УТВЕРЖДАЮ: Директор МАОУ «СОШ № 73 г. Челябинска» Л.Е.ШЕВЧУК «30» 2634 22 2021 г.

учебный план

Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 73 г. Челябинска» (10-11 класс)

на 2021/2022 учебный год

Учебный план среднего общего образования

Учебный план среднего общего образования МАОУ «СОШ №73 г. Челябинска» является одним из основных механизмов, обеспечивающих достижение обучающимися результатов освоения основной образовательной программы в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования. Учебный план определяет перечень, трудоемкость и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов и формы промежуточной аттестации обучающихся. Учебный план разработан в соответствии с требованиями следующих нормативных документов:

- 1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 26.07.2019) «Об образовании в Российской Федерации».
- 2. Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 (ред. от 29.06.2017) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 07.06.2012 № 24480)
- 3. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 (ред. от 22.05.2019) «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (вместе с «СанПиН 2.4.2.2821-10. Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях. Санитарноэпидемиологические правила и нормативы») (Зарегистрировано в Минюсте России 03.03.2011 № 19993).

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 и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения. Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет содержание образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), образовательной организации, учредителя образовательной организации. В учебном плане среднего общего образования соблюдаются все требования по его структуре. Количество предметов в обязательной части по годам обучения составляет 11 штук (в 10 классе введен предмет «Родной русский язык», а в 11 классе — «Астрономия») и 2 предмета по выбору из 4-х. Курсы по выбору

представлены 15 элективными курсами. Курс «Индивидуальный проект» является обязательным для обучающихся 10-х классов, ведется в объеме 2 часов в неделю и завершается промежуточной аттестацией в форме защиты индивидуального проекта. Состав курсов по выбору (элективных и факультативных) предлагался обучающимся исходя из возможностей Школы, а также учитывался и запрос обучающихся. Учебный план среднего общего образования ориентирован на реализацию приоритетных для Школы задач:

- реализацию Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования;
- реализацию проектных и исследовательских технологий;
- реализацию индивидуального и дифференцированного подхода в процессе работы с учащимися высоких интеллектуальных и творческих способностей;
 формирование у обучающихся навыков исследовательской и проектной деятельности.

В рамках предметной области «Русский язык и литература» изучаются предметы русский язык, литература. В рамках предметной области «Родной язык и родная литература» изучается предмет «Родной русский язык». Также данная предметная область дополняется элективными курсами «Русская словесность», «Азбучные истины». Предмет изучается в 10 классе в объеме 34 часов. Так как предмет входит в обязательную часть учебного плана, то этих часов достаточно для выставления отметки по предмету в аттестат о среднем общем образовании. Предметная область «Математика и информатика» включает предмет «Математика», на изучение которого выделено по 5 часов в 10 и 11 классах в целях подготовки обучающихся в сдаче единого государственного экзамена. Предмет «Информатика» включен в обязательную часть учебного плана по 1 часу в неделю для получения базовых знаний по предмету. Также данная предметная область дополняется элективными курсами «Задачи с параметрами», «Практикум по решению задач», «Информатика в задачах». В предметной области «Общественные науки» изучаются предметы «История», «Обществознание» и «География». Кроме того, данная предметная область дополняется элективными курсами «Обществознание: теория и практика», «История России в лицах». Предметная область «Естественные науки» представлена предметами «Физика», «Химия», «Биология», «Астрономия», которые изучаются на базовом уровне. Предмет «Астрономия» изучается только в 11 классе. Для обучающихся, планирующих свою дальнейшую профессиональную

деятельность в направлении данных предметов, в учебный план включены Элективные курсы курсы «Решение биологических задач», «Природа вокруг нас», «Основные закономерности живой природы», «Механизмы химических реакций», «Химия в расчетных задачах», «Измерение физических величин», «Практикум по решению физических задач». Предметная область «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности» включает предметы «Физическая культура» и «Основы безопасности жизнедеятельности», которые изучаются на базовом уровне. В соответствии п. 10.20 СанПиН 2.4.2.2821-10 с внесенными в него изменениями Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.11.2015 № 81 изучение предмета «Физическая культура» ведется в объеме 2 часа в неделю, а третий час реализуется в рамках курса внеурочной деятельности «Основы физической подготовки». Также в учебный план введён курс по выбору (элективный) «На пути к ЕГЭ», который продолжает изучение учебных предметов предметной области «Иностранные языки».

