

КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ АДМИНИСТРАЦИИ Г. МУРМАНСКА  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
Г. МУРМАНСКА «МУРМАНСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЛИЦЕЙ»

ПРИКАЗ

19.04.2023

№ 143-од

Об утверждении отчета результатов самообследования  
МБОУ г. Мурманска ММЛ за 2022 год

В соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 29 Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в целях реализации приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией» (в редакции приказа от 14.12.2017 № 1218 «О внесении изменений в Порядок проведения самообследования образовательной организацией»), Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» в редакции приказа от 15.12.2017 № 136 с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки России от 06.05.2022 № 442 (ред. 03.11.2022), в целях обеспечения доступности и открытости информации о состоянии образовательной деятельности лица

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить отчет самообследования Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения г. Мурманска «Мурманский международный лицей» за 2022 год.
2. Заместителю директора по УВР Давидовской Е.А. направить отчет о результатах самообследования Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения г. Мурманска «Мурманский международный лицей» учредителю в срок не позднее 20 апреля 2023 г.
3. Ответственной за сайт учителю Розовой Т.А. разместить отчет о результатах самообследования Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения г. Мурманска «Мурманский международный лицей» за 2022 год на официальном сайте учреждения в сети «Интернет» в срок не позднее 20 апреля 2023 г.
4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор

С.В. Камкина

Рассмотрено на  
Педагогическом совете  
МБОУ г. Мурманска ММЛ  
Протокол № 6 от 18.04.2023

УТВЕРЖДЕНО  
Директор МБОУ г. Мурманска ММЛ  
С. В. Камкина  
приказ от 19.04.2023 № 143-од

## Отчёт

### о результатах самообследования МБОУ г. Мурманска «Мурманский международный лицей» за 2022 год

#### **1. Общие сведения об общеобразовательной организации и организационно-правовом обеспечении её деятельности.**

1.1. Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Мурманска «Мурманский международный лицей» (МБОУ г. Мурманска ММЛ).

1.2. Организационно-правовая форма - учреждение.

1.3. Юридический адрес: 183050, г. Мурманск, проезд Ледокольный, дом 23.

1.4. Телефон/факс: 8(8152) 53-51-06, электронная почта: [liceum1@mail.ru](mailto:liceum1@mail.ru), адрес сайта в сети Интернет: [www.mml.murmask.su](http://www.mml.murmask.su)

1.5. Учредителем Учреждения является муниципальное образование город Мурманск. Функции и полномочия учредителя осуществляет комитет по образованию администрации города Мурманска.

1.6. Выписка из реестра лицензий - Лицензия Министерства образования и науки Мурманской области от 29 апреля 2013 года №Л035-01232-51/00213738 на осуществление образовательной деятельности общего и дополнительного образования.

1.7. Свидетельство о государственной аккредитации №37-14 от 28 мая 2014 года, выданное Министерством образования и науки Мурманской области по программам начального основного и среднего общего образования (Приложение №1 к свидетельству о государственной аккредитации от 15.06.2021 №948)

1.8. Директор: Камкина Светлана Вениаминовна, тел./факс: 8(8152) 53-51-06, электронная почта: [liceum1@mail.ru](mailto:liceum1@mail.ru)

1.9. Заместители директора: Абрашкина Елена Ивановна, Давидовская Елена Анатольевна, Ключев Сергей Владимирович, Ошкин Сергей Васильевич, Широбокова Виктория Витальевна.

1.10. Локальные нормативные акты учреждения соответствует требованиям федеральных и региональных нормативных правовых актов.

1.11. Органами управления Учреждения являются общее собрание трудового коллектива, педагогический совет, попечительский совет.

1.12. Охрана учреждения осуществляется на основании договора с ООЧОО «Флагман».

1.13. Медицинское обслуживание обучающихся осуществляется на основании договора с МГДП №4.

1.14. Питание обучающихся организовано на основании договора с МАУО «Центр школьного питания»

## **2. Аналитическая справка по учебной работе за 2021/2022 учебный год и первое полугодие 2022/2023 учебного года**

В сентябре 2021 года лицей начал свой 31 учебный год. Педагогический коллектив продолжил работу над темой «Модернизация образовательной среды лицея с целью формирования разносторонней конкурентоспособной личности лицеиста».

На конец года в лицее обучается 627 учащихся. Успеваемость во всех классах составила 100%, кроме классов 6-3 – 96%, 7-1 – 96%, 7-2 – 90%, 10-1 – 91%, 10-2 – 95%, 10-3 – 93%, 11-3 – 97%. На «4» и «5» во 2 классе закончили учебный год 32 учащихся (97%), в 3 классе – 29 учащихся (85%), в 4 классе – 27 учеников (79%), в 5- 9 классах закончили год хорошо и отлично 172 человека (48%), в 10 и 11 классах – 65 человек (46%). В целом по лицее этот показатель составил 55% (в прошлом году – 55%).

С отличием полугодие закончили 48 лицеистов (в прошлом году – 49). В начальной школе 20 отличников (26), в параллелях 5- 9 классов 18 (21) отличник, в параллелях 10 и 11 классов – 10(2).

Количество учащихся, закончивших полугодие с одной «3», во 2 классе – нет, в 3 классе – 2 человека (русский язык, английский язык), в 4 классе – 2 человека (математика, русский язык), в 5 классах – 4 человека (математика, иностранные языки), в 6 классах – 6 человек (математика, география, биология), в 7 классах – 1 человек (русский язык), в 8 классах – 3 человека (английский язык, геометрия, география), в 9 классах – 8 человек (алгебра, химия, английский язык, физика), в 10 классах – 6 человек (математика, химия, английский язык), в 11 классах – 6 человек (математика, химия, литература, английский, физика).

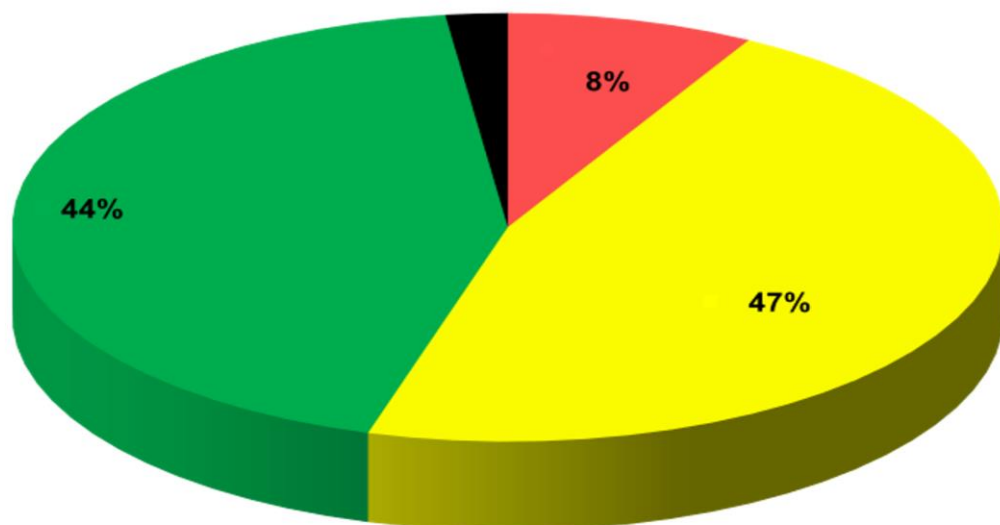
Наиболее высокое качество обучения в параллелях начальной школы – 97%, 86% и 79% - и в параллели 5-х классов – 71%, самое низкое в параллели 8 классов – 35%.

<i>Параллель</i>	<i>Качество знаний</i>	<i>Успеваемость</i>
2 класс	97%	100%
3 класс	85%	100%
4 класс	79%	100%
НОО	87%	100%
5 классы	71%	100%
6 классы	56%	99%
7 классы	36%	93%
8 классы	35%	100%
9 классы	38%	100%
ООО	48%	99%
10 классы	41%	90%
11 классы	51%	99%
10-11 классы	46%	94%
<i>Итого</i>	55%	98%

Кроме того, успеваемость и качество знаний по классам выглядят так:

**Качество обучения и уровень обученности лицейстов  
(2021/2022 учебный год)**

<i>Класс</i>	<i>По списку</i>	<i>Успев.</i>	<i>Не усп. 1-2</i>	<i>Не усп.&gt;2</i>	<i>Отл.</i>	<i>Хорош.</i>	<i>С одн."3"</i>	<i>Кач-во</i>	<i>Успеваем.</i>
1	31								
2	33	33			8	24	0	<b>97</b>	<b>100</b>
3	34	34			5	24	2	<b>85</b>	<b>100</b>
4	34	34			7	20	2	<b>79</b>	<b>100</b>
5-1	29	29			2	17	1	<b>66</b>	100
5-2	25	25			1	18	1	<b>76</b>	100
5-3	23	23			2	15	2	<b>74</b>	100
5-e	77	77			5	50	4	<b>71</b>	<b>100</b>
6-1	29	29			3	13	2	<b>55</b>	100
6-2	29	29			0	18	2	<b>62</b>	100
6-3	24	23	1		4	8	2	<b>50</b>	<b>96</b>
6-e	82	81	1		7	39	6	<b>56</b>	<b>99</b>
7-1	28	27	1		0	7	1	<b>25</b>	<b>96</b>
7-2	31	28	2	1	2	12	0	45	<b>90</b>
7-e	59	55	3	1	2	19	1	36	<b>93</b>
8-1	25	25			1	12	1	<b>52</b>	100
8-2	21	21			0	7	1	33	100
8-3	19	19			0	3	1	<b>16</b>	100
8=e	65	65			1	22	3	35	<b>100</b>
9-1	25	25			2	11	3	<b>52</b>	100
9-2	21	21			0	4	1	<b>19</b>	100
9-3	26	26			1	9	4	38	100
9-e	72	72			3	24	8	38	<b>100</b>
10-1	23	21	1	1	1	9	1	43	<b>91</b>
10-2	20	17	2	1	1	4	1	<b>25</b>	<b>85</b>
10-3	27	25	2		0	14	4	<b>52</b>	<b>93</b>
10-e	70	63	5	2	2	27	6	41	<b>90</b>
11-1	21	21			4	8	2	<b>57</b>	100
11-2	19	19			1	8	2	47	100
11-3	30	29		1	3	12	2	<b>50</b>	<b>97</b>
11-e	70	69		1	8	28	6	<b>51</b>	<b>99</b>
<b>ВСЕГО</b>	<b>627</b>	<b>583</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>48</b>	<b>277</b>	<b>38</b>	<b>55</b>	<b>98</b>

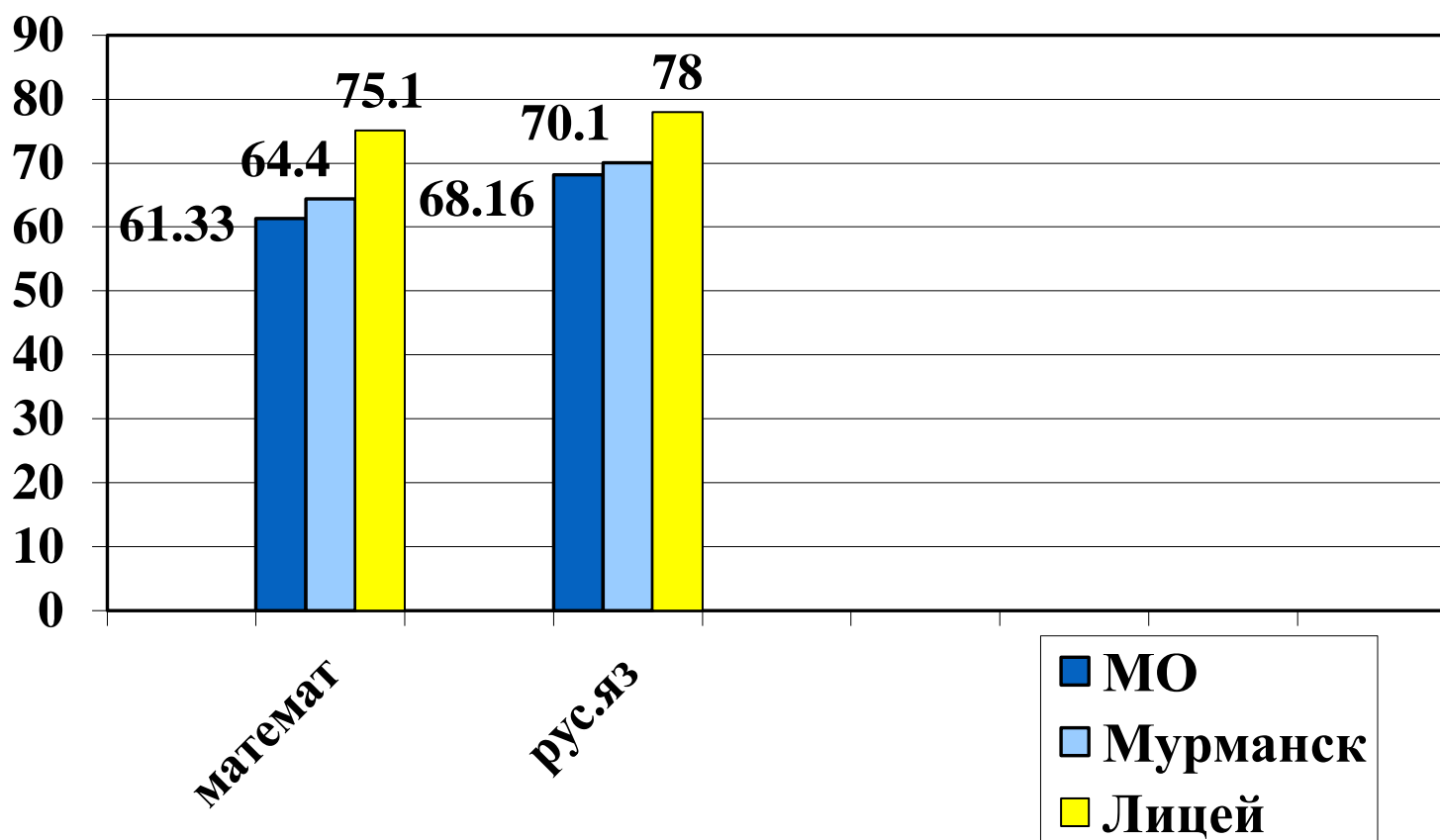


■ отл. ■ хор. ■ остал ■ неуспев

### Результаты итоговой аттестации в 11-х классах

ПРЕДМЕТЫ		Всего сдавали	Миним. балл	Средний балл на ЕГЭ	От 80 до 100	100 баллов
Русский язык (Палютина Л.А.)		68	24	78	31(10)	0
Седьмой результат в области и четвертый в городе						
Математика (профильная)	Розова Т.А.	30	27	75,1	9(1)	0
	Ермолицкий В.М.	3	27	50,7	0	0
	Общее кол-во	33	27	73	9(1)	0
Второй результат в городе и в области						
Математика (базовая)	Розова Т.А.	10	Кач-100%	19,4 (21)	100%	3
	Ермолицкий В.М.	26	Кач-96%	17,4 (21)	65%	3
	Общее кол-во	36	Кач-97%	18 (21)	75%	6

