

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
Частоостровская средняя общеобразовательная школа

РАССМОТРЕНО
Педагогическим советом
МБОУ Частоостровская
СОШ
Протокол № 1
от "30.08.2023"

УТВЕРЖДЕНО
Директор
Хамицевич Михаил
Владимирович
Приказ № 01-05-186/2
от "30.08.2023"



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
среднего общего образования
на 2023 – 2024 учебный год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план среднего общего образования Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Частоостровская средняя общеобразовательная школа (далее - учебный план) для 10-11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования»), фиксирует общий объем нагрузки, максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Частоостровская средняя общеобразовательная школа, разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой среднего общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Частоостровская средняя общеобразовательная школа начинается 01.09.2023 и заканчивается 24.05.2024.

Продолжительность учебного года в 10-11 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 10-11 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 10 классе – 34 часа, в 11 классе – 34 часа. .

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

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

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива образовательной организации.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, предусматривает (при наличии учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ основного общего образования):

увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части;

другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся. ФГОС СОО предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области.

Общими для изучения на уровне среднего общего образования являются учебные предметы «Русский язык», «Литература», Иностранный язык (Английский язык)», «Математика», «История», «Физическая культуры», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия».

Школой определен учебный план для универсального профиля. ФГОС СОО предусматривает обязательные предметные области, в числе которых:

предметная область «Русский язык и литература» включает учебные предметы: «Русский язык», «Литература»; предметная область «Родной язык и родная литература» включает учебный предмет «Родная литература». Предусмотрено изучение в образовательной организации только предмета: «Родная литература» для обеспечения достижения обучающимися планируемых

результатов освоения литературы как родной в соответствии с ФГОС СОО;

предметная область «Иностранные языки» включает учебные предметы «Иностранный язык (Английский язык)»;

предметная область «Математика и информатика» включает учебные предметы «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» и «Информатика»;

предметная область «Общественные науки» включает учебные предметы «История», «Обществознание»,

предметная область «Естественные науки» включает учебные предметы «Физика и «Астрономия» (в XI классе);

предметная область «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности» включает учебные предметы «Основы безопасности жизнедеятельности» и «Физическая культура».

Учебный предмет «Физическая культура» реализуется через 2 часа федерального наполнения. Развитие двигательных способностей реализуется через внеурочную деятельность, спортивные секции, Дни здоровья.

На учебный предмет «Родная литература» отводится по 1 часу в обязательной части федерального наполнения.

Учебный план предусматривает изучение курсов по выбору и выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов). Индивидуальный проект является обязательным и 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.

Изучение учебного предмета «История» в X-XI классах осуществляется по линейной модели исторического образования.

Для развития потенциала обучающихся, прежде всего одаренных детей и детей с ограниченными возможностями здоровья, могут разрабатываться с участием самих обучающихся и их родителей (законных представителей) индивидуальные учебные планы.

Обучение проводится с балльным оцениванием знаний обучающихся и домашними заданиями. Промежуточное оценивание результатов обучения осуществляется по полугодиям и в конце года.

Организация обучения по предмету «Математика»

В соответствии с ФГОС СОО в X-XI классах изучается единый учебный предмет «Математика» (базовый уровень), включающий содержательные линии «Алгебра и начала математического анализа» и «Геометрия». В процессе промежуточной аттестации (за полугодия и за год) по этому предмету выставляется одна отметка.

В соответствии с Концепцией развития математического образования в РФ математическое развитие обучающегося в школе осуществляется на различных уровнях в соответствии с различными образовательными траекториями, при этом задача школы - обеспечивать каждого обучающегося развивающей интеллектуальной деятельностью.

Концепция предполагает совершенствование содержания математического образования, средств обучения, методики и технологии обучения, системы контроля образовательных результатов обучающихся.

Поскольку математика включает две важнейшие содержательные линии «Алгебра и начала математического анализа» и «Геометрия», школа выбрала смешанную модель реализации содержательных линий в рамках единого учебного предмета «Математика».

