

**муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
города Калининграда
средняя общеобразовательная школа №59
(МАОУ СОШ №59)**

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 3243930072ADF1AF4059E11D2B790EC5
Владелец: Орышака Татьяна Григорьевна
Действителен: с 27.07.2021 до 27.10.2022

**Утверждено
МАОУ СОШ №59**

Директор

Т.Г. Орышака

**Учебный план
ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
МАОУ СОШ № 59**

Калининград, 2022

Пояснительная записка

Нормативно – правовая база учебного плана МАОУ СОШ № 59 на 2022-2027 учебный год

Учебный план муниципального автономного общеобразовательного учреждения города Калининграда средней общеобразовательной школы № 59 является нормативным документом, определяющим максимальный объем учебной нагрузки обучающихся, состав учебных предметов, распределяющим учебное время, отводимое на освоение содержания образования по классам, учебным предметам.

Учебный план школы соответствует действующему законодательству Российской Федерации в области образования.

Учебный план школы разработан на основе следующих нормативных документов:

- Закон «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования;
- СанПиНы, раздел «Гигиенические требования к режиму образовательного процесса»;
- Рабочие программы по предметам;
- Устав школы;
- Основная общеобразовательная программа школы.

Структура и содержание учебного плана

Учебный год начинается 1 сентября и завершается в сроки, установленные календарным учебным графиком. С учётом каникул, выходных дней и государственных праздников продолжительность учебного года устанавливается 34 учебные недели для учащихся 5-8 классов, 33 учебные недели для учащихся 9-11 классов (без учёта ГИА).

Учащиеся 5 классов обучаются по пятидневной учебной неделе, 7-9 классы по шестидневной.

В учебном плане школы приводится годовое количество часов по всем предметам. Это позволит учителям и другим педагогам школы быть более мобильными в использовании различных форм организации деятельности учащихся по предметам (например, планировать уроки-экскурсии, походы, соревнования и др., вынося их на отдельные дни с учетом режима работы учреждений дополнительного образования, культуры области, социальных партнёров школы). Годовое распределение часов по предметам создаёт дополнительные организационные ресурсы для администрации школы при осуществлении качественной замены временно отсутствующих педагогов (курсы, участие педагогов в мероприятиях, проводимых органами управления образованием и т.д.). Годовое распределение часов более эффективно при использовании модели нелинейного расписания уроков, которая позволяет чередовать учебную и внеурочную деятельность в рамках реализации основной общеобразовательной программы общего образования.

На уровне основного общего образования 28 классов-комплектов: 5х классов – 8 комплектов, 6х классов – 7 комплектов, 7х классов – 5 комплектов, 8х классов – 5 комплектов, 9х классов – 2 комплекта.

Учебный план школы в соответствии с ФГОС ООО:

- фиксирует максимальный объём учебной нагрузки обучающихся;
- определяет (регламентирует) перечень учебных предметов, курсов и время, отводимое на их освоение и организацию;
- распределяет учебные предметы, курсы по классам и учебным годам.

Обязательная часть учебного плана основной школы определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей для всех имеющих государственную аккредитацию образовательных учреждений, реализующих основную общеобразовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения. Учебное время, отводимое на изучение учебных предметов обязательной части, составляет не менее 70% от максимального объёма учебной нагрузки обучающихся.

С учётом рекомендованных к использованию примерных программ по родному языку, утверждённого Федерального перечня учебников и имеющихся кадровых ресурсов Школа предлагает для изучения в качестве родной литературы русскую литературу. Родители (законные представители) обучающихся могут реализовать право изучать другой язык из числа языков народов России в рамках договора о сетевом взаимодействии с другими образовательными организациями. В соответствии с «Порядком зачёта результатов освоения учащимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность» школы, засчитывает результаты освоения предмета.

Программа курса «Основы исследовательской и проектной деятельности» в 8х классах интегрируется с предметной областью «Технология» и/или обязательными предметами углублённого изучения в соответствии с направлением профиля обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса, определяет содержание образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), школы, учредителя школы.

