с ОВЗ с нарушениями опорно-двигательным аппарата», с нарушением слуха, речи, с задержкой психического развития.

В каникулярное время для обучающихся Мурманской области на базе детского технопарка «Кванториум-51» по запросу образовательных организаций реализуются краткосрочные программы по актуальным направлениям научно-технического творчества и естественнонаучного образования.

В детском технопарке «Кванториум-51» внедрены и реализуются программы профильных смен «Инженерные каникулы» (в 2018 году проведено 6 смен для 160 обучающихся, в 2019 году – 5 смен с участием 453 обучающихся, в 2020 году – 6 смен с участием 378 обучающихся). Программа «Инженерные каникулы» включает в себя образовательные интенсивы от наставников технопарка, мастер-классы, экскурсии, культурно-развлекательный модуль, тренинги, соревнования.

Приобретенные за период обучения в детском технопарке навыки юные кванторианцы представляют на региональном конкурсе научных и инженерных проектов «КвантоАрктика», который проводится дважды в течение учебного года (декабрь, апрель), начиная с 2017 года. Количество проектов, представленных на конкурс, ежегодно увеличивается. В апреле и декабре 2020 года состоялся конкурс научных и инженерных проектов «КвантоАрктика» с участием 253 обучающихся детского технопарка «Кванториум-51», представлено 100 проектов.

Продолжена работа по расширению сетевого взаимодействия. С 36 организациями заключены соглашения, предусматривающие разработку кейсовых и технических заданий в рамках организации проектной деятельности, тьюторское сопровождение проектов. С 2017 по 2020 гг. обучающимися детского технопарка «Кванториум-51» представлено более 100 проектов, разработанных по кейсам от организаций – партнёров.

Министерством образования и науки Мурманской области заключено Соглашение о сотрудничестве с автономной некоммерческой просветительской организацией в области естествознания и высоких технологий «Школьная лига РОСНАНО» (г. Санкт-Петербург), создана сеть школ-участниц проекта, проводятся совместные мероприятия для педагогов и обучающихся.

Мурманскую область в указанной программе представляют 48 образовательных организаций в статусе «школа-участница». ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» присвоен статус «Региональный ресурсный центр ФИП «Школьная лига» на период с 2019 года по 2021 год».

В Мурманской области реализуются следующие формы профориентационной работы для обучающихся общеобразовательных организаций:

- дни открытых дверей в профессиональных образовательных организациях, встречи со студентами и преподавателями;
- выставки образовательных услуг, организованные центрами занятости населения;
- работа выездных профориентационных бригад в общеобразовательных учреждениях;
- проведение региональных этапов чемпионата и чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia);
- профориентационные экскурсии на предприятия;
- встречи обучающихся 9 и 11 классов с молодыми рабочими;
- встречи с представителями центров занятости;
- диагностика профессионального профиля личности обучающихся 9 и 11 классов (интересов и способностей);
- встречи в режиме видеоконференцсвязи обучающихся 9 и 11 классов и их родителей с руководителями профессиональных образовательных организаций и вузов региона;
- размещение в СМИ информации о деятельности профессиональных образовательных организаций и вузов;
- размещение информации о деятельности профессиональных образовательных организаций и вузов на региональном портале «Живи, учись, работай в Арктике!».

На основании договоров, заключенных между работодателями и общеобразовательными организациями Мурманской области, в системе профильного обучения открыты и функционируют профильные классы с профориентационной направленностью на специальности градообразующих предприятий: «ФосАгро – классы», «ЕвроХим – классы», «Атомкласс», «Роснефть-классы», «Логистический класс» Мурманского торгового порта.

В целях планирования будущей профессиональной карьеры обучающихся общеобразовательных организаций в регионе продолжена реализация значимых федеральных профориентационных проектов с участием представителей работодателей Мурманской области: «Неделя без турникетов», «Засобой в профессию», «Юниор-профи», «Начни трудовую биографию с Арктики и Дальнего Востока» и др.

