

Приложение № 1
к основной образовательной программе
основного общего образования

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 63
с углубленным изучением отдельных предметов имени Мельникова Н.И.»
городского округа Самара

СОГЛАСОВАН: на заседании Совета МБОУ «Школа №63»г.о. Самара (протокол №1 от 28.08.2025) Секретарь Совета Школы <u>И.Л.Лазукова</u> «28» <u>августа</u> 2025г.	РАССМОТРЕН: на заседании ПЕДАГОГИЧЕСКОГО СОВЕТА МБОУ «Школа №63»г.о. Самара (протокол №1 от 28.08.2025) Секретарь ПС Школы <u>О.О.Хрущёва</u> «28» <u>августа</u> 2025г.	УТВЕРЖДЕН: Директором МБОУ «Школа №63»г.о. Самара <u>О.Ю.Цибарева</u> (приказ по школе №300 -од от «28» <u>августа</u> 2025 г.)
--	--	--

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ПЛАН ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
основного общего образования
на 2025 – 2026 учебный год

Самара городской округ, Самарская область 2025

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план основного общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Школа № 63 с углубленным изучением отдельных предметов имени Мельникова Н.И.» городского округа Самара (далее - учебный план) для 5-9 классов, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, соответствующую ФГОС ООО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам (Вариант 2).

Учебный план является частью образовательной программы муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Школа № 63 с углубленным изучением отдельных предметов имени Мельникова Н.И.» городского округа Самара, разработанной в соответствии с ФГОС основного общего образования, с учетом Федеральной образовательной программы основного общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21, СанПиН 2.4.0331-23.

- Учебный план разработан в соответствии с:
- - Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;
- - СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 года № 2);
- - Приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 (ред. от 08.11.2022 № 955) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;

- - Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 16.11.2022 №993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования»
- - Приказами Министерства просвещения РФ от 27.12.2023 г. № 1028, 19.03.2024 г. № 171, 01.02.2024 г. № 62, 09.10.2024 г. № 704 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- Основной образовательной программой основного общего образования МБОУ «Школа №632 г. о. Самара, утвержденная приказом от 28 августа 2024г. № 308 – од (с изменениями Приказ № 300-од от 28.08.2025) ;
- Адаптированной образовательной программой основного общего образования МБОУ «Школа №632 г. о. Самара, утвержденная приказом от 28 августа 2024г. № 308 – од (с изменениями Приказ № 300-од от 28.08.2025) ;
- Уставом МБОУ «Школа № 63» г.о. Самара (Утверждён распоряжением первого заместителя главы городского округа Самара от 05.11.2024г. №3954);
- Календарным учебным графиком МБОУ «Школа № 63» г.о. Самара (Согласован Советом Школы, принят Педагогическим советом, утвержден директором Школы (Приказ № 300-од, от 28.08.2025г.)

Учебный план составлен в соответствии с методическими рекомендациями федерального и регионального уровней.

Учебный год в муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 63 с углубленным изучением отдельных предметов имени Мельникова Н.И.» городского округа Самара начинается 01.09.2025 и заканчивается 26.05.2026.

Продолжительность учебного года в 5-9 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 5-9 классов проводятся по 6-ти дневной учебной неделе.

Образовательный процесс организован в 2 смены

В 1 смену учатся: 5, 9 классы и 6-8 классы с **углубленным изучением математики**; во 2 смену обучаются 6в, 7в, 8в классы.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 5 классе – 32 часа, в 6 классе – 33 часа, в 7 классе – 35 часов, в 8-9 классах – 36 часов.

Продолжительность урока составляет (академический час) 40 минут.

Суммарный объем домашнего задания по всем предметам для каждого класса не должен превышать продолжительность выполнения 2 часа – для 5 класса, 2,5 часа для 6 - 8 классов, 3,5 часа – для 9 -11 классов.

Домашнее задание на следующий урок задается на непосредственно текущем уроке, дублируется в электронный журнал не позднее 13.30 и 18.55 - времени окончания 1 и 2 смены.

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана составляют учебные предметы обязательных предметных областей.

Осуществляется реализация по обновленным ФГОС ООО в 5-8 классах, в 9 классах следующих предметов: «Химия», «Физика», «Информатика», «Математика», «Вероятность и статистика», ОБЗР (Основы безопасности и защиты Родины), «Труд (технология)», модуль «Введение в новейшую историю».

