

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №71 с углублённым изучением отдельных предметов имени Героя Российской Федерации Чухванцева Валерия Николаевича

УТВЕРЖДЕНО  
Директор  
Т.В.Алимова  
Протокол №1  
от «28.08.2023»

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
среднего общего образования  
на 2022 – 2024 учебный год**

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН НА 2022-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД**  
К ОСНОВНОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ПО ФЕДЕРАЛЬНОМУ ГОСУДАРСТВЕННОМУ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМУ СТАНДАРТУ  
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ МБОУ СОШ №71

Учебный план среднего общего образования является частью основной общеобразовательной программы среднего общего образования по федеральному компоненту государственного образовательного стандарта.

Учебный план среднего общего образования составлены с учётом следующих нормативных документов:

- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 413 от 06.10.2009 г. (с изменениями));

- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413» (Зарегистрирован Минюстом России 12.09.2022 № 70034);

- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрирован Минюстом России 12.07.2023 № 74228).

- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з) ([www.fgosreestr.ru](http://www.fgosreestr.ru));

- Федеральный перечень учебников, утвержденный приказом Минпросвещения России от 20.05.2020 № 254 (с изменениями и дополнениями);

- Постановление Главного государственного санитарного врача России от 28.01.2021 № СанПиН 1.2.3685-21, 2, 1.2.3685-21, Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы Главного государственного санитарного врача России от 28.01.2021 № СанПиН 1.2.3685-21, 2, 1.2.3685-21

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»;

- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. №28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»»;

Продолжительность урока для 10-11 классов – 45 минут. В соответствии с Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами в 10-11 классах – 6-дневная учебная неделя.

Количество часов по предметам рассчитано на уровень образования с учетом максимальной общей нагрузки при шестидневной учебной неделе и 68 учебных недель за два учебных года.

Учебный план МБОУ СОШ №71, реализующего основную образовательную программу среднего общего образования, отражает организационно-педагогические условия, необходимые для достижения результатов освоения основной образовательной программы в соответствии с требованиями ФГОС СОО, организации образовательной деятельности, а также учебный план определяет состав и объем учебных предметов, курсов и их распределение по классам (годам) обучения.

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и дополнительные предметы, курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественно-научные предметы».

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

Учитывая социальный заказ обучающихся и их родителей (законных представителей), в 2022-2024 учебном году сформирован профильный класс с технологическим профилем обучения, где углублённом уровне изучаются предметы «Математика», «Информатика», «Физика».

Учебный план 10-11 классов является частью образовательной программы и проектируется на основе учебных планов профильного уровня.

При проектировании учебного плана учитывается следующее:

