#### ПРИНЯТ

педагогическим советом МБУ «Гимназия № 35» Протокол № 1 «29» августа 2025г.

<b>УТВЕРЖД</b>	ĮЕН		
Директор	МБУ	«Гимназия Л.М. С	№ 35» Сураева
м.п. Приказ №		ОТ	2025г.

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (10-11 КЛАССЫ)

# МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ «Гимназия № 35»

на 2025-2026 УЧЕБНЫЙ ГОД

#### Пояснительная записка

### к учебному плану для обучающихся среднего общего образования (10-11 классы)

# муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения городского округа Тольятти «Гимназия № 35» на 2025-2026 учебный год

Учебный план для обучающихся среднего общего образования (10-11 классы) муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения городского округа Тольятти «Гимназия № 35» (далее – МБУ «Гимназия № 35» является нормативным документом, который фиксирует общий объем нагрузки, максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в соответствии с требованиями к организации образовательной деятельности, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

### I. Нормативные правовые документы, регламентирующие формирование учебного плана

Учебный план для обучающихся среднего общего образования (10-11 классы) сформирован в соответствии со следующими нормативными документами:

- 1. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от **29.12.2012** № **273-Ф3** (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- 3. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации 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 № 413»;
- 4. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от **18.05.2023** № **371** «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 01.02.2024 № 62 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ основного и среднего общего образования»;

- 6. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 27.12.2023 № 1028 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования и среднего общего образования»;
- 7. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от **09.10.2024** № **704** «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования»;
- 8. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от **05.11.2024** № **769** "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, и установлении предельного срока использования исключенных учебников и разработанных в комплекте с ними учебных пособий";
- 9. Постановление Главного санитарного врача Российской Федерации от **28.09.2020 № 28** «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- 10.Постановление Главного санитарного врача Российской Федерации от **28.01.2021 № 2** «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- 11.Постановление Главного санитарного врача Российской Федерации от **17.03.2025** № **2** «О внесении изменений в санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2»;
- 12. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от **22.03.2021** № **115** «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным образовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями);

13.Основная образовательная программа среднего общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения городского округа Тольятти «Гимназия № 35».

#### **II.** Содержание образования

Учебный план МБУ «Гимназия № 35» направлен на решение следующих задач:

- Предоставление систематических знаний:
- углубленное изучение обязательных общеобразовательных предметов.
- реализация дифференцированного подхода к обучению, включая выбор профиля.
  - Разработка профессиональной компетентности:
  - профессиональная ориентация и поддержка выбора карьеры.
- расширение круга знаний и навыков, необходимых для поступления в высшие учебные заведения.
  - Интеллектуальное и эмоциональное развитие:
  - стимуляция критического мышления и аналитических способностей.
  - подготовка выпускников к решению сложных жизненных ситуаций.
    - Самореализация и социализация:
- создание условий для самовыражения и реализации потенциальных возможностей студентов.
  - включение молодежи в активную социальную жизнь.
    - Духовно-нравственное становление личности:
  - формирование морально-этических ценностей и мировоззрения.
- поддержка инициатив, направленных на благоустройство окружающего пространства.

Учебный план обеспечивает преподавание и изучение государственного языка Российской Федерации.

#### III. Структура учебного плана

Учебный план среднего общего образования включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений.

В обязательной части учебного плана сбалансированы следующие предметные области:

- Русский язык и литература
- Иностранные языки
- Математика и информатика
- Общественно-научные предметы
- Естественнонаучные предметы
- Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся через дополнительные учебные предметы, курсы по выбору обучающихся.

#### IV. Характеристика предметных областей

Учебный план среднего общего образования обеспечивает реализацию требований ФГОС, определяет учебную нагрузку в соответствии с требованиями к организации образовательной деятельности.

