

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Быстрианская средняя общеобразовательная школа им.О.Суртаева»  
(МБОУ «Быстрианская СОШ им.О.Суртаева»)

Выписка  
из основной образовательной программы среднего общего образования

**Учебный план ООП СОО**

**Выписка верна 29.08.2023 г.**

Директор школы \_\_\_\_\_

Организационный раздел

**3.1. Учебный план ООП СОО**

В соответствии с п.32.1 федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (ФГОС СОО) учебный план ООП СОО МБОУ «Быстрианская СОШ им.О.Суртаева» определяет:

-общий объем учебной нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся;

- состав и структуру обязательных предметных областей;

- перечень учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей;

-учебную нагрузку в соответствии с требованиями к организации образовательной деятельности к учебной нагрузке при 5-дневной учебной неделе, предусмотренными Гигиеническими нормативами и санитарно-эпидемиологическими требованиями.

Учебный план включает в себя обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам и составлен на 5-летний срок освоения.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов, обязательных предметных областей, для всех имеющих по данной программе государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу начального общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

В обязательную часть учебного плана в соответствии с п.32.1 ФГОС СОО входят следующие обязательные для изучения предметные области и учебные предметы (учебные модули):«Русский язык», «Литература», «Иностранный язык» (немецкий), «Математика», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности».

Обязательная часть учебного плана включает в себя 7 предметных областей и 12 учебных предметов, из которых на углубленном уровне изучаются «Русский язык», «Математика». Предмет «Родной язык (русский)» изучается в 10 классе, предмет «Астрономия» изучается в 11 классе.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений (анкетирование обучающихся), включает в себя элективный курс «Индивидуальный проект», который реализуется в 10 классе, а также дополнительные предметы: «Информатика», «Физика» (1 вариант УП), «Биология», «Химия» (2 вариант УП).

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой

избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной деятельности.

С учетом социального запроса (протоколы родительских собраний, обучающихся 9 классов в 2019-2020, 2020-2021 уч. г.), анкетирования обучающихся и родителей, имеющих кадровых, материально-технических условий и контингента обучающихся в МБОУ «Быстрянская СОШ им.О.Суртаева» реализуется универсальный профиль.

Предметная область «Русский язык и литература». Целью изучения является достижение личностных, метапредметных и предметных результатов освоения базового курса русского языка и литературы: сформированность понятий о нормах русского литературного языка и применение знаний о них в речевой практике; владение навыками самоанализа и самооценки на основе наблюдений за собственной речью; владение умением анализировать текст с точки зрения наличия в нем явной и скрытой, основной и второстепенной информации; владение умением представлять тексты в виде тезисов, конспектов, аннотаций, рефератов, сочинений различных жанров; знание содержания произведений русской, родной и мировой классической литературы, их историко-культурного и нравственно-ценностного влияния на формирование национальной и мировой.

Данная область представлена учебным предметами:

- «Русский язык» с учетом авторской программы Рабочая программа для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни). Предметная линия учебников С.И.Львовой, В.В.Львова/С.И.Львова. – М.: Мнемозина, 2014;

-«Литература» с учетом авторской программы Чертов В. Ф., Ипполитова Н. А. и др. / Под.ред. Чертова В. Ф. Программы общеобразовательных учреждений. Литература. 5-11 классы. Базовый и профильный уровни. М.:«Просвещение», 2018.

Предметная область «Родной язык и родная литература». Изучение предметной области обеспечивает: сформированность представлений о роли родного языка в жизни общества, государства, способности свободно общаться на родном языке; включение в культурно –языковое поле родной литературы и культуры, воспитание ценностного отношения к родному языку как носителю культуры своего народа.

Данная область представлена учебным предметом «Родной язык», с учетом рекомендаций Примерная рабочая программа по учебному предмету «Родной русский язык» для 10-11 классов образовательных организаций, разработанная КАУ ДПО АИРО имени Топорова. Барнаул 2020. Учебный предмет «Родной язык» вверен в учебный план как самостоятельный предмет в целях обеспечения достижения обучающимися планируемых результатов освоения русского языка как родного в соответствии с ФГОС СОО.

Предметная область «Иностранные языки». Целью изучения является сформированность коммуникативной иноязычной компетенции, необходимой для успешной социализации и самореализации, как инструмента межкультурного общения в современном поликультурном мире; владение знаниями о социокультурной специфике страны изучаемого языка и умение строить свое речевое и неречевое поведение адекватно этой специфике; умение выделять общее и различное в культуре родной страны и страны изучаемого языка; достижение порогового уровня владения иностранным языком, позволяющего выпускникам общаться в устной и письменной формах как носителями изучаемого иностранного языка, так и с представителями других стран, использующими данный язык как средство общения.

