

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к учебному плану СОО
технологического (информационно-технологического) профиля
(с углубленным изучением математики и информатики)

В соответствии с п. 18.3.1 ФГОС СОО учебный план СОО МОУ СОШ «Образовательный комплекс №3» определяет:

- общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся;
- состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения);
- перечень учебных предметов, учебных курсов, модулей;
- учебную нагрузку в соответствии с требованиями к организации образовательной деятельности к учебной нагрузке при 5-дневной учебной неделе, предусмотренными Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями.

Учебный план формируется с учетом профиля за счет введения профильных предметов, соответствующих по содержанию, целям и задачам, требованиям пунктов 7.1 и 8.1 Стандарта. Количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося составляет 2312 часов. Количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося - не менее 2170 часов и не более 2516 часов (не более 37 часов в неделю). (в ред. Приказа Минпросвещения РФ от 12.08.2022 N 732).

МОУ СОШ «Образовательный комплекс №3» ЦО «Школа им. Карла Маркса» реализует технологический ((информационно-технологический) профиль обучения. В учебном плане предусмотрено не менее 2 предметов на углубленном уровне: математика и информатика.

Обязательный учебный предмет «Математика» включает в себя следующие учебные курсы: «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

В 10 и 11 классах – алгебра (4 часа в неделю), геометрия (3 часа в неделю), вероятность и статистика (1 час в неделю) и информатика (4 часа в неделю).

Технологический (информационно-технологический) профиль (вариант 2) ориентирован на производственную и информационную сферы деятельности.

Учебный план технологического (информационно-технологического) профиля обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины») и предусматривает изучение 2 учебных предметов на углубленном уровне (математика и информатика).

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

В целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений из перечня, предлагаемого МОУ СОШ «Образовательный комплекс №3» ЦО «Школа им. Карла Маркса», включает курсы по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, направленные на поддержку профиля и с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, в соответствии со спецификой и возможностями организации, осуществляющей образовательную деятельность. (в ред. Приказа Минпросвещения РФ от 12.08.2022 N 732).

При реализации 2 варианта учебного плана технологического профиля, количество часов на физическую культуру составляет 2 часа.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года в 10 классе. (в ред. Приказа Минпросвещения РФ от 12.08.2022 N 732).

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 – 18.00. 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.

Учебный план
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
(ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО) профиля
ЦО «Школа им. Карла Маркса»

Учебные предметы / классы	Количество часов в неделю	
	10 (2026/2027)	11(2027/2028)
Обязательная часть		
Русский язык (базовый уровень)	2	2
Литература (базовый уровень)	3	3
Иностранный язык (английский) (базовый уровень)	3	3
Алгебра и начала математического анализа (углубленный уровень)	4	4
Геометрия (углубленный уровень)	3	3
Вероятность и статистика (углубленный уровень)	1	1
Информатика (углубленный уровень)	4	4
История (базовый уровень)	2	2
Обществознание (базовый уровень)	2	1
География (базовый уровень)	1	1
Физика (базовый уровень)	2	2
Химия (базовый уровень)	1	1
Биология (базовый уровень)	1	1

Физическая культура (базовый уровень)	2	2
Основы безопасности и защиты Родины (базовый уровень)	1	1
Индивидуальный проект	1	0
Итого	33	31
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		
Элективные учебные предметы	1	1
Курсы по выбору	0	2
ИТОГО недельная нагрузка	34	34
Количество учебных недель	34	34
Всего часов в год	1156	1156

Учебный план
ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОГО профиля
ЦО «Школа им. Карла Маркса»

Учебные предметы / классы	Количество часов в неделю	
	10 (2026/2027)	11(2027/2028)
Обязательная часть		
Русский язык (базовый уровень)	2	2
Литература (базовый уровень)	3	3
Иностранный язык (английский) (базовый уровень)	3	3
Алгебра и начала математического анализа (углубленный уровень)	4	4
Геометрия (углубленный уровень)	3	3
Вероятность и статистика (углубленный уровень)	1	1
Информатика (базовый уровень)	1	1
История (базовый уровень)	2	2
Обществознание (базовый уровень)	2	1
География (базовый уровень)	1	1
Физика (базовый уровень)	2	2
Химия (углубленный уровень)	3	3
Биология (углубленный уровень)	3	3

