

Министерство образования и науки Мурманской области



**Результаты участия учащихся Мурманской области
в мероприятиях Российской научно-социальной
программы для молодежи и школьников
«Шаг в будущее»
в период 2017-2020 гг.**

**Мурманск
2020**

Министерство образования и науки Мурманской области

Результаты участия учащихся Мурманской области в
мероприятиях Российской научно-социальной программы для
молодежи и школьников «Шаг в будущее»
в период 2017-2020 гг.

Мурманск
2020

Авторы-составители:

С.В. Кулаков, директор ГАУДО МО «Мурманский областной центр дополнительного образования «Лапландия»;

Филютнич М.Н., заведующая отделом «Региональный координационный центр по работе с одаренными детьми» ГАУДО МО «Мурманский областной центр дополнительного образования «Лапландия»;

Огурцова Г.И., старший методист отдела «Региональный координационный центр по работе с одаренными детьми» ГАУДО МО «Мурманский областной центр дополнительного образования «Лапландия», исполнительный директор Координационного центра Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее» по Мурманской области

Ю.Н. Макарова, старший методист отдела «Региональный координационный центр по работе с одаренными детьми» ГАУДО МО «Мурманский областной центр дополнительного образования «Лапландия».

Результаты участия учащихся Мурманской области в мероприятиях Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее» в период 2017-2020 гг. / Авт.-сост.:

С.В. Кулаков, Филютнич М.Н., Огурцова Г.И., Ю.Н. Макарова. - Мурманск: ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия», 2020 – 120 с.

В сборник включены аналитические справки и статистические материалы результатов участия обучающихся Мурманской области в мероприятиях Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее» в период 2017-2020 гг.

Материалы предназначены для специалистов органов, осуществляющих управление в сфере образования, руководителей и исполнительных директоров муниципальных/городских координационных центров, педагогических работников образовательных организаций.

СОДЕРЖАНИЕ

Российская научно-социальная программа для молодёжи и школьников «Шаг в будущее»	4
Деятельность Координационного центра программы «Шаг в будущее» по Мурманской области	5
Молодёжный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее» – 2019	7
Анализ результатов проведения мероприятий Российской научно-социальной программы для молодёжи и школьников «Шаг в будущее» в Мурманской области в период 2017-2020 гг.	12
Молодёжный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее»	12
Всероссийский форум научной молодёжи «Шаг в будущее».....	26
Заключение.....	32
Справочная информация.....	35
Число участников, победителей и призеров мероприятий Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее» по административно-территориальным единицам Мурманской области.....	35
Число участников, победителей, призеров и других дипломантов мероприятий Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее» по научным секциям и направлениям.....	62
Число участников, победителей, призеров и других дипломантов мероприятий Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее» по Координационным центрам и подведомственным образовательным организациям.....	84
Число научных руководителей участников мероприятий Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее» по Координационным центрам и подведомственным образовательным организациям, регионам СЗФО	96
Число научных кубков Молодежного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее» по координационным центрам, подведомственным образовательным организациям и регионам СЗФО	100
Отчеты по федеральному проекту «Межгосударственный форум – Соревнование молодых учёных Европейского Союза: региональный и национальный этапы, участие команды Российской Федерации в Соревновании ЕС, подготовка к проведению Соревнования ЕС в России».....	101

Российская научно-социальная программа для молодёжи и школьников «Шаг в будущее»

Российская научно-социальная программа для молодёжи и школьников «Шаг в будущее» – авторитетное общенациональное движение научной молодёжи, ученых, учителей и специалистов, стремящихся совместно выстроить инновационное будущее своей страны. Программа «Шаг в будущее» основана в 1991 году по инициативе выпускников Московского государственного технического университета им Н. Э. Баумана, который играет ведущую роль в её развитии. С 1995 года работа по реализации программы проводится совместно с Российским молодёжным политехническим обществом.

Цель программы – воспитание особо перспективных молодых людей, способных создавать и внедрять научные новшества, современную технику и высокие технологии в приоритетных отраслях российской экономики. Лауреаты программы «Шаг в будущее» рекомендуются Министерством образования и науки России к присуждению премий для поддержки талантливой молодёжи Правительства Российской Федерации.

Программа «Шаг в будущее» – это высокостатусное движение научной молодёжи. Поэтому путь в программу не прост. Но его стоит пройти тем, кто видит свое будущее среди людей, создающих мысль современное и грядущее общество. Тех людей, которые способны творить новое, действуя в инновационных сферах инженерного дела, естественных и социогуманитарных наук. Главное отличие программы «Шаг в будущее» от аналогичных проектов в России – осуществление многолетней и постоянной работы по научной и инженерной подготовке молодёжи, а не просто презентация ее достижений.

В настоящее время в программе участвуют более 150 тысяч школьников, студентов и молодых учёных. География программы – одиннадцать временных поясов страны.

Благодаря высоким результатам молодых и юных исследователей нашего региона и многолетнему сотрудничеству Координационного центра программы «Шаг в будущее» по Мурманской области с МГТУ им. Н. Э. Баумана с 2007 года Соревнования молодых исследователей программы «Шаг в будущее» в Северо-Западном федеральном округе Российской Федерации проводятся в столице Кольского Заполярья – городе-герое Мурманске в рамках Молодёжных научных форумов Северо-Запада России «Шаг в будущее».

Деятельность Координационного центра программы «Шаг в будущее» по Мурманской области

С 24 ноября 1994 года на базе ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» успешно действует Координационный центр программы «Шаг в будущее» по Мурманской области. Более 20 лет ему оказывают поддержку городские координационные центры, созданные в г. Мурманске, г. Апатиты, г. Снежногорске и ЗАТО г. Заозёрск. В 2009 году в целях совершенствования работы с талантливыми детьми и молодёжью в нашем регионе были открыты официальные представительства программы «Шаг в будущее» в 15 муниципальных образованиях области.

На сегодняшний день в области успешно функционируют 17 муниципальных/городских Координационных центров, в том числе 3 Координационных центра в ЗАТО Александровск: КЦ по г. Снежногорску, КЦ по г. Полярному и КЦ по г. Гаджиево. Только в двух муниципальных образованиях нет подобных структур – это ЗАТО г. Островной и Ловозерский район.

Ежегодно в нашем регионе проводятся школьные, муниципальные конференции, выставки, соревнования молодых и юных исследователей, в которых принимает участие более 1000 школьников и студентов. Лучшие исследовательские проекты демонстрируются на мероприятиях Молодёжного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее», который проходит в ноябре на базе Центра дополнительного образования «Лапландия». В Форуме наряду с участниками от Мурманской области также традиционно принимают участие молодые и юные исследователи из Республики Карелия, Республики Коми, г. Санкт-Петербурга, Ленинградской, Калининградской, Архангельской областей и Ненецкого автономного округа.

В 2018 году впервые в рамках реализации Федерального проекта - победителя Первого конкурса грантов Президента Российской Федерации «Организация региональной сети и проведение бизнес-школ-выставок, направленных на развитие у школьников и студентов навыков научного предпринимательства, способствующих внедрению экономически перспективных разработок молодых инноваторов» была проведена Региональная бизнес-школа-выставка. Данное мероприятие, направленное в том числе на создание условий для ранней профессиональной ориентации учащихся, и выбор инженерных специальностей, востребованных в условиях развития Арктического региона, стало традиционным в комплексе мероприятий Молодёжного научного форума Северо-Запада Российской Федерации «Шаг в будущее».

С мая 2019 года Координационный центр программы «Шаг в будущее» по Мурманской области принимает участие в реализации проекта Российского молодёжного политехнического общества (РМПО) - победителя Фонда президентских грантов «Межгосударственный форум – Соревнование молодых учёных Европейского Союза: региональный и национальный этапы, участие

команды Российской Федерации в Соревновании ЕС, подготовка к проведению Соревнования ЕС в России». Проект поддержан Российской академией наук, Министерством просвещения Российской Федерации и направлен на развитие международной и национальной системы соревнований молодых исследователей в России как части межгосударственного комплекса исследовательской подготовки перспективных в науке и инженерном деле кадров. В связи с этим все мероприятия Форума являются региональным этапом Соревнования молодых ученых Европейского Союза.

В 2019 году впервые в рамках Форума была организована открытая публичная презентация работ, которую посетили обучающиеся и специалисты школ, организаций дополнительного образования, вузов, научно-исследовательских институтов и научных центров, организаций реального сектора экономики, НКО, СМИ регионального и федерального уровней.

Высокий статус мероприятиям Форума придает и состав жюри, в который ежегодно входят более 60 преподавателей вузов региона, представители Московского государственного технического университета им. Н. Э. Баумана, Института развития образования, образовательных организаций Мурманской области, а также члены экспертного совета программы «Шаг в будущее».

Председателем жюри форума последние три года была Белова Ольга Владимировна, кандидат технических наук, доцент ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана». Сопредседателем жюри - Виноградов Андрей Иванович, директор Социально-гуманитарного института, доктор философских наук, профессор кафедры философии, социальных наук и права социального обеспечения ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет».

Из дипломантов мероприятий Форума ежегодно формируются команды молодых и юных исследователей, представляющие Мурманскую область на Всероссийском форуме научной молодежи «Шаг в будущее» в г. Москве, лучшие из которых по итогам соревнований принимают участие в международных молодёжных научных мероприятиях.

Команды исследователей Мурманской области неоднократно награждались Национальными научными кубками «Шаг в будущее» как победители всероссийских научных соревнований. Всего с 1999 года в копилке команд области 16 научных кубков России «Шаг в будущее»: 10 научных кубков I-III степени и 6 главных национальных молодёжных трофеев страны – Больших научных кубков России «Шаг в будущее».

Молодёжный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее» – 2019



11 - 16 ноября 2019 года на базе Центра «Лапландия» и Мурманского государственного технического университета состоялся главный Молодёжный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее», в рамках которого проведены II Региональная молодежная научная конференция, XVII Региональное соревнование юных исследователей «Будущее Севера.

ЮНИОР», XIV Соревнование молодых исследователей программы «Шаг в будущее» в Северо-Западном федеральном округе РФ.

В 2019 году столица Заполярья уже в тринадцатый раз принимала гостей из регионов Северо-Запада России в возрасте от 9 до 19 лет. Молодые таланты продемонстрировали свои достижения в области инженерных, естественных и социально-гуманитарных наук. Всего в работе форума приняли участие 342 молодых и юных исследователя из 8 регионов Северо-Запада России, в том числе 306 – из образовательных организаций Мурманской области, 36 – из регионов СЗФО: республик Карелии и Коми, города Санкт-Петербурга, Ненецкого автономного округа, Калининградской, Ленинградской и Архангельской областей.



В 2019 году впервые на форуме была организована открытая публичная презентация работ. В течение нескольких часов участники форума представляли свои разработки и отвечали на вопросы школьных научных сообществ региона, сверстников и журналистов.

На торжественной церемонии открытия форума на сцене областного центра дополнительного образования «Лапландия» участников форума тепло приветствовал губернатор Мурманской области Андрей Чибис. «Я не мог не приехать сегодня туда, где собрались почти 300 молодых ученых со всего Северо-Запада. И, конечно, для нас особая честь, что этот этап соревнований проходит у нас в столице Арктики. Потому что Арктика и наука неразделимы. Если есть амбиции внести свой вклад в развитие науки, человечества, супертехнологий, сохранение нашей уникальной планеты, то, где, как ни в Арктике эту амбицию реализовывать? Очень здорово, что вы – такие молодые, активные, энергичные, амбициозные ребята сегодня пробуете себя в науке. Наука для нас – всё, образование



является ключевым приоритетом, потому что будущее зависит от вас, оно – в ваших руках», – отметил он на церемонии открытия.

С напутственными словами к ребятам также обратилась председатель жюри соревнования молодых исследователей Северо-Запада России – доцент Московского государственного технического университета имени Баумана Ольга Белова: «Воспринимайте жюри не как силу сопротивления, а как некую силу тяги, которая поднимет вас ещё выше и позволит подняться до соревнований международного уровня».



В течение трёх дней молодые и юные исследователи защищали свои проекты перед экспертными группами жюри форума по 4 научным направлениям: естественные науки и современный мир, инженерные науки, науки о природе и человеке (науки о земле, об окружающей среде, социально-гуманитарные и экономические науки, прикладное

искусство).



В его состав традиционно вошли представители Московского государственного технического университета им. Н. Э. Баумана, филиала Северо-Западного института Московского гуманитарно-экономического университета, Мурманского государственного технического университета, Мурманского арктического государственного университета,

Института развития образования, филиала Нахимовского военно-морского училища в г. Мурманске, Мурманского медицинского и Кольского транспортного колледжей, Кольского научного центра Российской академии наук, образовательных организаций Мурманской области. По итогам Соревнования молодых исследователей «Шаг в будущее» в



СЗФО РФ абсолютными победителями признаны 6 молодых исследователей: Екатерина Морева (г. Мурманск, МПЛ), Карина Лялина (г. Кандалакша, Мурманская область, Детская эколого-биологическая станция) по направлению «Естественные науки и современный мир»; Ольга Яроцкая (г. Мурманск, МАЛ), Илья Мохов (г. Мурманск, детский технопарк «Кванториум-51»), по направлению «Инженерные науки»; Елизавета Выучейская (Средняя школа п. Красное, Ненецкий автономный округ), Виталий Тудос (Мурманский филиал Нахимовского военно-морского училища) по направлению «Социально-гуманитарные и экономические науки».

В профессиональных номинациях награждено 17 победителей и 34 призера, из них 28 из г. Мурманска, 2 из ЗАТО г. Североморск, 1 из г. Кандалакша, 4 из г. Апатиты, 5 из ЗАТО Александровск, г. Снежногорск, 1 из ЗАТО Александровск, г. Полярный, 1 из г. Калининграда, 1 из Республики Коми, 1 из Республики Карелия, 2 из Ненецкого автономного округа, 2 из Ленинградской области, 3 из Архангельской области.

Четверо молодых исследователей: Михаил Кореннов (г. Мурманск, МПЛ) Ольга Яроцкая (г. Мурманск, МАЛ), Мария Проскурякова (г. Мурманск, Гимназия № 2) и Семен Барков (г. Кировск, Хибинская гимназия) награждены дипломами за лучшую презентацию научной работы на английском языке и специальными призами.



По итогам II Региональной молодежной научной конференции награждены 13 победителей и 26 дипломантов 2 и 3 степени. Среди победителей и призеров конференции представители г. Мурманска, г. Апатиты, г. Кандалакша, г. Полярные Зори, г. Оленегорска, г. Снежногорска, ЗАТО г. Североморск.

По итогам XVII Регионального соревнования юных исследователей «Будущее Севера. ЮНИОР» определены 11 победителей и 11 призеров. В число которых вошли юниоры из г. Мурманска, г. Снежногорска, г. Гаджиево, г. Полярного, г. Апатиты, г. Кировска, г. Кандалакша, г. Ковдора. Четирем юным исследователям по направлению «Инженерные науки»: Матвею Тройничкову (г. Кировск, Центр «Хибины»), Егору Морозову (г. Апатиты, СОШ № 7), Максиму Федченко (г. Апатиты, СОШ № 15) и Илье Кузьминскому (г. Снежногорск, ДДТ «Дриада») присуждены дипломы и специальные призы «За оригинальность идеи научно-исследовательской работы».



По итогам форума более 30 молодых и юных исследователя отмечены дипломами и призами молодёжного жюри в номинациях «Региональная значимость проекта» и «За уверенный шаг в науку». В число дипломантов в номинации «За успехи в научно-исследовательской деятельности» вошли 83 молодых и юных исследователей из Мурманской области, Ленинградской области, г. Санкт-Петербурга, Республики Карелия.



Многие из ребят, завоевавших высшие награды, рекомендованы на включение в состав национальных сборных РФ для участия в международных соревнованиях в Лондоне, Китае, США и Румынии. В их числе оказались 17 человек из Мурманской области, 3 обучающихся Республики Коми и Ненецкого автономного округа.

Кроме того, 10 участников из Мурманской области, Ненецкого автономного округа и Карелии приглашены пройти обучение в научной школе-семинаре «Академия юных» под руководством ведущих российских учёных, профессоров и доцентов МГТУ им. Н.Э. Баумана, МГТУ им. М.В. Ломоносова и МПГУ.

Программа форума традиционно была насыщена и разнообразна: соревнования, открытые лекции, мастер-классы, экскурсии, семинары, творческие мастерские, выставки, в том числе научные шоу, интеллектуальные игры, экскурсии на атомный ледокол «Ленин», в Информационный центр по атомной энергии, Полярно-альпийский ботанический сад-институт, ПИНРО, областную универсальную научную библиотеку, мастер-классы от наставников детского технопарка «Кванториум-51».



Для участников Форума были организованы научная лекция: «Основы компьютерных сетей» Тихомирова Е. А., доцент, зам. заведующего кафедрой «Информационные системы и телекоммуникации» ФГБОУ МГТУ им. Н. Э. Баумана и практикум по подготовке к всероссийской олимпиаде школьников программы «Шаг в будущее» по физике «Решение олимпиадных задач по термодинамике» Белова О. В., к.т.н., доцент кафедры «Вакуумная и компрессорная техника» ФГБОУ ВО МГТУ им. Н. Э. Баумана.

Более 70 педагогических работников, научных руководителей и других специалистов образовательных организаций приняли участие в работе методического семинара по проблемам молодежного научного творчества.

Во время Форума среди команд – представителей регионов СЗФО РФ проходило состязание за Малый научный кубок «Будущее Севера», его заслужила команда Ненецкого автономного округа.

Команды молодых исследователей муниципальных образований Мурманской области соревновались за право обладания научными кубками «Будущее Севера» I, II и III степени, а также гран-при форума – Большим научным кубком «Будущее Севера». По итогам участия команд молодых исследователей области в мероприятиях Форума научный кубок «Будущее Севера» III степени и научные медали вручены команде ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия», г. Мурманск. Научный кубок «Будущее Севера» II



степени и научные медали заслужила команда Кандалакшского района. Научный кубок «Будущее Севера» I степени и научные медали получила команда г. Снежногорска (ЗАО Александровск). Большой научный кубок «Будущее Севера» и научные медали завоевала команда г. Мурманска.

По итогам предварительной экспертной оценки работ участников в Центральном экспертном совете МГТУ имени Н.Э. Баумана из победителей и призеров XIV Соревнования молодых исследователей программы «Шаг в будущее» в Северо-Западном федеральном округе РФ, II Региональной молодежной научной конференции и XVII Регионального соревнования юных исследователей «Будущее Севера. ЮНИОР» была сформирована делегация, которая представит Мурманскую область на Всероссийском форуме научной молодёжи «Шаг в будущее» в октябре 2020 года. В состав делегации вошли 46 дипломантов из г.г. Мурманска, Апатиты, Кировска, Кандалакши, Полярные Зори, Снежногорска, Оленегорска, Ковдора, ЗАО г. Североморска. 6 учащихся области по итога конкурсного отбора будут принимать участие в Научной и инженерной выставке «Шаг в будущее» где в рамках форума будут представлены лучшие инновационные проекты школьников страны.



Анализ результатов проведения мероприятий Российской научно-социальной программы для молодёжи и школьников «Шаг в будущее» в Мурманской области в период 2017-2020 гг.

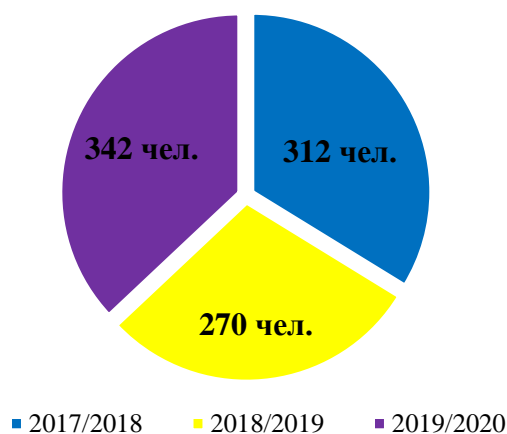
Молодёжный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее»

В Мурманской области основным мероприятием, проводимым в рамках реализации Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее» является Молодёжный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее» (далее – Форум), в рамках которого на протяжении последних трех лет проводились Региональное соревнование юных исследователей «Будущее Севера. ЮНИОР» и Соревнование молодых исследователей программы «Шаг в будущее» в Северо-Западном федеральном округе РФ, Региональная бизнес-школа-выставка и Региональная научная и инженерная выставка молодых исследователей «Будущее Севера», а также Региональная молодежная научная конференция. Ежегодно в мероприятиях Форума принимают участие более 300 обучающихся Мурманской области и регионов Северо-Запада России, дипломантами форума становятся более 170 участников.

Так, в 2017/2018 учебном году в Форуме приняли участие 312 обучающихся, в том числе 287 – из образовательных организаций Мурманской области, 25 – из регионов СЗФО, в 2018/2019 учебном году – 270 обучающихся, в том числе 245 – из образовательных организаций Мурманской области, 25 – из регионов СЗФО, а в 2019/2020 учебном году приняли участие 342 обучающихся, в том числе 306 – из образовательных организаций Мурманской области, 36 – из регионов СЗФО.

Диаграмма 1

Общее число участников Молодёжного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее»



Согласно диаграммам 1-3 и таблице 1, число участников мероприятий Форума каждый год примерно одинаковое. Данная динамика стабильного сохранения числа участников подтверждает, что интерес молодых и юных участников, а также их научных руководителей к мероприятиям Форума сохраняется на протяжении всего рассматриваемого периода. В связи с участием в реализации федеральных проектов формат проведения региональных мероприятий претерпел изменения. Так с 2018 года стали проводится Региональная бизнес-школа-выставка и Региональная молодежная научная конференция, в 2019 была отменена Региональная научная и инженерная выставка молодых исследователей «Будущее Севера». Формат Региональной бизнес-школы-выставки, где представлены проекты, содержащие новые научные, инженерные, исследовательские или прикладные результаты, изначально предполагает количество участников очного этапа не более 20 человек. Уменьшение числа участников Форума в 2018 году обусловлено изменением традиционного места проведения Форума, что стало основанием для ограничения их числа. Следует отметить, что один школьник может принять участие в нескольких мероприятиях Форума, поэтому в таблице 1 приведены данные фактического числа участников и охват числа участников в каждом из мероприятий Форума (по каталогам согласно статистике).

Таблица 1

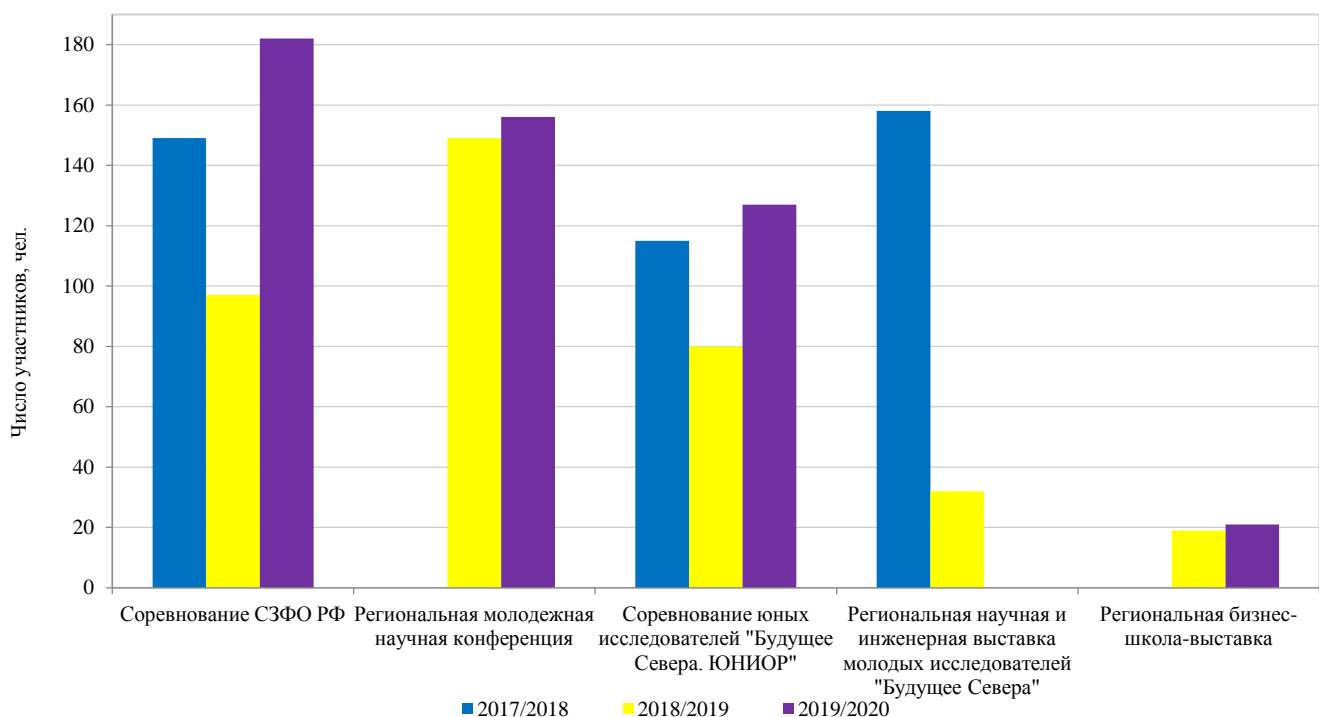
**Число участников, победителей и призеров
Молодёжного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее»
по мероприятиям**

Наименование мероприятия	Число уч-ков по каталогам, согласно статистике	Число, обучающихся, принявших участие в Форуме по нескольким мероприятиям, учитывается 1 раз	Число победит. и призер.	Число уч-ков по каталогам, согласно статистике	Число школьников, участвующих в одном мероприятии	Число победит. и призер	Число уч-ков по каталогам, согласно статистике	Число школьников, участвующих в одном мероприятии	Число победит. и призер
	2017/2018 учебный год			2018/2019 учебный год			2019/2020 учебный год		
Соревнование молодых исследователей программы «Шаг в будущее» в СЗФО РФ	149	149	26	97	97	25	182	182	61
Региональная молодежная научная конференция	-	-	-	149	93	40	156	35	39
Региональное соревнование юных исследователей «Будущее Севера. ЮНИОР»	115	115	28	80	80	27	127	125	26
Региональная научная и инженерная выставка молодых исследователей «Будущее Севера»	158	48	42	32	0	14	-	-	-

Наименование мероприятия	Число уч-ков по каталогам, согласно статистике	Число, обучающихся, принявших участие в Форуме по нескольким мероприятиям, учитывается 1 раз	Число победит. и призер.	Число уч-ков по каталогам, согласно статистике	Число школьников, участвующих в одном мероприятии	Число победит. и призер	Число уч-ков по каталогам, согласно статистике	Число школьников, участвующих в одном мероприятии	Число победит. и призер
	2017/2018 учебный год			2018/2019 учебный год			2019/2020 учебный год		
Региональная бизнес-школа-выставка	-	-	-	19	0	8	21	0	7
ИТОГО	422	312	96	377	270	114	486	342	133

