



Утверждено»

приказ от 01.09.2023 № 187

директор МБОУ СОШ №6

О.Б. Жидкова

Учебный план
муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 6»
среднего общего образования
на 2023-2024 учебный год
11 класс (ФГОС)

Верхняя Салда
2023 г

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

1. Нормативные основания для составления учебного плана

Учебный план МБОУ СОШ №6 является одним из ее основных нормативных документов, определяет количество часов на изучение учебных дисциплин, устанавливает нагрузку обучающихся.

При составлении учебного плана школы в качестве основных нормативных документов использованы:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» (принят Государственной Думой 21 декабря 2012 г.; одобрен Советом Федерации 26 декабря 2012 г.; вступил в силу с 1 сентября 2013г.);
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 N 413 в редакции от 29.06.2017 г.;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 г. № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования»;
- Письма Министерства общего и профессионального образования Свердловской области от 17.05.2016г. № 02-01-81/4176 «О разработке и внедрении образовательных программ»;
- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации № ТС194/08 от 20.06.2017 «Об организации учебного предмета «Астрономия» (далее Методические рекомендации);
- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 03.08.2015г. № 08-1189 «О направлении Методических рекомендаций по воспитанию антикоррупционного мировоззрения у школьников и студентов»;
- Примерной основной общеобразовательной программой среднего общего образования, одобренной федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию от 28 июня 2016 г. № 2/16-з;
- Постановлением Главного санитарного врача РФ от 28.09.2020 № 28 « Об утверждении санитарных правил СП – 2.4.3648 – 20 «Санитарно – эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- Постановлением Главного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2 « Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН – 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- Образовательной программы СОО общеобразовательного учреждения.

11. Особенности учебного плана среднего общего образования в МБОУ СОШ №6

Целью учебного плана является создание организационно-педагогических условий для реализации модели старшей профильной школы, соответствующей требованиям ФГОС СОО и позволяющей получить результат обучения по программам среднего общего образования, достаточный для дальнейшего самоопределения выпускников в современном обществе.

Учебный план среднего общего образования направлен на решение следующих задач:

- обеспечить условия для качественного выполнения требований ФГОС среднего общего образования к результату освоения программ среднего общего образования;
- обеспечить выполнение в полном объеме программ углубленного изучения предметов в рамках профильного обучения в соответствии с выбором учащихся;
- создать условия для реализации программ базового изучения учебных предметов в соответствии с выбором учащихся;
- реализовать принцип интеграция урочной и внеурочной деятельности;
- организовать образовательную деятельность, обеспечивающую качественное современное образование, позволяющее выпускникам занимать осмысленную, активную и деятельную жизненную позицию.

Учебный план обеспечивает:

- реализацию прав учащихся на выбор профиля обучения;
- реализацию прав учащихся на выбор базового или углубленного уровня изучения учебных предметов;
- формирование информационно - методологической культуры учащихся, совершенствование учебно-исследовательской деятельности, развитие УУД через разработку и защиту индивидуальных проектов;
- социализацию учащихся, формирование основ взаимодействия учащихся с социумом и окружающей средой через социальные практики;
- создание условий, обеспечивающих выявление и развитие одаренных детей, реализацию их потенциальных возможностей;
- самоопределение и самореализацию учащихся, подготовку к осознанному выбору профессии;
- выполнение гигиенических требований к условиям обучения и сохранения здоровья учащихся, установленных СанПиН СП – 2.4.3648 – 20;

Обучение учащихся в первую смену предоставляет возможности организации внеурочной деятельности.

Учебный план среднего общего образования МБОУ СОШ № 6 предусматривает 2-летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования для X-XI классов.

Учебный год для X-XI классов начинается 01 сентября каждого года

В соответствии с учебным планом устанавливается следующая продолжительность учебного года - 34 учебные недели.

Учебная деятельность классов на уровне среднего общего образования в 2022-2023/2023-2024 учебном году строится в режиме пятидневной рабочей недели.

Расписание звонков:

Начало урока

1 урок – 08.00

2 урок – 08.50

3 урок – 09.40

4 урок – 10.30

5 урок – 11.20
6 урок - 12.10
7 урок – 13.00
динамическая пауза
8 урок – 13.50
9 урок - 14.40

Содержание образования в школе, реализуемое в 2022-2023/2023-2024 учебном году, соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта (далее ФГОС).