Время, отводимое на данную часть учебного плана, которое составляет – до 30% от максимального объёма учебной нагрузки обучающихся может быть использовано на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных предметов обязательной части;
- введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательного процесса.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса, включает в себя:

- внутрипредметные модули по предметам обязательной части учебного плана;
- часть учебного плана, направленная на реализацию основной общеобразовательной программы школы, в которой находит своё отражение специфика школьного образования: набор предметов (модулей) и время, отводимое на их изучение, определяется педагогическим советом школы. Изучение учебных предметов данного раздела учебного плана школы является обязательным для всех учащихся.

Учащимся 5классов предлагается курс «Клуб интеллектуалов», представляющий

собой набор межпредметных модулей. Цель курса – погружение в предметные области, которое знакомит учащихся с основными направлениями профилизации, предусмотренными ООП ООО школы.

В рамках реализации Концепции преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы, курс технологии в 58 классах построен на модульном принципе, когда учащиеся выбирают 2 – 4 модуля. Отдельные модули (Информационные технологии, основы кулинарии) проводятся в составе смешанных (девочки и мальчики) групп. В 8х классах преподаётся интегрированный курс ИЗО и технологии «Основы дизайна». Элементом курса технологии в 8х классах может быть индивидуальный или групповой проект, который предьявляется к защите в рамках интегрированного курса «Основы исследовательской и проектной деятельности».

Часть учебного плана, формируемая обучающимися и их родителями (законными представителями). Обучающиеся и их родители самостоятельно осуществляют выбор конкретных учебных предметов (модулей) из числа предлагаемых педагогическим коллективом школы. Выбор обучающихся и их родителей закрепляется приложением к договору о предоставлении общего образования между школой и законными представителями обучающегося.

В рамках программы профильного обучения обучающиеся 59 классов и их родители осуществляют выбор направления профиля, что подразумевает набор учебных предметов (модулей), обязательных для изучения обучающимися. В соответствии с имеющимся опытом, материально-технической базой, кадровым потенциалом, сложившимися связями с социальными партнёрами, школы предлагает обучающимся следующие направления профиля: физико-математическое, социально-экономическое, химико-биологическое, социально-гуманитарное, лингвистическое. Набор направлений профилизации может изменяться в соответствии с запросами обучающихся и их родителей.

Для развития потенциала одарённых и талантливых детей с участием самих обучающихся и их семей школа может разрабатывать индивидуальные учебные планы, в рамках которых формируется индивидуальная траектория развития обучающегося (содержание дисциплин, курсов, модулей, темп и формы образования). Реализация индивидуальных учебных планов может быть организована в том числе с помощью дистанционного образования, с использованием электронных образовательных ресурсов. Реализация индивидуальных учебных планов, программ сопровождается тьюторской поддержкой.

При проведении занятий по иностранному языку и второму иностранному языку (5-9 кл.), технологии (5-8 кл.), а также по физике и химии (во время проведения практических занятий) осуществляется деление классов на две группы. Деление классов на группы численностью как правило не менее 12 человек возможно также:

- при формировании классов с двумя профильными группами (при проведении занятий по предметам профиля);
- при проведении практических, лабораторных занятий, в рамках проектной деятельности по предметам профиля;
- при проведении уроков по предметам ГИА.

Формирование групп возможно не только из учащихся одного класса, но и всей параллели.

Для организации индивидуальной исследовательской работы с учащимися в рамках курса «Основы исследовательской и проектной деятельности» (8 класс) могут формироваться (и тарифицироваться педагогам) группы численностью от пяти человек.

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся по итогам учебного года.

