

Информация об участии в федеральных профориентационных проектах и инициативах

№ п/п	муниципалитет	Наименование проекта							Иные мероприятия
		Охват / ОО	Охват / ОО	Охват / ОО	Охват / ОО	Охват / ОО	Охват / ОО	Охват / ОО	
		Всероссийская акция «Неделя без турникетов»	Всероссийские открытые уроки «Проектория»	Всероссийская программа по развитию системы ранней профориентации «Засобой»:	«Всероссийская Профдиагностика - 2018»	конкурсы методических материалов по профориентации молодежи «Засобой»	Всероссийская программа «Арт-Профи Форум»	Программа ранней профориентации Юниор Профи (JuniorSkills)	
1	Апатиты с подведомственной территорией	0	9/1364	1/130	4/311	0	1/26	3/86	0
2	МБОУ СОШ ЗАТО Видяево	1/11	1\180	1/111	1/310	1/1	1/130	0	0
3	Заозерск	0	2/248	1/78	1/119	0	1/10	0	0
4	ЗАТО Александровск	10/582	9/3292	4/518	4/601	0	0	4/57	2/12 :Всероссийская профориентационная смена «Город мастеров» в ФГБОУ «Всероссийский детский центр «Смена» Региональный чемпионат профессионального среди людей с инвалидностью «Абилимпикс»
5	Кандалакша	13/1356	9/1421	6/964	5/546	0	2/185	4/7	6/260:Всероссийский просветительский проект «Школа правозащитников: учиться и действовать» ;Всероссийский профориентационный урок «Начни трудовую биографию с Арктики и Дальнего Востока!»
6	Кировск	3/179	3/1467	2/70	2/28	0	0	0	5/358: Всероссийский профориентационный урок «Начни трудовую биографию с Арктики и Дальнего Востока!»
7	Ковдорский район	4/275	4/511	2/90	2/57	0	0	0	6/248: Региональный отбор программы "Роботехника" - "РОБОФЕСТ" - Мурманск 2019" ежегодного Всероссийского технологического фестиваля "ПроФест" (в рамках программы "Роботехника: инженерно-технические кадры инновационной России": Региональный конкурс научно-технологических проектов "Формула МАГУ" в

									целях подготовки к участию во Всероссийском конкурсе научно-технологических проектов, проводимых образовательным Фондом "Талант и успех" "Профессии будущего"; Летняя школа Андрея Мельниченко "ЛАНАТ"; Всероссийский профориентационный урок «Начни трудовую биографию с Арктики и Дальнего Востока!»; Профессиональное тестирование в рамках IX Всероссийского фестиваля науки «НАУКА 0+»
8	Кольский район	4\56	10/886	4/99	4/99	1/1	1/28	1/20	8/107 Региональная акция «Моя профессиональная траектория» Выставка «Образование. Профессия. Карьера» Всероссийский профориентационный урок для школьников 8-10 классов, в рамках проекта «Начни трудовую биографию с Арктики и Дальнего Востока»
9	Ловозерский район	0	2/242	1/12	1/12	0	0	0	1/33: Областной форум "Молодежный Вектор Арктики-2019: театр науки"
10	Мончегорск	10/1378	8/1356	0	0	0	0	0	0
11	Мурманск	22/2192	30/5396	0	17/1470	3/4	6/477	16/1158	10/921: -VIII Всероссийский Фестиваль науки НАУКА 0+ в Мурманской области; - Региональный профориентационный проект «Моя профессиональная траектория»; - Всероссийский профориентационный урок «Начни трудовую биографию с Арктики и Дальнего Востока»; - Профориентационные фильмы и мультфильмы образовательного проекта «Навигатум».
12	Оленегорск	5/138	5/426	0	0	0	0		0
13	Островной	0	0	0	0	0	0	0	0

14	Полярные Зори	4/700	4\1000	0	0	0	0	2/11	3/111: Всероссийский профориентационный урок «Начни трудовую биографию с Арктики и Дальнего Востока!»
15	Печенгский район	1670	1702	0	890	0	0	145	0
16	Североморск	4/822	7/4004	0	5/628	0	0	0	13/1077: Всероссийский профориентационный урок «Начни трудовую биографию с Арктики до Дальнего Востока!»; Региональный форум «Моя профессиональная траектория»; Чемпионат Мурманской области «Абилимпикс» - региональный этап Национального конкурса профессионального мастерства среди людей с инвалидностью; IV Национальный чемпионат по профессиональному мастерству среди людей с инвалидностью «Абилимпикс» , г.Москва Вебинар для выпускников 11 классов ФГБОУ ВО СГМУ (г. Архангельск)
17	Терский район	2/37	2/203	0	0	0	0	0	0

Информация о реализуемых муниципальных проектных инициативах в сфере профессиональной ориентации детей и молодежи