1. Обязательная часть учебного плана содержит не менее 10 (11) учебных предметов.
2. Общими для включения во все учебные планы являются: «Русский язык», «Литература», «Родная литература (русская)», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «Физика», «Астрономия», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности».
3. Учебный план технологического профиля обучения содержит не менее 3 учебных предметов «Математика», «Информатика», «Физика» на углублённом уровне изучения из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области.
4. План предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области: «Русский язык и литература», «Иностранные языки», «Общественные науки», «Математика и информатика», «Естественные науки», «Физическая культура, экология и ОБЖ».
5. Предметная область «Русский язык и литература» представлена учебными предметами «Русский язык» - 1 час, «Литература» - 3 часа. Предметы изучаются на базовом уровне.
6. В соответствии с Приказом Министерства образования и науки РФ от 31.12.2015 г. № 1578 «О внесении изменений в Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом МО и Н РФ от 17.05.2010 № 413» в учебный план 10 класса вводится предметная область «Родной язык и родная литература», которая позволяет воспитывать у обучающихся ценностное отношение к родному языку и родной литературе как хранителям культуры русского народа.  
Предметная область «Родной язык и родная литература» представлена одним учебным предметом: «Родная литература (русская)». На данный предмет выделен 1 час (34 часа за год). Данный час добавляется в предметную область «Родной язык. Родная литература» за счёт 1 часа из части формируемой участниками образовательных отношений, «Предметы и курсы по выбору».
7. Предметная область «Математика и информатика» представлены 2 предметами «Математика» и «Информатика». Учебные предметы изучаются на углублённом уровне математика – 5 часов, информатика – 4 часа в неделю.
8. Предметная область «Естественные науки» представлена учебными предметами «Астрономия», «Физика». Астрономия изучается на базовом уровне во II полугодии 10 класса и в I полугодии 11 класса по 0,5 часа - 34 часа. 0,5 часа добавляются из части, формируемой участниками образовательной организации (предметов и курсов по выбору). Физика изучается на углублённом уровне – 5 часов в неделю.
9. Предметная область «Общественные науки» в учебном плане представлена учебным предметом «История» 2 часа в неделю. Данный предмет изучается на базовом уровне.
10. Предметная область «Иностранные языки» представлена иностранным языком (английским) – 3 часа в неделю. Предмет изучается на базовом уровне.
11. Предметная область «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности» представлена учебными предметами «Физическая культура» - 3 часа, и «Основы безопасности жизнедеятельности» - 1 час в неделю.
12. Класс участвует в проекте «IT-вектор образования», поэтому вводится курс «Программирование на языке Python» – 1,5/2 часа в 10-11 классах, за счет часов отводимых на предметы и курсы по выбору.
13. По запросу родителей и обучающихся предметы и курсы по выбору представлены «Практикумом по биологии», «Практикумом по химии», «Компьютерной графикой» и индивидуальным проектом по 1 часу в неделю (34 часа в год на каждый курс), «Избранные главы математики» - 2 часа в неделю.
14. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Индивидуальный проект выполняется обучающимися в течение одного года в рамках учебного времени, отведенного учебным планом.

План предусматривает следующее количество учебных занятий за 2 года обучения на одного обучающегося – не более 2590 часов (37 часов в неделю).

При проведении занятий по иностранному языку, информатике осуществляется деление класса на 2 подгруппы при наполняемости классов 25 и более человек.

### **Организация промежуточной аттестации**

Освоение обучающимися образовательной программы основного общего образования сопровождается промежуточной аттестацией в форме и порядке, определенных «Положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся».

Промежуточная аттестация – это подтверждение освоения отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы.

Промежуточную аттестацию в школе в обязательном порядке проходят обучающиеся, с 5-11 класс во всех формах обучения, включая обучающихся, осваивающих образовательные программы по индивидуальным учебным планам, обучающиеся, осваивающие программу в форме семейного образования (экстерны) и в форме самообразования (экстерны).

Промежуточная аттестация обучающихся проводится в формах, определенных учебным планом, в сроки, утвержденные календарным учебным графиком, и в порядке, установленном пунктом 3.6 «Положения о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся».

Перечень учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), выносимых на промежуточную аттестацию, и форма проведения определяются ООП по уровням общего образования (учебным планом на уровне СОО).

Промежуточная аттестация обучающихся проводится один раз в год в сроки, установленные календарным учебным графиком соответствующей образовательной программы (22.04.23-24.05.23).

В качестве результатов промежуточной аттестации по предметам учебного плана соответствующего уровня образования обучающимся могут быть зачтены внеучебные образовательные достижения. Зачёт производится в форме учета личностных достижений или портфолио.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется педагогическим работником, реализующим соответствующую часть образовательной программы.

Обучающиеся, не прошедшие промежуточную аттестацию по уважительной причине, подтвержденной документально, проходят промежуточную аттестацию в дополнительные сроки, определяемые приказом руководителя школы в течение одной недели с момента непрохождения обучающимся промежуточной аттестации.

Уважительные причины указаны в пункте 3.7 «Положения о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся».

Расписание промежуточной аттестации (перечень учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), форма, сроки и порядок проведения) доводится до обучающихся и их родителей (законных представителей) посредством размещения на информационном стенде в вестибюле школы, учебном кабинете, на официальном сайте школы не позднее чем за две недели до проведения промежуточной аттестации.

