

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №5
«Центр современных индустриальных технологий»
(МАОУ СОШ №5 «Центр ИнТех»)

ПРИКАЗ

01.09.2023

№ 470

г.Рассказово

Об утверждении годового учебного плана

В соответствии со ст. 28 «Компетенция, права, обязанности и ответственность образовательной организации» Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», решения педагогического совета (протокол №1 от 28.08.2023), решением Управляющего совета (протокол №1 от 28.08.2023), ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить учебный план МАОУ СОШ №5 «Центр ИнТех» на 2023-2024 учебный год (согласно приложению).

2. Контроль за выполнением учебного плана возложить на заместителей директора по УВР Михалеву А.Н., Спасскую Л.В.

3. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора по УВР Горелкину О.В

Директор школы

Л.А.Болтнева

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Начальное общее образование

Учебный план начального общего образования Муниципального автономного общеобразовательного учреждения "Средняя общеобразовательная школа №5 "Центр современных индустриальных технологий" (далее – МАОУ СОШ №5 «Центр ИнТех») для 1-4 классов, реализующих основную образовательную программу начального общего образования, соответствующую ФОП НОО (приказ Минпросвещения от 18.05.2023 № 372) и ФГОС НОО (приказ Минобрнауки от 06.10.2009 № 373; приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 286), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём 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 МАОУ СОШ №5 «Центр ИнТех», разработанной в соответствии с ФГОС и ФОП начального общего образования и обеспечивает выполнение санитарноэпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в МАОУ СОШ №5 «Центр ИнТех» начинается 1 сентября 2023 года и заканчивается 24 мая 2024 года.

Продолжительность учебного года в 1 классе - 33 учебные недели во 2-4 классах – 34 учебных недели.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 1 классе - 21 час, во 2 – 4 классах – 23 часа .

Образовательная недельная нагрузка распределяется равномерно в течение учебной недели, при этом объем максимально допустимой нагрузки в течение дня составляет: для обучающихся 1-х классов - не превышает 4 уроков и один раз в неделю -5 уроков; для обучающихся 2-4 классов - не более 5 уроков.

Распределение учебной нагрузки в течение недели строится таким образом, чтобы наибольший ее объем приходился на вторник и (или) среду. На эти дни в расписание уроков включаются предметы, соответствующие наивысшему баллу по шкале трудности либо со средним баллом и наименьшим баллом по шкале трудности, но в большем количестве, чем в остальные дни недели.

Изложение нового материала, контрольные работы проводятся на 2 - 4-х уроках в середине учебной недели. Продолжительность урока (академический час) составляет 45 минут, за исключением 1 класса.

Обучение в 1-м классе осуществляется с соблюдением следующих дополнительных требований: учебные занятия проводятся по 5-дневной учебной неделе в первую смену; использование «ступенчатого» режима обучения в первом полугодии (в сентябре, октябре - по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре-декабре - по 4 урока по 35 минут каждый; январь - май - по 4 урока по 40 минут каждый).

С целью профилактики переутомления в календарном учебном графике предусматривается чередование периодов учебного времени и каникул. Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом — не менее 8 недель. Для первоклассников предусмотрены дополнительные недельные каникулы в середине третьей четверти.

Учебные занятия для учащихся 2-4 классов проводятся по 5-и дневной учебной неделе в первую смену.

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.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, может быть использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся

В МАОУ СОШ №5 «Центр ИнТех» языком обучения является русский язык.

По заявлению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся осуществляется изучение родного языка и родной литературы из числа языков народов РФ, государственных языков республик РФ.

При изучении предметной области «Основы религиозных культур и светской этики» выбор одного из учебных модулей осуществляется по заявлению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

При изучении иностранных языков осуществляется деление учащихся на подгруппы.

Нормативный срок освоения ООП НОО составляет 4 года.