№ п/п	Наименование муниципалитета	проект	Охват	Характеристика	Социальные партнеры
1	Апатиты с подведомственной территорией	Профориентационное тестирование обучающихся 9-х классов	511	Проведение массовой профориентационной диагностики обучающихся 9-х классов с получением по итогам диагностики обобщенной статистики по муниципалитету. Диагностический комплекс «Профориентатор» (Гуманитарные технологии)	Филиал МАГУ в г. Апатиты
2	МБОУ СОШ ЗАТО Видяево	Программа предпрофильной подготовки и профильного обучения в школе	98	<p>В рамках данной программы объединяются отдельные направления профориентационной работы в единую систему, охватывающую все возрастные категории учащихся с 1 по 11 классы, направленную на подготовку учащихся к обоснованному зрелому выбору профессии, удовлетворяющему как личные интересы, так и общественные потребности и запросы рынка.</p> <p>Решение задач профориентации осуществляется в различных видах деятельности учащихся (познавательной, общественно полезной, коммуникативной, игровой, производительном труде). С этой целью в школьные планы работы включены вопросы профориентации. Это направление прослеживается в планах педагога-психолога и каждого классного руководителя – раздел профориентация. В работу по программе включены педагоги-психологи, социальный педагог, педагог-организатор, учитель ОБЖ, учителя технологии.</p> <p>Одной из составляющих сторон системы профориентации является диагностика профессиональной направленности учащихся 8 - 11 классов, которую проводит педагог-психолог. На основании этих данных дальнейшую работу с родителями и учащимися проводит педагог-психолог, социальный педагог, классные руководители.</p> <p>Самыми распространенными мероприятиями профориентационной работы являются классные часы и занятия профориентационной направленности, занятия и тренинги по планированию карьеры, консультации по выбору профиля обучения и будущей профессии (индивидуальные, групповые), анкетирование.</p> <p>В связи со значительной удаленностью ЗАТО пос. Видяево от областного центра и достаточной изолированностью, большое внимание уделяется организации и проведению экскурсий на предприятия и организации Мурманска и Мурманской области, посещению «Дней открытых дверей» различных учебных заведений Мурманска и Мурманской области. Необходимая информация систематически доводится до сведения учащихся и их родителей (сайт школы: http://школа-видяево51.рф).</p>	<p>МГОБУ Центр занятости населения Кольского района</p> <p>ГАУДО МО «Мурманский областной центр дополнительного образования «Лапландия»</p> <p>Центр тестирования и развития при МГУ «Гуманитарные технологии»</p> <p>ГАПОУ МО «Кольский транспортный колледж»</p> <p>Онлайн-школа Фоксфорд</p> <p>Филиала «35 СРЗ» АО «ЦС «Звездочка»</p>
3	ЗАТО Александровск	«Дети. Море. Корабли»	26	Изучение современных средств спасения людей на море	АО 10 СРЗ
		«Финансовые пирамиды»	49	Способы распознавания финансовых пирамид. Как находить актуальную информацию на сайтах компаний и государственных служб и защищать личную информацию из различных источников	Полярнинский гарнизонный военный суд Мурманской области
		«Есть такая профессия – Родину защищать!»	465	-показать уникальность и значимость профессии - Родину защищать; - стимулировать учащихся на профессиональное самоопределение в воинском деле; - формирование у школьников высокого патриотического сознания, чувства верности своему Отечеству, готовности к выполнению гражданского долга и конституционных обязанностей по защите Родины.	Кольская флотилия разнородных сил СФ; военный комиссариат