Учебный план профиля обучения содержит 13 учебных предметов ("Русский язык", "Литература", "Иностранный (английский) язык", "Математика": модули «Алгебра», «Геометрия» «Вероятность и статистика», "Информатика", "История", "Обществознание", "География", "Физика", "Химия", "Биология", "Физическая культура", "Основы безопасности и защиты Родины") и предусматривает изучение не менее 2 учебных предметов на углублённом уровне из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области.

В интересах обучающихся и их родителей (законных представителей) в учебный план включено изучение двух учебных предметов на углублённом уровне. При этом МБУ «Гимназия № 35» самостоятельно распределила количество часов, отводимых на изучение этих учебных предметов.

МБУ «Гимназия № 35» обеспечивает реализацию учебных планов следующих профилей: - естественнонаучного;

- технологического.

Естественнонаучный профиль (медицинский) ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и другие. В данном профиле для изучения на углублённом уровне предлагаются учебные предметы «Химия» и «Биология» и дополнительные курсы из предметных областей "Естественнонаучные предметы".

Технологический профиль (инженерный) ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углублённом уровне предлагаются учебные предметы «Математика» и «Физика» и дополнительные предметы из предметных областей "Математика и информатика" и "Естественнонаучные предметы".

Учебный план программы среднего общего образования обеспечивает реализацию требований ФГОС и ФОП, определяет учебную нагрузку в соответствии с требованиями к организации образовательной деятельности:

- предметная область «Русский язык и литература» включает учебные предметы «Русский язык» и «Литература». Количество часов на изучение данных предметов для всех обучающихся 10-11 классов составляет по предмету «Русский язык» по 2 часа в неделю; по предмету «Литература» по 3 часа в неделю;
- предметная область «<u>Иностранные языки</u>» реализуется через включение в данную область предмета «*Иностранный (английский) язык*» в количестве *3* **часов в неделю** для всех обучающихся 10-11 классов;
- предметная область «<u>Математика и информатика</u>» реализуется через следующие учебные предметы:
  - 10 классы: «Математика», включая модули «Алгебра и начала математического анализа» (в количестве 4 часов в неделю для обучающихся 10 классов технологического профиля; в количестве 2 часов в неделю для обучающихся 10 классов естественнонаучного профиля); «Геометрия» (в количестве 3 часов в неделю для обучающихся 10 классов технологического профиля; в количестве 2 часов в неделю для обучающихся 10 классов естественнонаучного профиля); «Вероятность и статистика» (в количестве 1 часа в неделю для всех обучающихся 10 классов); «Информатика» (в количестве 1 часа в неделю для всех обучающихся 10 классов);
  - 11 классы: «Математика», включая модули «Алгебра и начала математического анализа» (в количестве 4 часов в неделю для обучающихся 11 классов технологического профиля; в количестве 3 часов в неделю для обучающихся 11 классов естественнонаучного профиля); «Геометрия» (в количестве 3 часов в неделю для обучающихся 11 классов технологического профиля; в количестве 1 часа в неделю для обучающихся 11 классов естественнонаучного профиля); «Вероятность и статистика» (в количестве 1 часа в неделю для всех обучающихся 1ё классов); «Информатика» (в количестве 1 часа в неделю для всех обучающихся 11 классов);
- предметная область «Общественнонаучные предметы» представлена учебными предметами: «История», на изучение которого выделено в учебном плане по 2 часа в неделю для всех обучающихся 10-11 классов; «Обществознание» по 2 часа в неделю для всех обучающихся 10-11 классов; «География» по 1 часу в неделю для всех обучающихся 10-11 классов;

