

Кировское областное государственное общеобразовательное автономное учреждение  
**"Кировский физико-математический лицей"**

610020, г. Киров, ул. Труда, д. 16. тел.: (8332) 216-900, тел./факс: (8332) 215-900 <http://kpmf.ru>; e-mail: [kpmf@kpmf.ru](mailto:kpmf@kpmf.ru)  
ОКПО 10935542, ОГРН 1034316529180, ИНН/КПП 4348001530/434501001



**«УТВЕРЖДЕНО»**  
Директор КОГОАУ КФМЛ

Исупов М.В.

Приказ № 38/1 от 27 июня 2023 г.

## У Ч Е Б Н Ы Й П Л А Н

**Кировского областного государственного  
общеобразовательного автономного учреждения  
"Кировский физико-математический лицей"**

**на 2023–2024 учебный год**

основное общее образование  
(7–9 классы)

Учебный план основного общего образования Кировского областного государственного общеобразовательного автономного учреждения «Кировский физико-математический лицей» на 2023–2024 учебный год составлен на основании:

- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года № 1897 (с изменениями);

- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденные Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. № 28.

- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 22.03.2022 г. № 115

Учебный план основного общего образования КОГОАУ КФМЛ обеспечивает освоение Стандарта основного общего образования, является одним из основных механизмов реализации основной образовательной программы основного общего образования лицея.

Учебный план:

- определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся;
- состав и структуру обязательных предметных областей;
- распределяет учебные предметы, курсы по классам и годам обучения;
- определяет формы промежуточной аттестации обучающихся.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса.

**Обязательная часть** учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей для КОГОАУ КФМЛ, реализующего основную образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Обязательная часть учебного плана отражает содержание образования, которое обеспечивает достижение важнейших целей современного образования.

В обязательную часть учебного плана лицея входят учебные предметы, входящие в обязательные предметные области, такие как: Русский язык и литература (Русский язык, Литература), Родной язык и родная литература

(Родной язык , Родная литература), Иностранный язык (Иностранный язык (английский), Второй иностранный язык (немецкий, французский), Математика и информатика (Математика, Алгебра, Геометрия, Информатика), Общественно-научные предметы (История России, Всеобщая история, Обществознание, География), Естественно-научные предметы (Биология, Физика, Химия), Искусство (Музыка, Изобразительное искусство), Технология (Технология), Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности (Физическая культура, Основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)). Учебный план регламентирует распределение этих предметов и учебное время, отводимое на их изучение, по классам обучения.

**Часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса,** предусматривает введение учебных курсов, обеспечивающих образовательные потребности и интересы обучающихся, в том числе этнокультурные. В этой части учебного плана определяется время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива.

Время, отводимое на часть учебного плана, формируемую участниками образовательного процесса, находится внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, и используется на:

1. Увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части, с целью углубленного изучения:
  - 1.1 математики: в 7-х классах на углубленное изучение алгебры добавлено по 2 часа в неделю; в 8–9-х классах на углубленное изучение алгебры добавлено 2 часа в неделю и на углубленное изучение геометрии добавлен 1 час в неделю;
  - 1.2 физики: в 7-х добавлен 1 час в неделю, в 8-х классах добавлено – 1,5 часа в неделю, в 9-х классах по 1 часу в неделю;
  - 1.3 в 7-х классах введен курс «Вероятность и статистика» - 1 час в неделю
2. Введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательного процесса, в том числе этнокультурные:

При организации образовательного процесса в лицее учебная деятельность может быть организована в различных формах: уроки, уроки-проекты, практические и лабораторные занятия, экскурсии и т. д.

Класс лицея делится на 2 группы (вне зависимости от наполняемости класса и в пределах имеющихся финансовых средств) при проведении уроков по предметам Иностранный язык, Второй иностранный язык, Геометрия,

Алгебра в 8–9-х классах, Информатика, Физика в 8-х и 9-х (практические занятия 2 часа в неделю), Технология.

В соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в Кировском областном государственном общеобразовательном автономном учреждении "Кировский физико-математический лицей", устанавливаются следующие формы промежуточной аттестации обучающихся:

Класс	Форма промежуточной аттестации	Предмет
7	Комплексная работа	
	Экзамен	
	Контрольная работа	Русский язык, Алгебра, Физика, Литература, Иностранный язык (английский), Геометрия, Информатика, История России, Всеобщая история, обществознание, География, Биология, ОБЖ
8	Комплексная работа	
	Контрольная работа	Русский язык, Геометрия, Физика, Литература, Иностранный язык (английский), Алгебра, Информатика, История России, Всеобщая история, обществознание, География, Химия, Биология, ОБЖ
9	Контрольная работа	Русский язык, Литература, Иностранный язык (английский), Алгебра, Геометрия, Информатика, История России, Всеобщая история, обществознание, География, Физика, Химия, Биология, ОБЖ
	Защита проекта	

### Распределение часов по классам

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю		
		7а,б,в	8а,б,в	9а,б,в
<b>Обязательная часть</b>				
Русский язык и литература	Русский язык	4	3	2
	Литература	2	2	3
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0,5	0,5	0,5
	Родная литература (русская)	0,5		0,5
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3
	Второй иностранный язык		2	2
Математика и информатика	Алгебра	3	3	3
	Геометрия	2	2	2
	Информатика	1	1	1
Общественно-научные предметы	История (Всеобщая история, История России)	2	2	2
	Обществознание	1	1	1
	География	2	2	2
Естественно-научные предметы	Физика	2	2	3
	Химия		2	2
	Биология	2	2	2
Искусство	Музыка	1		
	Изобразительное искусство	1		
Технология	Технология	2	1	
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2
	ОБЖ		1	1
	<b>Итого</b>	<b>32</b>	<b>31,5</b>	<b>32</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		<b>3</b>	<b>4,5</b>	<b>4</b>
Математика				
Алгебра		2	2	2
Геометрия			1	1
Вероятность и статистика		1		
Информатика				
Введение в физику				
Физика		1	1,5	1
Аудиторная учебная нагрузка на ученика		35	36	36
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка на ученика		35	36	36

Режим работы КОГОАУ КФМЛ, при реализации программы начального общего образования осуществляется по 6-дневной учебной неделе