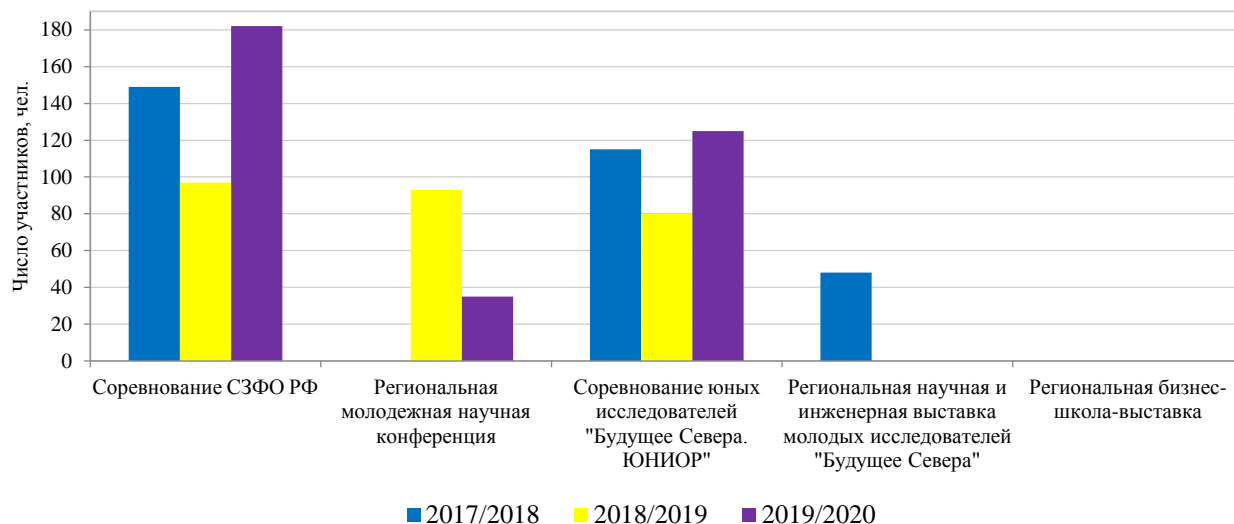
Диаграмма 2

Число участников Молодёжного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее» по мероприятиям



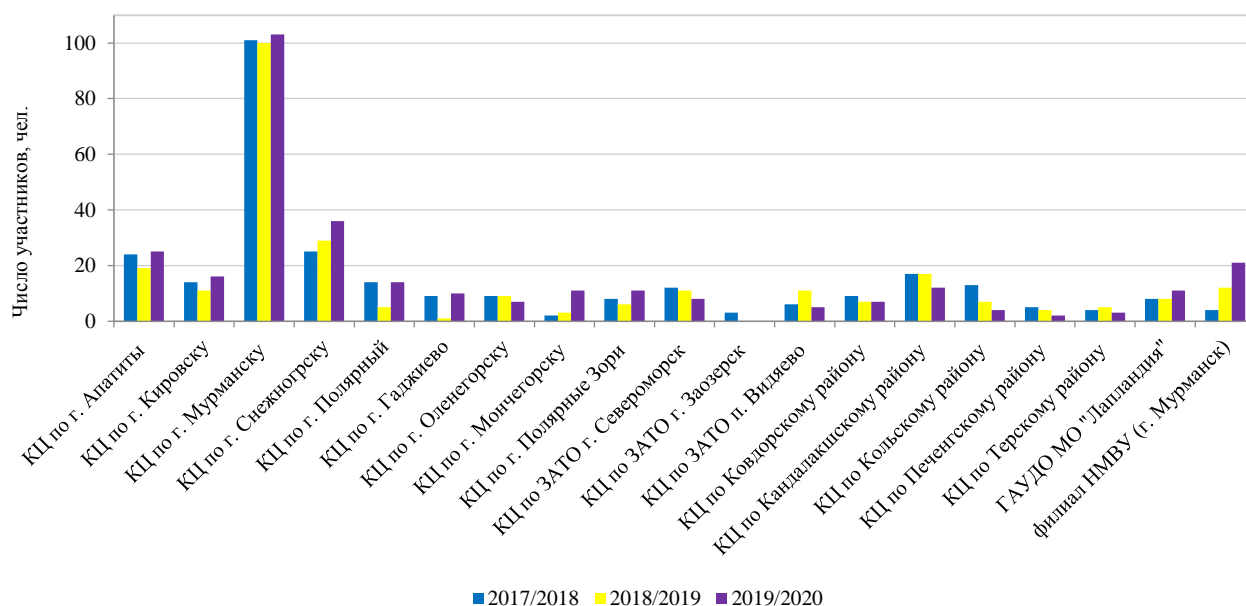
Число участников Молодёжного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее»

(обучающийся, принявший участие в форуме по нескольким мероприятиям, учитывается 1 раз)



Стабильно, как видно на диаграмме 4, наиболее значительное число участников Форума представлены Координационными центрами по г. Мурманску, по г. Снежногорску, по г. Апатиты.

Число участников Молодёжного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее» по КЦ и ПОО*



*КЦ- Координационные центры, ПОО – подведомственные образовательные организации

Согласно таблице 2 и диаграмме 5, большая доля участников, представленных координационными центрами и подведомственными образовательными организациями региона, относительно общего числа участников Молодёжного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее», от Координационных центров по г. Мурманску, по г. Снежногорску, по г. Апатиты и по Кандалакшскому району.

Таблица 2

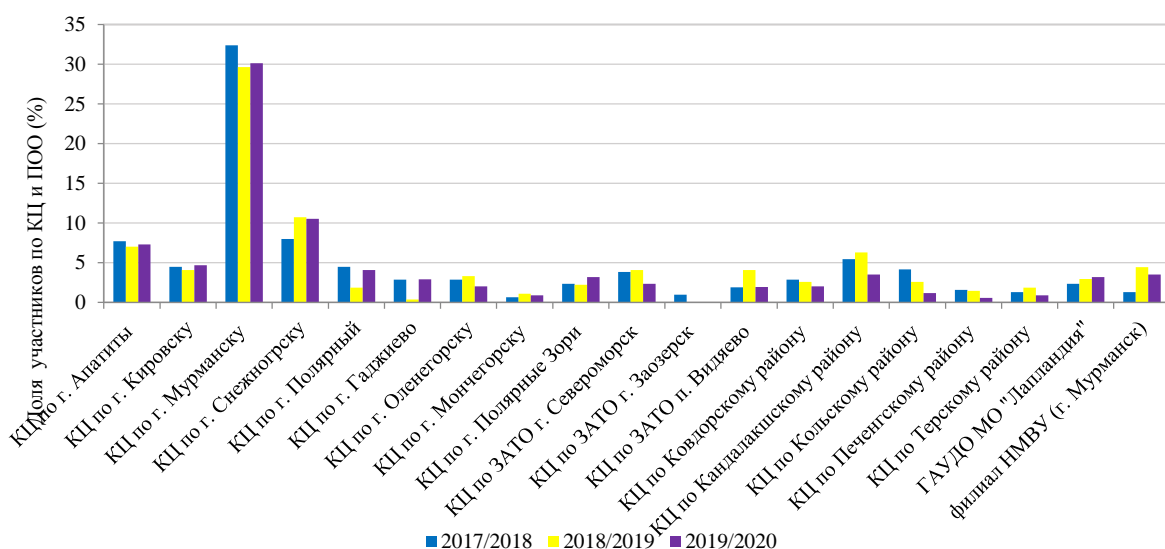
Доля участников по КЦ и ПОО Мурманской области от общего числа участников Молодёжного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее»

Наименование КЦ и ПОО	Учебный год	Число участников Форума от КЦ и ПОО	Доля участников от КЦ и ПОО от общего числа участников Форума (в %)
КЦ по г. Апатиты	2017-2018	24	7,69
	2018-2019	19	7,04
	2019/2020	25	7,31
КЦ по г. Кировск	2017-2018	14	4,49
	2018-2019	11	4,07
	2019/2020	16	4,68
КЦ по г. Мурманск	2017-2018	101	32,37
	2018-2019	80	29,63
	2019/2020	103	30,11
ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия»	2017-2018	8	2,36
	2018-2019	8	2,96
	2019/2020	11	3,21
филиал НВМУ (г. Мурманск)	2017-2018	4	1,28
	2018-2019	12	4,44
	2019/2020	21	3,51
КЦ по г. Мончегорск	2017-2018	2	0,64
	2018-2019	3	1,11
	2019/2020	11	0,88
КЦ по г. Оленегорск	2017-2018	9	2,88
	2018-2019	9	3,33
	2019/2020	7	2,04
КЦ по г. Полярные Зори	2017-2018	8	2,36
	2018-2019	6	2,22
	2019/2020	11	3,21
КЦ по ЗАТО г. Североморск	2017-2018	12	3,84
	2018-2019	11	4,07
	2019/2020	8	2,34
КЦ по ЗАТО г. Заозерск	2017-2018	3	0,96
	2018-2019	0	0
	2019/2020	0	0
КЦ по г. Снежногорск	2017-2018	25	8,01
	2018-2019	29	10,74

Наименование КЦ и ПОО	Учебный год	Число участников Форума от КЦ и ПОО	Доля участников от КЦ и ПОО от общего числа участников Форума (в %)
	2019/2020	36	10,52
КЦ по г. Полярный	2017-2018	14	4,49
	2018-2019	5	1,85
	2019/2020	14	4,09
КЦ по г. Гаджиево	2017-2018	9	2,88
	2018-2019	1	0,37
	2019/2020	10	2,92
КЦ по ЗАТО п. Видяево	2017-2018	6	1,92
	2018-2019	11	4,07
	2019/2020	5	1,46
КЦ по Печенгскому району	2017-2018	5	1,60
	2018-2019	4	1,48
	2019/2020	2	0,58
КЦ по Ковдорскому району	2017-2018	9	2,88
	2018-2019	7	2,59
	2019/2020	7	2,04
КЦ по Кольскому району	2017-2018	13	4,16
	2018-2019	7	2,59
	2019/2020	4	1,17
КЦ по Кандалакшскому району	2017-2018	17	5,45
	2018-2019	17	6,29
	2019/2020	12	3,51
КЦ по Терскому району	2017-2018	4	1,28
	2018-2019	5	1,85
	2019/2020	3	0,88

Диаграмма 5

Доля участников по КЦ и ПОО Мурманской области от общего числа участников Молодёжного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее»



Ежегодно увеличивается число победителей и призеров мероприятий Форума, а также доля победителей и призеров от числа участников Молодежного научного форума. В 2019 году были введены дополнительно дипломы 2 и 3 степени в профессиональных номинациях Соревнования СЗФО РФ, чего не было в прошлые года. В 2020/2021 учебном году в Региональном соревновании юных исследователей «Будущее Севера. ЮНИОР» кроме диплома победителя, будут так же введены дипломы призеров 2 и 3 степени. Ежегодно более 100 участников Форума награждаются дополнительно поощрительными дипломами и памятными подарками в номинациях «За успехи в исследовательской деятельности», «За уверенный шаг в науку» и «Региональная значимость проекта». Динамика числа и доли победителей и призеров представлена в таблице 3 и на диаграммах 6 и 7.

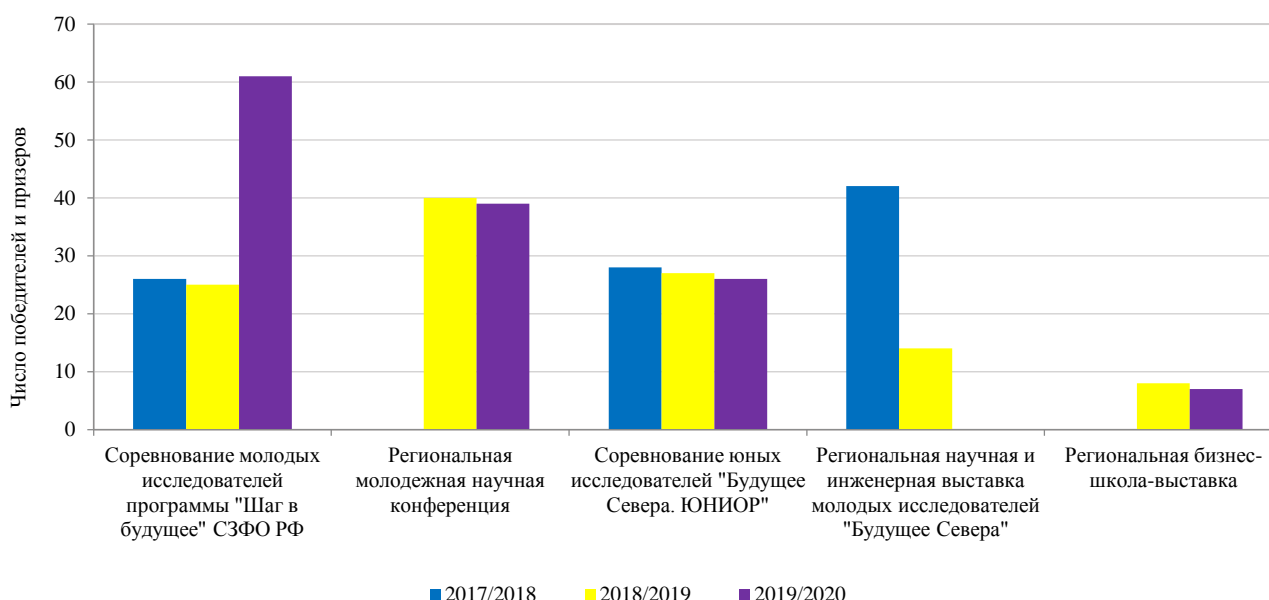
Таблица 3

Число участников, победителей и призеров Молодёжного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее» по Мурманской области и регионам СЗФО РФ

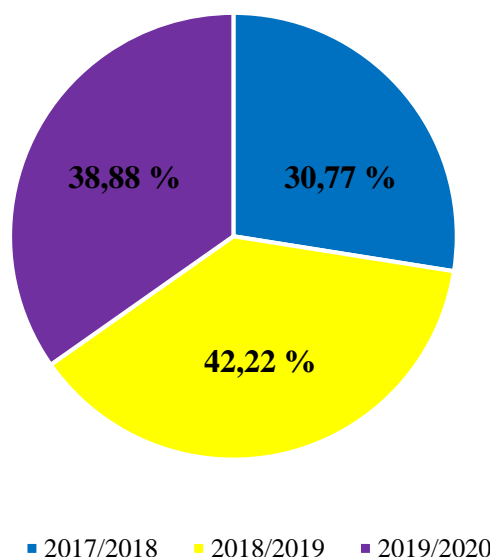
Учебный год	Молодежный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее»					
	Число участников	Число дипломантов	В том числе победителей и призеров	Из них абсолют. победит.	Доля победителей и призеров от числа участников (в %)	В том числе поощрит. дипломов и дипломов молод. жюри
2017/2018	312	186	96	6	30,77	90
2018/2019	270	231	114	6	42,22	117
2019/2020	342	240	133	6	38,88	107

Диаграмма 6

Число победителей и призеров Молодёжного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее»



**Доля победителей и призеров от числа участников
Молодежного научного форума Северо-Запада России
«Шаг в будущее»**



Наибольшее число победителей и призеров, согласно нашей статистике (таблица 4, диаграмма 8), традиционно составляют участники от координационных центров по г. Мурманску, по г. Снежногорску, по г. Апатиты, по ЗАТО г. Североморск и по Кандалакшскому району. Следует отметить, что в данной статистике победители и призеры от организаций среднего и высшего профессионального образования включены в число победителей и призеров Координационного центра по месту их территориального нахождения.

Таблица 4

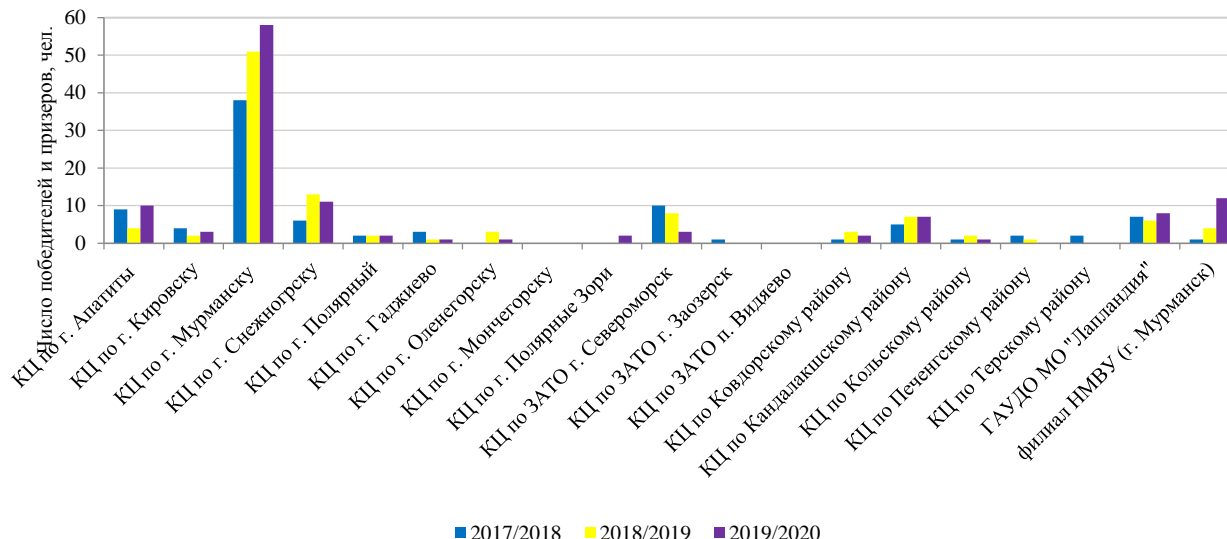
Число участников, победителей и призеров Молодёжного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее» по КЦ и ПОО

Учебный год	Молодёжный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее»				
	Число участников	Число победителей и призеров	Из них абсолют. победит.	Доля победителей и призеров от числа участников АТЕ (в %)	Доля победителей и призеров от АТЕ общего числа победителей и призеров (в %)
КЦ по г. Апатиты с подведомственной территорией					
2017/2018	24	9	0	37,5	9,37
2018/2019	19	4	0	21,05	3,51
2019/2020	25	10	0	40	7,52

Учебный год	Молодёжный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее»				
	Число участников	Число победителей и призеров	Из них абсолют. победит.	Доля победителей и призеров от числа участников АТЕ (в %)	Доля победителей и призеров от АТЕ общего числа победителей и призеров (в %)
КЦ по г. Кировску с подведомственной территорией					
2017/2018	14	4	0	28,57	4,16
2018/2019	11	2	0	18,18	1,75
2019/2020	16	3	0	18,75	2,25
КЦ по г. Мурманску					
2017/2018	101	38	2	37,62	39,58
2018/2019	80	51	2	63,75	44,73
2019/2020	103	58	2	56,31	43,60
ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия»					
2017/2018	8	7	1	87,5	7,29
2018/2019	8	6	0	75	5,26
2019/2020	11	8	1	72,72	6,01
Филиал НВМУ (г. Мурманск)					
2017/2018	4	1	0	25	1,04
2018/2019	12	4	0	33,33	3,51
2019/2020	21	12	1	57,14	9,02
КЦ по г. Мончегорску с подведомственной территорией					
2017/2018	2	0	0	0	0
2018/2019	3	0	0	0	0
2019/2020	11	0	0	0	0
КЦ по г. Оленегорску с подведомственной территорией					
2017/2018	9	0	0	0	0
2018/2019	9	3	0	33,33	2,63
2019/2020	7	1	0		0
КЦ по г. Полярные Зори с подведомственной территорией					
2017/2018	8	0	0	0	0
2018/2019	6	0	0	0	0
2019/2020	11	2	0	18,18	1,5
КЦ по ЗАТО г. Североморск					
2017/2018	12	10	2	83,33	10,41
2018/2019	11	8	0	72,73	7,02
2019/2020	8	3	0	37,5	2,25
КЦ по ЗАТО г. Заозерск					
2017/2018	3	1	0	33,33	1,04
2018/2019	0	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0	0
КЦ по г. Снежногорску					
2017/2018	25	6	0	24	6,25
2018/2019	29	13	1	44,83	11,40
2019/2020	36	11	0	30,55	8,27

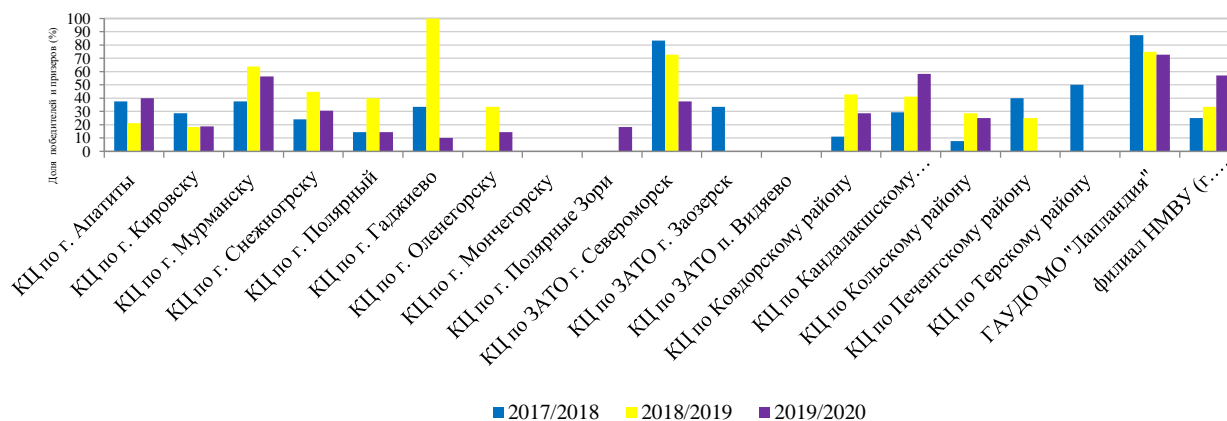
Учебный год	Молодёжный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее»				
	Число участников	Число победителей и призеров	Из них абсолют. победит.	Доля победителей и призеров от числа участников АТЕ (в %)	Доля победителей и призеров от АТЕ общего числа победителей и призеров (в %)
КЦ по г. Полярному					
2017/2018	14	2	0	14,28	2,08
2018/2019	5	2	0	40	1,75
2019/2020	14	2	0	14,28	1,5
КЦ по г. Гаджиево					
2017/2018	9	3	0	33,33	3,12
2018/2019	1	1	0	100	0,88
2019/2020	10	1	0	10	0,75
КЦ по ЗАТО п. Видяево					
2017/2018	6	0	0	0	0
2018/2019	11	0	0	0	0
2019/2020	5	0	0	0	0
КЦ по Печенгскому району					
2017/2018	5	2	1	40	2,08
2018/2019	4	1	0	25	0,88
2019/2020	2	0	0	0	0
КЦ по Ковдорскому району					
2017/2018	9	1	0	11,11	1,04
2018/2019	7	3	0	42,85	2,63
2019/2020	7	2	0	28,57	1,5
КЦ по Кольскому району					
2017/2018	13	1	0	7,69	1,04
2018/2019	7	2	0	28,57	1,75
2019/2020	4	1	0	25	0,75
КЦ по Кандалакшскому району					
2017/2018	17	5	0	29,41	5,21
2018/2019	17	7	0	41,17	6,14
2019/2020	12	7	1	58,33	5,26
КЦ по Терскому району					
2017/2018	4	2	0	50	2,08
2018/2019	5	0	0	0	0
2019/2020	3	0	0	0	0

Число победителей и призеров Молодёжного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее» по КЦ и ПОО



Доля победителей и призеров Молодёжного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее» от общего числа участников, представленных от конкретных координационных центров и подведомственных образовательных организаций (диаграмма 9) показывает, что стабильно победителями и призерами Форума становятся более 35% учащиеся от КЦ по г. Мурманску, Североморск, более 20% от КЦ по г. Снежногорску, г. Апатиты и Кандалакшскому району.

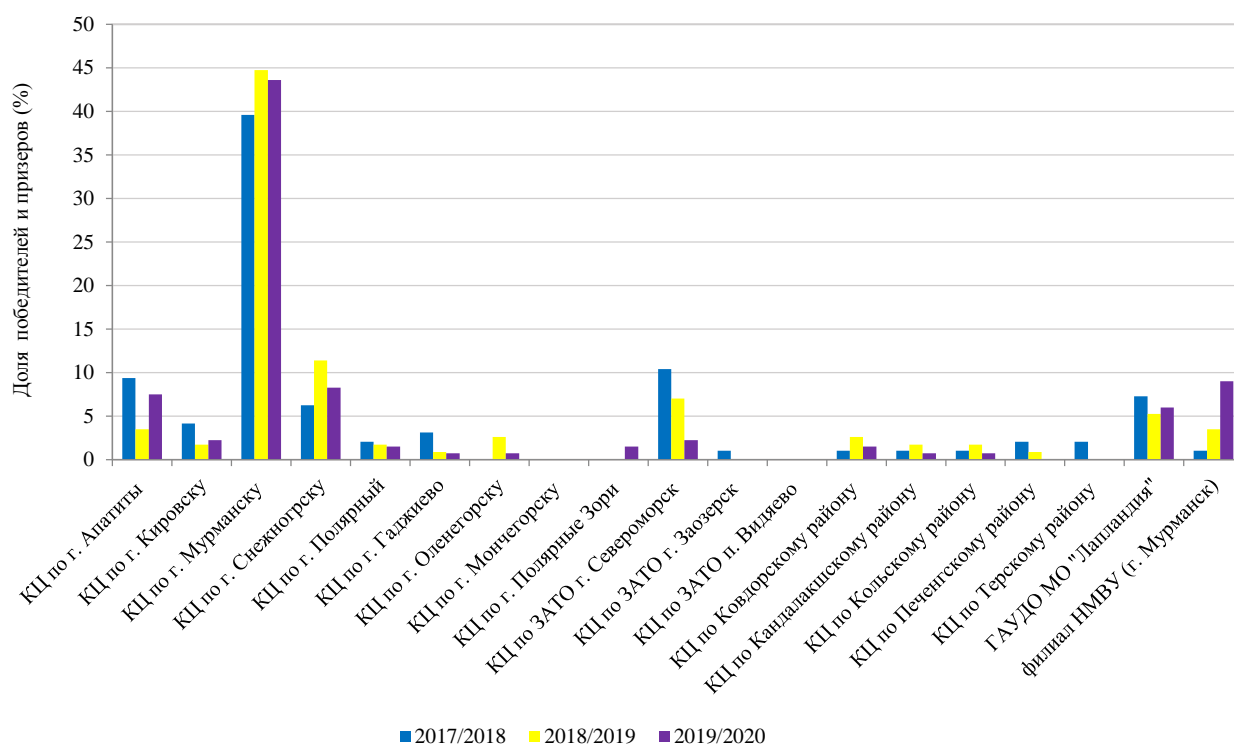
Доля победителей и призеров Молодёжного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее» от общего числа участников от КЦ и ПОО



Данные, представленные в диаграмме 10, показывают, что стабильно значительную долю победителей и призеров Молодёжного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее» составляют учащиеся от КЦ по г. Мурманску (более 35%), от КЦ по г. Снежногорску, от КЦ по г. Апатиты (более 5%). К сожалению, последние 3 года среди победителей и призеров нет школьников от КЦ по г. Мончегорску и ЗАТО п. Видяево.

