# Анализ работы лицея за 2021 - 2022 уч. г.

# ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ ЛИЦЕЯ В 2021-2022 уч.г.

- Подготовка к внедрению обновленных ФГОС ООО и НОО
- Совершенствование содержания и технологий образования
- Развитие профессиональной компетентности педагогов
- Развитие лицейской инфраструктуры
- Совершенствование цифровых компетенций педагогов
- Сохранение и укрепление здоровья обучающихся
- Развитие социального партнерства

#### КОНТИНГЕНТ ОБУЧАЮЩИХСЯ НА 01.06.2022

Уровень НОО	Уровень ООО	Уровень СОО
71	311	144

Всего: 526 лицеистов

Всего зачислено за учебный год – 10, отчислено – 16

**Причины отчисления**: изменение места жительства, корректировка профиля обучения

### СОЦИАЛЬНЫЙ ПАСПОРТ ЛИЦЕЯ

Количество семей	Всего семей	В них	детей
- многодетных	45	<b>56</b>	9669
- малообеспеченных	42	54	
- неполных семей	77	<b>79</b>	2000
- «группы риска»	5	5	2222
- приемных семей	1	1	
- опекаемых	2	2	
- состоящих на ВШУ	3	3	

#### ОРГАНИЗАЦИЯ ПИТАНИЯ В ЛИЦЕЕ

Охват организованным питанием: 96,5% прошлом году — 96%)

Льготное питание: 44 обучающихся

B

### Образовательная деятельность

# **Качество подготовки обучающихся и уровень обученности лицеистов в 2021/22 уч.г.:**

2-3 классы – 100%

5-9 классы – 100%

10-11 классы – 100%

# КАЧЕСТВО ЗНАНИЙ УЧАЩИХСЯ 5-9 КЛАССОВ (ЗА 2018/2019, 2019/20, 2020/21, 2021/22 уч.гг.)

Класс	2018/19 уч.г.	2019/20	2020/21	2021/22
		уч.г.	уч.г.	уч.г.
5	92,66%	94,5%	89,5%	73%
6	79,63%	94%	94%	73%
7	71,17%	65,7%	75,4%	73,6%
8	52,86%	68,3%	57,4%	58%
9	59,34%	58,6%	66%	52%
Итого:	71,13%	76,2%	77%	66%

### СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ КАЧЕСТВА ЗНАНИЙ ЛИЦЕИСТОВ В 2020/21 И 2021/22 УЧ.ГГ. (ДИНАМИКА ПО ГОДАМ)

Класс	Качество знаний (за год)		Динамика
2020/21 уч.г.		2021/22 уч.г.	
5	89,5%	73% (6 класс)	-16,5%
6	94%	74 %(7 класс)	-20%
7	75,4%	58% (8 класс)	-17%
8	57%	52% (9 класс)	-5%

#### СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ КАЧЕСТВА ЗНАНИЙ 10-11 КЛАССОВ. ДИНАМИКА ПО ПАРАЛЛЕЛЯМ

Класс	Качество знаний (за год)		Динамика по параллелям
	2020/21 уч.г.	2021/22 уч.г.	
10	54 %	69%	15%
11	50 %	52%	2%
Итого:	52 %	68%	8,5%

#### СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ КАЧЕСТВА ЗНАНИЙ 10 КЛАССОВ. ДИНАМИКА ПО ГОДАМ

Класс	Качество знаний (за год)		Динамика по годам
	2020/21 уч.г. (10)	2021/22 уч.г.(11)	
10	54,3%	52%	-2,3%

### ДИНАМИКА КАЧЕСТВА ЗНАНИЙ ЛИЦЕИСТОВ ПО УРОВНЯМ (2018/2019, 2019/2020, 2020/2021, 2021/22 УЧ.ГГ.)

	2018/201	2019/2020	2020/2021	2021/22
обучени	9	уч.г.	уч.г.	уч.г.
R	уч.г.			
2-3				<b>78%</b>
5-9	71,13%	76,2%	77%	66%
10-11	<b>75%</b>	80%	52,1%	68%

 ЧИСЛЕННОСТЬ
 ЛИЦЕИСТОВ,
 ЗАКОНЧИВШИХ

 УЧЕБНЫЙ
 ГОД
 НА
 «5»
 И
 «4
 и
 5»

Уровень обучения	2019/ уч	/2020 і.г.	2020/2	2021 уч.г.	2021/22	2 уч.г.
	«5»	«4 и 5»	«5»	«4 и 5»	«5»	«4 и 5»
2-3	_	-	7	14	16	20
5-9	44	204	45	220	26	184
10-11	15	106	16	66	12	76
Всего:	59	310	68	294	54	280

## СРАВНЕНИЕ КАЧЕСТВА ЗНАНИЙ ЗА ГОД С КАЧЕСТВОМ ЗНАНИЙ В ПЕРВОЙ ЧЕТВЕРТИ (УРОВНИ НОО И ООО)

Класс	За 2021/22 уч.г.	1 четверть
2	<b>79%</b>	80% (-1%)
3	77%	82% (-5%)
5	73%	65,5% (+7,5%)
6	73%	62% (+11%)
7	74%	66% (+8%)
8	58%	52% (+6%)
9	52%	38% (+14%)

#### СРАВНЕНИЕ КАЧЕСТВА ЗНАНИЙ ЗА ГОД С КАЧЕСТВОМ ЗНАНИЙ В ПЕРВОЙ ЧЕТВЕРТИ (УРОВЕНЬ СОО)

Класс	2021/22 уч.г.	1 полугодие
10a	<b>75%</b>	71% (-4%)
106	92%	73% (+19%)
10в	40%	22% (+18%)
Итого:	69%	55% (+14%)
11a	67%	67% (-7%)
116	33%	33% (+10,6%)
11в	<b>57%</b>	61% (-16%)
Итого:	<b>52%</b>	54% (-2%)

