Приложение к основной общеобразовательной программе среднего общего образования МБОУ «Школа № 156» г.о. Самара

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 156» городского округа Самара

РАССМОТРЕНО
На Педагогическом совете
МБОУ «Школа № 156» г.о.
Самара
Протокол № 1
от "29" августа 2025

УТВЕРЖДЕНО Директор

одско Макаров Алексей Сергеевич

Самара Приказ №341 -од

от 29:08.2025/г.

70 100/69 HHM * 61200000000

Школа № 156"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

среднего общего образования

на 2025 –2026 учебный год

Самара городской округ, Самарская область 2025

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план среднего общего образования муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 156» городского округа Самара(далее - учебный план) для 10-11 классов, реализующихосновную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственный образовательного стандарта среднего 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.

Учебный план является частью образовательной программымуниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 156» городского округа Самара, разработанной в соответствии с ФГОС среднегообщего образования, с учетом Федеральной образовательной программой среднего общего образования (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации ОТ 23.11.2022 Nº 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования», и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 игигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Нормативные документы:

- 1. Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- 2. Методические рекомендации MP 2.4.0331-23 по обеспечению оптимизации учебной нагрузки в общеобразовательных организациях от 10 ноября 2023 года, 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), таблица 6.6 главы VI СанПиН 1.2.3685-21.
- 3. Основная образовательная программа среднего общего образования с изменениями МБОУ «Школа №156» г.о. Самара утвержденная приказом № 341-од от 29.08.2025 г.

4. Устав МБОУ «Школа№156» г.о. Самара(от 29.09.2024г.№3351).

5. Календарный учебный график МБОУ «Школа №156» г.о. Самара (Согласован Советом Школы «МБОУ Школа № 156» г.о. Самара (протокол №1 от 28.08.2025 г.), принят Педагогическим советом (протокол №1 от 29.08.2025 г.), утвержден директором (приказ №341-од от 29.08.2025 г.)

Учебный год в муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 156» городского округа Самара начинается 01.09.2025и заканчивается 26.05.2026.

Продолжительность учебного года в 10-11 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 10-11 классов проводятся по 6-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в $10\,$ классе $-37\,$ часов, в $11\,$ классе $-37\,$ часов.

Продолжительность урока (академический час) составляет 40 минут.

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: для обучающихся 1 смены — до 15:00, для обучающихся 2 смены — 19:00. Для выполнения задания, требующего длительной подготовки (например, подготовка доклада, реферата, оформление презентации, заучивание стихотворений), предоставляется достаточное количество времени.

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

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

проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся. В 2025-2026 учебном году часы распределены на поддержание профиля, который выбрали обучающиеся.

В муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 156» городского округа Самараязыком обучения является русский язык.

При изучении предметов английский языкосуществляется деление учащихся на подгруппы.

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

В муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 156» городского округа Самара реализуются следующие профили (предметы на углубленном уровне):

В учебном плане 10 класса предусмотрена реализация учебных профилей (предметы на углубленном уровне): естественно-научный (химия, биология), технологический (математика, физика, информатика), социально-экономический (математика, обществознание), гуманитарный (история, английский язык, обществознания).

В учебном плане 11 класса предусмотрена реализация учебных профилей (предметы на углубленном уровне): естественно-научный (химия, биология), технологический (математика, физика), социально-экономический (математика, обществознание), гуманитарный (литература, история, английский язык, обществознания).

Для поддержания профиля обучения предлагаются к выбору элективные курсы:

- «Русский язык: орфография и пунктуация в алгоритмах», «Сочинениедопуск: размышление на тему...»
- «Теория алгоритмов», «История физики в России», «Практикум по решению геометрических задач»
- «История развития генетики», «Окислительные и восстановительные процессы», «Биологические системы и процессы», «Трудные вопросы в органической химии»
- «Инженерная графика»
- «Изучение «сложных вопросов» истории России»

Промежуточная аттестация — процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися всего объема учебной дисциплины за учебный год.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по четвертям. Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, являются безотметочными и оцениваются «зачет» или «незачет» по итогам четверти.

Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 156» городского округа Самара.

