

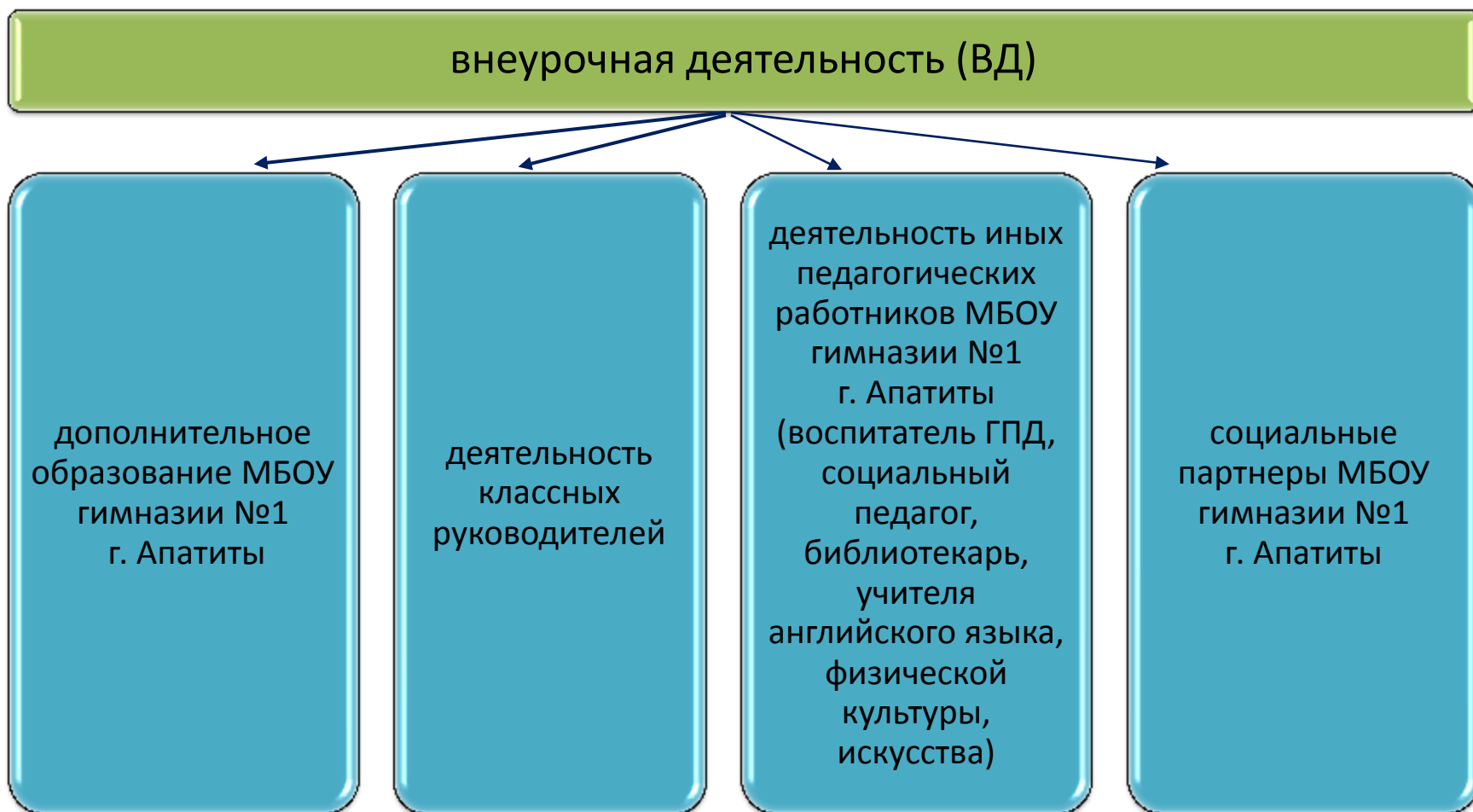


муниципальное бюджетное общеобразовательное  
Учреждение г. Апатиты «Гимназия №1»

# **Особенности реализации плана внеурочной деятельности в рамках муниципальной сетевой модели «Университетские классы»**