Диаграмма 10

Доля победителей и призеров Молодёжного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее» по КЦ и ПОО от общего числа победителей и призеров Форума



Кроме школьников Мурманской области в Форуме ежегодно принимают участие молодые и юные исследователи из 8 регионов Северо-Запада России, в частности республик Карелии и Коми, города Санкт-Петербурга, Ненецкого автономного округа, Калининградской, Ленинградской и Архангельской областей. Так, в 2017 и 2018 годах в Форуме приняли участие по 25 исследователей из регионов СЗФО РФ, а в 2019 году число участников из других регионов увеличилось до 36 человек. Как видно из таблицы 5, увеличивается не только число участников, но и число победителей и призеров из регионов СЗФО РФ.

**Число участников, победителей и призеров Молодёжного научного форума
Северо-Запада России «Шаг в будущее» по Мурманской области и
регионам СЗФО РФ**

Учебный год	Молодежный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее»				
	Число участников	Число победителей и призеров	Из них абсолют. победит.	Доля победителей и призеров от числа участников АТЕ (в %)	Число поощрит. дипломов и дипломов молод. жюри
Мурманская область					
2017/2018	287	92	6	30,05	81
2018/2019	245	107	3	43,67	107
2019/2020	306	122	5	39,87	97
Республика Карелия					
2017/2018	8	1	0	12,5	4
2018/2019	11	1	1	9,09	6
2019/2020	15	1	0	6,66	6
Архангельская область					
2017/2018	4	1	0	25	0
2018/2019	3	1	0	33,33	1
2019/2020	10	3	0	30	2
г. Санкт-Петербург					
2017/2018	6	0	0	0	1
2018/2019	1	1	1	100	0
2019/2020	2	0	0	0	1
Ленинградская область					
2017/2018	3	1	0	33,33	1
2018/2019	2	0	0	0	1
2019/2020	3	2	0	66,66	1
Ненецкий автономный округ					
2017/2018	2	0	0	0	3
2018/2019	7	4	1	57,14	1
2019/2020	3	3	1	100	0
г. Калининград					
2017/2018	2	1	0	50	0
2018/2019	1	0	0	0	1
2019/2020	1	1	0	100	0
Республика Коми					
2017/2018	0	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0
2019/2020	2	1	0	0	0
Итого					
2017/2018	312	96	6	30,77	90
2018/2019	270	114	6	42,22	117
2019/2020	342	133	6	38,88	107

Ежегодно в составе жюри Молодёжного научного форума Северо-Запада России работают более 60 преподавателей вузов и специалистов образовательных организаций Мурманской области, члены федерального экспертного совета программы «Шаг в будущее». Из них, более 70 % составляют преподаватели ВУЗов, из которых более 70 % имеют степень кандидата наук и более 10% – ученую степень доктора наук. Это представители Московского государственного технического университета им. Н. Э. Баумана, филиала Северо-Западного института Московского гуманитарно-экономического университета, Мурманского государственного технического университета, Мурманского арктического государственного университета, Института развития образования, филиала Нахимовского военно-морского училища в г. Мурманске, Мурманского медицинского и Кольского транспортного колледжей, Кольского научного центра Российской академии наук, образовательных организаций Мурманской области.

Данные по составу жюри Молодёжного научного форума Северо-Запада России представлены в таблице 6.

Таблица 6

Число членов жюри Молодёжного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее»

Учебный год	Число членов жюри, чел.							
	всего	в том числе преподават. ОО	из них, имеющих ученую степень	в том числе преподават. ВУЗов	из них, имеющих ученую степень к.н.	из них, имеющих ученую степень д.н.	в том числе, специалистов предприятий	из них, имеющих ученую степень
2017/2018	65	20	0	45	35	4	0	0
2018/2019	61	10	2	49	36	6	2	0
2019/2020	67	12	3	47	34	5	8	0

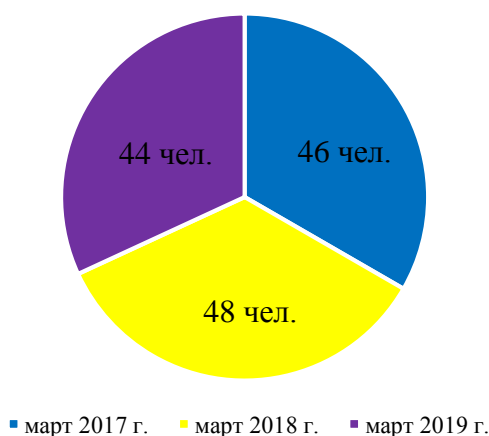
Всероссийский форум научной молодёжи «Шаг в будущее»

Из дипломантов мероприятий Молодёжного научного форума Северо-Запада России ежегодно формируются команды, представляющие Мурманскую область в г. Москве на Всероссийском форуме научной молодёжи «Шаг в будущее», в международных молодёжных научных мероприятиях. Команды исследователей Мурманской области неоднократно были награждены Национальными научными кубками «Шаг в будущее» как победители всероссийских научных соревнований. Все эти результаты были бы невозможны без системной работы специалистов Координационных центров, научных руководителей, родителей в области научно-исследовательской деятельности.

Число участников Всероссийского форума научной молодёжи примерно на одном уровне. По результатам предварительной экспертной оценки работ членами федерального экспертного совета программы «Шаг в будущее» на Всероссийский форум ежегодно проходят около 50 проектов молодых и юных обучающихся Мурманской области (диаграмма 11). Но, по объективным причинам, участие принимают чуть меньше школьников региона.

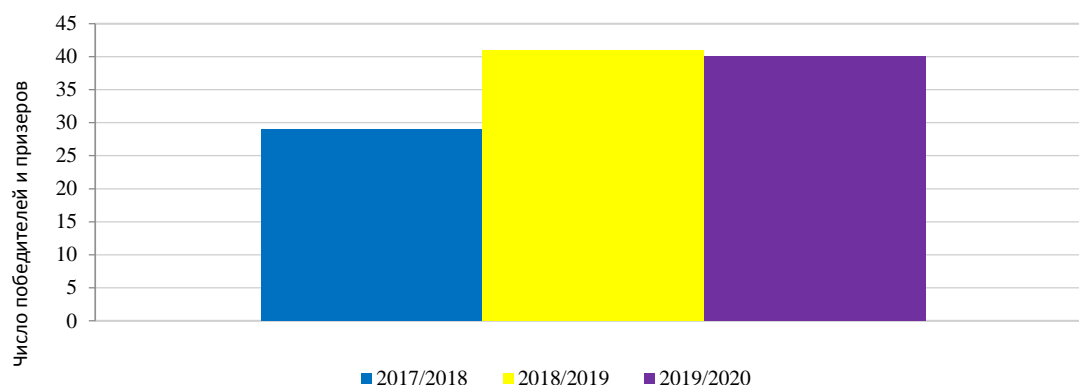
Диаграмма 11

Число участников Всероссийского форума научной молодёжи «Шаг в будущее»

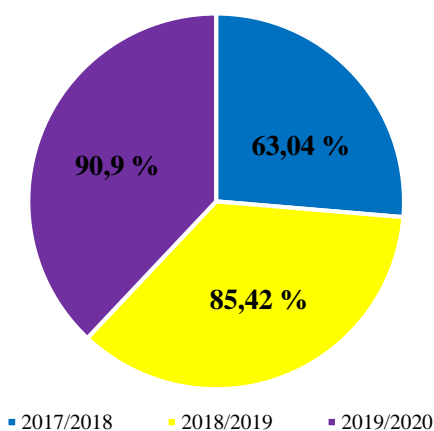


Число победителей и призеров (диаграмма 12) по сравнению с 2017 годом увеличивается, что говорит о высоком уровне научно-исследовательских проектов членов делегации Мурманской области, высоком качестве работы научных руководителей и специалистов координационных центров. Доля победителей и призеров от общего числа участников делегации региона (диаграмма 13) также стабильно увеличивается, так в 2017 году она составила 63,04 %, в 2018 уже 85,42, в 2019 более 90,90 %.

Число победителей и призеров Всероссийского форума научной молодёжи «Шаг в будущее»



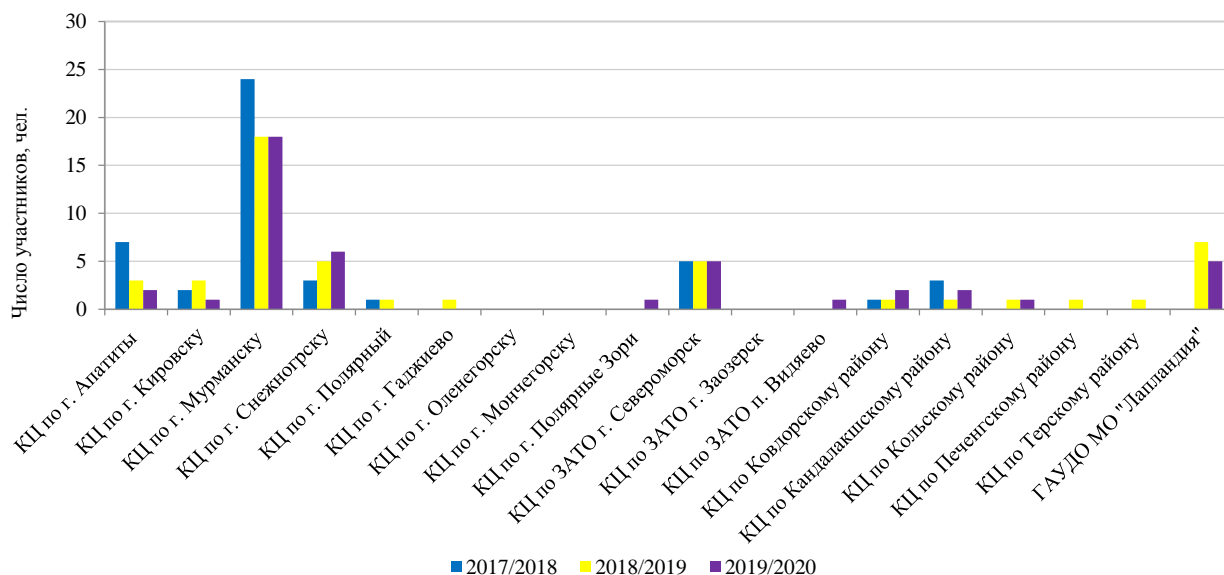
Доля победителей и призеров Всероссийского форума научной молодёжи «Шаг в будущее» от числа участников делегации, %



Ежегодно в состав делегации входят обучающиеся от координационных центров по г. Мурманску, по г. Снежногорску, по г. Апатиты, по ЗАТО г. Североморск, по Ковдорскому району, по Кандалакшскому району, по г. Кировску, ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия». К сожалению за последние три года в состав делегации региона не входили участники от координационных центров по г. Оленегорску, по г. Мончегорску, ЗАТО г. Заозерск.

Данные по числу участников Всероссийского форума научной молодёжи «Шаг в будущее» от муниципальных координационных центров и подведомственных образовательных организаций представлены в диаграмме 14.

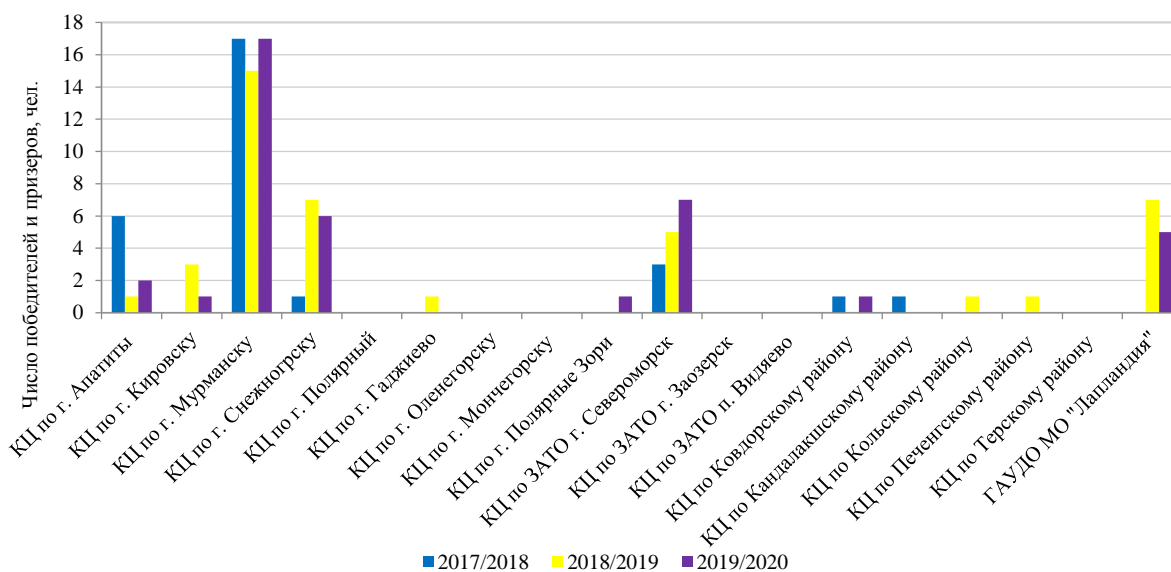
Число участников Всероссийского форума научной молодёжи «Шаг в будущее» по КЦ и ПОО



Традиционно наибольшее число победителей и призеров Всероссийского форума представлено учащимися координационного центра по г. Мурманску и в течение последних трех лет увеличивается число победителей и призеров федерального уровня у представителей координационного центра ЗАТО г. Североморск, ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» (диаграмма 15).

Диаграмма 15

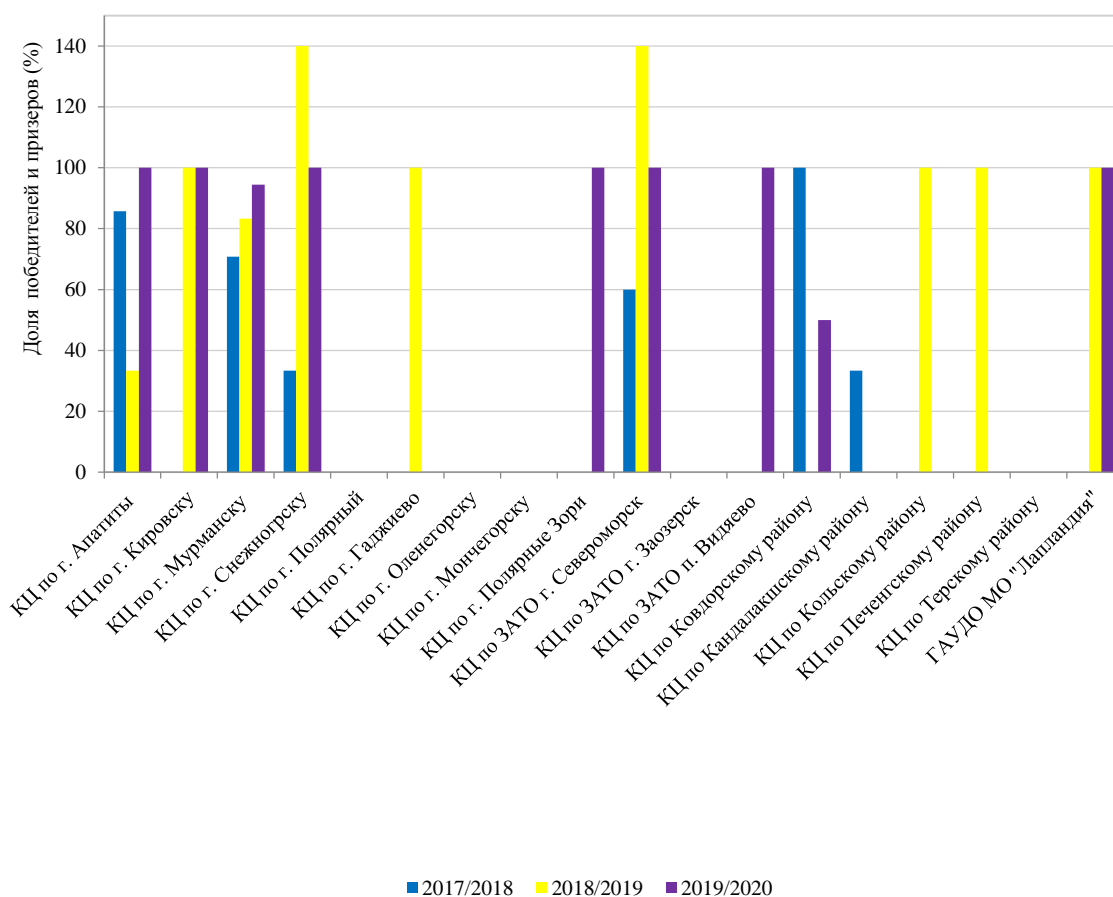
Число победителей и призеров Всероссийского форума научной молодёжи «Шаг в будущее» по КЦ и ПОО



Доля победителей и призеров федерального уровня от числа участников от координационных центров стабильно на протяжении трех лет составляет более 70% у координационных центров по г. Мурманску и ЗАТО г. Североморск (диаграмма 16). На протяжении 2-х лет стабильно высокие результаты показывают обучающиеся г. Кировска, ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия». Возросла доля победителей и призеров у участников от КЦ по г. Апатиты, по г. Снежногорску. Результативным в 2020 году стало участие обучающихся г. Полярные Зори, ЗАТО п. Видяево, Ковдорского района.

Диаграмма 16

Доля победителей и призеров Всероссийского форума научной молодёжи «Шаг в будущее» по КЦ и ПОО от числа участников от КЦ и ПОО



Сводные результаты по числу участников, победителей и призеров Всероссийского форума научной молодежи «Шаг в будущее» по координационным центрам и подведомственным организациям размещены в таблице 7.

**Число участников, победителей и призеров
Всероссийского форума научной молодёжи «Шаг в будущее»
по КЦ и ПОО Мурманской области**

Учебный год	Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»			
	Число участников	Число победителей и призеров	Из них абсолют. победит.	Доля победителей и призеров (в %)
КЦ по г. Апатиты с подведомственной территорией				
2017/2018	7	6	0	85,71
2018/2019	3	1	0	33,33
2019/2020	2	2	0	100
КЦ по г. Кировску с подведомственной территорией				
2017/2018	2	0	0	0
2018/2019	3	3	1	100
2019/2020	1	1	0	100
КЦ по г. Мурманску				
2017/2018	24	17	1	70,83
2018/2019	18	15	0	83,33
2019/2020	18	17	1	94,44
ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия»				
2017/2018	0	0	0	0
2018/2019	7	7	0	100
2019/2020	5	5	0	100
КЦ по г. Мончегорску с подведомственной территорией				
2017/2018	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
КЦ по г. Оленегорску с подведомственной территорией				
2017/2018	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
КЦ по г. Полярные Зори с подведомственной территорией				
2017/2018	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	1	1	0	100
КЦ по ЗАТО г. Североморск				
2017/2018	5	3	0	60
2018/2019	5	5	0	100
2019/2020	5	7	2	>100
КЦ по ЗАТО г. Заозерск				
2017/2018	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0

Учебный год	Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»			
	Число участников	Число победителей и призеров	Из них абсолют. победит.	Доля победителей и призеров (в %)
КЦ по г. Снежногорску				
2017/2018	3	1	0	33,33
2018/2019	5	7	0	>100
2019/2020	6	6	1	100
КЦ по г. Полярному				
2017/2018	1	0	0	0
2018/2019	1	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
КЦ по г. Гаджиево				
2017/2018	0	0	0	0
2018/2019	1	1	0	100
2019/2020	0	0	0	0
КЦ по ЗАТО п. Видяево				
2017/2018	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	1	0	0	100
КЦ по Печенгскому району				
2017/2018	0	0	0	0
2018/2019	1	1	0	100
2019/2020	0	0	0	0
КЦ по Ковдорскому району				
2017/2018	1	1	0	100
2018/2019	1	0	0	0
2019/2020	2	1	0	50
КЦ по Кольскому району				
2017/2018	0	0	0	0
2018/2019	1	1	0	100
2019/2020	1	0	0	0
КЦ по Кандалакшскому району				
2017/2018	3	1	0	33,33
2018/2019	1	0	0	0
2019/2020	2	0	0	0
КЦ по Терскому району				
2017/2018	0	0	0	0
2018/2019	1	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
Итого				
2017/2018	46	29	1	63,04
2018/2019	48	41	1	85,42
2019/2020	44	40	5	90,90

Заключение

Сравнительный анализ показателей участия обучающихся Мурманской области в региональном и всероссийском этапах мероприятий Российской научно-социальной программы для молодёжи и школьников «Шаг в будущее» на протяжении последних 3-х лет показал положительную динамику по нескольким позициям, одновременно выявил ряд проблем.

Стабильно растет число участников мероприятий Молодежного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее», самое большое число участников мероприятий представлены Координационными центрами по г. Мурманску, по г. Снежногорску, по г. Апатиты, по Кандалакшскому району, а также ГАУДОМО «МОЦДО «Лапландия», филиалом НМВУ (г. Мурманск). В то же время снижается число участников, представленных Координационными центрами по Кольскому, Печенгскому, Терскому районам. Последние 2 года не принимают участия в мероприятиях Форума обучающиеся, ЗАТО г. Заозерск.

Ежегодно увеличивается число победителей и призеров мероприятий Форума Молодежного научного форума. Наибольшее число победителей и призеров составляют участники от координационных центров по г. Мурманску, по г. Снежногорску, по г. Апатиты, по ЗАТО г. Североморск и по Кандалакшскому району. Стабильные результаты показывают представители г. Кировска, Полярного, Ковдорского, Кандалакшского, Кольского районов, ГАУДОМО «МОЦДО «Лапландия». На протяжении 3-х лет увеличивается число победителей и призеров среди обучающихся филиала НМВУ (г. Мурманск). Одновременно снижаются показатели результативности участия в мероприятиях Форума обучающихся Терского, Печенгского районов, г. Мончегорска. Показатели последних 3-х лет свидетельствуют о том, что среди победителей и призеров нет школьников от КЦ по г. Мончегорску и ЗАТО п. Видяево.

Данные статистики показывают рост числа участников из других регионов Северо-Запада России, в частности республик Карелии и Коми, города Санкт-Петербурга, Ненецкого автономного округа, Калининградской, Ленинградской и Архангельской областей. Одновременно увеличивается не только число участников, но и число победителей и призеров из регионов СЗФО РФ.

Ежегодно в составе жюри Молодежного научного форума Северо-Запада России работают более 60 преподавателей вузов и специалистов образовательных организаций Мурманской области. Из них, более 70 % составляют преподаватели ВУЗов, из которых более 70 % имеют степень кандидата наук и более 10% – ученую степень доктора наук, что свидетельствует не только о высоком уровне квалификации представителей экспертных комиссий, но и о пристальном внимании к научной составляющей работ участников и высоких требованиях, которые являются стимулом для дальнейшего совершенствования уже имеющихся проектов и развития исследовательской деятельности обучающихся региона.

Ежегодно представители Мурманской области становятся участниками Всероссийского форума научной молодежи «Шаг в будущее». Их число примерно на одном уровне около 50 человек. В тоже время число победителей и призеров по сравнению с 2017 годом увеличивается, что говорит о высоком уровне научно-исследовательских проектов членов делегации Мурманской области. Доля победителей и призеров от общего числа участников делегации региона также стабильно увеличивается от 63,04 % в 2017 году до 85,42 % в 2018 году и более 90,90 % 2019 году. В 2020 году по итогам заочной оценки работ участников Всероссийского форума научной молодежи «Шаг в будущее» из

10 участников - учащихся 11 классов, 6 стали обладателями дипломов победителей и призеров, из них 5 школьников заняли I место, 1 участник – III место.

Команды исследователей Мурманской области 16 раз становились обладателями Национальных научных кубков «Шаг в будущее»: 10-ти научных кубков I-III степени и 6-ти главных национальных молодежных трофеев страны – Больших научных кубков России «Шаг в будущее».

Ежегодно в состав делегации входят обучающиеся от координационных центров по г. Мурманску, по г. Снежногорску, по г. Апатиты, по ЗАТО г. Североморск, по Ковдорскому району, по Кандалакшскому району, по г. Кировску, ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия». К сожалению, за последние три года в состав делегации региона не входили участники от координационных центров по г. Оленегорску, по г. Мончегорску, ЗАТО г. Заозерск.

Традиционно наибольшее число победителей и призеров Всероссийского форума представлено учащимися координационного центра по г. Мурманску и в течение последних трех лет увеличивается число победителей и призеров федерального уровня у представителей координационного центра ЗАТО г. Североморск. Доля победителей и призеров федерального уровня от числа участников от координационных центров по г. Мурманску и ЗАТО г. Североморск стабильно более 70%. На протяжении 2-х лет стабильно высокие результаты показывают обучающиеся г. Кировска, ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия». Возросла доля победителей и призеров у участников от КЦ по г. Апатиты, по г. Снежногорску. Результативным в 2020 году стало участие обучающихся г. Полярные Зори, ЗАТО п. Видяево, Ковдорского района.

Из дипломантов мероприятий Всероссийского Форума ежегодно формируются команды молодых и юных исследователей, представляющие Россию в международных молодежных научных мероприятиях. Так за последние 3 года 5 обучающихся региона в составе команд национальных делегаций представляли нашу страну на выставке «Expo-Sciences Luxembourg» (Люксембург, 2019 год), где работа признана одной из лучших, Соревновании молодых ученых Европейского Союза (Болгария, 2019 год), Международной научной выставке «ЭКСПО_НАУКА» (Объединенные арабские эмираты, 2019 год). В их числе 2 обучающихся из г. Мурманска, 1 из ЗАТО г. Североморск, 1

из Кандалакшского района, 1 из г. Кировска. В сентябре 2020 года десятиклассник из г. Мурманска станет участником Соревнования молодых ученых Европейского Союза, которое пройдет в Испании.

Ниже приведены статистические данные, отражающие количественные и качественные показатели участия учащихся в мероприятиях муниципального, регионального, межрегионального и всероссийского уровней Российской научно-социальной программы для молодёжи и школьников «Шаг в будущее» на протяжении последних 3-х лет.

