

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ ЗАТО АЛЕКСАНДРОВСК**

**ПРИКАЗ**

от «12» февраля 2019 года

№123

**О направлении обучающихся  
в областную тематическую каникулярную школу  
«Заполярный Наноград»**

На основании письма Министерства образования и науки Мурманской области от 18.01.2019 №17-09/377-ТЛ «О проведении областной каникулярной школы «Заполярный Наноград», в рамках программы «Школьная лига РОСНАНО», с целью развития интереса обучающихся к инновациям в области нанотехнологий и технического творчества

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Направить обучающихся общеобразовательных организаций для участия в областной тематической каникулярной школе «Заполярный Наноград» (далее – Школа «Заполярный Наноград») в период с 18 по 23 февраля 2019 года в соответствии со списочным составом (приложение №1).

2. Руководителям общеобразовательных организаций (И.В. Матвишина, З.А. Румянцева, Т.И. Цыпнятова):

2.1. Обеспечить направление обучающихся общеобразовательных организаций для участия в Школе «Заполярный Наноград» в соответствии со списочным составом (приложение №1).

2.2. Назначить сопровождающих обучающихся для участия в Школе «Заполярный Наноград» с возложением на них ответственности за сохранение жизни и здоровья детей в пути следования и в период проведения Школы «Заполярный Наноград» с 18 февраля по 23 февраля 2019 года.

2.3. Организовать ознакомление родителей (законных представителей) участников с порядком и условиями проведения Школы «Заполярный Наноград», сбор согласий на использование и обработку персональных данных родителей (законных представителей) и участников.

2.4. Освободить от учебных занятий участников Школы «Заполярный Наноград» в период с 18 по 20 февраля 2019 года в соответствии со списочным составом (приложение №1).

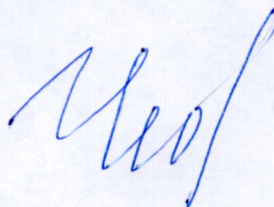
2.5. Обеспечить финансирование расходов на проезд к месту проведения Школы «Заполярный Наноград» и обратно, а также на питание и проживание участников Школы «Заполярный Наноград» в соответствии с программой (приложение №2) и представленными подтверждающими документами.

3. Директору МБУО «ИМЦ» (Е.М. Зламан):

3.1. Обеспечить своевременное предоставление в Региональный Координационный центр по работе с одаренными детьми ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» заявки на участие в Школе «Заполярный Наноград», заявки на питание и проживание участников Школы «Заполярный Наноград».

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела общего, дополнительного образования и воспитания Управления образования администрации ЗАТО Александровск (С.В. Кострова).

**Начальник  
Управления образования**



**Г.Ю. Чебелева**

Исп.: Зламан Е.М., директор МБУО «ИМЦ»

Рассылка: 1 – в дело; 2 – Костровой С.В., 3 – ИМЦ; 4 – 6 – СОШ №279, 266, Гимназия

Приложение №1  
к приказу Управления образования  
от «12» февраля 2019 года №123

**Списочный состав участников и место проведения  
областной тематической каникулярной школы «Заполярный Наноград»  
в период с 18 по 23 февраля 2019 года**

№ п/п	Класс	Фамилия, имя, отчество участника	Общеобразовательная организация	ФИО, должность, место работы сопровождающего	Место проведения
1.	10Б	Гостевская Рогнеда Сергеевна	МАОУ «Гимназия»	Гришина Снежана Владимировна, мать (по согласованию), 89882532529	ГАУДО МО «МОЩО «Лапландия»
2.	10Б	Хмарская Софья Сергеевна	МАОУ «Гимназия»	Хмарская Алевтина Владимировна, мать (по согласованию) 89211503032, 89533007220	
3.	8А	Макогонова Алина Вадимовна	МАОУ «СОШ №266 ЗАТО Александровск»	Старостина Светлана Сергеевна, учитель МАОУ «СОШ №266 ЗАТО Александровск», 89211695439	Место проведения
4.	8А	Мишак Арина Александровна	МАОУ «СОШ №266 ЗАТО Александровск»	Лощкарев Иван Викторович, учитель МАОУ СОШ №279, 89257562501	
5.	9Б	Узкий Глеб Петрович	МАОУ СОШ №279		
6.	9Б	Черепанов Лев Александрович	МАОУ СОШ №279		
7.	9А	Самиев Медер Курбаналиевич	МАОУ СОШ №279		
8.	9Б	Семенов Руслан Александрович	МАОУ СОШ №279		
9.	9А	Лукичев Даниил Сергеевич	МАОУ СОШ №279		

