

Принято
Педагогическим советом
Протокол № 1 от 30.08.2019

«Утверждено»
Директор средней школы № 58
Иванова Е.А.

Учебный план
МОУ средней общеобразовательной школы № 58
с углубленным изучением предметов
естественно-математического цикла
2019 – 2020 учебный год

Учебный план для 1-4 классов

Пояснительная записка

Учебный план начального общего образования МОУ «Средняя школа № 58» на 2019-2020 учебный год разработан на основе плана начального общего образования, в преемственности с планом 2018 - 2019 учебного года.

Обучение по основной образовательной программе начального общего образования в школе в 2019-2020 учебном году организовано в следующем режиме:

- продолжительность учебного года – в 1-х классах 33 учебные недели, во 2-4-х классах 34 учебные недели;
- продолжительность учебной недели – в 1-4 -х классах 5 дней;
- продолжительность урока – в 1-х классах 35 минут в первом полугодии, 45 минут во втором, во 2-4 классах 45 минут;
- в соответствии с предъявляемыми требованиями в сентябре-октябре четвертый урок в 1-х классах проводится в нетрадиционной форме: экскурсия, целевая прогулка, путешествие, конкурс, игра, концерт, театрализованное занятие.

Содержание начального общего образования в МОУ «Средняя школа № 58» осуществляется по программе «Начальная школа XXI века».

Учебный план представлен в часовой нагрузке на неделю. Количество указанных часов в учебном плане обеспечивает выполнение рабочих программ по предметам и формам внеурочной деятельности.

Предметные области	учебные предметы	I	ПА	II	ПА	III	ПА	IV	ПА
	классы								
	Обязательная часть								
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	РКР	5	РКР	5	РКР	4/5	РКР
	Литературное чтение	4		4	ИЗ	4	ИЗ	4/3	ИЗ
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной язык (русский)	0		0	-	0	-	0,5	ИЗ
	Литературное чтение на родном языке (русском)	0		0	-	0	-	0,5	ИЗ
Иностранный язык	Иностранный язык (английский язык)	0		2	ИЗ	2	ИЗ	2	ИЗ
	Второй иностранный язык (немецкий)	0		0		0		0	
Математика и информатика	Математика	4	РКР	4	РКР	4	РКР	4	РКР
Обществознание и естествознание (окружающий мир)	Окружающий мир	2		2	ИЗ	2	ИЗ	2	ИЗ
Основы духовно-нравственно культуры народов России	Основы религиозных культур и светской этики	-		-		-		1	-
Искусство	Музыка	1		1	ИЗ	1	ИЗ	1	ИЗ
	Изобразительное искусство	1		1	ИЗ	1	ИЗ	1	ИЗ
Технология	Технология	1		1	ИЗ	1	ИЗ	1	ИЗ
Физическая культура	Физическая культура	3		3	ИЗ	3	ИЗ	2	ИЗ
Обязательная учебная нагрузка на учащегося на год		21		23		23		23	
Внеурочная деятельность		10		10		10		10	
Максимальная нагрузка		31		33		33		33	

Используемые сокращения:

ИЗ – интегрированный зачет

РКР - рубежная контрольная работа

Учебный план для 5-7 классов

Пояснительная записка

- Основой для составления учебного плана являются:
- Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897,
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015,
- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189.

2. Продолжительность

- учебного года: 34 недель;
- учебной недели: 6 дней.

3 Распределение части, формируемой участниками образовательных отношений:

В обязательную часть включены предметы:

Основы духовно нравственной культуры в 5-х классах; информатика в 5-х, 6-х классах; химия в 7-х классах,.

Факультативно изучаются курсы: зоология в 7-х классах, основы проектной деятельности в 5, 6 классах; экология в 5,6-х.

Индивидуально-групповые занятия по математике и русскому языку в 5-7 классах.

Предмет	Класс	Добавлено часов	Цель (с какой целью увеличено количество часов; введен предмет и т.п.). Эта же цель должна быть прописана в рабочих программах учителей – предметников и она должна соответствовать цели и задачам образовательной программы.
Информатика	5, 6	1	Формирование общеучебных умений и навыков на основе средств и методов информатики и ИКТ, в том числе овладение умениями работать с различными видами информации, самостоятельно планировать и осуществлять индивидуальную и коллективную информационную деятельность, представлять и оценивать ее результаты. Пропедевтическое изучение понятий основного курса школьной информатики, обеспечивающее целенаправленное формирование общеучебных понятий, таких как «объект», «система», «модель», «алгоритм» и др.
химия	7	1	Дополнительный час выделен на изучение химии из вариативной части учебного плана, для изучения химии в 7 классе позволит подготовить обучающихся к освоению естественно-научного профиля в 8-9 классах.