Промежуточная аттестация (в том числе для обучающихся на дому) проводится по всем предметам, курсам учебного плана в форме зачета результатов текущего оценивания, путем выведения годовых отметок Годовая отметка по предмету выставляется как среднее арифметическое четырёх четвертных отметок.

Промежуточная аттестация по курсам внеурочной деятельности определяется ее моделью, формой организации занятий и особенностями выбранного направления внеурочной деятельности.

аттестация Промежуточная обучающихся внеурочной рамках деятельности осуществляется в форме проектов, участия в конкурсах и фестивалях, конференциях, акциях, олимпиадах, конференциях, исследовательских работах, защите проекта, образовательной игре, презентация доклада, школьного спортивного праздника, соревнования, спортивного конкурса (по выбору обучающегося).

Достижения учащихся оцениваются по бинарной системе (зачтенонезачтено), с выставлением оценки в соответствующий журнал.

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

План внеурочной деятельности составлен в соответствии с «Положением о внеурочной деятельности обучающихся в МБОУ «Школа №156» г.о Самара, методическими рекомендациями федерального и регионального уровней.

Освоение основной образовательной программысреднего общего образования завершается государственной итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования составляет 2года.

УЧЕБНЫЙПЛАН10-11КЛАССЫ (мультипрофильный)

Предметнаяобласть	Учебныйпредмет		Количество	часоввнеделю	
		10	класс	11 класс	
		Б	y	Б	У
			ельнаячасть		
Русский язык и литература	Русский язык	2		2	
	Литература	3		3	2
Иностранные языки	Иностранный язык	3	2	3	2
Математика и информатика	Алгебра (углубленный уровень)	2	4	3	4
	Геометрия (углубленный уровень)	2	3	1	3
	Вероятность и статистика (углубленный уровень)	1	1	1	1
	Информатика	1	4	1	
Общественно-научные	История	2	4	2	4
предметы	Обществознание	2	4	2	4
	География	1		1	
Естественно-научные предметы	Физика (углубленный уровень)	2	5	2	5
	Химия	1	3	1	3
	Биология	1	3	1	3
Физическая культура	Физическая культура	3		3	
Основы безопасности и защиты	Основы безопасности и защиты Родины	1		1	
Родины					
	Индивидуальный проект	1		0	
Итого	The property of the property o	28	33	27	35
	Часть,фор	мируемаяучастник	самиобразовательны	хотношений	
Наименованиеучебногокурса			_		
Русский язык: орфография и пун	ктуация в алгоритмах	1		1	
Геория алгоритмов		1			
История физики в России		1		1	
История развития генетики		1			
Окислительные и восстановител	ьные процессы	1			
Инженерная графика		1			
Сочинение-допуск: размышлени	е на тему			1	
Биологические системы и процес	<u> </u>			1	
«Изучение «сложных вопросов» истории России»				1	
«Трудные вопросы в органической химии»				1	
Практикум по решению геометрических задач				1	
Итого	и почина зади 1	6		7	
ИТОГО недельная нагрузка			67		69
Количествоучебныхнедель			34		34
Всегочасоввгод		1	1258	1:	258

Учебный план технологического (инженерного) профиля1

Предметная область	Учебный предмет/курс	Количество ча	асов в неделю
		10a	11a
	Обязательная часть		
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3
Математика и информатика	Алгебра (углубленный уровень)	4	4
	Геометрия (углубленный уровень)	3	3
	Вероятность и статистика (углубленный уровень)	1	1
	Информатика	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Естественно-научные предметы	Физика (углубленный уровень)	5	5
	Химия	1	1
	Биология	1	1
Физическая культура	Физическая культура	3	3
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1	1
	Индивидуальный проект	1	0
Итого		34	33
	Часть, формируемая участниками образовательн	ых отношений	
Наименование учебного курса			
Русский язык: орфография и пунктуация в а	пгоритмах	1	1
Теория алгоритмов		1	1
История физики в России		1	1
История развития генетики			
Окислительные и восстановительные процес	ССЫ		
Инженерная графика			
Сочинение-допуск: размышление на тему			1
Итого		3	4
ИТОГО недельная нагрузка		37	37
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1156	1122

