

**Выписка  
из основной  
общеобразовательной  
программы  
среднего общего образования  
МАОУ СОШ № 36**

**Учебный план профильного обучения:  
естественнонаучный, технологический, социально-экономический,  
гуманитарный, универсальный профили\*  
МАОУ СОШ № 36  
(ФГОС СОО)**

Предметная область	Учебные предметы	10 класс (ч)		11 класс (ч)		Итого (ч)	
		Уровень изучения		Уровень изучения		Уровень изучения	
		баз.	угл.	баз.	угл.	баз.	угл.
<b>Обязательная часть</b>							
Русский язык и литература	Русский язык	66	—	66	—	132	—
	Литература	99	165	99	165	198	330
Родной язык и родная литература	Родной язык	—	—	34	—	34	—
Иностранные языки	Английский язык	99	132	99	132	198	264
	Немецкий язык	99	—	99	—	198	—
Общественные науки	История	66	132	66	132	132	264
Естественные науки	Астрономия	33	—	—	—	33	—
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	132	198	132	198	264	396

Предметная область	Учебные предметы	10 класс (ч)		11 класс (ч)		Итого (ч)	
		Уровень изучения		Уровень изучения		Уровень изучения	
		баз.	угл.	баз.	угл.	баз.	угл.
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	99	—	99	—	198	—
	ОБЖ	33	—	33	—	66	—
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>							
Русский язык и литература	Курс по подготовке к выпускному сочинению	—	—	32	—	32	—
	Дифференцированный курс по литературе	—	—	20	—	20	—
Общественные науки	Экономика**	—	—	—	132	—	132
	Право **	—	132	—	—	—	132
	Политология **	—	—	66	—	66	—
	Социология **	66	—	—	—	66	—
	Дифференцированный курс по обществознанию	—	—	—	66	—	66
	Дифференцированный курс по истории	—	—	—	20	—	20
Математика и информатика	Дифференцированный курс по математике	66	—	66	66	132	66
	Информатика	—	132	—	132	—	264
	Дифференцированный курс по информатике	—	—	—	20	—	20

Предметная область	Учебные предметы	10 класс (ч)		11 класс (ч)		Итого (ч)	
		Уровень изучения		Уровень изучения		Уровень изучения	
		баз.	угл.	баз.	угл.	баз.	угл.
Естественные науки	Химия	—	132	—	132	—	264
	Физика	—	165	—	165	—	330
	Биология	—	132	—	132	—	264
	Дифференцированный курс по химии	—	—	—	20	—	20
	Дифференцированный курс по физике	—	—	—	20	—	20
	Дифференцированный курс по биологии	—	—	—	20	—	20
	Естествознание	66	—	—	—	66	—
	Курс «Практикум по химии»	—	66	—	66	—	132
	Курс «Практикум по биологии»	—	66	—	66	—	132
	Курс «Практикум по физике»	—	33	—	33	—	66
Иностранные языки	Дифференцированный курс по англ. языку	—	—	—	20	—	20
Дополнительные предметы, предлагаемые ОО	Погружение в профессиональную деятельность	74		—		74	
	Психология	—	—	66	—	66	—
Индивидуальный проект	Исследовательская и проектная деятельность	105		—		105	

Предметная область	Учебные предметы	10 класс (ч)		11 класс (ч)		Итого (ч)	
		Уровень изучения		Уровень изучения		Уровень изучения	
		баз.	угл.	баз.	угл.	баз.	угл.
<b>Итого</b>						<b>от 2170 до 2590</b>	

\*Учебный план, согласно ФГОС СОО, предусматривает изучение обязательных учебных предметов: учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, дополнительных учебных предметов и курсов по выбору, в том числе на углубленном уровне – итого не менее 10-11 учебных предметов, из которых 3-4 изучаются на углублённом уровне.

*Формирование учебных планов МАОУ СОШ № 36, в том числе профилей обучения как индивидуальных учебных планов обучающихся, осуществляется из числа учебных предметов из следующих обязательных предметных областей:*

- Предметная область «Русский язык и литература», включающая учебные предметы: «Русский язык» (базовый уровень), «Литература» (базовый и углублённый уровни);
- Предметная область «Родной язык и литература», включающая учебные предметы: «Родной язык» (базовый уровень);
- Предметная область «Иностранные языки», включающая учебные предметы: «Английский язык» (базовый и углублённый уровни); «Немецкий язык» (базовый уровень);
- Предметная область «Общественные науки», включающая учебные предметы: «История» (базовый и углублённый уровни), «Экономика» (углублённый уровень), «Право» (углублённый уровень); «Социология» (базовый уровень), «Политология» (базовый уровень); «Психология» (базовый уровень);
- Предметная область «Математика и информатика», включающая учебные предметы: «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» (базовый и углублённый уровни), «Информатика» (углублённый уровень);
- Предметная область «Естественные науки», включающая учебные предметы: «Физика» (углублённый уровень), «Химия» (углублённый уровень), «Биология» (углублённый уровень), «Естествознание» (базовый уровень);

- Предметная область «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности», включающая учебные предметы: «Физическая культура» (базовый уровень), «Основы безопасности жизнедеятельности» (базовый уровень).

В учебный план МАОУ СОШ № 36 включены также дополнительные учебные предметы и курсы по выбору, предлагаемые образовательной организацией, такие, как:

- «Погружение в профессиональную деятельность» (базовый уровень);
- «Курс по подготовке к выпускному сочинению» (базовый уровень);
- «Дифференцированный курс по математике» (базовый и углублённый уровни);
- Курс «Химия-практикум» (углублённый уровень);
- Курс «Биология-практикум» (углублённый уровень);
- Курс «Физика-практикум» (углублённый уровень);
- Модуль по физической культуре (базовый уровень).

Учебным планом среднего общего образования МАОУ СОШ № 36 предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов), организуемых в рамках учебного предмета «Исследовательская и проектная деятельность».

На основе предложенного учебного плана среднего общего образования МАОУ СОШ № 36 обучающиеся 10-го класса по итогам погружения в профессиональную деятельность, организующегося в первые две недели учебного года, составляют индивидуальные учебные планы профильного обучения ФГОС СОО, представляющие, по сути, мультипрофильное обучение, т.к. предметы для углублённого уровня изучения можно выбирать из пяти направлений: естественнонаучного, технологического, социально-экономического, гуманитарного и универсального.

\*\* Данные учебные предметы изучаются либо в 10-м классе, либо в 11-м классе, в зависимости от технических возможностей текущего расписания. При этом используются т.н. «вертикальные сцепки» в расписании, когда организуется одна смешанная учебная группа из обучающихся как 10-го, так и 11-го класса.