



УТВЕРЖДАЮ
Директор МАОУ «СОШ №5 «НТЦ им.
И.В. Мичурина»
С.Б. Болдырева

Приложение №3
к приказу МАОУ «СОШ №5 «НТЦ им.
И.В. Мичурина»
от 25.05.2020 г. № 23/1-ОД

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
в соответствии с ФГОС ООО

муниципального автономного общеобразовательного
учреждения «Средняя общеобразовательная школа №5
«Научно-технологический центр им. И.В. Мичурина»
г. Мичуринска Тамбовской области

на 2020-2021 учебный год

«РАССМОТРЕНО»
педагогическим советом
МАОУ «СОШ №5 «НТЦ им. И.В. Мичурина»
г. Мичуринска Тамбовской области
протокол №4 от 25.05.2020 г.

Пояснительная записка

Учебный план основного общего образования МАОУ «СОШ №5 «НТЦ им. И.В. Мичурина» на 2020-2021 учебный год предусматривает 5-летний срок освоения образовательных программ основного общего образования и разработан в соответствии со следующими нормативными правовыми документами:

Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

примерной основной образовательной программой основного общего образования;

приказами Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 №1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями и дополнениями от 29.12.2014, 31.12.2015);

от 05.03.2004 № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (с изменениями и дополнениями от 03.06.2008, 31.08.2009, 19.10.2009, 10.11.2011, 24.01.2012, 31.01.2012, 23.06.2015, 07.06.2017);

от 07.06.2017 № 506 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 5 марта 2004 г. № 1089»;

письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.10.2017 года № ТС – 945/08 «О реализации прав граждан на получение образования на родном языке»;

письмом Департамента государственной политики в сфере общего образования от 20 декабря 2018 года № 03-510 «Рекомендации по применению норм законодательства в части обеспечения возможности получения образования на родных языках из числа языков народов Российской Федерации, изучения государственных языков республик Российской Федерации, родных языков из числа языков народов Российской Федерации, в том числе русского как родного»;

постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (с изменениями от 29.06.2011, 24.11.2015).

Концепцией развития технологического образования обучающихся общеобразовательных организаций Тамбовской области на 2015-2020 годы (приказ управления образования и науки области от 26.06.2015 № 2045);

Конституцией Российской Федерации; Национальной образовательной инициативой «Наша новая школа», утвержденной Президентом Российской Федерации от 04.02.2010 г. № Пр-271);

Уставом МАОУ «СОШ №5 «НТЦ им. И.В. Мичурина».

Учебный план основного общего образования МАОУ «СОШ №5 «НТЦ им. И.В. Мичурина» (далее учебный план) является одним из основных механизмов реализации образовательной программы основного общего образования, структурным элементом организационного раздела образовательной программы МАОУ «СОШ №5 «НТЦ им. И.В. Мичурина».

Учебный план – документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин, практики, иных видов учебной деятельности, определяет общие рамки принимаемых решений при разработке содержания образования, требований к его усвоению и организации образовательного процесса.

Учебный план обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС ООО, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

Образовательный процесс организуется в условиях 5-дневной учебной недели при продолжительности урока – 45 минут.

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет обязательный состав учебных предметов предметных областей, отражает содержание образования, которое обеспечивает достижение важнейших целей современного основного образования:

- формирование гражданской идентичности обучающихся, приобщение их к общекультурным, национальным и этнокультурным ценностям;
- готовность обучающихся к продолжению образования на последующих ступенях среднего общего образования, их приобщение к информационным технологиям;
- формирование здорового образа жизни, элементарных правил поведения в экстремальных ситуациях;

•личностное развитие обучающегося в соответствии с его индивидуальностью.

Часть учебного плана, **формируемая участниками образовательных отношений**, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, используется: на увеличение учебных часов, отводимых на изучение отдельных учебных предметов обязательной части; на введение элективных курсов, соответствующих различным интересам обучающихся.

Обязательная часть учебного плана представлена предметными областями и учебными предметами.

Предметная область «Русский язык и литература» предусматривает изучение учебных предметов «Русский язык» (5-9 классы), «Литература» (5-9 классы).

Предметная область «Родной язык и родная литература» предусматривает изучение учебных предметов «Родной язык (русский)» (5-8 классы), «Родная (русская) литература» (5-8 классы).