Данная область представлена учебным предметом «Иностранный язык» (немецкий) с учетом авторской программы М.А.Лытаевой. Рабочие программы Предметная линия учебников «Вундеркинды Плюс» 1- 11 классы; Москва, «Просвещение» 2017 г.

Предметная область «Общественные науки». Изучение предметной области «Общественные науки» обеспечивает формирование (на базовом и профильном уровня) мировоззренческой, ценностно-смысловой сферы обучающихся, российской гражданской идентичности, поликультурности, толерантности, приверженности ценностям, закрепленным Конституцией Российской Федерации; понимание роли России в многообразном, быстро меняющемся глобальном мире; формирование навыков критического мышления, анализа и синтеза, умений

оценивать и сопоставлять методы исследования, характерные для общественных наук; формирование умений обобщать, анализировать и оценивать информацию: теории, концепции, факты, имеющие отношение к общественному развитию и роли личности в нем, с целью проверки гипотез и интерпретации данных различных источников.

Данная область представлена учебными предметами:

-«История» с учетом авторских программ Рабочие программы. Несмелова М.Л. История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10 класс: учебное пособие для общеобразовательной организации: базовый и углубленный уровни М.Л.Несмелова, Е.Г.Середнякова, А.О.Сорока-Цюпа-М., "Просвещение" 2021; Андреевская Т. П. История. История России. Рабочая программа. Методические рекомендации. 10-11 классы. Базовый уровень 2021г., М., «Просвещение».

- «Обществознание» с учетом авторской программы: Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников Л. Н. Боголюбова. Под ред. Л. Н. Боголюбова, Н.И.Городецкая, Е.Л.Рутковская 10-11 классы 2020, М., «Просвещение»

Предметная область «Математика и информатика»: Целью изучения предметной области «Математика и информатика» является формирование представлений о социальных, культурных и исторических факторах становления математики и информатики; формирование основ логического, алгоритмического и математического мышления; формирование умений применять полученные знания при решении различных задач; формирование представлений о математике как части общечеловеческой культуры, универсальном языке науки, позволяющем описывать и изучать реальные процессы и явления; формирование представлений о роли информатики и ИКТ в современном обществе, понимание основ правовых аспектов использования компьютерных программ и работы в Интернете; формирование представлений о влиянии информационных технологий на жизнь человека в обществе.

Данная область представлена учебными предметами:

-«Математика» с учетом авторской программы Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ. 10-11 классы. Базовый и углублённый уровни. Составитель Бурмистрова Т.А. М.: Просвещение, 2018

-Геометрия. Сборник рабочих программ. 10-11 классы. Базовый и углублённый уровни. М.: Просвещение, 2017

-«Информатика» с учетом авторской программы Информатика, Программа для старшей школы, 10-11 класс, Базовый уровень, Семакин И.Г., 2015.

Предметная область «Естественные науки». Целями изучения предметной области является: формирование основ целостной научной картины мира; формирование понимания взаимосвязи и взаимозависимости естественных наук; формирование понимания влияния естественных наук на окружающую среду, экономическую, технологическую, социальную и этическую сферы деятельности человека; создание условий для развития навыков учебной, проектно-исследовательской, творческой деятельности, мотивации обучающихся к саморазвитию; формирование умений анализировать, оценивать, проверять на достоверность и обобщать научную информацию; формирование навыков безопасной работы во время проектно-исследовательской и экспериментальной деятельности, при использовании лабораторного оборудования. Иметь сформированность представлений о строении Солнечной системы, эволюции звезд во Вселенной.

Данная область представлена учебными предметами:

-«Физика» с учетом авторской программы: Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников серии «Классический курс». 10—11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / А. В. Шаталина. — 3-е изд. — М.: Просвещение, 2017

-«Биология» с учетом авторской программы Программы среднего (полного) общего образования по биологии 10-11 классы. Базовый уровень. Авторы: И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов. М.: Дрофа, 2019 год.

-«Химия» с учетом авторской программы: Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г.Е. Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана. 10-11 классы: учебное пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень /М.Н. Афанасьева – М.: Просвещение, 2017

-«Астрономия» с учетом авторской программы Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: рабочая программа к УМК Б. А. Воронцова-Вельяминова, Е. К. Страута: учебно-методическое пособие / Е. К. Страут. — М.: Дрофа, 2017.

Предметная область «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности»: Изучение учебных предметов «Физическая культура» и «Основы безопасности жизнедеятельности» обеспечит: сформированность навыков здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни, понимание рисков и угроз современного мира; знание правил и владение навыками поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях природного, социального и техногенного характера; владение умением сохранять эмоциональную устойчивость в опасных и чрезвычайных ситуациях, а также навыками оказания первой помощи пострадавшим; умение действовать индивидуально и в группе в опасных и чрезвычайных ситуациях.

