

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

**СПРАВКА**

**Итоги поступления выпускников  
11-х классов ГОУ РК «ФМЛИ»  
в 2020/2021 учебном году**

**28 августа 2021 г.**

В 2020/2021 учебном году завершили обучение в лицее-интернате по программам среднего общего образования 64 человека.

Согласно плану работы ГОУ РК «ФМЛИ» на 2020/2021 учебный год в рамках реализации программы профориентации в августе 2021 года был проведен анализ результатов поступления выпускников лицея-интерната 2021 года. Анализ результатов поступления показал, что **98%** выпускников физико – математических классов и **100 %** выпускников естественнонаучного класса лицея-интерната 2021 года поступили в ВУЗы, 1 выпускник никуда не поступал (11б).

**Поступление выпускников физико-математических классов.**

В классах физико-математического профиля обучались **42 человека**, из них **30 человек** поступили на специальности физико-математического профиля, **7 человек** на химико-биологическое направление, **4 человека выбрали** прочие направления.

Анализ поступления выпускников физико-математических классов за последние десять лет показал, что большинство выпускников поступают по профилю и выбирают специальности для дальнейшего обучения в физико-математической сфере. Данные представлены в таблице №1.

*Таблица №1*

**Динамика выбора профильного ВУЗа выпускниками физико-математических классов**

Год выпуска	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Поступление в ВУЗы по профилю, %	67%	66%	77%	65%	64%	69%	78%	71%	78%	73%

Сравнительный анализ количества выпускников физико-математических классов, выбравших химико-биологическое и прочие направления для дальнейшего обучения, показывает, что порядка трети обучающихся ежегодно выбирают специальности для дальнейшего обучения не по профилю. Данные представлены в таблице №2.

Таблица №2

**Динамика выбора непрофильного ВУЗа выпускниками физико-математических классов**

Год выпуска	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Поступление в ВУЗы не по профилю, %	33%	34%	23%	35%	36%	31%	22%	29%	20%	27%

Перечень высших учебных заведений, в которые поступили выпускники физико-математических классов, представлен в приложениях №№3-4.

**1. Поступление выпускников естественнонаучного класса.**

Анализируя итоги поступления выпускников естественнонаучного класса можно сделать вывод, что профильное обучение играет важную роль при выборе профессии и ВУЗов выпускниками этих классов. Данные представлены в таблице №3.

Таблица №3

**Динамика выбора профильного ВУЗа выпускниками естественнонаучного класса**

Год выпуска	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Поступление в ВУЗы по профилю, %	94%	83%	71%	87%	82%	100%	70%	100%	84%	95%	89%	96%

Перечень высших учебных заведений, в которые поступили выпускники естественнонаучного класса, представлен в приложении №5.

По результатам поступления выпускников ГОУ РК «ФМЛИ» 2021 года (приложения №№1-2) можно сделать выводы:

- Четыре выпускника лицея-интерната 2021 года продолжают обучение в Республике Коми (г. Сыктывкар, г. Ухта);
- Продолжат обучение в ВУЗах России - 59 человек (Санкт-Петербург – 15 чел., Москва – 27 чел., Киров – 2, Казань -4, Нижний Новгород -1, Ярославль -2, Архангельск -3, Екатеринбург -1, Томск – 1, Пермь – 1, Краснодар – 1, Саратов - 1);
- Лицей-интернат обеспечивает качественную подготовку учащихся к итоговой государственной аттестации. Высокие результаты ЕГЭ позволяют учащимся выбирать и поступать в ведущие ВУЗы страны.
- Программа профориентационной работы, реализуемая в лицее-интернате, способствует самоопределению учащихся.
- Итоги поступления выпускников полностью подтверждают и соответствуют профильной направленности лицея-интерната.

**Приложение № 1: «Поступление выпускников по ВУЗам в 2021 году»**

<b>Город</b>	<b>Учебные заведения</b>	<b>Факультет</b>	<b>Количество поступивших</b>
<b>Москва</b>	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	Программная инженерия	1
		Прикладная математика	2
		<b>Итого</b>	<b>3</b>
	Московский физико-технический институт, МФТИ	Геокосмические науки и технологии	1
		Школа медицинской и биологической физики	1
		Компьютерные технологии и математическое моделирование	1
		<b>Итого</b>	<b>3</b>
	Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	1
		<b>Итого</b>	<b>1</b>
	Национальный исследовательский ядерный университет МИФИ	Информатика и вычислительная техника	1
		Высокотехнологические лазерные и плазменные установки	1
		Ядерная физика и технологии	1
		Прикладная математика и информатика	1
		<b>Итого</b>	<b>4</b>
	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	Физические процессы горного и нефтегазового оборудования	1
		Металлургия	1
		Информатика и вычислительная техника	1
		<b>Итого</b>	<b>3</b>
	Московский авиационный институт	Проектирование, испытание и информационное обеспечение ракетно-космических систем	1
		Информационные технологии и прикладная математика	1
<b>Итого</b>		<b>2</b>	
Московский государственный университет им. Ломоносова	Фундаментальная и прикладная физика	1	
	Химия	1	
	<b>Итого</b>	<b>2</b>	
Московский государственный строительный университет	Промышленное и гражданское строительство	1	
	<b>Итого</b>	<b>1</b>	