**Результаты ЕГЭ по русскому языку  
и математике**

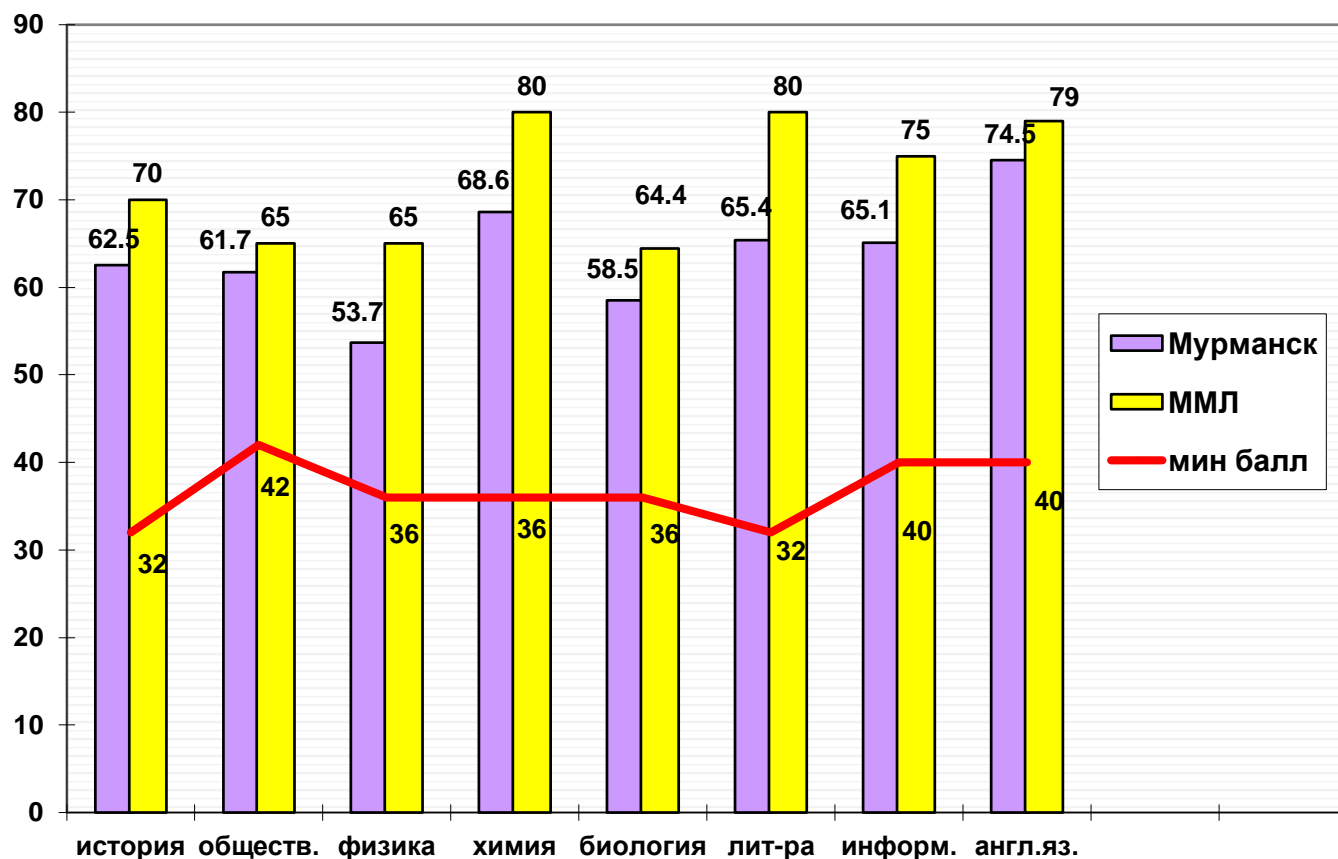


Предмет		Кол-во	Миним. балл	Средний балл	От 80 до 100
Литература (Нозадзе И.Н.)		7	32	80	2
Английский язык	Колбунова Е.А.	10	40	82,5	8(5)
	Паршикова Ю.В.	3	40	68,7	1
	Общее кол-во	13	40	79	9(5)
История (Вагнер С.А.)		14	32	70	4(2)
Обществознание	Алексеев И.А.	24	42	65	4
Физика (Черкесова С.Ю.)		11	36	65	4

Химия (Шаш И.В.)		14	36	80	6(3)
Биология (Явдошенко Ю.И.)		14	36	62	1
Информатика и ИКТ	Смирнова Е.А.	9	40	71,6	3(1)
	Гребнева С.А.	6	40	86,3	5(3)
	-	1	40	40	0
	Общее кол-во	15	40	75	8(4)
География	-	2	37	71	0

Средний балл		МО	Мурманск	ММЛ	Место в рейтинге
Русский язык	Палютина Л.А.	68,16	70,1	78	7
Математика (профиль)	Розова Т.А. Ермолицкий В.М.	61,33	64,4	75,1	2
Математика (база)	Розова Т.А. Ермолицкий В.М.	89,67 к	90,45 к	97 к	-
Литература	Нозадзе И.Н.	63,68	65,4	80	2
Физика	Черкесова С.Ю.	51,59	53,7	65	2
Химия	Шаш И.В.	62,05	68,6	80	3
Биология	Явдошенко Ю.И.	54,37	58,5	64,4	-
Информатика	Гребнева С.А. Смирнова Е.А.	60,59	65,1	75	1
Обществознание	Алексеев И.А.	59,92	61,7	65	2
Английский язык	Колбунова Е.А. Паршикова Ю.В.	72,31	74,5	79	-
История	Вагнер С.А.	60,94	62,5	70	-
География	-	59,85	60	71	-

## Результаты ЕГЭ по предметам по выбору



## Итоги аттестации по профилям

Класс	Профильный предмет	По списку	Кол-во сдающих экзамен	Средний балл ММЛ	От 80 до 100	100 баллов
11-1	Математика	21	21	78,8	9(1)	0
	Информатика	21	14	77,3	8(4)	0
	Физика	21	10	67,7	3(1)	0
11-2	Математика	19	9	66,4	0	0
	Химия	19	14	80	6(3)	0
	Биология	19	14	62	1	0
11-3	Английский язык	29	12	79	8(6)	0
	Литература	10	6	82,8	2(1)	1
	История	19	14	70	4(2)	0



**Результаты ЕГЭ за три года  
(по среднему баллу)**

<b>Предмет</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>
Русский язык	82,89	75,54	78
Математика	78,19	68,86	75,1
Литература	74	75,4	80
Английский язык	85	75	79
Информатика	78,6	70,7	75
История	84	73	70
Обществознание	68	69	65
География	67	-	71
Физика	73	62	65
Химия	81	67	80
Биология	68	61,2	64.4

**Медалисты лицея-2022**

<b>ФИО</b>	<b>Р.яз</b>	<b>Лит</b>	<b>Матем (пр)</b>	<b>Инф</b>	<b>Физ</b>	<b>Хим</b>	<b>Био</b>	<b>Ист</b>	<b>Общ</b>	<b>Англ</b>	<b>Сумма</b>
Игнатова К.	96									92	188
Макогончук А.	91	100								92	283
Матыленок А.	85		88	83	74						330
Михайлов В.	85		76	85							246
Слободян Е.	85		90	90							265
Сорокин А.	76		82	76							234
Старовойтова В.	91								80	93	264

Усенко В.	94							81	82		257
Усманова А.	73						86			97	256

**Выпускники, получившие от 250 баллов за 3 экзамена**

<b>ФИО</b>	<b>Р.яз</b>	<b>Лит</b>	<b>Матем (пр)</b>	<b>Инф</b>	<b>Физ</b>	<b>Хим</b>	<b>Био</b>	<b>Ист</b>	<b>Общ</b>	<b>Англ</b>	<b>Сумма</b>
Макогончук А.	91	100								92	283
Матыленок А.	85		88	83	74						256
Слободян Е.	85		90	90							265
Старовойтова В.	91								80	93	264
Усенко В.	94							81	82		257
Усманова А.	73						86			97	256
Архипова А.	94					91	96				281
Булавин И.	91							84		93	268
Гаврилова К.	91					88	76				255
Щукин А.	96							93	84		273
Екимовский И.	76		76	88	93						257

## Сведения о выпускниках 2022

Всего (человек)	69
Поступили в ВУЗы	67
Поступили на бюджет	49 (73%)
Поступили по профилю	58 (87%)
За пределами области и РФ	56
В вузах Москвы и Санкт-Петербурга	40
Из них бюджет	31
В Мурманске	11
Из них бюджет	11

В одиннадцатый раз в лицей были приняты пятые классы. Один из них – класс с углубленным изучением информатики (учителя – Гребнева С.А., Смирнова Е.А.), другой - с углубленным изучением английского языка (учителя – Колбунова Е.А., Олексюк К.В.), третий – с углубленным изучением биологии (учитель- Ахмедов Д.А.) В параллели 6-х классов один класс с углубленным изучением информатики (учителя – Гребнева С.А., Смирнова Е. А.), второй – с углубленным изучением биологии (учитель- Явдошенко Ю.И.) –. В 7-х классах есть класс с углубленным изучением математики (учитель – Верещагина С.А.) и класс с углубленным изучением биологии (учитель- Явдошенко Ю.И.) одна группа, с углубленным изучением английского языка (учитель – Онопа М.А.) – другая группа. В параллели 8-х классов работал класс (8-1) с углубленным изучением математики (учитель – Верещагина С.А.), класс с углубленным изучением английского языка (учителя- Полякова Л.В., Широбокова В.В.), класс с углубленным изучением биологии (учитель – Явдошенко Ю.И.) Углубленное изучение математики продолжено в классе 9-1 (учитель – Давидовская Е.А.), а углубленное изучение английского языка – в классе 9-3 (учителя- Полякова Л.В., Широбокова В.В.). Класс 9-2 – класс углубленного изучения информатики (учителя – Гребнева С.А., Смирнова Е.А.). Также в очередной раз в этом году все 10-е классы были сформированы как профильные. Класс 10-3 утвержден как профильный – гуманитарный. Профильными предметами являются английский язык (учителя – Онопа М.А., Паршикова Ю.В.), история и право (учитель – Алексеев И.А.). На базе прошлогоднего класса 9-3 с углубленным изучением математики создан класс 10-1 технологического профиля, где профильными предметами являются математика (учитель – Розова Т.А.) и информатика и ИКТ (учителя – Гребнева С.А., Смирнова Е.А.), физика (учитель – Черкесова С.Ю.). Класс 10-2 - класс естественнонаучного профиля где профильными предметами являются математика (учитель – Розова Т.А.), химия (учитель – Шаш И.В.), биология (учитель – Явдошенко Ю.И.). Продолжается профильное обучение и в 11-х классах. Качество обучения по углубленному и профильному обучению предметов составило:

Качество обучения по углубленному и профильному обучению предметов составило:

- класс 5-1 – информатика и ИКТ – 100%
- класс 5-2 –биология– 92%
- класс 5-3 – английский язык – 87%
- класс 6-1 – информатика – 90%
- класс 6-2 – биология – 72%
- класс 6-3 – английский язык – 79%
- класс 7-2 – биология – 69%
- класс 7-2– английский язык– 80%
- класс 7-1– алгебра –32%, геометрия – 61%
- информатика-64%
- класс 8-1 – алгебра– 56%, геометрия – 68%
- класс 8-3 – английский язык -89%

класс 8-2 – биология – 66%  
класс 9-1 – алгебра – 72%, геометрия – 74%  
класс 9-3 – английский язык – 73%  
класс 9-3 – информатика – 94%  
класс 10-2 – математика – 40%, химия – 65%, биология -40%  
класс 10-1–математика – 70%, информатика и ИКТ – 78%, физика – 61%  
класс 10-3 – английский язык – 96%, история– 96 %, право – 96%  
класс 11-1 – математика – 77%, информатика и ИКТ – 100%, физика – 86%  
класс 11-2 - математика – 58%, химия – 63%, биология –68%  
класс 11-3 – английский язык– 67%, история – 100%, право -87%, литература – 80%.

Успеваемость по указанным предметам в данных классах – 100%, кроме классов:

6-3 – 96%

7-1 – 96%

10-1 – математика – 91%, информатика – 96%, физика – 96%

10-2 – математика – 85%

Анализ выполнения государственных программ за год показал, что программы - с учетом корректировок - в основном выполнены, хотя некоторая часть материала по отдельным предметам перенесена на следующий учебный год.

В сентябре 2022 года лицей начал свой 32 учебный год. Педагогический коллектив работает над темой «Модернизация образовательной среды лицея с целью формирования разносторонней конкурентоспособной личности (стратегия 2018)».

На конец полугодия в лицее обучается 608 учащихся.

<i>Класс</i>	<i>По списку</i>	<i>Ат-но</i>	<i>Успев.</i>	<i>Не усп. 1-2</i>	<i>Не усп.&gt;2</i>	<i>Отлич.</i>	<i>Хорош.</i>	<i>С одн."3"</i>	<i>Кач-во</i>	<i>Успеваем.</i>
<i>1-а</i>	28									
1-б	25									
2	27	27	27			8	19	0	100%	100%
3	33	33	33			5	23	4	85%	100%
4	35	35	35			4	22	4	74%	100%
5-1	28	28	28			1	15	2	57%	100%
5-2	27	27	27			2	10	5	44%	100%
5-3	17	17	16	1		1	10	0	65%	94%
5-е	72	71	71	1		4	35	7	54%	99%
6-1	25	25	25			2	12	3	56%	100%
6-2	26	26	26			0	13	4	50%	100%
6-3	25	24	24		1	0	17	1	68%	96%
6-е	76	76	76		1	2	42	8	58%	99%
7-1	28	28	27	1		1	13	3	50%	96%
7-2	30	30	29	1		0	16	4	53%	97%
7-3	23	23	22		1	2	9	0	48%	96%
7-е	81	81	78	2	1	3	38	7	51%	96%
8-1	26	26	26			1	9	0	38%	100%
8-2	28	28	28			0	12	2	43%	100%
8=е	54	54	54			1	21	2	41%	100%
9-1	23	23	23			1	13	0	57%	100%
9-2	17	17	17			0	6	0	35%	100%
9-3	18	18	17	1		0	5	0	28%	94%
9-е	58	58	57	1		1	24	0	43%	99%
10-1	29	29	29			3	13	1	55%	100%
10-2	23	23	23			1	10	7	48%	100%
10-е	52	23	52			4	23	8	52%	100%
11-1	22	22	21	1		3	9	2	55%	95%
11-2	19	18	18	1		2	5	3	37%	95%
11-3	26	26	25	1		0	14	2	54%	96%
11-е	67	67	64	3		5	28	7	49%	96%
<b>Всего</b>	<b>608</b>	<b>555</b>	<b>546</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>37</b>	<b>275</b>	<b>47</b>	<b>56%</b>	<b>98%</b>

## АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ВПР, ПРОВЕДЕННЫХ ОСЕНЬЮ 2022 ГОДА

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	33	<b>52,38</b>
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	26	41,27
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	4	6,35

ВПР 2022 осень Математика 5	Учитель – вакансия (учителя начальных классов)					
	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	28582	1211255	4,91	25,85	45,5	23,74
Мурманская обл.	139	6580	3,16	21,11	49,6	26,12
город Мурманск	42	2486	3,66	21	48,51	26,83
ММЛ		65	1,54	7,69	<b>49,23</b>	<b>41,54</b>

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	15	23,08
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	39	<b>60</b>
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	11	<b>16,92</b>

ВПР 2022 осень Окружающий мир 5	Учителя нет (учителя начальных классов)					
	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	30193	1243184	2,13	27,62	55,25	14,99
Мурманская обл.	141	6623	1,06	23,18	60,09	15,67
город Мурманск	41	2458	1,3	21,72	59,24	17,74
ММЛ		65	0	9,23	<b>61,54</b>	<b>29,23</b>

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	31	<b>47,69</b>
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	30	46,15
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	4	6,15

ВПР 2022 осень Математика 6	Учителя – Верещагина С.А., Халитова Л.М.					
	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	27844	1106636	12,1	38,26	33,64	15,99
Мурманская обл.	129	5682	11,91	36,73	34,93	16,42
город Мурманск	38	2096	10,31	38,69	35,31	15,7
ММЛ		67	5,97	17,91	<b>37,31</b>	<b>38,81</b>

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	26	38,81
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	29	43,28
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	12	17,91

<b>ВПР 2022 осень Биология 6</b>	<b>Учитель – Ахмедов Д.А.</b>					
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	31377	1227475	10,05	41,67	38,28	10
Мурманская обл.	141	6213	10,78	40,43	38,92	9,87
город Мурманск	44	2411	10,54	40,23	40,36	8,88
ММЛ		67	5,97	<b>50,75</b>	<b>38,81</b>	<b>4,48</b>

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	39	<b>58,21</b>
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	25	37,31
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	3	4,48

<b>ВПР 2022 осень История 6</b>	<b>Учитель – Корнаухова С.Б.</b>					
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	30903	1211977	7,99	40,06	38,18	13,87
Мурманская обл.	134	6092	7,83	37,92	40,11	14,15
город Мурманск	41	2291	8,12	40,94	40,55	10,39
ММЛ		64	<b>21,88</b>	<b>46,88</b>	<b>28,13</b>	<b>3,13</b>

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	57	<b>89,06</b>
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	7	10,94
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0

<b>ВПР 2022 осень Русский язык 7</b>	<b>Учителя – Палютина Л.А., Просвирнина А.А.</b>					
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	28335	1072386	16,98	41,85	32,96	8,21
Мурманская обл.	134	5945	17,78	41,6	33,98	6,65
город Мурманск	38	2006	17,3	42,02	35,14	5,53
ММЛ		75	12	24	<b>52</b>	<b>12</b>

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	33	44
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	33	44
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	9	12