Данная область представлена учебными предметами:

-«Физическая культура» с учетом авторской программы: Рабочие программы Лях В. И. Физическая культура. Примерные рабочие программы: Предметная линия учебников В. И. Ляха. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. Организаций / В. И. Лях. -4-е изд.- М.: Просвещение, 2019. - 80 с.

-«Основы безопасности жизнедеятельности»с учетом авторской программыОсновы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень: рабочая программа. 10–11 классы: учебно-методическое пособие / С. В. Ким. — М.: Вентана-Граф, 2019. — 105 с.

В МБОУ «Быстрянская СОШ им.О.Суртаева» количество часов из части, формируемой участниками образовательных отношений, запланированы элективными курсами: «Русское правописание: орфография и пунктуация», Индивидуальный проект; Факультативными курсами: Математика. «От простого к сложному», «Готовимся к ЕГЭ», «Твой выбор» «Информатика в задачах», Обществознание «Решаем КИМы», Информатика в задачах, Практическая биология

Нормативный срок освоения ООО СОО составляет 2 года(10-11 класс). За два года обучения количество учебных занятий должно составлять не менее 2170 часов, и не более 2590 часов.

Текущий контроль успеваемости обучающихся проводится в форме контрольной работы. Формы промежуточной аттестации: полугодовая аттестация, годовая аттестация.

В соответствии с п. 22 статьи 2 Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации!» Учебный план – документ, определяющий перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и форм промежуточной аттестации обучающихся.

Освоение ООП СОО сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся. Промежуточная аттестация проводится в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ «Быстрянская СОШ им.О.Суртаева». Сроки проведения промежуточной аттестации определяются календарным учебным графиком ООП СОО. В МБОУ «Быстрянская СОШ им.О.Суртаева» определены следующие формы промежуточной аттестации: контрольная работа, контрольная работа за год, тестовая контрольная работа, комплексная контрольная работа.

**Индивидуальный учебный план  
Универсальный профиль  
1 вариант**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения предмета	Количество часов 11 класс	Количество часов 11 класс	Итого за 2 года обучения
		Базовый/ углубленный	недельное	годовое	
Русский язык и литература	<b>Русский язык</b>	У	3	102	207
	Литература	Б	3	102	207
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б	0	0	35
Иностранные языки	Иностранный язык (немецкий/английский)	Б	3	102	207
Общественные науки	История	Б	2	68	138
	Обществознание	Б	2	68	138
Математика и информатика	<b>Математика</b>	У	6	204	414
	<i>Информатика</i>	Б	1	34	69
Естественные науки	Астрономия	Б	1	34	34
	<i>Физика</i>	Б	2	68	138
Физическая культура, экология, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	102	207
	ОБЖ	Б	1	34	69
Итого			27	918	1863
	Индивидуальный проект	ЭК	1	34	34
	Курсы по выбору (элективные, факультативные)				
	«Готовимся к ГИА по русскому языку»	ЭК	1	34	34
	«Готовимся к ЕГЭ по математике»	ФК	1	34	34
	Информатика в задачах	ФК	1	34	34
	Практическая биология	ФК	1	34	34
	Химия в теории и практике	ФК	1	34	34
	Физика в задачах	ФК	1	34	34

**Индивидуальный учебный план  
Универсальный профиль  
2 вариант**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения предмета	Количество часов 11 класс	Количество часов 11 класс	Итого за 2 года обучения
		Базовый/ углубленный	недельное	годовое	
Русский язык и литература	<b>Русский язык</b>	<b>У</b>	<b>3</b>	<b>102</b>	<b>207</b>
	Литература	Б	3	102	207
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б	0	0	35
Иностранные языки	Иностранный язык (немецкий/английский)	Б	3	102	207
Общественные науки	История	Б	2	68	138
	Обществознание	Б	2	68	138
Математика и информатика	<b>Математика</b>	<b>У</b>	<b>6</b>	<b>204</b>	<b>414</b>
Естественные науки	Астрономия	Б	1	34	34
	<i>Химия</i>	Б	1	34	69
	<i>Биология</i>	Б	1	34	69
Физическая культура, экология, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	102	207
	ОБЖ	Б	1	34	69
Итого			26	884	1794
	Индивидуальный проект	ЭК	1	34	34
	Курсы по выбору (элективные, факультативные)				
	«Готовимся к ГИА по русскому языку»	ЭК	1	34	34
	«Готовимся к ЕГЭ по математике»	ФК	1	34	34
	Информатика в задачах	ФК	1	34	34
	Практическая биология	ФК	1	34	34
	Химия в теории и практике	ФК	1	34	34
	Физика в задачах	ФК	1	34	34