- предметная область «Естественнонаучные предметы» включает учебные предметы: «Биология» (в количестве 3 часов в неделю для обучающихся 10-11 классов естественнонаучного профиля; в количестве 1 часа в неделю для обучающихся 10-11 классов технологического профиля); «Химия» (в количестве 3 часов в неделю для обучающихся 10-11 классов естественнонаучного профиля; в количестве 1 часа в неделю для обучающихся 10-11 классов технологического профиля); «Физика» (в количестве 5 часов в неделю для обучающихся 10-11 классов технологического профиля; в количестве 1 часа в неделю для обучающихся 10-11 классов естественнонаучного профиля);
- предметная область «<u>Физическая культура»</u> включает учебный предмет «*Физическая культура*», на изучение которого выделено в учебном плане во всех 10-11 классах *по 3 часа в неделю*;
- предметная область «Основы безопасности и защиты Родины» включает учебный предмет «Основы безопасности и защиты Родины» по 1 часу в неделю во всех 10-11 классах.
- В учебном обучающимися плане предусмотрено выполнение Индивидуальный индивидуального проекта. выполняется проект обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного из нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в ими области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом.

**Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений**, составлена в соответствии с запросами родителей (законных представителей) и обучающихся. С целью повышения качества подготовки обучающихся учебные часы, включенные в часть учебного плана, формируемую участниками образовательных отношений, переданы на:

- элективный курс «Нестандартные методы решения уравнений и систем уравнений» для обучающихся 10 классов технологического профиля по *1 часу в неделю*;
- элективный курс «Векторы и координаты как аппарат решения геометрических задач» для обучающихся 11 классов технологического профиля по *1 часу в неделю*;
- элективный курс «Математические основы информатики» для обучающихся 10-11 классов технологического профиля по *1 часу в неделю*;

- элективный курс «Основы нанотехнологий» для обучающихся 10-11 классов технологического профиля по *1 часу в неделю*;
- элективный курс «Клетки и ткани» для обучающихся 10 классов естественнонаучного профиля по *0,5 часа в неделю*;
- элективный курс «Биохимия органических соединений» для обучающихся 11 классов естественнонаучного профиля по *1 часу в* неделю;
- элективный курс «Основы фармакологии» для обучающихся 10 классов естественнонаучного профиля по *0,5 часа в неделю*.
- элективный курс «Физическая химия» для обучающихся 11 классов естественнонаучного профиля по *1 часу в неделю*.
- элективный курс «Наука и слово» для обучающихся 11 классов технологического профиля

#### V. Реализуемые программы

Для 10 - 11 классов по всем предметам учебного плана сформированы рабочие программы в соответствии с федеральными рабочими программами.

#### VI. Организация образовательной деятельности

Обучение обучающихся на уровне среднего общего образования осуществляется в очной форме. При реализации программ среднего общего образования (10-11 классы) МБУ «Гимназия № 35» применяет различные образовательные технологии, в том числе электронное обучение.

Организация образовательной деятельности осуществляется по учебным триместрам по шестидневной учебной неделе.

Продолжительность учебного года при получении среднего общего образования составляет 34 недели.

Учебный год в МБУ «Гимназия № 35» начинается 1 сентября 2025 года, заканчивается 31 августа 2026 года для 10 классов

Окончание образовательной деятельности для обучающихся 10 классов - 26 мая 2026 года.

Окончание образовательной деятельности в 11-ых классах – в соответствии с нормативными документами министерства образования Самарской области.

Занятия начинаются в 8.00. часов утра.

Продолжительность каникул составляет:

осенние – 9 календарных дней;

зимние – 12 календарных дней;

весенние -9 календарных дней;

по окончании образовательной деятельности (летние каникулы) — не менее 8 недель для обучающихся 10 классов.

Продолжительность урока составляет 40 минут.

Продолжительность перемен между уроками составляет от 10 до 20 минут.

Продолжительность перемены между урочной и внеурочной деятельностью составляет 30 минут.

Расписание уроков составляется с учетом дневной и недельной умственной работоспособности обучающихся и шкалы трудности учебных предметов, определенной Гигиеническими нормативами.

Образовательная недельная нагрузка распределяется равномерно в течение учебной недели.

Организация образовательной деятельности по предметам «Иностранный (английский) язык», «Информатика» основана на делении обучающихся на группы во всех 10 классах при условии наполняемости класса не менее 25 человек:

Классы	Группа №1	Группа №1
10а, 10б,10в	+	+
116	+	+
11а, 11в	+	-

#### VII. Формы проведения промежуточной аттестации

Формы проведения промежуточной аттестации могут быть письменные и устные.