Физическая культура (базовый уровень)	2	2
Основы безопасности и защиты Родины (базовый уровень)	1	1
Индивидуальный проект	1	0
Итого	34	32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		
Элективные учебные предметы	0	1
Курсы по выбору	0	1
ИТОГО недельная нагрузка	34	34
Количество учебных недель	34	34
Всего часов в год	1156	1156

Формы промежуточной аттестации технологического профиля

Учебный предмет (учебный курс)	Уровень	Формы ПА
Русский язык	Б	Контрольная работа
Литература	Б	Интегрированный зачет с учётом результатов ВПР (при наличии)
Иностранный язык (английский)	Б	Интегрированный зачет с учётом результатов ВПР (при наличии)
Алгебра и начала математического анализа	У	Контрольная работа
Геометрия	У	Контрольная работа
Вероятность и статистика	У	Контрольная работа
Информатика	У	Контрольная работа
Физика	Б	Интегрированный зачет с учётом результатов ВПР (при наличии)
Химия	Б	Интегрированный зачет с учётом результатов ВПР (при наличии)
Биология	Б	Интегрированный зачет
История	Б	Интегрированный зачет с учётом результатов ВПР (при наличии)
Обществознание	Б	Интегрированный зачет с учётом результатов ВПР (при наличии)
География	Б	Интегрированный зачет с учётом результатов ВПР (при наличии)

Основы безопасности и защиты Родины	Б	Интегрированный зачет
Физическая культура	Б	Интегрированный зачет
Индивидуальный проект		Защита проекта/исследования

Формы промежуточной аттестации естественно-научного профиля

Учебный предмет (учебный курс)	Уровень	Формы ПА
Русский язык	Б	Контрольная работа
Литература	Б	Интегрированный зачет с учётом результатов ВПР (при наличии)
Иностранный язык (английский)	Б	Интегрированный зачет с учётом результатов ВПР (при наличии)
Алгебра и начала математического анализа	У	Контрольная работа
Геометрия	У	Контрольная работа
Вероятность и статистика	У	Контрольная работа
Информатика	Б	Интегрированный зачет с учётом результатов ВПР (при наличии)
Физика	Б	Интегрированный зачет с учётом результатов ВПР (при наличии)
Химия	У	Контрольная работа
Биология	У	Контрольная работа
История	Б	Интегрированный зачет с учётом результатов ВПР (при наличии)
Обществознание	Б	Интегрированный зачет с учётом результатов ВПР (при наличии)
География	Б	Интегрированный зачет с учётом результатов ВПР (при наличии)
Основы безопасности и защиты Родины	Б	Интегрированный зачет
Физическая культура	Б	Интегрированный зачет
Индивидуальный проект		Защита проекта/исследования

Учебный план

ГУМАНИТАРНОГО профиля ЦО «Школа им. Карла Маркса»

Учебные предметы/классы	10(2026-2027)	11 (2026-2027)
Русский язык (базовый уровень)	2	2
Литература (углубленный уровень)	5	5
Иностранный язык. Английский	5	5

язык(углубленный уровень)		
Алгебра и начала математического Анализа (базовый уровень)	2	3
Геометрия(базовый уровень)	2	1
Вероятность и статистика(базовый уровень)	1	1
Информатика(базовый уровень)	2	2
Физика (базовый уровень)	2	2
Химия (базовый уровень)	1	1
Биология (базовый уровень)	1	1
История (углубленный уровень)	2	2
Обществознание(базовый уровень)	2	2
География(базовый уровень)	1	1
Основы безопасности и защиты Родины(базовый уровень)	1	1
Физическая культура(базовый уровень)	2	1
Индивидуальный проект	1	-
итого	33	30
Практикум по английскому языку	1	2
Анализ текста	1	2
Психологическая подготовка	-	1
итого	2	5
Всего часов	35	35
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с санитарными правилами и нормами	37	37
Учебные недели	34	34
Общая допустимая недельная нагрузка за период обучения в 10-11 классах в соответствии с санитарными правилами и нормами в часах, итого		