В октябре 2020 года образовательные организации Мурманской области приняли активное участие в ежегодной Всероссийской акции «Неделя без турникетов». Всероссийская акция «Неделя без турникетов» проведена в онлайн-формате в период с 12 октября по 31 октября 2020 года. В рамках Акции проведены экскурсионные мероприятия, мероприятия в формате «живого диалога» со специалистами, которые позволили познакомиться с основными производственными процессами. Целевая аудитория: обучающиеся общеобразовательных организаций Мурманской области 5-11 классов.

Организатором Акции на территории Мурманской области является

Мурманское РО СоюзМаш России (Союз машиностроителей России). В Акции принимают участие следующие предприятия: АО «10 ордена Трудового Красного Знамени судоремонтный завод; ПАО НОВАТЭК; АО «Северо-Западная Фосфорная Компания». Всего в акции приняло участие более 2000 обучающихся и студентов Мурманской области. Всего предприятием было проведено 23 экскурсии для обучающихся школ, колледжей и ВУЗов всей Мурманской области. Впервые в рамках акции «Неделя без турникетов» онлайн-экскурсии для ребят проводили такие крупнейшие компании региона, как «НОВАТЭК» и «Северо-Западная Фосфорная Компания».

В первом полугодии 2020 года Мурманская область приняла участие во Всероссийском профориентационном проекте «Начни трудовую биографию с Арктики и Дальнего Востока», который охватил более 4500 человек из 10 муниципальных образований области.

Активно реализуется Всероссийская программа по развитию системы ранней профориентации «Засобой», которая включает акцию «Всероссийская профдиагностика». В 2020 году в акции приняли участие более 1 000 участников из 30 образовательных организаций.

В рамках образовательного профориентационного проекта «Полигон PRO: день на производстве», организуется серия мероприятий на базе ведущих высокотехнологичных предприятий региона. В 2020 году в связи с ограничительными мерами на предприятиях региона в рамках областного проекта «Полигон PRO» было проведено всего 1 мероприятие. При поддержке Северного флота состоялась экскурсия на базу надводных гидрографических кораблей Северного Флота в поселке Мишуково на гидрографическое судно «Горизонт», охват составил 40 человек.

В 1 полугодии 2020 года в рамках регионального профориентационного образовательного проекта «Учись и работай в Арктике!» 66 обучающихся из Кировск, Оленегорск и Ковдорского района прошли профориентационное тестирование. Тестирования обучающихся проведены в рамках соглашений между пилотными площадками и Комитетом по труду и занятости населения Мурманской области

При активном содействии ОАО «Морская арктическая геологоразведочная экспедиция» с 2017 года реализуется областной образовательный проект «Юный полярник», который способствует развитию интереса обучающихся к профессиональному самоопределению на территории Мурманской области. В рамках проекта созданы детские объединения, которые занимаются по дополнительным общеобразовательным программам, ведут проектно-исследовательскую работу с использованием ресурсов детского технопарка Мурманской области «Кванториум-51», музейных и научных организаций региона.

На сегодняшний день в регионе функционируют 9 объединений юных полярников из гг. Мурманск, Апатиты, Кировск, ЗАТО Александровск, ЗАТО г. Североморск, Кольского и Терского районов. Общая численность обучающихся составляет более 160 человек. В рамках проекта площадками разработано и внедрено 5 дополнительных общеобразовательных программ социально-педагогической направленности «Юный полярник».

Одним из масштабных проектов 2020 года является региональный профориентационный форум «Моя профессиональная траектория». Проект реализуется в целях популяризации обучения в профессиональных образовательных организациях, повышения престижа рабочих профессий и специальностей, получаемых в регионе.

В 2020 году региональный профориентационный форум «Моя профессиональная траектория» в связи с ограничительными мерами прошел в онлайн-формате. В этом году проект объединил 686 участников из 11 муниципальных образований. В рамках форума организованы тренинги личностного роста и практикумы от психологических центров, лекции и игры о профессиях Арктического региона от центров профессионального ориентирования, воркшопы, онлайн-встречи, мастер-классы, видеоэкскурсии по Мурманской государственной областной универсальной научной библиотеки.

Организация и проведение в летний период профильных смен для детей в организациях отдыха и оздоровления детей и подростков, в том числе детей, находящихся в трудной жизненной ситуации.