<b>ВПР 2022 осень Математика 7</b>	<b>Учителя – Смирнова Е.А. (Гребнева С.А.), Прожерин Д. А.</b>					
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	29387	1117086	13,71	49,89	30,85	5,54
Мурманская обл.	136	5678	14,81	49,14	30,38	5,67
город Мурманск	40	2008	14,89	50,2	30,23	4,68
ММЛ		74	14,86	21,62	<b>55,41</b>	<b>8,11</b>

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	27	36,49
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	35	47,3
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	12	16,22

<b>ВПР 2022 осень История 7</b>	<b>Учитель – Корнаухова С.Б.</b>					
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	24807	637501	6,36	46,98	35,97	10,69
Мурманская обл.	118	3102	5,77	46,68	36,88	10,67
город Мурманск	40	1208	6,79	52,4	33,11	7,7
ММЛ		29	0	51,72	<b>37,93</b>	<b>10,34</b>

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	18	<b>62,07</b>
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	8	27,59
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	3	10,34

<b>ВПР 2022 осень Обществознание 7</b>	<b>Учитель – Корнаухова С.Б.</b>					
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	24756	637483	8	42,84	37,42	11,73
Мурманская обл.	131	3133	7,49	41,26	38,36	12,89
город Мурманск	44	1117	10,93	41,17	36,61	11,29
ММЛ		45	2,22	<b>48,89</b>	40	<b>8,89</b>

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	32	<b>71,11</b>
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	12	26,67
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	2,22



<b>ВПР 2022 осень Русский язык 8</b>		<b>Учитель – Курченко М.В.</b>				
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	29033	1048247	16,86	45,86	31,19	6,09
Мурманская обл.	141	5927	18,39	46,18	30,64	4,79
город Мурманск	43	2214	18,74	45,71	31,21	4,34
ММЛ		50	0	42	54	<b>4</b>

Понизили (Отметка < Отметка по журналу)	9	<b>18</b>
Подтвердили (Отметка = Отметке по журн)	35	70
Повысили (Отметка > Отметка по журналу)	6	12

<b>ВПР 2022 осень Математика 8</b>		<b>Учителя – Халитова Л.М., Ермолицкий В.М.</b>				
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	30040	1080633	11,72	51,3	29,28	7,7
Мурманская обл.	139	5784	12,78	50,4	30,05	6,78
город Мурманск	42	2067	12,09	50,41	30,77	6,72
ММЛ		52	3,85	40,38	<b>50</b>	<b>5,77</b>

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	14	26,92
Подтвердили (Отметка = Отметке по журнал)	20	38,46
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	18	34,62

<b>ВПР 2022 осень Физика 8</b>		<b>Учитель – Черкесова С.Ю.</b>				
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	18819	386095	10,83	45,82	32,87	10,49
Мурманская обл.	98	1969	10,26	46,78	34,13	8,84
город Мурманск	33	693	9,67	45,17	34,34	10,82
ММЛ		23	0	39,13	<b>34,78</b>	<b>26,09</b>

Понизили (Отметка < Отметка по журналу)	3	<b>13,04</b>
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	14	60,87
Повысили (Отметка > Отметка по журналу)	6	26,09

<b>ВПР 2022 осень Биология 8</b>		<b>Учитель – Явдошенко Ю.И.</b>				
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	12791	256868	10,35	45,87	33,39	10,39
Мурманская обл.	59	1042	11,42	48,75	28,69	11,13
город Мурманск	16	327	9,17	52,91	27,52	10,4
ММЛ		28	0	50	<b>46,43</b>	<b>3,57</b>

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	10	35,71
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	18	64,29
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0

ВПР 2022 осень История 8	Учитель – Алексеев И.А.					
	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	24891	610970	7,31	42,89	36,68	13,12
Мурманская обл.	128	3122	7,94	42,89	37,76	11,4
город Мурманск	39	984	7,52	43,6	38,11	10,77
ММЛ		24	0	<b>70,83</b>	<b>25</b>	<b>4,17</b>

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	18	<b>75</b>
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	6	25
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0

ВПР 2022 осень Обществознание 8	Учитель – Алексеев И.А.					
	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	25123	614253	11,95	43,91	35,52	8,62
Мурманская обл.	118	2828	10,22	47,17	35,47	7,14
город Мурманск	41	1080	12,22	48,52	33,98	5,28
ММЛ		22	9,09	<b>81,82</b>	<b>9,09</b>	<b>0</b>

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	20	<b>90,91</b>
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	2	9,09
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0

ВПР 2022 осень Английский язык 8	Учителя – Онопа М.А., Олексюк К.В. (Полякова Л.В.)					
	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	31172	1156099	18,53	44,75	28,02	8,7
Мурманская обл.	143	5901	19,42	43,16	28,81	8,61
город Мурманск	44	2170	15,85	43,13	32,53	8,48
ММЛ		47	<b>17,02</b>	42,55	<b>29,79</b>	<b>10,64</b>

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	23	<b>48,94</b>
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	23	48,94
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	2,13

<b>ВПР 2022 осень Русский язык 9</b>		<b>Учитель – Просвирнина А.А.</b>				
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	29922	1013108	18,75	37,5	36,54	7,21
Мурманская обл.	138	5218	20,53	37,27	36,35	5,85
город Мурманск	40	1852	20,03	39,79	34,4	5,78
ММЛ		53	15,09	18,87	<b>52,83</b>	<b>13,21</b>

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	12	<b>22,64</b>
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	28	52,83
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	13	24,53

<b>ВПР 2022 осень Математика 9</b>		<b>Учитель – Верещагина С.А.</b>				
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	30674	1031369	11,97	58,58	26,53	2,92
Мурманская обл.	143	5289	13,2	59,8	24,62	2,38
город Мурманск	41	1842	13,03	56,77	27,54	2,66
ММЛ		52	1,92	50	<b>42,31</b>	<b>5,77</b>

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	9	<b>17,31</b>
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	34	65,38
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	9	17,31

<b>ВПР 2022 осень Химия 9</b>		<b>Учитель – Плаунов И.С.</b>				
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	18720	368659	6,11	36,35	39,88	17,66
Мурманская обл.	97	1876	4,9	35,61	39,07	20,42
город Мурманск	32	731	4,79	27,36	41,45	26,4
ММЛ		13	0	30,77	<b>53,85</b>	<b>15,38</b>

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	7	<b>53,85</b>
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	6	46,15
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0

<b>ВПР 2022 осень История 9</b>		<b>Учитель – Вагнер С.А. (Корнаухова С.Б.)</b>				
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	19585	388657	7,04	44,62	37,24	11,09
Мурманская обл.	101	1977	6,88	45,47	38,75	8,9
город Мурманск	35	795	5,41	40	43,27	11,32
ММЛ		14	<b>14,29</b>	<b>71,43</b>	<b>14,29</b>	<b>0</b>

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	10	<b>71,43</b>
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	4	28,57
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0

<b>ВПР 2022 осень Обществознание 9</b>	<b>Учитель – Вагнер С.А. (Корнаухова С.Б.)</b>					
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	19939	394732	10,73	48,41	32,25	8,62
Мурманская обл.	106	1984	11,92	49,72	32,04	6,32
город Мурманск	35	734	16,27	48,67	30,15	4,91
ММЛ		15	13,33	33,33	<b>46,67</b>	<b>6,67</b>

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	6	40
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	8	53,33
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	6,67

<b>ВПР 2022 осень География 9</b>	<b>Учитель – Ахмедов Д.А.</b>					
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	19702	387823	10,09	50,95	32,55	6,41
Мурманская обл.	91	1773	8,91	51,44	33,39	6,26
город Мурманск	31	652	8,13	53,83	31,6	6,44
ММЛ		13	0	<b>53,85</b>	<b>46,15</b>	<b>0</b>

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	8	<b>61,54</b>
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	5	38,46
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0

<b>ВПР Физика 9</b>						
<b>Группы участников</b>	<b>Кол-во ОО</b>	<b>Кол-во участников</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Вся выборка	20305	400608	10,87	46,99	32,75	9,38
Мурманская обл.	105	2024	11,41	48,17	32,61	7,81
город Мурманск	34	691	15,48	45,88	30,39	8,25
ММЛ		16	6,25	31,25	37,5	25

Понизили (Отметка < Отметка по журналу)	3	18,75
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу)	7	43,75
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	6	37,5

### 3. Анализ воспитательной деятельности за 2022 календарный год

В данный отчетный период цель воспитательной работы звучит, как воспитание ответственного гражданина, способного самостоятельно мыслить, принимать решения и нести ответственность за свои поступки, происходящее, строить свою жизнь и деятельность в соответствии с собственными интересами и с учетом интересов и требований окружающих его людей и общества в целом.

Успешное решение поставленных задач позволяет обеспечить условия для становления и самореализации обучающихся, обладающих мировоззренческим потенциалом, высокой культурой и гражданской ответственностью, интеллектуальным и социальным творчеством.

Общее количество учащихся по состоянию на 01.09.2022 года – 608 человек

- из них воспитываются в семьях с одним из родителей – 60/69;
- из них 5 семей, где законным представителем является **отец**;
- многодетных семей/в них детей – 61/84;
- малообеспеченных семей – 47.

Для учащихся лица действуют кружки внеурочной деятельности, среди которых:

- литературная гостиная;
- литература и театр на немецком языке;
- час чтения;
- школа волонтеров;
- страноведение;
- робототехника;
- деловой английский язык;
- Кембриджские уроки и т.д.

С сентября 2022 года внеурочная деятельность осуществляется по 20 программам различной направленности, 5 из которых новые. Также реализуются программы для одаренных и талантливых детей, такие как:

Направленность программы	Название программы
Естественно-научная	Увлекательная информатика
	В мире увлекательных открытий
	Школа юного исследователя
	Интеллект
Физкультурное	Фитнес
Художественная	Декоративно-прикладное творчество
	Арт-студия
Социально-педагогическая	Основы журналистики
	Театр на английском языке
	Финансовая грамотность
	Школа волонтеров
	Медиа-центр «Нано лицеист»
	Кембриджские уроки
	Профориентационная траектория
	Музейное дело

В системе дополнительного образования обучающиеся, имеющие сертификат ПФДО, имеют возможность посещать LEGO-конструирование; Интеллектуальный клуб «Мозговой центр», театр на английском языке, спортивные занятия и др.

Воспитательная работа в лицее осуществляется на основании долгосрочной «Программы воспитания».

Цель внеклассной деятельности:

- повышение уровня самореализации лицеистов, развитие их творческих, интеллектуальных, научных, художественных, технических, спортивных, коммуникативных способностей;

- поддержка учащихся на пути развития самосознания;

- освоение социальных и культурных ценностей.

Стоит отметить, связи с неблагоприятной эпидемиологической обстановкой многие мероприятия были организованы и проведены в дистанционном либо онлайн формате.

В течение 2022 календарного года были организованы и проведены следующие внеклассные мероприятия

<b>Январь</b>
Благотворительная акция «Четвероногий друг» День снятия блокады Ленинграда
<b>Февраль</b>
Месячник оборонно-массовой спортивной работы День Святого Валентина День защитника Отечества Уроки мужества Масленица Праздник Севера Субботник Родительские собрания
<b>Март</b>
8 Марта Акция «Дом, в котором я живу» Субботник
<b>Апрель</b>
Неделя детской книги Международный день Земли День космонавтики Всемирный день здоровья Праздник «Пасхальный перезвон» Родительские собрания
<b>Май</b>
Месячник патриотического воспитания «Поклонимся великим тем годам» День Победы Диктант Победы Праздники Последнего звонка День Славянской письменности
<b>Июнь</b>
Вручение аттестатов выпускникам 9 классов Вручение аттестатов выпускникам 11 классов
<b>Июнь</b>
Летняя трудовая бригада
<b>Сентябрь</b>
День знаний

<p>День памяти жертв террористических актов          День здоровья          Месячник по предотвращению детского дорожно-транспортного травматизма «Внимание, дети!»          Встреча с представителями ГИБДД          Субботник          Родительские собрания</p>
<b>Октябрь</b>
<p>День учителя          День лица, посвящение в лицеисты          День города          День семьи          Легкоатлетический пробег «Мой Мурманск», посвященный Дню города          Годовщина разгрома немецко-фашистских войск в Заполярье (вахты памяти, возложение цветов)          Муниципальная акция «Молодежь за здоровый образ жизни».          Муниципальная акция «День пожилых людей».          Муниципальная экологическая акция «Кормушка»          Субботник</p>
<b>Ноябрь</b>
<p>День примирения и согласия «В единстве наша сила!»          День народного единства          День матери          День толерантности          День приветствий          Всемирный День отказа от курения          Лицейская акция «Чистота – залог здоровья»          Родительские собрания</p>
<b>Декабрь</b>
<p>День Российской Конституции          Декада SOS          Декада правовых знаний          Встреча с представителями ГИБДД          Всемирный день борьбы со СПИДом          Благотворительная акция «Дорогою добра»          Благотворительная ярмарка          Мастерская Деда Мороза «Новый год для всех»          Новогодние представления          Субботник</p>

С сентября 2022 года в программу воспитания лицея включены церемонии установки флагов Российской Федерации и Мурманской области. В рамках проектной и исследовательской деятельности продолжилась работа по изучению государственной символики, что позволит сформировать личностные основы российской гражданской идентичности, социальной ответственности, правового самосознания, поликультурности, смыслить политическую и нравственную суть символов, расширить и углубить представления о гражданских обязанностях, в том числе о защите Отечества на воинской или альтернативной службе.

### **Деятельность классных руководителей:**

Классными руководителями была разработаны и реализованы планы внеурочной деятельности с учащимися класса по полугодиям, где были определены цели, задачи работы.

За отчетный период состоялось 5 совещаний МО классных руководителей. В системе проводятся собеседования заместителя директора по воспитательной деятельности лица с классными руководителями по организации и реализации различных мероприятий, методической деятельности классного руководителя и др.

В традиционных лицейских мероприятиях принимали участие все классы, но степень активности классов в жизни лицея, естественно, разная. Это связано с деятельностью классных руководителей, их желанием и умением организовать, заечь детей, умением привлечь к участию в мероприятиях каждого ученика. Большое значение имеет сформированность классного коллектива, отношения между учениками в классе.

В течение 2022 года классными руководителями в системе проводились тематические классные часы, направленные на

- профилактику правонарушений, употребления ПАВ, экстремизма;
- изучение правил дорожного движения;
- формирование толерантного поведения;
- формирование законопослушного поведения;
- формирование здорового образа жизни и др.

Большое внимание в воспитательной деятельности лицея и каждого классного коллектива уделяется организации и проведению выездные внеклассных мероприятий.

Также, классные руководители активно сотрудничают с библиотеками города, где для лицейстов проводятся тематические беседы, диспуты, ролевые игры, викторины и встречи с интересными людьми.

### **Работа с родителями**

Воспитательная работа лицея осуществляется в тесном сотрудничестве с родителями учащихся, которые принимают активное участие во внеурочной деятельности. На протяжении 2022 года проведены совместные спортивные и творческие мероприятия как в очном, так и в дистанционном формате.

Родителям учащихся оказывается возможная помощь в воспитании детей. Это, прежде всего, педагогические консультации, индивидуальные беседы о психологических особенностях подросткового возраста и методах подхода к воспитанию ребенка, по профилактике употребления ПАВ, безнадзорности и правонарушений, сохранению и укреплению здоровья, т.е. педагогическое просвещение родителей.

В системе проводятся общешкольные тематические родительские собрания.

Во всех классах с 5 по 11 проведены классные родительские собрания, на которых обсуждались такие темы, как «Психофизиологические особенности подростков», «Адаптация пятиклассников к условиям обучения на второй ступени», «Правильное питание – залог здоровья», «Мудрость семейного воспитания», «Детская агрессия», «О сложностях адаптационного периода», «Итоговая аттестация», «Профорентация», «Культура общения», «Роль самооценки в формировании личности» и др. В классах начальной школы на родительские собрания были вынесены темы «Умение ребенка к самоорганизации», «Финансовая грамотность», «Ответственность младших школьников».

### **Деятельность советника директора по воспитанию**

С 1 сентября 2022 года введена должность советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями (далее – советник



по воспитанию). На конкурсной основе занял учитель, который имеет большой опыт работы с детскими объединениями и общий стаж педагогической работы более 15 лет.

Советник по воспитанию:

- участвует в разработке и реализации рабочей программы и календарного плана воспитательной работы в школе;
- привлекает педагогов, обучающихся и их родителей в проектирование рабочих программ воспитания;
- вовлекает учащихся в творческую деятельность по основным направлениям воспитания;
- анализирует результаты рабочих программ воспитания;
- организывает отдых и занятость обучающихся в каникулярный период;
- организывает педагогическое стимулирование обучающихся к самореализации и социально-педагогической поддержке;
- участвует в работе педагогических, методических советов;
- помогает готовить и проводить родительские собрания, оздоровительные, воспитательные и иные мероприятия, которые предусмотрены образовательной программой школы;
- координирует деятельность различных детских общественных объединений.