### НАГРАЖДЕНЫ ПОХВАЛЬНЫМИ ЛИСТАМИ «ЗА ОТЛИЧНЫЕ УСПЕХИ В УЧЕНИИ»: 20 ЛИЦЕИСТОВ

- **2 КЛАСС 3**
- **3 КЛАСС** 6
- **5 КЛАССЫ 2**
- 6 КЛАССЫ 2
- 7 КЛАССЫ 2
- 9 КЛАССЫ 2
- 10 КЛАССЫ 3

#### имеют «3» по одному учебному предмету

Классы	Количество
2	-
3	2
5	4
6	5
7	5
8	3
9	3
10	5
11	11
Всего:	38

### ВЫПУСК 2022 года

#### 11 КЛАССЫ

Аттестаты о среднем общем образовании	Аттестаты о среднем общем образовании с отличием	Медаль «За особые успехи в учении»
<b>71</b>	10	10

#### 9 КЛАССЫ

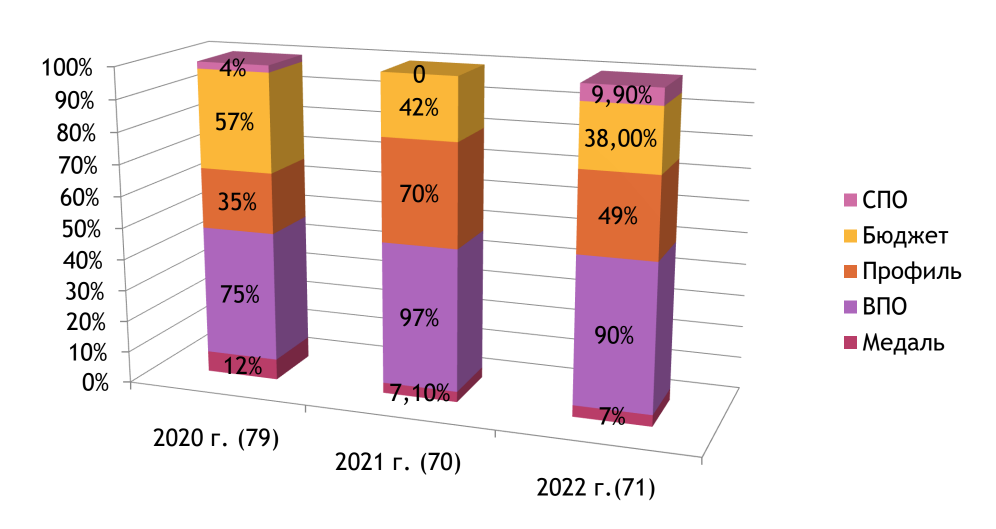
Всего	Получили		. Продолжают	
обучающихся на	аттестат	аттестат	с обучение в 10	в СПО
конец года		отличием	классе	
			в лицее	
48	47	2	42	6

#### ВЫПУСКНИКИ 11 КЛАССОВ (2022 г.)

Получили аттестат	71	В т.ч. по профилю (чел.)	31
В т.ч. награждены медалью (в % от числа выпускников)	10 (7%)	В т.ч. в СПБ (чел.)	29
В т.ч. продолжают обучение в ОО ВПО (в % от общего числа вып.)	64 (90%)	В т.ч. в Москве (чел.)	4
В т.ч. продолжают обучение в ОО СПО (в % от общ.чис. вып.)	7 (9,9%)	В т.ч. в Мурманске (МАГУ и СЗФ МГЭУ, МГТУ)	10
В т.ч. на бюджетном отделении вузов (в % от общ. чис. вып.)	27 (38%)	В т.ч. в др. городах (чел.)	20
В т.ч. на внебюджетном отделении вузов (в % от общ. числа вып.)	37 (52%)	За рубежом (Франция)	1
В т.ч. по целевому направлению (в % от общ. числа вып.)	4 (5,6%)	Армия	1

11a	116	11в
Выпуск - 24 чел.	Выпуск – 24 чел.	Выпуск - 23 чел.
Из них поступили в вузы –	Из них поступили в	Из них поступили в
23	вузы - 20 (83%)	вузы – 21 (91%)
	Из поступивших:	
Из поступивших:	Бюджет – 9 (45%)	Из поступивших:
Бюджет – 9 ( 40% )	Внебюджет – 11 (55%)	Бюджет – 9 (42%)
Внебюджет - 14 (61%)	Профиль - 5 (26%)	Внебюджет – 12 (57%)
Профиль - 15 (65%)		Профиль — 11 (52%)
Целевое направление - 4		
<b>(17%)</b>	СПО - 4	СПО (мед.колледж)– 2
СПО – 1	Армия - 1	

