## 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://kpml.ru; e-mail: kpml@kpml.ru ОКПО 10935542, ОГРН 1034316529180, ИНН/КПП 4348001530/434501001



«УТВЕРЖДЕНО»

Директор КОГОАУ КФМЛ

Исупов М.В.

Приказ № 38/1 от 27 июня 2023 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

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

на 2023-2024 учебный год

среднее общее образование (11 классы)

## Пояснительная записка

Учебный план по программе среднего общего образования КОГОАУ КФМЛ составлен в соответствии:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 года N 413 (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. N 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 состоит из двух частей: обязательной и части, формируемой участниками образовательного процесса. Обязательная часть учебного плана обеспечивает реализацию федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, который включает в себя перечень обязательных предметов, обеспечивающих единство школьного образования, и создает условия для развития учащихся, достижения предметных, метапредметных и личностных результатов образования.

В перечень обязательных предметов учебного плана среднего общего образования входят учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей, дополнительных учебных предметов, курсов по выбору и общих учебных предметов, в том числе на углубленном уровне в соответствии с выбранным профилем обучения.

В соответствии с требованиями ФГОС СОО классы общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы "Русский язык", "Литература", "Иностранный язык", "Математика", "История", "Физическая культура", "Основы безопасности жизнедеятельности", "Астрономия".

Учебный план лицея реализует универсальный профиль обучения, который представлен в трех вариантах (с углубленным изучением физики и математики, с углубленным изучением математики и информатики, с углубленным изучением математики и экономики), что способствует созданию условий для формирования индивидуальных учебных планов обучающихся.

Для всех вариантов универсального профиля обучения предусмотрено углубленное изучение математики. В соответствии с приказом Минобрнауки России от 31 декабря 2015 г. № 1578, предусматривающим выделение самостоятельной предметной области «Родной язык и родная литература», а также с учетом требований Федерального закона № 317-ФЗ от 3 августа 2018 года «О внесении изменений в статьи11 и 14 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации», регламентирующего преподавание и изучение родного языка из числа языков народов Российской Федерации, в том числе русского языка как родного

языка, в обязательную часть учебного плана среднего общего образования включена предметная область «Родной язык и родная литература».

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива. Время, отводимое на данную часть находится внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся и использовано:

- на увеличение учебных часов, предусмотренных на углубленное изучение отдельных учебных предметов обязательной части (математика, физика, информатика, экономика);
- на введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений, в том числе этнокультурные;
- на другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся.

Класс лицея делится на 2 группы (вне зависимости от наполняемости класса и в пределах имеющихся средств) при проведении учебных занятий по:

- Математике;
- Практических занятий по математике;
- Практических занятий по физике в классах с углубленным изучением физики;
- Физической культуры;
- Информатики;
- Программирования;
- Иностранного языка.

В 2023/24 учебном году в лицее обучается три 11-х класса универсального профиля с углубленным изучением математики и информатики / физики:

- 11А, с углубленным изучением физики и математики
- 116, с углубленным изучением математики и информатики/ экономики
- 11в, с углубленным изучением математики и информатики/ физики.

Часы части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений в лицее используются на элективные курсы:

В классах и группах с углубленным изучением физики и математики 11а и 11в классах:

Индивидуальный проект –	1
Практикум решения задач по математике –	2
Практикум решения задач по физике –	1
Программирование –	2
ЭК по русскому языку –	1
Вероятность и статистика –	1

В группах с углубленным изучением информатики и математики 116 и 11в классов

Практикум решения задач по математике –	2	
Практикум решения задач по физике –	2	
ЭК по русскому языку –	1	
Вероятность и статистика –	1	
В группе с углубленным изучением экономики	и математики 11в в	сласса
Индивидуальный проект –	1	
Практикум решения задач по математике –	2	
Практикум решения задач по физике –	2	
Программирование –	2	
ЭК по русскому языку –	1	
Вероятность и статистика –	1	

В соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в КОГОАУ КФМЛ, устанавливаются следующие формы промежуточной аттестации обучающихся:

Класс (подгруппа)	Форма промежуточной	Предмет
	аттестации	
	Защита проекта	
11А, 11Б 11В	Годовая контрольная	Русский язык, Родной
	работа	язык (русский),
		Литература,
		Математика,
		Иностранный язык,
		История,
		Обществознание,
		география, Физика,
		Астрономия,
		Информатика, ОБЖ,ь
		Экономика
	Защита проекта	

Распределение часов классов универсального профиля с углубленным изучением математики и информатики