Деятельность советника по воспитанию позволила систематизировать работу классных руководителей и снять излишнюю нагрузку с заместителя директора по учебно-воспитательной работе.

#### **Деятельность психологической службы**

Цель работы на 2022 учебный год являлась психологическое сопровождение деятельности работы ММЛ по созданию оптимальной образовательной среды в ОО для формирования разносторонней конкурентноспособной личности, социализации учащихся в современном обществе, их профильного самоопределения, психологическое сопровождение внедрения ФГОС.

Для осуществления данной деятельности в лицее действует служба медиации, психолого-педагогической консилиум.

В соответствии с целью и задачами деятельности образовательного учреждения психологической службой ММЛ, педагогом-психологом реализовывались следующие задачи:

- психологическое сопровождение процессов адаптации учащихся 1, 5, 10 классов, профилактика дезадаптации в лицее, психологическое сопровождение процесса перехода 4-х классов на основной общий уровень образования;

- комплексное психологическое сопровождение субъектов образовательного процесса, педагогической деятельности, содействие в реализации основной образовательной программы ОО на основе деятельностного подхода по внедрению ФГОС;

- психолого-педагогическое сопровождение развития и взросления школьников 1-11 классов, развития социальной компетентности обучающихся, их успешной социализации и профессионального самоопределения;

- психолого-педагогическое сопровождение процесса развития УУД, мониторинг УУД;

- прогноз и профилактика проблем в обучении в 1-5 классах, психологическое сопровождение учащихся, испытывающих трудности в обучении и развитии, их родителей;

- психологическое сопровождение подготовки к государственной (итоговой) аттестации и к единому государственному экзамену;

- психолого-педагогическое обеспечение и сопровождение предпрофильной подготовки и профильного обучения учащихся, психологическая поддержка старшеклассников в период профессионального и личностного самоопределения;

- содействие в организации условий по созданию и реализации модели индивидуальных образовательных маршрутов старшеклассников в условиях профильного обучения;

- содействие в организации условий по сохранению и укреплению психологического здоровья участников образовательных отношений, формированию ценности здорового и безопасного образа жизни;

- психологического сопровождения учащихся 5-10 классов, испытывающих трудности в освоении образовательной программы по определенным дисциплинам;

- психологическая экспертиза безопасности образовательной среды, удовлетворенности субъектов образовательных отношений деятельностью ОО, оценка качества предоставляемых услуг;

- психологическое обеспечение и сопровождение субъектов образовательных отношений при создании благоприятного социально-психологического климата в коллективе детей и взрослых, психологическая безопасность образовательной среды;

- повышение психологической компетентности педагогов, родителей;

- психологическая помощь и поддержка педагогов, родителей в вопросах обучения, воспитания и развития обучающихся.

Приоритетные направления работы:

1. Психологическая поддержка обучающихся 1-ых, 5-ых, 10-ых классов в период адаптации в условиях ММЛ.

2. Психологическое сопровождение предпрофильного и профильного обучения учащихся, социализации и профессионального самоопределения.

3. Психологическое сопровождение процесса реализации модели индивидуальных образовательных маршрутов в условиях профильного обучения.

4. Психолого-педагогическое сопровождение процесса развития УУД, мониторинг УУД.

4. Психологическое сопровождение детей группы риска.

5. Психологическое сопровождение обучающихся, испытывающих трудности в обучении, в освоении ООП по определенным дисциплинам.

6. Психологическое сопровождение функционирования и развития службы примирения.

7. Психологическая безопасность образовательной среды.

8. Сохранение и укрепления психологического здоровья участников образовательных отношений, формирование ценности здорового и безопасного образа жизни.

9. Психологическое сопровождение по подготовке и успешной сдаче экзаменов в форме ОГЭ и ЕГЭ.

10. Психологическая поддержка учащихся с особыми образовательными потребностями, помощь в организации условий по развитию интеллектуального и творческого потенциала обучающихся.

Специфика деятельности ММЛ определила формы и методы работы с субъектами образовательных отношений, выделение большего количества рабочего времени на индивидуальные развивающие и коррекционные занятия, консультирование учащихся, родителей.

Показатели деятельности психологической службы ММЛ, подлежащих самообследованию, представлены в таблице.

### **Деятельность школьного спортивного клуба**

Школьный спортивный клуб «ВИМ» зарегистрирован в едином Всероссийском реестре школьных спортивных клубов (ID 98925).

Одной из основных задач клуба является формирование безопасной образовательной среды лица, способствующей сохранению социально-психологического,

духовно-нравственного и физического здоровья, психологической устойчивости всех участников образовательного процесса. Успешная деятельность клуба дает возможность систематизировать физкультурно-спортивную и оздоровительную работу лицей, реализовать тенденцию к поиску и практическому использованию интегративного подхода в организации спортивной работы с детьми и подростками, подготовить обучающихся к успешной реализации комплекса ВФСК ГТО. Данное направление является одним из приоритетных направлений в деятельности клуба.

В сотрудничестве с муниципальным центром тестирования ГТО в городе Мурманске, лицей активно развиваем и пропагандируем данное направление.

Воспитанники клуба являются победителями и призерами конкурсных спортивных состязаний муниципального и регионального уровней, победителями регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по физической культуре, участниками Всероссийского летнего легкоатлетического фестиваля (г. Брянск), спортивных смен международного детского центра «Артек».

В 2022 году лицей успешно участвовал в конкурсных мероприятиях, направленных на выявление лучших практик в области развития физической культуры и спорта, имеет следующие достижения в данной области:

- диплом победителя регионального этапа Всероссийского конкурса по выявлению лучших спортивных клубов;
- лауреат смотра-конкурса на лучшую организацию массовой физкультурно-спортивной работы Комитета по физической культуре и спорту администрации г. Мурманска.

### **Служба психолого-педагогического сопровождения (СППС) развития обучающихся**

С сентября 2022 г. в МБОУ г.Мурманска ММЛ действует Служба психолого-педагогического сопровождения (СППС) развития обучающихся - Приказ № 272-од от 16.09.2022 г. и Психолого-педагогический консилиум (ППк) - Приказ № 270-од от 16.09.2022 г.

В составе службы и ППк работают 3 специалиста: учитель-логопед и 2 педагога-психолога.

В сентябре 2022 г. проведена комплексная скрининг диагностика обучающихся 1 и 5 классов. Были выявлены обучающиеся «группы риска» и «группы наблюдения», которые в течение учебного года находятся под пристальным вниманием специалистов службы ПП сопровождения.

С сентября по декабрь 2022 года проведены 7 ППк:

- ППк по разработке Плана деятельности СППС ММЛ;
- ППк по результатам логопедической диагностики учащихся 1-5 классов ММЛ;
- 2 ППк по результатам комплексной диагностики обучающихся 1 классов ММЛ;
- ППк по организации помощи обучающимся с нарушениями чтения и письма (НЧиП) в ММЛ;
- 2 ППк по решению индивидуальных проблем обучающихся.

Логопедическую помощь в ММЛ получает 31 обучающийся:

- 10 обучающихся первых классов с нарушениями устной речи;
- 13 обучающихся 2-4 классов с нарушениями чтения и письма;
- 8 обучающихся 5 классов с нарушениями письменной речи.

### **ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ**

Воспитательная деятельность главным образом опиралась на дополнительное образование, деятельность классных руководителей, педагога-библиотекаря, педагога-

психолога и была направлена на непосредственных участников воспитания – учащихся лицея.

Необходимо продолжить работу по реализации Программы воспитания:

- Способствовать развитию индивидуальных особенностей обучающихся, создать условия для творческой деятельности;
- Обеспечить общее культурное развитие ребёнка, сформировать у обучающихся чувство моральной и социальной ответственности уважения к закону при соблюдении норм человеческой морали;
- Развивать эстетическую культуру обучающихся через ознакомление с историей, культурой и национальными традициями; уважение к истории человечества; пробуждать собственную активность в творении по законам красоты.
- Развивать лицейские традиции, создавая благоприятные условия для всестороннего развития личности обучающихся.
- Способствовать развитию ученического самоуправления. Формировать активную гражданскую позицию и самосознание гражданина РФ.
- Продолжить работу по предупреждению правонарушений и безнадзорности среди несовершеннолетних и по предупреждению наркомании среди подростков, максимально привлекать детей группы “риска” к участию в жизни лицея, класса, занятиях кружков, секций.
- Активизировать работу по изучению уровня воспитанности обучающихся и использованию полученных данных в практике работы.
- Необходимо активизировать деятельность методического объединения классных руководителей. Совершенствовать систему методической работы с классными руководителями.
- Максимально вовлекать родителей в жизнь лицея и привлекать их к реализации программы развития.
- Стремиться к расширению позитивного воспитательного пространства лицея, привлекая к решению проблем воспитания детей и подростков потенциал общественных организаций, специалистов различных производств.

В воспитательной деятельности необходимо продолжить создание условий для становления и раскрытия личности ребёнка, развития и проявления его способностей, развития конкурентно-способной и социально-адаптированной личности.

**Результативность участия лицейстов в конкурсах отражена в Приложении 1.**

#### **4. Анализ организации работы с одаренными детьми**

МБОУ г. Мурманска «Мурманский международный лицей» является региональной площадкой проектов МФТИ «Код будущего» и «ФИЗТЕХ – регионам». В 2022 году для обучающихся Мурманска и области на базе ОУ проводились курсы по программированию для учащихся 8-10 классов и ежегодные профильные выездные школы с преподавателями МФТИ (декабрь 2022). Учащиеся лицея посетили смену в летней олимпиадной школе МФТИ.

Ежегодно МБОУ г. Мурманска ММЛ проводит ряд мероприятий в рамках регионального представительства Некоммерческой организации Благотворительного фонда наследия Менделеева. В 2022 году в региональном этапе Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ им. Д.И. Менделеева приняли участие 160 учащихся Мурманской области, 25 из них представили свои работы на финале в Москве. Фестиваль творческих открытий и инициатив «Леонардо» в 2022 году собрал 184 учащихся Мурманской области, 42 финалиста представили свои работы на заключительном этапе в г. Москве. В 2022 году лицейсты стали участниками Летней смены «Юные исследователи» в

рамках регионального сотрудничества с Фондом. Работа региональной площадки не ограничивается конференциями. В декабре 2022 года на конкурсе профессионального мастерства «Мой лучший урок» учитель английского языка Широбокова В. В. стала победителем и была награждена медалью «За службу образованию». Осенью 2022 года 40 учащихся лицея прошли подготовку на Учебно-тренировочных сборах НО БФ имени Менделеева «Путь к Олимпу».

МБОУ г.Мурманска ММЛ в 2021 году подписал Меморандум о сотрудничестве с Представительством департамента экзаменов по английскому языку Кембриджского университета. В 2022 году на базе ММЛ подтвердили свой уровень английского языка 53 участника из Мурманской области.

Лицей активно сотрудничает с Центром Педагогического Мастерства (г. Москва) и онлайн-школой «Коалиция», обучение в которой прошли 17 учащихся, в том числе и летние смены по Олимпиадной подготовке.

В 2022 году было подписано соглашение о взаимодействии с АНО «Проектный офис «Губернаторский лицей», в рамках которого ведется работа с одаренными детьми. В 2022 году 8 учащихся ММЛ прошли обучение на Профильной смене по физике и математике в ОАНО «Школа «Летово» (г. Москва), 5 лицеистов прошли обучение в образовательном центре «Сириус» (г. Сочи) образовательного Фонда «Талант и успех».

Активно ведется совместная работа с ЦОД «Полярная звезда», в 2022 году участниками образовательных смен стали больше 80 лицеистов по 12 направлениям.

**Результативность участия лицеистов в олимпиадах, конференциях отражена в Приложении 2.**

## **5. Анализ работы по организации международной деятельности, обеспечения безопасности учреждения**

Успешное решение задач воспитания позволяет обеспечить условия воспитания, становления и самореализации лицеистов, привитие им знаний, а также культурной и гражданской ответственности.

Направления работы:

- а) - безопасность учреждения;
- б) - международные контакты;
- в) - патриотическая и воспитательная работа с учащимися.
- г) – внеурочная деятельность.

а) в сфере вопросов, касающихся обеспечения безопасности учреждения основное внимание уделялось постоянному мониторингу выполнения требований по ее соблюдению, контролю за выполнением сотрудниками ЧОП «Флагман» должностной инструкции по организации охраны, организации оперативного контакта с руководством ЧОП «Флагман», с целью своевременного реагирования на изменяющуюся обстановку, подготовке графиков работы сотрудников охраны в различные периоды, отработке текущих документов по пожарной безопасности, антитеррористической безопасности, антикоррупционной работе, конфликту интересов, рабочим контактам с представителями органов прокуратуры, милиции, других правоохранительных органов. Для решения указанных задач были отработаны новые редакции указанных документов, совершенствовалось использование установленной ранее системы СКУД, проводились регулярные инструктажи и тренировки по действиям учащихся и персонала учебного заведения при возникновении различных ситуаций (пожара, террористического акта, эвакуации и пр.). С целью предотвращения

возможных пожаров осуществлялся контроль за использованием электроприборов, проверялось наличие и работоспособность средств пожаротушения. Осенью 2022 года подготовлены новые акты обследования ОУ на предмет противопожарной и антитеррористической защищенности. В связи с переездом из арендуемых у лица помещений детской спортивной школы и передачей освободившихся помещений для использования начальной школой, внесены коррективы в имеющийся паспорт безопасности учреждения, инициирована замена КТС и приборов пожарной сигнализации. В течение периода актуализировались различные регламентные документы учебного заведения.

б) в течение указанного периода по известным причинам (ограничения, связанные с эпидемией, проведение СВО на Украине и введенные против РФ санкции) планировавшиеся зарубежные контакты по инициативе партнеров были приостановлены. Однако, они не были окончательно разорваны и поддерживались в форме переписки. В тоже время внимание лица было обращено на страны ближнего зарубежья, бывшие советские республики, представители которых обучаются в лицее и диаспоры которых зарегистрированы и работают в Мурманске и области. В этой связи изучается возможность подготовки договоров о сотрудничестве, предусматривающая подготовку преподавателей ММЛ, обмен опытом, приглашение учащихся ММЛ на кратковременную подготовку в города указанных стран. Продолжалась практика привлечения учащихся ММЛ к участию в различных мероприятиях, организуемых министерством экономического развития Мурманской области, Северной торгово-промышленной палатой.

в) на регулярной основе продолжались мероприятия, связанные с патриотическим воспитанием учащихся лица. Традиционными стали организация уроков памяти, выезды для уборки территории в районе памятниками партизанским отрядам, действовавшим в Мурманске и возложения цветов. Совместно и с использованием материалов Некоммерческого фонда поддержки сотрудников и пенсионеров ФСБ Мурманской области "ЩИТ" организованы и проведены занятия с учащимися 8-10 классов по темам, связанным с Великой Отечественной войной, а именно участием Советской Армии и норвежских патриотов в освобождении Северной Норвегии, действиям партизан отрядов «Советский Мурман» и «Большевик Заполярья». Уделялось внимание событиям в Афганистане и подвигам российских военнослужащих в ходе проведения СВО. Лицейсты на регулярной основе принимают участие во встречах с писателями и журналистами, освещающими данную тематику. В ходе патриотических уроков под общим названием «Разговоры о важном» используется актуальная информация, разработанная совместно с Некоммерческим фондом «ЩИТ». В лицейской библиотеке организована книжная выставка «Мурманчане в годы Великой отечественной войны». Планируется организация фотовыставки на тему: «Освобождение губернии Финнмарк» от немецко-фашистских захватчиков. Продолжается работа по сбору материалов для музейной экспозиции, посвященной партизанским отрядам «Советский Мурманск» и «Большевик Заполярья». Лицей участвует в реализации проекта создания историко-патриотического комплекса «Рестикент» на месте дислокации в годы войны 82 пограничного отряда.

г) в рамках внеурочной деятельности продолжалось сотрудничество с Информационным центром по атомной энергии (ИЦАЭ) в Мурманске. Организовывались посещения с учащимися а/л «Ленин» и участие в мероприятиях на нем в рамках программы «Наука по пятницам», а также беседы с лицеистами на актуальные темы вне рамок школьной программы.