#### ДАННЫЕ О ВЫПУСКНИКАХ ЗА ТРИ ГОДА



### Результаты ГИА 2022

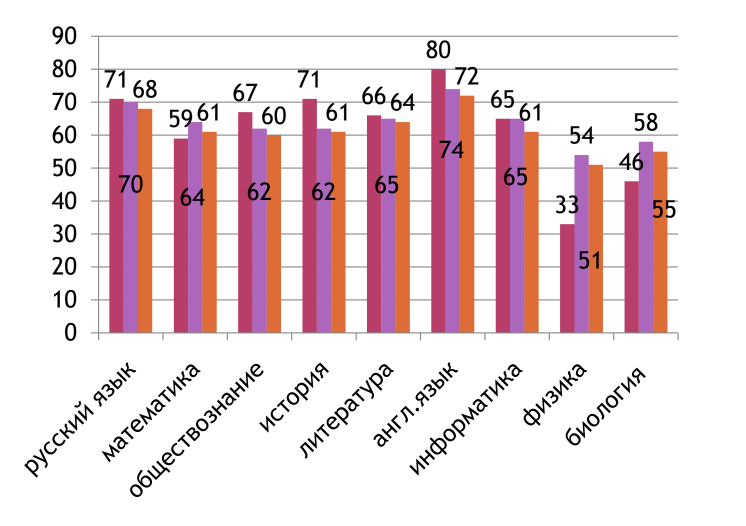
### РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ (СРЕДНИЙ БАЛЛ): 2018-2022 ГГ.

Предмет	2018	2019	2020	2021	2022
Русский язык	76,2	78,4	74	74	71
Математика (пр.)	<b>67</b>	68,6	65	66	59
Математика (б.)	18	18	-	-	18
Обществознание	69,9	69,4	63	66	67
История	71,1	75,4	67	70	71
География	68	68	74	-	-
Литература	81,4	72,1	65	77	66
Английский	73	77,4	75	69	80
Информатика	64	62,9	72,4	62	65
Физика	53,1	66,6	57	53	33
Химия	-	-		51	-
Биология	-	-	-	56	46

#### СРЕДНИЕ БАЛЛЫ ЕГЭ 2022: ЛИЦЕЙ И ШКОЛЫ МУРМАНСКА

Предмет	Лицей	ОО города	OO
			области
Русский язык	71	70,1	68
Математика (пр.)	59	64,4	61
Обществознание	67	61,7	60
История	71	62,5	61
Литература	66	65,4	64
Английский	80	74,5	72
Информатика и ИКТ	65	65	61
Физика	33	53,7	51,5
Биология	46	58,5	55

## СРЕДНИЕ БАЛЛЫ ЕГЭ 2022: ЛИЦЕЙ И ШКОЛЫ МУРМАНСКА



ЛицейГородОбласть

Предмет	Всего сдав.	81-100 баллов	61-80 баллов	
Рус.язык	<b>71</b>	19,8%	62%	
Обществознание	59	17%	<b>50%</b>	
Математика (п)	29	3,4%	52%	
История	28	32,14%	39,29%	
Англ.язык	8	50%	38%	
Физика	1	-	-	
Информатика	9	11%	55,5%	
Биология	2	-	-	
Литература	8	12,5%	50%	

## По данным методической справки ИРО по результатам ЕГЭ 2022 по истории (iro.51.ru)

Лицей в числе двух учреждений области с самыми высокими результатами (сохранив позиции 2021 г.)

ЕГЭ по истории сдавало 28 выпускников. Средний балл – 71 (при среднем балле по городу – 62,5, по области – 61). Баллы в интервале 81-100 баллов – 32% от числа сдававших, в интервале 61-80 – 39,2%.

Учитель – Суткайтис В.К.

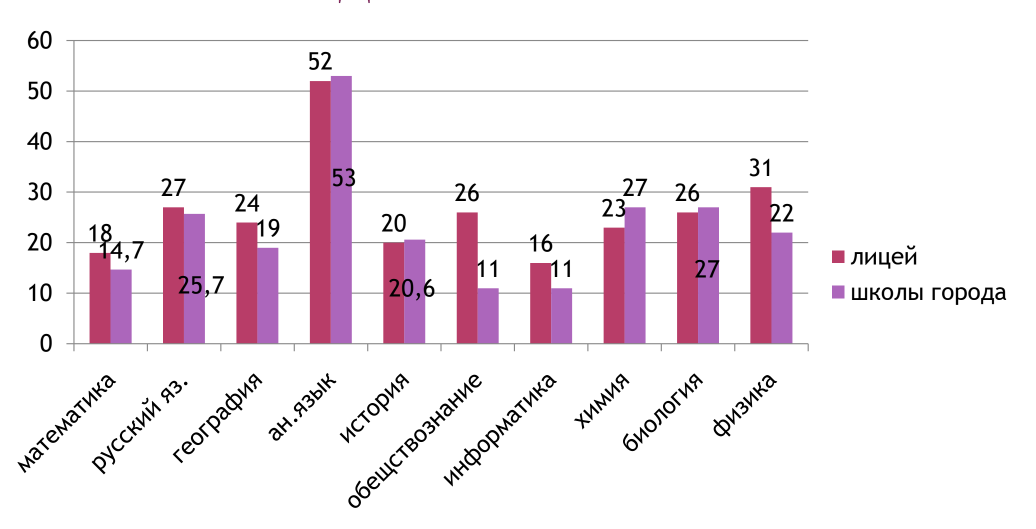
# РЕЗУЛЬТАТЫ ОГЭ ЛИЦЕИСТОВ (СРЕДНИЙ БАЛЛ ЗА ЧЕТЫРЕ ГОДА)

Предмет	2018	2019	2021	2022
Русский язык	34,64	33,78	27	27
Математика	21,90	20,09	19	18
География	27,03	26,50	-	24
Литература	_	30	-	-
Английский язык	58,20	56,22	-	52
Обществознание	30,81	30,88	-	26
История	31	26,71	-	20
Информатика	16,90	16,26	-	16
Биология	28,38	34,38	-	26
Физика	-	22,13	-	31
Химия	27,14	28,50	-	23

