

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ПРОСТОЙ  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Документ отписан на официальный сайт: 4smeda.ru

Уполномоченное лицо – руководитель образовательного учреждения:

Кубанова Валентина Николаевна

Действителен с 18.07.2024, 12:01

Ключ подписи: 00FE3DB85876820BB33E81BF4D29E279F

К ООП СОО, утверждённой приказом по  
школе от 29.08.2025 № 383

**УТВЕРЖДЁН**  
приказом МБОУ «СОШ № 4  
имени маршала Ф. И. Толбухина»  
г. Симферополя  
от 29.08.2025 г. № 384

**ПРИНЯТ**

педагогическим советом  
МБОУ «СОШ № 4  
имени маршала Ф.И. Толбухина»  
г. Симферополя  
(протокол от 28.08.2025 г. № 13)

**ПРИНЯТ**  
управляющим советом  
МБОУ «СОШ № 4  
имени маршала Ф.И. Толбухина»  
г. Симферополя  
(протокол от 26.08.2025 г. № 3)

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**10-11 класс**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 4  
ИМЕНИ МАРШАЛА Ф.И. ТОЛБУХИНА»  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ СИМФЕРОПОЛЬ  
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

**на 2025/2026 учебный год**

## 1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план составлен для основной общеобразовательной программы среднего общего образования в соответствии:

- с пунктом 6 части 3 статьи 28, статьей 30 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
  - СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
  - СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
  - ФГОС СОО, утвержденным приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 (с изменениями);
  - Приказом Минпросвещения России от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»;
  - ФОП СОО, утвержденной приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371 (с изменениями);
  - письмами Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 27.03.2025 № 1937/01-15, от 26.05.2025 № 3325/01-14.
- Устав МБОУ «СОШ № 4 им. Ф.И. Толбухина» г. Симферополя
- Положение о формах, периодичности, порядке текущего контроля, промежуточной аттестации обучающихся в МБОУ «СОШ № 4 им. Ф.И. Толбухина» г. Симферополя» протокол педсовета № 15 от 30.08.2024

Учебный план фиксирует общий объем нагрузки, максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение, по классам и учебным предметам.

В основу учебного плана положен вариант федерального учебного плана Федеральной образовательной программы среднего общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371 (с изменениями).

### Профили обучения

- многопрофильный 10-Б и 11-А классы

- технологический (информационно-технологический) вариант 2 предпрофессионального инженерного класса;
- естественно-научный предпрофессионального медицинского класса.

- социально-экономический (вариант 1) 10-А класс.

Учебный план предусматривает двухлетний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования. Продолжительность учебного года на уровне среднего образования составляет 34 недели.

В МБОУ «СОШ № 4 имени маршала Ф. И. Толбухина» г. Симферополя установлен режим пятидневной учебной недели. Образовательная недельная нагрузка равномерно распределена в течение учебной недели и соответствует требованиям санитарных норм СанПиН 1.2.3685-21. Объем максимально допустимой образовательной нагрузки в течение дня в 10-11-х классах – не более семи уроков.

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебных предметов, курсов, модулей из обязательной части учебного плана и части, формируемой участниками образовательных отношений, в совокупности не превышает величину недельной образовательной нагрузки:

- в 10-11-х классах –34 часа в неделю.

Общее количество часов учебных занятий за два года будет составлять не менее 2170 часов и не более 2516 часов.

Учебный план состоит из двух частей – обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

### **Обязательная часть учебного плана**

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Урочная деятельность направлена на достижение обучающимися планируемых результатов освоения программы среднего общего образования с учетом обязательных для изучения учебных предметов.

Обязательная часть учебного плана включает в себя следующие предметные области:

1. «Русский язык и литература».
2. «Иностранные языки».
3. «Математика и информатика».
4. «Общественно-научные предметы».
5. «Естественно-научные предметы».
6. «Физическая культура»
7. «Основы безопасности и защиты Родины».