		Социальный статус. Мир профессий	78	<p>http://www.школа269.рф/novosti/socialnyy-status-mir-professiy/</p> <p>Цель функционирования лаборатории - расширение знаний учащихся о многообразии мира профессий. В рамках работы лаборатории восьмиклассники совершили экскурсию МБОУДО "Дом детского творчества "Дриада», чтобы познакомиться с профессиями повара и официанта и принять участие в мастер-классе по технике вырезания из фруктов и овощей.</p> <p>http://www.школа269.рф/novosti/nauchno-issledovatel'skaya-laboratoriya-v-8-v-klasse/</p> <p>В 8-В классе работает научно-исследовательская лаборатория «Социальный статус. Мир профессий». В рамках работы лаборатории восьмиклассники совершили экскурсию в филиал кооперативного техникума Мурманского Облпотребсоюза (г. Снежногорск). Заведующая филиалом Тертышников А.С. и студенты техникума рассказали школьникам историю создания филиала, об учебном процессе в учреждении, о специальностях бухгалтера и юриста, которые получают студенты. В компьютерном классе с выходом в интернет, ребята узнали, что студенты работают в справочно-правовой системе «Консультант плюс» и в программе «1С бухгалтерия».</p>	МБОУДО "Дом детского творчества "Дриада»
		Профориентация ГИБДД	80	<p>http://www.школа269.рф/novosti/proforientaciya-gibdd/</p> <p>Инспектор по пропаганде безопасности дорожного движения В. Совпель пригласила восьмиклассников на экскурсию в ГИБДД. Сотрудники ГИБДД рассказали о том, как ведется регистрация информации, в каких ВУЗ-ах готовят специалистов и посоветовали, как можно раньше определяться с выбором профессии.</p>	ГИБДД (г. Снежногорск).
		«День гражданской авиации» (профориентация)	89	<p>9 февраля россияне празднуют День гражданской авиации. Этому Дню руководитель кружка внеурочной деятельности по профориентации «Человек и выбор профессии» О.В. Кухаренко посвятила занятие с учащимися 9-х классов. Учащиеся познакомились с профессиями пилота, бортпроводника, штурмана и диспетчера, от добросовестной и квалифицированной работы которых зависят судьба, работа и отдых большого числа граждан.</p>	
		«Сестринское дело» (профориентация)	94	<p>На встрече с О.Ю. Гурьевой, старшей медицинской сестрой ЦМСЧ-120 девятиклассники узнали, где можно получить медицинское образование и куда устроиться на работу. Медики не только работают в больницах и на скорой помощи, но и принимают участие в международных совместных учениях, работаю в горячих точках.</p>	ЦМСЧ-120
		Муниципальный проект «Развитие научно-технического творчества обучающихся через создание современной образовательной модели «Корпорация «Профимаркет»	1263	<p>Направлен на развитие познавательного интереса у детей и молодежи через включение их в процесс учебно-исследовательской, проектной деятельности и научно-технического творчества, повышающих уровень естественнонаучного и инженерного образования, а также содействие гармоничному развитию и профессиональному самоопределению личности</p>	ФГАУ «ФИРО», «Лаборатория Интеллектуальных Технологий ЛИНТЕХ», МАН «Интеллект будущего», ООО «Федеральная Торговая Площадка», МОО «Федерация автоспорта ЗАТО Александровск», АО «Объединенная судостроительная корпорация»,

					Филиал «СРЗ «Нерпа» АО «ЦС Звёздочка»
4	Кандалакша	Муниципальный профориентационный проект «Профессия XXI века»	22	Выполнение презентационных работ о востребованных профессиях на рынке труда	ГАПОУ МО «Кандалакшский индустриальный колледж»
		Профориентационный проект «ALхимия будущего»	30	Знакомство с профессиями металлургической отрасли, учебными заведениями, готовящими этих специалистов	«Объединенная компания РУСАЛ Кандалакшский алюминиевый завод» Филиал АО «РУСАЛ Урал»
5	Кировск	Игра «Атлас новых профессий»	200	Игра для образовательных учреждений города Кировска 3-8 классов. Цель игры: - Выяснить уровень знаний обучающихся о творческих профессиях, расширить знания детей о мире профессий искусства, популяризировать их. - Оказать профориентационную поддержку учащимся в выборе будущей профессиональной деятельности. - Выработать у школьников профессиональное самоопределение выбора профессии в соответствии со своими возможностями, способностями и с учетом требований рынка труда. - Выработать умение высказывать свою точку зрения на рассматриваемые вопросы.	
		Муниципальная профориентационная конференция «На пути к успеху!»	36	Ключевой вопрос конференции «Что мы, педагоги, можем изменить в формах профориентационной работы, чтобы подготовить поколение Z к будущему, в котором ему придётся работать?» В ходе сессии участники заглянули на несколько десятков лет назад, попытались разобраться как складывалась ситуация в системе образования и профориентации; рассмотрели современные формы и источники получения информации о профессиях; собрали факты о современной молодёжи и принципах выбора ими профессии. На этапе форсайта педагоги поработали с картой трендов и технологий 2010-2050, нашли инновации, которые позволят мотивировать детей возвращаться в Кировск. После расширения мышления участники перешли к поиску новых форматов профориентации для поколения Z. Сессия позволила участникам конференции расширить мышление, изменить взгляд на новое поколение, пробудила желание по-новому подойти к профориентационной работе, искать новые форматы взаимодействия и коммуникации.	Муниципальное казённое учреждение «Управление социального развития»
6	Ковдорский район	"Шаги в медицину: (Создание практико-ориентированной модели медицинского класса)"	15	Основная цель её реализации модели - оказание помощи обучающимся в профессиональном самоопределении, становлении, проектировании дальнейшей профессиональной карьеры на основе продвижения профессий, востребованных на рынке труда. Место проведения теоретических занятий - учебный кабинет здания профильной школы, оснащённый компьютерной, мультимедийной и множительной техникой, демонстрационным оборудованием. Практическое обучение проходит на базе медицинского кабинета здания профильной школы, а также в Ковдорском филиале Мончегорской районной больницы.	Ковдорский филиал Мончегорской центральной районной больницы