При изучении предметной области «Математика» в 7-х - 9-х классах реализуются модули: «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

В МБОУ «Школа № 63» г.о. Самара на основании экспертного заключения обеспечивается **углубленное изучение математики на уровне основного общего образования.** Реализуется образовательная программа углубленного изучения математики в следующих классах: 5а, 5б, 5в, 6а, 6б, 7а, 7б, 8а, 8б, 9а, 9б, 9в.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию программы **углубленного изучения по предмету «Математика» (5-9 классы).**

Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих увеличение количества часов для повышения качества образования по предметам, предметы по выбору.

Распределение часов части учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений в 2025-2026 учебном году

класс	Количество часов части, формируемой участниками образовательных отношений	Предмет и количество часов	Обоснование распределения часов из части, формируемой участниками образовательных отношений
5АБВ	5 часов	1 час-математика	на изучение математики на углубленном уровне
		1 час - информатика	пропедевтика информатики
		1 час - русской язык	увеличение кол-ва часов по предмету для формирования системы предметных навыков и личностных качеств, соответствующих требованиям ФГОС
		1 час - литература	увеличение кол-ва часов по предмету для формирования

			системы предметных навыков и личностных качеств, соответствующих требованиям ФГОС
		1час – введение в естественно - научные предметы. Физика. Химия.	раннее изучение предметов естественно - научного цикла (5-6 классы)
6АБ	5 часов	2 часа – математика	на изучение математики на углубленном уровне
		1 час - информатика	пропедевтика информатики
		1час – введение в естественно - научные предметы. Физика. Химия.	раннее изучение предметов естественно - научного цикла (5-6 классы)
		1 час - русской язык	увеличение кол-ва часов по предмету для формирования системы предметных навыков и личностных качеств, соответствующих требованиям ФГОС
6В	5 часов	1 час - математика	увеличение кол-ва часов по предмету – ликвидация учебных дефицитов
		1 час - русской язык	увеличение кол-ва часов по предмету для формирования системы предметных навыков и личностных качеств, соответствующих требованиям ФГОС
		1 час - литература	увеличение кол-ва часов по предмету для формирования системы предметных навыков и личностных качеств, соответствующих требованиям ФГОС
		1час – введение в естественно - научные предметы. Физика. Химия.	раннее изучение предметов естественно - научного цикла (5-6 классы)

		1 час - информатика	пропедевтика информатики
7АБ	5 часов	1 час – русский язык	увеличение кол-ва часов по предмету для формирования системы предметных навыков и личностных качеств, соответствующих требованиям ФГОС
		2 часа – математика	на изучение математики на углубленном уровне
		1 час - физика	раннее изучение предметов естественно - научного цикла физика, расширенное изучение, проведение практикумов
		1 час - биология	расширенное изучение предмета, проведение практикумов
7В	5 часов	1 час – русский язык	увеличение кол-ва часов по предмету для формирования системы предметных навыков и личностных качеств, соответствующих требованиям ФГОС
		2 часа – математика	увеличение кол-ва часов по предмету – ликвидация учебных дефицитов
		1 час - физика	раннее изучение предметов естественно - научного цикла физика, расширенное изучение, проведение практикумов
		1 час - биология	расширенное изучение предмета, проведение практикумов
		1 час – русский язык	увеличение кол-ва часов по предмету для формирования системы предметных навыков и личностных качеств, соответствующих требованиям ФГОС
8АБ	5 часов	2 часа - математика	на изучение математики на углубленном уровне
		1 час – русский язык	увеличение кол-ва часов по предмету для формирования системы предметных навыков и личностных качеств,

			соответствующих требованиям ФГОС
		1 час - физика	расширенное изучение предмета, проведение практикумов, выбор профиля ГИА
		1 час - информатика	расширенное изучение предмета, проведение практикумов, выбор профиля ГИА
8В	5 часов	2 часа- математика	увеличение кол-ва часов по предмету – ликвидация учебных дефицитов
		1 час – русский язык	увеличение кол-ва часов по предмету для формирования системы предметных навыков и личностных качеств, соответствующих требованиям ФГОС
		1 час - физика	расширенное изучение предмета, проведение практикумов, выбор профиля ГИА
		1 час - информатика	расширенное изучение предмета, проведение практикумов, выбор профиля ГИА
9АБВ	3,5 часа	3 часа -математика	на изучение математики на углубленном уровне
		0,5 часа - история	увеличение кол-ва часов по предмету – ликвидация учебных дефицитов
9Г	3,5 часа	2 часа - математика	увеличение кол-ва часов по предмету – ликвидация учебных дефицитов
		1 час – русский язык	увеличение кол-ва часов по предмету – ликвидация учебных дефицитов
		0,5 часа - история	увеличение кол-ва часов по предмету – ликвидация учебных дефицитов