УТВЕРЖДЕНА приказом  
 ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия»  
 от 06.02.19 № 101

Программа областной каникулярной школы  
 «Заполярный Наноград»

18 февраля 2019 года (понедельник)			
Время	Мероприятие	Место проведения	Ответственный
11.00 – 12.00	Регистрация	1 этаж	Аникина Виктория Эдуардовна, методист регионального координационного центра по развитию дополнительного естественнонаучного образования и детского туризма
12.00-13.00	Открытие областной тематической каникулярной школы «Заполярный Наноград», знакомство с программой, инструктаж	2 этаж, каб. № 208	Чеховская Ирина Ивановна, заведующая региональным координационным центра по развитию дополнительного естественнонаучного образования и детского туризма
13.00-13.10	Разделение на стажерские площадки	2 этаж, каб. № 208	Чеховская Ирина Ивановна, заведующая региональным координационным центра по развитию

			дополнительного естественнонаучного образования и детского туризма
13.10-14.30	Игра на командообразование		Чеховская Ирина Ивановна, заведующая региональным координационным центра по развитию дополнительного естественнонаучного образования и детского туризма
14.30-15.10	Обед		Сопровождающие
16.00-17.00	Экскурсия в ОАО «МАГЭ». Лекция «Современные технологии, используемых в геолого-геофизических исследованиях», Кузнецов Алексей Владимирович, начальник отдела обработки геофизических данных ОАО «МАГЭ»	1 этаж, буфет г. Мурманск, ул. Софьи Перовской, д. 26	Пархоменко Елена Николаевна, методист регионального координационного центра по развитию дополнительного естественнонаучного образования и детского туризма
15.10-17.00	<b>Работа на стажерских площадках</b>		
	ФГБОУ ВО «МГТУ», кафедра автоматизации и вычислительной техники	Каб. № 205	Кураторы команд
	ПАО «Мурманская ТЭЦ»	Каб. № 205	
	АО «ФосАгро»	Каб. № 301	
	ПАО «Мурманский морской торговый порт»	Каб. № 301	
	ФГБУЗ ММЦ им. Н.И. Пирогова ФМБА России	Каб. № 202	

	Мурманский филиал ПАО «Ростелеком»	Каб. № 202	
	ФГУП «Атомфлот»	Каб. № 203	
<b>19 февраля 2019 года (вторник)</b>			
08.30 – 09.00	Завтрак	1 этаж, буфет	Сопровождающие
10.00 – 11.00	Мастер-классы в детском технопарке «Кванториум51»	Каб. № 120 («Биоквантум»)	Икко Наталья Викторовна, заведующая лабораторией
11.15 – 12.15		Каб. № 307 («Промдизайн»)	Пайкачев Евгений Валерьевич, педагог дополнительного образования
		Каб. № 211 («Робоквантум»)	Федуллеев Александр Александрович, педагог дополнительного образования
		Каб. № 203 («ИТ- квантум»)	Павлов Николай Александрович, педагог дополнительного образования
<b>Работа на стажерских площадках</b>			
12.15-13.15	ФГБОУ ВО «МГТУ», кафедра автоматике и вычислительной техники	Каб. № 208	Кураторы команд
	ПАО «Мурманская ТЭЦ»	Каб. № 208	
	АО «ФосАгро»	Каб. № 301	
	ПАО «Мурманский морской торговый порт»	Каб. № 301	
	ФГБУЗ ММЦ им. Н.И. Пирогова ФМБА России	Каб. № 202	
	Мурманский филиал ПАО «Ростелеком»	Каб. № 202	
	ФГУП «Атомфлот»	Каб. № 203	