7	Кольский район	Мультипликационной студии «Мультикола.51»	35	обучение основам мультипликации, режиссуры	Местная общественная организация Благо
8	Ловозерский район	-	-	-	
9	Мончегорск	-	-		
10	Мурманск	Городская проектная акция «Профориентационный десант»	36323	Создание условий для осознанного профессионального самоопределения учащихся в соответствии со способностями, склонностями, личными особенностями, с потребностями общества и региона в кадрах; формирование способностей к социально-профессиональной адаптации в обществе; обеспечение единого профориентационного пространства города Мурманска посредством привлечения к сотрудничеству общественных организаций, предприятий города и представителей структур межведомственного взаимодействия. В ходе акции реализуются профориентационные мероприятия, объединенные общей целью повышения профориентационной компетентности обучающихся муниципальных образовательных учреждений, формирования активной гражданской позиции, поддержки социальной активности участников образовательных.	
11	Оленегорск	-			
12	Островной	-			
13	Полярные Зори	Проект «Муниципальная модель сетевого взаимодействия по реализации инновационных программ предпрофильной подготовки и профильного обучения «Инженеры кадры будущего» (краткое/рабочее название «Сегодня исследователь-завтра инженер»)	1750	Обеспечение непрерывного математического, естественнонаучного образования, повышение престижа инженерных специальностей	<ul style="list-style-type: none"> • Информационный центр Кольской АЭС • «Школа Росатома» • «Школьная лига РОСНАНО» • Отдел содействия трудоустройству граждан города Полярные Зори • Филиал ФГБОУ ВО «МАГУ» в г. Апатиты • ГАПОУ МО «ПЭК»
14	Печенгский район	Профориентационной курс для подростков 8 класс «Психология и выбор профессии» 34 часа в год Профориентационная ярмарка Муниципальный Центр занятости Профориентационная диагностика Муниципальный Центр занятости	780 806		Центр занятости Печенгского района
15	Североморск	-		-	-
16	Терский район	--		-	-
17	Заозерск	--			

Организационно-методическое сопровождение профориентации на территории муниципального образования

№ п/п	Наименование муниципалитета	Мероприятия (наиболее значимые)	Общее кол-во ПРОФМЕРОПР./охват	
1	Апатиты с подведомственной территорией	Муниципальная площадка Всероссийского фестиваля науки «НАУКА 0+»; Фестиваль социальных проектов компании ФосАгро «Энергия роста – Апатиту 90»; Единое региональное родительское собрание «Профессиональное самоопределение старшеклассников и рынок труда»; Выставка образовательных услуг в Апатитском городском дворце культуры им. Егорова В.К.; «В мире профессий» - городское профориентационное мероприятие в библиотеке им. А.С.Пушкина	5 /3850; 1500; 2000; 350	
2	МБОУ СОШ ЗАТО Видяево	-----	3	
3	Заозерск	-----	0	
4	ЗАТО Александровск	----- 1. «Инженерно-конструкторский квест «Работай в Арктике». Профориентационное мероприятие направлено на привлечение обучающихся к перспективным областям науки и техники, на популяризацию профессий, востребованных в Арктическом регионе. Учащиеся делятся на 4 команды. Каждой команде даётся маршрутный лист и волонтер (следит за выполнением правил и за временем нахождения команды на площадке). Команды расходятся по площадкам («Айтишники», «Техники», «Инженеры», «Естественные науки»). На каждой площадке за 15 минут командам нужно выполнить как можно больше заданий. Чем больше правильных ответов (решений), тем больше баллов. Каждые 15 минут команды меняются площадками. (Телегина И.Г., директор МБОУДО «ДДТ «Дриада» 2. Муниципальный фестиваль науки и техники. В программу фестиваля включены просветительские и конкурсные мероприятия: экскурсии на предприятие АО «10 СРЗ» (судоремонтный завод), интерактивные экскурсии в теплицу, мастер-классы по робототехнике и программированию для младших школьников, игры, квесты и конкурсы естественнонаучной и технической направленности. (Сорочан Ю.В., заместитель директора по УВР МАОУ ДО «ЦДОД»	15/841	
5	Кандалакша	В рамках профориентации школьников «Объединенная компания РУСАЛ Кандалакшский алюминиевый завод» Филиал АО «РУСАЛ Урал» в течение 2018-2019 учебного года провел экскурсии по территории предприятия для учащихся 8-9 классов. Участие в экскурсионных мероприятиях приняло более 180 школьников. В период с 15 по 21 октября 2018 года на территории Мурманской области проведена Всероссийская акция «Неделя без турникетов». Участниками Акции стали и обучающиеся 8-10 классов образовательных организаций Кандалакшского района. Для учащихся школ района были проведены экскурсии на Каскад Нивских ГЭС, предприятия РЖД, Кандалакшский морской торговый порт, Кандалакшский алюминиевый завод, где обучающиеся смогли познакомиться с деятельностью предприятий города, их специализацией, историей, а также у школьников была возможность общения с сотрудниками и специалистами предприятий. На базе ГАПОУ МО «Кандалакшский индустриальный колледж» в 2019 году организовано обучение по программам профессионального обучения по профессиям «Секретарь руководителя», «Слесарь-электромонтажник». С февраля 2019 года 14 обучающихся 10 классов начали обучение по программе «Секретарь руководителя».	10/920	
6	Кировск	(Родительское собрание для родителей учащихся 8 и 9 классов «Профессиональное самоопределение старшеклассников и рынок труда» (МГБОУ ЦЗН г. Кировска);	2/400	