Кузнецова Диана Николаевна,  
директор МБОУ гимназии №1 г. Апатиты

# «Модель в сотрудничестве с другими организациями и с участием педагогов гимназии»



# Социальные партнеры гимназии

**Дважды**  
Апатиты



**МГУ**



**ПГИ КНЦ РАН**



**ИППЭС КНЦ РАН**



**ИХТРЭМС КНЦ РАН**



**МАГУ**



**библиотеки г. Апатиты**



**потенциальные  
работодатели**



**МБУ ДО ДДТ**



**ПАБСИ КНЦ РАН**



**общеобразовательные организации города Апатиты**

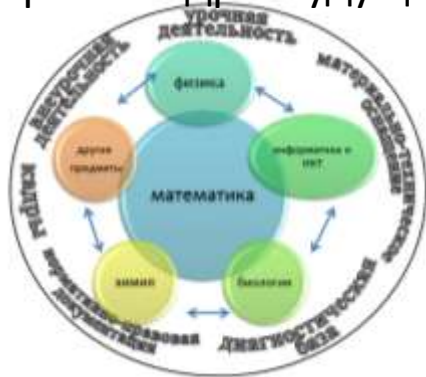


# Инновационные проекты



«Академический лицей» муниципальные учебно-тренировочные сборы по подготовке к региональному этапу всероссийской олимпиады школьников

«Муниципальная модель сетевого взаимодействия образовательных организаций по развитию естественнонаучного и инженерного образования «Инженерные кадры будущего»»



«Математическая системообразующая среда на основе конвергентной модели как инструмент повышения качества образования»  
(грант Министерства образования и науки Мурманской области, 2015)

«STEM – центр как инструмент повышения качества естественно-научного образования»  
(грант Министерства образования и науки Мурманской области, 2016)



«Создание муниципальной сетевой модели «Университетские классы»»  
(грант Министерства образования и науки РФ, 2016)



## Инновационное оборудование

- ✓ интерактивный стол,
- ✓ сенсорная панель,
- ✓ 3-D принтер,
- ✓ «брейн-система»,
  - ✓ полный комплект оборудования предметов естественнонаучного направления,
  - ✓ модульная, лабораторная мебель
  - ✓ комплекты для игры в лазертаг и пейнтбол,
  - ✓ оборудование для открытых конференций,
  - ✓ 2 мобильных компьютерных класса





# Кадровые ресурсы

90% педагогов - первая и высшая квалификационные категории

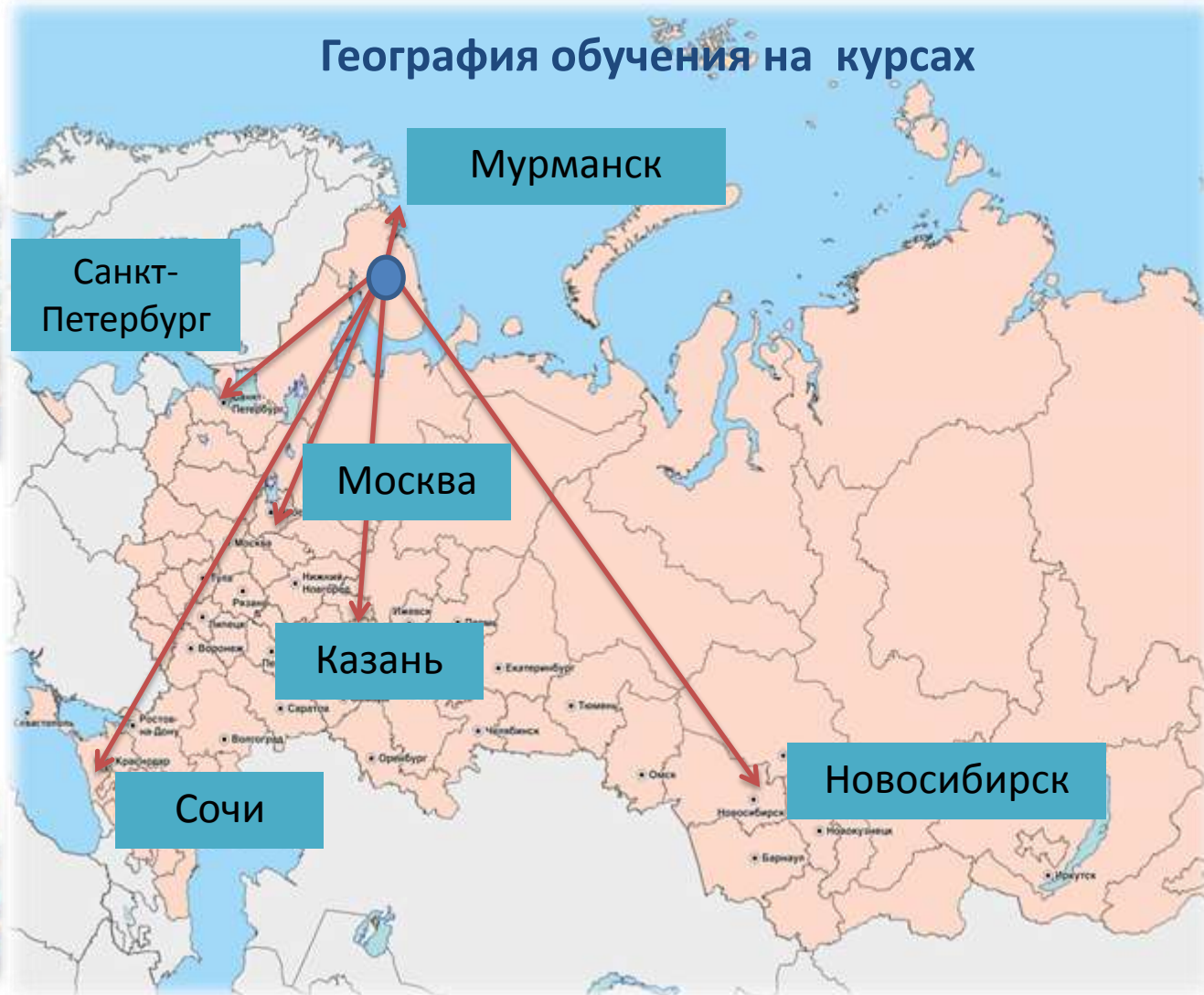
## Повышение квалификации педагогических работников