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана общеобразовательной организации, в совокупности не превышает величину недельной образовательной нагрузки, установленную СанПиН СП – 2.4.3648 – 20. Организация профильного обучения в 10 – 11 классах не приводит к увеличению образовательной нагрузки.

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределяется в течение учебной недели, при этом объем максимально допустимая нагрузка в течение дня составляет не более 7 уроков.

В современной школе основная форма обучения - урок. На уроке ознакомления с новым материала можно использовать такие формы организации учебной работы: экскурсия, беседа, лабораторная работа, конференция. На уроке закрепления может включать такие формы как: практикум, консультация, лабораторная работа, конференция, урок ключевых задач, работа в парах постоянного и смешенного состава и другое. На уроках проверки знаний возможна организация самостоятельной работы, урока - зачёта, контрольной работы, собеседования, викторины, игры и т.д. Выбор форм зависит и от темы урока, и от уровня подготовленности учащихся, а также от объема изучаемого материала, его новизны, трудности.

Основными формами индивидуальной учебной работы являются консультации, которые проводятся с отдельным учеником или группой учащихся для восполнения пробелов.

Учебный план образовательного учреждения реализует модель профильного обучения, которая предполагает стандартизацию двух уровней преподавания основных учебных предметов: базисного и профильного. Помимо этого включен набор элективных курсов, из которого учащиеся могут выбрать соответствующие их индивидуальной образовательной программе.

Введение профильного обучения способствует созданию образовательного пространства, обеспечивающего условия для успешной социализации и адаптации выпускников в обществе. В соответствии с социальным заказом общества, обучающихся и их родителей, а также в связи с наличием необходимых условий (материально-техническое и кадровое обеспечение) в МБОУ СОШ № 6 реализуется модель на базе 10-11 классов

технологического, естественно – научного и универсального профилей в условиях деления класса на 3 группы соответствующих профилей и индивидуальных учебных планов.

Структура учебного плана и требования ФГОС к изучению учебных предметов выполняется в полном объеме:

- включены обязательные учебные предметы: русский язык и литература; английский язык; математика; астрономия, история; основы безопасности жизнедеятельности, физическая культура);

- учебный предмет «математика» изучаются на углубленном уровне.

- в соответствии с выбором учащихся предметная область «Родной язык и родная литература» реализуется через учебный предмет «Родной русский язык».

В технологическом профиле предусмотрено изучение на углубленном уровне предметов: физика, информатика, на базовом уровне – география. В естественно – научном профиле предусмотрены предметы: на углубленном уровне - химия, биология, на базовом уровне – география, обществознание. В универсальном профиле предусмотрены предметы на углубленном уровне для одной группы обучающихся - право, экономика, история, для другой группы обучающихся: право, экономика, география, на базовом уровне – обществознание, информатика, физика;

- выделены часы для индивидуального проекта (учебный предмет «индивидуальное проектирование»).

В 10 классе программой предусмотрено изучение предмета «Астрономия» в количестве 0,5 часа в неделю.

Дальнейшая специализация учащихся в рамках выбранного профиля проводится за счет преподавания следующих элективных курсов: *«Вопросы современного обществознания»*, направленного на удовлетворение познавательных интересов в различных областях деятельности человека.

Курс *«Молекулярная биология и генетика»* в 10 – 11 классах направлен на развитие навыков применения в практической деятельности, изучение биологических понятий на более сложном уровне и усиливает познавательную активность учащихся через систему самостоятельного поиска информации; *«Методы решение задач по физике»* – курс направлен на формирование умений применять знания по физике для объяснения явлений природы, самостоятельного приобретения и оценки новой информации физического содержания; *«Решение задач повышенного уровня сложности по органической химии»* корректирует и углубляет имеющиеся химические знания, ликвидирует пробелы, систематизирует знания, помогает усвоению материала повышенного уровня сложности, развитию творческой активности и инициативности. Курс *«Информационное моделирование*

средствами Excel» способствует развитию творческого и операционного мышления, повышению интереса к информатике. Курс *«Математический практикум»*, направленный на усвоение, углубление математических знаний; интеллектуальное, творческое развитие учащихся; закрепление устойчивого интереса к предмету; приобщение к математике как части общечеловеческой культуры. Курс *«Английский в современном мире»* для учащихся, желающих совершенствовать свои знания в области устного и письменного общения на английском языке, направлен на формирование коммуникативных и социальных навыков обучающихся в старшей школе, необходимых для успешного интеллектуального развития личности. Курс *«История в деталях»* предполагается расширение, дополнение и обобщение знаний учащихся по курсу истории России.