В связи с поэтапным переходом на новую программу по учебному предмету «История» в 2025/2026 учебному году: 5-7 классы изучают данный предмет в объеме 3 часа в неделю, 8-классы - в объеме 2 часа в неделю. 9 классы - в объеме

2,5 часа в неделю, включая модуль «Введение в Новейшую историю России», изучается целостно, в количестве 17 часов - по окончании основного курса «История» (68 часов) в конце года.

В части предмета обществознание в 2025/2026 учебному году 5-7 классы не изучают данный предмет, 8-9 классы - изучают в объеме 1 час в неделю.

В МБОУ «Школа № 63» г.о. Самара языком обучения является **русский язык**.

При изучении предметов английский язык, труд (технология), информатика осуществляется деление учащихся на подгруппы.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная годовая аттестация обучающихся осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по четвертям.

Годовая промежуточная аттестация определяется «Положением о форме, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и проведения промежуточной аттестации обучающихся МБОУ Школы № 63 г.о. Самары» утвержденным приказом от 30.08.2023 № 264-ОД, а также «Положением о средневзвешенной системе оценки качества обучения», утвержденным приказом от 27.08.2020 № 200-ОД.

Формы проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится по предметам учебного плана: ««Изобразительное искусство», «Музыка», «Труд (технология)», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины» - в форме зачета результатов текущего оценивания, путем выведения годовых отметок.

Годовая отметка по предмету выставляется как среднее арифметическое четырех четвертных оценок с учетом «Положения о форме, периодичности,

порядке текущего контроля успеваемости и проведения промежуточной аттестации обучающихся».

Формы промежуточной аттестации на уровне основного общего образования (5-9 классы)

Предмет	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс
Русский язык	ВПР	ВПР	ВПР	ВПР	Тестовая работа в формате ОГЭ
Литература	Комплексная работа /ВПР	Комплексная работа /ВПР	Комплексная работа /ВПР	Комплексная работа /ВПР	Тестовая работа в формате ОГЭ
Иностранный язык (английский)	Тестирование/ ВПР	Тестирование/ ВПР	Тестирование/ ВПР	Тестирование/ ВПР	Тестовая работа в формате ОГЭ
Математика (углубленный уровень)	Контрольная работа	Контрольная работа	Собеседование по билетам в устной форме по геометрии Комплексная работа по алгебре	Тестовая работа в формате ОГЭ	Тестовая работа в формате ОГЭ
Математика (базовый уровень)	ВПР	ВПР	ВПР	ВПР	Тестовая работа в формате ОГЭ
Информатика	Комплексная работа*	Комплексная работа*	Комплексная работа /ВПР	Комплексная работа /ВПР	Тестовая работа в формате ОГЭ
История	Комплексная работа /ВПР	Комплексная работа /ВПР	Комплексная работа /ВПР	Комплексная работа /ВПР	Тестовая работа в формате ОГЭ
Обществознание	---	---	---	Комплексная работа /ВПР	Тестовая работа в формате ОГЭ
География	Комплексная работа /ВПР	Комплексная работа /ВПР	Комплексная работа /ВПР	Комплексная работа /ВПР	Тестовая работа в формате ОГЭ
Физика	---	---	Комплексная работа/ ВПР	Комплексная работа/ ВПР	Тестовая работа в формате ОГЭ
Химия	---	---	---	Комплексная работа	Тестовая работа в формате ОГЭ
Биология	Комплексная работа /ВПР	Комплексная работа /ВПР	Комплексная работа /ВПР	Комплексная работа /ВПР	Тестовая работа в формате ОГЭ

Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, в частности информационная безопасность, введение в естественно-научные предметы. Физика. Химия. - являются безотметочными и оцениваются «зачет» или «незачет».

Освоение основной образовательной программ основного общего образования завершается государственной итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования составляет 5 лет. Количество учебных занятий за 5 лет 5848 часов (что составляет не менее 5338 и более 5848 часов).