Годовые отметки по каждому учебному предмету, курсу, дисциплине (модулю) и иным видам учебной деятельности, предусмотренным учебным планом, определяются как среднее арифметическое четвертных (полугодовых) отметок и отметки по результатам годовой письменной работы, выставляются всем обучающимся школы в журнал успеваемости целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

Полугодовая отметка по учебному предмету «Математика» за последний год освоения ООП СОО (за 10-11 классы) определяется как среднее арифметическое годовых отметок за учебные курсы «Алгебра», «Геометрия» и выставляется всем обучающимся в журнал успеваемости целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется по пятибалльной системе оценивания. Для письменных работ, результат прохождения которых фиксируется в баллах или иных значениях, разрабатывается шкала перерасчета полученного результата в отметку

по пятибалльной шкале. Шкала перерасчета разрабатывается с учетом уровня сложности заданий, времени выполнения работы и иных характеристик письменной работы.

Формы промежуточной аттестации на уровне СОО (см. Таблицу 3)

Сокращения в таблице: Э — экзамен по билетам, К — контрольная работа, Т — тест, ЗП — защита проекта, РИ — ролевая игра, ПВ — публичное выступление, ТВ — творческое задание, ИР — итоговая работа, СН — сдача нормативов.

ТАБЛИЦА 1

**Учебный план среднего общего образования в 10-11 классах на 2022-2024 учебный год  
(технологический профиль)**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов			
			10 класс		11 класс	
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1		1	
	Литература	Б	3		3	
Родной язык и родная литература	Родная литература (русская)	Б	1		1	
Математика и информатика	Математика	У	6		6	
	Информатика	У	4		4	
Естественные науки	Физика	У	5		5	
	Астрономия	Б	0,5 (II полугодие)		0,5 (I полугодие)	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3		3	
Общественные науки	История	Б	2		2	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3		3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1		1	
<b>ИТОГО</b>			<b>29/29,5</b>		<b>29,5/29</b>	
	<b>Элективные курсы</b>	ЭК				
	Избранные главы математики	ЭК	2		2	
	Индивидуальный проект	ЭК	1		1	
	Компьютерная графика	ЭК	1		1	
	Практикум по биологии	ЭК	1		1	
	Практикум по химии	ЭК	1		1	
<b>ИТОГО</b>			<b>6</b>		<b>6</b>	
	<b>Предметы и курсы по выбору</b>	ФК				
	Программирование на языке Python	ФК	2 (I полугодие)	1,5 (II полугодие)	1,5 (I полугодие)	2 (II полугодие)
<b>ИТОГО</b>			<b>2</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	<b>2</b>
<b>ИТОГО</b>			<b>37</b>		<b>37</b>	

ТАБЛИЦА 2

**ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТЦИИ СОО В 2022-2024 УЧЕБНОМ ГОДУ**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	10 класс	11 класс	Срок проведения
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	К	К	Апрель-май
	Литература	Б	К	К	Апрель-май
Родной язык и родная литература	Родная литература (русская)	Б			Апрель-май

Математика и информатика	Математика	У	Т	Т	Апрель-май
	Информатика	У	Т	Т	Апрель-май
Естественные науки	Физика	У	Т	Т	Апрель-май
	Астрономия	Б	Т	Т	Апрель-май (10 класс), декабрь (11 класс)
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	Т	Т	Апрель-май
Общественные науки	История	Б	Т	Т	Апрель-май
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	Т	Т	Апрель-май
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	Т	Т	Апрель-май
Индивидуальный проект			ЗП	ЗП	Апрель-май
<b>Элективные курсы</b>					
Избранные главы математики			Т	Т	Апрель-май
Компьютерная графика			ТВ	ТВ	Апрель-май
Практикум по биологии			Т	Т	Апрель-май
Практикум по химии			Т	Т	Апрель-май
<b>Предметы и курсы по выбору</b>					
Программирование на языке Python			Т	Т	Апрель-май

#### План внеурочной деятельности (недельный)

Внеурочная деятельность (на основании Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413» (Зарегистрирован Минюстом России 12.09.2022 № 70034), Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрирован Минюстом России 12.07.2023 № 74228).

Учебные курсы	Количество часов в неделю	
	10а	11а
Медиаграмотность	2	2
Разговоры о важном	1	1
Профориентация	1	1
Профминимум «Билет в будущее»	1	1
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>	<b>5</b>	<b>5</b>