Учебный план универсального профиля (недельный) 10-11 класс

Продукатиод	Vyvočyvy vy vyo vyce	1	ио пин	I O O TO O	распо
Предметная	Учебный предмет	уровень	количество		всего
область		(Б)	часов		
			10	11	
			класс	класс	
Русский язык и Русский язык		Б	1	1	68
литература	Литература Б		3	3	204
	Родной русский	Б	1		34
	язык				
Иностранные	Иностранный язык	Б	3	3	204
языки	_				
Общественные	История	Б	2	2	136
науки					
	Обществознание	Б	2	2	136
Математика и	Математика	Б	5	5	340
информатика	Информатика	Б	1	1	68
Естественные	тественные Астрономия			1	34
науки					
Физическая	Ризическая Физическая		3	3	204
культура и Основы	культура				
безопасности	Основы	Б	1	1	68
жизнедеятельности	еятельности безопасности				
	жизнедеятельности				

	Индивидуальный	Индивидуальный		2	
	проект				
			24	22	1496
Дополнительные	Физика*	Б	2	2	136
учебные	Химия*	Б	2	2	136
предметы	Биология*	Б	1	1	68
по выбору*	География*	Б	1	1	68
Элективные	Решение биологи-	ЭК	1	1	68
курсы	ческих задач				
(10-11 класс)**	Природа вокруг нас	ЭК	2	-	68
·	(биология)				
	Основные	ЭК	-	2	68
	закономерности				
	живой природы				
	Механизмы	ЭК	1	1	68
	химических				
	реакций (химия)			<u></u>	
	Химия в расчетных	ЭК	1	1 1	68
	задачах				
	Задачи с	ЭК	1	1	68
	параметрами				
	(математика)				
	Практикум по	ЭК	1	1	68
	решению задач				
	(математика)				
	Измерение	ЭК	1	1	68
	физмических				
	величин (физика)				
	Практикум по	ЭК	1	1 1	68
	решению				
	физических задач				
	(физика)				
	Русская	ЭК	1	2	102
	словесность				
	(подготовка к				
	сочинению)				
	Азбучные истины	ЭК	-	2	68
	(к ЕГЭ по русскому				
	языку)	DIC	1	1	60
	Обществознание:	ЭК	1	1	68
	теория и практика	DIC	1	1	60
	Информатика в	ЭК	1	1	68
	задачах	DIC	1	1	70
	На пути к ЕГЭ	ЭК	1	1	68

	(английский)				
История России в		ЭК	1	1	68
	лицах				
	всего ЭК**		не	не	
			менее 4	менее 4	
			(6 ч.)	(8 ч.)	
	итого		32	32	2176

^{*2} предмета по выбору

Порядок и формы проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестации обучающихся — установление фактического уровня, освоения основной образовательной программы среднего общего образования образовательной организации, проводится учителем и / или руководящими работниками Школы и является, в случае успешного прохождения, основанием для перевода обучающихся в следующий класс или об их допуске к государственной итоговой аттестации. В зависимости от года освоения программы и предмета в Школе применяются следующие формы проведения промежуточной аттестации:

- на основании результатов текущего контроля успеваемости, когда отметка за промежуточную аттестацию по предмету выставляется как среднее арифметическое отметок, выставленных за учебные периоды (которые в свою очередь выставляются также на основании текущего контроля успеваемости). Такая форма применяется для обучающихся 10 классов для учебных предметов физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности, родная литература (русская) и для всех элективных курсов;
- в форме оценочной процедуры, когда отметка за промежуточную аттестацию выставляется по результатам выполнения определенной оценочной процедуры (по результатам данной работы возникает академическая задолженность). Такая форма применяется в 10 классе по учебным предметам русский язык, математика инвариантно, а также по предметам по выбору обучающегося для сдачи Единого государственного экзамена. Также в форме оценочной процедуры (защита проекта) проводится промежуточная аттестация в 10 классе по курсу «Индивидуальный проект»;
- на основании результатов текущего контроля успеваемости, но когда отметка за промежуточную аттестацию по предмету выставляется как

^{** 4-6} элективных курсов (итого не менее 32 часов)

среднее арифметическое отметок, выставленных за учебные периоды, а также за итоговую работу по учебному предмету, выполненную в рамках текущего контроля успеваемости. Такая форма применяется для остальных учебных предметов и элективных курсов, не учтенных в первых двух пунктах. Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации утверждаются в составе ООП СОО либо в рамках проведения текущего контроля, либо в рамках оценочных процедур промежуточной аттестации. Сроки проведения промежуточной аттестации устанавливаются в календарном учебном графике, проводятся в апреле-мае текущего учебного года.

Класс	Периодичность	Предметы	Форма промежуточной аттестации
10	год	Русский язык	Контрольная работа в форме ЕГЭ
		Математика	Контрольная работа в форме ЕГЭ
		Индивидуальный проект	Защита проектов
		Физическая	На основании
		культура	результатов текущего
		Изобразительное	контроля
		искусство	успеваемости
		Музыка	
		Технология	
		Родной русский	
		язык	
		Астрономия	
		История	Контрольная работа в
		Физика	форме ЕГЭ по
		Обществознание	предметам по выбору
		География	для сдачи Единого
		Биология	государственного
		Химия	экзамена. Остальные -
		География	на основании
		Иностранный	результатов текущего
		язык	контроля
			успеваемости с
			учетом отметки за
			итоговую работу по
			предмету,
			проводимую в рамках
			текущего контроля