

**Государственное общеобразовательное учреждение Республики Коми
«Физико-математический лицей-интернат»**

СПРАВКА

**Итоги поступления выпускников
11-х классов ГОУ РК «ФМЛИ»
в 2015/2016 учебном году**

31 августа 2016 г.

Согласно плану работы ГОУ РК «ФМЛИ» на 2015/2016 учебный год в рамках реализации программы профориентации в августе 2016 года был проведен анализ результатов поступления выпускников лицея-интерната 2016 года.

Анализ результатов поступления показал, что **100%** выпускников лицея-интерната 2016 года поступили в ВУЗы.

При этом **63,6%** выпускников физико-математических классов (11а и 11б классы) поступили на специальности по физико-математическому профилю (физическое, математика математические методы в экономике, экономика, инженерная деятельность, строительство, информационные технологии), **20,5%** - выбрали медицинское и химико-биологическое направление, **15,9%** - социально-гуманитарное направление (журналистика, право, управление персоналом, менеджмент).

69,5% выпускников естественнонаучного класса поступили на специальности химико-биологического профиля (медицина – 60,8%, инженерно-химическое – 8,7%).

Таким образом, анализ результатов поступления выпускников ГОУ РК «ФМЛИ» за последние четыре года показал стабильно высокий процент выпускников из физико-математических классов, выбравших физико-математическое направление для получения дальнейшего образования (таблица).

2012	2013	2014	2015	2016
67,4%	65,9%	76,7%	65,2%	63,6%

Динамика количества выпускников этого профиля, выбирающих медицинское или химико-биологическое направление для своего дальнейшего обучения, представлена в таблице.

2012	2013	2014	2015	2016
17%	27,3%	16,3%	19,6%	20,5%

Выпускники этого профиля поступают в такие ведущие ВУЗы страны как:

- Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова;
- Национальный исследовательский университет Высшая школа экономики;
- Московский физико-технический институт (ГУ);
- Российский Государственный Университет нефти и газа имени И.М. Губкина;
- Российский химико-технологический университет им. Д. И. Менделеева;
- Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики;
- Санкт-Петербургский горный университет;
- Санкт-Петербургский государственный университет;
- Санкт-Петербургский государственный политехнический университет Петра Великого;
- Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет.

Анализируя итоги поступления выпускников естественнонаучного класса за последние шесть лет, можно сделать вывод, что профильное обучение сыграло важную роль при выборе профессии и ВУЗов выпускниками этих классов.

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
94%	83%	71%	87%	81,8%	100%	69,5%

Выпускники лицея-интерната естественнонаучных классов продолжают обучение в таких престижных ВУЗах естественнонаучного профиля как:

- Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова;
- Российский химико-технологический университет им. Д. И. Менделеева;
- Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет;
- Санкт-Петербургский государственный университет;
- Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова;
- Северо-Западный государственный медицинский университет имени И. И. Мечникова;
- Санкт-Петербургский Государственный Технологический Институт (ТУ);
- Кировская государственная медицинская академия;
- Северный Государственный медицинский университет (Архангельск).

Таким образом, по результатам поступления 5 выпускников лицея-интерната продолжили обучение в республике Коми (Сыктывкар – 5 человек). Поступили в другие ВУЗы России 62 человека (Санкт-Петербург – 26 человек, Москва – 22 человека, Киров – 5 человек, Архангельск – 1 человек, Казань – 1, Ярославль – 1, Нижний Новгород – 1, Саратов – 1, Обнинск – 1, Томск – 1, Ижевск – 1, Краснодар – 1,).

Таким образом, по результатам поступления выпускников ГОУ РК «ФМЛИ» 2015 года можно сделать выводы:

1. Лицей-интернат обеспечивает качественную подготовку учащихся к итоговой государственной аттестации. Высокие результаты ЕГЭ позволяют учащимся выбирать и поступать в ведущие ВУЗы страны.

2. Программа профориентационной работы, реализуемая в лицее-интернате, способствует самоопределению учащихся.

3. Итоги поступления выпускников полностью подтверждают и соответствуют профильной направленности лицея-интерната.

Приложение 1: «Поступление выпускников по ВУЗам в 2016 году»

Город	ВУЗ	Факультет	Количество поступивших
Москва	Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	Химический	3
		Вычислительной математики и кибернетики	1
		Итого	4
	Национальный исследовательский университет Высшая школа экономики (Москва)	Факультет компьютерных наук	2
		Итого	2
	НИУ Московский государственный строительный институт	Строительство	2
		Итого	2
	Московский физико-технический институт	Радиотехники и кибернетики	2
		Управления и прикладной математики	4
		Итого	6
	Московский институт стали и сплавов	Наноматериалы	1
		Итого	1
	Московский государственный технологический университет «Станкин»	Факультет информационных технологий и систем управления	1
		Итого	1
	НИУ Московский энергетический институт	Институт тепловой и атомной энергетики.	1
		Итого	1
	НИУ Московский институт электронной техники	Программная инженерия	1
		Итого	1
	Московский технологический университет, «МИРЭА»	Институт радиотехники и автоматики	1
		Институт кибернетики и компьютерной безопасности	1
		Итого	2
	Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова	Лечебное дело	1
Итого		1	
Московский Государственный Технический Университет имени Н. Э. Баумана	Специального машиностроения	1	
	Итого	1	
ИТОГО:			22
Санкт-Петербург	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	Технологического менеджмента и инноваций	1
		Информационных технологий и программирования	1
		Итого	2
	Санкт-Петербургский	Педиатрический	1