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю			
		1 а, б, в, г	2 а, б, в, г	3 а, б, в	4 а, б, в
Обязательная часть					
Русский язык и	Русский язык	5	5	5	5
литературное чтение	Литературное чтение	4	4	4	4
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной язык	0,5	0,5	0,5	0
	Литературное чтение на родном языке	0,5	0,5	0,5	0
Иностранный язык	Иностранный язык	0	2	2	2
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4
Обществознание и естествознание ("окружающий мир")	Окружающий мир	2	2	2	2
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	0	0	0	1
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1
	Музыка	1	1	1	1
Технология	Технология	1	1	1	1
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2
Итого		21	23	23	23
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Наименование учебного курса					
Итого		0	0	0	0
ИТОГО недельная нагрузка		21	23	23	23
Количество учебных недель		33	34	34	34
Всего часов в год		693	782	782	782

Промежуточная аттестация на проводится в соответствии с «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся».

Промежуточная аттестация подразделяется на годовую промежуточную аттестацию и на годовую промежуточную аттестацию с аттестационными испытаниями.

На уровне начального общего образования предусмотрены следующие аттестационные испытания:

Класс	Предмет	Форма проведения
2 класс	Русский язык	Диагностическая работа
	Математика	Контрольная работа
	Окружающий мир	Диагностическая работа
	Технология	Защита проекта
3 класс	Русский язык	Диагностическая работа
	Математика	Контрольная работа
	Окружающий мир	Диагностическая работа
	Технология	Защита проекта
4 класс	Русский язык	Диагностическая работа
	Математика	Контрольная работа
	Окружающий мир	Диагностическая работа
	Технология	Защита проекта

По остальным учебным предметам проводится годовая промежуточная аттестация. Формой её проведения является выставление годовой отметки.

План внеурочной деятельности

План внеурочной деятельности направлен на психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с учетом успешности их обучения, уровня социальной адаптации и развития, индивидуальных способностей и познавательных интересов. Основными задачами организации внеурочной деятельности являются: поддержка учебной деятельности обучающихся в достижении планируемых результатов освоения программы начального общего образования; совершенствование навыков общения со сверстниками и коммуникативных умений в разновозрастной школьной среде; формирование навыков организации своей жизнедеятельности с учетом правил безопасного образа жизни; повышение общей культуры обучающихся, углубление их интереса к познавательной и проектно-исследовательской деятельности с учетом возрастных и индивидуальных особенностей участников; развитие навыков совместной деятельности со сверстниками, становление качеств, обеспечивающих успешность участия в коллективном труде: умение договариваться, подчиняться, руководить, проявлять инициативу, ответственность; становление умений командной работы; поддержка детских

объединений, формирование умений ученического самоуправления; формирование культуры поведения в информационной среде.

Внеурочная деятельность организуется по нескольким направлениям: спортивно-оздоровительная деятельность, направленная на физическое развитие школьника, углубление знаний об организации жизни и деятельности с учетом соблюдения правил здорового безопасного образа жизни; проектноисследовательская деятельность организуется как углубленное изучение учебных предметов в процессе совместной деятельности по выполнению проектов; коммуникативная деятельность, направленная на совершенствование функциональной коммуникативной грамотности, культуры диалогического общения и словесного творчества; художественноэстетическая творческая деятельность организуется как система разнообразных творческих мастерских по развитию художественного творчества, способности к импровизации, драматизации, выразительному чтению, а также становлению умений участвовать в театрализованной деятельности; информационная культура предполагает курсы, которые формируют представления обучающихся о разнообразных современных информационных средствах и навыки выполнения разных видов работ на компьютере; интеллектуальные марафоны организуются через систему интеллектуальных соревновательных мероприятий, которые призваны развивать общую культуру и эрудицию обучающегося, его познавательные интересы и способности к самообразованию; «Учение с увлечением!» включает систему занятий в зоне ближайшего развития, когда учитель непосредственно помогает обучающемуся преодолеть трудности, возникшие при изучении разных предметов.

Общий объем внеурочной деятельности в 1-4 классах составляет 10 часов в неделю.