Справочная информация

Число участников, победителей и призеров мероприятий Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее» по административно-территориальным единицам Мурманской области

Таблица 8

Фактическое число участников, победителей и призеров регионального и федерального этапов мероприятий программы «Шаг в будущее» по АТЕ

Учебный год	Молодежный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее»				Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»			
	Число участн.1	Число победит. и призеров	Из них абсолют. победит.	Доля победит. и призеров (в %)	Число участн.	Число победит. и призеров	Из них абсолют. победит.	Доля победит. и призеров (в %)
г. Апатиты с подведомственной территорией								
2017/2018	24	9	0	37,5	7	6	0	85,7
2018/2019	19	4	0	21,05	3	1	0	33,33
2019/2020	25	10	0	38,46	2	2	0	100
г. Кировск с подведомственной территорией								
2017/2018	14	4	0	28,57	2	0	0	0
2018/2019	11	2	0	18,18	3	3	1	100
2019/2020	16	3	0	12,5	1	1	0	100
г. Мурманск								
2017/2018	113	46	3	40,71	27	17	1	62,96
2018/2019	100	61	2	61	26	22	0	84,61
2019/2020	135	79	4	58,52	23	22	1	95,65
г. Мончегорск с подведомственной территорией								
2017/2018	2	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	3	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	11	0	0	0	0	0	0	0
г. Оленегорск с подведомственной территорией								
2017/2018	9	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	9	3	0	33,33	0	0	0	0
2019/2020	7	1	0	14,28	0	0	0	0
г. Полярные Зори с подведомственной территорией								
2017/2018	8	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	6	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	11	2	0	18,18	1	1	0	100
ЗАТО г. Североморск								
2017/2018	12	10	2	83,33	4	3	0	75
2018/2019	11	8	0	72,73	5	5	0	100
2019/2020	8	3	0	37,5	5	7	2	>100

Учебный год	Молодежный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее»				Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»			
	Число участн.1	Число победит. и призеров	Из них абсолют. победит.	Доля победит. и призеров (в %)	Число участн.	Число победит. и призеров	Из них абсолют. победит.	Доля победит. и призеров (в %)
ЗАТО г. Заозерск								
2017/2018	3	1	0	33,33	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0	0	0	0	0
ЗАТО Александровск								
2017/2018	48	11	0	22,91	3	1	0	33,33
2018/2019	35	16	1	45,71	6	7	0	>100
2019/2020	60	14	0	23,33	6	6	1	100
ЗАТО п. Видяево								
2017/2018	6	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	11	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	5	0	0	0	1	0	0	0
Печенгский район								
2017/2018	5	2	1	40	0	0	0	0
2018/2019	4	1	0	25	1	1	0	100
2019/2020	2	0	0	0	0	0	0	0
Ковдорский район								
2017/2018	9	1	0	11,11	1	1	0	100
2018/2019	7	3	0	42,85	1	1	0	100
2019/2020	7	2	0	28,57	2	1	0	50
Кольский район								
2017/2018	13	1	0	7,69	0	0	0	0
2018/2019	7	2	0	28,57	1	1	0	100
2019/2020	4	1	0	25	1	0	0	0
Кандалакшский район								
2017/2018	17	5	0	29,41	1	1	0	100
2018/2019	17	7	0	41,17	1	0	0	0
2019/2020	12	7	1	58,33	2	0	0	0
Ловозерский район								
2017/2018	0	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0	0	0	0	0
Терский район								
2017/2018	4	2	0	50	0	0	0	0
2018/2019	5	0	0	0	1	0	0	0
2019/2020	3	0	0	0	0	0	0	0
ЗАТО г. Островной								
2017/2018	0	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0	0	0	0	0

Учебный год	Молодежный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее»				Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»			
	Число участн. ¹	Число победит. и призеров	Из них абсолют. победит.	Доля победит. и призеров (в %)	Число участн.	Число победит. и призеров	Из них абсолют. победит.	Доля победит. и призеров (в %)
Итого								
2017/2018	287	92	6	30,05	45	29	1	64,44
2018/2019	245	107	3	43,67	48	41	1	85,42
2019/2020	306	122	5	39,87	44	40	5	90,90

¹Число участников без учета регионов СЗФО РФ

Таблица 9

Число участников, победителей и призеров Соревнования молодых исследователей программы «Шаг в будущее» в СЗФО РФ по АТЕ

Учебный год	Соревнование молодых исследователей программы «Шаг в будущее» в СЗФО РФ				
	Число участников	Число победителей и призеров	Из них абсолют. победит.	Доля победителей и призеров от числа участников АТЕ (в %)	Доля победителей и призеров от АТЕ общего числа победителей и призеров (в %)
г. Апатиты с подведомственной территорией					
2017/2018	13	2	0	15,38	7,62
2018/2019	7	0	0	0	0
2019/2020	15	4	0	26,66	6,56
г. Кировск с подведомственной территорией					
2017/2018	7	1	0	14,28	3,85
2018/2019	1	0	0	0	0
2019/2020	6	1	0	16,66	1,64
г. Мурманск					
2017/2018	46	14	3	30,43	53,85
2018/2019	41	14	2	34,14	56
2019/2020	74	35	4	47,30	57,38
г. Мончегорск с подведомственной территорией					
2017/2018	0	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0
2019/2020	1	0	0	0	0
г. Оленегорск с подведомственной территорией					
2017/2018	3	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0
2019/2020	4	0	0	0	0
г. Полярные Зори с подведомственной территорией					
2017/2018	3	0	0	0	0
2018/2019	1	0	0	0	0
2019/2020	2	0	0	0	0

Учебный год	Соревнование молодых исследователей программы «Шаг в будущее» в СЗФО РФ				
	Число участников	Число победителей и призеров	Из них абсолют. победит.	Доля победителей и призеров от числа участников АТЕ (в %)	Доля победителей и призеров от АТЕ общего числа победителей и призеров (в %)
ЗАТО г. Североморск					
2017/2018	8	3	2	37,5	11,54
2018/2019	2	1	0	50	4
2019/2020	6	2	0	33,33	3,28
ЗАТО г. Заозерск					
2017/2018	1	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0	0
ЗАТО Александровск					
2017/2018	22	0	0	0	0
2018/2019	10	2	1	20	8
2019/2020	23	6	0	26,08	9,84
ЗАТО п. Видяево					
2017/2018	0	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0
2019/2020	2	0	0	0	0
Печенгский район					
2017/2018	2	1	1	50	3,85
2018/2019	1	0	0	0	0
2019/2020	2	0	0	0	0
Ковдорский район					
2017/2018	2	0	0	0	0
2018/2019	2	1	0	50	4
2019/2020	2	0	0	0	0
Кольский район					
2017/2018	3	0	0	0	0
2018/2019	1	0	0	0	0
2019/2020	1	0	0	0	0
Кандалакшский район					
2017/2018	10	0	0	0	0
2018/2019	6	0	0	0	0
2019/2020	7	2	1	28,57	3,28
Терский район					
2017/2018	4	1	0	25	3,85
2018/2019	0	0	0	0	0
2019/2020	1	0	0	0	0

Число участников, победителей и призеров Региональной молодежной научной конференции по АТЕ

Учебный год	Региональная молодежная научная конференция			
	Число участников	Число победителей и призеров	Доля победителей и призеров от числа участников АТЕ (в %)	Доля победителей и призеров от АТЕ общего числа победителей и призеров (в %)
г. Апатиты с подведомственной территорией				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	9	2	22,22	5
2019/2020	12	3	25	7,69
г. Кировск с подведомственной территорией				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	5	0	0	0
2019/2020	9	0	0	0
г. Мурманск				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	61	20	32,78	50
2019/2020	71	26	36,62	66,67
г. Мончегорск с подведомственной территорией				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	2	0	0	0
2019/2020	8	0	0	0
г. Оленегорск с подведомственной территорией				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	4	1	25	2,5
2019/2020	4	1	25	2,56
г. Полярные Зори с подведомственной территорией				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	4	0	0	0
2019/2020	5	2	40	5,13
ЗАТО г. Североморск				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	9	5	55,55	12,5
2019/2020	7	1	14,28	2,56
ЗАТО г. Заозерск				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
ЗАТО Александровск				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	20	5	25	12,5
2019/2020	25	2	8	5,13

Учебный год	Региональная молодежная научная конференция			
	Число участников	Число победителей и призеров	Доля победителей и призеров от числа участников АТЕ (в %)	Доля победителей и призеров от АТЕ общего числа победителей и призеров (в %)
ЗАТО п. Видяево				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	9	0	0	0
2019/2020	2	0	0	0
Печенгский район				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	4	0	0	0
2019/2020	2	0	0	0
Ковдорский район				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	4	2	50	5
2019/2020	2	0	0	0
Кольский район				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	4	1	25	2,5
2019/2020	1	0	0	0
Кандалакшский район				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	10	4	40	10
2019/2020	7	4	57,14	10,26
Терский район				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	4	0	0	0
2019/2020	1	0	0	0

Число участников, победителей и призеров Регионального соревнования юных исследователей «Будущее Севера. ЮНИОР» по АТЕ

Учебный год	Региональное соревнование юных исследователей «Будущее Севера. ЮНИОР»			
	Число участников	Число победителей и призеров	Доля победителей и призеров от числа участников АТЕ (в %)	Доля победителей и призеров от АТЕ общего числа победителей и призеров (в %)
г. Апатиты с подведомственной территорией				
2017/2018	10	3	30	10,71
2018/2019	8	0	0	0
2019/2020	11	3	27,27	11,54
г. Кировск с подведомственной территорией				
2017/2018	5	3	60	10,71
2018/2019	6	2	33,33	7,41
2019/2020	7	2	28,57	7,69
г. Мурманск				
2017/2018	37	9	24,32	32,14
2018/2019	29	12	41,38	44,44
2019/2020	49	11	22,45	42,31
г. Мончегорск с подведомственной территорией				
2017/2018	2	0	0	0
2018/2019	1	0	0	0
2019/2020	2	0	0	0
г. Оленегорск с подведомственной территорией				
2017/2018	4	0	0	0
2018/2019	5	2	40	7,41
2019/2020	3	0	0	0
г. Полярные Зори с подведомственной территорией				
2017/2018	3	0	0	0
2018/2019	2	0	0	0
2019/2020	5	0	0	0
ЗАТО г. Североморск				
2017/2018	3	2	66,66	7,14
2018/2019	1	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
ЗАТО г. Заозерск				
2017/2018	2	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
ЗАТО Александровск				
2017/2018	25	6	24	21,43
2018/2019	12	8	66,66	29,63
2019/2020	32	6	18,75	23,08

Учебный год	Региональное соревнование юных исследователей «Будущее Севера. ЮНИОР»			
	Число участников	Число победителей и призеров	Доля победителей и призеров от числа участников АТЕ (в %)	Доля победителей и призеров от АТЕ общего числа победителей и призеров (в %)
ЗАТО п. Видяево				
2017/2018	4	0	0	0
2018/2019	2	0	0	0
2019/2020	3	0	0	0
Печенгский район				
2017/2018	2	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
Ковдорский район				
2017/2018	7	1	14,28	3,57
2018/2019	3	0	0	0
2019/2020	5	2	40	7,69
Кольский район				
2017/2018	5	0	0	0
2018/2019	3	1	33,33	3,70
2019/2020	3	1	33,33	3,85
Кандалакшский район				
2017/2018	6	4	66,66	14,28
2018/2019	7	2	28,57	7,41
2019/2020	5	1	20	3,85
Терский район				
2017/2018	0	0	0	0
2018/2019	1	0	0	0
2019/2020	2	0	0	0

**Число участников, победителей и призеров
Региональной бизнес-школы-выставки по АТЕ**

Учебный год	Региональная бизнес-школа-выставка			
	Число участников	Число победителей и призеров	Доля победителей и призеров от числа участников АТЕ (в %)	Доля победителей и призеров от АТЕ общего числа победителей и призеров (в %)
г. Апатиты с подведомственной территорией				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	4	1	25	5,26
2019/2020	4	0	0	0
г. Кировск с подведомственной территорией				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
г. Мурманск				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	13	7	53,84	36,84
2019/2020	14	7	50	33,33
г. Мончегорск с подведомственной территорией				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
г. Оленегорск с подведомственной территорией				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
г. Полярные Зори с подведомственной территорией				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
ЗАТО г. Североморск				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
ЗАТО г. Заозерск				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
ЗАТО Александровск				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	2	0	0	0
2019/2020	2	0	0	0

Учебный год	Региональная бизнес-школа-выставка			
	Число участников	Число победителей и призеров	Доля победителей и призеров от числа участников АТЕ (в %)	Доля победителей и призеров от АТЕ общего числа победителей и призеров (в %)
ЗАТО п. Видяево				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
Печенгский район				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	1	0	0	0
Ковдорский район				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
Кольский район				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
Кандалакшский район				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
Ловозерский район				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
Терский район				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
ЗАТО г. Островной				
2017/2018	-	-	-	-
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0

Число участников, победителей и призеров Региональной научной и инженерной выставки молодых исследователей «Будущее Севера» по АТЕ

Учебный год	Региональная научной и инженерной выставки молодых исследователей «Будущее Севера»			
	Число участников	Число победителей и призеров	Доля победителей и призеров от числа участников АТЕ (в %)	Доля победителей и призеров от АТЕ общего числа победителей и призеров (в %)
г. Апатиты с подведомственной территорией				
2017/2018	12	4	33,33	9,52
2018/2019	5	1	20	7,14
2019/2020	-	-	-	-
г. Кировск с подведомственной территорией				
2017/2018	8	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	-	-	-	-
г. Мурманск				
2017/2018	68	23	33,82	54,76
2018/2019	17	8	47,06	57,14
2019/2020	-	-	-	-
г. Мончегорск с подведомственной территорией				
2017/2018	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	-	-	-	-
г. Оленегорск с подведомственной территорией				
2017/2018	5	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	-	-	-	-
г. Полярные Зори с подведомственной территорией				
2017/2018	5	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	-	-	-	-
ЗАТО г. Североморск				
2017/2018	9	5	55,55	11,90
2018/2019	2	2	100	14,28
2019/2020	-	-	-	-
ЗАТО г. Заозерск				
2017/2018	1	1	100	26,19
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	-	-	-	-
ЗАТО Александровск				
2017/2018	21	5	23,80	11,90
2018/2019	4	1	25	7,14
2019/2020	-	-	-	-

Учебный год	Региональная научной и инженерной выставки молодых исследователей «Будущее Севера»			
	Число участников	Число победителей и призеров	Доля победителей и призеров от числа участников АТЕ (в %)	Доля победителей и призеров от АТЕ общего числа победителей и призеров (в %)
ЗАТО п. Видяево				
2017/2018	2	0		
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	-	-	-	-
Печенгский район				
2017/2018	3	1	33,33	2,38
2018/2019	1	1	100	7,14
2019/2020	-	-	-	-
Ковдорский район				
2017/2018	2	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	-	-	-	-
Кольский район				
2017/2018	7	1	14,28	
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	-	-	-	-
Кандалакшский район				
2017/2018	11	1	9,09	2,38
2018/2019	3	1	33,33	7,14
2019/2020	-	-	-	-
Терский район				
2017/2018	4	1	25	2,38
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	-	-	-	-

Число дипломантов Соревнования молодых исследователей программы «Шаг в будущее» в СЗФО РФ по АТЕ

Наименование АТЕ	Абсолютный победитель			Победитель в проф. номинации			За успехи в научно-исследов. деятельности			Дипломы Молодежного жюри			ИТОГО		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
г. Апатиты с подведомственной территорией	0	0	0	2	0	4	3	4	3	0	0	3	5	4	10
г. Кировск с подведомственной территорией	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	2	0	2	2	1
г. Мурманск	3	2	4	11	12	31	17	16	16	3	13	2	34	43	53
г. Мончегорск с подведомственной территорией	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
г. Оленегорск с подведомственной территорией	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
г. Полярные Зори с подведомственной территорией	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
ЗАТО г. Североморск	2	0	0	1	1	2	3	0	2	0	2	0	6	3	4
ЗАТО г. Заозерск	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
ЗАТО Александровск	0	1	0	0	1	6	6	3	5	0	4	1	6	9	12
ЗАТО п. Видяево	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Печенгский район	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	1	0
Ковдорский район	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	3	0
Кольский район	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0
Кандалакшский район	0	0	1	0	0	1	2	5	1	0	0	1	2	5	4
Ловозерский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Терский район	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
ЗАТО г. Островной	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ИТОГО	6	3	5	16	15	45	35	30	28	5	23	7	62	71	85

Число дипломантов Региональной молодежной научной конференции по АТЕ

Наименование АТЕ	Победитель			Призер II и III степени			За успехи в научно-исследов. деятельности			Дипломы Молодежного жюри			ИТОГО		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
г. Апатиты с подведомственной территорией	-	1	0	-	1	3	-	0	0	-	0	0	-	2	3
г. Кировск с подведомственной территорией	-	0	0	-	0	0	-	0	1	-	0	0	-	0	1
г. Мурманск	-	4	9	-	16	17	-	7	12	-	0	5	-	27	43
г. Мончегорск с подведомственной территорией	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	
г. Оленегорск с подведомственной территорией	-	0	0	-	1	1	-	0	1	-	0	0	-	1	2
г. Полярные Зори с подведомственной территорией	-	0	0	-	0	2	-	0	1	-	0	0	-	0	3
ЗАТО г. Североморск	-	3	1	-	2	0	-	0	2	-	0	0	-	5	3
ЗАТО г. Заозерск	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0
ЗАТО Александровск	-	2	2	-	3	0	-	1	3	-	0	1	-	6	6
ЗАТО п. Видяево	-	0	0	-	0	0	-	1	0	-	0	0	-	1	0
Печенгский район	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0
Ковдорский район	-	1	0	-	1	0	-	0	0	-	0	2	-	2	2
Кольский район	-	1	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	1	0
Кандалакшский район	-	1	1	-	3	3	-	2	1	-	0	0	-	6	5
Ловозерский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Терский район	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0
ЗАТО г. Островной	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ИТОГО	-	13	13	-	27	26	-	11	21	-	0	8	-	51	68

Число дипломантов Регионального соревнования юных исследователей «Будущее Севера. ЮНИОР» по АТЕ

Наименование АТЕ	Победитель			Призер (в том числе за оригинальность идей)			За успехи в научно- исследов. деятельности			Дипломы Молодежного жюри			ИТОГО		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
г. Апатиты с подведомственной территорией	0	0	0	3	0	3	0	4	2	0	0	1	3	4	6
г. Кировск с подведомственной территорией	2	1	1	1	1	1	1	0	2	0	1	0	4	3	4
г. Мурманск	4	5	6	5	7	5	8	7	11	1	7	2	18	26	24
г. Мончегорск с подведомственной территорией	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
г. Оленегорск с подведомственной территорией	0	0	0	0	2	0	1	2	1	1	1	0	2	5	1
г. Полярные Зори с подведомственной территорией	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
ЗАТО г. Североморск	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0
ЗАТО г. Заозерск	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ЗАТО Александровск	3	3	2	3	5	4	4	1	7	3	2	4	13	11	17
ЗАТО п. Видяево	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
Печенгский район	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
Ковдорский район	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	3	1	3
Кольский район	0	1	0	0	0	1	3	1	0	1	0	0	4	2	1
Кандалакшский район	2	1	1	2	1	0	1	4	1	0	0	0	5	6	2
Ловозерский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Терский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ЗАТО г. Островной	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ИТОГО	12	11	11	16	16	15	22	21	25	8	11	8	58	59	59

Число дипломантов Региональной бизнес-школы-выставки по АТЕ

Наименование АТЕ	Победитель			Призер			Дипломы предприятий			ИТОГО		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
г. Апатиты с подведомственной территорией	-	0	0	-	1	0	-	3	0	-	4	0
г. Кировск с подведомственной территорией	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0
г. Мурманск	-	4	3	-	3	4	-	6	0	-	13	7
г. Мончегорск с подведомственной территорией	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0
г. Оленегорск с подведомственной территорией	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0
г. Полярные Зори с подведомственной территорией	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0
ЗАТО г. Североморск	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0
ЗАТО г. Заозерск	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0
ЗАТО Александровск	-	0	0	-	0	0	-	2	0	-	2	0
ЗАТО п. Видяево	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0
Печенгский район	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0
Ковдорский район	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0
Кольский район	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0
Кандалакшский район	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0
Ловозерский район	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Терский район	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0
ЗАТО г. Островной	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
ИТОГО	-	4	3	-	4	4	-	11	0	-	19	7

**Число дипломантов Региональной научной и инженерной выставке молодых исследователей
«Будущее Севера» по АТЕ**

Наименование АТЕ	Победитель			Призер II и III степени			За успехи в научно-исследов. деятельности			Дипломы Молодежного жюри			ИТОГО		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
г. Апатиты с подведомственной территорией	2	1	-	2	0	-	0	0	-	0	0	-	4	1	-
г. Кировск с подведомственной территорией	0	0	-	0	0	-	0	0	-	2	0	-	2	0	-
г. Мурманск	6	2	-	17	6	-	2	0	-	1	0	-	26	8	-
г. Мончегорск с подведомственной территорией	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-
г. Оленегорск с подведомственной территорией	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-
г. Полярные Зори с подведомственной территорией	0	0	-	0	0	-	1	0	-	0	0	-	1	0	-
ЗАТО г. Североморск	4	1	-	1	1	-	0	0	-	0	0	-	5	2	-
ЗАТО г. Заозерск	0	0	-	1	0	-	0	0	-	0	0	-	1	0	-
ЗАТО Александровск	1	0	-	4	1	-	0	0	-	3	0	-	8	1	-
ЗАТО п. Видяево	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-
Печенгский район	1	0	-	0	1	-	0	0	-	0	0	-	1	1	-
Ковдорский район	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-
Кольский район	0	0	-	1	0	-	0	0	-	1	0	-	2	0	-
Кандалакшский район	0	0	-	1	1	-	0	0	-	1	0	-	2	1	-
Ловозерский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Терский район	0	0	-	1	0	-	0	0	-	0	0	-	1	0	-
ЗАТО г. Островной	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ИТОГО	14	4	-	28	10	-	3	0	-	8	0	-	53	14	-

**Доля участников Молодёжного научного форума Северо-Запада России
«Шаг в будущее» от общего числа учащихся 5-11 классов по АТЕ**

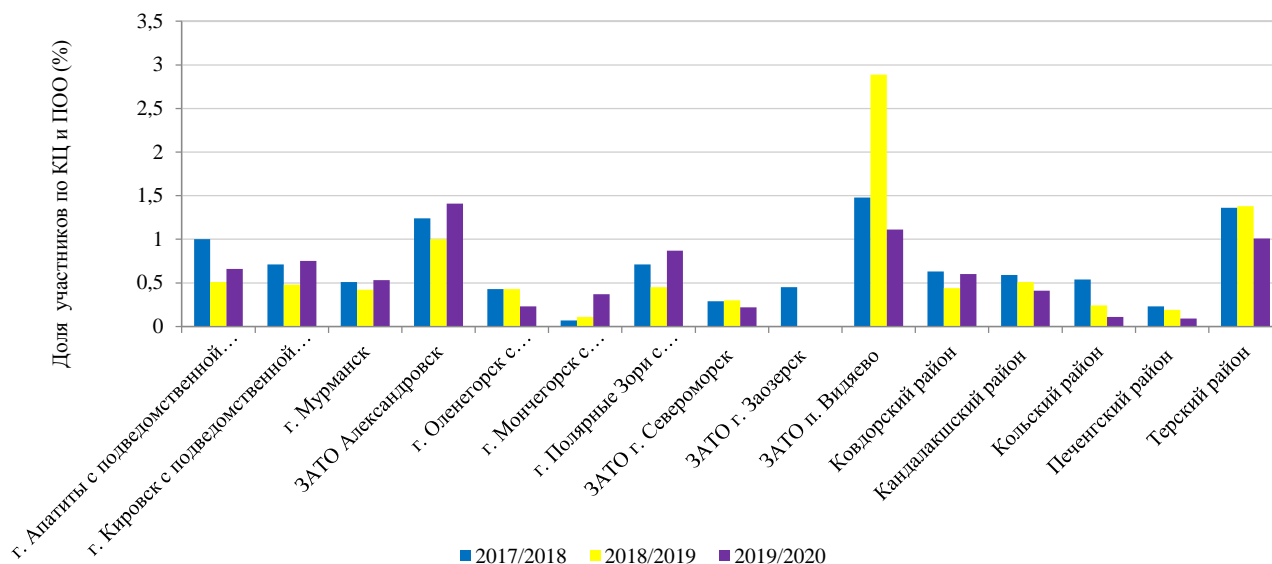
Наименование административно- территориальной единицы	Учебный год	Число учащихся АТЕ ¹	Число участников Форума от АТЕ	Доля участников АТЕ от общего числа участников Форума (в %)
г. Апатиты с подведомственной территорией	2017-2018	3288	22	1,0
	2018-2019	3345	17	0,51
	2019/2020	3067	20	0,66
г. Кировск с подведомственной территорией	2017-2018	1705	12	0,71
	2018-2019	1671	8	0,48
	2019/2020	1868	14	0,75
г. Мурманск	2017-2018	16764	85	0,51
	2018-2019	16422	68	0,42
	2019/2020	16455	87	0,53
г. Мончегорск с подведомственной территорией	2017-2018	2862	2	0,07
	2018-2019	2812	3	0,11
	2019/2020	2733	10	0,37
г. Оленегорск с подведомственной территорией	2017-2018	1891	8	0,43
	2018-2019	1799	6	0,43
	2019/2020	1809	4	0,23
г. Полярные Зори с подведомственной территорией	2017-2018	1133	8	0,71
	2018-2019	1121	5	0,45
	2019/2020	1158	10	0,87
ЗАТО г. Североморск	2017-2018	3836	11	0,29
	2018-2019	3721	11	0,30
	2019/2020	3787	8	0,22
ЗАТО г. Заозерск	2017-2018	675	3	0,45
	2018-2019	636	0	0
	2019/2020	588	0	0
ЗАТО Александровск	2017-2018	2914	36	1,24
	2018-2019	2900	29	1,0
	2019/2020	2915	41	1,41
ЗАТО п. Видяево	2017-2018	339	5	1,48
	2018-2019	347	10	2,89
	2019/2020	363	4	1,11
Печенгский район	2017-2018	2208	5	0,23
	2018-2019	2182	4	0,19
	2019/2020	2223	2	0,09
Ковдорский район	2017-2018	1124	7	0,63
	2018-2019	1144	5	0,44
	2019/2020	1171	7	0,60
Кольский район	2017-2018	2035	11	0,54
	2018-2019	2156	5	0,24
	2019/2020	1837	2	0,11

Наименование административно-территориальной единицы	Учебный год	Число учащихся АТЕ ¹	Число участников Форума от АТЕ	Доля участников АТЕ от общего числа участников Форума (в %)
Кандалакшский район	2017-2018	2720	16	0,59
	2018-2019	2747	14	0,51
	2019/2020	2736	11	0,41
Терский район	2017-2018	295	4	1,36
	2018-2019	291	4	1,38
	2019/2020	297	3	1,01

¹Число учащихся общеобразовательных классов школ области, за исключением детей 1-4 классов за учебный год по статистическим данным.