**ПОКАЗАТЕЛИ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ,  
ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	01.06.22 - 627 человек/ 31.12.22 – 608 человек
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	132/148 человек
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	355/341 человек
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	140/119 человек
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	325 человек, 55%/ 312 человек, 56%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	29 баллов
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	25,1 баллов
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	78 баллов
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	73 балла
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/0%
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/ 0%
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11	0 человек/0%

	класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/0%
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/0%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/0%
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	3 человека/ 4,2%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	9 человек/ 13,2%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	580 человек/ 95 %
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	390 человек/ 65 %
1.19.1	Регионального уровня	99 человек/16 %
1.19.2	Федерального уровня	105 человек/ 17 %
1.19.3	Международного уровня	35 человек/6 %
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	487 человек, 79%/ 468 человек, 74,6%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	140 человек, 22,3%/ 119 человек, 19,5



		%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	627/608 человек/ 100%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	15 человек/ 2,5%
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	50 человек
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	49 человек/98%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	46 человек/92%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	1 человек/0,5%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	1 человек/0,5%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	34 человек/68%
1.29.1	Высшая	25 человек/50%
1.29.2	Первая	9 человек/ 18%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	7 человек/14%
1.30.2	Свыше 30 лет	12 человек/ 24%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических	5 человек/10%

	работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	16 человек/32%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	20 человек/ 36%
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	18 человек/30%
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,28единиц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	58единиц
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся,	608 человек/100%

	которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	5,23 кв. м

#### Приложение 1

Результативность участия обучающихся МБОУ г. Мурманска «Мурманский международный лицей» в конкурсных мероприятиях в 2022 году (в сфере социально-значимой и общественной деятельности, в сфере развития профессионального мастерства, в сфере развития художественного творчества, в сфере развития любительского спорта)

Наименование конкурсного мероприятия международного уровня	Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Клас с	Статус победитель/призё р	Номинация
<b>В СФЕРЕ СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОЙ И ОБЩЕСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>				
<b>Международный уровень</b>				
Международный фестиваль юношеских СМИ и киностудий «Волжские встречи-32»	Кузнецова Ульяна Михайловна, Сизинцева Руслана, Стрелкова София, Никаноров Владимир Вячеславович	10	победитель	Научно-познавательная программа. Тележурналистика
III кинофестиваль Volga Film в рамках Международного фестиваля юношеских СМИ и киностудий «Волжские встречи-32»	Кузнецова Ульяна Михайловна, Сизинцева Руслана, Стрелкова София, Никаноров Владимир Вячеславович		победитель	Идея
<b>Федеральный уровень</b>				
Всероссийский конкурс детского юношеского творчества посвященный Дню Победы «Великий Май-Великой Победы»	Храмов Алексей Андреевич, 11.10.2011	4	1 место	Лучшая презентация
НО БФ наследия Менделеева	Дятел Тимур Константинович	11		Благодарственное письмо

	Макогончук Ангелина Юрьевна Матыленок Александр Александрович Солис Дмитрий Сорокин Алексей			
<b>Региональный уровень</b>				
Областной новогодний праздник. «Ёлка Эколят Заполярья 2021»	Кубракова Елизавета Дмитриевна 12.05.14	1	Победитель	«Эколята»
Региональный тур Всероссийского школьного конкурса по статистике "Тренд"	Салуюн Иван Качалова Алена Савельев Никита		Победитель	номинация Учимся анализировать статистические данные
Всероссийский конкурс профессионального мастерства сферы дополнительного образования «Сердце отдаю детям»	Чубик Роман Петрович, 27.07.2006 Парикова Вероника Гузикова Анастасия Тарасюк Даниил Дятел Руслан	7-9	Благодарственно е письмо МОиН МО	Медиа сопровождение мероприятия
Региональный форум «Молодежный вектор Арктики»	Черток Елизавета Геннадьевна, 24.04.2005	10	Призер	конкурс социальной проектной деятельности «Вектор развития»
Региональный форум «Молодежный вектор Арктики»	Новолоцкий Антон Александрович, 24.04.2006	9	Призер	конкурс социальной проектной деятельности «Вектор развития»
Региональный форум «Молодежный вектор Арктики»	Швецова Серафима Сергеевна, 19.05.2006	9	Призер	конкурс социальной проектной деятельности «Вектор развития»
Региональный форум «Молодежный вектор Арктики»	Дятел Тимур Константинович, 04.12.2003	11	Призер	конкурс социальной проектной деятельности «Вектор развития»

Региональный форум «Молодежный вектор Арктики»	Попов Кирилл Алексеевич, 12.04.2006	9	Призер	конкурс социальной проектной деятельности «Вектор развития»
Региональный форум «Молодежный вектор Арктики»	Седельникова Карина Константиновна, 23.04.2005	10	Призер	конкурс социальной проектной деятельности «Вектор развития»
Региональный форум «Региональный форум «Молодежный вектор Арктики»	Казанов Михаил Романович, 29.07.2005	10	Призер	конкурс социальной проектной деятельности «Вектор развития»
<b>Муниципальный уровень</b>				
Конкурсный отбор молодежную избирательную комиссию г. Мурманска	Павловская Карина Владимировна, 23.04.2005	10	победитель	
Городской дистанционный конкурс «Лидер ученического самоуправления»	Павловская Карина Владимировна, 23.04.2005	10	победитель	«Руководитель ученического самоуправления гимназии, лица 15-17 лет»
Всероссийский конкурс творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «Вместе ярче» (муниципальный этап)	Русаков Михаил Ильич 10.04. 2013	2	призер	Конкурс рисунков и плакатов
Городской фестиваль-конкурс «С гордостью о Мурманске», посвященному юбилею г. Мурманска	Ковалева Анна Алексеевна 02.02.2012	3	Диплом степени	2 «Прогулки по Мурманску»
Конкурс проектов для учащихся «Известные и неизвестные профессии на фронте»,	Храмов Алексей Андреевич 11.10.2011	4		Проект

посвященном 77-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.				
<a href="#">Городской конкурс школьных видеороликов «Знакомый сердцу уголок»</a>	Писарев Семен Антонович 17.04.2010	5-1	Победитель	Виртуальная открытка
<a href="#">Городской конкурс школьных видеороликов «Знакомый сердцу уголок»</a>	Соснин Евгений Дмитриевич 01.07.2010	5-1	Победитель	Видео-открытка
<a href="#">Городской конкурс школьных видеороликов «Знакомый сердцу уголок»</a>	Никаноров Владимир Вячеславович 27.09.2010 Устинов Вячеслав Денисович 17.11.2010	5-1	Победители	Экскурсия
Муниципальная викторина «Законы, которые нас защищают»	Венедиктова Екатерина Антоновна, 18.06.2009 Морозова Любовь Козьякова София Бодухин Илья Глушкова Ярослава Костенко Полина	6-3	призер	конкурс видеороликов «Права ребенка»
Городский дистанционный творческий конкурс интервью «Профессии, необходимые моему городу»	Соколова Ксения Романовна, 05.04.2007	8-1	1 место	«Хобби как профессия»
Городской совет общественного движения учащихся города Мурманска «Союз юных мурманчан»	Казанов Михаил Романович, 29.07.2005	10-2	Член общества	
Всероссийский благотворительный проект «Добрая школа» (муниципальный уровень)	Щукин Андрей Владимирович, 20.11.2004	11	Победитель	Координатор проекта

Всероссийский благотворительный проект «Добрая школа» (муниципальный уровень)	Сырокваша Даниил Владиславович 18.08.2008	7	Победитель	
Всероссийский благотворительный проект «Добрая школа» (муниципальный уровень)	Команда учащихся лица	5-11	призер	
Муниципальный этап Всероссийского конкурса социальной рекламы в области формирования культуры здорового и безопасного образа жизни «Стиль жизни здоровье! 2021»	Черток Елизавета Геннадьевна, 24.04.2005	10	Призер	Наглядный раздаточный материал по пропаганде здорового и безопасного образа жизни, направленный на профилактику зависимого поведения обучающихся
Муниципальный этап Всероссийского конкурса социальной рекламы в области формирования культуры здорового и безопасного образа жизни «Стиль жизни здоровье - 2021»	Соколова Анастасия Евгеньевна, 30.06.2005	10	Призер	Наглядный раздаточный материал по пропаганде здорового и безопасного образа жизни, направленный на профилактику зависимого поведения обучающихся
Муниципальный этап Всероссийского конкурса социальной рекламы в области формирования культуры здорового и безопасного образа жизни «Стиль жизни здоровье - 2021»	Седельникова Карина Константиновна, 23.04.2005	10	Призер	Наглядный раздаточный материал по пропаганде здорового и безопасного образа жизни, направленный на профилактику зависимого поведения обучающихся
Муниципальный конкурс «Мы и мир»	Сидиченко Марина Юрьевна, 21.03.2005	10-3	Победитель	Социальный плакат

Муниципальный конкурс «Мы и мир»	Щукин Андрей Владимирович 20.11.2004	11-3	Победитель		Социальный видеоролик
Муниципальный конкурс «Мы и мир»	Чернов Тимофей Михайлович, 22.06.2008	7-1	Победитель		Социальный видеоролик
Муниципальный конкурс «Мы и мир»	Кройтор Валентина Олеговна 12.08.2012	3	Победитель		Социальный видеоролик
Муниципальный конкурс «Мы и мир»	Павловская Карина Владимировна, 23.04.2005	10-3	Победитель		Социальный видеоролик
Муниципальный конкурс «Мы и мир»	Операйло Надежда Николаевна, 12.04.2007	8-1	Победитель		Социальный видеоролик
Городская дистанционная профессиада «Мы выбираем путь-2022»	Дермелева Александра Михайловна 22.06.2007	8-1	Диплом степени	2	
Городская дистанционная профессиада «Мы выбираем путь-2022»	Димов Иван Георгиевич 25.12.2007	8-1	Диплом степени	2	
Городская дистанционная профессиада «Мы выбираем путь-2022»	Елина Таисия Валерьевна 24.07.2007	8-1	Диплом степени	3	
Городская дистанционная профессиада «Мы выбираем путь-2022»	Иванников Максим Валерьевич 05.01.2007	8-1	Диплом степени	2	
Городская дистанционная профессиада «Мы выбираем путь-2022»	Котельников Николай Алексеевич 01.01.2008	8-1	Диплом степени	2	
Городская дистанционная профессиада «Мы выбираем путь-2022»	Куцовский Иван Дмитриевич 06.03.2007	8-1	Диплом степени	2	
Городская дистанционная профессиада «Мы выбираем путь-2022»	Лебедева Екатерина Евгеньевна 03.12.2007	8-1	Диплом степени	3	



Городская дистанционная профессиада «Мы выбираем путь-2022»	Лесохин Егор Максимович 27.09.2007	8-1	Диплом степени	3	
Городская дистанционная профессиада «Мы выбираем путь-2022»	Маркешина Софья Владимировна 17.12.2007	8-1	Диплом степени	2	
Городская дистанционная профессиада «Мы выбираем путь-2022»	Морозова Виктория Павловна 11.07.2007	8-1	Диплом степени	2	
Городская дистанционная профессиада «Мы выбираем путь-2022»	Операйло Надежда Николаевна 12.04.2007	8-1	Диплом степени	3	
Городская дистанционная профессиада «Мы выбираем путь-2022»	Ромашов Анатолий Александрович 30.04.2007	8-1	Диплом степени	3	
Городская дистанционная профессиада «Мы выбираем путь-2022»	Смирнов Евгений Сергеевич 28.06.2007	8-1	Диплом степени	3	
Городская дистанционная профессиада «Мы выбираем путь-2022»	Смирнов Максим Владимирович 09.12.2007	8-1	Диплом степени	3	
Городская дистанционная профессиада «Мы выбираем путь-2022»	Соколова Ксения Романовна 05.04.2007	8-1	Диплом степени	2	
<b>В СФЕРЕ РАЗВИТИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА</b>					
<b>Федеральный уровень</b>					
Финал Всероссийского кейс-чемпионата по IT направлению образовательного проекта «Эврика» от некоммерческой организации «Фонд Будущие лидеры»	Операйло Надежда Николаевна, 12.04.2007	8	Победитель		

Финал Всероссийского кейс-чемпионата по ИТ направлению образовательного проекта «Эврика» от некоммерческой организации «Фонд Будущие лидеры»	Лебедева Екатерина Евгеньевна, 03.12.2007	8	Победитель	
<b>Региональный уровень</b>				
Региональный этап Всероссийского кейс-чемпионата по ИТ направлению образовательного проекта «Эврика» от некоммерческой организации «Фонд Будущие лидеры»	Операйло Надежда Николаевна, 12.04.2007	8	Победитель	
Региональный этап Всероссийского кейс-чемпионата по ИТ направлению образовательного проекта «Эврика» от некоммерческой организации «Фонд Будущие лидеры»	Лебедева Екатерина Евгеньевна, 03.12.2007	8	Победитель	
Региональный этап Всероссийского кейс-чемпионата по ИТ направлению образовательного проекта «Эврика» от некоммерческой организации «Фонд Будущие лидеры»	Евдокимова София Александровна, 27.09.2006	9	Победитель	Популяризация библиотек
Региональный этап Всероссийского кейс-чемпионата по ИТ направлению образовательного проекта «Эврика» от некоммерческой организации «Фонд Будущие лидеры»	Азаренок Дарья Романовна, 28.05.2006	9	Победитель	Популяризация библиотек
Региональный этап чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia)	Никаноренкова Александра	9	Призер	Дошкольное воспитание
<b>Муниципальный уровень</b>				

Профессиональная подготовка- Академия телевидения г. Мурманска	Чубик Роман Петрович, 27.07.2006	9-3	Сертификат	Съемка и видеомонтаж
Муниципальный этап Всероссийского кейс-чемпионата по ИТ направлению образовательного проекта «Эврика» от некоммерческой организации «Фонд Будущие лидеры»	Операйло Надежда Николаевна, 12.04.2007	8	Победитель	
Муниципальный этап Всероссийского кейс-чемпионата по ИТ направлению образовательного проекта «Эврика» от некоммерческой организации «Фонд Будущие лидеры»	Лебедева Екатерина Евгеньевна, 03.12.2007	8	Победитель	
Муниципальный этап Всероссийского кейс-чемпионата по ИТ направлению образовательного проекта «Эврика» от некоммерческой организации «Фонд Будущие лидеры»	Евдокимова София Александровна, 27.09.2006	9	Победитель	
Муниципальный этап Всероссийского кейс-чемпионата по ИТ направлению образовательного проекта «Эврика» от некоммерческой организации «Фонд Будущие лидеры»	Азаренок Дарья Романовна, 28.05.2006	9	Победитель	
Муниципальный этап Всероссийского кейс-чемпионата по ИТ направлению образовательного проекта «Эврика»	Брянцева Анастасия Сергеевна, 24.02.2006	9	Победитель	

от некоммерческой организации «Фонд Будущие лидеры»				
Муниципальный этап Всероссийского кейс-чемпионата по IT направлению образовательного проекта «Эврика» от некоммерческой организации «Фонд Будущие лидеры»	Бочаров Евгений Дмитриевич, 15.12.2006	9	Победитель	
Муниципальный этап Всероссийского кейс-чемпионата по IT направлению образовательного проекта «Эврика» от некоммерческой организации «Фонд Будущие лидеры»	Емельяненко Егор Михайлович, 17.08.2006	9	Победитель	
Муниципальный этап Всероссийского кейс-чемпионата по IT направлению образовательного проекта «Эврика» от некоммерческой организации «Фонд Будущие лидеры»	Кузнецов Олег Александрович, 05.10.2006	9	Победитель	
<b>В СФЕРЕ РАЗВИТИЯ ХУДОЖЕСТВЕННОГО ТВОРЧЕСТВА</b>				
<b>Международный уровень</b>				
XXV Международный конкурс детской рукописной книги	Переславцев Вячеслав Сергеевич, 11.04.2010	5-2	Победитель, памятная медаль «За преданность конкурсу детской рукописной книги»	«Заповедный мир Заполярья»
Международный проект «Креативность. Интеллект. Талант» IV тур 2021–2022 учебный год	Соколова Ксения Романовна, 05.04.2007	8-1	Лауреат степени 1	«Весеннее вдохновение»
III Международная конференция учащихся «НАУЧНО-	Славгородский Максим Евгеньевич, 15.02.2007	8-2	Лауреат	«Лучшая творческая работа»