Учебные курсы	Количество часов в неделю			
	1 а, б, в, г	2 а, б, в, г	3 а, б, в, г	4 а, б, в, г
«Разговоры о важном»	1	1	1	1
«Орлята России»	1	1	1	1
«Учусь создавать проект»	1	1	1	1
«Мы любим русский язык»	1	1	1	1
«Азбука здоровья»	1	1	1	1
ОФП	1	1	1	1
«Основы финансовой грамотности»	1	1	1	1
«Научное общество учащихся «КвантУм»	1	1	1	1

Воспитательные мероприятия	2	2	2	2
ИТОГО недельная нагрузка	10	10	10	10

Основное общее образование

Учебный план основного общего образования Муниципального автономного общеобразовательного учреждения "Средняя общеобразовательная школа №5 "Центр современных индустриальных технологий" (далее - МАОУ СОШ №5 «Центр ИнТех») для 5-9 классов, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, соответствующую ФОП ООО (приказ Минпросвещения от 18.05.2023 № 370) и ФГОС ООО (приказ Минобрнауки от 17.12.2010 № 1897; приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 №287), 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 МАОУ СОШ №5 «Центр ИнТех», разработанной в соответствии с ФГОС основного общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой основного общего образования, и обеспечивает выполнение санитарноэпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в МАОУ СОШ №5 «Центр ИнТех» начинается 1 сентября 2023 года и заканчивается 24 мая 2024 года.

Продолжительность учебного года в 5-9 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 5-9 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 5 классе – 29 часов, в 6 классе – 30 часов, в 7 классе – 32 часа, в 8-9 классах – 33 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.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Данная часть учебного плана использована на введение

учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений: в 5-6 классах с целью обеспечения компьютерной грамотности обучающихся и преемственности в его изучении вводится учебный предмет «Информатика» - 1 час в неделю; курсы по выбору в 5-9 классах для реализации содержания инженерно-технического образования с учетом концепции «Школа – центр современных индустриальных технологий»: в 5 классе - «Занимательная биология» - 1 час; в 7 классе - «Химия вокруг нас» - 1 час, «Среды жизни на планете»; в 8 классе - «3D моделирование» - 1 час, «Биологические системы» - 0,5 часа, «Химический состав веществ» - 0,5 часа, в 9 классе - «Язык и речь» - 0,5 часа.

В МАОУ СОШ №5 «Центр ИнТех» языком обучения является русский язык.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования составляет 5 лет.

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю					
		5 а, б, в, г, д	6 а, б, в, г	7 а, б, в	8 а, б, в	9 а, б, в, г	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	
	Литература	3	3	2	2	3	
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	
Математика и информатика	Математика	Математика	5	5			
		Алгебра			3	3	3
		Геометрия			2	2	2
		Вероятность и статистика			1	1	1
	Информатика			1	1	1	
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2,5	
	Обществознание		1	1	1	1	
	География	1	1	2	2	2	
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	
	Химия				2	2	
	Биология	1	1	1	2	2	
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1			
	Музыка	1	1	1	1		
Технология	Технология	2	2	2	1	1	

Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности				1	1
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1			
Итого		27	29	30	31	32,5
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Наименование учебного курса						
Информатика		1	1			
«Занимательная биология»		1				
«3D моделирование»					1	
«Химия вокруг нас»				1		
«Среды жизни на планете»				1		
«Биологические системы»					0,5	
«Химический состав веществ»					0,5	
«Язык и речь»						0,5
Итого		2	1	2	2	0,5
ИТОГО недельная нагрузка		29	30	32	33	33
Количество учебных недель		34	34	34	34	34
Всего часов в год		986	1020	1088	1122	1122

Промежуточная аттестация на проводится в соответствии с «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся».

Промежуточная аттестация подразделяется на годовую промежуточную аттестацию и на годовую промежуточную аттестацию с аттестационными испытаниями.