В Мурманской области осуществляется работа по предоставлению бесплатных путевок для организации отдыха детей, находящихся в трудной жизненной ситуации.

Сохранены меры государственной поддержки семей в части предоставления детских путевок:

- путевки в оздоровительные учреждения, расположенные на территории региона, предоставлялись всем родителям (законным представителям) бесплатно;

- для категории детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, оплата путевки, проезда к месту отдыха и обратно осуществлялись за счет средств областного бюджета.

На территории региона в период летней оздоровительной кампании 2019 года функционировало 72 оздоровительных лагеря.

В регионе созданы условия для обеспечения полноценного отдыха, оздоровления и культурного досуга детей, их физического, психического и нравственного развития:

- в период оздоровительных смен реализованы краткосрочные программы дополнительного образования детей (эколого-биологической, художественно-эстетической, спортивно-оздоровительной направленностей);

- в оздоровительных учреждениях организованы профильные смены спортивно-оздоровительной, санаторно-оздоровительной, патриотической, художественно-эстетической, социально-педагогической, эколого-биологической направленностей («Юные инспекторы дорожного движения», «Школа безопасности», «Я - лидер», «Юный турист», «Мой край» и др.).

Информационно-методическое сопровождение деятельности педагогических работников в системе профессиональной ориентации, социализации и общественно полезной деятельности учащихся

В целях выявления и распространения лучших практик профориентации, повышения эффективности профориентационной работы в образовательных организациях Мурманской области регулярно проводятся методические мероприятия для педагогических работников.

В период с февраля по май 2020 года ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» проведен ежегодный областной конкурс на лучшую организацию профориентационной работы среди обучающихся и воспитанников. На конкурс было представлено 15 проектов, авторами которых стали педагогические работники дошкольных, общеобразовательных, профессиональных образовательных организаций и организаций дополнительного образования из 7 муниципальных образований области.

В целях развития областных проектов в период с января по ноябрь были проведены семинары и вебинары по вопросам реализации и развития областных проектов «Учись и работай в Арктике!» и «Юный полярник» в муниципальных образованиях Мурманской области». Общий охват участников составил более 60 человек из 10 муниципальных образований, реализующих проекты. Проведены 4 методических мероприятий.

В целях организационно-методического сопровождения региональной системы профориентации функционирует региональный портал Мурманской области «Учись и работай в Арктике!» <http://профориентация51.рф>. Портал содержит актуальную информацию о работодателях, востребованных в региональной экономике рабочих профессиях и специальностях, профессиональных образовательных организациях, наиболее масштабных и значимых профориентационных мероприятиях, реализуемых в регионе, и является информационным, образовательным и методическим ресурсом региональной системы сопровождения профориентации детей и молодежи.

Целевой аудиторией портала являются обучающиеся образовательных организаций Мурманской области, родители обучающихся, педагогические работники, специалисты и потенциальные работодатели, заинтересованные в профессионализации молодых кадров Мурманской области.

Проведение межрегиональных и общероссийских мероприятий по актуальным вопросам развития системы профессиональной ориентации и общественно полезной деятельности учащихся

В период с февраля по май 2020 года в регионе при участии

Министерства образования и науки Мурманской области и ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» состоялся региональный этап Всероссийской программы «Арт-Профи Форум», учредителем которой является Общероссийская общественная организация «Российский Союз Молодёжи». Конкурсная программа «Арт-Профи Форум» направлена на повышение престижа рабочих профессий и специальностей, профориентацию обучающихся и привлечение молодежи к получению образования по востребованным в современных условиях профессиям. В конкурсе приняло 16 участников из 3 муниципальных образований области. В финале Всероссийской программы «Арт-профи форум» победителем в номинации «Арт-профи-плакат» стал ГАПОУ МО «Мурманский медицинский колледж».