Предметные области	Учебные предметы Классы						
		5 кл.	Формы ПА	6 кл.	Формы ПА	7 кл.	Формы ПА
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	5	УЗ	6	УЗ	4	УЗ
	Литература	3	ИЗ	3	ИЗ	2	ИЗ
	Родной язык (русский)	0,5	ИЗ	-		0,5	ИЗ
	Родная литература	0,5	ИЗ	-		0,5	ИЗ
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	3	УЗ	3	УЗ	3	УЗ
	Второй иностранный язык (немецкий)	0		0		1	ИЗ
Математика и информатика	Математика	5	УЗ	5	УЗ		
	Алгебра					3	УЗ
	Геометрия					2	УЗ
	Информатика	1	ИЗ	1	ИЗ	1	ИЗ
Общественно-научные предметы	История России Всеобщая история	2	ИЗ	2	ИЗ	2	ИЗ
	Обществознание			1	ИЗ	1	ИЗ
	География	1	УЗ	1	УЗ	2	УЗ
Основы духовно-нравственной культуры Народов России	Основы духовно-нравственной культуры Народов России	0,5		0		0	
Естественно-научные предметы	Физика	0		0		2	УЗ
	Химия	0		0		1	УЗ
	Биология	1	УЗ	1	УЗ	1	УЗ
Искусство	Музыка	1	ИЗ	1	ИЗ	1	ИЗ
	Изобразительное искусство	1	ИЗ	1	ИЗ	1	ИЗ

Технология	технология	2	УЗ	2	УЗ	2	УЗ
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ						
	Физическая культура	3	УЗ	3	УЗ	3	УЗ
Часть, формируемая участниками образовательного процесса		0,5		3		3	
Факультативные занятия	Наименования факульт. зан.						
	Зоология	-		1		1	
	Основы проектной исследовательской деятельности	0,5		1		0	
Обязательная учебная нагрузка (6-дневная учебная неделя)		30		32		33	
Индивидуально-групповые занятия	Математика	1		1		1	
	Экология	1		-		-	
	зоология	-		-		1	
Максимальная учебная нагрузка		32		33		35	
Внеурочная деятельность (кружки, секции. проектная деятельность и другие)		6		6		6	
Максимальная недельная нагрузка (учет внеурочной деятельности)		38		39		41	

Используемые сокращения:

ИЗ – интегрированный зачет

УЗ – универсальный зачет

Учебный план для 8-9 классов

Пояснительная записка

1. Основой для составления учебного плана являются:

- Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897,
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015,
- СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189.
- Примерная основная образовательная программа, одобренная Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию, протокол заседания от 8 апреля 2015г. №1/15.

2. Продолжительность

- учебного года: 34 недель;
- учебной недели: 6 дней.

3. Распределение части, формируемой участниками образовательных отношений:

Основная школа, 8 класс

предмет	класс	Число часов	Цель введения
Математика	8аб	3	Углубленная программа. Содержание обучения в 8-9 классе полностью включает содержание курса 8-9 классов общеобразовательной школы и ряд дополнительных вопросов, непосредственно примыкающих к этому курсу и углубляющих его по основным идейным линиям. Это позволяет удовлетворить интересы и развить способности учащихся, имеющих склонность к математике, а также восполнить пробелы основного курса, придающие содержанию углубленного изучения необходимую целостность. Углубленное изучение математики на первом этапе предполагает наполнение курса разнообразными, сложными задачами, овладение материалом на более высоком уровне, включением в процесс занимательных задач и сведений из истории математики.
Математика	8гд	1	Дополнительный час выделен для отработки практических навыков по решению задач курса 8, 9 классов
Физика	8а,б	1	Дополнительный час выделен на расширение знаний и умений учащихся, а также на решение задач. К теме «Тепловые явления» добавлено – 15 часов, к теме «Электрические явления» - 12 часов, к теме «Электромагнитные явления» - 1 час, к теме «Световые явления» - 5 часов, к теме «Повторение» - 2 часа.
Биология	8вг	2	В соответствии с федеральными рекомендациями на ступени основного общего образования обеспечено изучение обучающимися образовательного уровня и получения навыков по практическому использованию знаний программы. Содержание разделов и тем существенно расширено и углублено, увеличено число демонстрационных, лабораторных работ и экскурсий.
Химия	8в,г	1	Дополнительный час в неделю в основной школе необходим для повышения качества знаний по предмету. Значительное место в содержании курса отводится химическому эксперименту, который дает возможность формировать у учащихся специальные предметные умения при работе с химическими веществами.