На уровне основного общего образования предусмотрены следующие аттестационные испытания:

Класс	Предмет	Форма проведения
5 класс	Русский язык	Диагностическая работа
	Математика	Контрольная работа
	История	Диагностическая работа
	Биология	Диагностическая работа
	Технология	Защита проекта
6 класс	Русский язык	Диагностическая работа

	Математика	Контрольная работа
	История	Диагностическая работа
	Обществознание	Диагностическая работа
	Биология	Диагностическая работа
	География	Диагностическая работа
	Технология	Защита проекта
7 класс	Русский язык	Диагностическая работа
	Иностранный язык	Диагностическая работа
	Математика	Контрольная работа
	История	Диагностическая работа
	Обществознание	Диагностическая работа
	Биология	Диагностическая работа
	География	Диагностическая работа
	Физика	Контрольная работа
	Технология	Защита проекта
8 класс	Русский язык	Диагностическая работа
	Математика	Контрольная работа
	История	Диагностическая работа
	Обществознание	Диагностическая работа
	Биология	Диагностическая работа
	География	Диагностическая работа
	Физика	Контрольная работа
	Химия	Контрольная работа
	Технология	Защита проекта

По остальным учебным предметам в 5-8 классах проводится годовая промежуточная аттестация. Формой её проведения является выставление годовой отметки.

В 9 классе проводится годовая промежуточная аттестация. Формой её проведения является выставление годовой отметки по всем учебным предметам.

План внеурочной деятельности

План внеурочной деятельности на ступени основного общего образования представляет собой описание целостной системы функционирования школы в сфере внеурочной деятельности и включает в

себя: внеурочную деятельность по учебным предметам образовательной программы (учебные курсы, учебные модули по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся); внеурочную деятельность по формированию функциональной грамотности обучающихся; внеурочную деятельность по развитию личности, ее способностей, удовлетворения образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных, через организацию социальных практик, включая общественно полезную деятельность, профессиональные пробы, развитие глобальных компетенций, формирование предпринимательских навыков, практическую подготовку, использование возможностей организаций дополнительного образования, профессиональных образовательных организаций и социальных партнеров в профессиональнопроизводственном окружении; внеурочную деятельность, направленную на реализацию комплекса воспитательных мероприятий на уровне образовательной организации, класса, занятия, в том числе в творческих объединениях по интересам, культурные и социальные практики с учетом историко-культурной и этнической специфики региона, потребностей обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся; внеурочную деятельность по организации деятельности ученических сообществ (подростковых коллективов), в том числе ученических классов, разновозрастных объединений по интересам, клубов; детских, подростковых и юношеских общественных объединений, организаций и других; внеурочную деятельность, направленную на организационное обеспечение учебной деятельности (организационные собрания, взаимодействие с родителями по обеспечению успешной реализации образовательной программы и другие); внеурочную деятельность, направленную на организацию педагогической поддержки обучающихся (проектирование индивидуальных образовательных маршрутов, работа тьюторов, педагогов-психологов); внеурочную деятельность, направленную на обеспечение благополучия обучающихся в пространстве общеобразовательной школы (безопасности жизни и здоровья школьников, безопасных межличностных отношений в учебных группах, профилактики неуспеваемости, профилактики различных рисков, возникающих в процессе взаимодействия школьника с окружающей средой, социальной защиты учащихся).

Общий объем внеурочной деятельности составляет 10 часов в неделю.