innopolis university



География обучения на курсах



# Кадровые ресурсы

№ п/п	Образовательный ценз	Количество работников
1	Кандидаты наук	10
2	Преподаватели вузов	5
3	Представители бизнес-сообщества	3
4	Студенты	2
5	Тренер-преподаватель	1

# Муниципальная сетевая модель «Университетские классы»

Координатор  
проекта

муниципальное бюджетное общеобразовательное  
учреждение гимназия №1

Участники проекта

социальные партнеры

общеобразовательные  
организации

Роль в проекте

соорганизаторы

социальные партнеры,  
потребители услуг

Кейс  
образовательных  
услуг

образовательные программы вариативной  
части учебного плана

образовательные программы внеурочной  
деятельности

Формы  
образовательных  
услуг

гуманитарная школа

инженерно-физическая школа

математическая школа

экономическая школа

химико-биологическая школа

IT-школа

лектории

экологическая школа

интеллектуальный клуб

учебно-тренировочные сборы  
«Академический лицей»

открытая  
лаборатория  
по физике

открытая  
лаборатория  
по химии

дистанционна  
я физико-  
математическ  
ая школа

экскурсии

общеобразоват  
ельные  
организации  
муниципалитета



# План внеурочной деятельности гимназии для обучающихся 10-х классов

№ п/п	Направления	Наименование программ	Кол-во часов в неделю
1	Спортивно-оздоровительное направление	«Пулевая стрельба», «Волейбол», «Шахматы», «Пейнтбол», Лазертаг», ОФП	3
2	Духовно-нравственное направление	«Свободные художники», «По страницам русской и зарубежной классики»	2
3	Социальное направление	«Милосердие», «Профоринтатор», «Дискуссионный клуб»	5
4	Общеинтеллектуальное направление	«Физические бои», «Химические эксперименты», «Интеллектуальный клуб знатоков», ШНО «Минерва»	3
5	Общекультурное направление	«Основы журналистики», "Русская художественная культура: от Древней Руси до современности"	2