Обучение в МБОУ «СОШ № 4 имени маршала Ф. И. Толбухина» г. Симферополя ведется на русском языке. Учебный план не предусматривает преподавание учебных предметов «Родной язык» и «Родная литература» предметной области «Родной язык и родная литература», так как родители

обучающихся в заявлении не выразили желания изучать указанные учебные предметы.

Учебный план не предусматривает преподавание и изучение предмета «Второй иностранный язык» в рамках обязательной предметной области «Иностранные языки», так как родители в заявлении не выразили желания изучать учебный предмет.

В рамках учебного предмета «Математика» предусмотрено изучение учебных курсов «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

На уровне СОО суммарный объем домашнего задания по всем предметам для каждого класса не превышает продолжительности выполнения – 3,5 часа. Образовательной организацией осуществляется координация и контроль объема домашнего задания обучающихся каждого класса по всем предметам в соответствии с Гигиеническими нормативами.

Домашнее задание на следующий урок задается на текущем уроке, дублируется в электронном журнале не позднее времени окончания учебного дня – 16 ч. Для выполнения задания, требующего длительной подготовки (например, подготовка доклада, реферата, оформление презентации, заучивание стихотворений), предоставляется достаточное количество времени.

Использование электронных средств обучения в ходе реализации образовательной деятельности, включая выполнение домашних заданий, внеурочную деятельность, проводится в соответствии с Санитарно-эпидемиологическими требованиями и Гигиеническими нормативами.

При проведении занятий по информатике осуществляется деление классов на две группы при наличии 25 человек в классе.

Учебный план 10-11 классов формируется с учетом профиля получаемой специальности за счёт введения предметов, изучаемых на углублённом уровне, соответствующих по содержанию, целям и задачам, требованиям пунктов 7.1 и 8.1 Стандарта. (в ред. Приказа Минпросвещения РФ от 12.08.2022 № 732

ОУ в 2025/2026 учебном году продолжает реализацию проекта предпрофессионального образования «Инженерный класс» в 10-Б (1 гр.) и в 11-А (1 гр.) классе. Проект предполагает сотрудничество с вузами РК (ГБОУВО КИПУ им. Ф. Якубова) для проведения профильных курсов внеурочной деятельности, практических занятий. «Медицинский класс» в 10-Б (2 гр) и в 11-А (2 гр.) классе. Проект предполагает сотрудничество с Федеральным государственным автономным образовательным учреждением высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского».

## **Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений**

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, используется:

1. На увеличение учебных часов, отводимых на изучение курсов по выбору, модулей по профилю обучения:
  - в 10-А классе 2 часа на курс по выбору «Сложные вопросы изучения истории». Целью курса по выбору является углублённое изучение отечественной и зарубежной истории.
  - в 10-Б классе:
    - 1 час на курс по выбору «Решение задач повышенной сложности по информатике». Целью курса по выбору является обучение приёмам самостоятельной деятельности и творческому подходу к любой проблеме. Данный курс имеет прикладное и общеобразовательное значение, способствует развитию логического мышления учащихся, систематизации знаний при подготовке к выпускным экзаменам (модуль информационно-технологический);
    - 1 час на курс по выбору «Экспериментальная химия». Целью курса по выбору является введение учащихся в экспериментальную общую химию (модуль естественно-научный).
    - 1 час на курс по выбору «Биология в медицине». Целью курса по выбору является создание условий для овладения учащимися основными медицинскими терминами и понятиями, умением применять их на практике, расширение знаний по биологии, формирование интереса к профессиям, связанным с медициной (модуль естественно-научный)
    - 1 час на курс по выбору «Основы латинского языка и медицинской терминологии». Целью курса по выбору является усвоение учащимися грамматики и лексических единиц латинского языка в объёме, необходимом для чтения, понимания анатомических, клинических и фармацевтических терминов и принципов их этимологии. (Приложение 2)
- в 11-А классе:
  - 1 час на курс по выбору «Решение задач повышенной сложности по информатике». Целью курса по выбору является обучение приёмам самостоятельной деятельности и творческому подходу к любой проблеме. Данный курс имеет прикладное и общеобразовательное значение, способствует развитию логического мышления учащихся, систематизации знаний при подготовке к выпускным экзаменам (модуль информационно-технологический);
  - 1 час на курс по выбору «Экспериментальная химия». Целью курса по выбору является введение учащихся в экспериментальную общую химию (модуль естественно-научный).