Учебный план для 8 класса

Предметные области	Учебные предметы	8 аб м/ф	ПА	8в г х/б	ПА		
	Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	3	УЗ	3	УЗ		
	Литература	2	УЗ	2	УЗ		
	Родной язык(русский)						
	Родная литература						
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	3	УЗ	3	УЗ		
	Второй иностранный язык (немецкий)	0		0			
Математика и информатика	Математика						
	Алгебра	5	УЗ	4	УЗ		
	Геометрия	3	УЗ	2	УЗ		
	Информатика	1	УЗ	1	УЗ		
Общественно-научные предметы	Всеобщая история. История России.	2	УЗ УЗ	2	УЗ УЗ		
	Обществознание	1	УЗ	1	УЗ		
	География	2	УЗ	2	УЗ		
	Основы духовно-нравственной культуры народов России						
Естественно-научные предметы	Физика	3	Э	2	УЗ		
	Химия	2	УЗ	3	УЗ		
	Биология	2	УЗ	4	УЗ		
Искусство	Музыка	1	ИЗ	1	ИЗ		
	Изобразительное искусство	1	ИЗ	1	ИЗ		
Технология	Технология	1	УЗ	1	УЗ		
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	1	УЗ	1	УЗ		
	Физическая культура	3	УЗ	3	УЗ		
Обязательная учебная нагрузка на обучающегося		36		36			
Часть, формируемая участниками образовательного процесса							
Факультативные занятия							
Учебные проекты, исследования							
Индивидуально-групповые занятия							
Максимальная учебная нагрузка		36		36			
Внеурочная деятельность (кружки, секции, проектная деятельность и др.)		6		6			
Максимальная недельная нагрузка (учет внеурочной деятельности)		42		42			

Используемые сокращения:

УЗ – универсальный зачет

Э–экзамен, ИЗ – интегрированный зачет

Основная школа, 9 класс

предмет	класс	Число часов	Цель введения
Математика	9аб	2	Углубленная программа. Содержание обучения в 8-9 классе полностью включает содержание курса 8-9 классов общеобразовательной школы и ряд дополнительных вопросов, непосредственно примыкающих к этому курсу и углубляющих его по основным идейным линиям. Это позволяет удовлетворить интересы и развить способности учащихся, имеющих склонность к математике, а также восполнить пробелы основного курса, придающие содержанию углубленного изучения необходимую целостность. Углубленное изучение математики на первом этапе предполагает наполнение курса разнообразными, сложными задачами, овладение материалом на более высоком уровне, включением в процесс занимательных задач и сведений из истории математики.
Информатика	9а,б	2	Дополнительный час выделен на расширение знаний и умений учащихся. Подготовка к освоению предмета информатики на профильном уровне в старшей школе при обучении на информационно-математическом направлении.
Биология	9в,г	2	В соответствии с федеральными рекомендациями на ступени основного общего образования обеспечено изучение обучающимися образовательного уровня и получения навыков по практическому использованию знаний программы. Содержание разделов и тем существенно расширено и углублено, увеличено число демонстрационных, лабораторных работ и экскурсий.
Химия	9в,г	1	Дополнительный час в неделю в основной школе необходим для повышения качества знаний по предмету. Значительное место в содержании курса отводится химическому эксперименту, который дает возможность формировать у учащихся специальные предметные умения при работе с химическими веществами.

