

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

610020, г.Киров, ул.Труда, д.16. тел.:(8332) 35-54-74, тел./факс: (8332)35-55-54 <http://kpml.ru>; e-mail: kpml@kpml.ru
ОКПО 10935542, ОГРН 1034316529180, ИНН/КПП 4348001530/434501001

УТВЕРЖДЕНО:

Директор КОГАОУ КФМЛ

/М.В. Исупов/

2020 г.

N°51/1



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

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

на 2020–2021 учебный год

основное общее образование
(5–9 классы)

Учебный план основного общего образования (для 5–8-х классов) Кировского областного государственного общеобразовательного автономного учреждения «Кировский физико-математический лицей» составлен на основании Федерального закона от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 03.02.2014) "Об образовании в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями, вступившими в силу с 06.05.2014), Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 № 1897 (с изменениями и дополнениями, утвержденными Приказом Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. № 1644); Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов (СанПиН 2.4.2.2821-10), зарегистрированных в Минюсте России 3 марта 2011 г., регистрационный № 19993, приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015 года № 1577 «О внесении изменений в Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. N 1897», Устава КОГОАУ КФМЛ.

Учебный план основного общего образования КОГОАУ КФМЛ обеспечивает введение 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)), 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 5–6-х классах добавлено по 2 часа в неделю; 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 8–9-х классах добавлено по 2 часа в неделю;
 - 1.3 в 6-х классах вводится предмет Введение в физику – 1 час в неделю;
2. Введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательного процесса, в том числе этнокультурные:
 - 2.1. в 5-х классах Основы духовно-нравственной культуры народов России;

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, 9-х классах (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
5	Комплексная работа	
	Экзамен	Русский язык, математика
	Контрольная работа	Литература, Родной язык(русский), Иностранный язык (английский), Информатика, Всеобщая история, География, Биология, Музыка, ИЗО, Технология, ОБЖ, ОДНК
6	Комплексная работа	
	Экзамен	Русский язык, математика
	Контрольная работа	Литература, Родной язык(русский), Иностранный язык (английский), Информатика, История России, Всеобщая история, обществознание, География, Биология, Музыка, ИЗО, Технология, ОБЖ
	Комплексная работа	
7	Экзамен	Русский язык, Алгебра, Физика
	Контрольная работа	Литература, Родной язык(русский), Иностранный язык (английский), Геометрия, Информатика, История России, Всеобщая история, обществознание, География, Биология, Музыка, ИЗО, Технология, ОБЖ
	Комплексная работа	
8	Экзамен	Русский язык, Геометрия, Физика
	Контрольная работа	Литература, Родной язык(русский), Иностранный язык (английский), Алгебра, Информатика, История

		России, Всеобщая история, обществознание, География, Химия, Биология, Музыка, ИЗО, Технология
9	Контрольная работа	Русский язык, Литература, Родной язык(русский), Иностранный язык (английский), Алгебра, Геометрия, Информатика, История России, Всеобщая история, обществознание, География, Физика, Химия, Биология, Музыка, ИЗО, Технология
	Защита проекта	

Распределение часов по классам

Предметные области	Учебные предметы \ Классы	Количество часов в неделю				
		5 а,б,в	6 а,б	7 а,б,в	8 а,б,в	9 а,б,в
<i><u>Обязательная часть</u></i>						
Русский язык и литература	Русский язык	6	6	5	3	2
	Литература	2	2	2	2	3
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	1	1	-	-	0,5
	Родная литература (русская литература)	-	-	-	-	0,5
Иностранный язык	Иностранный язык	3	3	3	3	3
	Второй иностранный язык	-	-	-	2	2
Математика и информатика	Математика	5	5	-	-	-
	Алгебра	-	-	3	3	3
	Геометрия	-	-	2	2	2
	Информатика	1	1	1	1	2
Общественно-научные предметы	Всеобщая история	2	0,95	0,95	0,95	0,95
	История России		1,05	1,05	1,05	1,05
	Обществознание		1	1	1	1
	География	1	1	2	2	2
Естественно-научные предметы	Биология	1	1	2	2	2
	Физика	-	-	2	2	2
	Химия	-	-	-	2	2
Искусство	Музыка	1	1	1	1	-
	Изобразительное искусство	1	1	1	-	-
Технология	Технология	2	2	2	1	-
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1	-	-
Итого (обязательная часть)		29	30	32	31	31
<i><u>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</u></i>		3	3	3	5	5
Основы духовно-нравственной культуры народов России		1	-	-	-	-
Математика		2	2	-	-	-
Алгебра		-	-	2	2	2
Геометрия		-	-	-	1	1
Наглядная геометрия		-	-	-	-	-
Введение в физику		-	1	-	-	-
Физика		-	-	1	2	2
Всего по учебному плану		32	33	35	36	36
Максимально допустимая недельная нагрузка		32	33	35	36	36