	Российский химико-технологический университет им. Д. И. Менделеева	Химия	3
		<b>Итого</b>	<b>3</b>
	Московский государственный агроинженерный университет имени Тимирязева	Садоводство и ландшафтная архитектура	1
		<b>Итого</b>	<b>1</b>
	Московский институт радиотехники, электроники и автоматики	Электроника и опто-электроника	1
		<b>Итого</b>	<b>1</b>
	Московский технический университет связи и информатики	прикладная информатика	1
		<b>Итого</b>	<b>1</b>
	Российский университет дружбы народов (РУДН)	химия	1
		<b>Итого</b>	<b>1</b>
<b>Итого Москва: 26 (+1)</b>			
<b>Санкт-Петербург</b>	Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет	Педиатрия	1
		<b>Итого</b>	<b>1</b>
	Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет	Химическая технология	1
		Фармацевтика	1
		<b>Итого</b>	<b>2</b>
	Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации	Организация воздушного движения	1
		<b>Итого</b>	<b>1</b>
	Санкт-Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I	Техносферная безопасность	1
		<b>Итого</b>	<b>1</b>
	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	Информатика и вычислительная техника	1
		<b>Итого</b>	<b>1</b>
	Военно-медицинская академия имени С. М. Кирова	Лечебное дело	2
		<b>Итого</b>	<b>2</b>
	Санкт-Петербургский политехнический университет	Техносферная безопасность	1
		<b>Итого</b>	<b>1</b>
Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ»	Управление в технических системах	1	
	<b>Итого</b>	<b>1</b>	
Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	Лазерные технологии и лазерные техники	1	
	<b>Итого</b>	<b>1</b>	
	Северо-Западный государственный медицинский университет имени И. И. Мечникова	Лечебное дело	2
		Медико-профилактическое дело	1
		<b>Итого</b>	<b>3</b>

		<b>Итого</b>	
	Санкт-Петербургский государственный университет	<b>Итого</b>	<b>1</b>
<b>Итого: Санкт-Петербург: 15</b>			
<b>Итого: Москва и Санкт-Петербург: 42</b>			
<b>Казань</b>	Казанский государственный медицинский университет	Медицинская биохимия	1
		<b>Итого</b>	<b>1</b>
	Казанский национальный исследовательский технологический институт	Механический факультет	1
		<b>Итого</b>	<b>1</b>
		Казанский федеральный универс итет	Прикладная математика и информатика
Программная инженерия	<b>1</b>		
		<b>Итого</b>	<b>2</b>
<b>Киров</b>	Кировский государственный медицинский университет	Педиатрия	1
		Юридический	<b>1</b>
	Волго-Вятский институт (филиал МГЮА им. О.Е. Кутафина)	<b>Итого</b>	<b>2</b>
<b>Ярославль</b>	Ярославский государственный медицинский университет»	Лечебное дело	<b>1</b>
		Педиатрия	<b>1</b>
		<b>Итого</b>	<b>2</b>
<b>Архангельск</b>	Северный государственный медицинский университет	Стоматология	<b>1</b>
		Педиатрия	<b>2</b>
		<b>Итого</b>	<b>3</b>
<b>Краснодар</b>	Кубанский государственный университет	Биология	<b>1</b>
		<b>Итого</b>	<b>1</b>
<b>Саратов</b>	Саратовская государственная юридическая академия	Институт прокуратуры, юриспруденция	<b>1</b>
		<b>Итого</b>	<b>1</b>
<b>Нижний Новгород</b>	Нижегородский государственный лингвистический университет имени Н. А. Добролюбова	Перевод и переводоведение	1
		<b>Итого</b>	1
<b>Пермь</b>	Пермский государственный национальный исследовательский университет	Геология	<b>1</b>
		<b>Итого</b>	<b>1</b>
<b>Томск</b>	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	Инженерная школа энергетики	1
		<b>Итого</b>	<b>1</b>
<b>Екатеринбу рг</b>	Уральский федеральный университет	Программная инженерия	<b>1</b>
		<b>Итого</b>	<b>1</b>
<b>ИТОГО за пределами Республики Коми (без Москвы и СПб):17</b>			
<b>Сыктывкар</b>	Сыктывкарский государственный университет им. Питирима Сорокина	Лечебное дело	3
		<b>Итого</b>	<b>3</b>
<b>Ухта</b>	Ухтинский государственный технический университет	Нефтегазовое дело	1
		<b>Итого</b>	<b>1</b>
<b>Итого:Республика Коми: 4</b>			

**Приложение № 2: «Результаты поступления выпускников  
ГОУ РК «ФМЛИ» в 2021 году по городам»**

<b>№</b>	<b>Город/класс</b>	<b>11 А</b>	<b>11 Б</b>	<b>11 В</b>	<b>Всего</b>
1.	Москва	16	8	3	27
2.	Санкт-Петербург	3	5	7	15
3.	Сыктывкар	-	-	3	3
4.	Киров	-	1	1	2
5.	Казань	-	1	3	4
6.	Ярославль	-	-	2	2
7.	Ухта	-	1	-	1
8.	Архангельск	-	-	3	3
9.	Нижний Новгород	1	-	-	1
10.	Екатеринбург	-	1	-	1
11.	Томск	1	-	-	1
12.	Пермь	-	1	-	1
13.	Краснодар	-	1	-	1
14.	Саратов	-	1	-	1
	Всего	21	20	22	63

Педагог-психолог

Дреслер Т.В.