К письменным формам промежуточной аттестации относят:

- тестирование в формате ЕГЭ
- комплексные контрольные работы:
- творческие работы: сочинения, эссе.

К устным формам промежуточной аттестации относятся:

- собеседование;
- защита проекта;

- экзамен по билетам Различаются формы, основанные на:
- встроенном педагогическом наблюдении;
- экспертной оценке;
- учете текущих образовательных результатов.

#### VIII. Годовая промежуточная аттестация

Класс	Предмет	Фо	рма	Сроки
		устная	письменная	
10а,б,в	Русский язык Математика (модули: Алгебра и начала		Тестирование в формате ЕГЭ	10-15 мая
10в (техн.проф.)	математического анализа. Геометрия. Вероятность и статистика)		Комплексная контрольная работа	10-15 мая
10а (ест-н.проф.) 10б	Биология	Экзамен по билетам		16-18 мая
(ест-н.проф.)	Химия	Экзамен по билетам		16-18 мая

#### Учебный план технологического профиля *(инженерного класса)* 10В класс

#### МБУ «Гимназия № 35»

Предметные области	Учебные предметы	Учебные модули	Базовый уровень	Углубленн ый уровень	Количество часов в
			программы	программы	неделю 10B
	Обяза				100
Русский язык и	Русский язык		Б		2
литература	Литература		Б		3
Иностранные языки	Иностранный		Б		3
•	(английский) язык				
Математика и	Математика	Алгебра и		У	4
информатика		начала			
		математичес			
		кого анализа			
		Геометрия		У	3
		Вероятность		У	1
		и статистика			
	Информатика		Б		1
Общественно-	История		Б		2
научные предметы	Обществознание		Б		2
	География		Б		1
Естественнонаучные	Биология		Б		1
предметы	Физика		_	У	5
	Химия		Б		1
Физическая культура	Физическая		Б		3
	культура				
Основы безопасности	Основы		Б		1
и защиты Родины	безопасности и				
	защиты Родины				1
	Индивидуальный				1
	проект				2.4
Haary danseymya	Итого обязател	ьная часть			34
Часть, формируем	•				3
образовательных	отношений:				
дополнительные учебные	е предметы, курсы по				
выбору обучающихся					
Нестандартные методы р систем уравнений	ешения уравнений и				1
Математические основы	информатики				1
Основы нанотехнологий					1
ИТОГО количество час	сов в нелелю				37
Количество учебных не					34
Количество часов в год					1258

# Учебный план естественнонаучного профиля (*медицинские классы*) 10A,10Б классы

Предметные области	Учебные предметы	Учебные	Базовый	Углубленн	Количество
		модули	уровень	ый уровень	часов в
			программы	программы	неделю
					10А,Б
	Обяза	тельная часть			
Русский язык и	Русский язык		Б		2
литература	Литература		Б		3
Иностранные языки	Иностранный (английский) язык		Б		3
Математика и	Математика	Алгебра и	Б		2
информатика		начала			
		математичес			
		кого анализа			
		Геометрия	Б		2
		Вероятность	Б		1
		и статистика			
	Информатика		Б		1
Общественно-	История		Б		2
научные предметы	Обществознание		Б		2
	География		Б		1
Естественнонаучные	Биология			У	5
предметы	Физика		Б		2
	Химия			У	5
Физическая культура	Физическая		Б		3
	культура				
Основы безопасности	Основы		Б		1
и защиты Родины	безопасности и				
	защиты Родины				4
	Индивидуальный				1
	проект Итого обязател:				36
Hoamy Lawrence		ьная часть			30
Часть, формируе	·				1
образовательных	отношений:				
дополнительные учебные	е предметы, курсы по				
выбору обучающихся					
Клетки и ткани					0,5
Основы фармакологии					0,5
ИТОГО количество час					37
Количество учебных не	едель				34
Количество часов в год					1258

