

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 63»
ИМЕНИ АЛЕКСАНДРА САМОДУРОВА

РАССМОТРЕНО
Педагогическим советом

Протокол №1
от «25.08.2023г»



УТВЕРЖДЕНО
Директор МБОУ «СОШ №63»
А.С. Илюшкин
Протокол №212
от «25.08.2023г»

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
среднего общего образования
на 2023 – 2024 учебный год

г. Барнаул, 2023

Пояснительная записка

Учебный план МБОУ «СОШ №63» на уровне среднего общего образования

- фиксирует максимальный объем учебной нагрузки обучающихся;
- определяет перечень учебных предметов, курсов и время, отведенное на их освоение и организацию;
- распределяет учебные предметы, курсы по классам и учебным годам.

Учебный план СОО МБОУ «СОШ №63» разработан на основе следующих документов:

- Федеральный закон от 29.12.2012 №273 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (далее ФГОС СОО);
- Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации 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 государственного 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»».

Учебный план на 2023 – 2024 учебный год разработан для 11 класса в соответствии с ФГОС и сохраняет преемственность с учебным планом 2022-2023 учебного года. Учебный план обеспечивает реализацию требований стандарта в 10 – 11 классах, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

Учебный план представлен обязательной частью и частью, формируемой участниками образовательных отношений. В 10-11 классах учебный план организован в условиях 6 – дневной учебной недели в соответствии с СанПин 1.2.3685-21, регламентирован годовым календарным учебным графиком на 2023-2024 учебный год.

МБОУ «СОШ №63» обеспечивает реализацию учебного плана универсального профиля с углубленным изучением русского языка, математики, истории.

Обязательная часть учебного плана представлена следующими образовательными областями:

- «Русский язык и литература» (предметы «Русский язык», «Литература»). Предмет «Русский язык изучается на углубленном уровне; «Литература» - на базовом уровне.

- «Родной язык и родная литература» (предмет «Родная (русская) литература»), реализуются на базовом уровне 1 час в неделю.

- «Иностранные языки» (предмет «Иностранный язык» (английский) изучается на базовом уровне.

- «Математика и информатика» (предметы «Математика» и «Информатика»). «Математика» изучается на углубленном уровне – 6 часов в неделю. «Информатика» - на базовом уровне (1 час в неделю).

- «Общественно-научные предметы» (предметы «История», «Обществознание», «География»). «История», «Обществознание» и «География» в 11 классе - изучаются на базовом уровне.

- «Естественнонаучные предметы» (предметы «Физика», «Биология», «Химия»), изучаются на базовом уровне. На основании социального заказа родителей и обучающихся

на изучение предмета «Химия» в указанных классах добавлен 1 час за счет часов части, формируемой участниками образовательного процесса для прочного усвоения содержания базового стандарта по химии, реализуется 2-х часовая программа по химии О.С. Габриеляна.

- «Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности» (предметы «Физическая культура» и «Основы безопасности жизнедеятельности») изучаются на базовом уровне.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, включает следующие предметные курсы:

1. «Русское правописание: орфография» - элективный курс, направленный на формирование устойчивых практических навыков выполнения тестовых и коммуникативных задач для успешного прохождения государственной итоговой аттестации – 34 часа (в неделю 1 час) в 11 классе.
2. «Решение задач с параметрами» - элективный курс, направленный на углубление знаний по математике при решении задач с параметрами – 34 часа (в неделю 1 час) в 11 классе.
3. «Решение нестандартных задач по физике» - целью элективного курса является ознакомление обучающихся с важными направлениями науки и техники, формировании единой, целостной естественнонаучной картины мира – 34 часа (в неделю 1 час) в 11 классе.

Учебный план обеспечивает изучение государственного языка РФ.

Учебный план для 10-11 классов (ФГОС) ориентирован на 2-летний нормативный срок освоения государственных программ среднего общего образования.

Продолжительность учебного года: в 10 классах – 35 недель, в 11 классе – 34 недели.

Продолжительность уроков для учащихся 10-11 классов - 40 минут (п.3.4.16 СанПиН 2.4.2.3648-20).

Максимально допустимая нагрузка в неделю для учащихся 10-11 классов составляет 37 часов, что соответствует требованиям СанПиН 2.4.2.3648-20.

Продолжительность учебной недели – 6 дней - для учащихся 10-11 классов. При проведении учебных занятий по учебным предметам: иностранный язык, информатика осуществляется деление классов на две группы при наполняемости 25 и более учащихся.

Учебный план определяет количество учебных занятий на 2 года на одного обучающегося не менее 2170 часов (не менее 32 часов в неделю) и не более 2590 часов (не более 37 часов в неделю) и предусматривает изучение обязательных учебных предметов из обязательных предметных областей и предметных курсов по выбору, с учетом запроса учащихся и их родителей (законных представителей).

Порядок проведения промежуточной аттестации обучающихся осуществляется в соответствии со ст. 58 ФЗ от 29.12.2012 №273 – ФЗ «Об образовании в РФ» и локальным актом «Положение о формах, периодичности и порядка проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся».

Формы промежуточной аттестации – полугодовая (1 полугодие, 2 полугодие) и годовая. Элективные курсы оцениваются в случае их изучения не менее 64 часов за 2 года и оценка выставляется в аттестат.

В 10-11-х классах обязательно выполнение учащимися индивидуального проекта. Он выполняется обучающимися 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. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение 1 года или двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом. В аттестат по итогам защиты индивидуального учебного проекта выставляется отметка.

Обучающиеся 10-11 классов проходят независимую оценку – ВПР в марте-апреле в соответствии с утвержденным графиком.

В 10 классе для юношей предусмотрены военные сборы из расчета 5 учебных дней (35 учебных часов). Прохождение военных сборов для юношей заканчивается аттестацией по предмету ОБЖ.

В 11 классе проводится государственная итоговая аттестация по завершению ООП СОО.

**Недельный учебный план среднего общего образования
(универсальный профиль с углубленным изучением
русского языка, математики)**

2023/2024 учебный год

11 класс

Предметная область	Предметы	уровень	Класс	Всего
<i>Обязательная часть</i>			11А	
Русский язык и литература	Русский язык	У	3	3
	Литература	Б	3	3
	Родная литература	Б	1	1
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3
Общественные науки	История	Б	2	2
	Обществознание	Б	2	2
	География	Б	1	1
Математика и информатика	Математика	У	6	6
	Информатика	Б	1	1
Естественные науки	Физика	Б	2	2
	Астрономия	Б	1	1
	Химия	Б	2	2
	Биология	Б	1	1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
Итого:			32	32
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>				
«Русское правописание: орфография»		ЭК	1	1
«История в лицах IX – XIX век		ЭК	1	1
«Биотехнология»		ФК	1	1
«Решение задач с параметрами»		ЭК	1	1
«Решение нестандартных задач по физике»		ЭК	1	1
<i>Максимально допустимая недельная нагрузка</i>			37	37
Итоговая нагрузка:			37	37