ТВОРЧЕСКИЙ ФОРУМ»				
III Международная конференция учащихся «НАУЧНО-ТВОРЧЕСКИЙ ФОРУМ»	Усенко Владимир Владимирович, 23.08.2004	11-3	Лауреат	«Лучшая творческая работа»
Международная премия в сфере искусства и творчества «COLIBRIUM 2022»	Славгородский Максим Евгеньевич, 15.02.2007	8-2	Лауреат I степени	«Художественное слово, от 13 до 18 лет»
Международный фестиваль-конкурс «Сияние-2022»	Славгородский Максим Евгеньевич, 15.02.2007	8-2	Лауреат степени 2	«Художественное слово, от 12 до 15 лет»
Международный фестиваль-конкурс «Таланты мира»	Славгородский Максим Евгеньевич, 15.02.2007	8-2	Лауреат степени 2	«Художественное слово, от 12 до 15 лет»
II Международный дистанционный многожанровый творческий конкурс «Правильное Поколение»	Славгородский Максим Евгеньевич, 15.02.2007	8-2	Лауреат I степени	«Театральное искусство» (Соло)
Международный многожанровый конкурс-фестиваль талантов «STAR FEST» INTERNATIONALE TALENTS FESTIVAL При поддержке Министерства Культуры РФ, 2022 г.	Ковалева Анна Алексеевна 02.02.2012	3	Диплом лауреата 2 степени	Дети читают стихи
Международный конкурс Научно-исследовательских и творческих работ учащихся «Старт в Науке»	Федцов Михаил Сергеевич, 14.03.2011	4	Призер II степени	Техническое творчество и изобретательность
Третья международная конференция учащихся «Научно-творческий форум»	Венедиктова Екатерина Антоновна, 18.06.2009	5	право на публикацию своего произведения	

III Международный творческий конкурс рисунков «ЛИДЕР»	Яскилянина Варвара Владимировна 04.05.14	1 - А	Победитель		«Новогодние фантазии»
III Международный творческий конкурс открыток «ЛИДЕР»	Яскилянина Варвара Владимировна 04.05.14	1 - А	Победитель		«Новогодние фантазии»
IV Международный конкурс художественного творчества «ВЗГЛЯД В БУДУЩЕЕ»	Туркова Маргарита Олеговна 07.06.14	1-А	Диплом степени	2	Конкурс
Международный творческий конкурс «Престиж»	Малахаев Виталия Романовна 01.01.2013	3	Диплом степени	2	Праздники
Международный творческий конкурс «Престиж»	Малахаев Виталия Романовна 01.01.2013	3	Победитель		Животный мир
<b>Федеральный уровень</b>					
Журнал "СОВРЕМЕННЫЙ ШКОЛЬНЫЙ ВЕСТНИК" <a href="https://school-journal.ru">https://school-journal.ru</a> № 3 (13) 2022 год)	Славгородский Максим Евгеньевич, 15.02.2007	8-2	Публикация		
3 Всероссийский медицинский образовательный форум для школьников «Моя будущая профессия - врач»	Авезов Эмин Гасан оглы, 24.09.2005, Юматова Полина Алексеевна, 13.10.2005, Соколова Анастасия Евгеньевна, 30.06.2005, Черток Елизавета Геннадьевна, 24.04.2005, Никаноров Владимир Вячеславович, Федотов Руслан Александрович, 22.08.2007	5-10	Победитель		<b>Творческий конкурс</b>
V Всероссийский творческий конкурс «Зимняя сказка»	Бодухин Илья Александрович, 02.01.2009	6-3	Призер		«Стихотворение»

V Всероссийский творческий конкурс «Зимняя сказка»	Капша Дарья Максимовна, 24.08.2007	8-3	Призер		«Стихотворение»
V Всероссийский творческий конкурс «Зимняя сказка»	Славгородский Максим Евгеньевич, 15.02.2007	8-2	Призер		«Сочинение»
V Всероссийский творческий конкурс «Зимняя сказка»	Соколова Ксения Романовна, 05.04.2007	8-1	Победитель		«Стихотворение»
III межрегиональный конкурс «Дневник путешественника»	Переславцев Вячеслав Сергеевич, 11.04.2010	5-2	Диплом степени	1	«Лучшая презентация путешествия»
Всероссийский творческий конкурс «Восхождение к образу»	Климкова Софья Алексеевна, 15.11.2007	8-3	Победитель		«И божество, и вдохновенье...»
Всероссийский творческий конкурс «Восхождение к образу»	Славгородский Максим Евгеньевич, 15.02.2007	8-2	Победитель		«И божество, и вдохновенье...»
Всероссийский творческий конкурс «Восхождение к образу»	Славгородский Максим Евгеньевич, 15.02.2007	8-2	Победитель		«Мнение»
Всероссийский творческий конкурс «Восхождение к образу»	Соколова Ксения Романовна, 05.04.2007	8-1	Победитель		«И божество, и вдохновенье...»
Всероссийский творческий конкурс «Восхождение к образу»	Соколова Ксения Романовна, 05.04.2007	8-1	Победитель		«Мнение»
Всероссийский творческий конкурс «Восхождение к образу»	Соколова Ксения Романовна, 05.04.2007	8-1	Победитель		«Золотое перо»
Всероссийский литературный конкурс «Каждый пишет, как он слышит...»	Переславцев Вячеслав Сергеевич, 11.04.2010	5-2	Диплом сказочника		«Я – автор»
Всероссийский фестиваль-конкурс народного творчества «Зажигаем звезды»	Славгородский Максим Евгеньевич, 15.02.2007	8-2	Лауреат степени	2	«Художественное слово, от 14 до 16 лет»
Конкурс изобразительного искусства «НОВЫЕ	Медведева Ника Игоревна 17.06.14	1-А	Диплом степени	2	Рисунок

ИДЕИ» «Краски Зимы»				
V Всероссийский творческий конкурс «Золотая осень»	Переславцев Вячеслав Сергеевич, 11.04.2010	5-2	Победитель	«Сочинение»
V Всероссийский творческий конкурс «Золотая осень»	Венедиктова Екатерина Антоновна, 18.06.2009	6-3	Победитель	«Сочинение»
V Всероссийский творческий конкурс «Золотая осень»	Глушкова Ярослава Сергеевна, 09.09.2009	6-3	Победитель	«Сочинение»
V Всероссийский творческий конкурс «Золотая осень»	Славгородский Максим Евгеньевич, 15.02.2007	8-2	Победитель	«Сочинение»
Мир конкурсов «ЛИДЕР»	Яскилянина Варвара Владимировна 04.05.14	1-А	Победитель	«Волшебные сказки Шарля Перро»
Мир конкурсов «ЛИДЕР»	Чебуреев Кирилл Дмитриевич 08.12.14	1-А	Победитель	«Путешествие в сказочную страну»
Мир конкурсов «ЛИДЕР»	Яскилянина Варвара Владимировна 04.05.14	1-А	Победитель	«Путешествие в сказочную страну»
Всероссийский конкурс детского рисунка «Леонардо»	Аверина София Романовна , 10.10.14	1-А	Финалист	Рисунок
Мир конкурсов «ЛИДЕР»	Кубракова Екатерина Дмитриевна 12.05.14 Кубракова Елизавета Дмитриевна 12.05.14 Яскилянина Варвара Владимировна 04.05.14 Чебуреев Кирилл Дмитриевич 08.12.14	1-а	Команда-победитель	«Новогодние чудеса»
Всероссийский конкурс детского юношеского	Храмов Алексей Андреевич, 11.10.2011	4	Диплом степени	1 Лучшая презентация



творчества посвященный Дню Победы «Великий Май- Великой Победы»					
<b>Региональный уровень</b>					
Конкурс, посвященный Году народного искусства и нематериального культурного наследия народов России «НАСЛЕДИЕ НАРОДОВ КРАЙНЕГО СЕВЕРА» среди школьников 9-11 классов, обучающихся колледжей, техникумов	Булавин Илья Сергеевич, 14.01.2005	11-3	Победитель		«Лучшая творческая работа (статья, эссе, реферат, сочинение)»
Региональный конкурс «Знатоки истории пожарной охраны. Мурманская область»	Черток Елизавета Геннадьевна, 24.04.2005	10-2	Диплом степени	2	
Региональный форум «Молодежный вектор Арктики»	Казанов Михаил Романович, 29.07.2005	10-2	Диплом степени	2	
Региональный форум «Молодежный вектор Арктики»	Павловская Карина Владимировна	10-3	Диплом степени	2	
Конкурс поэтического мастерства «Открытый микрофон», посвященный 77-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945г.г.	Бортникова Виктория Андреевна 22.07.14	1 - А	Диплом степени	2	Конкурс
Областной Новогодний праздник «Елка Эколят Заполярья»	Кубракова Елизавета	1	победитель		Подарок

Региональный онлайн-квест «Знатоки истории пожарной охраны. Мурманская область»	Черток Елизавета Геннадьевна, 24.04.2005	10	Диплом степени	3	
Региональный онлайн-квест «Знатоки истории пожарной охраны. Мурманская область»	Павловская Карина Владимировна 23.04.2005	10	Диплом степени	3	
Региональный онлайн-квест «Знатоки истории пожарной охраны. Мурманская область»	Соколова Анастасия Евгеньевна 30.06.2005	10	Диплом степени	3	
Интеллектуальная игра-квиз «По следам Шерлока Холмса»	Шукин Андрей Владимирович, 20.11.2004	11	победитель		
Интеллектуальная игра-квиз «По следам Шерлока Холмса»	Павловская Карина Владимировна, 23.04.2005	10	победитель		
Интеллектуальная игра-квиз «По следам Шерлока Холмса»	Дятел Тимур Константинович, 04.07.2003	11	победитель		
Интеллектуальная игра-квиз «По следам Шерлока Холмса»	Задорожний Всеволод Владимирович, 14.10.2004	11	победитель		
Интеллектуальная игра-квиз «По следам Шерлока Холмса»	Шишкин Михаил Сергеевич, 14.05.2005	10	победитель		
<b>Муниципальный уровень</b>					
Городской дистанционный конкурс литературного творчества «Профессии Будущего».	Сергеева Арина Сергеевна, 05.03.2012	2 класс	Диплом степени	2	
Городской конкурс инструментального творчества «Серебряные струны»	Юматова Полина Алексеевна, 13.10.2005	10-2	Диплом степени	2	Номинация «К вершине успеха»

Муниципальный этап конкурса творческих работ «Все краски жизни для тебя»	Шабунина Полина Олеговна 13.10.2013	2	победитель		Конкурс детских рисунков
Муниципальный этап Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «Вместе ярче»	Русаков Михаил Ильич 10.04. 2013	2	Диплом степени	3	Конкурс рисунков и плакатов
Муниципальный фестиваль творчества младших школьников на иностранных языках «Радуга талантов – 2022»	Шабунина Полина Олеговна, 13.10.13	2	Диплом степени	3	Разноцветные фантазии
Муниципальный фестиваль творчества младших школьников на иностранных языках «Радуга талантов – 2022»	Баранов Тимофей Евгеньевич 30.01.13	3	Диплом степени	2	«Первые шаги в науку»
Муниципальный фестиваль творчества младших школьников на иностранных языках «Радуга талантов – 2022»	Шишко Елизавета Максимовна 07.11.2012	3	Диплом степени	2	«Первые шаги в науку»
Муниципальный фестиваль творчества младших школьников на иностранных языках «Радуга талантов – 2022»	Малахаева Виталия Романовна 01.01.13	3	Специальный диплом жюри		Разноцветные фантазии
Муниципальный фестиваль творчества младших школьников на иностранных языках «Радуга талантов – 2022»	Сельдимирова Екатерина Денисовна 09.01.2011	4	Диплом за региональную значимость исследовательской работы		Исследовательская работа

языках «Радуга талантов – 2022»				
Муниципальный фестиваль творчества младших школьников на иностранных языках «Радуга талантов – 2022»	Широбоков Лев Сергеевич 04.09.2011	4	Диплом за художественное исполнение	Магия слова
Муниципальный фестиваль творчества младших школьников на иностранных языках «Радуга талантов – 2022»	Марцюк Святослав Арсеньевич 21.03.2011	4	Диплом за интерес к отечественной технике и изобретательству	Исследовательская работа
Муниципальный фестиваль творчества младших школьников на иностранных языках «Радуга талантов – 2022»	Федецов Михаил Сергеевич 14.03.2011	4	Диплом степени	Исследовательская работа
Конкурсе проектов для учащихся «Известные и неизвестные профессии на фронте», посвященном 77-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.	Храмов Алексей Андреевич 11.10.2011	4	победитель	Проект
Муниципальный конкурс декоративно-прикладного творчества «Пасхальное яйцо»	Храмов Алексей Андреевич, 11.10.2011	4	Диплом степени	3 Презентация
Конкурс юных модельеров и дизайнеров одежды	Венедиктова Екатерина Антоновна, 18.06.2009	6	Диплом степени	2 Номинация «Шить просто»
Литературно – театральный фестиваль – конкурс «В мире сказок Чуковского»	Воронина Маруся Дмитриевна, 19.01.14	2	Диплом степени	2 Номинация «Лучшее художественное прочтение»

				стихотворения Чуковского»
Литературно – театральный фестиваль – конкурс «В мире сказок Чуковского»	Шабунина Полина Олеговна, 13.10.13	2	Диплом степени	3 Номинация «Лучшее художественное прочтение стихотворения Чуковского»
Городской фестиваль-конкурс «С гордостью о Мурманске», посвященному юбилею г. Мурманска	Ковалева Анна Алексеевна 02.02.2012	3	Диплом степени	3 «Прогулки по Мурманску»
Интеллектуальный квиз «Предприятия Мурманска»	Седельникова Карина Константиновна, 23.04.2005 Черток Елизавета Геннадьевна, 24.04.2005 Соколова Анастасия Евгеньевна, 30.06.2005 Швецова Серафима Сергеевна, 04.08.2006	9-10	Команда-победитель	
X юбилейный слёт юных краеведов «Северные террасы»	Кучерявенков Егор Александрович, 31.01.2008	7-2	Диплом степени	3
X юбилейный слёт юных краеведов «Северные террасы»	Горбунов Матвей Дмитриевич, 09.07.2008	7-2	Диплом степени	3
X юбилейный слёт юных краеведов «Северные террасы»	Гуцу Габриэл, 23.01.2009	6-2	Диплом степени	3
X юбилейный слёт юных краеведов «Северные террасы»	Куринская Анастасия Эдгаровна, 02.03.2009	6-2	Диплом степени	2
Муниципальные соревнования юных инспекторов движения «Безопасное колесо»	Ильющенко Дана Дмитриевна, 28.10.2010	5	Диплом степени	3

Муниципальные соревнования юных инспекторов движения «Безопасное колесо»	Павленко Анастасия Артёмовна, 18.10.2009	5	Диплом степени	2	
Муниципальные соревнования юных инспекторов движения «Безопасное колесо»	Писарев Семён Антонович, 17.04.2010	5	Диплом степени	2	
Муниципальные соревнования юных инспекторов движения «Безопасное колесо»	Соснин Евгений Дмитриевич, 01.07.2010	5	Диплом степени	2	
Муниципальный конкурс видеопоздравлений, посвященный 105-летию г. Мурманска	Писарев Семён Антонович, 17.04.2010	5	победитель		
Муниципальный конкурс видеопоздравлений, посвященный 105-летию г. Мурманска	Соснин Евгений Дмитриевич, 01.07.2010	5	победитель		
Муниципальный конкурс видеопоздравлений, посвященный 105-летию г. Мурманска	Устинов Вячеслав Денисович, 17.11.2010	5	победитель		
Муниципальный конкурс видеопоздравлений, посвященный 105-летию г. Мурманска	Никаноров Владимир Вячеславович, 27.09.2010	5	победитель		
Муниципальный конкурс творческих работ «Все краски жизни для тебя»	Шабунина Полина Олеговна 13.10.2013	2	победитель		Конкурс детских рисунков
Муниципальный этап Всероссийский конкурс творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «Вместе ярче»	Русаков Михаил Ильич 10.04.2013	2	Диплом степени	2	Конкурс рисунков и плакатов

Муниципальная выставка изобразительного искусства и проектов по технологии Северный морской путь: история, настоящее, будущее	Патокина Эвелина Сергеевна, 29.05.2009	6-1	Диплом степени	II	Изобразительное искусство
Муниципальная выставка изобразительного искусства и проектов по технологии Северный морской путь: история, настоящее, будущее	Васеха Ульяна Михайловна 26.04.2009	6-2	Диплом степени	II	Изобразительное искусство
Муниципальная выставка изобразительного искусства и проектов по технологии Северный морской путь: история, настоящее, будущее	Слиткова Анастасия Михайловна 12.03.2009	6-1	Диплом за оригинальное колористическое решение		Изобразительное искусство 3D скульптура
Городская краеведческая игра «Знатоки Кольского края»	Команда лица	6	Диплом степени	3	
Муниципальный конкурс компьютерных проектов в области социальной рекламы «МЫ и МИР»	Чернов Тимофей Михайлович, Щукин Андрей Владимирович, Кройтор Валентина Олеговна	7 11 7	Диплом степени	2	Видеоролики
Муниципальный конкурс компьютерных проектов в области социальной рекламы «МЫ и МИР»	Сидиченко Марина Юрьевна	10	победитель		Цифровая плакатная реклама
Муниципальный конкурс компьютерных проектов в области	Павловская Карина Владимировна, Операйло Надежда Николаевна	10 8	победитель		Видеоролики