Учебный план технологического профиля 2

Предметная область	Учебный предмет/курс	Количество часо	в в неделю
		10a	
Русский язык и литература	Русский язык	2	
	Литература	3	
Иностранные языки	Иностранный язык	3	
Математика и информатика	Алгебра (углубленный уровень)	4	
	Геометрия (углубленный уровень)	3	
	Вероятность и статистика (углубленный уровень)	1	
	Информатика (углубленный уровень)	4	
Общественно-научные предметы	История	2	
	Обществознание	2	
	География	1	
Естественно-научные предметы	Физика (углубленный уровень)	5	
,	Химия	1	
	Биология	1	
Физическая культура	Физическая культура	3	
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1	
	Индивидуальный проект	1	
Итого		37	
Наименование учебного курса			
Русский язык: орфография и пунктуация в а	ігоритмах		
Теория алгоритмов			
История физики в России			
История развития генетики			
Окислительные и восстановительные процес	сы		
Инженерная графика			
Сочинение-допуск: размышление на тему			
Черчение с элементами компьютерной графики			
Итого			
ИТОГО недельная нагрузка		37	
Количество учебных недель		34	
Всего часов в год		1156	

Учебный план технологического (информационно-технологического) профиля 3

Предметная область	Учебный предмет/курс	Количество ча	асов в неделю
		10a	
	Обязательная часть		
Русский язык и литература	Русский язык	2	
	Литература	3	
Иностранные языки	Иностранный язык	3	
Математика и информатика	Алгебра (углубленный уровень)	4	
	Геометрия (углубленный уровень)	3	
	Вероятность и статистика (углубленный уровень)	1	
	Информатика (углубленный уровень)	4	
Общественно-научные предметы	История	2	
	Обществознание	2	
	География	1	
Естественно-научные предметы	Физика	2	
	Химия	1	
	Биология	1	
Физическая культура	Физическая культура	3	
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1	
	Индивидуальный проект	1	
Итого		34	
	Часть, формируемая участниками образовательн	ых отношений	
Наименование учебного курса			
Русский язык: орфография и пунктуация в а.	лгоритмах	1	
Теория алгоритмов		1	
История физики в России		1	
История развития генетики			
Окислительные и восстановительные процес	ссы		
Инженерная графика			
Сочинение-допуск: размышление на тему			
Черчение с элементами компьютерной граф	ики		
Итого		3	
ИТОГО недельная нагрузка		37	
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1156	1122

Учебный план естественно-научного профиля

Предметнаяобласть	Учебныйпредмет/курс	Количествоча	асоввнеделю
1 / /		10a	11a
	Обязательнаячасть		
Русскийязыкилитература	Русскийязык	2	2
1 11	Литература	3	3
Иностранныеязыки	Иностранныйязык(английскийязык)	3	3
Математикаиинформатика	Алгебра	2	3
1 1	Геометрия	2	1
	Вероятностьистатистика	1	1
	Информатика	1	1
Общественно-научныепредметы	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Естественно-научныепредметы	Физика	2	2
· -	Химия(углубленныйуровень)	3	3
	Биология(углубленныйуровень)	3	3
Физическаякультура	Физическаякультура	3	3
ОсновыбезопасностиизащитыРодины	ОсновыбезопасностиизащитыРодины	1	1
	Индивидуальныйпроект	1	0
Итого		32	31
	Часть,формируемаяучастникамиобразовательны	ыхотношений	
Наименованиеучебногокурса			
Русский язык: орфография и пунктуация в алг	оритмах	1	1
Теория алгоритмов		1	1
История физики в России		1	1
История развития генетики		1	1
Окислительные и восстановительные процессы		1	1
Инженерная графика			
Сочинение-допуск: размышление на тему			1
Итого		5	6,
ИТОГОнедельнаянагрузка		37	37
Количествоучебныхнедель		34	34
Всегочасов в год		1190	1190