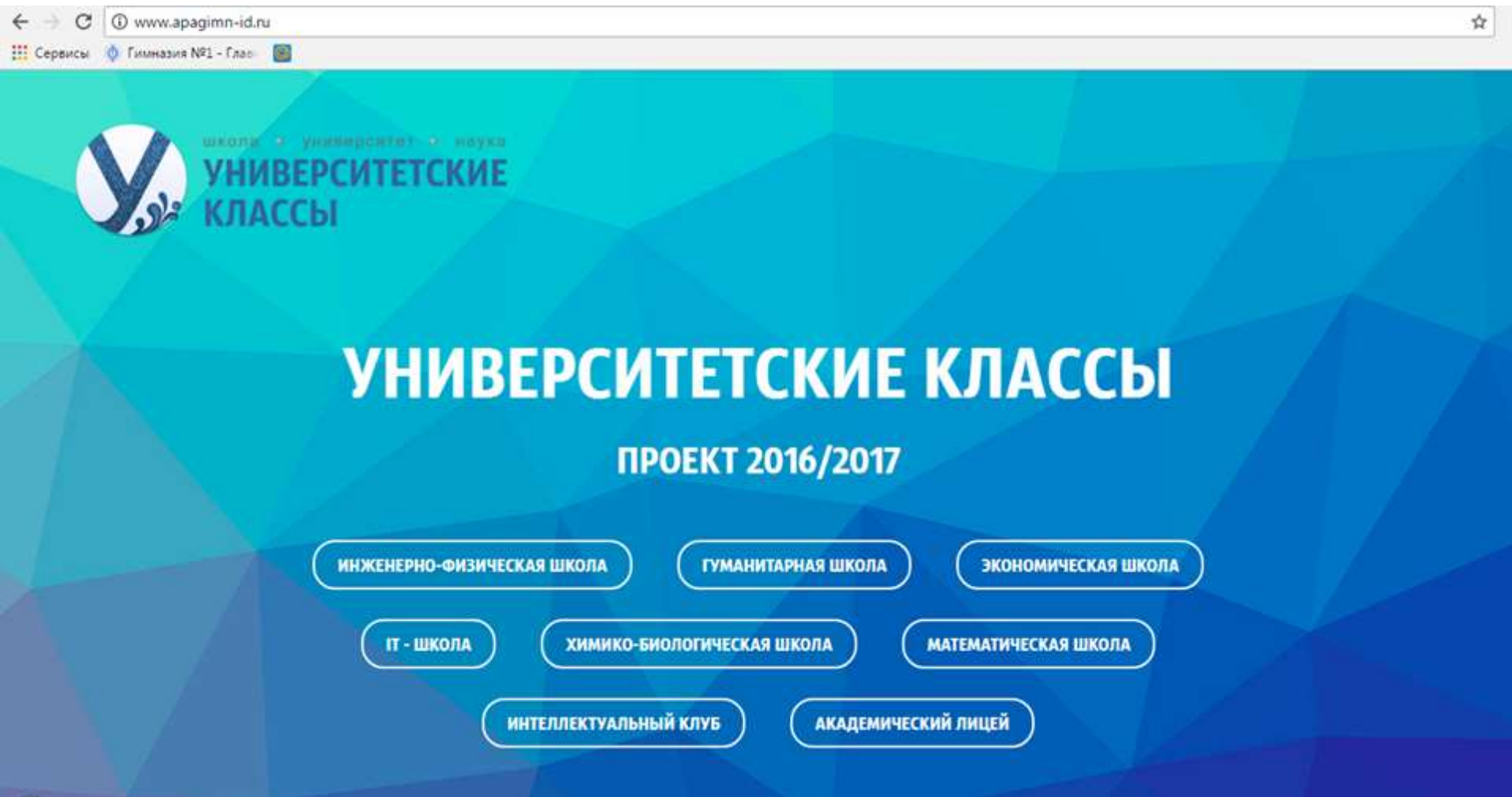
# План внеурочной деятельности гимназии в сотрудничестве с партнерами

№ п/п	Форма	Наименование программ	Партнеры и место проведения
1	Гуманитарная школа	«Психологическая экспедиция», «Искусство слова»	МАГУ, «Дважды два»
2	Математическая школа	«Основы теории вероятностей и математической статистики»	МАГУ, КНЦ РАН
3	Инженерно-физическая школа	«Экспериментальная физика»	КНЦ РАН
4	Химико-биологическая школа	«Практическая химия», «Практическая биология»	МАГУ, КНЦ РАН, МГТУ АФ