#### СРЕДНИЕ БАЛЛЫ ОГЭ 2022: ЛИЦЕЙ И ШКОЛЫ МУРМАНСКА

Предмет	Сдавало	Средний балл – лицей	Средний балл по ОО города	Средний балл по ОО области
Математика	47	18	14,7	
Русский язык	47	27	25,7	
География	20	24	19	
Английский язык	11	52	53	
История	3	20	20,6	
Обществознание	35	26	21	
Информатика и ИКТ	9	16	11	
Химия	5	23	27	
Биология	7	26	27	
Физика	2	31	22	

### СРЕДНИЕ БАЛЛЫ ОГЭ 2022: ЛИЦЕЙ И ШКОЛЫ ГОРОДА



### ПО ДАННЫМ МЕТОДИЧЕСКОЙ СПРАВКИ ИРО ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ОГЭ 2022 (iro.51.ru):

лицей выделен среди ОО области, продемонстрировавших наиболее высоким результаты по предметам:

Предмет	рейтинг	результаты	учитель
Обще- ствознание	V место	Доля участников, получивших оценки «4 и 5» – 68,57% (при средней оценке по области - 3,23)	Чубатюк Е.Г.
География	V место	Доля участников, получивших оценки «4 и 5» – 90 %	Чередник В.Н.
Математика	Х место	Доля участников, получивших оценки «4 и 5» – 74 %	Кришталь Е.Н.

#### ОБЩИЕ ВЫВОДЫ ПО ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ 2022

- □традиционно среди предметов ЕГЭ по выбору в приоритете обществознание (59), математика (29), история (28).
- □повышение баллов по ЕГЭ 2022 по сравнению с ЕГЭ 2021 г.: обществознание (+1), история (+1), английский язык (+11), информатика (+3).
- □снижение баллов ЕГЭ 2022 по сравнению с 2021 г. по русскому яз. (-3), математике (пр.) (-7), литературе (-11), биологии (-10), физике (-20).

- □средние баллы ЕГЭ по лицею выше средних баллов по школам г.Мурманска: русский (+ 1,1), обществознание (+6,7), история (+8,5), литература (+1.4), английский язык (+5,5), на уровне города информатика.
- □средние баллы ЕГЭ по лицею ниже средних баллов по школам г.Мурманска: математика (-5,4), физика (-20,7), биология (-12,5).

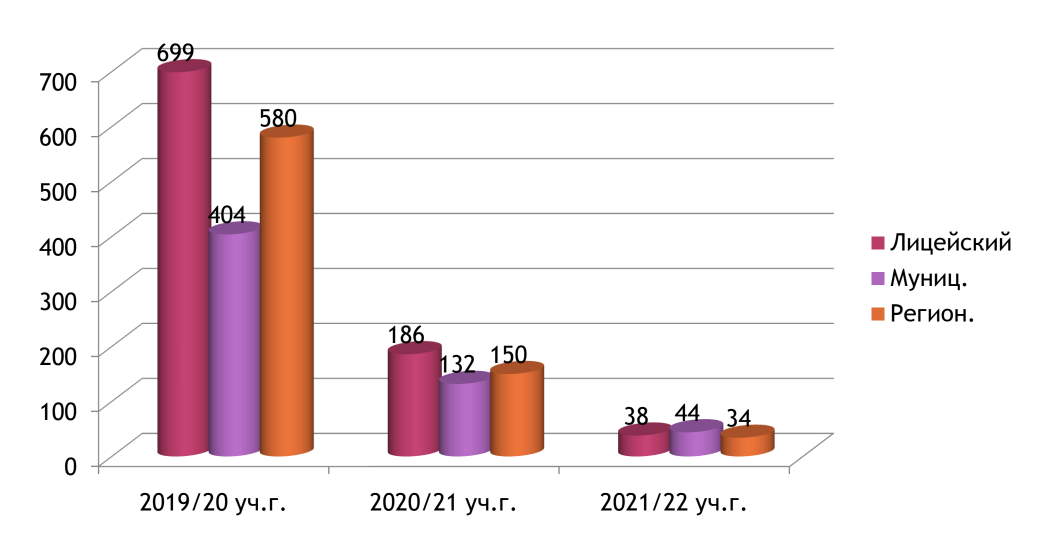
- □ Результаты ОГЭ выше результатов по школам города: по русскому языку (+2,7), по математике (+4,7), по географии (+5), по обществознанию (+5), по информатике (+5), по физике (+9).
- □ Результаты ОГЭ ниже результатов по школам города: по английскому языку (-1), по истории (-0,6), по химии (-4), по биологии (-1).

Участие лицеистов в интеллектуальных мероприятиях различного уровня (олимпиадах, конкурсах, научно-практических конференциях)