	государственный педиатрический медицинский университет	Лечебное дело	2
		Итого	3
	Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова	Педиатрический	1
		Стоматология	1
		Итого	2
	Санкт-Петербургская Государственная химико-фармацевтическая академия	Промышленной технологии лекарств	3
		Итого	3
	Санкт-Петербургский горный университет	Строительный	2
		Переработки минерального сырья	3
		Итого	5
	Национальный исследовательский университет Высшая школа экономики	Санкт-Петербургская школа социальных и гуманитарных наук	1
		Итого	1
	Санкт-Петербургский государственный университет	Медицинский	1
		Итого	1
	Санкт-Петербургский государственный политехнический университет Петра Великого	Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли	2
		Институт фиики, нанотехнологий и телекоммуникации	1
		Итого	3
	Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I	Транспортное строительство	3
		Итого	3
	Балтийский государственный технический университет «Военмех» им. Д.Ф.Устинова	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	1
		Итого	1
	Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины	Ветеринария	1
		Итого	1
	Северо-Западный государственный медицинский университет имени И. И. Мечникова	Лечебный	1
		Итого	1
	ИТОГО:		
Киров	Кировская государственная медицинская академия	Лечебный	4
		Педиатрический	1
		Итого	5
Архангельск	Северный Государственный медицинский университет	Педиатрический	1
		Итого	1
Ярославль	Ярославский государственный технический университет	Архитектурно – строительный	1
		Итого	1

Нижний Новгород	Нижегородский государственный педагогический университет им. К. Минина	Педагогическое образование	1	
		Итого	1	
Обнинск	Обнинский институт атомной энергетики (Обнинский филиал Московского инженерно-физического института)	Факультет естественных наук (химия, физика, механика материалов)	1	
		Итого	1	
Ижевск	Ижевская государственная медицинская академия	Педиатрический	1	
		Итого	1	
Краснодар	Кубанский государственный медицинский университет	Лечебный	1	
		Итого	1	
Казань	Казанский (Приволжский) государственный университет	Факультет компьютерных наук	1	
		Итого	1	
Саратов	Саратовская Государственная юридическая академия	Институт правоохранительной деятельности	1	
		Итого	1	
Томск	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	Физико-технический институт.	1	
		Итого	1	
ИТОГО за пределами Республики Коми (без Москвы и СПб)			9	
Сыктывкар	СГУ им. П. Сорокина	Институт менеджмента и предпринимательства	1	
		Медицинский	1	
		Итого	2	
	Сыктывкарский лесной институт	Информационные технологии в технических и социальных системах	1	
		Ландшафтная архитектура	1	
		Итого	2	
	Коми республиканская академия государственной службы и управления	Юридический	1	
		Итого	1	
	ИТОГО в Республике Коми			5

Приложение 2: «Поступление выпускников 2016 года по направлениям»

№ п/п	НАПРАВЛЕНИЯ	2013-2014		2014-2015		2015-2016	
		Учебный год		Учебный год		Учебный год	
		чел.	%	чел.	%	чел.	%
	Физико - математические классы	Всего 43 чел.		Всего 46 чел.		Всего 44 чел.	
1.	физическое	4	9,3	2	4,3	9	20,5
2.	математика математические методы в экономике	2	4,7	2	4,3	-	-
3.	экономика	6	13,9	5	10,9	-	-
4.	информационные	10	23,3	9	19,6	7	15,8
5.	инженерное	5	11,6	8	17,4	4	9,1
6.	строительное	5	11,6	4	8,7	8	18,2
7.	техносферная безопасность	1	2,3	-	-	-	-
	ИТОГО (физико - математическое направление)	33	76,7	30	65,2	28	63,6
1.	медицинское	2	4,7	4	8,7	3	6,8
2	ветеринария					1	2,3
3	химико – биологическое, химико-технологическое	5	11,6	5	10,9	5	11,4
4	геолого-географическое	-	-	-	-	-	-
5	социология, психология, право	2	4,7	2	4,3	3	6,8
6	журналистика, лингвистика	-	-	1	2,2		
7	управление персоналом, менеджмент	-	-	4	8,7	4	9,1
8	Подготовительные курсы	1	2,3	-	-	-	-
	ИТОГО	10	23,3	16	34,8	16	36,4
	ИТОГО по ф/м классам	43	100	46	1	44	100%
	Естественнонаучный класс	всего 22 чел.		всего 22 чел.		всего 23 чел.	
1.	медицинское	12	54,5	13	59,1	14	60,8
2.	химико - биологическое	2	9,09	4	18,2	-	-
3.	инженерно- химическое	4	18,2	4	18,2	2	8,7
4	фармацевтическое			1	4,5	-	-
	ИТОГО: (химико-биологическое направл-е)	18	81,8	22	1	16	69,5
1.	инженерное	2	9,09	-	-	5	21,7
2.	логопедическое	-	-	-	-	-	-
3.	филология, лингвистика, педагогика	-	-	-	-	1	4,3
4.	экономический	-	-	-	-	-	-
	информационные					1	4,3
5.	радиофизический	1	4,5	-	-	-	-
6.	непоступившие	1	4,5	-	-	-	-
	ИТОГО по е/н классу	21	95,5	22	1	7	30,5
	ИТОГО по лицей – интернату						
	Поступило в ВУЗы	62	95,5	68	1	67	100%

	Поступило в СУЗы	1	1,5	-	-		
	Поступило на подготовительные курсы	1	1,5	-	-		
	Непоступившие	1	1,5	-	-		

Педагог-психолог:

Дяченко Е.В.