Предметнаяобласть	Учебныйпредмет/курс	Количествоча	соввнеделю
•		10a	11a
	Обязательнаячасть		
Русскийязыкилитература	Русскийязык	2	2
	Литература	3	3
Иностранныеязыки	Английскийязык(углубленныйуровень)	5	5
Математикаиинформатика	Алгебра	2	3
• •	Геометрия	2	1
	Вероятностьистатистика	1	1
	Информатика	1	1
Общественно-научныепредметы	История	2	2
•	Обществознание(углубленныйуровень)	4	4
	География	1	1
Естественно-научныепредметы	Физика	2	2
• • •	Химия	1	1
	Биология	1	1
Физическаякультура	Физическаякультура	3	3
ОсновыбезопасностиизащитыРодины	ОсновыбезопасностиизащитыРодины	1	1
	Индивидуальныйпроект	1	0
Итого		32	31
	Часть,формируемаяучастникамиобразовательны	іхотношений	
Наименованиеучебногокурса			
Русский язык: орфография и пунктуация в а	лгоритмах	1	1
Георияалгоритмов		1	1
Историяфизики в России			
Историяразвитиягенетики		1	1
Окислительные и восстановительныепроцес	Окислительные и восстановительныепроцессы		1
Инженернаяграфика		1	1
Сочинение-допуск: размышление на тему			1
Черчение с элементами компьютерной граф			
Итого		5	6
ИТОГОнедельнаянагрузка		37	37
Количествоучебныхнедель		34	34
Всегочасов в год		1190	1190

Предметнаяобласть	Учебныйпредмет/курс	Количествоч	асоввнеделю
X - 11	* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10a	11a
	Обязательнаячасть		
Русскийязыкилитература	Русскийязык	2	2
	Литература	3	3
Иностранныеязыки	Английскийязык(углубленныйуровень)	3	3
Математикаиинформатика	Алгебра	2	3
	Геометрия	2	1
	Вероятностьистатистика	1	1
	Информатика	1	1
Общественно-научныепредметы	История	4	4
	Обществознание(углубленныйуровень)	4	4
	География	1	1
Естественно-научныепредметы	Физика	2	2
• •	Химия	1	1
	Биология	1	1
Физическаякультура	Физическаякультура	3	3
ОсновыбезопасностиизащитыРодины	ОсновыбезопасностиизащитыРодины	1	1
	Индивидуальныйпроект	1	0
Итого		32	31
	Часть,формируемаяучастникамиобразовательн	ыхотношений	
Наименованиеучебногокурса			
Русский язык: орфография и пунктуация в а	лгоритмах	1	1
Теорияалгоритмов		1	1
Историяфизики в России		1	1
Историяразвитиягенетики		1	1
Окислительные и восстановительныепроцессы		1	1
Инженернаяграфика			
Сочинение-допуск: размышление на тему			1
Черчение с элементами компьютерной граф			
Итого		5	6
ИТОГОнедельнаянагрузка		37	37
Количествоучебныхнедель		34	34
Всегочасов в год		1190	1190

Предметная область	Учебный предмет/курс	Количество ч	асов в неделю
• •		10a	11a
	Обязательнаячасть		
Русский языкилитература	Русскийязык		2
	Литература(углубленныйуровень)		5
Иностранныеязыки	Английскийязык(углубленныйуровень)		5
Математикаиинформатика	Алгебра		3
	Геометрия		1
	Вероятностьистатистика		1
	Информатика		1
Общественно-научныепредметы	История		2
	Обществознание		2
	География		1
Естественно-научныепредметы	Физика		2
	Химия		1
	Биология		1
Физическаякультура	Физическаякультура		3
ОсновыбезопасностиизащитыРодины	ОсновыбезопасностиизащитыРодины		1
	Индивидуальныйпроект		0
Итого			31
	Часть,формируемаяучастникамиобразовательн	ыхотношений	
Наименованиеучебногокурса			
Русскийязык:орфографияипунктуациявалго			1
Практикумпорешениюгеометрическихзада	чприподготовкекЕГЭпоматематике		1
Решениенестандартныхзадачпофизике			1
Биологическиесистемыипроцессы.			1
«Изучение«сложныхвопросов»историиРоссии»			1
«Трудныевопросыворганическойхимии»			
Сочинение-допуск:размышлениенатему			1
Итого			6
ИТОГОнедельнаянагрузка			37
Количествоучебныхнедель			34
Всегочасов в год			1190