13.15-14.00	Обед	1 этаж, буфет	Сопровождающие
15.00 – 16.00	Экскурсия в ОАО «МАГЭ». Лекция «Современные технологии, используемых в геолого-геофизических исследованиях», Кузнецов Алексей Владимирович, начальник отдела обработки геофизических данных ОАО «МАГЭ»	г. Мурманск, ул. Софьи Перовской, д. 26	Жолобов Александр Михайлович, педагог-организатор регионального координаторного центра по развитию дополнительного естественнонаучного образования и детского туризма
<b>Работа на стажерских площадках</b>			
14.00 – 17.00	ФГБОУ ВО «МГТУ», кафедра автоматизации и вычислительной техники ПАО «Мурманская ТЭЦ» АО «ФосАгро» ПАО «Мурманский морской торговый порт» ФГБУЗ ММЦ им. Н.И. Пирогова ФМБА России Мурманский филиал ПАО «Ростелеком» ФГУП «Атомфлот»	Каб. № 205 Каб. № 205 Каб. № 301 Каб. № 301 Каб. № 202 Каб. № 202 Каб. № 203	Кураторы команд
09.00 – 09.30	Завтрак	1 этаж, буфет	Сопровождающие
<b>20 февраля 2019 года (среда)</b>			
<b>Работа на стажерских площадках</b>			
09.30 – 12.00	ФГБОУ ВО «МГТУ», кафедра автоматизации и вычислительной техники ПАО «Мурманский морской торговый порт» ФГБУЗ ММЦ им. Н.И. Пирогова ФМБА России Мурманский филиал ПАО «Ростелеком»	Каб. № 208 Каб. № 301 Каб. № 202 Каб. № 202	Кураторы команд
09.30 – 18.30	Экскурсия в ЧОУ ДПО «Учебный центр ФосАгро»	г. Кировск, ул. Лабораторная, д.	Аникина Виктория Эдуардовна, методист

		2а (ЧОУ ДПО «Учебный центр «ФосАгро»)	регионального координационного центра по развитию дополнительного естественнонаучного образования и детского туризма
10.00 – 12.00	Экскурсия в ПАО «Мурманская ТЭЦ»	г. Мурманск, ул. Шмидта, д. 14	Жолобов Александр Михайлович, педагог-организатор регионального координационного центра по развитию дополнительного естественнонаучного образования и детского туризма
12.00-14.00	Экскурсия в Мурманский морской торговый порт	г. Мурманск, Портовый пр., д. 22	Пархоменко Елена Николаевна, методист регионального координационного центра по развитию дополнительного естественнонаучного образования и детского туризма
12.40 – 13.10	Обед	1 этаж, буфет	Сопровождающие
14.00 – 15.30	Интерактивная программа «Загадки атома»	г. Мурманск, Портовый проезд, д. 25, Информационный	Жолобов Александр Михайлович, педагог-организатор регионального координационного



		центр атомной энергии)	центра по развитию дополнительного образования и детского туризма
15.30 – 16.30	Экскурсия на атомный ледокол «Ленин»	г. Мурманск, Портовый проезд, д. 25	Пархоменко Елена Николаевна, методист регионального координационного центра по развитию дополнительного образования и детского туризма
<b>21 февраля 2019 года (четверг)</b>			
09.00 – 10.00	Завтрак	1 этаж, буфет	Сопровождающие
10.00 – 12.00	Мастер-класс «Применение алгоритмизации на примере реальной задачи», Чернов Денис Александрович, веб-программист ООО «Центр консалтинговых проектов»	2 этаж, каб. № 208	Аникина Виктория Эдуардовна, методист регионального координационного центра по развитию дополнительного образования и детского туризма
<b>Работа на стажерских площадках</b>			
12.00 – 13.00	ФГБОУ ВО «МГТУ», кафедра автоматизации и вычислительной техники	Каб. № 208	Кураторы команд
	ПАО «Мурманская ТЭЦ»	Каб. № 208	
	АО «ФосАгро»	Каб. № 301	
	ПАО «Мурманский морской торговый порт»	Каб. № 301	