Информационное освещение ключевых событий по профессиональной ориентации и общественно-полезной деятельности учащихся в средствах массовой информации и интернет ресурсах (официальные сайты органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, образовательных и общественных организаций)

В целях профессиональной ориентации учащихся Мурманской области информация о реализации федеральных и региональных профориентационных проектов («Полигон-PRO: день на производстве», «Засобой», «Молодые & Успешные»), мероприятий в рамках международного движения WorldSkills/s, региональной системе среднего профессионального образования, в том числе о приеме на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования за счет средств областного бюджета, регулярно транслируется в средствах массовой информации (сайты профессиональных образовательных организаций, ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия», сайт Министерства образования и науки Мурманской области, региональный профориентационный портал («Живи, учись, работай в Арктике!»), молодежный портал Мурманской области (www.4erdak.ru), портал Правительства Мурманской области и др.).

Создание и обеспечение функционирования информационных порталов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по развитию добровольческого (волонтерского) движения в субъектах Российской Федерации

Информация о развитии деятельности добровольческого (волонтерского) движения в Мурманской области размещается на официальном сайте ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» (www.laplandiya.org), молодежном портале Мурманской области (www.4erdak.ru). Средняя посещаемость сайтов – 600 посещений в день.

II. 1 полугодие 2021 года

В целях координации профориентационной работы в Мурманской области на базе ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» создан Региональный координационный центр профориентации, который обеспечивает наполнение

регионального портала «Профориентация 51.рф. Живи, учись, работай в Арктике!» (<http://xn--51-6kctoc7afailc3aw1bzk.xn--p1ai>).

Мурманская область является активным участником крупных федеральных проектных инициатив: профориентационных (программы «ЗаСобой», «Работай в России», «Art-профи форум»), направленных на развитие проектной и научно-исследовательской деятельности обучающихся («Шаг в будущее», конкурс «Большие вызовы»), проектов выявления и поддержки одаренных детей по различным направленностям («Живая классика», «Школьная лига РОСНАНО», «Эколята»). ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» присвоен статус «Региональный ресурсный центр Программы «Школьная лига РОСНАНО» на период с 2021 по 2023 год.

Успешно реализуются региональные профориентационные проекты, основной отличительной особенностью которых является широкое взаимодействие с партнерами из числа вузов, профессиональных образовательных организаций, научных организаций, промышленных предприятий и бизнес-структур, силовых структур. К таким региональным проектам относятся: региональный проект «Юные инженеры Арктики», региональный сетевой образовательный проект «Юный полярник», который с каждым годом расширяет свою географию за счет новых участников из муниципалитетов Мурманской области, региональный проект «Полигон-Про: день на производстве», региональный проект «Молодые & Успешные».

В рамках реализации федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» в Мурманской области организована работа по участию школьников в открытых онлайн-уроках, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «ПроеКТОриЯ», «Уроки настоящего».

В 2021 году 95 образовательных организаций зарегистрировали личный кабинет на портале «ПроеКТОриЯ», 10124 обучающихся данных организаций приняли участие в открытых уроке в онлайн режиме и/или в режиме просмотра видеозаписи на портале.

Одним из основных инструментов профессионального самоопределения обучающихся является профильное обучение, которое позволяет обеспечить преемственность и взаимосвязь программ общего, дополнительного и профессионального образования. В рамках реализации программ предпрофильной подготовки за счет часов вариативной части учебного плана реализуются профориентационные элективные и факультативные курсы.

Исходя из предпочтений обучающихся и потребностей регионального рынка труда сформирована сеть профильных классов. На основании договоров, заключенных между работодателями и общеобразовательными организациями, открыты и функционируют профильные классы с профориентационной направленностью на специальности, востребованные на градообразующих предприятиях: «ФосАгро–классы» в гг. Апатиты, Кировск, «ЕвроХим–классы» в Ковдоре, «Атомкласс» в г. Полярные Зори, «Роснефть-классы», «Газпром-классы», «Логистический класс» Мурманского торгового порта в г. Мурманске.

Для обучающихся 10-11х классов реализуются проекты по профессиональной ориентации: химико-биологических классов в сотрудничестве с государственными областными учреждениями здравоохранения «Хочу быть врачом», профильной подготовки нефтегазового направления совместно с ООО «Газпром Добыча Шельф», проект Роснефть-класс при содействии «НК «Роснефть».