Предметнаяобласть	Учебныйпредмет/курс	Количествоч	асоввнеделю
•	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	10a	11a
	Обязательнаячасть		
Русскийязыкилитература	Русскийязык		2
	Литература(углубленныйуровень)		5
Иностранныеязыки	Английскийязык		3
Математикаиинформатика	Алгебра		3
	Геометрия		1
	Вероятностьистатистика		1
	Информатика		1
Общественно-научныепредметы	История		2
· •	Обществознание (углубленный уровень)		4
	География		1
Естественно-научныепредметы	Физика		2
• •	Химия		1
	Биология		1
Физическаякультура	Физическаякультура		3
ОсновыбезопасностиизащитыРодины	ОсновыбезопасностиизащитыРодины		1
	Индивидуальныйпроект		0
Итого			31
	Часть,формируемаяучастникамиобразовательных	отношений	
Наименованиеучебногокурса			
Русскийязык:орфографияипунктуациявалго	оритмах		1
Практикумпорешениюгеометрическихзада	чприподготовкекЕГЭпоматематике		1
Решениенестандартных задач пофизике			1
Биологическиесистемыипроцессы.			1
«Изучение«сложныхвопросов»историиРоссии»			1
«Трудныевопросыворганическойхимии»			
Сочинение-допуск:размышлениенатему			1
Итого			6
ИТОГОнедельнаянагрузка			37
Количествоучебныхнедель			34
Всегочасов в год			1190

Учебныйплансоциально-экономическогопрофиля1

Предметнаяобласть	Учебныйпредмет/курс	Количествочас	соввнеделю
		10a	11a
	Обязательнаячасть		
Русскийязыкилитература	Русскийязык	2	2
	Литература	3	3
Иностранныеязыки	Иностранныйязык(английскийязык)	3	3
Математикаиинформатика	Алгебра(углубленныйуровень)	4	4
	Геометрия(углубленный уровень)	3	3
	Вероятностьистатистика(углубленный уровень)	1	1
	Информатика	1	1
Общественно-научныепредметы	История	2	2
	Обществознание(углубленныйуровень)	4	4
	География	1	1
Естественно-научныепредметы	Физика	2	2
	Химия	1	1
	Биология	1	1
Физическаякультура	Физическаякультура	3	3
ОсновыбезопасностиизащитыРодины	ОсновыбезопасностиизащитыРодины	1	1
	Индивидуальныйпроект	1	0
Итого		33	32
	Часть,формируемаяучастникамиобразовательныхо	тношений	
Наименованиеучебногокурса			
Русский язык: орфография и пунктуация в алго	ритмах	1	1
Теорияалгоритмов		1	1
Историяфизики в России		1	1
Историяразвитиягенетики		1	1
Окислительные и восстановительныепроцессы			1
Инженернаяграфика			
Сочинение-допуск: размышление на тему			
Черчение с элементами компьютерной графики	1		
Итого		4	5
ИТОГОнедельнаянагрузка		37	37
Количествоучебныхнедель		34	34
Всегочасов в год		1190	1190

Учебныйплансоциально-экономическогопрофиля2

Предметнаяобласть	Учебныйпредмет/курс	Количествоч	асоввнеделю
1 //	•	10a	
	Обязательнаячасть		
Русскийязыкилитература	Русскийязык	2	
	Литература	3	
Иностранныеязыки	Иностранныйязык(английскийязык)	5	
Математикаиинформатика	Алгебра(углубленныйуровень)	4	
• •	Геометрия(углубленныйуровень)	3	
	Вероятностьистатистика(углубленный уровень)	1	
	Информатика	1	
Общественно-научныепредметы	История	2	
-	Обществознание(углубленныйуровень)	4	
	География	1	
Естественно-научныепредметы	Физика	2	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Химия	1	
	Биология	1	
Физическаякультура	Физическаякультура	3	
ОсновыбезопасностиизащитыРодины	ОсновыбезопасностиизащитыРодины	1	
	Индивидуальныйпроект	1	
Итого		35	
	Часть, формируемая участниками образовательных от	ношений	
Наименованиеучебногокурса			
Русский язык: орфография и пунктуация в а.	лгоритмах	1	
Теорияалгоритмов		1	
Историяфизики в России			
Историяразвитиягенетики			
Окислительные и восстановительныепроцес	СЫ		
Инженернаяграфика			
Сочинение-допуск: размышление на тему			
Черчение с элементами компьютерной графі	ики		
Итого		2	
ИТОГОнедельнаянагрузка		37	37
Количествоучебных недель		34	34
Всегочасов в год		1190	1190
ИТОГОнедельнаянагрузка		37	37
Количествоучебныхнедель		34	34
Всегочасов в год		1190	1190