Наименование учебного курса																
Введение в естественно-научные предметы. Физика.Химия.	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Информатика	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3,5	3,5	3,5	3,5
ИТОГО недельная нагрузка	32	32	32	33	33	33	35	35	35	36	36	36	36	36	36	36
Количество учебных недель	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
Всего часов в год	1088	1088	1088	1122	1122	1122	1190	1190	1190	1224	1224	1224	1224	1224	1224	1224
Итого за уровень													5848			

План внеурочной деятельности основного общего образования

Занятия внеурочной деятельности для 1 смены проводятся во второй половине дня, с перерывом не менее чем через 20 минут после окончания уроков. Занятия внеурочной деятельности для обучающихся второй смены проводятся в первой половине дня и завершаются не менее, чем за 20 минут до начала уроков.

Внеклассическая деятельность тесно связана с дополнительным образованием детей в части создания условий для развития творческих интересов детей, включения их в художественную деятельность (Театральная студия).

Обучающимся и родителям (законным представителям) на выбор предлагается не менее 10 часов внеурочной деятельности. Группы формируются с письменного заявления родителей и возможностей образовательной организации по параллелям и разновозрастные группы.

Промежуточная аттестация проводится по каждому курсу внеурочной деятельности.

Направление	Курсы	Форма организации ВД	Формы промежуточной аттестации	Оценивание ВД
Интеллектуальные марафоны	Разговор о важном	Эвристические беседы	Собеседование	Зачет/незачет
ВД по формированию функциональной грамотности; проектная деятельность	Формирование функциональной грамотности	Клубное занятие	Проект	Зачет/незачет
ВД по организации деятельности ученических сообществ	ЦДИ, РДДМ, Юнармия, деятельность ученических сообществ	Сообщество	Проект, конкурс	Зачет/незачет
ВД по обеспечению безопасности жизни и здоровья	Спортивный клуб	Спортивные игры	Сдача нормативов, соревнования,	Зачет/незачет

			игра	
ВД по учебным предметам образовательной программы	Занимательная математика	Кружок	Решение олимпиадных задач	Зачет/незачет
ВД, направленная на развитие личности, профориентацию, предпрофильную подготовку	Мы живём в России (5-7)	Экскурсии. Беседы	Презентации, проект	Зачет/незачет
	Россия – мои горизонты	Практико - ориентированная деятельность	защита проекта	Зачет/незачет
	Рассказы по истории Отечества	Проектная деятельность	Собеседование, проект	Зачет/незачет
	Основы православной культуры	Кружок	Защита проекта	Зачет/незачет
	Театр	Студия	Спектакль, концерт	Зачет/незачет
	Хор	Студия	Концерт	
	Проф ориентация	Мастер-классы, экскурсии	Проект	Зачет/незачет
	Школьный музей	Сообщество	Проведение экскурсии, выставка, проект	Зачет/незачет
	История Самарского края	Практико- ориентированная деятельность	Собеседование	Зачет/незачет

ВД по реализации комплекса воспитательных мероприятий	Я, ты, он она – вместе целая страна	Деловые игры	Проект	Зачет/незачет
ВД по организации педагогической поддержки	Лабораторный практикум	Практические занятия	Лабораторная работа	Зачет/незачет
	Предпрофильные курсы	Экскурсии, проекты	Собеседование, проект	Зачет/незачет
	Умей вести за собой	Кружок	Проект	Зачет/незачет

План внеурочной деятельности (недельный)

	Направление ВД в соответствии с ФОП	Реализуемая программа		5а	5б	5в	6а	6б	6в	7а	7б	7в	8а	8б	8в	9а	9б	9в	9г
	Расчет общего количества часов на уровень ООО			4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	6	6	64
1	ВД по развитию личности, ее способностей, удовлетворения образовательных потребностей и интересов, самореализации и профориентации	Формирование функциональной грамотности	https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/ВУД_Программа-курса-внеклассной-деятельности.-Функциональная-грамотность-ООО_Новая.pdf	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0,5	0,5		
		Россия-мои горизонты	https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2025/08/rmg_2025.pdf				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
		Рассказы по истории Отечества	https://vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Fgosreestr.ru%2Fuploads%2Ffiles%2F1e5529b7faf04d391da411323400ebea.docx&utf=1	1	1	1													
		Театр https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/ВУД_ПРИ-курса-внеклассной-деятельности-Музыкальный-театр-начальное-общее-и-основное-общее-образование_Новая.pdf	https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/ВУД_ПРИ-курса-внеклассной-деятельности-Музыкальный-театр-начальное-общее-и-основное-общее-образование_Новая.pdf	1															
		Основы военной подготовки		0,5															
		Спортивный клуб (спортивные игры)	Авторы: Пешко А.В., Зайкина Л.В. Протокол МО № 1 от 28.08.2025. Пр. № от 29.08.2025	1															
		Хор Автор: Хабарова М.Е. Протокол МО № 1 от 28.08.2025. Пр. № от 29.08.2025	https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/ВУД_ПРИ-внеклассной-деятельности-Искусство-Музыка_Хоровое-пение_Новая.pdf	1															
		Школьный музей.	Автор: Мишина О.В. Протокол МО № 1 от 28.08.2025. Пр. № от 29.08.2025	0,5															
		Профориентация	https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/ВУД_ПРИ-внеклассной-деятельности-Профориентации_Новая.pdf											1		0,5			