Диаграмма 17

Доля участников Молодёжного научного форума «Шаг в будущее» в СЗФО РФ от общего числа учащихся 5-11 классов по АТЕ



**Доля участников Соревнования молодых исследователей программы
«Шаг в будущее» в СЗФО РФ от общего числа учащихся 5-11 классов по
АТЕ и подведомственным образовательным организациям**

Наименование административно-территориальной единицы	Учебный год	Число учащихся АТЕ ¹	Число участников Соревнования	Доля участников Соревнования от общего числа учащихся АТЕ (в %)	Доля участников АТЕ от общего числа участников Соревнования (в %)
г. Апатиты с подведомственной территорией	2017-2018	3288	13	0,40	8,73
	2018-2019	3345	7	0,21	7,22
	2019/2020	3067	14	0,46	7,70
г. Кировск с подведомственной территорией	2017-2018	1705	7	0,41	4,70
	2018-2019	1671	1	0,06	1,03
	2019/2020	1868	6	0,33	3,30
г. Мурманск	2017-2018	16764	42	0,25	28,19
	2018-2019	16422	32	0,20	32,99
	2019/2020	16455	51	0,31	28,03
г. Мончегорск с подведомственной территорией	2017-2018	2862	0	0	0
	2018-2019	2812	0	0	0
	2019/2020	2733	1	0,04	0,55
г. Оленегорск с подведомственной территорией	2017-2018	1891	3	0,16	2,02
	2018-2019	1799	0	0	0
	2019/2020	1809	3	0,17	1,65
г. Полярные Зори с подведомственной территорией	2017-2018	1133	3	0,27	2,02
	2018-2019	1121	1	0,09	1,03
	2019/2020	1158	2	0,18	1,10
ЗАТО г. Североморск	2017-2018	3836	8	0,21	5,37
	2018-2019	3721	2	0,06	2,07
	2019/2020	3787	6	0,16	3,30
ЗАТО г. Заозерск	2017-2018	675	1	0,15	0,68
	2018-2019	636	0	0	0
	2019/2020	588	0	0	0
ЗАТО Александровск	2017-2018	2914	22	0,76	14,77
	2018-2019	2900	10	0,35	10,31
	2019/2020	2915	23	0,79	12,64
ЗАТО п. Видяево	2017-2018	339	0	0	0
	2018-2019	347	0	0	0
	2019/2020	363	2	0,55	1,10
Печенгский район	2017-2018	2208	2	0,09	1,35
	2018-2019	2182	1	0,05	1,03
	2019/2020	2223	2	0,09	1,10
Ковдорский район	2017-2018	1124	2	0,18	1,35
	2018-2019	1144	2	0,18	2,07
	2019/2020	1171	2	0,17	1,10

Наименование административно-территориальной единицы	Учебный год	Число учащихся АТЕ ¹	Число участников Соревнования	Доля участников Соревнования от общего числа учащихся АТЕ (в %)	Доля участников АТЕ от общего числа участников Соревнования (в %)
Кольский район	2017-2018	2035	3	0,15	2,02
	2018-2019	2156	1	0,05	1,03
	2019/2020	1837	1	0,06	0,55
Кандалакшский район	2017-2018	2720	10	0,37	6,72
	2018-2019	2747	6	0,22	6,19
	2019/2020	2736	7	0,26	3,85
Терский район	2017-2018	295	4	1,36	2,69
	2018-2019	291	0	0	0
	2019/2020	297	1	0,34	0,55
филиал НВМУ (г. Мурманск)	2017-2018	296	0	0	0
	2018-2019	301	3	1,00	3,10
	2019/2020	380	14	3,69	7,70

¹Число учащихся общеобразовательных классов школ области, за исключением детей 1-4 классов за учебный год по статистическим данным.

Таблица 21

Доля участников Региональной молодёжной научной конференции от общего числа учащихся 5-11 классов по АТЕ и подведомственным образовательным организациям

Наименование административно-территориальной единицы	Учебный год	Число учащихся АТЕ ¹	Число участников Конференции	Доля участников Конференции от общего числа учащихся АТЕ (в %)	Доля участников АТЕ от общего числа участников Конференции (в %)
г. Апатиты с подведомственной территорией	2017-2018	3288	-	-	-
	2018-2019	3345	9	0,27	6,04
	2019/2020	3067	12	0,40	7,70
г. Кировск с подведомственной территорией	2017-2018	1705	-	-	-
	2018-2019	1671	5	0,30	3,36
	2019/2020	1868	8	0,43	5,13
г. Мурманск	2017-2018	16764	-	-	-
	2018-2019	16422	46	0,28	30,88
	2019/2020	16455	53	0,33	33,98
г. Мончегорск с подведомственной территорией	2017-2018	2862	-	-	-
	2018-2019	2812	2	0,08	1,35
	2019/2020	2733	8	0,30	5,13
г. Оленегорск с подведомственной территорией	2017-2018	1891	-	-	-
	2018-2019	1799	4	0,23	2,69
	2019/2020	1809	4	0,23	2,57
г. Полярные Зори с подведомственной территорией	2017-2018	1133	-	-	-
	2018-2019	1121	4	0,36	2,69
	2019/2020	1158	5	0,44	3,21

Наименование административно-территориальной единицы	Учебный год	Число учащихся АТЕ ¹	Число участников Конференции	Доля участников Конференции от общего числа учащихся АТЕ (в %)	Доля участников АТЕ от общего числа участников Конференции (в %)
ЗАТО г. Североморск	2017-2018	3836	-	-	-
	2018-2019	3721	9	0,25	6,04
	2019/2020	3787	7	0,19	4,49
ЗАТО г. Заозерск	2017-2018	675	-	-	-
	2018-2019	636	0	0	0
	2019/2020	588	0	0	0
ЗАТО Александровск	2017-2018	2914	-	-	-
	2018-2019	2900	20	0,69	13,43
	2019/2020	2915	25	0,86	16,03
ЗАТО п. Видяево	2017-2018	339	-	-	-
	2018-2019	347	9	2,60	6,04
	2019/2020	363	2	0,55	1,29
Печенгский район	2017-2018	2208	-	-	-
	2018-2019	2182	4	0,19	2,69
	2019/2020	2223	2	0,09	1,29
Ковдорский район	2017-2018	1124	-	-	-
	2018-2019	1144	4	0,35	2,69
	2019/2020	1171	2	0,17	1,29
Кольский район	2017-2018	2035	-	-	-
	2018-2019	2156	4	0,19	2,69
	2019/2020	1837	1	0,06	0,65
Кандалакшский район	2017-2018	2720	-	-	-
	2018-2019	2747	10	0,37	6,72
	2019/2020	2736	7	0,26	4,49
Терский район	2017-2018	295	-	-	-
	2018-2019	291	4	1,38	2,69
	2019/2020	297	1	0,34	0,65
филиал НВМУ (г. Мурманск)	2017-2018	296	-	-	-
	2018-2019	301	8	2,66	5,37
	2019/2020	380	10	2,64	6,41

**Доля участников Регионального соревнования юных исследователей
«Будущее Севера. ЮНИОР» от общего числа учащихся 5-11 классов по
АТЕ и подведомственным образовательным организациям**

Наименование административно-территориальной единицы	Учебный год	Число учащихся АТЕ ¹	Число участников Соревнования	Доля участников Соревнования от общего числа учащихся АТЕ (в %)	Доля участников АТЕ от общего числа участников Соревнования (в %)
г. Апатиты с подведомственной территорией	2017-2018	3288	8	0,25	6,96
	2018-2019	3345	6	0,18	7,50
	2019/2020	3067	6	0,20	4,73
г. Кировск с подведомственной территорией	2017-2018	1705	3	0,18	2,61
	2018-2019	1671	3	0,18	3,75
	2019/2020	1868	5	0,27	3,94
г. Мурманск	2017-2018	16764	18	0,11	15,66
	2018-2019	16422	14	0,09	17,50
	2019/2020	16455	26	0,16	20,48
г. Мончегорск с подведомственной территорией	2017-2018	2862	2	0,07	1,74
	2018-2019	2812	1	0,04	1,25
	2019/2020	2733	1	0,04	1,00
г. Оленегорск с подведомственной территорией	2017-2018	1891	3	0,16	2,61
	2018-2019	1799	2	0,12	2,50
	2019/2020	1809	1	0,06	0,79
г. Полярные Зори с подведомственной территорией	2017-2018	1133	3	0,27	2,61
	2018-2019	1121	1	0,09	1,25
	2019/2020	1158	4	0,35	3,15
ЗАТО г. Североморск	2017-2018	3836	2	0,06	1,74
	2018-2019	3721	1	0,03	1,25
	2019/2020	3787	0	0	0
ЗАТО г. Заозерск	2017-2018	675	2	0,30	1,74
	2018-2019	636	0	0	0
	2019/2020	588	0	0	0
ЗАТО Александровск	2017-2018	2914	13	0,45	11,31
	2018-2019	2900	6	0,21	7,50
	2019/2020	2915	13	0,45	10,23
ЗАТО п. Видяево	2017-2018	339	3	0,89	2,60
	2018-2019	347	1	0,29	1,25
	2019/2020	363	2	0,55	1,57
Печенгский район	2017-2018	2208	2	0,09	1,73
	2018-2019	2182	0	0	0
	2019/2020	2223	0	0	0
Ковдорский район	2017-2018	1124	5	0,45	4,34
	2018-2019	1144	1	0,09	1,25
	2019/2020	1171	5	0,43	3,93

Наименование административно-территориальной единицы	Учебный год	Число учащихся АТЕ ¹	Число участников Соревнования	Доля участников Соревнования от общего числа учащихся АТЕ (в %)	Доля участников АТЕ от общего числа участников Соревнования (в %)
Кольский район	2017-2018	2035	3	0,15	2,60
	2018-2019	2156	1	0,05	1,25
	2019/2020	1837	1	0,06	0,78
Кандалакшский район	2017-2018	2720	5	0,19	4,34
	2018-2019	2747	4	0,15	5,00
	2019/2020	2736	4	0,15	3,14
Терский район	2017-2018	295	0	0	0
	2018-2019	291	0	0	0
	2019/2020	297	1	0,34	0,78
филиал НВМУ (г. Мурманск)	2017-2018	296	4	1,36	3,47
	2018-2019	301	4	1,33	5,00
	2019/2020	380	7	1,85	5,51

Таблица 23

Доля участников Региональной бизнес-школы-выставки от общего числа учащихся 5-11 классов по АТЕ и подведомственным образовательным организациям

Наименование административно-территориальной единицы	Учебный год	Число учащихся АТЕ ¹	Число участников БШВ	Доля участников БШВ от общего числа учащихся АТЕ (в %)	Доля участников АТЕ от общего числа участников БШВ (в %)
г. Апатиты с подведомственной территорией	2017-2018	3288	-	-	-
	2018-2019	3345	4	0,12	21,05
	2019/2020	3067	4	0,13	19,05
г. Кировск с подведомственной территорией	2017-2018	1705	-	-	-
	2018-2019	1671	0	0	0
	2019/2020	1868	0	0	0
г. Мурманск	2017-2018	16764	-	-	-
	2018-2019	16422	10	0,06	52,63
	2019/2020	16455	10	0,06	47,62
г. Мончегорск с подведомственной территорией	2017-2018	2862	-	-	-
	2018-2019	2812	0	0	0
	2019/2020	2733	0	0	0
г. Оленегорск с подведомственной территорией	2017-2018	1891	-	-	-
	2018-2019	1799	0	0	0
	2019/2020	1809	0	0	0
г. Полярные Зори с подведомственной территорией	2017-2018	1133	-	-	-
	2018-2019	1121	0	0	0
	2019/2020	1158	0	0	0

Наименование административно-территориальной единицы	Учебный год	Число учащихся АТЕ ¹	Число участников БШВ	Доля участников БШВ от общего числа учащихся АТЕ (в %)	Доля участников АТЕ от общего числа участников БШВ (в %)
ЗАТО г. Североморск	2017-2018	3836	-	-	-
	2018-2019	3721	0	0	0
	2019/2020	3787	0	0	0
ЗАТО г. Заозерск	2017-2018	675	-	-	-
	2018-2019	636	0	0	0
	2019/2020	588	0	0	0
ЗАТО Александровск	2017-2018	2914	-	-	-
	2018-2019	2900	2	0,07	10,52
	2019/2020	2915	2	0,07	9,52
ЗАТО п. Видяево	2017-2018	339	-	-	-
	2018-2019	347	0	0	0
	2019/2020	363	0	0	0
Печенгский район	2017-2018	2208	-	-	-
	2018-2019	2182	0	0	0
	2019/2020	2223	1	0,04	4,76
Ковдорский район	2017-2018	1124	-	-	-
	2018-2019	1144	0	0	0
	2019/2020	1171	0	0	0
Кольский район	2017-2018	2035	-	-	-
	2018-2019	2156	0	0	0
	2019/2020	1837	0	0	0
Кандалакшский район	2017-2018	2720	-	-	-
	2018-2019	2747	0	0	0
	2019/2020	2736	0	0	0
Терский район	2017-2018	295	-	-	-
	2018-2019	291	0	0	0
	2019/2020	297	0	0	0
филиал НВМУ (г. Мурманск)	2017-2018	296	-	-	-
	2018-2019	301	0	0	0
	2019/2020	380	1	0,26	4,76

Доля участников Региональной научной и инженерной выставки молодых исследователей «Будущее Севера» от общего числа учащихся 5-11 классов по АТЕ и подведомственным образовательным организациям

Наименование административно-территориальной единицы	Учебный год	Число учащихся АТЕ ¹	Число участников Выставки	Доля участников Выставки от общего числа учащихся АТЕ (в %)	Доля участников АТЕ от общего числа участников Выставки (в %)
г. Апатиты с подведомственной территорией	2017-2018	3288	12	0,36	7,59
	2018-2019	3345	5	0,14	15,62
	2019/2020	3067	-	-	-
г. Кировск с подведомственной территорией	2017-2018	1705	8	0,46	5,06
	2018-2019	1671	0	0	0
	2019/2020	1868	-	-	-
г. Мурманск	2017-2018	16764	59	0,35	37,34
	2018-2019	16422	13	0,07	40,62
	2019/2020	16455	-	-	-
г. Мончегорск с подведомственной территорией	2017-2018	2862	0	0	0
	2018-2019	2812	0	0	0
	2019/2020	2733	-	-	-
г. Оленегорск с подведомственной территорией	2017-2018	1891	5	0,26	3,16
	2018-2019	1799	0	0	0
	2019/2020	1809	-	-	-
г. Полярные Зори с подведомственной территорией	2017-2018	1133	5	0,44	3,16
	2018-2019	1121	0	0	0
	2019/2020	1158	-	-	-
ЗАТО г. Североморск	2017-2018	3836	9	0,23	5,69
	2018-2019	3721	2	0,05	6,25
	2019/2020	3787	-	-	-
ЗАТО г. Заозерск	2017-2018	675	1	0,14	0,63
	2018-2019	636	0	0	0
	2019/2020	588	-	-	-
ЗАТО Александровск	2017-2018	2914	21	0,72	13,29
	2018-2019	2900	4	0,13	12,50
	2019/2020	2915	-	-	-
ЗАТО п. Видяево	2017-2018	339	2	0,58	1,26
	2018-2019	347	0	0	0
	2019/2020	363	-	-	-
Печенгский район	2017-2018	2208	3	0,13	1,89
	2018-2019	2182	1	0,04	3,12
	2019/2020	2223	-	-	-
Ковдорский район	2017-2018	1124	2	0,17	1,26
	2018-2019	1144	0	0	0
	2019/2020	1171	-	-	-

Наименование административно-территориальной единицы	Учебный год	Число учащихся АТЕ ¹	Число участников Выставки	Доля участников Выставки от общего числа учащихся АТЕ (в %)	Доля участников АТЕ от общего числа участников Выставки (в %)
Кольский район	2017-2018	2035	7	0,34	4,43
	2018-2019	2156	0	0	0
	2019/2020	1837	-	-	-
Кандалакшский район	2017-2018	2720	11	0,40	6,96
	2018-2019	2747	3	0,10	9,37
	2019/2020	2736	-	-	-
Терский район	2017-2018	295	4	1,35	2,53
	2018-2019	291	0	0	0
	2019/2020	297	-	-	-
филиал НВМУ (г. Мурманск)	2017-2018	296	0	0	0
	2018-2019	301	0	0	0
	2019/2020	380	-	-	-

Число участников, победителей, призеров и других дипломантов мероприятий Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее» по научным секциям и направлениям

Таблица 25

Число участников, победителей и призеров Соревнования молодых исследователей программы «Шаг в будущее» в СЗФО РФ по секциям

Наименование секции	Число уч-ков	Число победит. и призер.	Из них абсолют. победит	Число уч-ков	Число победит. и призер	Из них абсолют. победит	Число уч-ков	Число победит. и призер	Из них абсолют. победит
	2017/2018 учебный год			2018/2019 учебный год			2019/2020 учебный год		
Математика	11	1	0	6	1	0	12	3	0
Физика	15	2	0	8	3	1	15	4	1
Химия	9	1	0	4	1	0	8	3	0
Биологические науки	10	2	1	5	0	0	12	4	1
Техника и инженерное дело	16	2	1	12	2	1	24	6	1
Информатика	18	3	1	12	2	1	16	5	1
Медицина	7	3	1	6	1	0	12	3	0
География	5	1	0	3	1	0	3	3	0
Экология	11	1	0	6	2	1	11	4	0
Культурология	7	2	0	4	3	1	10	4	1
Социология	10	1	0	4	1	0	10	3	0
Психология	6	1	0	4	1	0	9	4	1
Право и политология	0	0	0	4	1	0	3	3	0
История, историческое краеведение и этнология	7	2	1	7	3	1	7	3	0
Литературоведение и русская лингвистика	7	2	1	4	1	0	11	3	0
Экономика и менеджмент	4	1	0	3	1	0	8	3	0
Прикладное искусство (мода и дизайн)	6	1	0	5	1	0	11	3	0
ИТОГО	149	26	6	97	25	6	182	61	6

Число участников, победителей и призеров Региональной молодежной научной конференции по секциям

Наименование секции	Число уч-ков	Число победит. и призер.	Число уч-ков	Число победит. и призер	Число уч-ков	Число победит. и призер
	2017/2018 учебный год		2018/2019 учебный год		2019/2020 учебный год	
Математика	-	-	13	3	11	3
Физика	-	-	14	3	16	3
Химия	-	-	9	3	7	3
Биологические науки	-	-	9	3	12	3
Техника и инженерное дело	-	-	20	3	26	3
Информатика	-	-	12	3	16	3
Экология	-	-	11	3	12	3
Культурология	-	-	6	3	7	3
Социология	-	-	10	3	9	3
Психология	-	-	11	3	8	3
История, историческое краеведение и этнология	-	-	10	3	7	3
Литературоведение и русская лингвистика	-	-	16	4	13	3
Прикладное искусство (мода и дизайн)	-	-	8	3	12	3
ИТОГО	-	-	149	40	156	39

Таблица 27

Число участников, победителей и призеров Регионального соревнования юных исследователей «Будущее Севера. ЮНИОР» по секциям

Наименование секции	Число уч-ков	Число победит. и призер.	Число уч-ков	Число победит. и призер	Число уч-ков	Число победит. и призер
	2017/2018 учебный год		2018/2019 учебный год		2019/2020 учебный год	
Математика	17	3	10	3	10	2
Физика	6	3	3	2	17	2
Биологические науки	14	2	10	2	17	2
Техника и инженерное дело	11	3	18	4	18	4
Информатика	12	3	4	3	8	4
Экология	12	2	6	2	12	2
Культурология	7	2	7	2	10	2
Социология	8	2	7	2	8	2
Психология	7	2	4	2	4	2
История, историческое краеведение и этнология	13	2	7	2	9	2
Литературоведение и русская лингвистика	8	4	4	3	14	2
ИТОГО	115	28	80	27	127	26

Таблица 28

Число участников, победителей и призеров Региональной бизнес-школы-выставки по секциям

Наименование секции	Число уч-ков	Число победит. и призер.	Число уч-ков	Число победит. и призер	Число уч-ков	Число победит. и призер
	2017/2018 учебный год		2018/2019 учебный год		2019/2020 учебный год	
Математика	-	-	2	1	0	0
Физика	-	-	2	1	3	0
Техника и инженерное дело	-	-	7	2	7	3
Информатика	-	-	5	2	6	2
Экология	-	-	1	1	2	2
Биологические науки	-	-	1	0	1	0
Химия	-	-	1	1	2	0
ИТОГО	-	-	19	8	21	7

Число участников, победителей и призеров Региональной научной и инженерной выставки молодых исследователей «Будущее Севера» по секциям

Наименование секции	Число уч-ков	Число победит. и призер.	Число уч-ков	Число победит. и призер	Число уч-ков	Число победит. и призер
	2017/2018 учебный год		2018/2019 учебный год		2019/2020 учебный год	
Математика	13	3	3	2	-	-
Физика	13	3	3	1	-	-
Химия	11	3	2	0	-	-
Биологические науки	14	3	2	1	-	-
Техника и инженерное дело	24	3	8	3	-	-
Информатика	19	3	6	2	-	-
Экология	13	3	2	2	-	-
Культурология	8	3	1	1	-	-
Социология	11	3	1	0	-	-
Психология	6	3	1	1	-	-
История, историческое краеведение и этнология	8	3	1	1	-	-
Литературоведение и русская лингвистика	11	6	1	0	-	-
Прикладное искусство (мода и дизайн)	7	3	1	0	-	-
ИТОГО	158	42	32	14	-	-

**Число участников Соревнования молодых исследователей программы
«Шаг в будущее» в СЗФО РФ по секциям, по КЦ и ПОО**

Учебный год	Число участников																	
	Математика	Физика	Химия	Биологические науки	Медицина	Техника и инженерное дело	Информатика	География	Экология	Культурология	Социология	Психология	Право и политология	История, историч. краеведение и этнология	Литературоведение и русская лингвистика	Экономика и менеджмент	Прикладное искусство (мода и дизайн)	ВСЕГО
КЦ по г. Апатиты с подведомственной территорией																		
2017/2018	0	2	1	0	1	1	0	0	3	1	2	0	0	0	0	1	1	13
2018/2019	0	1	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0	1	0	0	1	0	7
2019/2020	1	1	0	3	1	2	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	15
КЦ по г. Кировску с подведомственной территорией																		
2017/2018	1	0	1	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	7
2018/2019	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2019/2020	0	2	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	6
КЦ по г. Мурманску																		
2017/2018	4	3	2	2	2	5	7	5	2	3	2	2	0	2	3	1	1	46
2018/2019	2	3	2	1	5	7	5	3	2	1	0	1	1	2	1	1	1	38
2019/2020	5	6	2	4	4	10	8	2	3	2	2	2	2	2	3	1	2	60
КЦ по г. Мончегорску с подведомственной территорией																		
2017/2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1

Учебный год	Число участников																	
	Математика	Физика	Химия	Биологические науки	Медицина	Техника и инженерное дело	Информатика	География	Экология	Культурология	Социология	Психология	Право и политология	История, историч. краеведение и этнология	Литературоведение и русская лингвистика	Экономика и менеджмент	Прикладное искусство (мода и дизайн)	ВСЕГО
КЦ по г. Оленегорску с подведомственной территорией																		
2017/2018	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	4
КЦ по г. Полярные Зори с подведомственной территорией																		
2017/2018	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
2018/2019	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2019/2020	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2
КЦ по ЗАТО г. Североморск																		
2017/2018	1	0	2	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	8
2018/2019	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
2019/2020	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6
КЦ по ЗАТО г. Заозерск																		
2017/2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
КЦ по г. Снежногорску																		
2017/2018	1	2	0	0	1	4	1	0	0	0	1	2	0	0	0	1	1	14
2018/2019	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	2	0	2	0	0	1	1	10
2019/2020	1	3	1	0	2	3	1	0	0	1	3	2	0	1	0	1	0	19
КЦ по г. Полярному																		
2017/2018	1	0	0	1	0	1	2	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	8
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Учебный год	Число участников																	
	Математика	Физика	Химия	Биологические науки	Медицина	Техника и инженерное дело	Информатика	География	Экология	Культурология	Социология	Психология	Право и политология	История, историч. краеведение и этнология	Литературоведение и русская лингвистика	Экономика и менеджмент	Прикладное искусство (мода и дизайн)	ВСЕГО
2019/2020	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	4
КЦ по Гаджиево																		
2017/2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
КЦ по ЗАТО п. Видяево																		
2017/2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
КЦ по Печенгскому району																		
2017/2018	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
2018/2019	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2019/2020	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
КЦ по Ковдорскому району																		
2017/2018	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2
2019/2020	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
КЦ по Кольскому району																		
2017/2018	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
2018/2019	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2019/2020	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
КЦ по Кандалакшскому району																		
2017/2018	1	1	0	1	0	0	2	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	10

Учебный год	Число участников																	
	Математика	Физика	Химия	Биологические науки	Медицина	Техника и инженерное дело	Информатика	География	Экология	Культурология	Социология	Психология	Право и политология	История, историч. краеведение и этнология	Литературоведение и русская лингвистика	Экономика и менеджмент	Прикладное искусство (мода и дизайн)	ВСЕГО
2018/2019	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	6
2019/2020	1	0	0	2	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	7
КЦ по Терскому району																		
2017/2018	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	4
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Филиал НВМУ (г. Мурманск)																		
2017/2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	3
2019/2020	0	2	0	1	0	2	1	1	0	2	0	1	0	2	2	0	0	14

Число участников Региональной молодежной научной конференции по секциям, по КЦ и ПОО

Учебный год	Число участников													
	Математика	Физика	Химия	Биологические науки	Техника и инженерное дело	Информатика	Экология	Культурология	Социология	Психология	История, краеведение и этнология	Литературоведение и русская лингвистика	Прикладное искусство (мода и дизайн)	ВСЕГО
КЦ по г. Апатиты с подведомственной территорией														
2017/2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018/2019	0	1	1	0	1	1	2	1	0	0	0	1	1	9
2019/2020	1	1	0	3	2	0	0	1	1	0	1	1	1	12
КЦ по г. Кировску с подведомственной территорией														
2017/2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018/2019	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	1	0	0	5
2019/2020	0	2	0	0	2	1	0	2	0	0	1	1	0	9
КЦ по г. Мурманск														
2017/2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018/2019	3	8	3	4	9	7	3	2	0	5	4	3	2	53
2019/2020	5	6	4	4	11	8	5	3	3	2	2	3	4	60
КЦ по г. Мончегорску с подведомственной территорией														
2017/2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018/2019	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
2019/2020	1	0	0	1	0	2	0	0	1	1	0	2	0	8
КЦ по г. Оленегорску с подведомственной территорией														
2017/2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018/2019	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	4
2019/2020	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	4