Выставка образовательных услуг с возможностью профдиагностики для учащихся (ДК «Апатит»)				
7	Ковдорский район	14 октября 2018 г. в профильной школе МБОУ СОШ №1 прошли необычные профориентационные уроки в форме станционной игры "Один день с МАГУ", которые провели специалисты филиала МАГУ. Встреча с преподавателями МАГУ в соответствии с определёнными заблаговременно маршрутами ученики 10-11-ых классов в течение 2-х уроков обучались в смешанных группах по предметам: обществознание (профориентационные направления - социология, экономика), горное дело, химия, биология, физика (профориентационное направление - энергетика), информатика (профориентационные направления - робототехника). Уроки в разных формах провели преподаватели МАГУ. Профориентационная станционная игра закончилась рефлексией, где в разных формах ребята и преподаватели МАГУ дали позитивную оценку прошедших мероприятий "Одного дня с МАГУ". В этот день конструктивно были обсуждены возможности трёхстороннего взаимодействия МБОУ СОШ № 1, градообразующего предприятия АО "КГОК" и ведущего вуза нашего региона - МАГУ. Среди некоторых совместно запланированных мероприятий - выездные сессии наших учеников, имеющих повышенный образовательный запрос по естественнонаучным дисциплинам (химия, биология) в г.Апатиты, где методом погружения старшеклассники будут обучаться в течение учебного дня у вузовских преподавателей, используя лабораторную базу МАГУ. http://mbou-1.ucoz.ru/news/odin_den_s_magu/2018-10-14-1968	6/1377	
8	Кольский район	3 - Акция «Есть такая профессия – Родину защищать». В рамках акции проводятся беседы с обучающимися 10 классов по вопросу поступления в высшие военные учебные заведения при участии военного комиссариата Кольского района. - Участие обучающихся 9-11 классов общеобразовательных учреждений Кольского района в Выставке «Образование. Профессия. Карьера». - Районный конкурс детского творчества «Искусство деревообработки» - Слет отрядов «Юный помощник полиции»	4/231	
9	Ловозерский район	Гаджет - кросс "Профессии любимого села" http://lsoshlozero.ucoz.ru/news/itogi_gadzhnet_kross_professii_liubimogo_sela/2019-05-22-2034	1/100	
10	Мончегорск	1.Городская профориентационная квест-игра «Я выбираю будущее». 2.Городская профориентационная игра «В мире профессий». 3. Городская профориентационная игра «Хочу.Могу.Надо.». 4.Ярмарка образовательных услуг. 5.День открытых дверей в воинской части «Есть такая профессия – Родину защищать». 6.Городской слет Школьный научных обществ, в ходе которого команды школ защищали коллективный проект по профессии из Атласа будущих профессий «Ты –event-менеджер Приподдержке 1 мероприятия - КГМК	5/100	
11	Мурманск	- Городской конкурс рисунков «Я в мире профессий...» для обучающихся муниципальных образовательных учреждений; - Городская выставка рисунков «Я в мире профессий...»; - Городской творческий конкурс «Все профессии важны, все профессии нужны»; - Городской творческий конкурс «Охота на работу»; - Городской профориентационный агитпробег «Твои горизонты»; - Городская профориентационная игра «Турнир знатоков профессий»; - Городской смотр-конкурс кабинетов (уголков) по профориентации в образовательных учреждениях города Мурманска Значимое: Агитпробег «Твои горизонты» Мероприятие проводится с целью оказания информационно-консультационной помощи учащимся муниципальных общеобразовательных учреждений в профессиональном самоопределении и популяризации профессий, которым обучают в МБУ ДО г. Мурманска ЦПО «ПрофСтарт», востребованных на региональном рынке труда (охват 863 чел.) https://upkmuk.nubex.ru/news/7580.html	11/1203	
12	Полярные Зори	Выставка образовательных услуг ежегодно организуется отделом содействия трудоустройству граждан г. Полярные Зори совместно с отделом образования и МБУО ИМК РО на базе МБОУ гимназии №1, центра профориентации. 12 марта 2019 года в выставке приняли участие 7 средних профессиональных заведений Мурманской области. Всего мероприятие посетили 210 (40%) обучающихся 8-11 классов общеобразовательных организаций, из них 48 обучающихся приняли участие в квест-игре «Путешествие в город профессий» - https://murman-	10/1900	