Учебные курсы	Количество часов в неделю				
	5	6	7	8	9

	а, б, в, Г, Д	а, б, в, Г	а, б, в	а, б, в	а, б, в, Г
«Разговоры о важном»	1	1	1	1	1
«Функциональная грамотность: учимся для жизни»	1	1	1	1	1
«Умей вести за собой»	1	1	1	1	
ОФП	1	1	1	1	1
«Школа юного инженера»	1	1	1	1	1
«Россия – Мои горизонты»	1	1	1	1	1
«Профессии в деталях»					1
«Проектноисследовательская деятельность»			1		
«Экологичный образ жизни»			1	1	1
«Основы программирования»	1	1			
«Юнармия»	1				
«Биология: проектная деятельность»		1			
«Научное общество учащихся «КвантУм»	1	1	1	1	1
«Введение в теорию вероятностей»				1	
«Теория вероятностей»					1
Воспитательные мероприятия	1	1	1	1	1
ИТОГО недельная нагрузка	10	10	10	10	10

Среднее общее образование

Учебный план среднего общего образования Муниципального автономного общеобразовательного учреждения "Средняя общеобразовательная школа №5 "Центр современных индустриальных технологий" (далее - МАОУ СОШ №5 «Центр ИнТех») для 10-11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФОП СОО (приказ Минпросвещения от

18.05.2023 № 371) и ФГОС СОО (приказ Минобрнауки от 06.10.2009 №413; приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования») фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём 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 МАОУ СОШ №5 «Центр ИнТех», разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой среднего общего образования, и обеспечивает выполнение санитарноэпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в МАОУ СОШ №5 «Центр ИнТех» начинается 1 сентября 2023 года и заканчивается 24 мая 2024 года.

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.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, может быть использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся

В МАОУ СОШ №5 «Центр ИнТех» языком обучения является русский язык.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования составляет 2 года.

Учебный план на уровне среднего общего образования разработан в соответствии с Концепцией профильного обучения на старшей ступени общего образования.

Профильное обучение - средство дифференциации и индивидуализации обучения, которое позволяет за счет изменений в структуре, содержании и организации образовательного процесса более полно учитывать интересы, склонности и способности обучающихся, создавать условия для образования

старшеклассников в соответствии с их профессиональными интересами и намерениями в отношении продолжения образования.

При этом существенно расширяются возможности выстраивания обучающимися индивидуальной образовательной траектории.

МАОУ СОШ №5 «Центр ИнТех» на уровне среднего общего образования обеспечивает реализацию следующих профилей: гуманитарный, технологический, социально-экономический, естественно-научный.

Для обучающихся 10-11 классов, принятых на обучение на уровень среднего общего образования в 2023 году, реализуется основная образовательная программа среднего общего образования, соответствующая ФГОС СОО с изменениями (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования»)
Гуманитарный профиль

Учебный план профиля включает 13 учебных предметов. В интересах обучающихся и их родителей (законных представителей) в учебный план включено изучение на углубленном уровне трёх учебных предметов: «Литература», «История», «Обществознание».

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю		
		10 класс 2023-2024	11 класс 2023-2024	
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	2	2	
	Литература (углубленный уровень)	5	5	
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	
Математика и информатика	математика	Алгебра	2	2
		Геометрия	2	2
		Вероятность и статистика	1	1
	Информатика	1	1	
Общественно-научные предметы	История (углубленный уровень)	4	4	
	Обществознание (углубленный уровень)	4	4	
	География	1	1	
Естественно-научные предметы	Физика	2	2	
	Химия	1	1	
	Биология	1	1	

Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	
Итого		33	32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Наименование учебного курса			
«Бизнес-планирование и предпринимательство»		1	
«От анализа текста к сочинению»			1
«Решение нестандартных задач по математике»			1
ИТОГО недельная нагрузка		34	34
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1156	1156

Технологический профиль

Учебный план профиля включает 13 учебных предметов. В интересах обучающихся и их родителей (законных представителей) в учебный план включено изучение на углубленном уровне трёх учебных предметов: «Математика», «Информатика», «Физика».