Для развития содержания базовых предметов, по запросу обучающихся в учебный план введен факультативный курс *«Русское правописание»*, способствующий удовлетворению познавательных интересов и призваны актуализировать и углубить знания, ранее полученные учащимися в процессе изучения русского языка и литературы. Его главная задача – формирование языковой, коммуникативной и лингвистической компетенции.

Учебный план 10-11 классов обеспечивает полную реализацию стандарта образования, охватывает весь перечень учебных предметов старшей школы и позволяет сформировать целостное мировоззрение выпускника

Содержание учебной работы, направленной на формирование антикоррупционного мировоззрения обучающихся в рамках среднего общего образования осуществляется в рамках реализации программ учебных предметов: история, обществознание, экономика, право.

Промежуточная аттестация обучающихся

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме педагогического оценивания по результатам года.

**Предметы учебного плана
в 11 а класс 2023-2024 учебного года**

Предметная область	Учебные предметы	11 класс 2023-2024	
Русский язык и литература	Русский язык	1	
	Литература	3	
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	1	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	3	
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	6 (профиль)	
	математика база	5	
Общественные науки	История	2	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	
	ОБЖ	1	
	Индивидуальное проектирование	1	
Предметы и курсы по выбору			
Естественные науки	химия	3 (профиль)	
	химия база	1	
	биология	3(профиль)	
	физика	5 (профиль)	
	физика база	2 база	
	биология база	2 база	
Общественные науки	география	1	
	обществознание	2 (база)	
Математика и информатика	информатика и ИКТ	4(профиль)	
	информатика и ИКТ	1(база)	
Общественные науки	право	2	
	экономика	1	
	история профиль	4	
Элективные курсы	Решение задач повышенной сложности по химии	1	
	Молекулярная биология и генетика	1	
	Математический практикум	1	
	Информационное моделирование средствами Excel	1	
	Решение задач повышенного уровня сложности по физике	1	
	Вопросы современного обществознания	2	
	История в деталях	1	
	Английский в современном мире	1	
	Аудиторная нагрузка при 5- дневной учебной неделе		
	Максимальная аудиторная нагрузка при 5- дневной учебной неделе (по СанПин)		34

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
(распределение часов на 1 обучающегося)
технологический / естественно – научный / универсальный

Предметная область	Учебные предметы	10 класс/2022-23		11 класс/2023-24			
Русский язык и литература	Русский язык	1		1			
	Литература	3		3			
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	1		1			
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	3		3			
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	6 (профиль)		6 (профиль)			
Общественные науки	История	2		2			
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2(деление)		2(деление)			
	ОБЖ	1		1			
Естественные науки	Астрономия	0,5					
	Индивидуальное проектирование	1		1			
		технологический	естественно - научный	универсальный			
Предметы и курсы по выбору							
Естественные науки	химия			3 (профиль)			
	биология			3(профиль)			
	физика	5 (профиль)		2			
Общественные науки	география	1		1			
	обществознание			2 (база)		2(база)	
Математика и информатика	информатика и ИКТ	4(профиль)		1(база) (деление)			
				анг	соцэ	ист	гео
Общественные науки	право			2			
	экономика			1			
	история			4			
Элективные курсы	Решение задач повышенной сложности по химии			1			
	Молекулярная биология и генетика			1			
	Математический практикум	1		1			
	Информационное моделирование средствами Excel	1					

	Решение задач повышенного уровня сложности по физике	1					
	Вопросы современного обществознания			1			
	История в деталях						1
	Английский в современном мире			1			
Факультативные курсы	Комплексный анализ текста					1	
	Избранные вопросы географии						1
	Русское правописание. Пунктуация.	0,5		0,5			
Аудиторная нагрузка при 5- дневной учебной неделе		34	34	34			
Максимальная аудиторная нагрузка при 5-дневной учебной неделе (по СанПин)	34						

УЧЕБНЫЙ ПЛАН (годовой на 10-11 класс)
технологический / естественно – научный / универсальный