Учебный план для 9 класса

Предметные области	Учебные предметы	9а,б Физ- мат	<u>ПА</u>	9в,г Хим- био	ПА
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	3	ИЗ	3	ИЗ
	Литература	3	ИЗ	3	ИЗ
	Родной язык(русский)	0,5	ИЗ	0,5	ИЗ
	Родная литература	0,5	ИЗ	0,5	ИЗ
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	3	ИЗ	3	ИЗ
	Второй иностранный язык (немецкий)	0		0	
Математика и информатика	Математика				
	Алгебра	5	ИЗ	4	ИЗ
	Геометрия	3	ИЗ	2	ИЗ
	Информатика	2	УЗ	1	УЗ
Общественно-научные предметы	Всеобщая история. История России.	3	ИЗ	3	ИЗ
	Обществознание	1	ИЗ	1	ИЗ
	География	2	ИЗ	2	ИЗ
	Физика	3	ИЗ	3	ИЗ
Естественно-научные предметы	Химия	2	ИЗ	3	ИЗ
	Биология	2	ИЗ	4	ИЗ
	Искусство				
	Музыка				
	Изобразительное искусство				
Технология	Технология				
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	1	ИЗ	1	ИЗ
	Физическая культура	2	ИЗ	2	ИЗ
Обязательная учебная нагрузка на обучающегося		36		36	
Часть, формируемая участниками образовательного процесса					
Факультативные занятия					
Учебные проекты, исследования					
Индивидуально-групповые занятия					
Максимальная учебная нагрузка					
Внеурочная деятельность (кружки, секции, проектная деятельность и др.)		6		6	
Максимальная недельная нагрузка (учет внеурочной деятельности)		<u>42</u>		<u>42</u>	

Используемые сокращения:

УЗ – универсальный зачет **Э**–экзамен, **ИЗ** – интегрированный зачет

Учебный план 10-11 классов

Пояснительная записка

- Основой для составления учебного плана являются:
 - Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,
 - Федеральный базисный учебный план, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312,
 - Федеральный компонент государственного стандарта общего образования, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 05.03.2004 № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (для V-XI (XII) классов),
 - Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015,
 - СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189.

➤ Определить:

Продолжительность:

- учебного года 34 недели, не считая экзаменационного периода в 11-х классах.
- учебной недели 6 дней, т.к. в обязательную 36 часовую учебную нагрузку для учащихся 10,11-х технологического профиля и естественно- научного профиля входят 2 обязательных элективных курса;
для учащихся 10,11-х технологического профиля входят 2 элективных курса по выбору обучающихся ;
для учащихся 10,11-х естественно- научного профиля входят 2 элективных курса по выбору обучающихся;

Старшая школа

Математика	10 а бв 11 а б в	4	Углубленная программа. Дополнительное время отводится на включение задач, отвечающих требованиям к поступающим в вузы, в различные темы школьного курса, где математика является профилирующим предметом, на самостоятельную математическую деятельность. Наряду с решением основной задачи углубленное изучение предусматривает формирование у учащихся устойчивого интереса к предмету, ориентацию на профессию, существенным образом связанные с математикой, подготовку к обучению в вузе.
Физика	10 а, 10б 11 а, 11б	3	Профильный уровень изучения предмета
Информатика	10а, б, 11а, б	3	Профильный уровень изучения предмета
Химия	10 в 11 в	4	Программа для профильного естественно-научного изучения химии (в том числе углубленного) позволяет большинству выпускников успешно выдержать вступительные экзамены в форме ЕГЭ. В ВУЗы, где химия является профилирующим предметом. Дополнительное время в старшей школе необходимо для повышения качества знаний, а, значит, конкурентоспособности выпускников на рынке труда, так как большинство промышленных предприятий Ярославской области являются химическими.
Биология	10 в, 11 в	3	В соответствии с федеральными рекомендациями на старшей ступени образования обеспечено изучение обучающимися образовательного уровня и получения навыков по практическому использованию знаний программы. Программа для профильного естественно-научного изучения биологии (в том числе углубленного) позволяет большинству выпускников успешно выдержать вступительные экзамены в форме ЕГЭ, в ВУЗы где биология является профилирующим предметом. Дополнительное время в старшей школе необходимо для повышения качества знаний, а, значит, конкурентоспособности выпускников на рынке труда.
ОБЖ	11абв	1	Курс необходим для лучшей социализации учащихся