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю		
		10 класс 2023-2024	11 класс 2023-2024	
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	2	2	
	Литература	3	3	
Иностранные языки	Иностранный язык	1	1	
Математика и информатика	Математика	Алгебра (углубленный уровень)	4	4
		Геометрия (углубленный уровень)	3	3
		Вероятность и статистика (углубленный уровень)	1	1

	Информатика (углубленный уровень)	4	4
Общественно- научные предметы	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Естественно- научные предметы	Физика (углубленный уровень)	5	5
	Химия	1	1
	Биология	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	
Итого		34	33
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Наименование учебного курса			
Техническое черчение			1
Итого		0	1
ИТОГО недельная нагрузка		34	34
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1156	1156

Социально-экономический профиль

Учебный план профиля включает 13 учебных предметов. Учебный план предусматривает изучение на углубленном уровне двух учебных предметов: «Математика» и «Обществознание».

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10 класс 2023-2024	11 класс 2023-2024
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3

Математика и информатика	Математика	Алгебра (углубленный уровень)	4	4
		Геометрия (углубленный уровень)	3	3
		Вероятность и статистика (углубленный уровень)	1	1
	Информатика	1	1	
Общественно-научные предметы	История	2	2	
	Обществознание (углубленный уровень)	4	4	
	География	1	1	
Естественно-научные предметы	Физика	2	2	
	Химия	1	1	
	Биология	1	1	
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	
-----	Индивидуальный проект	1		
Итого		32	31	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Наименование учебного курса				
«Маркетинг»		1		
«Глобальная география современного мира»		1		
«Бизнес-планирование и предпринимательство»			1	
«От анализа текста к сочинению»			1	
«Экоменеджмент»			1	
ИТОГО недельная нагрузка		34	33	
Количество учебных недель		34	34	
Всего часов в год		1156	1156	

Естественно-научный профиль

Учебный план профиля включает 13 учебных предметов. В интересах обучающихся и их родителей (законных представителей) в учебный план включено изучение на углубленном уровне трёх учебных предметов «Математика», «Биология», «Химия».

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю		
		10 класс 2023-2024	11 класс 2023-2024	
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	2	2	
	Литература	3	3	
Иностранные языки	Иностранный язык	1	1	
Математика и информатика	Математика	Алгебра (углубленный уровень)	4	4
		Геометрия (углубленный уровень)	3	3
		Вероятность и статистика (углубленный уровень)	1	1
	Информатика	1	1	
Общественно-научные предметы	История	2	2	
	Обществознание	2	2	
	География	1	1	
Естественно-научные предметы	Физика	2	2	
	Химия (углубленный уровень)	3	3	
	Биология (углубленный уровень)	3	3	
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	
-----	Индивидуальный проект	1		
Итого		32	31	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Наименование учебного курса				
«Введение в фармацевтическую химию»		1		
«Основы биомеханики человека»		1		

«Основы химической технологии»		1
«Введение в медицину»		1
«От анализа текста к сочинению»		1
ИТОГО недельная нагрузка	34	34
Количество учебных недель	34	34
Всего часов в год	1156	1156

Промежуточная аттестация на проводится в соответствии с «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся».

Промежуточная аттестация подразделяется на годовую промежуточную аттестацию и на годовую промежуточную аттестацию с аттестационными испытаниями.

На уровне среднего общего образования предусмотрены следующие аттестационные испытания:

Класс	Предмет	Форма проведения
10 класс Гуманитарный профиль	Русский язык	Диагностическая работа
	Литература	Диагностическая работа
	Математика	Контрольная работа
	История	Диагностическая работа
	Обществознание	Диагностическая работа
10 класс Технологический профиль	Русский язык	Диагностическая работа
	Математика	Контрольная работа
	Физика	Контрольная работа
	Информатика	Диагностическая работа
10 класс Социальноэкономический профиль	Русский язык	Диагностическая работа
	Математика	Контрольная работа
	Обществознание	Диагностическая работа
10 класс Естественно-научный профиль	Русский язык	Диагностическая работа
	Математика	Контрольная работа
	Биология	Диагностическая работа
	Химия	Контрольная работа

По остальным учебным предметам в 10 классе проводится годовая промежуточная аттестация. Формой её проведения является выставление годовой отметки.

В 11 классе проводится годовая промежуточная аттестация. Формой её проведения является выставление годовой отметки по всем учебным предметам.