Учебный год	Число участников													ВСЕГО
	Математика	Физика	Химия	Биологические науки	Техника и инженерное дело	Информатика	Экология	Культурология	Социология	Психология	История, историч. краеведение и этнология	Литературоведение и русская лингвистика	Прикладное искусство (мода и дизайн)	
КЦ по г. Полярные Зори с подведомственной территорией														
2017/2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018/2019	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4
2019/2020	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	3	0	5
КЦ по ЗАТО г. Североморск														
2017/2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018/2019	1	1	1	0	1	1	2	0	0	0	0	1	1	9
2019/2020	1	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	7
КЦ по г. Снежногорску														
2017/2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018/2019	0	1	1	0	3	0	1	1	4	3	0	2	1	17
2019/2020	1	3	1	0	3	1	0	1	3	2	1	0	0	16
КЦ по г. Полярному														
2017/2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018/2019	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	3
2019/2020	0	1	0	1	0	0	2	0	0	1	0	1	2	8
КЦ по г. Гаджиево														
2017/2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
КЦ по ЗАТО п. Видяево														
2017/2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018/2019	1	0	0	0	2	0	1	1	0	1	1	1	1	9
2019/2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2

Учебный год	Число участников													
	Математика	Физика	Химия	Биологические науки	Техника и инженерное дело	Информатика	Экология	Культурология	Социология	Психология	История, историч. краеведение и этнология	Литературоведение и русская лингвистика	Прикладное искусство (мода и дизайн)	ВСЕГО
КЦ по Печенгскому району														
2017/2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018/2019	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	4
2019/2020	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
КЦ по Ковдорскому району														
2017/2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018/2019	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	4
2019/2020	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
КЦ по Кольскому району														
2017/2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018/2019	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	4
2019/2020	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
КЦ по Кандалакшскому району														
2017/2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018/2019	3	0	0	3	0	1	0	0	2	0	0	1	0	10
2019/2020	1	0	0	2	0	2	0	0	1	0	0	1	0	7
КЦ по Терскому району														
2017/2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018/2019	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	4
2019/2020	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Филиал НВМУ (г. Мурманск)														
2017/2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018/2019	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	4	2	0	8
2019/2020	0	2	0	1	2	1	1	0	0	1	2	1	0	11

**Число участников Регионального соревнования юных исследователей
«Будущее Севера. ЮНИОР» по секциям, по КЦ и ПОО**

Учебный год	Число участников											
	Математика	Физика	Биологические науки	Техника и инженерное дело	Информатика	Экология	Культурология	Социология	Психология	История, историч. краеведение и этнология	Литературоведение и русская лингвистика	ВСЕГО
КЦ по г. Апатиты с подведомственной территорией												
2017/2018	2	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	10
2018/2019	2	0	2	1	1	0	0	2	0	0	0	8
2019/2020	0	1	3	2	1	1	0	1	0	0	2	11
КЦ по г. Кировску с подведомственной территорией												
2017/2018	0	0	0	2	0	1	0	0	0	1	1	5
2018/2019	0	0	1	2	0	1	1	0	0	0	1	6
2019/2020	0	0	0	3	0	1	2	0	0	0	1	7
КЦ по г. Мурманску												
2017/2018	5	2	2	3	4	3	2	3	3	2	4	33
2018/2019	3	3	2	6	2	2	2	2	1	1	1	25
2019/2020	5	7	3	7	2	3	3	3	1	2	6	42
КЦ по г. Мончегорску с подведомственной территорией												
2017/2018	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
2018/2019	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2019/2020	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2
КЦ по г. Оленегорску с подведомственной территорией												
2017/2018	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	0	4

Учебный год	Число участников											
	Математика	Физика	Биологические науки	Техника и инженерное дело	Информатика	Экология	Культурология	Социология	Психология	История, историч. краеведение и этнология	Литературоведение и русская лингвистика	ВСЕГО
2018/2019	0	0	0	0	1	0	1	0	1	2	0	5
2019/2020	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	3
КЦ по г. Полярные Зори с подведомственной территорией												
2017/2018	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3
2018/2019	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
2019/2020	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	5
КЦ по ЗАТО г. Североморск												
2017/2018	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	3
2018/2019	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
2019/2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КЦ по ЗАТО г. Заозерск												
2017/2018	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
2018/2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019/2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КЦ по г. Снежногорску												
2017/2018	3	1	0	2	0	0	0	2	1	1	0	10
2018/2019	0	0	0	1	0	1	1	2	2	0	2	9
2019/2020	2	4	0	0	2	1	1	1	2	2	2	17
КЦ по г. Полярному												
2017/2018	0	0	0	0	0	3	2	0	0	1	0	6
2018/2019	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
2019/2020	1	0	3	0	0	2	0	0	0	0	0	6

Учебный год	Число участников											
	Математика	Физика	Биологические науки	Техника и инженерное дело	Информатика	Экология	Культурология	Социология	Психология	История, историч. краеведение и этнология	Литературоведение и русская лингвистика	ВСЕГО
КЦ по г. Гаджиево												
2017/2018	0	1	1	1	1	0	1	2	1	1	0	9
2018/2019	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
2019/2020	0	1	1	1	1	1	2	0	0	0	2	9
КЦ по ЗАТО п. Видяево												
2017/2018	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	4
2018/2019	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
2019/2020	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	3
КЦ по Печенгскому району												
2017/2018	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
2018/2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019/2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КЦ по Ковдорскому району												
2017/2018	1	0	2	0	2	0	0	0	0	0	2	7
2018/2019	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	3
2019/2020	0	0	1	3	0	0	0	1	0	0	0	5
КЦ по Кольскому району												
2017/2018	0	0	1	2	0	2	0	0	0	0	0	5
2018/2019	0	0	1	2	0		0	0	0	0	0	3
2019/2020	0	0	1		1	1	0	0	0	0	0	3
КЦ по Кандалакшскому району												
2017/2018	2	0	2	1	0	0	0	0	0	0	1	6

Учебный год	Число участников											
	Математика	Физика	Биологические науки	Техника и инженерное дело	Информатика	Экология	Культурология	Социология	Психология	История, историч. краеведение и этнология	Литературоведение и русская лингвистика	ВСЕГО
2018/2019	1	0	2	2	0	1	0	0	0	1	0	7
2019/2020	0	0	3	0	0	0	1	1	0	0	0	5
КЦ по Терскому району												
2017/2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018/2019	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2019/2020	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2
Филиал НВМУ (г. Мурманск)												
2017/2018	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0	4
2018/2019	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	4
2019/2020	1	1	0	0	0	0	1	0	0	3	1	7

Число участников Региональной бизнес-школы-выставки по секциям, по КЦ и ПОО

Учебный год	Число участников							
	Математика	Физика	Химия	Биологические науки	Экология	Техника и инженерное дело	Информатика	ВСЕГО
КЦ по г. Апатиты с подведомственной территорией								
2017/2018	-	-	-	-	-	-	-	-
2018/2019	0	1	0	0	1	1	1	4
2019/2020	0	1	0	0	0	2	1	4
КЦ по г. Мурманску								
2017/2018	-	-	-	-	-	-	-	-
2018/2019	2	1	1	1	0	4	4	13
2019/2020	0	2	1	1	1	4	4	13
КЦ по г. Снежногорску								
2017/2018	-	-	-	-	-	-	-	-
2018/2019	0	0	0	0	0	2	0	2
2019/2020	0	0	0	0	0	1	1	2
КЦ по Печенгскому району								
2017/2018	-	-	-	-	-	-	-	-
2018/2019	-	-	-	-	-	-	-	-
2019/2020	0	0	1	0	0	0	0	1
Филиал НВМУ (г. Мурманск)								
2017/2018	0	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0	1	0	0	1

**Число участников Региональной научной и инженерной выставки
молодых исследователей «Будущее Севера» по секциям, по КЦ и ПОО**

Учебный год	Число участников																	
	Математика	Физика	Химия	Биологические науки	Медицина	Техника и инженерное дело	Информатика	География	Экология	Культурология	Социология	Психология	Право и политология	История, историч. краеведение и этнология	Литературоведение и русская лингвистика	Экономика и менеджмент	Прикладное искусство (мода и дизайн)	ВСЕГО
КЦ по г. Апатиты с подведомственной территорией																		
2017/2018	0	2	1	1	0	1	0	0	3	1	2	0	0	0	0	0	1	12
2018/2019	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5
2019/2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КЦ по г. Кировску с подведомственной территорией																		
2017/2018	2	0	1	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	8
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КЦ по г. Мурманску																		
2017/2018	6	7	4	3	0	13	8	0	6	3	2	3	0	4	7	0	2	68
2018/2019	2	1	1	1	0	5	2	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	17
2019/2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КЦ по г. Оленегорску с подведомственной территорией																		
2017/2018	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	5
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КЦ по г. Полярные Зори с подведомственной территорией																		
2017/2018	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	5

Учебный год	Число участников																	
	Математика	Физика	Химия	Биологические науки	Медицина	Техника и инженерное дело	Информатика	География	Экология	Культурология	Социология	Психология	Право и политология	История, историч. краеведение и этнология	Литературоведение и русская лингвистика	Экономика и менеджмент	Прикладное искусство (мода и дизайн)	ВСЕГО
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КЦ по ЗАТО г. Североморск																		
2017/2018	1	0	2	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	9
2018/2019	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
2019/2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КЦ по ЗАТО г. Заозерск																		
2017/2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КЦ по г. Снежногорску																		
2017/2018	1	3	0	0	0	4	1	0	0	0	1	2	0	0	0	0	1	13
2018/2019	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4
2019/2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КЦ по г. Полярному																		
2017/2018	1	0	0	1	0	1	2	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	8
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КЦ по г. Гаджиево																		
2017/2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КЦ по ЗАТО п. Видяево																		
2017/2018	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Учебный год	Число участников																	
	Математика	Физика	Химия	Биологические науки	Медицина	Техника и инженерное дело	Информатика	География	Экология	Культурология	Социология	Психология	Право и политология	История, историч. краеведение и этнология	Литературоведение и русская лингвистика	Экономика и менеджмент	Прикладное искусство (мода и дизайн)	ВСЕГО
2019/2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КЦ по Печенгскому району																		
2017/2018	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
2018/2019	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2019/2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КЦ по Ковдорскому району																		
2017/2018	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КЦ по Кольскому району																		
2017/2018	0	0	2	2	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	7
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КЦ по Кандалакшскому району																		
2017/2018	1	1	0	2	0	0	2	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	11
2018/2019	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3
2019/2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
КЦ по Терскому району																		
2017/2018	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	4
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Филиал НВМУ (г. Мурманск)																		
2017/2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Число участников Всероссийского форума научной молодежи «Шаг в будущее» по направлениям и по АТЕ

Учебный год	Число участников																	
	Математика	Физика	Химия	Биологические науки	Медицина	Техника и инженерное дело	Информатика	География	Экология	Культурология	Социология	Психология	Право и политология	История, историч. краеведение и этнология	Литературоведение и русская лингвистика	Экономика и менеджмент	Прикладное искусство (мода и дизайн)	ВСЕГО
г. Апатиты с подведомственной территорией																		
2017/2018	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	7
2018/2019	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
2019/2020	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
г. Кировск с подведомственной территорией																		
2017/2018	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
2018/2019	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3
2019/2020	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
г. Мурманск																		
2017/2018	4	3	1	0	0	9	3	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	24
2018/2019	6	2	1	1	0	8	2	0	0	2	1	1	0	1	1	0	0	26
2019/2020	2	4	1	0	0	10	3	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	23
г. Мончегорск с подведомственной территорией																		
2017/2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Учебный год	Число участников																	
	Математика	Физика	Химия	Биологические науки	Медицина	Техника и инженерное дело	Информатика	География	Экология	Культурология	Социология	Психология	Право и политология	История, историч. краеведение и этнология	Литературоведение и русская лингвистика	Экономика и менеджмент	Прикладное искусство (мода и дизайн)	ВСЕГО
г. Оленегорск с подведомственной территорией																		
2017/2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
г. Полярные Зори с подведомственной территорией																		
2017/2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1
ЗАТО г. Североморск																		
2017/2018	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	5
2018/2019	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	5
2019/2020	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5
ЗАТО г. Заозерск																		
2017/2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ЗАТО Александровск																		
2017/2018	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
2018/2019	1	1	1	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
2019/2020	0	1	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	6
ЗАТО п. Видяево																		
2017/2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Учебный год	Число участников																	
	Математика	Физика	Химия	Биологические науки	Медицина	Техника и инженерное дело	Информатика	География	Экология	Культурология	Социология	Психология	Право и политология	История, историч. краеведение и этнология	Литературоведение и русская лингвистика	Экономика и менеджмент	Прикладное искусство (мода и дизайн)	ВСЕГО
2019/2020	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Печенгский район																		
2017/2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2019/2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ковдорский район																		
2017/2018	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2018/2019	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2019/2020	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
Кольский район																		
2017/2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2019/2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Кандалакшский район																		
2017/2018	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3
2018/2019	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2019/2020	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2
Терский район																		
2017/2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
2019/2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Число участников, победителей, призеров и других дипломантов мероприятий Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее» по Координационным центрам и подведомственным образовательным организациям

Таблица 36

Число участников Молодежного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее» в 2017/2018 учебном году по возрастам, по КЦ и ПОО

Наименование КЦ и ПОО	Число участников/класс по каталогам, согласно статистике										Всего участников	Число участников/класс, участвующих в одном мероприятии										Всего участников
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Студенты		3	4	5	6	7	8	9	10	11	Студенты	
КЦ по г. Апатиты с подведомственной территорией	0	2	2	2	4	10	4	2	9	0	35	0	2	2	2	4	6	2	1	5	0	24
КЦ по г. Кировску с подведомственной территорией	0	2	0	3	0	1	1	5	8	0	20	0	2	0	3	0	1	1	3	4	0	14
КЦ по г. Мурманску	0	13	5	5	8	20	31	29	21	5	137	0	13	5	5	8	14	20	19	14	3	101
ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия»	0	0	1	0	1	2	2	4	0	0	10	0	0	1	0	1	1	1	4	0	0	8
филиал НВМУ (г. Мурманск)	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	4
КЦ по ЗАТО г. Североморск	0	1	0	2	0	0	5	4	8	0	20	0	1	0	2	0	0	3	2	4	0	12
КЦ по г. Снежногорск	0	3	0	1	6	7	10	7	3	0	37	0	3	0	1	6	4	5	4	2	0	25
КЦ по г. Полярному	0	1	1	2	2	4	4	4	4	0	22	0	1	1	2	2	2	2	2	2	0	14
КЦ по г. Гаджиево	0	8	1	0	0	0	0	0	0	0	9	0	8	1	0	0	0	0	0	0	0	9

Наименование КЦ	Число участников/класс по каталогам, согласно статистике										Вс	Число участников/класс, участвующих в одном мероприятии										Вс
	0	1	2	0	1	2	3	0	3	0		0	1	2	0	1	1	2	0	2	0	
КЦ по г. Оленегорску с подведомственной территорией	0	1	2	0	1	2	3	0	3	0	12	0	1	2	0	1	1	2	0	2	0	9
КЦ по г. Мончегорску с подведомственной территорией	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2
КЦ по г. Полярные Зори с подведомственной территорией	0	0	0	2	1	1	0	0	7	0	11	0	0	0	2	1	1	0	0	4	0	8
КЦ по Кольскому району	0	2	1	0	2	4	1	0	5	0	15	0	2	1	0	2	3	1	0	4	0	13
КЦ по Ковдорскому району	1	1	1	2	2	2	0	0	2	0	11	1	1	1	2	2	1	0	0	1	0	9
КЦ по Кандалакшскому району	1	0	1	1	3	12	5	2	2	0	27	1	0	1	1	3	6	3	1	1	0	17
КЦ по ЗАТО г. Заозерск	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	4	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	3
КЦ по ЗАТО п. Видяево	0	1	1	1	1	0	0	2	0	0	6	0	1	1	1	1	0	0	2	0	0	6
КЦ по Печенгскому району	0	0	0	0	2	0	3	2	0	0	7	0	0	0	0	2	0	2	1	0	0	5
КЦ по Терскому району	0	0	0	0	0	6	2	0	0	0	8	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	4
Итого:	2	35	17	22	39	71	71	61	74	5	397	2	35	17	22	39	43	43	39	44	3	287

Число участников Молодежного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее» в 2018/2019 учебном году по возрастам, по КЦ и ПОО

Наименование КЦ и ПОО	Число участников/класс по каталогам, согласно статистике											Всего участников	Число участников/класс, участвующих в одном мероприятии											Всего участников
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Студенты	3		4	5	6	7	8	9	10	11	Студенты			
КЦ по г. Апатиты с подведомственной территорией	1	1	2	2	2	4	5	6	10	0	33	1	1	2	2	2	2	3	2	4	0	19		
КЦ по г. Кировску с подведомственной территорией	0	3	0	1	2	0	2	0	4	0	12	0	3	0	1	2	0	1	0	4	0	11		
КЦ по г. Мурманск	0	8	6	5	5	6	39	24	30	6	129	0	8	6	5	3	3	23	11	17	4	80		
ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия»	1	0	1	1	0	0	0	4	10	0	17	1	0	1	1	0	0	0	1	4	0	8		
филиал НВМУ (г. Мурманск)	0	0	1	2	1	11	0	0	0	0	15	0	0	1	2	1	8	0	0	0	0	12		
КЦ по ЗАТО г. Североморск	0	0	0	0	1	1	0	5	7	0	14	0	0	0	0	1	1	0	4	5	0	11		
КЦ по г. Снежногорску	0	5	1	0	3	11	8	10	4	0	42	0	5	1	0	3	7	7	4	2	0	29		
КЦ по г. Полярному	0	0	0	0	2	1	1	1	0	0	5	0	0	0	0	2	1	1	1	0	0	5		
КЦ по г. Гаджиево	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
КЦ по г. Оленегорску с подведомственной территорией	0	3	1	1	0	1	1	1	1	0	9	0	3	1	1	0	1	1	1	1	0	9		
КЦ по г. Мончегорску с подведомственной	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	3	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	3		

Наименование КЦ	Число участников/класс по каталогам, согласно статистике										Вс	Число участников/класс, участвующих в одном мероприятии										Вс
территорией																						
КЦ по г. Полярные Зори с подведомственной территорией	0	1	0	0	1	1	1	0	3	0	7	0	1	0	0	1	1	1	0	2	0	6
КЦ по Кольскому району	0	2	0	0	1	2	1	2	0	0	8	0	2	0	0	1	1	1	2	0	0	7
КЦ по Ковдорскому району	0	2	0	1	0	0	1	2	3	0	9	0	2	0	1	0	0	1	1	2	0	7
Кандалакшскому району	1	2	1	1	2	12	1	6	0	0	26	1	2	1	1	2	6	1	3	0	0	17
КЦ по ЗАТО г. Заозерск	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
КЦ по ЗАТО п. Видяево	0	1	1	0	0	2	3	2	2	0	11	0	1	1	0	0	2	3	2	2	0	11
КЦ по Печенгскому району	0	0	0	0	0	2	3	0	1	0	6	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	4
КЦ по Терскому району	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	5	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	5
Итого:	3	30	14	15	20	55	69	63	76	6	352	3	30	14	15	18	36	48	32	45	4	245

Число участников Молодежного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее» в 2019/2020 учебном году по возрастам, по КЦ и ПОО

Наименование КЦ и ПОО	Число участников/класс по каталогам, согласно статистике										Всего участников	Число участников/класс, участвующих в одном мероприятии										Всего участников
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Студенты		3	4	5	6	7	8	9	10	11	Студенты	
КЦ по г. Апатиты с подведомственной территорией	0	5	1	2	4	2	8	9	10	1	42	0	5	1	2	2	1	4	4	5	1	25
КЦ по г. Кировску с подведомственной территорией	0	2	3	1	1	5	2	0	7	1	22	0	2	3	1	1	3	1	0	4	1	16
КЦ по г. Мурманск	0	14	6	11	10	17	28	35	33	2	156	0	14	6	11	9	10	16	17	18	2	103
ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия»	0	1	2	0	0	1	3	8	5	0	20	0	1	2	0	0	1	2	3	2	0	11
филиал НВМУ (г. Мурманск)	0	0	1	4	4	9	14	0	0	0	32	0	0	1	4	4	4	8	0	0	0	21
КЦ по ЗАТО г. Североморск	0	0	0	0	0	0	5	2	6	0	13	0	0	0	0	0	0	3	2	3	0	8
КЦ по г. Снежногорску	0	10	2	3	2	8	12	6	11	0	54	0	10	2	3	2	4	7	3	5	0	36
КЦ по г. Полярному	0	3	1	1	1	2	4	1	5	0	18	0	3	1	1	1	1	3	1	3	0	14
КЦ по г. Гаджиево	0	6	0	2	1	0	0	1	0	0	10	0	6	0	2	1	0	0	1	0	0	10
КЦ по г. Оленегорску с подведомственной территорией	0	2	1	0	0	0	6	0	0	2	11	0	2	1	0	0	0	3	0	0	1	7
КЦ по г. Мончегорску с подведомственной	0	1	0	0	1	0	0	2	7	0	11	0	1	0	0	1	0	0	2	7	0	11

Наименование КЦ И ПОО	Число участников/класс по каталогам, согласно статистике										В се	Число участников/класс, участвующих в одном мероприятии										В се
территорией																						
КЦ по г. Полярные Зори с подведомственной территорией	0	1	3	0	1	0	1	1	5	0	12	0	1	3	0	1	0	1	1	4	0	11
КЦ по Кольскому району	0	2	0	0	1	0	2	0	0	0	5	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0	4
КЦ по Ковдорскому району	0	0	1	3	1	0	2	0	2	0	9	0	0	1	3	1	0	1	0	1	0	7
Кандалакшскому району	0	1	3	1	0	2	6	4	2	0	19	0	1	3	1	0	1	3	2	1	0	12
КЦ по ЗАТО г. Заозерск	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
КЦ по ЗАТО п. Видяево	0	1	0	1	1	0	2	2	0	0	7	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	5
КЦ по Печенгскому району	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2
КЦ по Терскому району	0	1	1	0	0	0	0	2	0	0	4	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	3
Итого:	0	50	25	29	28	46	97	76	93	6	450	0	50	25	29	25	25	55	39	53	5	306

Число участников, победителей и призеров Всероссийского форума научной молодёжи «Шаг в будущее» по КЦ и ПОО

Учебный год	Всероссийский форум научной молодёжи «Шаг в будущее»			
	Число участников	Число победителей и призеров	Из них абсолют. победит.	Доля победителей и призеров (в %)
КЦ по г. Апатиты с подведомственной территорией				
2017/2018	7	6	0	85,71
2018/2019	3	1	0	33,33
2019/2020	2	2	0	100
КЦ по г. Кировск с подведомственной территорией				
2017/2018	2	0	0	0
2018/2019	3	3	1	100
2019/2020	1	1	0	100
КЦ по г. Мурманск				
2017/2018	24	17	1	70,83
2018/2019	18	15	0	83,33
2019/2020	18	17	1	94,44
ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия»				
2017/2018	0	0	0	0
2018/2019	7	7	0	100
2019/2020	5	5	0	100
КЦ по г. Мончегорск с подведомственной территорией				
2017/2018	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
КЦ по г. Оленегорск с подведомственной территорией				
2017/2018	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
КЦ по г. Полярные Зори с подведомственной территорией				
2017/2018	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	1	1	0	100
КЦ по ЗАТО г. Североморск				
2017/2018	5	3	0	60
2018/2019	5	5	0	100
2019/2020	5	7	2	>100
КЦ по ЗАТО г. Заозерск				
2017/2018	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0

Учебный год	Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»			
	Число участников	Число победителей и призеров	Из них абсолют. победит.	Доля победителей и призеров (в %)
КЦ по г. Снежногорску				
2017/2018	3	1	0	33,33
2018/2019	5	7	0	>100
2019/2020	6	6	1	100
КЦ по г. Полярному				
2017/2018	1	0	0	0
2018/2019	1	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
КЦ по г. Гаджиево				
2017/2018	0	0	0	0
2018/2019	1	1	0	100
2019/2020	0	0	0	0
КЦ по ЗАТО п. Видяево				
2017/2018	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0
2019/2020	1	0	0	100
КЦ по Печенгскому району				
2017/2018	0	0	0	0
2018/2019	1	1	0	100
2019/2020	0	0	0	0
КЦ по Ковдорскому району				
2017/2018	1	1	0	100
2018/2019	1	0	0	0
2019/2020	2	1	0	50
КЦ по Кольскому району				
2017/2018	0	0	0	0
2018/2019	1	1	0	100
2019/2020	1	0	0	0
КЦ по Кандалакшскому району				
2017/2018	3	1	0	33,33
2018/2019	1	0	0	0
2019/2020	2	0	0	0
КЦ по Терскому району				
2017/2018	0	0	0	0
2018/2019	1	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0
Итого				
2017/2018	46	29	1	63,04
2018/2019	48	41	1	85,42
2019/2020	44	40	5	90,90

**Число участников, дипломантов мероприятий Российской научно-социальной программы
для молодёжи и школьников «Шаг в будущее» по КЦ и ПОО**

Учебный год	Молодёжный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее»					Всероссийский форум научной молодёжи «Шаг в будущее»				
	Число участн.	Число дипломан- тов	В том числе победит. и призеров	Из них абсолют. победит.	В том числе поощрит. дипломов и дипломов молод. жюри	Число участн.	Число дипломан- тов	В том числе победит. и призеров	Из них абсолют. победит.	В том числе поощрит. дипломов и дипломов молод. жюри
КЦ по г. Апатиты с подведомственной территорией										
2017/2018	24	12	9	0	3	6	6	6	0	0
2018/2019	19	15	4	0	11	3	1	1	0	0
2019/2020	25	19	10	0	9	2	2	2	0	0
КЦ по г. Кировску с подведомственной территорией										
2017/2018	14	8	4	0	4	2	0	0	0	0
2018/2019	11	5	2	0	3	3	3	3	1	0
2019/2020	16	6	3	0	3	1	0	1	0	0
КЦ по г. Мурманску										
2017/2018	98	69	38	2	31	23	18	17	1	1
2018/2019	76	91	51	2	40	18	16	15	0	1
2019/2020	101	94	58	2	36	18	17	17	1	0
КЦ по г. Мончегорску с подведомственной территорией										
2017/2018	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0
2018/2019	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
КЦ по г. Оленегорску с подведомственной территорией										
2017/2018	9	2	0	0	2	0	0	0	0	0
2018/2019	9	6	3	0	3	0	0	0	0	0
2019/2020	7	1	1	0	2	0	0	0	0	0