Предметная область «Иностранные языки» предусматривает изучение учебных предметов «Иностранный язык» (5-9 классы), «Второй иностранный язык» (8-9 классы).

Предметная область «Математика и информатика» предусматривает изучение следующих учебных предметов: «Математика» (5-6 классы), Математика (модуль «Алгебра», модуль «Геометрия») в 7-9 классах, «Информатика и ИКТ» (7-9 классы).

Предметная область «Общественно-научные предметы» предусматривает изучение следующих учебных предметов: «История» (5-9 классы), «Обществознание» (6-9 классы), «География» (5-9 классы).

Предметная область «Естественно-научные предметы» предусматривает изучение таких учебных предметов как «Физика» (7-9 классы), «Химия» (8-9 классы), «Биология» (5-9 классы).

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» изучается в рамках внеурочной деятельности

Предметная область «Искусство» предусматривает изучение следующих учебных предметов: «Музыка» (5-7 классы), «Изобразительное искусство» (5-7 классы).

Предметная область «Технология» предусматривает изучение учебного предмета «Технология» (5-8 классы).

Предметная область **«Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности»** представлена предметами «Физическая культура» (5-9 классы), «Основы безопасности жизнедеятельности» (8-9 классы).

Часть, формируемая участниками образовательных отношений.

На изучение элективных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательного процесса выделены следующие часы:

в 5-х классах «Математика плюс», «Удивительный мир природы» - по 0,5 часа в неделю;

в 6-х классах – «Природа. Человек. Культура», «Тайны математики» - по 0,5 часа в неделю;

в 7-х классах – «Введение в химию», «Занимательная физика» - по 0,5 часа в неделю;

в 8-х классах – «Основы финансовой грамотности», «Программирование в среде КУМИР» - по 0,5 часа в неделю.

Для учащихся 9 класса разработан элективный курс «Основы выбора профиля», направленный на организацию предпрофильной подготовки.

Промежуточная аттестация обучающихся – оценка педагогом качества усвоения содержания какой-либо части конкретной учебной дисциплины в процессе её изучения, осуществляется по окончании четверти на основе результатов текущего контроля. Промежуточные оценки в баллах (по пятибалльной системе) выставляются в 5-9 классах по всем учебным предметам за четверть.

Промежуточная аттестация на уровне основного общего образования может проводиться в следующих формах:

- диктант;
- изложение;
- сочинение;
- контрольная работа;
- комплексная работа;
- тестовая работа;
- диагностическая работа;
- аудирование;
- защита творческой работы (реферат, проект).

Индивидуально-групповые занятия и элективные курсы оцениваются по системе «зачет-незачет». Отметка за год по предмету выставляется на основании отметок за четверти.

**Учебный план основного общего образования в соответствии с ФГОС
в 5-9 классах (5-дневная учебная неделя)**

Предметные области	Классы Учебные предметы	Количество часов в неделю					
		V	VI	VII	VIII	IX	ВСЕГО
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	5	5	4	3	3	20
	Литература	3	3	2	2	3	13
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0,5	0,5	0,5	0,5		2
	Родная (русская) литература	0,5	0,5	0,5	0,5		2
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
	Второй иностранный язык				1	1	2
Математика и информатика	Математика	5	5				10
	Математика (модуль «Алгебра»)			3	3	3	9
	Математика (модуль «Геометрия»)			2	2	2	6
	Информатика и ИКТ			1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2	10
	Обществознание		1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	7
	Химия				2	2	4
	Биология	1	1	1	2	2	7
Основы духовно-нравственной культуры народов России*	<i>Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» изучается в рамках внеурочной деятельности</i>						
Искусство	Музыка	1	1	1			3
	Изобразительное искусство	1	1	1			3
Технология	Технология	2	2	2	1		7
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности				1	1	2
	Физическая культура	3	3	3	3	3	15
ИТОГО		28	29	31	32	32	152
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Элективные курсы:		1	1	1	1	1	5

Математика плюс	0,5					1
Удивительный мир природы	0,5					
Природа. Человек. Культура.		0,5				1
Тайны математики		0,5				
Введение в химию			0,5			1
Занимательная физика			0,5			
Основы финансовой грамотности				0,5		1
Программирование в среде КУМИР				0,5		
Основы выбора профиля					1	1
ВСЕГО	29	30	32	33	33	157
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе	29	30	32	33	33	157