Организация промежуточной аттестации:

Промежуточная аттестация по итогам учебного года	Проводится по всем предметам учебного плана. Проводится после завершения изучения курса в соответствии с расписанием уроков. Осуществляется в форме учёта результатов оценочных процедур, проводимых в течение учебного года, и процедуры (итоговой письменной работы, которая может носить интегрированный характер). Годовые оценки выставляются как среднее арифметическое оценок за учебные периоды (четверти) и оценки за промежуточную аттестацию по итогам учебного года.
--	---

общеобразовательный

Предметные области	учебные предметы	Объём учебных часов															
	классы/ части учебного плана	5 класс			6 класс (2023/24)			7 класс (2024/25)			8 класс (2025/26)			9 класс (2026/27)			всего
		в нед.	Обяз.	выбор	в нед.	Обяз.	выбор	в нед.	Обяз.	выбор	в нед.	Обяз.	выбор	в нед.	Обяз.	выбор	
Русский язык и литература	Русский язык	5	150	20	5	150	20	5	145	25	3	77	25	3	99		711
	Литература	2	68		2	68		2	68		2	68		3	99		371
Родной язык и родная литература	Родной язык										1	34		0			34
	Родная литература				1	34								0			34
Иностранные языки	Иностранный язык	3	102		3	102		3	102		3	102		3	99		507
	Второй иностранный язык													0			
Математика и информатика	Математика	5	140	30	5	140	30	5	170		5	170		6	198		878
	Информатика							1	34		1	34		1	33		101
Общественнонаучные предметы	История	2	60	8	2	60	8	2	60	8	2	60	8	2	66		338
	Обществознание				0,5	17		1	34		1	34		1	33		118
	География	1	25	9	1	25	9	2	68		2	68		2	55	11	270
	ОДНК				1	34											
Естественнонаучные предметы	Биология	1	25	9	1	34		1	34		2	55	13	2	66		236
	Физика							2	58	10	2	58	10	2	56	10	202
	Химия										2	68		2	66		134
Искусство	Изобразительное искусство	1	25	9	1	25	9	1	25	9	0,5	17		0			119
	Музыка	1	25	9	1	25	9	1	25	9				0			102
Технология	Технология	2	68		2	68		1	34		0,5	17		0			187
Физическая культура и	Физическая культура	2	68		2	68		2	68		2	68		2	68		340

основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности										0,5	17		0,8	25		42
Индивидуальный проект											0,5	17		0			17
Часть, формируемая участниками образовательных отношений (выбор минимум 4 учебных часов, максимум учебных часов)																	
Русский язык																34	33 67
Математика. Решение задач										34						34	33 101
Обществознание. Основы социальной психологии										34						34	68
Обществознание. Углубление.																	33 33
География.																	66 66
Профориентация																	8 8
Технология										34						34	68
МПИМ*		4		136	2,5		85			34						68	357
ЭК в рамках профильного дня																	31 31
Курсы по выбору		4		230	2,5		85	4		136	6		204	6		204	239
всего	часов	29	756	230	30	850	170	33	925	197	36	964	260	36	963	225	5540
	доли		76,7	23,3		80,0	20,0		82,4	17,6		78,8	21,2		81,1	18,9	
Всего часов урочной деятельности				986			1020			1122			1224			1188	5540
лингвистический																	
Предметные области	учебные предметы	Объём учебных часов															
	классы/ части учебного плана	5 класс			класс (2023/24)			7 класс (2024/25)			8 класс (2025/26)			9 класс (2026/27)			всего
		в нед.	обязат	выбор	в нед.	обязат	выбор	в нед.	обязат	выбор	в нед.	обязат	выбор	в нед.	обязат	выбор	
Русский язык и литература	Русский язык	5	150	20	5	150	20	5	145	25	3	77	25	3	99		711
	Литература	2	68		2	68		2	68		2	68		3	99		371
Родной язык и родная литература	Родной язык										1	34		0			34
	Родная литература				1	34								0			34

Английский язык. Science.				34				34										
Английский язык. Звёздная грамматика										34			34				68	
Английский язык. Углубление.																66		
Профориентация																8	8	
МПМ*				51				34									119	
ЭК в рамках профильного дня										34			85			33	152	
Курсы по выбору		3		213	2,5			85	3		102	5		170	6		198	802
всего	часов	29	790	196	30	816	204	33	959	163	36	998	226	36	961	227	5540	
	доли		76,7	23,3		80,0	20,0		85,5	14,5		81,5	18,5		80,9	19,1		
Всего часов урочной деятельности				986				1020			1122			1224			1188	5540