Учебныйплануниверсальногопрофиля1

Предметнаяобласть	Учебныйпредмет/курс	Количествоч	асоввнеделю
X ***		10a	11a
	Обязательнаячасть		
Русскийязыкилитература	Русскийязык	2	2
	Литература	3	3
Иностранныеязыки	Иностранныйязык(английскийязык)	3	3
Математикаиинформатика	Алгебра	4	4
	Геометрия	3	3
	Вероятностьистатистика	1	1
	Информатика	1	1
Общественно-научныепредметы	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Естественно-научныепредметы	Физика	2	2
	Химия	1	1
	Биология	3	3
Физическаякультура	Физическаякультура	3	3
ОсновыбезопасностиизащитыРодины	ОсновыбезопасностиизащитыРодины	1	1
	Индивидуальныйпроект	1	0
Итого		33	32
	Часть,формируемаяучастникамиобразователь	ныхотношений	
Наименованиеучебногокурса			
Русский язык: орфография и пунктуация в а	лгоритмах	1	1
Теорияалгоритмов		1	1
Историяфизики в России			
Историяразвитиягенетики	Историяразвитиягенетики		1
Окислительные и восстановительныепроцессы		1	1
Инженернаяграфика			
Сочинение-допуск: размышление на тему			1
Итого		4	5
ИТОГОнедельнаянагрузка		37	37
Количествоучебныхнедель		34	34
Всегочасов в год		1258	1258

Учебныйплануниверсальногопрофиля2

Предметнаяобласть	Учебныйпредмет/курс	Количествоч	асоввнеделю
•		10a	11a
	Обязательнаячасть		
Русскийязыкилитература	Русскийязык	2	2
	Литература	3	3
Иностранныеязыки	Иностранныйязык (английскийязык)	3	3
Математикаиинформатика	Алгебра	2	3
	Геометрия	2	1
	Вероятностьистатистика	1	1
	Информатика	1	1
Общественно-научныепредметы	История	2	2
	Обществознание	4	4
	География	1	1
Естественно-научныепредметы	Физика	2	2
	Химия	1	1
	Биология	3	3
Физическаякультура	Физическаякультура	3	3
ОсновыбезопасностиизащитыРодины	ОсновыбезопасностиизащитыРодины	1	1
	Индивидуальныйпроект	1	0
Итого		32	31
	Часть,формируемаяучастникамиобразователь	ныхотношений	
Наименованиеучебногокурса			
Русский язык: орфография и пунктуация в а	лгоритмах	1	1
Теорияалгоритмов		1	1
Историяфизики в России		1	1
Историяразвитиягенетики		1	1
Окислительные и восстановительныепроцес	СЫ	1	1
Инженернаяграфика		1	
Сочинение-допуск: размышление на тему			
Черчение с элементами компьютерной графики			
Итого		5	6
ИТОГОнедельнаянагрузка		37	37
Количествоучебныхнедель		34	34
Всегочасов в год		1258	1258

Учебныйплануниверсальногопрофиля 3

Предметнаяобласть	Учебныйпредмет/курс	Количествочасоввнеделю			
		10a	11a		
Обязательнаячасть					
Русскийязыкилитература	Русскийязык		2		
	Литература		3		
Иностранныеязыки	Иностранныйязык(английскийязык)		3		
Математикаиинформатика	Алгебра (углубленный уровень)		4		
	Геометрия (углубленныйуровень)		3		
	Вероятностьистатистика (углубленный уровень)		1		
	Информатика		1		
Общественно-научныепредметы	История		2		
	Обществознание		2		
	География		1		
Естественно-научныепредметы	Физика		2		
• •	Химия(углубленныйуровень)		3		
	Биология		1		
Физическаякультура	Физическаякультура		3		
ОсновыбезопасностиизащитыРодины	ОсновыбезопасностиизащитыРодины		1		
	Индивидуальныйпроект		0		
Итого			31		
	Часть,формируемаяучастникамиобразовательныхот	гношений			
Наименованиеучебногокурса					
Русский язык: орфография и пунктуация в а	лгоритмах		1		
Теория алгоритмов			1		
История физики в России			1		
История развития генетики			1		
Окислительные и восстановительные процессы			1		
Инженерная графика					
Сочинение-допуск: размышление на тему			1		
Итого			6		
ИТОГОнедельнаянагрузка			37		
Количествоучебныхнедель			34		
Всегочасов в год			1190		