		zan.ru/News/Detail/?id=634d47bd-c6f1-4add-b945-c850aaea5da2 Начиная с 2015 года, МОО включились в проект «Работай в России!», в рамках которого проводится <i>Всероссийская профориентационная акция «Неделя без турникетов»</i> . В октябре 2018 года и апреле 2019 года в мероприятиях акции приняли участие около 700 обучающихся муниципальных общеобразовательных организаций. Школьники ознакомились с работой таких предприятий и организаций, как: Кольская АЭС, Кольский филиал АО «Атомэнергоремонт», пожарная часть №6 Кольской АЭС, филиал АО «РУСАЛ Урал» Кандалакшский алюминиевый завод, Мурманский судоремонтный завод АО «ЦС «Звёздочка» - http://pzschool3.murmanschool.ru/site/pub?id=125 http://pzschool3.murmanschool.ru/site/pub?id=123		
13	Печенгский район	Ярмарка образовательных услуг. Мероприятие организовано Центром занятости Печенгского района, традиционно в начале весны, проходят ярмарки образовательных услуг для учеников 9 и 11 классов. Представители высших и средних специальных учебных заведений Мурманской области познакомили обучающихся с условиями поступления и последующего обучения, кроме того, специалисты Центра занятости населения Печенгского района провели профориентационное тестирование о предпочтениях к различным видам деятельности и профессиям.	2/6	
14	Североморск	Городской творческий конкурс по профориентации «Профессия каждая – самая важная», посвященный Дню российской науки. Источник: http://s-vesti.ru/news/education/1955/25325-pobediteli-konkursa-professiya-kazhdaya--samaya-vazhnaya/	5/535	
15	Терский район	Выставка образовательных услуг проведена в МБОУ СОШ № 4 в октябре 2018 г. в ней участвовали учебные заведения Мурманской области (Кольский медицинский колледж, Полярнозоринский энергетический колледж и др.), умбские организации (филиал Ковдорского политехнического колледжа, военный комиссариат). Также был представлен раздаточный материал вузов и ссузов Мурманской области. Выставку посетили учащиеся 8 – 11 классов, а также родители. Кроме того, на выставке учащиеся могли пройти тестирование и получить ответы на вопросы	8/239	

Методическая поддержка специалистов, работающих в области профессионального самоопределения детей и молодежи

№ п/п	Наименование	Формы проведения мероприятий		
		Методические конкурсы на выявление эффективных практик профориентационной работы	Конференции, семинары, круглые столы и др. по вопросам организации профориентационной деятельности	Издание и тиражирование методических материалов (сборников, брошюр, буклетов и др.) по вопросам организации профориентационной работы среди детей и молодежи
		Кол-во мероприятий/охват	Кол-во мероприятий/охват	Кол-во мероприятий/охват
1	МБОУ СОШ ЗАТО Видяево	2/2	0	0
2	Апатиты	0	2/47	0
3	Заозерск	0-	0	0
4	ЗАТО Александровск	0	13/123	6/410
5	кандалакша	0	5/198	2/75
6	Кировск	0	1/36	0
7	Ковдорский район	0	6/146	0
8	Кольский район	0	0	-
9	Ловозерский район	0	0	0
10	Мончегорск	1/2	1/2	0
11	Мурманск	1/12	1/34	0
12	Оленегорск	0	3/50	-
13	Островной	-	-	-
14	Полярные Зори	0	-	-
15	Печенгский	0	-	-
16	Североморск	1/1	-	-
17	Терский район	-	-	-

Участие в грантовой деятельности

Муниципалитет	ОО	Наименование проекта	сумма	сроки
Апатиты	СОШ №7	«Создание технологической лаборатории «Исследователь, изобретатель, инженер Хибин» как средство организации научно-исследовательской образовательной среды»	450000,0	С января 2019 по декабрь 2020
ЗАТО Александровск	МБОУДО «ДТ «Дриада»	Развитие профориентационных проектов по программам дополнительного образования в области судомоделирования	120 000,00	2019-2020 г. г.
	МБОУ «СОШ № 276»	«Лаборатория робототехники, программирования и 3D технологий»	550.000	2019-2021 г. г.
Кандалакша	МБОУ СОШ№2	«Инженер начинается в школе». Создание инновационной образовательной среды для формирования инженерного мышления школьников в рамках сетевого взаимодействия и социального партнерства. Номинация "Инновации в школьном технологическом образовании» (проект, направленный на создание условий для реализации программ профильного обучения естественнонаучного, физико-математического и информационно-технологического профилей, развитие проектной, учебно-исследовательской деятельности, профессиональную ориентацию обучающихся на инженерные профессии).	1000000	2017 – 2020 гг.
Ковдорский район	МБОУ СОШ № 1	Живи, учись и работай в Ковдоре: школьное естественно-научное, техническое и математическое образование как залог успеха района» Цель проекта - создание на базе МБОУ СОШ № 1 стажировочной площадки естественно-научного, технического и математического образования, направленной на повышение качественного образования, профессиональной мотивации и заинтересованности обучающихся в специальностях, профессиях, востребованных в Ковдорском районе, Мурманской области.	880000	2018-2020