экономический/ 5лингвоматематический

Предметные области	учебные предметы классы/ части учебного плана	Объём учебных часов															всего
		5 класс			класс (2023/24)			7 класс (2024/25)			8 класс (2025/26)			9 класс (2026/27)			
		в нед.	обязат	выбор	в нед.	обязат	выбор	в нед.	обязат	выбор	в нед.	обязат	выбор	в нед.	обязат	выбор	
Русский язык и литература	Русский язык	5	150	20	5	150	20	5	145	25	3	77	25	3	99		711
	Литература	2	68		2	68		2	68		2	68		3	99		371
Родной язык и родная литература	Родной язык										1	34		0			34
	Родная литература				1	34								0			34
Иностранные языки	Иностранный язык	3,5	119		3,5	119		3,5	119		3,5	119		3	99		575
	Второй иностранный язык													0			
Математика и информатика	Математика	5	140	30	5	140	30	5	170		5	170		6	198		878
	Информатика							1	34		1	34		1	33		101

ЭК в рамках профильного дня													102			31	133
Курсы по выбору		3,5		119	2		68	2,5		85	4,5		153	6,2		204,6	459
всего	часов	29	773	213	30	833	187	33	942	180	36	981	243	36	963	225	5540
	доли		76,7	23,3		81,7	18,3		84,0	16,0		80,1	19,9		81,1	18,9	
Всего часов урочной деятельности				986			1020			1122			1224			1188	5540
Физико математический																	
Предметные области	учебные предметы	Объём учебных часов															
	классы/ части учебного плана	5 класс			класс (2023/24)			7 класс (2024/25)			8 класс (2025/26)			9 класс (2026/27)			всего
		в нед.	обязат	выбор	в нед.	обязат	выбор	в нед.	обязат	выбор	в нед.	обязат	выбор	в нед.	обязат	выбор	
Русский язык и литература	Русский язык	5	150	20	5	150	20	5	145	25	3	77	25	3	99		711
	Литература	2	68		2	68		2	68		2	68		3	99		371
Родной язык и родная литература	Родной язык										1	34		0			34
	Родная литература				1	34								0			34
Иностранные языки	Иностранный язык	3	102		3	102		3	102		3	102		3	99		507
	Второй иностранный язык													0			
Математика и информатика	Математика	5	140	30	5	140	30	5	170		5	170		6	198		878
	Информатика							1	34		1	34		1	33		101
Общественнонаучные предметы	История	2	60	8	2	60	8	2	60	8	2	60	8	2	66		338
	Обществознание				0,5	17		1	34		1	34		1	33		118
	География	1	25	9	1	25	9	2	68		2	68		2	55	11	270
	ОДНК				1	34											
Естественнонаучные предметы	Биология	1	25	9	1	34		1	34		2	55	13	2	66		236
	Физика							2	58	10	2	58	10	2	56	10	202

	Химия										2	68		2	66		134
Искусство	Изобразительное искусство	1	25	9	1	25	9	1	25	9	0,5	17		0			119
	Музыка	1	25	9	1	25	9	1	25	9				0			102
Технология	Технология	2	68		2	68		1	34		0,5	17		0			187
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	68		2	68		2	68		2	68		2	68		340
	Основы безопасности жизнедеятельности										0,5	17		0,8	25		42
Индивидуальный проект											0,5	17		0			17
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																	
Математика. Наглядная геометрия.				34			34										
Математика. Углубление										68			68			66	202
Информатика. Углубление				34			34			34			34			33	169
Физика. Углубление										34			34			66	134
Профориентация																8	8
МПИМ*				68													102
ЭК в рамках профильного дня													68			31	99
Курсы по выбору		4		136	2,5		85	4		136	6		204	6,2		204,6	799,6
всего	часов	29	756	230	30	816	204	33	925	197	36	964	260	36	963	225	5540
	доли		76,7	23,3		80,0	20,0		82,4	17,6		78,8	21,2		81,1	18,9	
Всего часов урочной деятельности				986			1020			1122			1224			1188	5540
социально гуманитарный																	
Предметные области	учебные предметы	Объём учебных часов															
	классы/ части учебного плана	5 класс			класс (2023/24)			7 класс (2024/25)			8 класс (2025/26)			9 класс (2026/27)			всего
		в нед.	обязат	выбор	в нед.	обязат	выбор	в нед.	обязат	выбор	в нед.	обязат	выбор	в нед.	обязат	выбор	