Учебный план для 10-11-х классов по ФГОС СОО

(естественно-научный профиль) 2019-2020 уч. год

Предметные области	Учебные предметы уровень	X		ПА	XI		ПА
		Б	У		Б	У	
Русский язык и литература	Русский язык	1		УЗ	1		ИЗ
	Литература	3		УЗ	3		ИЗ
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		УЗ	3		ИЗ
	Второй иностранный язык (немецкий)						
Математика и информатика	Математика		8	УЗ		8	ИЗ
	Информатика						
Общественные науки	История	2		УЗ	2		ИЗ
	География	1		УЗ	1		ИЗ
	Экономика						
	Право						
	Обществознание						
Естественные науки	Физика						
	Химия		5	УЗ		5	ИЗ
	Биология		4	УЗ		4	ИЗ
	Астрономия				1		ИЗ
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		УЗ	3		ИЗ
	Экология						
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		УЗ	1		ИЗ
Основы проектной деятельности	1		проект	1		проект	
Часть, формируемая участниками образовательного процесса							
Обязательные элективные учебные предметы	<i>Обществознание</i>	1		ИЗ	1		ИЗ
	<i>Правописание и культура речи</i>	1		ИЗ	1		ИЗ
Обязательная учебная нагрузка на учащегося		34			35		
Элективные учебные предметы (по выбору)	<i>Физика</i>	1		ИЗ	1		ИЗ
	<i>Информатика</i>	1		ИЗ	1		ИЗ
Факультативные курсы по выбору	<i>Правовое регулирование общественных отношений</i>	1			1		
	<i>Введение в экономику</i>	0,5			0,5		
	<i>Основы чертежной графики</i>	0,5			0,5		
	<i>Художественная культура в истории России</i>	1			1		
	<i>Сочинения разных жанров</i>	0,5			0,5		
	<i>Решение задач с параметрами</i>	0,5			0		
	<i>Решение задач по генетике</i>	0,5			0		
	<i>Основные закономерности живой природы</i>	0,5			0,5		
	<i>Решение задач по общей биологии</i>	0,5					
	<i>Основные методы решения задач по химии</i>	0,5			0,5		
	<i>Поиск выигрышных стратегий</i>	0,5			0		
	<i>Деловой английский</i>	1			1		
	<i>Биология в вопросах и ответах</i>	0,5			0,5		
Максимальная учебная нагрузка		37			37		
Внеурочная деятельность		6			6		
Максимальная недельная нагрузка		43			43		

Учебный план для 10-11-х классов по ФГОС СОО

(технологический профиль) 2018-2019уч. Год./2019-2020уч. Год.

Предметные области	Учебные предметы уровень	X		ПА	XI		ПА
		Б	У		Б	У	
Русский язык и литература	Русский язык	1		УЗ	1		ИЗ
	Литература	3		УЗ	3		ИЗ
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		УЗ	3		ИЗ
	Второй иностранный язык (немецкий)						
Математика и информатика	Математика		8	УЗ		8	ИЗ
	Информатика		4	Экз.		4	ИЗ
Общественные науки	История	2		УЗ	2		ИЗ
	География	1		УЗ	1		ИЗ
	Экономика						
	Право						
	Обществознание						
Естественные науки	Физика		5	УЗ		5	ИЗ
	Химия						
	Биология						
	Астрономия				1		ИЗ
	Естествознание						
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		УЗ	3		ИЗ
	Экология						
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		УЗ	1		ИЗ
Основы проектной деятельности	1		проект	1		проект	
Часть, формируемая участниками образовательного процесса							
Обязательные элективные учебные предметы	<i>Обществознание</i>	1		ИЗ	1		ИЗ
	<i>Правописание и культура речи</i>	1		ИЗ	1		ИЗ
Обязательная учебная нагрузка на учащегося		34			35		
Элективные учебные предметы (по выбору)	<i>Химия</i>	1		ИЗ	1		ИЗ
	<i>Биология</i>	1		ИЗ	1		ИЗ
Факультативные курсы по выбору	<i>Правовое регулирование общественных отношений</i>	1			1		
	<i>Введение в экономику</i>	0,5			0,5		
	<i>Основы чертежной графики</i>	0,5			0,5		
	<i>Художественная культура в истории России</i>	1			1		
	<i>Сочинения разных жанров</i>	0,5			0,5		
	<i>Решение задач с параметрами</i>	0,5			0		
	<i>Решение задач по генетике</i>	0,5			0		
	<i>Основные закономерности живой природы</i>	0,5			0		
	<i>Решение задач по общей биологии</i>	0,5			0,5		
	<i>Основные методы решения задач по химии</i>	0,5			0,5		
	<i>Поиск выигрышных стратегий</i>	0,5			0		
	<i>Деловой английский</i>	1			1		
	<i>Биология в вопросах и ответах</i>	0,5			0,5		
Максимальная учебная нагрузка		37			37		
Внеурочная деятельность		6			6		
Максимальная недельная нагрузка		43			43		