Кольский район	Мурмашинская средняя общеобразовательная школа № 1 м	Проект: «Создание открытого Инжинирингового Центра «Энергия развития» как элемента системы инноваций в школьном	880000	2018-2019
	Междуреченская	Проект: «Создание минитехнопарка в сельской школе для организации проектной и учебноисследовательской деятельности обучающихся в области естественных и технических наук»	600000	2018-2019
	Пушновская	Проект: «Мини-технопарк как ресурс формирования и развития инженернотехнических, исследовательских и изобретательных компетенций обучающихся в условиях сельской школы» (500000	2018-2019
Оленегорск	МОУ «Средняя общеобразовательная школа №13»	Инновационный проект «Образовательный мини-технопарк – макси-возможности для обучающихся сельской школы» Реализация инновационных проектов в системе общего образования в Мурманской области в 2018 году в номинации "Развитие внеурочной деятельности обучающихся в условиях сельской школы	600000	2017-2019 (по май 2019)
	МОУ «Основная общеобразовательная школа №21»	Тема: «Путевка в жизнь»; номинация «Реализация инновационных программ воспитания обучающихся» (развитие трудового воспитания и профориентации в основной школе) В рамках гранта был разработан и апробирован учебный план уч.год, рабочая программа курса внеурочной деятельности «Юный электрик» (7-9 классы). На уроках технологии стала широко внедряться проектная деятельность, как модель трудовой деятельности. На базе МОУ ООШ № 21 ежегодно проводится профориентационная диагностика для обучающихся школ города и консультирование родителей по данной теме. Произошло совершенствование содержания и форм внеучебной работы (популяризация изучения и погружения в отдельные профессии, которая способствует глубокому включению в процесс трудового воспитания и профориентации, внедрение в практику	123000	

		конкурсных мероприятий: игр, квестов, турниров, олимпиад и т. д.) Был достигнут оптимальный уровень профессиональной компетентности в вопросах профориентации.		
Печенгский район	МБОУ СОШ № 3	Проект «ЭТИКЕТ» <i>Цель</i> – пройти обучающий курс, позволяющий участникам проектной команды обучиться основам этикета у профессионального педагога, после прохождения курса передать свои знания детям младшего школьного возраста.	96500	
	МБОУ СОШ № 9	КОНКУРС СОЦИАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ-2018 «Мир новых возможностей» номинация «Полюс будущего» проект «Мир профессий» Данный проект: - позволит создать постоянно действующий профориентационный центр на базе школьной библиотеки школы;	967000	
Североморск	МБОУ СОШ № 9	«Технологическая лаборатория «ТЕХНО+»-вектор развития технологического образования»	550000,00 руб.	
Терский район	МАОУ ООШ с. Варзуга	Конкурс на получение грантов на реализацию инновационных проектов в системе общего образования Мурманской области в 2019 году; номинация «Развитие внеурочной деятельности обучающихся в условиях сельской школы»	500000,00	2019

Развитие социального взаимодействия и партнерства в системе профессиональной ориентации детей и молодежи

№ п/п	Муниципалитет	ОО (количество)	Перечень наиболее активных региональных предприятий, организаций и компаний-работодателей, участвующих в профориентационной деятельности на территории муниципального образования	Наиболее значимые мероприятия, проведенные при поддержке организаций и компаний-работодателей в рамках соглашения о сотрудничестве
1	ЗАТО Александровск	4	Мурманский торговый порт; АО 10 СРЗ г. Полярного; МОО «Федерация автоспорта ЗАТО Александровск»; Филиал «СРЗ «Нерпа» АО «ЦС «Звёздочка»; МГБУ «Центр занятости населения»; 24 дивизия подводных лодок Северного флота; Мурманское региональное отделение Общероссийской общественной организации «Союз машиностроителей России» (АО «10 СРЗ»)	Профориентационные конкурсы; профориентационные экскурсии с посещением заводской лаборатории, судов; муниципальные открытые соревнования по картингу; VII муниципальный Турнир по робототехнике имени Павла Стеблина; профориентационные беседы и занятия; муниципальный фестиваль науки и техники; муниципальная интеллектуально-познавательная игра «Брейн-ринг «Космос рядом»; муниципальная интеллектуально-познавательная игра «Брейн-ринг» посвящённая 80-летию образования Мурманской области; муниципальный туристско-краеведческий слёт обучающихся ЗАТО Александровск, посвящённый 120-летию города Полярного.
2	Кандалакша	9	«Объединенная компания РУСАЛ Кандалакшский алюминиевый завод»	Тематическая квест-игра «Побег из тайного бункера» (8-10 кл), Профориентационные лектории, экскурсии для старшеклассников
			Филиал АО «РУСАЛ Урал»	
			Каскада Нивских ГЭС ОАО «ТГК-1»	
			ООО «Кандалакшский Морской Торговый Порт» («КМТП»)	
			Филиал МАГУ г. Апатиты	
3	Кировск	1	Компанией ФосАгро (договор заключен бесрочно)	-Экономическая игра «Жилы Хибин. Твердость 5»; - экономико-правовая игра «Выборы в ФосАгрошкола»; -Корпоративные олимпиады по предметам: физика, информатика математика, химия; - участие в олимпиаде «Гранит науки»; -участие в математических региональных играх «Точка опоры»; - участие в фестивале ФосАгроклассов в г. Сочи; -встречи с митрополитом Мурманской и Мончегорской епархии Симоном; - экскурсии на предприятия АО «Апатит» (в течение года); - День Открытых дверей в образовательной организации и презентация школы на выставке образовательных услуг; - экскурсия в Санкт-Петербургский горный институт.
4	Ковдорский район	1	Акционерное общество "Ковдорский горно-обогатительный комбинат"	профориентационные экскурсии - ознакомление с профессиями, востребованными на градообразующем предприятии;
			Филиал Мурманского арктического государственного университета в городе Апатиты	химико-лабораторный практикум для обучающихся 10-11 классов МБОУ СОШ № 1 на базе филиала МАГУ;
			Межтерриториальное государственное областное бюджетное учреждение центр занятости населения Ковдорского района	профориентационная станционная игра "Один день с МАГУ"
				организация краткосрочных социальных практик на базе учреждений и организаций моногорода Ковдора
5	Кольский район	1	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мурманский - интеллектуальная школа для одаренных детей»; - организация совместных конференций и 10 арктический государственный университет»; Федеральное государственное бюджетное	интеллектуальная школа для одаренных детей; - организация совместных конференций и мероприятий, направленных на подготовку обучающихся к выбору будущей профессии