			Профориентация-ООО_Новая.pdf															
2	ВД по организации деятельности ученических сообществ и воспитательные мероприятия	«Разговоры о важном»	https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2025/08/rov_2025.pdf	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		«Я, ты, он, она - вместе целая страна» https://институтвоспитания.рф/programmy-vospitaniya/ooy/programma-aktivnoy-sotsializatsii/	https://институтвоспитания.рф/programmy-vospitaniya/ooy/programma-aktivnoy-sotsializatsii/	1	1	1												
		ЦДИ, РДДМ, Юнармия, деятельность ученических сообществ														0,5		
		https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/	https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/%D0%92%D0%A3%D0%94%D0%9F%D0%A0%D0%9F%D0%BA%D1%83%D1%80%D1%81%D0%B0-												0,5			
3	ВД, направленная на организационное обеспечение учебной деятельности, осуществление педагогической поддержки социализации обучающихся																	
		Предпрофильные курсы													0,5	0,5	0,5	0,5
		информационная безопасность/цифровая гигиена https://iro63.ru/projects/tsifrovaya-transformatsiya-obrazovaniya/obespechenie-informatsionnoy-bezopasnosti-obuchayushchikhsya/	https://iro63.ru/projects/tsifrovaya-transformatsiya-obrazovaniya/obespechenie-informatsionnoy-bezopasnosti-obuchayushchikhsya/							1	1	1						
		Занимательная математика.	Авторы: Ромаданова Т.И., Русанова Н.В. Протокол № 1 от 28.08.25. Пр.№ от 29.08.2025			1	1	1					0,5					
		Лабораторный практикум по физике, химии, биологии (по выбору)	Авторы: Клещева И.Я., Глушинский С.В., Пажгина Л.С. Протокол № 1 от 28.08.25. Пр.№ от 29.08.2025										1					
		ИТОГО к финансированию		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
		ИТОГО на выбор обучающимся		10	10	10	10	10	10	10	10	10	12	12	12	12		

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ИНДИВИДУАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ НА ДОМУ по медицинским показаниям начального общего образования.

ИУП разрабатывается в соответствии с рекомендациями ПМПК, КЭК, ВК и на основе:

- Федеральная основная образовательная программа основного общего образования;
- Адаптированная ООП ООО НОДА (вариант 6.2) МБОУ Школы № 63 г.о. Самара (нормативный срок освоения 6 лет);
- Индивидуальный учебный план разработан в соответствии с Уставом МБОУ «Школа № 63» г.о. Самара (Утверждён распоряжением первого заместителя главы городского округа Самара от 05.11.2024г. №3954);
- Календарный учебный график на 2025 -2026 учебный год МБОУ «Школа № 63» г.о. Самара (Согласован Советом Школы, принят Педагогическим советом, утвержден директором Школы (Приказ № 300-од, от 28.08.2025г.);

Индивидуальный учебный план по медицинским показаниям составлен в соответствии с методическими рекомендациями федерального и регионального уровней.

Особенности Индивидуального учебного плана по медицинским показаниям.

Индивидуальное обучение детей – гарантированное право на получение общего образования.

Задача школы – осуществить это право, ознакомить родителей (законных представителей) учащихся с существующими законодательными и нормативными актами, создать необходимые условия для достижения обучающимися данной категории образовательного стандарта, обеспечить качественное образование и оптимальную интеграцию в общество ребёнка, попавшего в сложную жизненную ситуацию.

