

ВЫПИСКА

Из основной образовательной программы основного общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
Маслянинской средней общеобразовательной школы №1

Учебный план МБОУ СОШ №1 на 2020-2021 учебный год

Выписка верна

Директор МБОУ Маслянинской СОШ №1



29.08.2020

И.А. Деревнина

Специализированное инженерно-технологическое направление стало одним из ведущих направлений реализации ООП МБОУ Маслянинской СОШ №1, которое ориентировано на обучение и воспитание высококравственной интеллектуальной личности, на непрерывность общего и профессионального (среднего, высшего) образования, на дополнительную (углубленную подготовку) по инженерному направлению, на создание максимально благоприятных условий для развития научного и технического творчества обучающихся, повышения интереса к исследованиям, изобретательству.

### Учебные планы МБОУ Маслянинской СОШ №1 для учащихся 7 г класса, начавших обучение в 2017-2018 учебном году на 2020-2021 учебный год

Специализированный класс для одаренных детей по инженерно-технологическому направлению сформирован на основании следующих документов регионального уровня: [Приказ МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ \(МИНОБРАЗОВАНИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ\) № 1510 от 17 июля 2020 «Об утверждении списка общеобразовательных организаций, отобранных для открытия специализированных классов в 2020-2021 учебном году»](#). Образовательная программа мультимодульного (инженерно-агротехнологического 7 г класса реализуется в соответствии со структурой и требованиями ФГОС ООО.

Основной учебный план 7 г мультимодульного (инженерно-агротехнологического класса состоит из обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса. На часть, формируемую участниками образовательного процесса выделено - 4, 5 часа в неделю. Часы распределены следующим образом 1 час в неделю на углубленное изучение математики курс « Наглядная геометрия » ; 1 час в неделю на углубленное изучение физики « Физика для почемучек» ; 2ч на «Междисциплинарное обучение» 0,5 часа на курс « Финансовая грамотность»

Учебный план МБОУ Маслянинской СОШ №1 для учащихся, начавших обучение в 2018-2019 учебном году.

Обязательные предметы	Учебные предметы	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023	Всего
		5г	6г	7г	8г	9г	Всего
Русский язык и литература	Русский язык	4,8 (168)	5,8 (203)	<b>3,8(133)</b>	3(105)	2(68)	20,8 (728)
	Литература	2,8 (98)	2,8(98)	<b>1,8(63)</b>	2(70)	2(68)	12,8(448)
Родной язык и родная литература	Родной (русский язык) язык	0,2(7)	0,2(7)	<b>0,2(7)</b>		1(34)	
	Родная (русская )литература	0,2(7)	0,2(7)	<b>0,2(7)</b>		1(34)	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3(105)	3 (105)	<b>3 (105)</b>	3 (105)	3(102)	15 (525)

	Второй иностранный язык (немецкий язык)	1(35)	1(35)	<b>1(35)</b>	1(35)	1(34)	5/ (175) 10/(350)
Математика и информатика	Математика	5(175)	5(175)				10 (350)
	Алгебра			<b>3(105)</b>	3(105)	3(102)	9(315)
	Геометрия			<b>2(70)</b>	2(70)	2(68)	6(210)
	Информатика			<b>1(35)</b>	1(35)	1(34)	3(105)
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история.	2(70)	2(70)	<b>2(70)</b>	2(70)	3(102)	11 (385)
	Обществознание		1(35)	<b>1(35)</b>	1(35)	1(34)	4(140)
	География	1(35)	1(35)	<b>2(70)</b>	2(70)	2(68)	8(280)
Основы духовно-нравственной культуры народов России	ОДНКНР	0,5(17)					0,5(17)
Естественно-научные предметы	Физика			<b>2(70)</b>	2(70)	3(102)	7(245)
	Биология	1(35)	1(35)	<b>1(35)</b>	2(70)	2(68)	7 (245))
	Химия				2(70)	2(68)	4(140)
Искусство	Изобразительное искусство	1(35)	1(35)	<b>1(35)</b>	1(35)		4(140)
	Музыка	1(35)	0,5(17)	<b>0,5(17)</b>	1(35)		
Технология	Технология	2(70)	2(70)	<b>2(70)</b>	1(35)		7(245)
Физическая культура и ОБЖ	Физическая культура	3(105)	3 (105)	<b>3 (105)</b>	3(105)	3(102)	15(525)
	Основы безопасности жизнедеятельности				1(35)	1(34)	2(70)
Итого		28,5 ( 997,5)	29,5(1032, 5)	<b>30,5(1067,5)</b>	33(1155)	33(1122)	160,5(5617,5)