социальной рекламы «МЫ и МИР»					
Тематический конкурс «Зимний разгуляй» с использованием дистанционных технологий в рамках VI сезона городского социального проекта «Модная прогулка»	Шустров Кирилл	11	победитель		плакат
Муниципальный фестиваль творчества школьников на иностранных языках «Вдохновение»	Боцманова Мария Ильинична	10-3	Диплом степени	3	Конкурс буктрейлеров
Муниципальный фестиваль творчества школьников на иностранных языках «Вдохновение»	Еремеева Анастасия Дмитриевна	10-3	Диплом степени	3	Конкурс буктрейлеров
Муниципальный фестиваль творчества школьников на иностранных языках «Вдохновение»	Ковальчук Вера Сергеевна	10-3	Диплом степени	3	Конкурс буктрейлеров
Муниципальный фестиваль творчества школьников на иностранных языках «Вдохновение»	Переpletова Александра Станиславовна	10-3	Диплом степени	3	Конкурс буктрейлеров
Муниципальный фестиваль творчества школьников на иностранных языках «Вдохновение»	Галиуллин Максим Евгеньевич 16.02.2006	9	Диплом степени	1	Конкурс чтецов
Муниципальный фестиваль творчества	Новолоцкий Антон Александрович 24.04.2006	9	Диплом степени	1	Вокальный конкурс



школьников на иностранных языках «Вдохновение»					
Муниципальный фестиваль творчества школьников на иностранных языках «Вдохновение»	Стрелкова София Денисовна	10-3	Диплом степени	3	Конкурс буктрейлеров
Муниципальная викторина «Законы, которые нас защищают»	Венедиктова Екатерина Антоновна, 18.06.2009, Морозова Любовь, Козьякова София, Бодухин Илья, Глушкова Ярослава, Костенко Полина	6	Диплом степени	2	видеоролик «Права ребенка»
Муниципальный этап Всероссийского конкурса литературно-художественного творчества «Шедевры из чернильницы-2022»	Семенихина Елизавета	4	Диплом степени	2	«Иллюстрации к любимым книгам»
Муниципальный этап Всероссийского конкурса литературно-художественного творчества «Шедевры из чернильницы-2022»	Переславцев Ярослав	5	победитель		«Художественное слово»
Муниципальный этап Всероссийского конкурса литературно-художественного творчества «Шедевры из чернильницы-2022»	Переславцев Вячеслав	5	победитель		«Проза»
Муниципальный этап Всероссийского конкурса	Ковалева Анна	3	Диплом степени	2	«Проза»

литературно-художественного творчества «Шедевры из чернильницы-2022»				
Муниципальный этап Всероссийского конкурса литературно-художественного творчества «Шедевры из чернильницы-2022»	Дежин Алексей	11	победитель	«Поэзия»
Муниципальный этап Всероссийского конкурса литературно-художественного творчества «Шедевры из чернильницы-2022»	Соснин Евгений	5	победитель	«Литературное краеведение»
Муниципальный этап Всероссийского конкурса юных вокалистов «Звонкие голоса России –2022»	Новолоцкий Антон	9	победитель	
Муниципальный этап Всероссийского конкурса сочинений «Без срока давности»	Венедиктова Екатерина Антоновна, 18.06.2009	6	Диплом степени	2
Муниципальный турнир по шахматам «Белая ладья»	Степанский Леонид	7	Диплом степени	2
Правовая игра «Я-кандидат»	Команда учеников 10-11 классов		победитель	
Правовая игра «Я-кандидат»	Перегуда Егор	11	победитель	Выборы мэра
Конкурс, посвященный Году народного искусства и нематериального культурного наследия народов России	Карпов Михаил	10-3	Диплом степени	2

«НАСЛЕДИЕ НАРОДОВ КРАЙНЕГО СЕВЕРА»					
Городская профориентационная акция «Твоя профессия-твое будущее» для обучающихся образовательных учреждений города Мурманска	Команда лица	10	лидеры		
Муниципальная выставка изобразительного искусства и проектов по технологии «Северный морской путь: история, настоящее, будущее»	Ахметзянова Каролина Рузалевна, 30.01.2008	7-2	Победитель		ИЗО
Муниципальная выставка изобразительного искусства и проектов по технологии «Северный морской путь: история, настоящее, будущее»	Каминская Дарья Олеговна, 13.0.2008	7-2	Диплом степени	2	ИЗО
Муниципальная выставка изобразительного искусства и проектов по технологии «Северный морской путь: история, настоящее, будущее»	Козьякова София Андреевна, 30.09.2009	6-3	Диплом степени	2	Декоративно-прикладное творчество
Муниципальная выставка изобразительного искусства и проектов по технологии «Северный морской путь: история, настоящее, будущее»	Морозова Любовь Олеговна, 30.07.2009	6-3	Диплом степени	3	Декоративно-прикладное творчество

настоящее, будущее»					
Муниципальная выставка изобразительного искусства и проектов по технологии «Северный морской путь: история, настоящее, будущее»	Пятова София Денисовна, 30.03.2009	6-2	Диплом степени	2	Декоративно-прикладное творчество
Муниципальная выставка изобразительного искусства и проектов по технологии «Северный морской путь: история, настоящее, будущее»	Кузьменко Екатерина Ивановна, 06.04.2009	6-2	Диплом степени	3	Декоративно-прикладное творчество
Муниципальная выставка изобразительного искусства и проектов по технологии «Северный морской путь: история, настоящее, будущее»	Антипова Анна Андреевна, 17.12.2008	7-1	Диплом степени	2	Декоративно-прикладное творчество
Муниципальный конкурс «Заповедники Кольского края»	Козьякова София Андреевна, 30.09.2009	6-3	Победитель		Декоративно-прикладное творчество
Муниципальный конкурс «Заповедники Кольского края»	Морозова Любовь Олеговна, 30.07.2009	6-3	Победитель		Декоративно-прикладное творчество
Муниципальный конкурс «Заповедники Кольского края»	Пятова София Денисовна, 30.03.2009	6-2	Диплом степени	3	Декоративно-прикладное творчество
Муниципальный конкурс «Заповедники Кольского края»	Кузьменко Екатерина Ивановна, 06.04.2009	6-2	Диплом степени	3	Декоративно-прикладное творчество
Муниципальный конкурс «Заповедники Кольского края»	Антипова Анна Андреевна, 17.12.2008	7-1	Победитель		Декоративно-прикладное творчество

Городской дистанционный творческий конкурс интервью «Профессии, необходимые моему городу»	Сидиченко Марина Юрьевна, 21.03.2005	10-3	Победитель		«Они делают мир красивее»
Городской дистанционный творческий конкурс юных модельеров и дизайнеров одежды «Весенняя капель-2022»	Торопова Алиса Максимовна, 02.09.2010	5-3	Диплом степени	2	«Приятные мелочи для дома»
Городской дистанционный творческий конкурс юных модельеров и дизайнеров одежды «Весенняя капель-2022»	Оркина Дарья Сергеевна, 26.04.2008	7-2	Диплом степени	2	«Творческая мастерская»
Городской дистанционный творческий конкурс юных модельеров и дизайнеров одежды «Весенняя капель-2022»	Пономарева Арина Романовна, 15.10.2008	7-2	Диплом степени	3	«Творческая мастерская»
Городской дистанционный творческий конкурс юных модельеров и дизайнеров одежды «Весенняя капель-2022»	Тарасенко Надежда Алексеевна, 01.07.2010	5-3	Диплом степени	3	«Приятные мелочи для дома»
Городской дистанционный творческий конкурс юных модельеров и дизайнеров одежды «Весенняя капель-2022»	Малыгина Елизавета Сергеевна, 25.03.2009	6-2	Диплом степени	3	«Шить просто»
Городской дистанционный творческий конкурс юных модельеров и дизайнеров одежды «Весенняя капель-2022»	Венедиктова Екатерина Антоновна, 18.06.2009	6-3	Диплом степени	2	«Шить просто»
Городской дистанционный творческий конкурс	Сидорова Ульяна Андреевна, 20.08.2009	6-2	Диплом степени	2	«Шить просто»

юных модельеров и дизайнеров одежды «Весенняя капель-2022»					
Городской дистанционный творческий конкурс юных модельеров и дизайнеров одежды «Весенняя капель-2022»	Безуглая Ульяна Романовна, 04.10.2009	6-2	Диплом степени	3	«Шить просто»
Городской дистанционный творческий конкурс юных модельеров и дизайнеров одежды «Весенняя капель-2022»	Васёха Ульяна Михайловна. 26.04.2009	6-2	Диплом степени	2	«Шить просто»
Открытый муниципальный фестиваль творчества детей с ограниченными возможностями здоровья «Город мастеров»	Бурмагина Полина Владимировна, 15.01.2008	7-2	Победитель		«Моя работа - выставочный предмет!»
Городская выставка декоративно-прикладного творчества «Фантазии полёт и рук творенье...»	Пятова София Денисовна, 30.03.2009	6-2	Диплом степени	2	Особо ценные объекты культурного наследия народов России
Городская выставка декоративно-прикладного творчества «Фантазии полёт и рук творенье...»	Кузьменко Екатерина Ивановна. 06.04.2009	6-2	Диплом степени	2	Особо ценные объекты культурного наследия народов России
Городская выставка декоративно-прикладного творчества «Фантазии полёт и рук творенье...»	Бурмагина Полина Владимировна, 15.01.2008	7-2	Диплом степени	3	Особо ценные объекты культурного наследия народов России
Городской конкурс проектов «Известные и неизвестные профессии на фронте», посвящённый 77-летию Победы	Венедиктова Екатерина Антоновна, 18.06.2009	6-3	Диплом степени	2	Творческий проект.

в Великой Отечественной войне.				
<b>В СФЕРЕ РАЗВИТИЯ ЛЮБИТЕЛЬСКОГО СПОРТА</b>				
<b>Федеральный уровень</b>				
II этап XI летней Спартакиады учащихся России по легкой атлетике среди юношей и девушек, г. Брянск, 22-24 мая 2022 года	Мельникова Василиса Денисовна	8-3	Финалистка соревнований	
<b>Региональный уровень</b>				
Открытые соревнования по легкой атлетике на призы ЗМС Кругловой Л.В.	Мельникова Василиса Денисовна, 18.02.2007	8	победитель	Спринт 60 метров
Чемпионат и первенство Мурманской области по легкой атлетике	Мельникова Василиса Денисовна, 18.02.2007	8	призер	Спринт 60 метров
Региональный этап зимнегофестиваля ВФСК ГТО	Ненахова Виктория	5-2	Призер	
Первенство Мурманской области по легкой атлетике	Калугин Виктор Николаевич, 13.08.2005	10	призер	200 м
Первенство Мурманской области по легкой атлетике	Мельникова Василиса Денисовна, 2007	8	Призер	200 м
Первенство Мурманской области по легкой атлетике	Калугин Виктор Николаевич, 13.08.2005	10	призер	200 м
Первенство Мурманской области по легкой атлетике	Мельникова Василиса Денисовна, 2007	8	Призер	200 м
62-й Праздник Севера учащихся (Национальные виды)	Качарава Никита Хвичевич, 12.02.2005	10	призер	
62-й Праздник Севера учащихся (Национальные виды)	Власенко Максим Дмитриевич	9	призер	
62-й Праздник Севера учащихся	Михайлов Владимир	11	призер	

(Национальные виды)	Витальевич, 12.11.2004			
62-й Праздник Севера учащихся (Национальные виды)	Коноплин Даниил Васильевич, 17.02.2005	10	призер	
Первенство Мурманской области по легкой атлетике	Солис Дмитрий Игоревич, 16.10.2004	11	призер	1500 м
Первенство Мурманской области по легкой атлетике	Солис Дмитрий Игоревич, 16.10.2004	11	призер	800 м
Первенство Мурманской области по легкой атлетике	Копылов Владислав Константинович	9	призер	800 м
Первенство Мурманской области по легкой атлетике	Белов Марк Дмитриевич	10	призер	400 м
Первенство Мурманской области по легкой атлетике	Михайлов Владимир Витальевич, 12.11.2004	11	призер	Прыжок в длину
Региональный этап зимнего фестиваля ВФСК ГТО	Агапов Михаил Иванович	11	призер	Личное многоборье
Областные соревнования по легкой атлетике «I Кубок Федерации»	Венедиктова Екатерина Антоновна	7	победитель	60 м
Областные соревнования по легкой атлетике «I Кубок Федерации»	Власенко Максим Дмитриевич	10	победитель	400 м
Областные соревнования по легкой атлетике «I Кубок Федерации»	Мельникова Василиса Денисовна, 18.02.2007	9	призер	60 м
Чемпионат и первенство Мурманской области по легкой атлетике	Власенко Максим Дмитриевич	10	победитель	400 м
Чемпионат и первенство Мурманской области по легкой атлетике	Мельникова Василиса Денисовна, 18.02.2007	9	победитель	60 м



Чемпионат и первенство Мурманской области по легкой атлетике	Копылов Владислав Константинович, 16.06.2006	10	призер	800 м
Чемпионат и первенство Мурманской области по легкой атлетике	Кузнецов Олег Александрович	10	призер	400 м
<b>Муниципальный уровень</b>				
Муниципальный этап соревнований по выполнению нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)	Мальцев Артём Антонович, 12.11.2008	7	призер	
Муниципальный этап соревнований по выполнению нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)	Гуцол Ярослав Михайлович, 17.10.2005	10	призер	
Муниципальный этап соревнований по выполнению нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)	Качарава Никита Хвичевич, 12.02.2005	10	победитель	
Муниципальный этап соревнований по выполнению нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)	Солис Дмитрий Игоревич, 16.10.2004	11	призер	

Муниципальный этап соревнований по выполнению нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)	Махонина Диана Сергеевна, 03.07.2006	9	призер	
Муниципальный этап соревнований по выполнению нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)	Команда	5-11	Команда призер	
Муниципальный этап чемпионата ШБЛ «КЭС-БАСКЕТ	Ласкин Иван Сергеевич, 25.12.2004 Гуцол Ярослав Михайлович, 17.10.2005 Качарава Никита Хвичевич, 12.02.2005 Калугин Виктор Николаевич, 13.08.2005 Андреев Никита Денисович, 08.02.2005 Баранник Егор Юрьевич, Андреев Артем Денисович	11 11 11 11 11 8 8	Призеры в составе команды	баскетбол
Чемпионат и первенство города Мурманска по легкой атлетике	Солис Дмитрий Игоревич, 16.10.2004	11	Призер	800 м
Чемпионат и первенство города Мурманска по легкой атлетике	Богачев Егор Алексеевич, 27.07.2004	11	Призер	50 м
Чемпионат и первенство города Мурманска по легкой атлетике	Копылов Владислав Константинович	9	призер	400 м

Чемпионат и первенство города Мурманска по легкой атлетике	Жаковка Максим	9	Призер	400 м
Чемпионат и первенство города Мурманска по легкой атлетике	Власенко Максим	9	призер	400 м
Чемпионат и первенство города Мурманска по легкой атлетике	Рябиков Данила Николаевич, 07.01.2004	11	призер	3000 м
Чемпионат и первенство города Мурманска по легкой атлетике	Качарава Никита Хвичевич, 12.02.2005	10	победитель	400 м
Муниципальный этап зимнего фестиваля ВФСК ГТО	Агапов Михаил Иванович	11	призер	Личное многоборье
Муниципальный этап летнего фестиваля ВФСК ГТО	Тикка Кирилл Андреевич, 14.12.2004	10	призер	Личное многоборье
Муниципальный этап летнего фестиваля ВФСК ГТО	Власенко Максим Дмитриевич, 20.08.2006	9	призер	Личное многоборье
Первенство города Мурманска по баскетболу среди учащихся ОО	Конаков Максим Андреевич, 05.02.2004	11	Победители в составе команды	баскетбол
	Михайлов Владимир Витальевич, 12.11.2004	11		
	Рябиков Данила Николаевич, 07.01.2004	11		
	Малов Артем Сергеевич	10		
	Ласкин Иван Сергеевич, 25.12.2004	10		
	Гуцол Ярослав Михайлович, 17.10.2005	10		
	Качарава Никита Хвичевич, 12.02.2005	10		
	Калугин Виктор Николаевич, 13.08.2005	10		