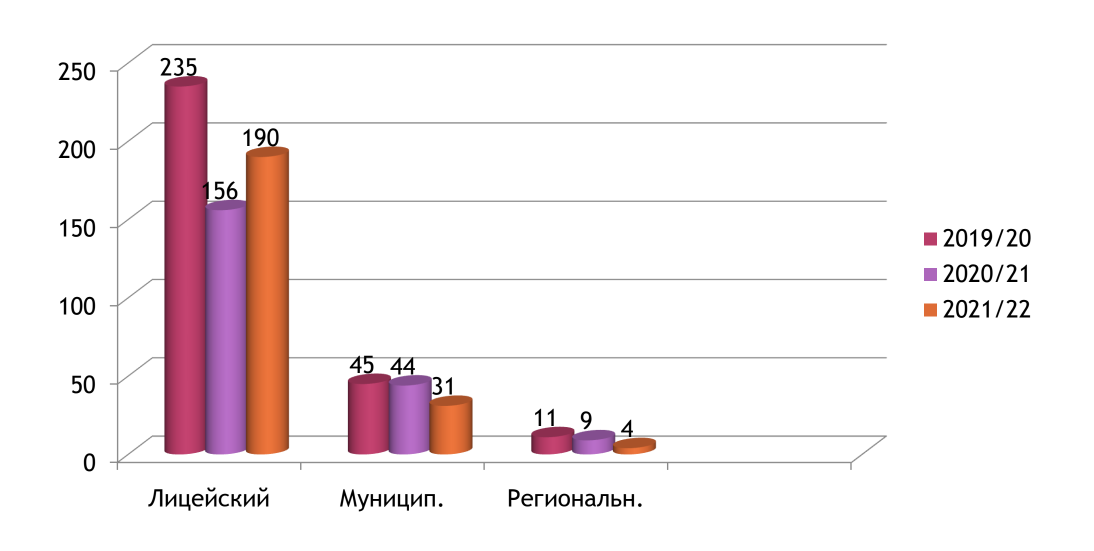
## РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ УЧАСТИЯ ЛИЦЕИСТОВ ВО ВОШК (ОБЩЕЕ ЧИСЛО УЧАСТНИКОВ, ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ, % ОТ ОБЩЕГО ЧИСЛА ЛИЦЕИСТОВ В 2019/20 – 2021/22 уч.гг..)

Этапы Вошк	Всего участников			Победители и призеры		
	2019/20 уч.г.	2020/21 уч.г.	2021/22 уч.г.	2019/20 уч.г.	2020/21 уч.г.	2021/22 уч.г.
Лицейский	699 (136%)	404 (83%)	580 (110%)	235 (46%)	156 (39%)	190 (36%)
Муниципальный	186 (36%)	132 (26,4%	150 (28,5%)	45 (8%)	44 (8,8%)	32 (6%)
Региональный	38 (7,3%)	44 (8,8%)	34 (6,5%)	11 (2,2%)	9 (2%)	4 (0,7%)

### **ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦЕИСТОВ – УЧАСТНИКОВ ВОШК** (2019/20, 2020/21, 2021/22 уч.гг. )



## **ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦЕИСТОВ – ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ** ВОШК (3A 2019/20, 2020/21, 2021/22 уч.гг.



В числе 29 учащихся из 13 школ г. Мурманска, ставших победителями и призерами муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников три и более раз, отмечена

Боева С. (11 в) - обществознание, право, русский язык, ОБЖ.

Рейтинг лицея среди школ города по результативности участия в муниципальном и региональном этапах Всероссийской олимпиады школьников:

Муниципальный этап – IV место Региональный этап - V место

(из «Информационно-аналитической справки о результатах участия обучающихся г. Мурманска в школьном, муниципальном, региональном и заключительном этапах всероссийской олимпиады школьников в 2021/22 уч.г» (ГИМЦРО – Мурманск, 2022)

### Учителя, подготовившие победителей и призеров

Муницип	<b>Региональный этап</b>		
Богач А.А.	Тухбатова Е.М.	Лаврухина Е.К.	
Богомолова Е.В.	Чубатюк Е.Н.	Тухбатова Е.М.	
Лаврухина Е.К.	Юр-Кирилюк О.Ю.	Богач А.А.	
Суткайтис В.К.	Карандашева Ю.В.		
Забелинская А.Н.			
Чередник В.Н.			
Кришталь Е.Н.			

### КОНКУРСНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА, В КОТОРЫХ ПРИНИМАЛИ УЧАСТИЕ ЛИЦЕИСТЫ В 2021/22 уч.г.

- 1.X Российская научная конференция учащихся «Юность. Наука. Культура. Арктика - 2022».
- 2.Всероссийский форум «Компетенции XXI века»
- 3. Соревнования молодых исследователей «Шаг в будущее» в Северо-западном федеральном округе.
- 4. Отборочный тур олимпиады школьников СПбГУ.
- 5. Отборочный тур Турнира им.М.В.Ломоносова
- 6. Региональный этап всероссийского конкурса исследовательских работ им.Менделеева
- 7. Региональный этап Открытой Всероссийской интеллектуальной олимпиады школьников «Наше наследие»

- 6.Муниципальная выставка-конференция школьников "Юные исследователи будущее Севера-2021».
- 7. Муниципальная интеллектуальная дистанционная игра по экономике, праву и финансовой грамотности для 9 классов.
- 8.Интеллектуальная игра по экономике и праву «Твой шанс-2022» для обучающихся 9-х классов муниципальных общеобразовательных учреждений г.Мурманска
- 9.Муниципальный марафон-конкурс по истории, социологии, политике и праву «Твои возможности-2022» для обучающихся 10-11 классов.
- 10.Муниципальный конкурс на лучшее научное общество.
- 11.Муниципальная викторина для учащихся 5-6 классов "Законы, которые нас защищают« и др.

По результатам конкурса на лучшее научное общество обучающихся школ г. Мурманска в 2022 г. научное общество лицеистов заняло II место.

Участники: учащиеся 9, 10 классов.

Руководители: Грашевская О.В., Юр-Кирилюк О.Ю., Зеленкевич С.М.

### РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ УЧАСТИЯ ЛИЦЕИСТОВ В НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИХ КОНФЕРЕНЦИЯХ, КОНКУРСАХ В 2019/20 - 2021/2022

(в % от общей численности лицеистов)

	Победители и призеры					
Уровни/уч.г.	2019/20 уч.г.	2020/21 уч.г.	2021/22 уч.г.			
Муницип.	34 (6,7%)	24 (4,8%)	22 (4,1%)			
Регионал.	5 (1%)	5 (1%)	17 (3,2%)			
Всероссийский	3 (0,5%)	6 (1,1%)	3 (0,5%)			

## Учителя, подготовившие победителей и призеров конкурсных мероприятий интеллектуального характера

Муниципальный уровень	Региональный уровень	Федеральный уровень	
Тухбатова Е.М.	Лаврухина Е.К.	Юр-Кирилюк О.Ю.	
Смирнова Ю.А.	Тухбатова Е.М.	Лаврухина Е.К.	
Юр-Кирилюк О.Ю.	Юр-Кирилюк О.Ю.	Лаврухин В.А.	
Зеленкевич С.В.	Смирнова Ю.А.	Тухбатова Е.М.	
Грашевская О.В.	Лаврухин В.А.		
Чубатюк Е.Г.	Чубатюк Е.Г.		
Суткайтис В.К.			

# РЕЗУЛЬТАТЫ УЧАСТИЯ ЛИЦЕИСТОВ В МЕЖДУНАРОДНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ ПО МОДЕЛИ PISA (ВЫБОРКА: 27 УЧАЩИХСЯ 9 КЛАССОВ)

Показатель	Читательская грамотность		Математическая грамотность		Естественно-научная грамотность	
	Лицей	Россия	Лицей	Россия	Лицей	Россия
Средний балл (по 1000-балльной шкале)	538	497	506	498	505	476
Доля обучающихся, не преодолевших пороговый уровень (уровень 2)	4%	15%	15%	19%	4%	17%
Доля обучающихся с высокими результатами (уровни 5-6)	<b>7%</b>	7%	<b>7%</b>	11%	0%	1%

### ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

### ЦЕЛИ ВОСПИТАНИЯ

-развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства -формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

Данная цель ориентирует педагогов на обеспечение позитивной динамики развития личности учащегося.

### ОСНОВНЫЕ МОДУЛИ ПРОГРАММЫ ВОСПИТАНИЯ

- Самоуправление
- КТД
- Классное руководство
- Школьный урок
- Профориентация
- Организация предметно-эстетической среды
- Экскурсии, походы, выходы классных коллективов
- Школьные СМИ
- Внеурочная деятельность и ПДО
- Работа с родителями

### ОСНОВНЫЕ ТРАДИЦИИ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ В ЛИЦЕЕ:

- Реализация правового воспитания через деятельность ученического самоуправления в виде модели игрового государства федеративной демократической республики «Юрландия»:
- предвыборные мероприятия «Дебаты», «Митинг»,
- «Конференция» с кандидатами на пост Президента ФДР «Юрландии», «Выборы»;
- Инаугурация Президента ФДР «Юрландия»,
- «День лицеиста»
- День молодого избирателя

### Социальные партнеры лицея:

Управление Министерства внутренних дел России по Мурманской области (кадетские классы 10В,11В);

Управление Мурманской таможни, (10Б,11Б классы);

Следственное управление Следственного комитета России по Мурманс кой области (10А,11А кадетские классы имени Александра Невского);

#### СОВМЕСТНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ С СОЦИАЛЬНЫМИ ПАРТНЕРАМИ:

- «Посвящение в кадеты»
- конкурс рисунка «Дети против коррупции»,
- «Торжественное принятие клятвы»,
- часы Мужества, встречи с ветеранами-участниками боевых действий в зоне локальных конфликтов,
- Пост № 1
- Вахта Памяти
- участие кадет и юнармейцев в Параде Победы

## УЧАСТИЕ ЛИЦЕИСТОВ В МЕРОПРИЯТИЯХ РАЗЛИЧНОГО УРОВНЯ В СФЕРЕ СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОЙ И ОБЩЕСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ХУДОЖЕСТВЕННОГО ТВОРЧЕСТВА, РАЗВИТИЯ ЛЮБИТЕЛЬСКОГО СПОРТА В 2021/22 УЧ.Г.

### В сфере социально-значимой и общественной деятельности:

- 1. Региональный кадетский бал
- 2. Региональный конкурс на знание символики РФ и Мурманской области
- 3. Городской фестиваль патриотической песни «Я люблю тебя, Россия»
- 4. Региональный этап конкурса рисунков «Дети против коррупции»
- 5. Акция «Голубь мира»

### В сфере профессионального мастерства:

1. Городской конкурс эссе «Родовое дерево.

Профессии моих предков»

2. Профессиада

### В сфере любительского спорта:

- 1.Золотой значок ГТО
- 2.Военно-спортивная игра «Зарница»
- 4.Слет корпусов, кадетских классов образовательных учреждений Мурманской области «Арктический щит России»
- 5.Кубок губернатора среди команд ШСК
- 6.Зимний фестиваль ГТО
- 7.Городские соревнования «Безопасное колесо»