Русский язык и литература	Русский язык	5	150	20	5	150	20	5	145	25	3	77	25	3	99		711
	Литература	2	68		2	68		2	68		2	68		3	99		371
Родной язык и родная литература	Родной язык										1	34		0			34
	Родная литература				1	34								0			34
Иностранные языки	Иностранный язык	3	102		3	102		3	102		3	102		3	99		507
	Второй иностранный язык													0			
Математика и информатика	Математика	5	140	30	5	140	30	5	170		5	170		6	198		878
	Информатика							1	34		1	34		1	33		101
Общественнонаучные предметы	История	2	60	8	2	60	8	2	60	8	2	60	8	2	66		338
	Обществознание				0,5	17		1	34		1	34		1	33		118
	География	1	25	9	1	25	9	2	68		2	68		2	55	11	270
	ОДНК				1	34											
Естественнонаучные предметы	Биология	1	25	9	1	34		1	34		2	55	13	2	66		236
	Физика							2	58	10	2	58	10	2	56	10	202
	Химия										2	68		2	66		134
Искусство	Изобразительное искусство	1	25	9	1	25	9	1	25	9	0,5	17		0			119
	Музыка	1	25	9	1	25	9	1	25	9				0			102
Технология	Технология	2	68		2	68		1	34		0,5	17		0			187
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	68		2	68		2	68		2	68		2	68		340
	Основы безопасности жизнедеятельности										0,5	17		0,8	25		42
Индивидуальный проект											0,5	17		0			17
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																	
История в лицах.											34						34
История и культура края											34		34				68
Обществознание. Экономика.													34				34

	Второй иностранный язык													0			
Математика и информатика	Математика	5	140	30	5	140	30	5	170		5	170		6	198		878
	Информатика							1	34		1	34		1	33		101
Общественнонаучные предметы	История	2	60	8	2	60	8	2	60	8	2	60	8	2	66		338
	Обществознание				0,5	17		1	34		1	34		1	33		118
	География	1	25	9	1	25	9	2	68		2	68		2	55	11	270
	ОДНК				1	34											
Естественнонаучные предметы	Биология	1	25	9	1	34		1	34		2	55	13	2	66		236
	Физика							2	58	10	2	58	10	2	56	10	202
	Химия										2	68		2	66		134
Искусство	Изобразительное искусство	1	25	9	1	25	9	1	25	9	0,5	17		0			119
	Музыка	1	25	9	1	25	9	1	25	9				0			102
Технология	Технология	2	68		2	68		1	34		0,5	17		0			187
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	68		2	68		2	68		2	68		2	68		340
	Основы безопасности жизнедеятельности										0,5	17		0,8	25		42
Индивидуальный проект											0,5	17		0			17
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																	
Биология. Экология животных.											34						
Биология. Углубление													34			83	117
Введение в химию.											68						
Химия. Углубление													34			83	117
Профориентация																8	8
МПИМ*				136				85									255
ЭК в рамках профильного дня										34			136			30	200

Курсы по выбору		4		136	2,5		85	4		136	6		204	6,2		204,6	799,6
всего	часов	29	756	230	30	816	204	33	925	197	36	964	260	36	963	225	5540
	доли		76,7	23,3		80,0	20,0		82,4	17,6		78,8	21,2		81,1	18,9	
Всего часов урочной деятельности				986			1020			1122			1224			1188	5540