Первенство города Мурманска по баскетболу среди учащихся ОО	Белянина Алина Серпутько Екатерина Боцманова Мария Маринина Маргарита Пашкина Анастасия	11 10 10 11 11	Призеры в составе команды	баскетбол
Первенство города Мурманска по нестандартным дистанциям	Богачев Егор	11	призер	
Первенство города Мурманска по нестандартным дистанциям	Качарава Никита Хвичевич, 12.02.2005	10	призер	
Чемпионат и первенство города Мурманска по легкой атлетике	Мельникова Василиса Денисовна, 18.02.2007	8	Призер	200 м
Чемпионат и первенство города Мурманска по легкой атлетике	Мельникова Василиса Денисовна, 18.02.2007	8	Призер	Эстафета 4x200
Чемпионат и первенство города Мурманска по легкой атлетике	Каминская Дарья Олеговна 13.01.2008	7	призер	Бег 800 метров
Чемпионат и первенство города Мурманска по легкой атлетике	Каминская Дарья Олеговна 13.01.2008	7	призер	Эстафета 4x200
Легкоатлетическая эстафета памяти Героя СССР Анатолия Бредова	Михайлов Владимир Рябиков Данила Пашкина Анастасия Солис Дмитрий Конаков Максим Белов Марк Мальцева Александра Зеленков Ратимир Клемешова Юлия Агапов Михаил Венедиктова Екатерина	6-11	Команда-призер	
Турнир г. Мурманска по шахматам «Золотая середина-2021»	Видус Павел Александрович 24.07.14	1-А	2 место	

Городские соревнования по шахматам «Белая ладья -2022»	Степанский Леонид	7	призер	
Первенство г. Мурманска среди обучающихся образовательных учреждений «Хрустальная туфелька»	Иванова Алиса Дмитриевна 04.02.14	1-А	1 м	
Первенство г. Мурманска среди обучающихся образовательных учреждений «Хрустальная туфелька»	Гоцюк Веста Васильевна 23.04.14	1-А	1м	
Первенство г. Мурманска среди обучающихся образовательных учреждений «Хрустальная туфелька»	Кубракова Елизавета Дмитриевна 12.05.14	1-А	2м	
Первенство г. Мурманска среди обучающихся образовательных учреждений «Хрустальная туфелька»	Кириличева Ксения Андреевна 22.12.14	1-А	2м	

## Приложение 2

Результативность участия обучающихся МБОУ г. Мурманска «Мурманский международный лицей» в конкурсных интеллектуальных мероприятиях в 2022 году					
Наименование конкурсного мероприятия международного уровня	Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Статус победитель/ призёр	Номинация	Название конкурсной работы
Заключительный очный этап XVII международного конкурса научно-исследовательских и творческих работ учащихся «СТАРТ В НАУКЕ»	Костенков Владислав Вячеславович, 09.09.2010	6	Победитель		«Лифт для школы и лифт в образование»

Заключительный очный этап XVII международного конкурса научно-исследовательских и творческих работ учащихся «СТАРТ В НАУКЕ»	Костенков Виталий Вячеславович, 29.01.2009	7	Победитель		«Решение проблемы безопасности детей и школьного буллинга в образовательных учреждениях с помощью системы VibriImage на примере учащихся Мурманского международного лицея»
<b>Наименование конкурсного мероприятия всероссийского уровня</b>	<b>Ф.И.О. (полностью), дата рождения</b>	<b>Класс</b>	<b>Статус победитель/призёр</b>	<b>Номинация</b>	<b>Название конкурсной работы</b>
Всероссийский фестиваль исследовательских и проектных работ «Вектор»	Сидиченко Марина Юрьевна, 21.03.2005	11	Призёр	«История и культура»	Проект «Города-призраки» на Кольском полуострове. Забытая история Порт-Владимира»
Всероссийский фестиваль исследовательских и проектных работ «Вектор»	Першин Матвей Николаевич, 09.08.2010	6	Призёр	«Человек и общество»	«Исследование влияния регулярных тренировок на развитие памяти человека»
<b>Наименование конкурсного мероприятия регионального уровня</b>	<b>Ф.И.О. (полностью), дата рождения</b>	<b>Класс</b>	<b>Статус победитель/призёр</b>	<b>Номинация</b>	<b>Название конкурсной работы</b>
Молодежный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее» XX Региональное соревнование юных исследователей «Будущее Севера. ЮНИОР»	Баранов Тимофей Евгеньевич, 30.01.2013	4	Победитель	«Информатика, вычислительная техника и программное обеспечение»	«Англоязычный сленг в русской речи»
Молодежный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее» XX Региональное соревнование юных исследователей	Першин Матвей Николаевич, 09.08.2010	6	Призер II степени	«Психология»	«Исследование влияния регулярных тренировок на развитие памяти человека»

«Будущее Севера. ЮНИОР»					
Молодежный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее» XX Региональное соревнование юных исследователей «Будущее Севера. ЮНИОР»	Переславцев Вячеслав Сергеевич, 11.04.2010	6	Победитель	«Литературоведение и русская лингвистика»	«Лексическая репрезентация образа порта в малой прозе Максима Горького (на материале рассказа «Челкаш» и очерка «На краю земли»)»
Молодежный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее» V Региональная молодежная научная конференция «Будущее Севера»	Морозова Любовь Олеговна, 30.07.2009	7	Победитель	«Литературоведение и русская лингвистика»	«Особенности описания внешности в романе Л.М. Олкотт «Маленькие женщины»
Молодежный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее» XVII Соревнование молодых исследователей программы «Шаг в будущее» в Северо-Западном федеральном округе Российской Федерации	Юматова Полина Алексеевна, 13.10.2005	11		Лучшая работа по медицине Призер II степени	«Апробация элективного курса «Первая медицинская помощь для каждого» на примере учащихся 10-11 классов МБОУ г. Мурманска ММЛ»
Молодежный научный форум Северо-Запада России «Шаг в будущее»	Черток Елизавета Геннадьевна, 24.04.2005	11	Победитель	«Лучшая разработка в области предпринимательства»	«Разработка аппарата для снятия симптомов астенопии в условиях школьного обучения»
IV Региональный этап Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева в	Оркина Дарья Сергеевна, 26.04.2008	8	Диплом I степени	«Психолого-педагогическая»	«Исследование влияния звуков на инерцию сна и психоэмоциональное состояние человека»

2022 - 2023 учебном году					
IV Региональный этап Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева в 2022 - 2023 учебном году	Чермак Иван Андреевич, 18.05.2014	2	Диплом I степени	«Инженерная»	«Влияние ребра жёсткости на прочность конструкции»
IV Региональный этап Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева в 2022 - 2023 учебном году	Иванников Максим Валерьевич, 05.01.2007	9	Диплом II степени	«Инженерная»	«Создание модели самолета БОИНГ 737-200»
IV Региональный этап Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева в 2022 - 2023 учебном году	Мочалов Алексей Максимович, 31.07.2005	11	Диплом III степени	«Гуманитарная»	«Аутентичный художественный фильм как средство развития социокультурной компетенции в процессе изучения английского языка»
IV Региональный этап Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева в 2022 - 2023 учебном году	Морозова Любовь Олеговна, 30.07.2009	7	Диплом II степени	«Литературная»	«Особенности описания внешности в романе Л.М. Олкотт «Маленькие женщины»
IV Региональный этап Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева в 2022 - 2023 учебном году	Козлова Дарья Сергеевна, 09.08.2005	11	Диплом I степени	«Литературная»	«Создание сборника Хокку на основе ключевых тем и художественных образов русской литературы»
IV Региональный этап Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева в 2022 - 2023 учебном году	Видус Павел Александрович, 24.07.2014	2	Диплом III степени	«Эколого-географическая»	«Чум, сакля, юрта и даже балаган – как и для чего народы России до сих пор строят»



работ имени Д.И. Менделеева в 2022 - 2023 учебном году					национальные дома?»
IV Региональный этап Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева в 2022 - 2023 учебном году	Сидиченко Марина Юрьевна, 21.03.2005	11	Диплом III степени	«История, искусство и культура»	Проект «Города-призраки» на Кольском полуострове. Забытая история Порт-Владимира»
IV Региональный этап Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева в 2022 - 2023 учебном году	Федотов Руслан Александрович, 22.08.2007	8	Диплом III степени	«История, искусство и культура»	«Анализ факторов, определяющих особенности формирования нравственных и духовных ценностей у народов Крайнего Севера (на примере поморов, саамов и коми)»
IV Региональный этап Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева в 2022 - 2023 учебном году	Гончарова София Юрьевна, 31.05.2007	9	Диплом I степени	«Социальная»	Проект «Новостной заголовок как средство воздействия на читателя: когнитивно-стилистический аспект (на примере анализа новостных заголовков британской газеты «The Times»)»
IV Региональный этап Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева в 2022 - 2023 учебном году	Черток Елизавета Геннадьевна, 24.04.2005	11	Диплом II степени	«Биология и сельское хозяйство»	«Разработка аппарата для снятия симптомов астенопии в условиях школьного обучения»
<b>Наименование конкурсного мероприятия муниципального уровня</b>	<b>Ф.И.О. (полностью), дата рождения</b>	<b>Класс</b>	<b>Статус победитель/призёр</b>	<b>Номинация</b>	<b>Название конкурсной работы</b>
Муниципальный этап Всероссийской	Иванников Максим Валерьевич	9	Победитель	«Физическая лаборатория»	«Создание модели самолета Боинг 737-200»

олимпиады научно-исследовательских и учебно-исследовательских проектов детей и молодежи по проблемам защиты окружающей среды «Человек-Земля-Космос»	ч, 05.01.2007				
Муниципальный этап Всероссийской олимпиады научно-исследовательских и учебно-исследовательских проектов детей и молодежи по проблемам защиты окружающей среды «Человек-Земля-Космос»	Оркина Дарья Сергеевна, 26.04.2008	8	Призёр	«Физическая лаборатория»	«Влияние звука будильника на инерцию сна человека»
Муниципальный этап Всероссийской олимпиады научно-исследовательских и учебно-исследовательских проектов детей и молодежи по проблемам защиты окружающей среды «Человек-Земля-Космос»	Молчановская Алина Ивановна, 28.07.2006	10	Победитель	«Энергия и человек»	«Совершенствование спортивных достижений конькобежцев на основе законов физики»
Муниципальный этап Всероссийской олимпиады научно-исследовательских и учебно-исследовательских проектов детей и молодежи по	Костенков Владислав Вячеславович, 09.09.2010	6	Призёр	«Энергия и человек»	«Лифт для школы и лифт в образование»

проблемам защиты окружающей среды «Человек-Земля-Космос»					
Муниципальный этап Всероссийской олимпиады научно-исследовательских и учебно-исследовательских проектов детей и молодежи по проблемам защиты окружающей среды «Человек-Земля-Космос»	Вахрамеев Демьян Дмитриевич, 12.01.2012	4	Призёр	«Человек и космос»	«Теория мультивселенной: как комиксы объясняют сложные квантовые явления»
Муниципальная выставка-конференция школьников «Юные исследователи – будущее Севера»	Переславцев Вячеслав Сергеевич, 11.04.2010	6	Диплом I степени	«Теория и история литературы. Наука в масс-медиа. ЮНИОРЫ»	«Лексическая репрезентация образа порта в малой прозе Максима Горького (на материале рассказа «Челкаш» и очерка «На краю земли»)»
Муниципальная выставка-конференция школьников «Юные исследователи – будущее Севера»	Морозова Любовь Олеговна, 30.07.2009	7	Диплом II степени	«Теория и история литературы. Наука в масс-медиа. ЮНИОРЫ»	Особенности описания внешности в романе Л.М. Олкотт «Маленькие женщины»
Муниципальная выставка-конференция школьников «Юные исследователи – будущее Севера»	Сидиченко Марина Юрьевна, 21.03.2005	11	Диплом II степени	«История. Историческое краеведение и этнология»	«Города-призраки» на Кольском полуострове. Забытая история Порт-Владимира»
Муниципальная выставка-конференция школьников «Юные исследователи – будущее Севера»	Сидиченко Марина Юрьевна, 21.03.2005	11	Призёр	«Лучшая презентация научной работы на английском языке»	«Города-призраки» на Кольском полуострове. Забытая история Порт-Владимира»
Муниципальная выставка-конференция	Костенков Владислав Вячеславо	6	Диплом I степени	«Экономика и экономическ	«Лифт для школы и лифт в образование»

школьников «Юные исследователи – будущее Севера»	вич, 09.09.2010			ая политика. ЮНИОР»	
Муниципальная выставка- конференция школьников «Юные исследователи – будущее Севера»	Першин Матвей Николаеви ч, 09.08.2010	6	Диплом I степени	«Психологи я. ЮНИОР»	«Исследование влияния регулярных тренировок на развитие памяти человека»
Муниципальная выставка- конференция школьников «Юные исследователи – будущее Севера»	Баранов Тимофей Евгеньеви ч, 30.01.2013	4	Диплом I степени	«Информати ка, вычислитель ная техника и телекомму никации. Информацио нные технологии, автоматизац ия и энергосбере жение. ЮНИОР»	«Англоязычный сленг в русской речи»
Муниципальная выставка- конференция школьников «Юные исследователи – будущее Севера»	Молчановс кая Алина Ивановна, 28.07.2006	10	Диплом III степени	«Физика и познание мира. Альтернатив ные источники энергии. Энергетичес кие системы будущего»	«Совершенствование спортивных достижений конькобежцев на основе законов физики»
Муниципальная выставка- конференция школьников «Юные исследователи – будущее Севера»	Вахрамеев Демьян Дмитриеви ч, 12.01.2012	4	Диплом III степени	«Физика и познание мира. Альтернатив ные источники энергии. Энергетичес кие системы будущего. ЮНИОР»	«Теория мультивселенной: как комиксы объясняют сложные квантовые явления»
	Черток Елизавета Геннадьев на, 24.04.2005	11	Диплом I степени	«Инженерны е науки в техносфере настоящего и будущего»	«Разработка компактного аппарата для снятия напряжения глаз в условиях школьного

					обучения»
Муниципальная выставка-конференция школьников «Юные исследователи – будущее Севера»	Иванников Максим Валерьевич, 05.01.2007	9	Диплом II степени	«Инженерные науки в техносфере настоящего и будущего»	«Создание модели самолета Боинг 737-200»
Муниципальная выставка-конференция школьников «Юные исследователи – будущее Севера»	Оркина Дарья Сергеевна, 26.04.2008	8	Диплом III степени	«Инженерные науки в техносфере настоящего и будущего»	«Влияние звука будильника на инерцию сна человека»
IX открытая муниципальная Выставка научно-технического творчества учащихся «Молодые инженеры Мурманска-2022»	Костенков Виталий Вячеславович, 29.01.2009	7	Грант МПЛ в размере 5 000 руб.	«Информационные технологии и программирование»	«Решение проблемы безопасности детей и школьного буллинга в образовательных учреждениях с помощью системы VibriImage на примере учащихся Мурманского международного лицея»
VI муниципальный фестиваль научно-технического творчества учащихся «Вначале была идея...»	Баранов Тимофей Евгеньевич, 30.01.2013	4	Диплом победителя	«Информационные технологии и программирование»	«Англоязычный сленг в русской речи»
VI муниципальный фестиваль научно-технического творчества учащихся «Вначале была идея...»	Костенков Владислав Вячеславович, 09.09.2010	6	Диплом призёра	«Информационные технологии и программирование»	«Лифт для школы и лифт в образование»
Региональный этап Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «Вместе ярче»	Русаков Михаил Ильич, 01.04.2013	3	Призёр	Конкурс рисунков и плакатов	«Энергия – это жизнь!»

Образовательный центр «Сириус» (г. Сочи) образовательного Фонда «Талант и успех»	Котельников Николай Алексеевич, 01.01.2008	9	Декабрь, 2022 год	Декабрьская математическая образовательная программа
	Котельникова Варвара Алексеевна, 19.11.2009	7	Декабрь, 2022 год	Декабрьская математическая образовательная программа
	Бочаров Евгений Дмитриевич, 15.12.2006	10	Октябрь, 2022 год	Учебно-тренировочные сборы по математике и физике
	Чермак Елена Андреевна, 21.02.2007	10	Октябрь, 2022 год	Учебно-тренировочные сборы по математике и физике
	Дермелёва Александра Михайловна, 22.06.2007	9	Октябрь, 2022 год	Учебно-тренировочные сборы по математике и физике