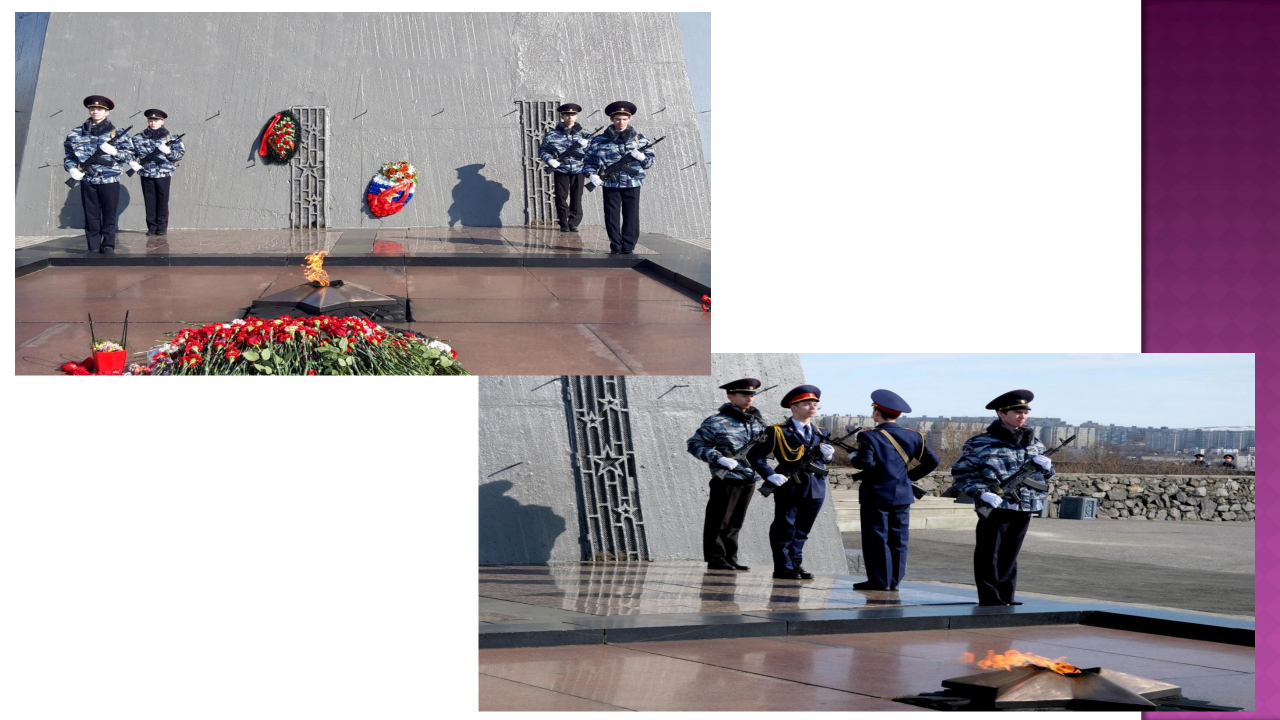
### В творческой сфере:

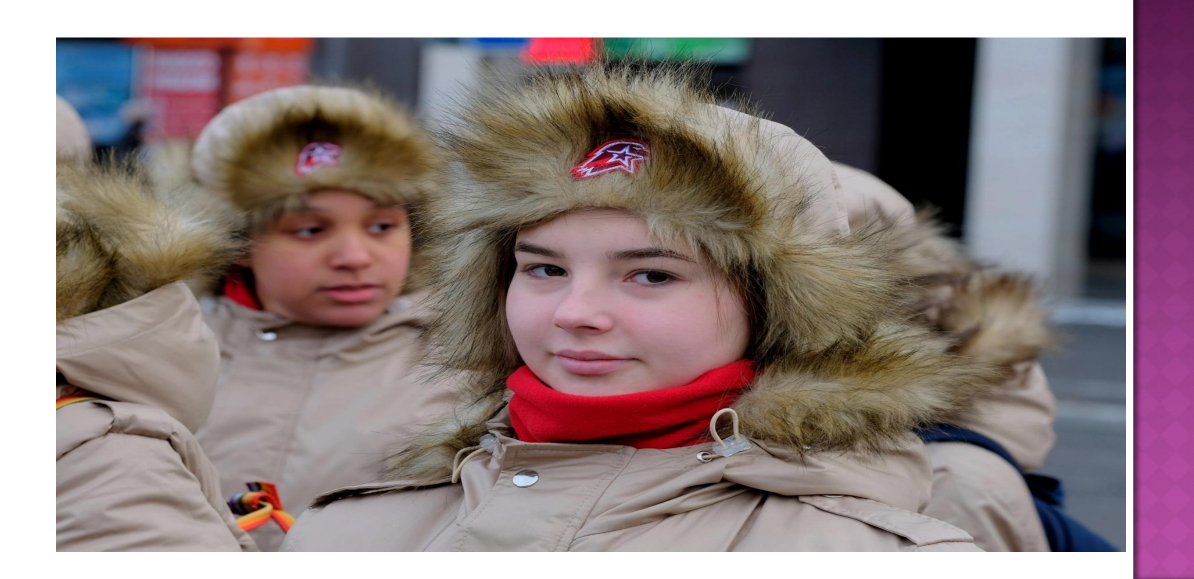
- 1.Всероссийский слет кадетских классов
- 2.Всероссийский фестиваль творчества кадет «Юные таланты Отчизны»
- 3. Всероссийский конкурс чтецов «Живая классика»
- 4. Региональный этап Всероссийского фестиваля творчества кадет «Юные таланты Отчизны»
- 5. Всероссийский конкурс вокалистов «Звонкие голоса России»

























#### РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ УЧАСТИЯ ЛИЦЕИСТОВ В МЕРОПРИЯТИЯХ СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОЙ, ОБЩЕСТВЕННО-ЗНАЧИМОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, В СФЕРЕ ТВОРЧЕСТВА И ЛЮБИТЕЛЬСКОГО СПОРТА (ПОБЕДИТЕЛИ И ПРИЗЕРЫ В 2021/22 уч.г.)