	ФГБУЗ ММЦ им. Н.И. Пирогова ФМБА России Мурманский филиал ПАО «Ростелеком»	Каб. № 202 Каб. № 202	
13.00 – 14.00	Обед	1 этаж, буфет	Сопровождающие
15.00 – 17.00	Экскурсия на подстанцию и диспетчерский пульт производственного отделения «Северные электрические сети» ПАО «Межрегиональная распределительная сетевая компания Северо-Запада», филиал ПАО «МРСК Северо-Запада» «Колэнерго»	г. Мурманск, ул. Шмидта, д. 10	Жолобов Александр Михайлович, педагог-организатор регионального координационного центра по развитию дополнительного естественнонаучного образования и детского туризма, Сумбулова Татьяна Петровна, педагог дополнительного образования
15.00 – 16.00	Экскурсия в стационарное отделение ФГБУЗ ММЦ им. Н.И. Пирогова ФМБА России. Лекция «Использование высоких технологий в хирургии и протезировании суставов», Боженко Сергей Викторович, заведующий травматологическим отделением и ортопедии стационара ФГБУЗ ММЦ им. Н.И. Пирогова ФМБА России, врач травматолог-ортопед высшей квалификационной категории, член Ассоциации травматологов-ортопедов России	г. Мурманск, ул. Павлика Морозова, д. 6 (ФГБУЗ ММЦ им. Н.И. Пирогова ФМБА России)	Аникина Виктория Эдуардовна, методист регионального координационного центра по развитию дополнительного естественнонаучного образования и детского туризма
15.00 – 16.00	Экскурсия в Мурманский филиал ПАО «Ростелеком»	г. Мурманск, ул. Ленина, д. 42	Петрин Павел Тимофеевич, педагог дополнительного образования

<b>22 февраля 2019 года (пятница)</b>				
09.00 – 09.30	Завтрак		1 этаж, буфет	Сопровождающие
09.30 – 13.00	<b>Подготовка к защите проекта. Работа на стажерских площадках.</b>			Кураторы команд
	ПАО «Мурманская ТЭЦ»		Каб. № 205	
	АО «ФосАгро»		Каб. № 301	
	ПАО «Мурманский морской торговый порт»		Каб. № 301	
	ФГБУЗ ММЦ им. Н.И. Пирогова ФМБА России		Каб. № 202	
	Мурманский филиал ПАО «Ростелеком»		Каб. № 202	
	ФГБОУ ВО «МГТУ», кафедра автоматике и вычислительной техники		Каб. № 205	
13.00 – 13.30	ФГУП «Атомфлот»		Каб. № 203	Сопровождающие
	Обед			
<b>Подготовка к защите проекта. Работа на стажерских площадках.</b>				
13.30 – 16.00	ПАО «Мурманская ТЭЦ»		Каб. № 205	Кураторы команд
	АО «ФосАгро»		Каб. № 301	
	ПАО «Мурманский морской торговый порт»		Каб. № 301	
	ФГБУЗ ММЦ им. Н.И. Пирогова ФМБА России		Каб. № 202	

	Мурманский филиал ПАО «Ростелеком»	Каб. № 202	
	ФГБОУ ВО «МГТУ», кафедра автоматизации и вычислительной техники	Каб. № 205	
	ФГУП «Атомфлот»	Каб. № 203	
<b>23 февраля 2019 года (суббота)</b>			
09.00 – 10.00	Завтрак	1 этаж, буфет	Сопровождающие
10.00 – 12.00	Защита проектов	2 этаж, каб. № 208	Аникина Виктория Эдуардовна, методист регионального координационного центра по развитию дополнительного естественнонаучного образования и детского туризма
12.00 – 12.30	Закрытие областной тематической каникулярной школы «Заполярный Наноград», вручение сертификатов	2 этаж, каб. № 208	Аникина Виктория Эдуардовна, методист регионального координационного центра по развитию дополнительного естественнонаучного образования и детского туризма
12.30 – 13.00	Обед	1 этаж, буфет	Сопровождающие
13.00	Отъезд участников каникулярной школы		