Смешанная модель предполагает параллельное изучение двух содержательных линий в рамках одного курса, для которого составляется одна рабочая программа. Единый учебный предмет «Математика» реализуется с сохранением организационной структуры преподавания по содержательным линиям (уроки по алгебре и началам математического анализа

и геометрии ведутся подряд в соответствии с расписанием учебных занятий: 3 часа алгебры и начал математического анализа и 2 часа геометрии в неделю, и также записываются в классный журнал на одну страницу единого учебного предмета). Учебный предмет реализуется через 4 часа федерального наполнения и 1 часа из части, формируемой участниками образовательных отношений, в журнале записываются 5 часов как один предмет.

Реализация смешанной модели требует использования двух отдельных учебников, с наименованиями, соответствующими содержательным линиям: «Математика: алгебра и начала математического анализа» (УМК Мерзляк А.Г. и др. Алгебра и начала математического анализа) и «Геометрия» (УМК Мерзляк А.Г. и др. Геометрия).

Учебно-методическое обеспечение

Образовательной организацией при реализации образовательных программ для использования выбраны:

учебные пособия, входящие в Федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05.2020 №254);

учебные пособия, выпущенные организациями, входящими в Перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.06.2016 № 699)

Промежуточная аттестация обучающихся может проводиться в форме комплексной контрольной работы, сочинения, контрольного списывания с грамматическим заданием, заданий на основе текста, собеседования, реферата, защиты проекта, устного экзамена, тестирования в форме ОГЭ, ЕГЭ, тематического тестирования, индивидуальной/групповой исследовательской работе, творческой индивидуальной работы, практической работы, творческого отчета, группового/парного/индивидуального проекта, сдачи нормативов ГТО.

Количество учебных занятий за 2 учебных года не может составлять менее 2170 часов и более 2590 часов. План внеурочной деятельности (см. Модель внеурочной деятельности) определяет состав и структуру направлений, формы организации, объем внеурочной деятельности для обучающихся (до 700 часов за два года обучения, в год - не более 350 часов) с учетом интересов обучающихся и возможностей образовательной организации.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Универсальный профиль

Предметные области	Учебные предметы	Уровень	Количество часов в неделю/год
	класс		11
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1/34
	Литература	Б	3/102
Родной язык и родная литература	Родная русская литература	Б	1/34
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	Б	3/102
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала	Б	4/136
	Информатика	Б	1/34
Общественные науки	История	Б	2/68
	Обществознание	Б	2/68
Естественные науки	Физика	Б	2/68
	Астрономия	Б	1/34
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	Б	1/34
	Физическая культура	Б	2/68
ИТОГО			23/782
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Индивидуальный проект			1/34
Дополнительные учебные предметы	Русский язык	Б	1/34
	Математика	Б	1/34
	Химия	Б	1/34
	Биология	Б	1/34
	География	Б	1/34
Курсы по выбору (элективные и факультативные курсы)	Решение уравнений и неравенств с параметрами	ЭК	1/34
	Русское правописание: орфография и пунктуация	ЭК	1/34
	Физика в задачах и экспериментах	ЭК	1/34
	Обществознание: теория и практика	ЭК	1/34
	Генетика и здоровье	ЭК	1/34
Максимально допустимая недельная нагрузка			34

План внеурочной деятельности (недельный)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Частоостровская средняя общеобразовательная школа

Учебные курсы	Количество часов в неделю
	11
Разговоры о важном	1
Моя Россия - мои горизонты	1
Мир вокруг нас	1
Основы предпринимательской деятельности	1
Технология ведения дебатов	1
ИТОГО недельная нагрузка	5

Формы промежуточной аттестации

Учебные предметы	Форма
Русский язык	Тест в формате ЕГЭ
Литература	Сочинение
Родная русская литература	Сочинение
Иностранный язык (английский язык)	Тест в формате ЕГЭ
Математика	Тест в формате ЕГЭ
Вероятность и статистика	Тестирование
Информатика	Тест в формате ЕГЭ
История	Устный экзамен в формате ЕГЭ
Обществознание	Тест в формате ЕГЭ
Физика	Тест в формате ЕГЭ
Астрономия	Итоговая оценка
ОБЖ	Творческий групповой/индивидуальный проект
Физическая культура	Сдача нормативов
Индивидуальный проект	Индивидуальный проект
География	Устный экзамен
Химия	Тест в формате ЕГЭ
Биология	Устный экзамен в формате
Способы решения задач по химии	Тест в формате ЕГЭ
Физика в задачах и экспериментах	Комплексная контрольная работа