с углуоленным изучением математики и информатики						
		К	<u>10 (</u>	<u>5, в</u>	11 б, в	
		=	(1 по		(1 под	группа)
	Учебные предметы	Уровень изучения	2022-	2023	2023-2024	
Предметная область			Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество часов в неделю	Количество часов в год
Русский язык и	Русский язык	Б	2	68		
литература	Литература	Б	3	102	3	102
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б			1	34
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	102	3	102
	История	Б	2	68	2	68
Общественные науки	География	Б	2	68		
	Обществознание	Б	2	68	2	68
Математика и	Математика	У	6	204	6	204
информатика	Информатика	У	4	136	4	136
	Астрономия	Б			1	34
	Физика	Б	2	68	2	68
Естественные науки	Химия	Б			2	68
	Биология	Б			2	68
Физическая культура, экология и основы	Физическая культура	Б	2	68	2	68
безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)	Б	2	68		
Итого			30	1020	30	1020
Часть, формируе	мая участниками образ отношений	воват	ельных			
Индивидуальный проект		ЭК	1	34	1	34
Практикум решения зада		ЭК	2	68	2	68
Практикум решения задач по физике		ЭК	2	68	2	68
ЭК по русскому языку		ЭК	1	34	1	34
ЭК по литературе		ЭК	1	34		
ЭК Вероятность и статистика		ЭК			1	34
Итого в части, формируемой участниками				200		
образовательных отног	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		7	238	7	238
ИТОГО			37	1258	37	1258

Распределение часов классов универсального профиля с углубленным изучением математики и физики

<u> </u>	оленным изучением м	laicma	інки и ф	изики		
		чения	<u>10 а, 10В</u> ( 2 подгр.)		11 а, в ( 2 подгр.)	
Предметная область	Учебные предметы	Уровень изучения	2022-2023		2023-2024	
			Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество часов в неделю	Количество часов в год
Русский язык и	Русский язык	Б	2	68		
литература	Литература	Б	3	102	3	102
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б			1	34
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	102	3	102
	История	Б	2	68	2	68
Общественные науки	География	Б	2	68		
	Обществознание	Б	2	68	2	68
Математика и	Математика	У	6	204	6	204
информатика	Информатика	Б	2	68		
	Астрономия	Б			1	34
Естостромум момму	Физика	У	5	170	5	170
Естественные науки	Химия	Б			2	68
	Биология	Б			2	68
Физическая культура,	Физическая культура	Б	2	68	2	68
экология и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)	Б	2	68		
Итого			31	1054	29	986
Часть, формир	уемая участниками об	разова	тельных	с отноц	пений	
Индивидуальный проект	Γ	ЭК	1	34	1	34
Практикум решения задач по математике		ЭК	2	68	2	68
Практикум решения задач по физике		ЭК	1	34	1	34
Программирование		ЭК			2	68
ЭК по русскому языку		ЭК	1	34	1	34
ЭК по литературе		ЭК	1	34		
ЭК вероятность и статистика		ЭК			1	34
Итого в части, формируемой участниками образовательных отношений			6	204	8	272
ИТОГО			37	1258	37	1258

Распределение часов классов универсального профиля с углубленным изучением математики и экономики

C y 131 y 03:	тенным изучением матема					,
		вина	10 б класс (2 подгр)		11 б класс (2 подгр)	
Предметная область		3746	<u>2022-2023</u>		2023-2024	
	Учебные предметы	Уровень изучения	Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество часов в неделю	Количество часов в год
Русский язык и	Русский язык	Б	2	68		
литература	Литература	Б	3	102	3	102
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б			1	34
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	102	3	102
	История	Б	2	68	2	68
05	География	Б	2	68		
Общественные науки	Обществознание	Б	2	68	2	68
	Экономика	У	2	68	2	68
Математика и	Математика	У	6	204	6	204
информатика	Информатика	Б	2	68		
	Астрономия	Б			1	34
E	Физика	Б	2	68	2	68
Естественные науки	Химия	Б			2	68
	Биология	Б			2	68
Физическая культура,	Физическая культура	Б	2	68	2	68
экология и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)	Б	2	68		
Итого			30	1020	28	952
Часть, формиру	емая участниками образо	<b>ователь</b>	ных (	тноше	ний	
Индивидуальный проект		ЭК	1	34	1	34
Практикум решения задач по математике		ЭК	2	68	2	68
Практикум решения задач по физике		ЭК	2	68	2	68
Программирование					2	68
ЭК по русскому языку		ЭК	1	34	1	34
ЭК по литературе		ЭК	1	34		
ЭК вероятность и статистика		ЭК			1	34
Итого в части, формиру образовательных отнош			7	238	9	306
итого			37	1258	37	1258
				•		