№ п/ п	Форма	Наименование программ	Партнеры и место проведения
5	Экологическая школа	«Экологический лекторий»	КНЦ РАН
6	Экономическая школа	«Основы предпринимательской деятельности»	МАГУ
7	IT-школа	«Мир интернет-технологий» «От парты до офиса»	Веб-студия
8	Интеллектуальный клуб	«Интеллектуальные игры и турниры»	ДДТ
9	Спортивный клуб	«Полярная звезда», ВПК «Полярные волки»	Федерация пейнтбола Мурманской области



# Сайт проекта - [www.apagimn-id.ru](http://www.apagimn-id.ru)



The image shows a screenshot of a web browser displaying the website [www.apagimn-id.ru](http://www.apagimn-id.ru). The browser's address bar shows the URL and a search engine icon. Below the browser, the website's header features a logo with a stylized 'V' and the text 'УНИВЕРСИТЕТСКИЕ КЛАССЫ' (University Classes). Above the logo, the words 'школы • университет • наука' (schools • university • science) are visible. The main content area has a blue geometric background and displays the title 'УНИВЕРСИТЕТСКИЕ КЛАССЫ' in large white letters, followed by 'ПРОЕКТ 2016/2017' (Project 2016/2017). Below this, there are seven rounded rectangular buttons, each containing the name of a specific school or club: 'ИНЖЕНЕРНО-ФИЗИЧЕСКАЯ ШКОЛА' (Engineering-Physical School), 'ГУМАНИТАРНАЯ ШКОЛА' (Humanities School), 'ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ШКОЛА' (Economic School), 'ИТ - ШКОЛА' (IT School), 'ХИМИКО-БИОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА' (Chemical-Biological School), 'МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ШКОЛА' (Mathematical School), and 'ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ КЛУБ' (Intellectual Club). The last button, 'АКАДЕМИЧЕСКИЙ ЛИЦЕЙ' (Academic Lyceum), is partially obscured by the bottom edge of the screenshot.

школы • университет • наука

**УНИВЕРСИТЕТСКИЕ КЛАССЫ**

**УНИВЕРСИТЕТСКИЕ КЛАССЫ**

**ПРОЕКТ 2016/2017**

ИНЖЕНЕРНО-ФИЗИЧЕСКАЯ ШКОЛА

ГУМАНИТАРНАЯ ШКОЛА

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ШКОЛА

ИТ - ШКОЛА

ХИМИКО-БИОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА

МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ШКОЛА

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ КЛУБ

АКАДЕМИЧЕСКИЙ ЛИЦЕЙ

# Результаты участия обучающихся 10-х классов во внеурочных мероприятиях

№ п/п	Направления	Количество участников/победителей и призеров по уровням участия	
		муниципальный	региональный
1	Спортивно-оздоровительное направление	42 (100%) / 16 (38%)	16 (38%)/ 5 (12%)





# Результаты участия обучающихся 10-х классов во внеурочных мероприятиях



№ п/п	Направления	Количество участников
		муниципальных мероприятий
2	Духовно-нравственное направление	42 (100%)





# Результаты участия обучающихся 10-х классов во внеурочных мероприятиях



№ п/п	Направления	Количество участников по уровням участия	
		муниципальный	региональный
3	Социальное направление	42 (100%)	7 (17%)



# Результаты участия обучающихся 10-х классов во внеурочных мероприятиях



№	Направления	Количество участников/победителей и призеров по уровням участия		
		муниципальный	региональный	федеральный
4	Общеинтеллектуальное направление	42 (100%) / 26 (62%)	12 (29%)/ 8 (19%)	8 (19%)/6 (14%)





# Результаты участия обучающихся 10-х классов во внеурочных мероприятиях



## Гимназические новости (видеосюжеты) Выпуск № 1, Выпуск № 2

№ п/п	Направления	Количество участников/победителей и призеров по уровням участия	
		муниципальный	региональный
5	Общекультурное направление	42 (100%) / 18 (42%)	12 (29%) / 9 (21%)





# Результаты

100% обучающихся  
внеурочной деятельностью



охвачены



100% гимназистов участвуют в различных конкурсах, олимпиадах, конференциях и других мероприятиях

удовлетворённость обучающихся (92%-94%),  
родителей (93%-95%) качеством  
гимназического образования



повышение  
педагогов

профессионального

уровня





Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение гимназия №1  
184209, Мурманская обл., г. Апатиты, ул. Ленина, д. 11

[www.apagimn.ru](http://www.apagimn.ru)

**Спасибо за внимание!**