# Учебный план для обучающихся среднего общего образования 10 классов МБУ «Гимназия № 35»

Предметные области	Учебные предметы	Учебные модули	Медицинский класс	Инженерный класс	
			10А; 10Б	10B	
	Обязател	льная часть			
Русский язык и	Русский язык		Б-	-2	
литература	Литература		Б-	-3	
Иностранные языки	Иностранный (английский) язык		Б-	.3	
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математическ ого анализа	Б-2	У-4	
		Геометрия	Б-2	У-3	
		Вероятность и статистика	Б-1	У-1	
	Информатика		Б-	.1	
Общественно-	История		Б-	-2	
научные предметы	Обществознание		Б-		
	География		Б-	-1	
Естественнонаучные	Биология		У-5	Б-1	
предметы	Физика		Б-2	У-5	
	Химия		У-5	Б-1	
Физическая культура	Физическая		Б-	.3	
	культура				
Основы безопасности	Основы		Б-	-1	
и защиты Родины	безопасности и защиты Родины				
	Индивидуальный		Б-	·1	
	проект				
	обязательная часть		36	34	
Часть, формирует	мая участниками		1	3	
образовательных	отношений:				
дополнительные учебные	е предметы, курсы по				
выбору обучающихся					
Клетки и ткани			0,5		
Основы фармакологии			0,5		
Нестандартные методы р систем уравнений	решения уравнений и			1	
Математические основы	информатики			1	
Основы нанотехнологий				1	
ИТОГО количество час	сов в неделю		3	7	
Количество учебных не			3	4	
Количество часов в год			12	58	
			<b>.</b>		

# Учебный план для обучающихся среднего общего образования 10 классов МБУ «Гимназия № 35»

	10 INIUCCOD IVI								
Предметные области	Учебные предметы	Учебные	Естествен- нонаучный	Технологиче- ский профиль					
Преоменные области	з чеоные преометы	модули	профиль						
			10А; 10Б	10B					
	Обязательная часть								
Русский язык и	Русский язык		Б-2	Б-2					
литература	Литература		Б-3	Б-3					
Иностранные языки	Иностранный (английский) язык		Б-3	Б-3					
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математическ ого анализа	Б-2	У-4					
		Геометрия	Б-2	У-3					
		Вероятность и статистика	Б-1	У-1					
	Информатика		Б-1	Б-1					
Общественно-	История		Б-2	Б-2					
научные предметы	Обществознание		Б-2	Б-2					
	География		Б-1	Б-1					
Естественнонаучные	Биология		У-5	Б-1					
предметы	Физика		Б-2	У-5					
	Химия		У-5	Б-1					
Физическая культура	Физическая		Б-3	Б-3					
	культура								
Основы безопасности	Основы		Б-1	Б-1					
и защиты Родины	безопасности и защиты Родины								
	Индивидуальный		Б-1	Б-1					
	проект								
Итого	обязательная часть		36	34					
Часть, формируе	мая участниками		1	3					
образовательных	отношений:								
дополнительные учебны	ые предметы, курсы								
по выбору обучающихся									
Клетки и ткани		0,5							
Основы фармакологии		0,5							
Нестандартные методы р систем уравнений	решения уравнений и			1					
Математические основы	информатики			1					
Основы нанотехнологий				1					
ИТОГО количество час			3	7					
Количество учебных не				4					
Количество часов в год				58					
политество насов в год			12						