План внеурочной деятельности (недельный)

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 156» городского округа Самара

Учебные курсы	Форма	Формы	Количество часов в неделю	
	организации	промежуточной аттестации (по выбору обучающегося)	10a	11a
Разговорыоважном	Клуб общения	Олимпиада Конференция Исследовательская работа Защита проекта Образовательная игра Презентация Доклад	1	1
Нравственныеоснов ысемейнойжизни	Клуб собеседников	Олимпиада Конференция Исследовательская работа Защита проекта Образовательная игра Презентация Доклад		1
Жизньученическихс ообществ	Клуб	Олимпиада Конференция Исследовательская работа Защита проекта Образовательная игра Презентация Доклад	1	

Мы-волонтеры!	Социальное	Олимпиада	
1	проектирование	Конференция	
		Исследовательская	
		работа	
		Защита проекта	
		Образовательная	
		1 -	
		игра Презентация	1*
		Доклад	
Природное	Клуб	Олимпиада	
	Kilyo	Конференция	
краеведение		Исследовательская	
		работа	
		Защита проекта	
		Образовательная	
		игра	1 \$
		Презентация	1*
		Доклад	
Школьный музей	Музейный клуб	Олимпиада	
		Конференция	
		Исследовательская	
		работа	
		Защита проекта	
		Образовательная	
		игра	
		Презентация	1*
		Доклад	
Школа безопасности	Клуб	Олимпиада	
		Конференция	
		Исследовательская	
		работа	
		Защита проекта	
		Образовательная	
		игра	
		Презентация	
		Доклад	1*

Трудные вопросы	Кружок	Олимпиада		
	кружок			
курса биологии		Конференция		
		Исследовательская		
		работа		
		Защита проекта		
		Образовательная		
		игра		
		Презентация		
		Доклад	1*	
Трудные вопросы	Кружок	Олимпиада		
языкознания	17	Конференция		
		Исследовательская		
		работа		
		Защита проекта		
		Образовательная		
		игра		
		Презентация		
		Доклад	1*	
В мире	I/mxnxaxa		1	
1 1	Кружок	Олимпиада		
обществознания		Конференция		
		Исследовательская		
		работа		
		Защита проекта		
		Образовательная		
		игра		
		Презентация		
		Доклад	1*	
Россия-	Кружок	Олимпиада		
моигоризонты		Конференция		
		Исследовательская		
		работа		
		Защита проекта	1	1
		Образовательная		
		игра		
		Презентация Доклад		

ИТОГОнедельнаяна	10	10
грузкаквыборуобуча		
ющегося не менее		
10 ч с учетом курсов		
из плана ВД 5-9*		
Итогокфинансирова	3	3
ниюнаклассы		

УЧЕБНЫЙ ПЛАН СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ 10-11 КЛАСС (ОБУЧЕНИЕ НА ДОМУ)

Предметная область	Учебный предмет/курс	Количество ч	Количество часов в неделю		
		10	11		
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	2	2		
	Литература	1	1		
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	1	1		
Математика и информатика	Алгебра	3	3		
	Геометрия	1	1		
	Вероятность и статистика	0.5	0.5		
	Информатика	0.5	0.5		
Общественно-научные предметы	История	1	1		
	Обществознание	2	2		
	География	0.5	0.5		
Естественно-научные предметы	Физика	1	1		
	Химия	1	1		
	Биология	1	1		
Физическая культура	Физическая культура	0.25	0.5		
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	0.25	0.5		
	Индивидуальный проект	0.5	0		
Итого		16.5	16.5		
ι	Часть, формируемая участниками образовательн	ых отношений			
Наименование учебного курса					
Элективный курс по выбору		0.75	1		
Коррекционно-развивающие занятия при наличии рекомендаций ПМПК		0.25	0.25		
Внеурочная деятельность к выбору обучающегося по плану ВД 10-11 классы		0.5	0.25		
ИТОГО недельная нагрузка		18	18		
Количество учебных недель		34	34		