Часть ,формируемая участниками образовательных отношений	3,5(122,5)	3,5(122,5)	<b>4,5(157,5)</b>	3(105)	3(102)	11,5(402,5) 16,5(577,5)
В мире вычислений						
Наглядная геометрия	1(35)	1(35)	<b>1(35)</b>	1(35)	1(34)	5(175)
Физика для почемучек			<b>1(35)</b>			
Анатомия сельскохозяйственных животных						
Трудные вопросы грамматики						
Я и человек (пропедевтика обществознание)	1(35)					1(35)
Финансовая грамотность	0,5(17)	0,5(17)	<b>0,5(17)</b>			2(70) 1(35)
Основы безопасности жизнедеятельности						0,5(17)
Курс « Основы проектной деятельности»	1(35)					0,5(17) 1(35)
Междисциплинарное обучение		2(70)	<b>2(70)</b>	1,5(52)		7,5(262,5)
Экономика				1(35)	1(34)	2/70
Сложные вопросы по русскому языку						1(34)
ОГЭ по математике в вопросах и ответах						1(34)
	32(1120)	33 (1155)	<b>35 (1225)</b>	36 (1260)	36(1224)	172/ 6020

Часы внеурочной деятельности не входят в расчет максимально допустимой аудиторной нагрузки обучающихся по плану. Внеурочная занятость обучающихся специализированного класса (10 часов в неделю на выбор обучающихся) распределяется следующим образом

#### Внеурочная деятельность

Направление	Содержание	2019-2020 уч. год	2020-2021 уч. год	2021-2022 уч.год
		7г класс	8г класс	9г класс
Духовно-нравственное воспитание (1час)	Классные часы и мероприятия предусмотренные программой воспитательной работы	<b>35(1)</b>	35(1)	34(1)
Социальное направление ( на выбор – не менее 1 часа в неделю)	Основы предпринимательской деятельности	<b>35(1)</b>	35(1)	34(1)
	Дизайн одежды (девочки)/Инженерный дизайн (мальчики)	<b>35(1)/35(1)</b>	35(1)/35(1)	

Общеинтеллектуальное (не менее 4 часов в неделю)	Геодезия			17(0,5)
	Черчение	<b>35(1)</b>	35(1)	
	Кружок «Куборо»/ Прототипирование. Компас 3Д	<b>35(1)</b>	35(1)	34(1)
	«Умный дом»	<b>35(1)</b>	35(1)	
	Робототехника (мальчики)	<b>35(1)</b>	35(1)	34(1)
	Курс «Междисциплинарное обучение» (исследовательская деятельность)		54(1,5)	
Общекультурное направление (на выбор не менее 2 часов в неделю)	Трудные вопросы по физике			34(1)
	Английский язык (с технологическим содержанием)	<b>35(1)</b>	35(1)	34(1)
	Лабораторный химический анализ		35(1)	34(1)
	Мультимедийная журналистика	<b>35(1)</b>		

Для реализации образовательной программы специализированного инженерно-технологического класса выделяется до 10 часов внеурочной деятельности в неделю. Содержание занятий формируется с учетом выбора обучающихся индивидуально для каждого обучающегося с учётом выбора обучающихся и пожеланий их родителей (законных представителей) и реализуется посредством различных форм организации, включая и такие как, экскурсии, секции, объединения, олимпиады, конкурсы, соревнования, познавательные и деловые игры, проектную и исследовательскую деятельность и т.д. Во внеурочную занятость введен курс «Основы предпринимательской деятельности» с целью обеспечения поддержки предпринимательской активности.

Родители (иные законные представители) знакомятся с учебным планом и содержанием образовательной программы специализированного инженерно-технологического класса, реализуемой в условиях ФГОС ООО, на этапе принятия решения о поступлении в специализированный класс.