Предметная область	Учебные предметы	10 класс/11класс					
Русский язык и литература	Русский язык	34/34					
	Литература	102/102					
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	34/34					
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	102/102					
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	204/204					
Общественные науки	История	68/68					
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	68/68					
	ОБЖ	34/34					
Естественные науки	Астрономия	17/16					
	Индивидуальное проектирование	34/34					
		технологический	естественно - научный	универсальный			
Предметы и курсы по выбору							
Естественные науки	химия	102/102					
	биология	102/102					
	физика	170/170					68/68
Общественные науки	география	34/34					
	обществознание					68/68	68/68
Математика и информатика	информатика и ИКТ	136/136	34/34				
				анг	соцэ	ист	гео
Общественные науки	право						
	экономика						
	история						
Элективные курсы	Решение задач повышенной сложности по химии	34/34					
	Молекулярная биология и генетика	34/34					
	Математический практикум	34/34	34/34				

	Информационное моделирование средствами Excel	34/34					
	Решение задач повышенного уровня сложности по физике	34/34					
	Вопросы современного обществознания			34/34			
	История в деталях					34/34	
	Английский в современном мире			34/34			
	Избранные вопросы географии						68/68
Факультативные курсы	Русское правописание. Пунктуация.	16/16		16/16			
Аудиторная нагрузка при 5- дневной учебной неделе		1156/1156	1156/1156	1156/1156		1088/1088	
Итого за два года не менее 2170 часов и не более 2590		2312					2176

УЧЕБНЫЙ ПЛАН технологического профиля

Предметная область	Учебный предмет	Уровень/ профиль/Кол-во часов	
		технологический	
		Б	У
Русский язык и литература	Русский язык	1/1	
	Литература	3/3	
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	1/1	
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия		6/6
	Информатика и ИКТ		4/4
Иностранные языки	Иностранный язык	3/3	
Естественные науки	Физика		5/5
	Астрономия	0,5/0,5	
Общественные науки	История	2/2	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2/2	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1/1	
	Индивидуальное проектирование	1/1	
итого часов в неделю:		14,5	15
Предметы и курсы по выбору для формирования индивидуального учебного плана			
Математика и информатика			
Общественные науки	География	1/1	
Элективные курсы	Математический практикум	1/1	
	Информационное моделирование средствами Excel	1/1	
	Решение задач повышенного уровня сложности по физике	1/1	
Факультативные курсы	Русское правописание. Синтаксис и пунктуация	0,5/0,5	
итого часов в неделю:		4,5	

ИТОГО	34
-------	----

Учебный план естественно – научного профиля

Предметная область	Учебный предмет	Уровень/ профиль/Кол-во часов	
		естественно - научный	
		Б	У
Русский язык и литература	Русский язык	1/1	
	Литература	3/3	
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	1/1	
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия		6/6
Иностранные языки	Иностранный язык	3/3	
Естественные науки	Химия		3/3
	Биология		3/3
	Астрономия	0,5/0,5	
Общественные науки	История	2/2	
	География	1/1	
Физическая культура. экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2/2	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1/1	
	Индивидуальное проектирование	1/1	
<i>итого часов за неделю</i>		15,5	12
Предметы и курсы по выбору			
Математика и информатика	Информатика и ИКТ	1/1	
Общественные науки	Обществознание	2/2	
Элективные курсы	Решение задач повышенной сложности по химии	1/1	
	Молекулярная биология и генетика	1/1	
	Математический практикум	1/1	
Факультативные курсы	Русское правописание. Синтаксис и пунктуация	0,5/0,5	
<i>итого часов в неделю:</i>		6,5	
ИТОГО		34	

УЧЕБНЫЙ ПЛАН универсального профиля

Предметная область	Учебный предмет	Уровень/ профиль/Кол-во часов	
		универсальный	
		Б	У
Русский язык и литература	Русский язык	1/1	
	Литература	3/3	
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	1/1	
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия		6/6
Иностранные языки	Иностранный язык	3/3	
Естественные науки	Физика	2/2	
	Астрономия	0,5/0,5	
Общественные науки	История	2/2	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2/2	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1/1	
	Индивидуальное проектирование	1/1	
Предметы и курсы по выбору для формирования индивидуального учебного плана			
Математика и информатика	Информатика и ИКТ	1/1	
Общественные науки	Обществознание	2/2	
	География		2/2
	Право		2/2
	Экономика	1/1	
	История		4/4
Элективные курсы	Вопросы современного обществознания	1/1	
	История в деталях	1/1	
	Английский в современном мире	1/1	
Факультативные курсы	Русское правописание. Синтаксис и пунктуация	0,5/0,5	
	Фронтальные страницы русской литературы	0/1	
	Решение задач по математике	0/1	

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 646116746743375933883833707902081325236681597525

Владелец Жидкова Оксана Борисовна

Действителен с 27.02.2023 по 27.02.2024