

УТВЕРЖДАЮ  
Директор БОУ г. Омска «Средняя  
общеобразовательная школа № 41»  
*В.В. Коробкова*  
19 марта 2021 года



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
на 2021-2022 учебный год**

### 3.1. Учебный план среднего общего образования

#### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план среднего общего образования является одним из основных механизмов, обеспечивающих достижение обучающимися результатов освоения основной образовательной программы в соответствии с требованиями Стандарта, определяет состав и объем учебных предметов, курсов, а также их распределение по классам (годам) обучения. Учебный план среднего общего образования составлен на основе нормативных документов:

1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
2. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года № 24480 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.12.2014 N 1645, от 31.12.2015 N 1578, от 29.06.2017 N 613)
3. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2013 года № 1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования».
4. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 года № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (в ред. Изменений N 1, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.06.2011 N 85, Изменений N 2, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 25.12.2013 N 72, Изменений N 3, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 24.11.2015 N 81)

С учетом социального запроса (Протокол Совета учреждения № 4 от 07.04.2020), имеющихся кадровых, материально-технических условий и контингента обучающихся в БОУ г. Омска «Средняя общеобразовательная школа № 41» реализуется универсальный профиль. Универсальный профиль ориентирован, в первую очередь, на обучающихся, чей выбор «не вписывается» в рамки иных профилей.

Общими для включения в учебный план учебными предметами являются учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика (включая алгебру и начала математического анализа,

геометрию)», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности».

Обязательная часть учебного плана включает в себя 7 предметных областей и 12 учебных предметов, из которых на углубленном уровне в 10 классе изучаются «Математика», «Русский язык», «Химия», «Биология», а в 11 классе «Математика», «Русский язык», «Химия», «Физика». Предмет «Астрономия» изучается во втором полугодии 10 класса и в первом полугодии 11 класса

Часть, формируемая участниками образовательных отношений (Протокол Совета учреждения № 4 от 07.04.2020) включает в себя элективный курс «Индивидуальный проект», который реализуется в 10 классе, дополнительные предметы «Информатика», «Физика», «Обществознание» в 10 классе и «Информатика», «Биология», «Обществознание» в 11 классе, факультативные курсы «Решение нестандартных задач по физике» (11 класс), «Механизмы реакций в органической химии», «От знаний биологии к выбору профессии», «Человек и общество» (10 и 11 класс).

Нормативный срок освоения ООП среднего общего образования составляет 2 года (10 – 11 класс). Режим занятий установлен в соответствии с нормами СанПиН. Учебный план ФГОС СОО рассчитан с 10 по 11 класс на шестидневную рабочую неделю. Продолжительность учебного года в 10 классе – 35 учебных недель, в 11 классе – 34 учебные недели. Общая трудоемкость учебного плана среднего общего образования за 2 года обучения составляет– 2519 ч.

Трудоемкость учебного плана среднего общего образования

БОУ г. Омска «СОШ № 41»

*Универсальный профиль*

10 класс		11 класс	
неделя	год	неделя	год
37ч.	1295ч.	37ч.	1258 ч.

Предмет	Количество часов за период освоения ООП СОО	
	С углубленным изучением русского языка, математики,	С углубленным изучением русского языка, математики,
Русский язык	207	207
Литература	172,5	172,5
Родной язык	34,5	34,5

(русский)		
Родная литература (русская)	34,5	34,5
Математика	414	414
Иностранный язык (английский)	207	207
Химия	207	207
Биология	207	69
Физика	138	345
Астрономия	34,5	34,5
История	138	138
Обществознание	138	138
Информатика	69	69
Физическая культура	138	138
ОБЖ	69	69

Промежуточная аттестация проводится в 10 классе по каждому учебному предмету по итогам учебного года в форме письменной проверки: проверочные, контрольные, творческие работы, тесты, по иностранному языку в форме проверочной работы по 4 видам речевой деятельности (аудирование, чтение, говорение, письмо); по физической культуре – в форме зачета. Формы промежуточной аттестации обучающихся представлены в календарно-тематическом планировании педагогов.

## УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов				Всего за уровень обучения
			10 класс Неделя	10 класс Год	11 класс неделя <i>НЕТ</i>	11 класс год <i>НЕТ</i>	
<b>Обязательная часть</b>							
Русский язык и литература	Русский язык	У	3	105	3	102	207
	Литература	Б	2,5	87,5	2,5	85	172,5
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	0,5	17,5	0,5	17	34,5
	Родная литература (русская)	Б	0,5	17,5	0,5	17	34,5
Математика и информатика	Математика	У	6	210	6	204	414
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	105	3	102	207
Естественные науки	Химия	Б	1	35	1	34	69
	Физика	Б	2	70	2	68	138
	Астрономия	Б	0,5	17,5	0,5	17	34,5
Общественные науки	История	Б	2	70	2	68	138
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2(3*)	70	2(3*)	68	138
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	35	1	34	69
<b>ВСЕГО</b>			<b>24</b>	<b>840</b>	<b>24</b>	<b>816</b>	<b>1656</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</b>							
Элективные курсы, курсы по выбору, дополнительные предметы	Информатика	ДП	1	35	1	34	69
	Биология	ДП	1	35	1	34	69
	Обществознание	ДП	2	70	2	68	138
	<i>Индивидуальный проект</i>	<i>ЭК</i>	2	70	-	-	70

	Механизмы реакций в органической химии	ЭК	2	70	2	68	138
	Решение нестандартных задач по физике	ЭК	2	70	3	102	172
	От знаний биологии к выбору профессии	ЭК	2	70	2	68	138
	Человек и общество	ЭК	1	35	2	68	103
		ВСЕГО	13	455	13	442	897
<b>ИТОГО</b>			37	1295	37	1258	2553

\*1 час физической культуры реализуется за счет часов плана внеурочной деятельности