- 1 час на курс по выбору «Биология в медицине». Целью курса по выбору является создание условий для овладения учащимися основными медицинскими терминами и понятиями, умением применять их на практике, расширение знаний по биологии, формирование интереса к профессиям, связанным с медициной (модуль естественно-научный)
- 1 час на курс по выбору «Основы латинского языка и медицинской терминологии». Целью курса по выбору является усвоение учащимися грамматики и лексических единиц латинского языка в объеме, необходимом для чтения, понимания анатомических, клинических и фармацевтических терминов и принципов их этимологии.
- 1 час на курс по выбору «Трудные случаи орфографии и пунктуации русского языка». Целью курса по выбору является обобщение и систематизация знаний за курс средней школы и повышение уровня практической грамотности.

2. На курсы внеурочной деятельности из перечня, предлагаемого по выбору родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся. Содержание, формы организации и объем всей внеурочной деятельности уровня образования отражен в плане внеурочной деятельности.

Время, отведенное на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной учебной нагрузки обучающихся.

Формы организации образовательной деятельности, чередование урочной и внеурочной деятельности при реализации основной образовательной программы среднего общего образования определяет МБОУ «СОШ № 4 имени маршала Ф. И. Толбухина» г. Симферополя.

Соотношение часов обязательной части учебного плана и части, формируемой участниками образовательных отношений, соответствует требованиями ФГОС СОО.

В целях выполнения Концепции развития детско-юношеского спорта в Российской Федерации до 2030 года и в соответствии с письмом Минпросвещения России от 21.12.2022 № ТВ-2859/03 МБОУ «СОШ № 4 имени маршала Ф. И. Толбухина» г. Симферополя реализует третий час физической активности за счет часов спортивных секций и спортивных клубов в рамках дополнительного образования детей

### **1. Формы промежуточной аттестации.**

Учебный план определяет формы промежуточной аттестации в соответствии с положением о текущем контроле и промежуточной

аттестации МБОУ «СОШ № 4 имени маршала Ф. И. Толбухина» г. Симферополя.

Форма проведения промежуточной аттестации:

- годовой учет образовательных результатов.

Промежуточная аттестация приравнивается к годовой отметке.

**3. СЕТКА ЧАСОВ**  
**НЕДЕЛЬНАЯ СЕТКА ЧАСОВ (ПЯТИДНЕВНАЯ НЕДЕЛЯ)**  
**Социально-экономический (вариант 1)**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю
			10-А
<b>Обязательная часть</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2
	Литература	Б	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	Б	3
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа	У	4
	Математика: геометрия	У	3
	Математика: вероятность и статистика	У	1
	Информатика	Б	1
Естественнонаучные предметы	Физика	Б	2
	Химия	Б	1
	Биология	Б	1
Общественно- научные предметы	История	Б	2
	Обществознание	У	4
	География	Б	1
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1
Физическая культура	Физическая культура	Б	2
	Индивидуальный проект		1
<b>ИТОГО</b>			<b>32</b>
Часть, формируемая участниками образовательных отношений при 5- дневной рабочей неделе			<b>2</b>
Сложные вопросы изучения истории			2
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-ти дневной учебной неделе			<b>34</b>
Внеклассическая деятельность (кружки, секции, проектная деятельность и др.)			<b>10</b>
<b>Всего финансируется</b>			<b>44</b>

**НЕДЕЛЬНАЯ СЕТКА ЧАСОВ (ПЯТТИДНЕВНАЯ НЕДЕЛЯ)**  
**Многопрофильный 10-Б класс**

Предметные области	Учебные предметы	Уровень	Общие часы	Количество часов в неделю	Количество часов в неделю
				Модуль информационно- технологический	Модуль естественно- научный
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2		
	Литература	Б	3		
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	Б	3		
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа	У		4	
		Б			2
	Математика: геометрия	У		3	
		Б			2
	Математика: вероятность и статистика	У		1	
		Б			1
	Информатика	У		4	
		Б			1
Естественно- научные предметы	Физика	Б	2		
	Химия	Б		1	
		У			3
	Биология	Б		1	
		У			3
Общественно- научные предметы	История	Б	2		
	Обществознание	Б	2		
	География	Б	1		
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1		
Физическая культура	Физическая культура	Б	2		