Учебный год	Молодёжный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее»					Всероссийский форум научной молодёжи «Шаг в будущее»				
	Число участн.	Число дипломантов	В том числе победит. и призеров	Из них абсолют. победит.	В том числе поощрит. дипломов и дипломов молод. жюри	Число участн.	Число дипломантов	В том числе победит. и призеров	Из них абсолют. победит.	В том числе поощрит. дипломов и дипломов молод. жюри
КЦ по г. Полярные Зори с подведомственной территорией										
2017/2018	8	1	0	0	1	0	0	0	0	0
2018/2019	6	2	0	0	2	0	0	0	0	0
2019/2020	11	4	2	0	2	1	0	1	0	0
КЦ по ЗАТО г. Североморск										
2017/2018	12	14	10	2	4	5	3	3	0	0
2018/2019	11	10	8	0	2	5	5	5	0	0
2019/2020	8	7	3	0	4	5	7	7	2	0
КЦ по ЗАТО г. Заозерску										
2017/2018	3	2	1	0	1	0	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
КЦ по г. Снежногорску										
2017/2018	25	13	6	0	7	3	1	1	0	0
2018/2019	29	26	13	1	13	5	8	7	0	2
2019/2020	36	24	11	0	13	6	6	6	1	0
КЦ по г. Полярному										
2017/2018	14	7	2	0	5	1	0	0	0	0
2018/2019	5	2	2	0	0	1	0	0	0	0
2019/2020	14	6	2	0	4	0	0	0	0	0
КЦ по Гаджиево										
2017/2018	9	7	3	0	4	0	0	0	0	0
2018/2019	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0
2019/2020	10	5	1	0	4	0	0	0	0	0
КЦ по ЗАТО п. Видяево										
2017/2018	6	1	0	0	1	0	0	0	0	0
2018/2019	11	1	0	0	1	0	0	0	0	0
2019/2020	5	0	0	0	0	1	1	0	0	1

Учебный год	Молодёжный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее»					Всероссийский форум научной молодёжи «Шаг в будущее»				
	Число участн.	Число дипломантов	В том числе победит. и призеров	Из них абсолют. победит.	В том числе поощрит. дипломов и дипломов молод. жюри	Число участн.	Число дипломантов	В том числе победит. и призеров	Из них абсолют. победит.	В том числе поощрит. дипломов и дипломов молод. жюри
КЦ по Печенгскому району										
2017/2018	5	3	2	1	2	0	0	0	0	0
2018/2019	4	2	1	0	1	1	1	1	0	0
2019/2020	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
КЦ по Ковдорскому району										
2017/2018	9	4	1	0	3	1	1	1	0	0
2018/2019	7	6	3	0	3	1	1	1	0	0
2019/2020	7	5	2	0	3	2	0	1	0	0
КЦ по Кольскому району										
2017/2018	13	8	1	0	7	0	0	0	0	0
2018/2019	7	3	2	0	1	1	0	1	0	0
2019/2020	4	1	1	0	0	1	0	0	0	0
КЦ по Кандалакшскому району										
2017/2018	17	10	5	0	4	3	1	1	0	0
2018/2019	17	19	7	0	11	1	0	0	0	0
2019/2020	12	10	7	1	4	2	0	0	0	0
КЦ по Терскому району										
2017/2018	4	2	2	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	5	0	0	0	0	1	0	0	0	0
2019/2020	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия»										
2017/2018	8	8	7	1	1	0	0	0	0	0
2018/2019	8	12	6	0	6	7	7	7	0	0
2019/2020	11	9	8	1	1	5	5	5	0	0
Филиал НВМУ (г. Мурманск)										
2017/2018	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	12	12	4	0	8	0	0	0	0	0
2019/2020	21	23	12	1	11	0	0	0	0	0

Учебный год	Молодёжный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее»					Всероссийский форум научной молодёжи «Шаг в будущее»				
	Число участн.	Число дипломантов	В том числе победит. и призеров	Из них абсолют. победит.	В том числе поощрит. дипломов и дипломов молод. жюри	Число участн.	Число дипломантов	В том числе победит. и призеров	Из них абсолют. победит.	В том числе поощрит. дипломов и дипломов молод. жюри
МАГУ										
2017/2018	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
2018/2019	1	4	3	0	1	0	0	0	0	0
2019/2020	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
МГТУ (Колледж им. Месяцева)										
2017/2018	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Организации СПО										
2017/2018	2	0	0	0	0	1	1	1	0	0
2018/2019	2	2	1	0	1	0	0	0	0	0
2019/2020	4	4	3	0	1	0	0	0	0	0

Число научных руководителей участников мероприятий Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее» по Координационным центрам и подведомственным образовательным организациям, регионам СЗФО РФ

Учебный год	Число научных руководителей участников мероприятий Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее»							Доля преподават. ОО от общего числа научных руководителей	Доля преподават. ВУЗов от общего числа научных руководителей	Доля специалистов предприятий от общего числа научных руководителей	Доля имеющих ученую степень
	всего	в том числе преподават. ОО	из них, имеющих ученую степень	в том числе преподават. ВУЗов	из них, имеющих ученую степень	в том числе, специалистов предприятий	из них, имеющих ученую степень				
КЦ по г. Апатиты с подведомственной территорией											
2017/2018	27	20	0	6	4	1	0	6,76	2,03	0,34	1,35
2018/2019	25	21	0	4	4	0	0	7,75	1,48	0	1,48
2019/2020	36	26	0	10	7	0	0	8,23	3,16	0	2,21
КЦ по г. Кировску с подведомственной территорией											
2017/2018	16	15	0	1	1	0	0	5,07	0,34	0	0,34
2018/2019	12	12	0	0	0	0	0	4,43	0	0	0
2019/2020	17	16	0	0	0	1	0	5,06	0	0,31	0
КЦ по г. Мурманску											
2017/2018	103	83	3	18	10	2	0	28,04	6,08	1,69	4,39
2018/2019	87	69	2	17	8	1	0	25,46	6,27	0,37	3,69
2019/2020	107	93	2	10	4	4	0	29,43	3,16	1,26	1,90
ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия»											
2017/2018	4	4	0	0	0	0	0	1,35	0	0	0
2018/2019	8	8	0	0	0	0	0	2,95	0	0	0
2019/2020	7	7	1	0	0	0	0	2,21	0	0	0,32
КЦ по г. Мончегорску с подведомственной территорией											
2017/2018	2	2	0	0	0	0	0	0,67	0	0	0
2018/2019	3	3	0	0	0	0	0	1,11	0	0	0
2019/2020	11	11	0	0	0	0	0	3,48	0	0	0

КЦ по г. Оленегорску с подведомственной территорией											
2017/2018	11	11	0	0	0	0	0	3,72	0	0	0
2018/2019	8	8	0	0	0	0	0	2,95	0	0	0
2019/2020	7	6	0	0	0	1	0	1,90	0	0,32	0
КЦ по г. Полярные Зори с подведомственной территорией											
2017/2018	6	6	0	0	0	0	0	2,03	0	0	0
2018/2019	5	5	0	0	0	0	0	1,84	0	0	0
2019/2020	8	8	0	0	0	0	0	2,53	0	0	0
КЦ по ЗАТО г. Североморск											
2017/2018	11	10	0	0	0	1	0	3,38	0	0,34	0
2018/2019	13	12	0	0	0	1	0	4,43	0	0,37	0
2019/2020	8	8	0	0	0	0	0	2,53	0	0	0
КЦ по ЗАТО г. Заозерск											
2017/2018	2	2	0	0	0	0	0	0,67	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
КЦ по г. Снежногорску											
2017/2018	16	15	1	0	0	1	0	5,07	0	0,34	0,34
2018/2019	18	17	1	0	0	1	0	6,27	0	0,37	0,37
2019/2020	15	15	1	0	0	0	0	4,75	0	0	0,31
КЦ по г. Полярному											
2017/2018	19	19	0	0	0	0	0	6,42	0	0	0
2018/2019	6	6	0	0	0	0	0	2,21	0	0	0
2019/2020	16	15	1	1	0	0	0	4,75	0,32	0	0,31
КЦ по г. Гаджиево											
2017/2018	5	5	0	0	0	0	0	1,69	0	0	0
2018/2019	1	1	0	0	0	0	0	0,37	0	0	0
2019/2020	7	7	0	0	0	0	0	2,21	0	0	0
КЦ по Ковдорскому району											
2017/2018	10	9	0	1	0	0	0	3,04	0,34	0	0
2018/2019	6	4	0	1	0	1	0	1,48	0,37	0,37	0

2019/2020	6	6	0	0	0	0	0	1,90	0	0	0
КЦ по Кольскому району											
2017/2018	10	10	0	0	0	0	0	3,38	0	0	0
2018/2019	8	8	0	0	0	0	0	2,95	0	0	0
2019/2020	3	3	0	0	0	0	0	0,95	0	0	0
КЦ по Кандалакшскому району											
2017/2018	17	17	0	0	0	0	0	5,74	0	0	0
2018/2019	14	12	0	2	1	0	0	4,43	0,74	0	0,37
2019/2020	12	11	0	1	1	0	0	3,48	0,31	0	0,31
Филиал НВМУ (г. Мурманск)											
2017/2018	6	6	0	0	0	0	0	2,03	0	0	0
2018/2019	13	13	2	0	0	0	0	4,80	0	0	0,74
2019/2020	17	17	1	0	0	0	0	5,38	0	0	0,32
КЦ по Терскому району											
2017/2018	4	4	0	0	0	0	0	1,35	0	0	0
2018/2019	5	5	0	0	0	0	0	1,84	0	0	0
2019/2020	3	3	0	0	0	0	0	0,95	0	0	0
КЦ по ЗАТО п. Видяево											
2017/2018	6	6	0	0	0	0	0	2,03	0	0	0
2018/2019	12	12	0	0	0	0	0	4,43	0	0	0
2019/2020	6	6	0	0	0	0	0	1,90	0	0	0
КЦ по Печенгскому району											
2017/2018	4	4	0	0	0	0	0	1,35	0	0	0
2018/2019	6	6	0	0	0	0	0	2,21	0	0	0
2019/2020	2	2	0	0	0	0	0	0,63	0	0	0
Республика Карелия											
2017/2018	4	4	0	0	0	0	0	1,35	0	0	0
2018/2019	10	8	0	2	2	0	0	2,95	0,74	0	0,74
2019/2020	10	8	1	2	2	0	0	2,53	0,63	0	0,95
Архангельская область											
2017/2018	4	4	0	0	0	0	0	1,35	0	0	0

2018/2019	1	1	0	0	0	0	0	1,11	0	0	0
2019/2020	8	8	0	0	0	0	0	2,53	0	0	0
Ненецкий автономный округ											
2017/2018	2	1	1	1	0	0	0	0,34	0,34	0	0,34
2018/2019	3	2	1	1	0	0	0	0,74	0,37	0	0,37
2019/2020	2	2	1	0	0	0	0	0,63	0	0	0,32
Ленинградская область											
2017/2018	2	2	1	0	0	0	0	0,67	0	0	0,34
2018/2019	2	2	0	0	0	0	0	0,74	0	0	0
2019/2020	3	3	0	0	0	0	0	0,95	0	0	0
г. Санкт-Петербург											
2017/2018	3	3	0	0	0	0	0	1,01	0	0	0
2018/2019	2	2	1	0	0	0	0	0,74	0	0	0,37
2019/2020	2	1	0	1	1	0	0	0,32	0,31	0	0,32
г. Калининград											
2017/2018	2	2	0	0	0	0	0	0,67	0	0	0
2018/2019	1	1	0	0	0	0	0	0,37	0	0	0
2019/2020	1	1	0	0	0	0	0	0,32	0	0	0
Республика Коми											
2017/2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018/2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019/2020	2	0	0	2	0	0	0	0	0,63	0	0
Итого											
2017/2018	296	264	6	27	15	5	0	89,19	9,12	1,69	5,07
2018/2019	271	240	7	27	15	4	0	88,56	9,96	1,48	5,53
2019/2020	316	283	8	27	15	6	0	89,56	8,54	1,90	4,75

**Число научных кубков
Молодежного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее»
по координационным центрам, подведомственным образовательным
организациям и регионам СЗФО РФ**

Учебный год	Число научных кубков мероприятий Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее»				
	Большой научный кубок	I степени	II степени	III степени	Малый научный кубок
КЦ по г. Мурманску					
2017/2018	1	-	-	-	-
2018/2019	1	-	-	-	-
2019/2020	1	-	-	-	-
КЦ по г. Снежногорску					
2017/2018	-	1	-	-	-
2018/2019	-	1	-	-	-
2019/2020	-	1	-	-	-
КЦ по ЗАТО г. Североморск					
2017/2018	-	-	1	-	-
2018/2019	-	-	1	-	-
2019/2020	-	-	-	-	-
КЦ по г. Апатиты					
2017/2018	-	-	-	1	-
2018/2019	-	-	-	1	-
2019/2020	-	-	-	-	-
КЦ по Кандалакшскому району					
2017/2018	-	-	-	-	-
2018/2019	-	-	-	-	-
2019/2020	-	-	1	-	-
ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия»					
2017/2018	-	-	-	-	-
2018/2019	-	-	-	-	-
2019/2020	-	-	-	1	-
Республика Карелия					
2017/2018	-	-	-	-	1
2018/2019	-	-	-	-	-
2019/2020	-	-	-	-	-
Ненецкий автономный округ					
2017/2018	-	-	-	-	-
2018/2019	-	-	-	-	1
2019/2020	-	-	-	-	1

**Отчеты по федеральному проекту
«Межгосударственный форум – Соревнование молодых учёных
Европейского Союза: региональный и национальный этапы, участие
команды Российской Федерации в Соревновании ЕС, подготовка к
проведению Соревнования ЕС в России»**

Отчет 1

**Данные отборочных мероприятий регионального Координационного центра
программы «Шаг в будущее» по Мурманской области**

Название организации	ГАУДО МО «Мурманский областной центр дополнительного образования «Лапландия»
Номер по реестру	МУР-9
Название отборочного мероприятия	Региональный этап Соревнования молодых учёных Европейского Союза– Молодежный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее»

№ п/п	Наименование базовых показателей и обозначение их достигнутых значений	Достигнутые значения базовых показателей
1	Количество участников регионального отборочного мероприятия п. 1.1 + п. 1.2 + п. 1.3 + п. 1.4 + п. 1.5	626
	1.1 Количество школьников и студентов 1, 2 курсов, принявших участие в предварительном отборе на мероприятие и/или защите проектов на нём	rk1 346
	1.2 Количество организаторов отборочного мероприятия	rk2 126
	1.3 Количество посетивших мероприятие с целью ознакомления или получения знаний	rk3 128
	1.4 Количество посетивших мероприятие с целью поиска перспективных кадров, абитуриентов, талантов, проектов для реализации и развития	rk4 10
	1.5 Количество посетивших мероприятие с целью информирования общественности	rk5 16
2	Количество проектов школьников и студентов 1, 2 курсов, представленных на секциях и/или выставке мероприятия	rp2 342
3	Количество школ, вузов, научно-исследовательских институтов и научных центров, организаций дополнительного образования, институтов повышения квалификации, вовлечённых в отборочное мероприятие	rp3 144
4	Количество организаций реального сектора экономики, которые приняли участие в выполнении и реализации проектов молодых исследователей, представленных на предварительный отбор и/или к защите на мероприятии	rp4 13
5	Количество учёных и высококвалифицированных специалистов, которые приняли участие в подготовке молодых исследователей, представивших работы для отбора на мероприятие и/или прошедших защиту на нём	rp5 45
6	Количество некоммерческих организаций (НКО), получивших поддержку (в том числе рекламно-информационную) от участия в отборочном мероприятии	rp6 7
7	Количество публикаций и репортажей в центральных, региональных и ведомственных СМИ (в том числе сетевых)	rp7 33

1. Базовые показатели развития

№ п/п	Наименование и обозначение базовых показателей развития	Достигнутые значения базовых показателей развития
1	Количество зарубежных стран, школьники и студенты которых приняли участие в региональном отборочном мероприятии программы «Шаг в будущее»	g1 -
2	Количество внешних субъектов Российской Федерации, школьники и студенты которых приняли участие в региональном отборочном мероприятии программы «Шаг в будущее»	g2 8
3	Количество населённых пунктов, школьники и студенты которых приняли участие в региональном отборочном мероприятии программы «Шаг в будущее»	g3 40

2. Страны, школьники и студенты которых приняли участие в региональном отборочном мероприятии программы «Шаг в будущее»

№ п/п	Название страны на русском и английском языках (после Российской Федерации в порядке русского алфавита)	Количество участников (школьников и студентов) с учётом предварительного отбора
1	Российская Федерация / Russian Federation	346

3. Субъекты Российской Федерации, школьники и студенты которых приняли участие в региональном отборочном мероприятии программы «Шаг в будущее»

№ п/п	Название субъекта Российской Федерации (после базового субъекта по алфавиту)	Количество участников (школьников и студентов) с учётом предварительного отбора
1	Мурманская область	310
2	Архангельская область	10
3	Ненецкий автономный округ	3
4	г. Санкт-Петербург	2
5	г. Калининград	1
6	Ленинградская область	3
7	Республика Карелия	15
8	Республика Коми	2

4. Населённые пункты, школьники и студенты которых приняли участие в отборочном мероприятии программы «Шаг в будущее»

№ п/п	Название населённого пункта (городов, сёл, хуторов, станиц и т.п., с учётом места проведения, в алфавитном порядке)	Название муниципального образования или зарубежной страны
1.	г. Апатиты	Мурманская область
2.	г. Архангельск	Архангельская область
3.	г. Бокситогорск	Ленинградская область
4.	г. Гаджиево	Мурманская область
5.	г. Заполярный	Мурманская область
6.	г. Калининград	Калининградская область
7.	г. Кандалакша	Мурманская область
8.	г. Кингисепп	Ленинградская область
9.	г. Кировск	Мурманская область

10.	г. Ковдор	Мурманская область
11.	г. Мезень	Архангельская область
12.	г. Мончегорск	Мурманская область
13.	г. Мурманск	Мурманская область
14.	г. Новодвинск	Архангельская область
15.	г. Оленегорск	Мурманская область
16.	г. Петрозаводск	Республика Карелия
17.	г. Печера	Республика Коми
18.	г. Питкяранта	Республика Карелия
19.	г. Полярные Зори	Мурманская область
20.	г. Полярный	Мурманская область
21.	г. Приозерск	Ленинградская область
22.	г. Санкт-Петербург	г. Санкт-Петербург
23.	г. Северодвинск	Архангельская область
24.	г. Снежногорск	Мурманская область
25.	г. Сыктывкар	Республика Коми
26.	ЗАТО Видяево	Мурманская область
27.	ЗАТО г. Североморск	Мурманская область
28.	н.п. Белое море	Мурманская область
29.	н.п. Высокий	Мурманская область
30.	н.п. Енский	Мурманская область
31.	п. Зверосовхоз	Мурманская область
32.	п. Каменка	Архангельская область
33.	п. Красное	Ненецкий автономный округ
34.	п. Междуречье	Мурманская область
35.	п. Пинега	Архангельская область
36.	п.г.т. Мурмаши	Мурманская область
37.	п.г.т. Умба	Мурманская область
38.	п.г.т. Никель	Мурманская область
39.	с. Верхняя Тойма	Архангельская область
40.	с. Карпогоры	Архангельская область

Данные отборочных мероприятий локального Координационного центра программы «Шаг в будущее» по ЗАТО г. Североморск

Название организации Координационный центр Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее» ЗАТО г. Североморск

Номер по реестру СЕВ МО -1

Название отборочного мероприятия XXII Городская научно-практическая конференция «Молодые исследователи Севера»

№ п/п	Наименование базовых показателей и обозначение их достигнутых значений	Достигнутые значения базовых показателей
1	Количество участников регионального отборочного мероприятия п. 1.1 + п. 1.2 + п. 1.3 + п. 1.4 + п. 1.5	25
	1.1 Количество школьников и студентов 1, 2 курсов, принявших участие в предварительном отборе на мероприятие и/или защите проектов на нём	rk1 15
	1.2 Количество организаторов отборочного мероприятия	rk2 1
	1.3 Количество посетивших мероприятие с целью ознакомления или получения знаний	rk3 8
	1.4 Количество посетивших мероприятие с целью поиска перспективных кадров, абитуриентов, талантов, проектов для реализации и развития	rk4 0
	1.5 Количество посетивших мероприятие с целью информирования общественности	rk5 1
2	Количество проектов школьников и студентов 1, 2 курсов, представленных на секциях и/или выставке мероприятия	rp2 15
3	Количество школ, вузов, научно-исследовательских институтов и научных центров, организаций дополнительного образования, институтов повышения квалификации, вовлечённых в отборочное мероприятие	rp3 4
4	Количество организаций реального сектора экономики, которые приняли участие в выполнении и реализации проектов молодых исследователей, представленных на предварительный отбор и/или к защите на мероприятии	rp4 0
5	Количество учёных и высококвалифицированных специалистов, которые приняли участие в подготовке молодых исследователей, представивших работы для отбора на мероприятие и/или прошедших защиту на нём	rp5 0
6	Количество некоммерческих организаций (НКО), получивших поддержку (в том числе рекламно-информационную) от участия в отборочном мероприятии	rp6 0
7	Количество публикаций и репортажей в центральных, региональных и ведомственных СМИ (в том числе сетевых)	rp7 1

Данные отборочных мероприятий локального Координационного центра программы «Шаг в будущее» по г. Мончегорску

Название организации	<u>Муниципальное бюджетное учреждение «Центр ресурсного обеспечения учреждений образования, культуры, физической культуры города Мончегорска»</u>
Номер по реестру	<u>МОН МО- 2</u>
Название отборочного мероприятия	<u>Городская научно-практическая конференция «Юные исследователи»</u>

№ п/п	Наименование базовых показателей и обозначение их достигнутых значений	Достигнутые значения базовых показателей
1	Количество участников регионального отборочного мероприятия п. 1.1 + п. 1.2 + п. 1.3 + п. 1.4 + п. 1.5	93
	1.1 Количество школьников и студентов 1, 2 курсов, принявших участие в предварительном отборе на мероприятие и/или защите проектов на нём	rk1 49
	1.2 Количество организаторов отборочного мероприятия	rk2 43
	1.3 Количество посетивших мероприятие с целью ознакомления или получения знаний	rk3
	1.4 Количество посетивших мероприятие с целью поиска перспективных кадров, абитуриентов, талантов, проектов для реализации и развития	rk4
	1.5 Количество посетивших мероприятие с целью информирования общественности	rk5 1
2	Количество проектов школьников и студентов 1, 2 курсов, представленных на секциях и/или выставке мероприятия	rp2 49
3	Количество школ, вузов, научно-исследовательских институтов и научных центров, организаций дополнительного образования, институтов повышения квалификации, вовлечённых в отборочное мероприятие	rp3 8
4	Количество организаций реального сектора экономики, которые приняли участие в выполнении и реализации проектов молодых исследователей, представленных на предварительный отбор и/или к защите на мероприятии	rp4 0
5	Количество учёных и высококвалифицированных специалистов, которые приняли участие в подготовке молодых исследователей, представивших работы для отбора на мероприятие и/или прошедших защиту на нём	rp5 3
6	Количество некоммерческих организаций (НКО), получивших поддержку (в том числе рекламно-информационную) от участия в отборочном мероприятии	rp6 0
7	Количество публикаций и репортажей в центральных, региональных и ведомственных СМИ (в том числе сетевых)	rp7 1

Данные отборочных мероприятий локального Координационного центра программы «Шаг в будущее» по г. Апатиты

Название организации Управление образование Администрации города Апатиты Мурманской области

Номер по реестру АПА МО - 3

Название отборочного мероприятия XXVI Муниципальная научно-практическая конференция «Шаг в будущее»

№ п/п	Наименование базовых показателей и обозначение их достигнутых значений		Достигнутые значения базовых показателей
1	Количество участников регионального отборочного мероприятия п. 1.1 + п. 1.2 + п. 1.3 + п. 1.4 + п. 1.5		161
	1.1 Количество школьников и студентов 1, 2 курсов, принявших участие в предварительном отборе на мероприятие и/или защите проектов на нём	rk1	87
	1.2 Количество организаторов отборочного мероприятия	rk2	36
	1.3 Количество посетивших мероприятие с целью ознакомления или получения знаний	rk3	25
	1.4 Количество посетивших мероприятие с целью поиска перспективных кадров, абитуриентов, талантов, проектов для реализации и развития	rk4	11
	1.5 Количество посетивших мероприятие с целью информирования общественности	rk5	2
2	Количество проектов школьников и студентов 1, 2 курсов, представленных на секциях и/или выставке мероприятия	rp2	96(9 участников представили по 2 проекта на английском и русском)
3	Количество школ, вузов, научно-исследовательских институтов и научных центров, организаций дополнительного образования, институтов повышения квалификации, вовлечённых в отборочное мероприятие	rp3	20
4	Количество организаций реального сектора экономики, которые приняли участие в выполнении и реализации проектов молодых исследователей, представленных на предварительный отбор и/или к защите на мероприятии	rp4	11
5	Количество учёных и высококвалифицированных специалистов, которые приняли участие в подготовке молодых исследователей, представивших работы для отбора на мероприятие и/или прошедших защиту на нём	rp5	19
6	Количество некоммерческих организаций (НКО), получивших поддержку (в том числе рекламно-информационную) от участия в отборочном мероприятии	rp6	3
7	Количество публикаций и репортажей в центральных, региональных и ведомственных СМИ (в том числе сетевых)	rp7	3

Данные отборочных мероприятий локального Координационного центра программы «Шаг в будущее» по г. Снежногорску

Название организации	<u>муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Дом детского творчества «Дриада»</u>
Номер по реестру	<u>СНЕЖНО-4</u>
Название отборочного мероприятия	<u>«Муниципальная научно-практическая конференция обучающихся образовательных организаций ЗАТО Александровск «Золотой росток» в 2019-2020 учебном году»</u>

№ п/п	Наименование базовых показателей и обозначение их достигнутых значений	Достигнутые значения базовых показателей
1	Количество участников регионального отборочного мероприятия п. 1.1 + п. 1.2 + п. 1.3 + п. 1.4 + п. 1.5	145
	1.1 Количество школьников и студентов 1, 2 курсов, принявших участие в предварительном отборе на мероприятие и/или защите проектов на нём	rk1 56
	1.2 Количество организаторов отборочного мероприятия	rk2 50
	1.3 Количество посетивших мероприятие с целью ознакомления или получения знаний	rk3 36
	1.4 Количество посетивших мероприятие с целью поиска перспективных кадров, абитуриентов, талантов, проектов для реализации и развития	rk4 2
	1.5 Количество посетивших мероприятие с целью информирования общественности	rk5 1
2	Количество проектов школьников и студентов 1, 2 курсов, представленных на секциях и/или выставке мероприятия	rp2 56
3	Количество школ, вузов, научно-исследовательских институтов и научных центров, организаций дополнительного образования, институтов повышения квалификации, вовлечённых в отборочное мероприятие	rp3 9
4	Количество организаций реального сектора экономики, которые приняли участие в выполнении и реализации проектов молодых исследователей, представленных на предварительный отбор и/или к защите на мероприятии	rp4 2
5	Количество учёных и высококвалифицированных специалистов, которые приняли участие в подготовке молодых исследователей, представивших работы для отбора на мероприятие и/или прошедших защиту на нём	rp5 0
6	Количество некоммерческих организаций (НКО), получивших поддержку (в том числе рекламно-информационную) от участия в отборочном мероприятии	rp6 0
7	Количество публикаций и репортажей в центральных, региональных и ведомственных СМИ (в том числе сетевых)	rp7 2