Уровень	Муниципальный	Регион	Федеральный	Всего
Победители	35	52	44	131
Призеры	55	33	73	161
Всего	90	83	117	292

### НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

### ЗАДАЧИ МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ

- Развитие профессиональной компетентности педагогов в ходе реализации ФГОС НОО, ООО, СОО.
- Подготовка к переходу на обновленные ФГОС ООО и НОО.
- Совершенствование содержания и технологий образования.
- Развитие цифровых компетенций педагогов в условиях дистанционного обучения
- Совершенствование системы поддержки способных детей через создание условий для индивидуального образовательного маршрута учащегося.

### РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧИТЕЛЕЙ В СИСТЕМЕ ПОДДЕРЖКИ ТАЛАНТЛИВЫХ ДЕТЕЙ

Ф.И.О. педагога	учащихся		конкурсным	одготовки учащихо мероприятиям дители и призеры	ся к иным интеллект.
	Мун.	Регион.	Мун.	Регион	Bcepoc.
Тухбатова Е.М.	8	1	6	3	1
Богач А.А.	7	2			
Лаврухина Е.К.	4	1		1	1
Чубатюк Е.Г.	4		6		
Смирнова Ю.А.			1	1	
Юр-Кирилюк О.Ю.	2		3		1
Суткайтис В.К.	1		6	8	
Лаврухин В.А.				1	1
Кришталь Е.Н.	1				
Грашевская О.В.			1		

Ф.И.О. педагога	Результаты подготовки учащихся к ВОшк: победители и призеры				
	Муниц.	Регион	Муниц.	Регион	Bcepoc.
Забелинская А.Н.	2				
Карандашева	1				
Ю.В.					
Чередник В.Н.	1				

#### ФОРМЫ УЧАСТИЯ ПЕДАГОГОВ В МЕРОПРИЯТИЯХ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ, НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ

- участие во всероссийских творческих группах Всероссийского экспертного совета: **Лаврухина Е.К.**
- членство в жюри муниципальных конкурсов Тухбатова Е.М., Чубатюк Е.Г., Суткайтис В.К., Грашевская О.В., Дубровская Н.Г.
- призерство в муниципальном профессиональном конкурсе «Воспитай человека»: **Лаврухина Е.К**.
- -председательство и членство в жюри ВсОшк (Тухбатова Е.М., Суткайтис В.К., Чубатюк Е.Г., Грашевская О.В., Зеленкевич С.В., Раксина А.Д., Джаврук Т.А., Юрченко М.Т., Богач А.А.)
- участие в городских проектных группах (Кришталь Е.Н. Раксина А.Д., Лаврухина Е.К., Чубатюк Е.Г., Юр-Кирилюк О.Ю., Грашевская О.В.)

- членство в предметно-методических комиссиях Всош по праву и экономике (Чубатюк Е.Г., Грашевская О.В.)
- эксперты ОГЭ и ЕГЭ (Чубатюк Е.Г., Лаврухин В.А., Лаврухина Е.К., Раксина А.Д., Зеленкевич С.В.)
- консультации муниципального уровня (Грашевская О.Ю., Чубатюк Е.Г.)
- -руководство методическими объединениями в лицее (Тухбатова Е.М., Смирнова Ю.А., Мосягина И.В., Забелинская А.Н., Джаврук Т.А., Лаврухина Е.К., Юр-Кирилюк О.Ю.)

### ЗАЩИТА ПРОЕКТОВ

```
9 классы:
Всего: 48 проектов
Основные направления:
обществознание, основы экономики и финансовая грамотность,
история и право (7 проектов)
география (7 проектов)
физика, математика (5 проектов)
психология (3 проекта)
химия (7 проектов)
технология (6 проектов)
биология и экология (6 проектов)
физическая культура и ОБЖ (6 проектов)
```

Лучшие проекты (в соответствии с рейтингом):

под руководством Чубатюк Е.Г.: Борисова С., Парфененко Р.

под руководством Чередник В.В.: Зеленская А., Ногаева М.,

Севрюгина В.

Под руководством Бахуринской И.В.: Баранова М.

Под руководством Мосягиной И.В.: Килинкарова М., Куликова Т.

Под руководством Зеленкевич С.В.: Еременко А.

Под руководством Карандашевой Ю.В.: Борисова В., Лукашова А.

11 классы Всего 71 проект

Лучшими признаны проекты:

Под руководством Зеленкевич С.М.: Шаповалова М.

Под руководством Тухбатовой Е.М.: Чернышев П., Литвинова Е.

Под руководством Грашевской О.В.: Донецкая А.

Мигинеишвили В.

## ЗАДАЧИ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО КОЛЛЕКТИВА НА 2022/23 УЧ.Г.

- \* Развитие образовательной среды, обеспечивающей доступность и качество образования в соответствии с государственными образовательными стандартами, в т.ч. в условиях дистанционного обучения.
- \* Повышение качества образования.
- \* Развитие цифровой образовательной среды в лицее и повышение цифровых компетенций педагогов
- ❖ Совершенствование условий для реализации ФГОС СОО.
- \* Подготовка к переходу на обновленные ФГОС с 01.09.2023: 2-4 классы и 6-7 классы.
- \* Организация и повышение эффективности проектной и исследовательской деятельности учащихся.

- \*Совершенствование системы работы с детьми, имеющими повышенные интеллектуальные потребности.
- «Повышение эффективности работы методических объединений.
- \*Продолжение работы над созданием условий для творческой самореализации обучающихся с учетом их интересов, потребностей в разнообразных сферах деятельности через воспитательную систему школы, дополнительное образование, внеурочную деятельность.