	Индивидуальный проект	Б	1		
<b>ИТОГО</b>			<b>19</b>	<b>14</b>	<b>12</b>
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			<b>0</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
Решение задач повышенной сложности по информатике	КВ			1	-
Экспериментальная химия	КВ			-	1
Биология в медицине	КВ			-	1
Основы латинского языка и медицинской терминологии	КВ			-	1
Итого			<b>19</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-ти дневной учебной неделе					
Внекурочная деятельность (кружки, секции, проектная деятельность и др.)			<b>10</b>		
<b>Всего финансируется</b>			<b>29</b>	<b>15</b>	<b>15</b>

**НЕДЕЛЬНАЯ СЕТКА ЧАСОВ (ПЯТТИДНЕВНАЯ НЕДЕЛЯ)**  
**Многопрофильный 11- А класс**

Предметные области	Учебные предметы	Уровень	Общие часы	Количество часов в неделю	Количество часов в неделю
				Модуль информационно- технологический	Модуль естественно- научный
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2		
	Литература	Б	3		
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	Б	3		
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа	У		4	
		Б			3
	Математика: геометрия	У		3	
		Б			1
	Математика: вероятность и статистика	У		1	
		Б			1
	Информатика	У		4	
		Б			1
Естественно- научные предметы	Физика	Б	2		
	Химия	Б		1	
		У			3
	Биология	Б		1	
		У			3
Общественно- научные предметы	История	Б	2		
	Обществознание	Б	2		
	География	Б	1		
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1		
Физическая культура	Физическая культура	Б	2		

<b>ИТОГО</b>		<b>18</b>	<b>14</b>	<b>12</b>
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			<b>2</b>	<b>4</b>
Решение задач повышенной сложности по информатике	КВ		1	-
Экспериментальная химия	КВ		-	1
Биология в медицине	КВ		-	1
Основы латинского языка и медицинской терминологии	КВ		-	1
Трудные случаи орфографии и пунктуации	КВ	<b>1</b>		
<b>Итого</b>		<b>19</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-ти дневной учебной неделе				
Внекурочная деятельность (кружки, секции, проектная деятельность и др.)		<b>10</b>		
<b>Всего финансируется</b>		<b>29</b>	<b>15</b>	<b>15</b>



**ГОДОВАЯ СЕТКА ЧАСОВ**  
**(ПЯТТИДНЕВНАЯ НЕДЕЛЯ)**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов за год					Всего
			10-А	10-Б (1)	10- Б (2)	11-А (1)	11-А (2)	
Обязательная часть								
Русский язык и литература	Русский язык	Б	68	68		68		204
	Литература	Б	102	102		102		306
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	Б	102	102		102		306
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа	Б		68		68		136
		У	136	136		136		306
	Математика: геометрия	Б		68		68		136
		У	102	102		102		306
	Математика: вероятность и статистика	Б		34		34		68
		У	34	34		34		102
	Информатика	Б	34	34		34		102
		У		136		136		272
Естественнонаучные предметы	Физика	Б	68	68		68		204
	Химия	Б	34	34		34		102
		У		102		102		204
	Биология	Б	34	34		34		102
		У		102		102		240
Общественно-научные предметы	История	Б	68	68		68		204
	Обществознание	Б		68		68		136
		У	136					136

	География	Б	34	34	34	102
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	34	34	34	102
Физическая культура	Физическая культура	Б	68	68	68	204
	Индивидуальный проект		34	34	-	68
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Сложные вопросы изучения истории		34				34
Решение задач повышенной сложности по информатике			34	34		68
Экспериментальная химия				34	34	68
Биология в медицине				34	34	68
Основы латинского языка и медицинской терминологии				34	34	68
Трудные случаи орфографии и пунктуации					34	34