Данные отборочных мероприятий локального Координационного центра программы «Шаг в будущее» по г. Кировску

Название организации Координационный центр по г. Кировску с подведомственной территорией, действующий на базе МАОДО «Центр детского творчества «Хибины» города Кировска»

Номер по реестру КИР МО-5

Название отборочного мероприятия Муниципальная научно-практическая конференция школьников «Молодые исследователи Хибин»

№ п/п	Наименование базовых показателей и обозначение их достигнутых значений	Достиженные значения базовых показателей
1	Количество участников регионального отборочного мероприятия п. 1.1 + п. 1.2 + п. 1.3 + п. 1.4 + п. 1.5	81
	1.1 Количество школьников и студентов 1, 2 курсов, принявших участие в предварительном отборе на мероприятие и/или защите проектов на нём	rk1 56
	1.2 Количество организаторов отборочного мероприятия	rk2 21
	1.3 Количество посетивших мероприятие с целью ознакомления или получения знаний	rk3
	1.4 Количество посетивших мероприятие с целью поиска перспективных кадров, абитуриентов, талантов, проектов для реализации и развития	rk4
	1.5 Количество посетивших мероприятие с целью информирования общественности	rk5 4
2	Количество проектов школьников и студентов 1, 2 курсов, представленных на секциях и/или выставке мероприятия	rp2 56
3	Количество школ, вузов, научно-исследовательских институтов и научных центров, организаций дополнительного образования, институтов повышения квалификации, вовлечённых в отборочное мероприятие	rp3 9
4	Количество организаций реального сектора экономики, которые приняли участие в выполнении и реализации проектов молодых исследователей, представленных на предварительный отбор и/или к защите на мероприятии	rp4 -
5	Количество учёных и высококвалифицированных специалистов, которые приняли участие в подготовке молодых исследователей, представивших работы для отбора на мероприятие и/или прошедших защиту на нём	rp5 -
6	Количество некоммерческих организаций (НКО), получивших поддержку (в том числе рекламно-информационную) от участия в отборочном мероприятии	rp6 -
7	Количество публикаций и репортажей в центральных, региональных и ведомственных СМИ (в том числе сетевых)	rp7 4

Данные отборочных мероприятий локального Координационного центра программы «Шаг в будущее» по ЗАТО г. Заозерск

Название организации: Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 289 с углубленным изучением отдельных предметов»

Номер по реестру: ЗАО МО - 6

Название отборочного мероприятия: XV муниципальная конференция научно-исследовательских работ обучающихся «Шаг в третье тысячелетие»

№ п/п	Наименование базовых показателей и обозначение их достигнутых значений	Достигнутые значения базовых показателей
1	Количество участников регионального отборочного мероприятия п. 1.1 + п. 1.2 + п. 1.3 + п. 1.4 + п. 1.5	57
	1.1 Количество школьников и студентов 1, 2 курсов, принявших участие в предварительном отборе на мероприятие и/или защите проектов на нём	rk1 15
	1.2 Количество организаторов отборочного мероприятия	rk2 17
	1.3 Количество посетивших мероприятие с целью ознакомления или получения знаний	rk3 23
	1.4 Количество посетивших мероприятие с целью поиска перспективных кадров, абитуриентов, талантов, проектов для реализации и развития	rk4 0
	1.5 Количество посетивших мероприятие с целью информирования общественности	rk5 2
2	Количество проектов школьников и студентов 1, 2 курсов, представленных на секциях и/или выставке мероприятия	rp2 15
3	Количество школ, вузов, научно-исследовательских институтов и научных центров, организаций дополнительного образования, институтов повышения квалификации, вовлечённых в отборочное мероприятие	rp3 2
4	Количество организаций реального сектора экономики, которые приняли участие в выполнении и реализации проектов молодых исследователей, представленных на предварительный отбор и/или к защите на мероприятии	rp4 0
5	Количество учёных и высококвалифицированных специалистов, которые приняли участие в подготовке молодых исследователей, представивших работы для отбора на мероприятие и/или прошедших защиту на нём	rp5 0
6	Количество некоммерческих организаций (НКО), получивших поддержку (в том числе рекламно-информационную) от участия в отборочном мероприятии	rp6 0
7	Количество публикаций и репортажей в центральных, региональных и ведомственных СМИ (в том числе сетевых)	rp7 2

Данные отборочных мероприятий локального Координационного центра программы «Шаг в будущее» по г. Гаджиево

Название организации Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 276»

Номер по реестру ГАДЖ МО - 8

Название отборочного мероприятия «Шаг в будущее»

№ п/п	Наименование базовых показателей и обозначение их достигнутых значений	Достигнутые значения базовых показателей
1	Количество участников регионального отборочного мероприятия п. 1.1 + п. 1.2 + п. 1.3 + п. 1.4 + п. 1.5	10
	1.1 Количество школьников и студентов 1, 2 курсов, принявших участие в предварительном отборе на мероприятие и/или защите проектов на нём	rk1 10
	1.2 Количество организаторов отборочного мероприятия	rk2 3
	1.3 Количество посетивших мероприятие с целью ознакомления или получения знаний	rk3 23
	1.4 Количество посетивших мероприятие с целью поиска перспективных кадров, абитуриентов, талантов, проектов для реализации и развития	rk4 0
	1.5 Количество посетивших мероприятие с целью информирования общественности	rk5 1
2	Количество проектов школьников и студентов 1, 2 курсов, представленных на секциях и/или выставке мероприятия	rp2 11
3	Количество школ, вузов, научно-исследовательских институтов и научных центров, организаций дополнительного образования, институтов повышения квалификации, вовлечённых в отборочное мероприятие	rp3 2
4	Количество организаций реального сектора экономики, которые приняли участие в выполнении и реализации проектов молодых исследователей, представленных на предварительный отбор и/или к защите на мероприятии	rp4 0
5	Количество учёных и высококвалифицированных специалистов, которые приняли участие в подготовке молодых исследователей, представивших работы для отбора на мероприятие и/или прошедших защиту на нём	rp5 0
6	Количество некоммерческих организаций (НКО), получивших поддержку (в том числе рекламно-информационную) от участия в отборочном мероприятии	rp6 0
7	Количество публикаций и репортажей в центральных, региональных и ведомственных СМИ (в том числе сетевых)	rp7 0

Данные отборочных мероприятий локального Координационного центра программы «Шаг в будущее» по Кольскому району

Название организации	Муниципальный координационный центр программы «Шаг в будущее» по Кольскому району
Номер по реестру	КОЛ МО - 9
Название отборочного мероприятия	IX муниципальная выставка-конференция проектных и научно-исследовательских работ учащихся «Шаг в будущее»

№ п/п	Наименование базовых показателей и обозначение их достигнутых значений	Достигнутые значения базовых показателей
1	Количество участников регионального отборочного мероприятия п. 1.1 + п. 1.2 + п. 1.3 + п. 1.4 + п. 1.5	40
	1.1 Количество школьников и студентов 1, 2 курсов, принявших участие в предварительном отборе на мероприятие и/или защите проектов на нём	rk1 7
	1.2 Количество организаторов отборочного мероприятия	rk2 19
	1.3 Количество посетивших мероприятие с целью ознакомления или получения знаний	rk3 13
	1.4 Количество посетивших мероприятие с целью поиска перспективных кадров, абитуриентов, талантов, проектов для реализации и развития	rk4
	1.5 Количество посетивших мероприятие с целью информирования общественности	rk5
2	Количество проектов школьников и студентов 1, 2 курсов, представленных на секциях и/или выставке мероприятия	rp2 7
3	Количество школ, вузов, научно-исследовательских институтов и научных центров, организаций дополнительного образования, институтов повышения квалификации, вовлечённых в отборочное мероприятие	rp3 8
4	Количество организаций реального сектора экономики, которые приняли участие в выполнении и реализации проектов молодых исследователей, представленных на предварительный отбор и/или к защите на мероприятии	rp4 0
5	Количество учёных и высококвалифицированных специалистов, которые приняли участие в подготовке молодых исследователей, представивших работы для отбора на мероприятие и/или прошедших защиту на нём	rp5 0
6	Количество некоммерческих организаций (НКО), получивших поддержку (в том числе рекламно-информационную) от участия в отборочном мероприятии	rp6 0
7	Количество публикаций и репортажей в центральных, региональных и ведомственных СМИ (в том числе сетевых)	rp7 0

Данные отборочных мероприятий локального Координационного центра программы «Шаг в будущее» по г. Полярному

Название организации	Муниципальное автономное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр дополнительного образования детей»
Номер по реестру	ПОЛ МО - 10
Название отборочного мероприятия	XXI муниципальная научно-практическая конференции обучающихся образовательных организаций ЗАТО Александровск «С мечтой о будущем»

№ п/п	Наименование базовых показателей и обозначение их достигнутых значений	Достигнутые значения базовых показателей
1	Количество участников регионального отборочного мероприятия п. 1.1 + п. 1.2 + п. 1.3 + п. 1.4 + п. 1.5	104
	1.1 Количество школьников и студентов 1, 2 курсов, принявших участие в предварительном отборе на мероприятие и/или защите проектов на нём	rk1 45
	1.2 Количество организаторов отборочного мероприятия	rk2 56
	1.3 Количество посетивших мероприятие с целью ознакомления или получения знаний	rk3
	1.4 Количество посетивших мероприятие с целью поиска перспективных кадров, абитуриентов, талантов, проектов для реализации и развития	rk4 3
	1.5 Количество посетивших мероприятие с целью информирования общественности	rk5
2	Количество проектов школьников и студентов 1, 2 курсов, представленных на секциях и/или выставке мероприятия	rp2 45
3	Количество школ, вузов, научно-исследовательских институтов и научных центров, организаций дополнительного образования, институтов повышения квалификации, вовлечённых в отборочное мероприятие	rp3 9
4	Количество организаций реального сектора экономики, которые приняли участие в выполнении и реализации проектов молодых исследователей, представленных на предварительный отбор и/или к защите на мероприятии	rp4 1
5	Количество учёных и высококвалифицированных специалистов, которые приняли участие в подготовке молодых исследователей, представивших работы для отбора на мероприятие и/или прошедших защиту на нём	rp5 3
6	Количество некоммерческих организаций (НКО), получивших поддержку (в том числе рекламно-информационную) от участия в отборочном мероприятии	rp6 0
7	Количество публикаций и репортажей в центральных, региональных и ведомственных СМИ (в том числе сетевых)	rp7 1

Данные отборочных мероприятий локального Координационного центра программы «Шаг в будущее» по Печенгскому району

Название организации	Муниципальное бюджетное учреждение «Муниципальный методический центр»
Номер по реестру	РЧГМО - 11
Название отборочного мероприятия	Муниципальный этап Соревнования молодых учёных Европейского Союза – Молодёжного научного форума Северо – Запада России «Шаг в будущее»

№ п/п	Наименование базовых показателей и обозначение их достигнутых значений	Достигнутые значения базовых показателей
1	Количество участников регионального отборочного мероприятия п. 1.1 + п. 1.2 + п. 1.3 + п. 1.4 + п. 1.5	34
	1.1 Количество школьников и студентов 1, 2 курсов, принявших участие в предварительном отборе на мероприятие и/или защите проектов на нём	rk1 9
	1.2 Количество организаторов отборочного мероприятия	rk2 4
	1.3 Количество посетивших мероприятие с целью ознакомления или получения знаний	rk3 20
	1.4 Количество посетивших мероприятие с целью поиска перспективных кадров, абитуриентов, талантов, проектов для реализации и развития	rk4 0
	1.5 Количество посетивших мероприятие с целью информирования общественности	rk5 1
2	Количество проектов школьников и студентов 1, 2 курсов, представленных на секциях и/или выставке мероприятия	rp2 9
3	Количество школ, вузов, научно-исследовательских институтов и научных центров, организаций дополнительного образования, институтов повышения квалификации, вовлечённых в отборочное мероприятие	rp3 3
4	Количество организаций реального сектора экономики, которые приняли участие в выполнении и реализации проектов молодых исследователей, представленных на предварительный отбор и/или к защите на мероприятии	rp4 0
5	Количество учёных и высококвалифицированных специалистов, которые приняли участие в подготовке молодых исследователей, представивших работы для отбора на мероприятие и/или прошедших защиту на нём	rp5 1
6	Количество некоммерческих организаций (НКО), получивших поддержку (в том числе рекламно-информационную) от участия в отборочном мероприятии	rp6 0
7	Количество публикаций и репортажей в центральных, региональных и ведомственных СМИ (в том числе сетевых)	rp7 2

Данные отборочных мероприятий локального Координационного центра программы «Шаг в будущее» по ЗАТО п. Видяево

Название организации Муниципальный Координационный центр программы «Шаг в будущее» по ЗАТО Видяево на базе МБОУ «Средняя общеобразовательная школа ЗАТО Видяево»

Номер по реестру ВИД МО - 12

Название отборочного мероприятия муниципальная научно-исследовательская конференция, муниципальный отбор для участия в региональном Форуме «Шаг в будущее»

№ п/п	Наименование базовых показателей и обозначение их достигнутых значений	Достигнутые значения базовых показателей
1	Количество участников регионального отборочного мероприятия п. 1.1 + п. 1.2 + п. 1.3 + п. 1.4 + п. 1.5	35
	1.1 Количество школьников и студентов 1, 2 курсов, принявших участие в предварительном отборе на мероприятие и/или защите проектов на нём	rk1 14
	1.2 Количество организаторов отборочного мероприятия	rk2 16
	1.3 Количество посетивших мероприятие с целью ознакомления или получения знаний	rk3 4
	1.4 Количество посетивших мероприятие с целью поиска перспективных кадров, абитуриентов, талантов, проектов для реализации и развития	rk4 0
	1.5 Количество посетивших мероприятие с целью информирования общественности	rk5 1
2	Количество проектов школьников и студентов 1, 2 курсов, представленных на секциях и/или выставке мероприятия	rp2 14
3	Количество школ, вузов, научно-исследовательских институтов и научных центров, организаций дополнительного образования, институтов повышения квалификации, вовлечённых в отборочное мероприятие	rp3 0
4	Количество организаций реального сектора экономики, которые приняли участие в выполнении и реализации проектов молодых исследователей, представленных на предварительный отбор и/или к защите на мероприятии	rp4 0
5	Количество учёных и высококвалифицированных специалистов, которые приняли участие в подготовке молодых исследователей, представивших работы для отбора на мероприятие и/или прошедших защиту на нём	rp5 0
6	Количество некоммерческих организаций (НКО), получивших поддержку (в том числе рекламно-информационную) от участия в отборочном мероприятии	rp6 0
7	Количество публикаций и репортажей в центральных, региональных и ведомственных СМИ (в том числе сетевых)	rp7 1

Данные отборочных мероприятий локального Координационного центра программы «Шаг в будущее» по Ковдорскому району

Название организации Муниципальное казенное учреждение Управление образования Ковдорского района

Номер по реестру КОВ МО - 13

Название отборочного мероприятия XIX муниципальные ученические чтения, посвященные 75 - летней годовщине разгрома немецко-фашистских войск в Заполярье

№ п/п	Наименование базовых показателей и обозначение их достигнутых значений	Достигнутые значения базовых показателей
1	Количество участников регионального отборочного мероприятия п. 1.1 + п. 1.2 + п. 1.3 + п. 1.4 + п. 1.5	67
	1.1 Количество школьников, принявших участие в предварительном отборе на мероприятие и/или защите проектов на нём	rk1 32
	1.2 Количество организаторов отборочного мероприятия	rk2
	1.3 Количество посетивших мероприятие с целью ознакомления или получения знаний	rk3 33
	1.4 Количество посетивших мероприятие с целью поиска перспективных кадров, абитуриентов, талантов, проектов для реализации и развития	rk4 -
	1.5 Количество, посетивших мероприятие с целью информирования общественности	rk5 2
2	Количество проектов школьников и студентов 1, 2 курсов, представленных на секциях и/или выставке мероприятия	rp2 32
3	Количество школ, вузов, научно-исследовательских институтов и научных центров, организаций дополнительного образования, институтов повышения квалификации, вовлечённых в отборочное мероприятие	rp3 5
4	Количество организаций реального сектора экономики, которые приняли участие в выполнении и реализации проектов молодых исследователей, представленных на предварительный отбор и/или к защите на мероприятии	rp4 -
5	Количество учёных и высококвалифицированных специалистов, которые приняли участие в подготовке молодых исследователей, представивших работы для отбора на мероприятие и/или прошедших защиту на нём	rp5 -
6	Количество некоммерческих организаций (НКО), получивших поддержку (в том числе рекламно-информационную) от участия в отборочном мероприятии	rp6 -
7	Количество публикаций и репортажей в центральных, региональных и ведомственных СМИ (в том числе сетевых)	rp7 2

Данные отборочных мероприятий локального Координационного центра программы «Шаг в будущее» по Кандалакшскому району

Название организации Муниципальный координационный центр по работе с одаренными детьми

Номер по реестру КАН МО - 14

Название отборочного мероприятия XX муниципальная научно-практическая конференция «Юность Севера», научно-практическая конференция «Учение с увлечением – старт в науку»

№ п/п	Наименование базовых показателей и обозначение их достигнутых значений	Достигнутые значения базовых показателей
1	Количество участников регионального отборочного мероприятия п. 1.1 + п. 1.2 + п. 1.3 + п. 1.4 + п. 1.5	91
	1.1 Количество школьников и студентов 1, 2 курсов, принявших участие в предварительном отборе на мероприятие и/или защите проектов на нём	rk1 34
	1.2 Количество организаторов отборочного мероприятия	rk2 34
	1.3 Количество посетивших мероприятие с целью ознакомления или получения знаний	rk3 21
	1.4 Количество посетивших мероприятие с целью поиска перспективных кадров, абитуриентов, талантов, проектов для реализации и развития	rk4 0
	1.5 Количество посетивших мероприятие с целью информирования общественности	rk5 2
2	Количество проектов школьников и студентов 1, 2 курсов, представленных на секциях и/или выставке мероприятия	rp2 34
3	Количество школ, вузов, научно-исследовательских институтов и научных центров, организаций дополнительного образования, институтов повышения квалификации, вовлечённых в отборочное мероприятие	rp3 10
4	Количество организаций реального сектора экономики, которые приняли участие в выполнении и реализации проектов молодых исследователей, представленных на предварительный отбор и/или к защите на мероприятии	rp4 0
5	Количество учёных и высококвалифицированных специалистов, которые приняли участие в подготовке молодых исследователей, представивших работы для отбора на мероприятие и/или прошедших защиту на нём	rp5 2
6	Количество некоммерческих организаций (НКО), получивших поддержку (в том числе рекламно-информационную) от участия в отборочном мероприятии	rp6 0
7	Количество публикаций и репортажей в центральных, региональных и ведомственных СМИ (в том числе сетевых)	rp7 3

Данные отборочных мероприятий локального Координационного центра программы «Шаг в будущее» по г. Полярные Зори

Название организации	Муниципальное бюджетное учреждение образования «Информационно-методический кабинет работников образования города Полярные Зори»
Номер по реестру	ПОЛЗ МО - 14.1
Название отборочного мероприятия	Городская научно-практическая конференция «Шаг в будущее»

№ п/п	Наименование базовых показателей и обозначение их достигнутых значений	Достигнутые значения базовых показателей
1	Количество участников регионального отборочного мероприятия п. 1.1 + п. 1.2 + п. 1.3 + п. 1.4 + п. 1.5	84
	1.1 Количество школьников и студентов 1, 2 курсов, принявших участие в предварительном отборе на мероприятие и/или защите проектов на нём	rk1 48
	1.2 Количество организаторов отборочного мероприятия	rk2 34
	1.3 Количество посетивших мероприятие с целью ознакомления или получения знаний	rk3 0
	1.4 Количество посетивших мероприятие с целью поиска перспективных кадров, абитуриентов, талантов, проектов для реализации и развития	rk4 0
	1.5 Количество посетивших мероприятие с целью информирования общественности	rk5 2
2	Количество проектов школьников и студентов 1, 2 курсов, представленных на секциях и/или выставке мероприятия	rp2 48
3	Количество школ, вузов, научно-исследовательских институтов и научных центров, организаций дополнительного образования, институтов повышения квалификации, вовлечённых в отборочное мероприятие	rp3 4
4	Количество организаций реального сектора экономики, которые приняли участие в выполнении и реализации проектов молодых исследователей, представленных на предварительный отбор и/или к защите на мероприятии	rp4 0
5	Количество учёных и высококвалифицированных специалистов, которые приняли участие в подготовке молодых исследователей, представивших работы для отбора на мероприятие и/или прошедших защиту на нём	rp5 38
6	Количество некоммерческих организаций (НКО), получивших поддержку (в том числе рекламно-информационную) от участия в отборочном мероприятии	rp6 0
7	Количество публикаций и репортажей в центральных, региональных и ведомственных СМИ (в том числе сетевых)	rp7 2

Данные отборочных мероприятий локального Координационного центра программы «Шаг в будущее» по г. Мурманску

Название организации: Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования города Мурманска «Городской информационно-методический центр работников образования» (МБУ ДПО г. Мурманска ГИМЦ РО)

Номер по реестру: МУР МО - 15

Название отборочного мероприятия: Муниципальная выставка-конференция школьников «Юные исследователи – будущее Севера»

№ п/п	Наименование базовых показателей и обозначение их достигнутых значений	Достиженные значения базовых показателей
1	Количество участников муниципального отборочного мероприятия п. 1.1 + п. 1.2 + п. 1.3 + п. 1.4 + п. 1.5	397
	1.1 Количество школьников и студентов 1, 2 курсов, принявших участие в предварительном отборе на мероприятие и/или защите проектов на нём	rk1 172
	1.2 Количество организаторов отборочного мероприятия	rk2 76
	1.3 Количество посетивших мероприятие с целью ознакомления или получения знаний	rk3 138
	1.4 Количество посетивших мероприятие с целью поиска перспективных кадров, абитуриентов, талантов, проектов для реализации и развития	rk4 5
	1.5 Количество посетивших мероприятие с целью информирования общественности	rk5 6
2	Количество проектов школьников и студентов 1, 2 курсов, представленных на секциях и/или выставке мероприятия	rp2 172
3	Количество школ, вузов, научно-исследовательских институтов и научных центров, организаций дополнительного образования, институтов повышения квалификации, вовлечённых в отборочное мероприятие	rp3 4
4	Количество организаций реального сектора экономики, которые приняли участие в выполнении и реализации проектов молодых исследователей, представленных на предварительный отбор и/или к защите на мероприятии	rp4 12
5	Количество учёных и высококвалифицированных специалистов, которые приняли участие в подготовке молодых исследователей, представивших работы для отбора на мероприятие и/или прошедших защиту на нём	rp5 12
6	Количество некоммерческих организаций (НКО), получивших поддержку (в том числе рекламно-информационную) от участия в отборочном мероприятии	rp6 1
7	Количество публикаций и репортажей в центральных, региональных и ведомственных СМИ (в том числе сетевых)	rp7 15

Данные отборочных мероприятий локального Координационного центра программы «Шаг в будущее» по Терскому району

Название организации Необособленное структурное подразделение Информационно-методический центр МБДОУ детского сада № 5, ИМЦ

Номер по реестру ТЕР МО - 17

Название отборочного мероприятия Районная научно-исследовательская конференция школьников «Будущее Терского района»

№ п/п	Наименование базовых показателей и обозначение их достигнутых значений	Достигнутые значения базовых показателей
1	Количество участников регионального отборочного мероприятия п. 1.1 + п. 1.2 + п. 1.3 + п. 1.4 + п. 1.5	76
	1.1 Количество школьников и студентов 1, 2 курсов, принявших участие в предварительном отборе на мероприятие и/или защите проектов на нём	rk1 14
	1.2 Количество организаторов отборочного мероприятия	rk2 8
	1.3 Количество посетивших мероприятие с целью ознакомления или получения знаний	rk3 53
	1.4 Количество посетивших мероприятие с целью поиска перспективных кадров, абитуриентов, талантов, проектов для реализации и развития	rk4 -
	1.5 Количество посетивших мероприятие с целью информирования общественности	rk5 1
2	Количество проектов школьников и студентов 1, 2 курсов, представленных на секциях и/или выставке мероприятия	rp2 14
3	Количество школ, вузов, научно-исследовательских институтов и научных центров, организаций дополнительного образования, институтов повышения квалификации, вовлечённых в отборочное мероприятие	rp3 0
4	Количество организаций реального сектора экономики, которые приняли участие в выполнении и реализации проектов молодых исследователей, представленных на предварительный отбор и/или к защите на мероприятии	rp4 0
5	Количество учёных и высококвалифицированных специалистов, которые приняли участие в подготовке молодых исследователей, представивших работы для отбора на мероприятие и/или прошедших защиту на нём	rp5 0
6	Количество некоммерческих организаций (НКО), получивших поддержку (в том числе рекламно-информационную) от участия в отборочном мероприятии	rp6 0
7	Количество публикаций и репортажей в центральных, региональных и ведомственных СМИ (в том числе сетевых)	rp7 2

Данные отборочных мероприятий локального Координационного центра программы «Шаг в будущее» по г. Оленегорску

Название организации	муниципальное учреждение «Информационно-методический центр»
Номер по реестру	ОЛЕ МО -18
Название отборочного мероприятия	XXII городская научно-практическая конференция обучающихся «Россия: новое тысячелетие»

№ п/п	Наименование базовых показателей и обозначение их достигнутых значений	Достигнутые значения базовых показателей
1	Количество участников регионального отборочного мероприятия п. 1.1 + п. 1.2 + п. 1.3 + п. 1.4 + п. 1.5	99
	1.1 Количество школьников и студентов 1, 2 курсов, принявших участие в предварительном отборе на мероприятие и/или защите проектов на нём	rk1 48
	1.2 Количество организаторов отборочного мероприятия	rk2 22
	1.3 Количество посетивших мероприятие с целью ознакомления или получения знаний	rk3 26
	1.4 Количество посетивших мероприятие с целью поиска перспективных кадров, абитуриентов, талантов, проектов для реализации и развития	rk4
	1.5 Количество посетивших мероприятие с целью информирования общественности	rk5 3
2	Количество проектов школьников и студентов 1, 2 курсов, представленных на секциях и/или выставке мероприятия	rp2 48
3	Количество школ, вузов, научно-исследовательских институтов и научных центров, организаций дополнительного образования, институтов повышения квалификации, вовлечённых в отборочное мероприятие	rp3 8
4	Количество организаций реального сектора экономики, которые приняли участие в выполнении и реализации проектов молодых исследователей, представленных на предварительный отбор и/или к защите на мероприятии	rp4 -
5	Количество учёных и высококвалифицированных специалистов, которые приняли участие в подготовке молодых исследователей, представивших работы для отбора на мероприятие и/или прошедших защиту на нём	rp5 -
6	Количество некоммерческих организаций (НКО), получивших поддержку (в том числе рекламно-информационную) от участия в отборочном мероприятии	rp6 -
7	Количество публикаций и репортажей в центральных, региональных и ведомственных СМИ (в том числе сетевых)	rp7 3