Организация образовательного процесса имеет свои особенности в зависимости от психофизического развития и возможностей обучающихся. Этими особенностями являются, во-первых, разные сроки освоения образовательных программ (возможно их увеличение для детей с ОВЗ организаций занятий с обучающимися по рекомендациям ПМПК, КЭК, ВК

(организация коррекционно - развивающих занятий), гибкость моделирования индивидуального учебного плана по согласованию с родителями. В учебном плане индивидуального обучения представлены все предметные области, соответствующие ФГОС НОО. Учебный план индивидуального обучения позволяет реализовать стандарт начального общего образования в полном объёме.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная годовая аттестация обучающихся осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по четвертям.

Годовая промежуточная аттестация определяется «Положением о форме, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и проведения промежуточной аттестации обучающихся МБОУ Школы № 63 г.о. Самары» утвержденным приказом от 28.08.2025 № 300-од, а также «Положением о средневзвешенной системе оценки качества обучения», утвержденным приказом от 28.08.2025 № 300-од.

Формы проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится по всем предметам учебного плана: - в форме зачета результатов текущего оценивания, путем выведения годовых отметок.

Годовая отметка по предмету выставляется как среднее арифметическое четырёх четвертных оценок с учетом «Положения о форме, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и проведения промежуточной аттестации обучающихся, кроме русского языка и математики, и предметов, выбранных для сдачи ОГЭ в 9-х классах.

Формы промежуточной аттестации на уровне основного общего образования (5-9 классы)

Предмет	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс
Русский язык	Тестовая работа	Тестовая работа	Тестовая работа	Тестовая работа	Тестирование в формате ОГЭ
Математика	Тестовая работа	Тестовая работа	Тестовая работа	Тестовая работа	Тестирование в формате ОГЭ
Предметы, выбранные обучающимися для сдачи ОГЭ/ГВЭ					Тестирование в формате ОГЭ/ГВЭ

Освоение основной образовательной программы основного общего образования завершается государственной итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования составляет 5 лет.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ИНДИВИДУАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ НА ДОМУ по медицинским показаниям

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю									
		5ИУП	5 само образование	6ИУП	6 само образование	7ИУП	7само образование	8ИУП	8само образование	9ИУП	9само образование
Обязательная часть											
Русский язык и литература	Русский язык	3	3	4	3	3	2	2	2	2	2
	Литература	2	2	2	1	1	1	1	1	1.25	1.75
Иностранные языки	Иностранный язык	1,5	1,5	1,5	1,5	1	2	1	2	1	2
Математика и информатика	Математика	3	3	3	3	0	0	0	0	0	0
	Алгебра	0	0	0	0	2	2	2	2	2	2
	Геометрия	0	0	0	0	1,5	1,5	1,5	1,5	1	1
	Вероятность и статистика	0	0	0	0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	Информатика	0	0	0	0	0.5	0.5	0.5	1.5	0.5	0.5
Общественно-научные предметы	История	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1	1	1.25	1.75
	Обществознание	0	0	0	0	0	0	0.5	0.5	0.5	0.5
	География	0.5	0.5	0.5	0.5	1	1	1	1	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	0	0	0	0	1	2	1	2	1.25	1.75
	Химия	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
	Биология	0.5	0.5	0.5	0.5	1	1	1	1	1	1
Искусство	Изобразительное искусство	0.25	0.75	0.25	0.75	0.25	0.75	0	0	0	0
	Музыка	0.25	0.75	0.25	0.75	0.25	0.75	0.25	0.75	0	0
Технология	Труд(технология)	0.25	1.75	0.25	1.75	0.25	1.75	0.25	0.75	0.25	0.75
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	0.25	1.75	0.25	1.75	0.25	1.75	0.25	1.75	0.25	2.75
	Основы безопасности и защиты Родины	0	0	0	0	0	0	0.25	0.75	0.25	0.75
Итого		13	17	14	17	15	20	15	21	15	21
Часть, формируемая участниками образовательных отношений											
Наименование учебного курса											
Коррекционно-развивающие занятия(ПМПК)/Внеурочная деятельность/ИУП		2	Часы в рамках работы психолога/	1	1/Часы в рамках работы психолога/	0	Часы в рамках работы психолога/	0	Часы в рамках работы психолога/	0	Часы в рамках работы психолога/

		логопеда								
Итого	2	0	1	1	0	0	0	0	0	
ИТОГО недельная нагрузка	15	17	15	18	15	20	15	21	15	21
Итого		32		33		35		36		36
Количество учебных недель	34		34		34		34		34	
Всего часов в год	510		510		510		510		510	