В Ковдорском районе продолжает функционировать муниципальный сетевой проект «От выбора образовательной программы – к выбору профессии», направленный на формирование престижа инженерно-технических профессий, формирование у обучающихся компетентностей и практических навыков в сфере научно-технической деятельности, обеспечение эффективного взаимодействия участников проекта в едином пространстве научно-технического творчества обучающихся и воспитанников муниципалитета. Охват участников проекта составляет 650 человек.

Профориентационно-социальный проект «Увлечение.Профессия.Успех» собрал 4595 участников. Его целью является создание условий для развития личностных и профессиональных перспектив учащихся в процессе формирования их будущей профессионально-образовательной траектории в рамках сетевого межведомственного взаимодействия в условиях дополнительного образования.

Общее количество участников массовые профориентационных мероприятий, проведенных среди обучающихся на территории муниципальных образований Мурманской области в первом полугодии 2021 года, составило 7198 человек, из них: в Кандалакшском районе – 1109 участников, в Ковдорском районе – 610 участников, в Печенгском муниципальном округе – 68 участников.

В первом полугодии 2021 года для обучающихся 8-11 классов общеобразовательных организаций Кандалакшского, Ковдорского районов, Печенгского муниципального округа в профессиональных образовательных организациях, расположенных на указанных территориях, были проведены следующие мероприятия:

- дни открытых дверей (ГАПОУ МО «Кандалакшский индустриальный колледж» - 240 участников, ГАПОУ МО «Ковдорский политехнический колледж» - 77 участников);

- тематические классные часы профориентационной направленности (участники - 170 обучающихся Ковдорского района, 210 обучающихся Печенгского муниципального округа, 196 обучающихся Кандалакшского района);

- выставка технического, профессионального и прикладного творчества обучающихся и работников Печенгского политехнического техникума (30 участников).

На популяризацию рабочих профессий направлены мероприятия в рамках движения «Молодые профессионалы (WorldSkills Россия)» и программы «ЮниорПрофи». В период с 14 по 20 февраля 2021 года в Мурманской области состоялся VI Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Мурманской области (далее – Чемпионат), в рамках которого были

организованы соревнования для участников возрастной категории от 14 до 16 лет (WorldSkillsJunior) по 7 компетенциям: «Сварочные технологии», «Парикмахерское искусство», «Медицинский и социальный уход», «Преподавание в младших классах», «Дошкольное воспитание», «Инженерный дизайн САД (САПР)», «Мобильная робототехника». В соревнованиях WorldSkillsJunior приняли участие 53 конкурсанта.

На базе ГАПОУ МО «Кандалакшский индустриальный колледж» были организованы соревнования Чемпионата по компетенциям «Электромонтаж» и «Управление локомотивом». 340 обучающихся 9 и 11 классов общеобразовательных организаций Кандалакшского района получили возможность наблюдать за ходом соревнований в режиме онлайн.

В 2021 году в регионе продолжается реализация проекта «Обучение школьников первой профессии». Ежегодно обучающимся 10-х классов общеобразовательных организаций предоставляется возможность одновременно с получением среднего общего образования пройти на базе профессиональных образовательных организаций подготовку по выбранным ими профессиям. В сентябре 2020 года более 250 школьников приняты на обучение по 8 программам профессиональной подготовки («Повар», «Секретарь-администратор», «Слесарь по ремонту автомобилей», «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин», «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования», «Парикмахер», «Слесарь-электромонтажник», «Чертежник») на базе 11 государственных областных профессиональных образовательных организаций в гг. Ковдор, Мончегорск, Кандалакша, Полярные Зори, Оленегорск, Апатиты, Кола, Мурманск.

В первом полугодии 2021 года на базе ГАПОУ МО «Кандалакшский индустриальный колледж» проходили обучение 42 десятиклассника Кандалакшского района: по профессии «Секретарь-администратор» - 29 десятиклассников, по профессии «Слесарь-электромонтажник» - 13 десятиклассников. По профессии «Повар» на базе ГАПОУ МО «Ковдорский политехнический колледж» обучалось 19 учащихся 10-х классов Ковдорского района, на базе ГАПОУ МО «Печенгский политехнический техникум» - 15 обучающихся общеобразовательных организаций п. Никель.