			образовательное учреждение высшего образования «Мурманский государственный тех	
6	Ловозерский район	1	Библиотека, ЦНЗ, МАГУ Апатиты	
7	Мурманск	46	ГОБУ Центр занятости населения города Мурманска; СП Центр профессионального развития молодежи МАУ МП «Объединение молодежных центров»; ГОБУЗ «Мурманский областной клинический многопрофильный центр»; ГОБУЗ «Мурманская областная детская клиническая больница»; ГОАУЗ «Мурманская областная стоматологическая поликлиника»; ПАО «НК «Роснефть»»; ПАО «Мурманский морской торговый порт»; ПАО «Газпром»; ГАПОУ МО «Мурманский индустриальный колледж»; ГАПОУ МО «Мурманский колледж экономики и информационных технологий	Автоматизированная комплексная профдиагностика «Выпускник -1»; городская проектная акция «Профориентационный десант»; проект «Хочу быть врачом» (профориентационная работа в профильных химико-биологических классах); проект «Роснефть» (профориентационная работа в профильных классах инфо – тех) транспортно-логистический класс 2017-2019 гг., реализация программы дополнительного образования; предпрофессиональные курсы на базе Газпром-класса; профобучение школьников «Агент банка», «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин»
8	Оленегорск	3	ПАО «Олкон», МУП «ОТС», ОАО «Оленегорский механический завод», Оленегорский городской суд, Государственным автономным профессиональным образовательным учреждением "Оленегорский горнопромышленный колледж", филиал МАГУ в г. Апатиты	1. Посещение школьниками пром-площадки ПАО «Олкон» (центральная котельная МУП «ОТС») (март 2019г) 1.Экскурсия в рамках Всероссийской акции «Неделя без турникетов» по приглашению «35СРЗ» АО «ЦС «Звездочка» (апрель 2019г). 2.Подготовка обучающихся к участию в международном чемпионате JuniorSkills (на базе Государственного автономного профессионального образовательного учреждения "Оленегорский горнопромышленный колледж").
9	Полярные Зори	4	Кольская АЭС Информационный центр Кольской АЭС Отдел содействия трудоустройству граждан г. Полярные Зори Филиал ФГБОУ ВО «МАГУ» в г. Апатиты	VIII Всероссийский фестиваль «Наука 0+» Выставка образовательных услуг Профориентационный квест «Работай на Атомной!»
10	Печенгский район	10	МАГУ(профориентационной отдел) ОАО «Норильский Никель»	Профориентационные дебаты Заочная олимпиада по правилам приема Научный фестиваль «ArcticWave» Образовательный проект «Перемена»
11	Североморск	2	Государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница ЗАТО г.Североморск» ГОБУЗ «ЦРБ ЗАТО г.Североморск»; ГАУДО МО «Лапландия»; МБУДО «Учебный центр»	экскурсия в ГОБУЗ «ЦРБ» с посещением операционного зала. профилактические беседы с пациентами в отделении терапии; игровая программа для пациентов педиатрического отделения; акции по профилактике туберкулеза, инсульта, ВИЧ; диагностика учащихся с целью выявления профнамерений и личностных особенностей; конкурсы по вождению для учащихся на отделении «Водитель категории В» в МБУДО «Учебный центр»
		12	МБУДО «Учебный центр», на базе которого создан ВТК «Профессиональная ориентация и самоопределения школьников»	-