#### Учебный план технологического профиля *(инженерного класса)* 11В класс

Предметные области	Учебные предметы	Учебные модули	Базовый уровень программы	Углубленн ый уровень программы	Количество часов в неделю 11В
	Обяза	тельная часть			112
Русский язык и	Русский язык		Б		2
литература	Литература		Б		3
Иностранные языки	Иностранный (английский) язык		Б		3
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математичес кого анализа		У	4
		Геометрия		У	3
		Вероятность и статистика		У	1
	Информатика		Б		1
Общественно-	История		Б		2
научные предметы	Обществознание		Б		2
	География		Б		1
Естественнонаучные	Биология		Б		1
предметы	Физика			У	5
	Химия		Б		1
Физическая культура	Физическая культура		Б		3
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины		Б		1
	Итого обязател	ьная часть			33
Часть, формируел	=				4
образовательных	отношений:				
дополнительные учебные выбору обучающихся	е предметы, курсы по				
Векторы и координаты геометрических задач	как аппарат решения				1
Математические основы информатики					1
Основы нанотехнологий					1
Наука и слово					1
ИТОГО количество час					37
Количество учебных не					34
Количество часов в год					1258

# Учебный план естественнонаучного профиля (медицинские классы) 11A, 11Б классы

Предметные области	Учебные предметы	Учебные	Базовый	Углубленн	Количество
-		модули	уровень	ый уровень	часов в
			программы	программы	неделю
					11А,Б
	Обяза	тельная часть			
Русский язык и	Русский язык		Б		2
литература	Литература		Б		3
Иностранные языки	Иностранный (английский) язык		Б		3
Математика и	Математика	A 11706ma xx	Б		3
	Математика	Алгебра и	D		3
информатика		начала математичес			
		кого анализа			
			Б		1
		Геометрия Вероятность	Б		1
		и статистика	Б		1
	Информатика	и статистика	Б		1
Общественно-	История		Б		2
научные предметы	Обществознание		Б		2
пау тыс предметы	География		Б		1
Естественнонаучные	Биология		В	У	5
предметы	Физика		Б		2
<b>F</b> • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Химия			У	5
Физическая культура	Физическая		Б		3
	культура		_		
Основы безопасности			Б		1
и защиты Родины	безопасности и				
	защиты Родины				
	Итого обязател	ьная часть			35
Часть, формируе	мая участниками				2
образовательных	отношений:				
дополнительные учебные	е предметы, курсы по				
выбору обучающихся					
Физическая химия					1
Биохимия органических	соединений				1
ИТОГО количество час					37
Количество учебных не					34
Количество часов в год					1258

### Учебный план для обучающихся среднего общего образования 11 классов МБУ «Гимназия № 35»

	11 KJIACCOD IVI	<b>БУ</b> «Гимназия	1 312 33//		
Предметные области	Учебные предметы	Учебные модули	Медицинские классы	Инженерные классы	
			11А; 11Б	11A	
	Обязател	льная часть			
Русский язык и	Русский язык		Б-	-2	
литература	Литература		Б-	.3	
Иностранные языки	Иностранный (английский) язык		Б-	-3	
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математическ ого анализа	Б-3	У-4	
		Геометрия	Б-1	У-3	
		Вероятность и статистика	Б-1	У-1	
	Информатика		Б-		
Общественно-	История		Б-		
научные предметы	Обществознание		Б-1		
	География		Б-		
Естественнонаучные	Биология		У-5	Б-1	
предметы	Физика		Б-2	У-5	
	Химия		У-5	Б-1	
Физическая культура	Физическая		Б-3		
и основы	культура				
безопасности	Основы		Б-	·l	
жизнедеятельности	безопасности				
**	жизнедеятельности		2.5	22	
	обязательная часть		35	33	
Часть, формируе			2	4	
образовательных	отношений:				
дополнительные учебны	е предметы, курсы по				
выбору обучающихся					
Физическая химия			1		
Биохимия органических	соединений		1		
Векторы и координаты	как аппарат решения			1	
геометрических задач					
Математические основы	информатики			1	
Основы нанотехнологий				1	
Наука и слово				1	
ИТОГО количество час			3	7	
Количество учебных не			3	4	
Количество часов в год			12	58	

Для реализации учебного плана в МБУ «Гимназия  $N_2$  35» созданы все необходимые кадровые, методические, материально-технические, финансовые условия.