Для обучающихся 10-11 классов, принятых на обучение на уровень среднего общего образования в 2022 году, реализуется основная образовательная программа среднего общего образования, соответствующая ФГОС СОО (приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. N 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»)

Учебный план 11а класса гуманитарного профиля

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения/дополнительный предмет, курс по выбору	2022-2023 учебный год		2023-2024 учебный год		Количество часов за 2 года
			Количество часов в неделю	Формы промежуточной аттестации	Количество часов в неделю	Формы промежуточной аттестации	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	У	3	Диагностическая работа	3	Годовая отметка	204
	Литература	Б	3	Диагностическая работа	3	Годовая отметка	204
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б	0,5	Годовая отметка	0,5	Годовая отметка	34
	Родная литература	Б	0,5	Годовая отметка	0,5	Годовая отметка	34
Математика и информатика	Математика	Б	5	Контрольная работа	5	Годовая отметка	340
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	Диагностическая работа	3	Годовая отметка	204
Естественные науки	Астрономия	Б			1	Годовая отметка	34
Общественные науки	История	У	4	Диагностическая работа	4	Годовая отметка	272
	Обществознание	Б	2	Диагностическая работа	2	Годовая отметка	136
	Право	У	2	Диагностическая работа	2	Годовая отметка	136
Физическая культура, экология и основы	Физическая культура	Б	3	Годовая отметка	3	Годовая отметка	204
	Основы безопасности	Б	1	Годовая отметка	1	Годовая отметка	68

безопасности жизнедеятельности	жизнедеятельности						
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	Физика	ДП	2	Годовая отметка	2	Годовая отметка	136
	Химия	ДП	1	Годовая отметка	1	Годовая отметка	68
	Биология	ДП	1	Годовая отметка	1	Годовая отметка	68
	Экономика	ДП		Годовая отметка	1	Годовая отметка	34
	От анализа текста к сочинению	ЭК	1				34
	Бизнес-планирование и предпринимательство	ЭК	1				34
	Функциональный метод решения задач	ЭК				1	
	Индивидуальный проект	ЭК	1	Проект			34
ИТОГО			34		34		2312
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-ти дневной учебной неделе			34		34		2312

Учебный план 11б класса с внутриклассной дифференциацией

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения/дополнительный предмет, курс по выбору	2022-2023 учебный год				2023-2024 учебный год				Количество часов за 2 года		
			Количество часов в неделю			Формы промежуточной аттестации	Количество часов в неделю			Формы промежуточной аттестации			
			Техн.	Соц.-экон.	Ест.-науч.		Техн.	Соц.-экон.	Ест.-науч.		Техн.	Соц.-экон.	Ест.-науч.
Обязательная часть													
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1			Диагностическая работа	1			Годовая отметка	68		
	Литература	Б	3			Диагностическая работа	3			Годовая отметка	204		
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б	0,5			Годовая отметка	0,5			Годовая отметка	34		
	Родная литература	Б	0,5			Годовая отметка	0,5			Годовая отметка	34		
Математика и информатика	Математика	У	6			Контрольная работа	6			Годовая отметка	408		
	Информатика	У	4	-	-	Диагностическая работа	4	-	-	Годовая отметка	272	-	-
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3			Диагностическая работа	3			Годовая отметка	204		
Естественные науки	Физика	У	5	-	-	Контрольная работа	5	-	-	Годовая отметка	340	-	-
	Химия	У	-	-	4	Контрольная работа	-	-	4	Годовая отметка	-	-	272
	Биология	У	-	-	4	Диагностическая работа	-	-	4	Годовая отметка	-	-	272
	Астрономия	Б	-				1			Годовая отметка	34		
Общественные науки	История	Б	2			Диагностическая работа	2			Годовая отметка	136		
	Экономика	У	-	2	-	Диагностическая работа	-	2	-	Годовая отметка	-	136	-
	Право	У	-	2	-	Диагностическая работа	-	2	-	Годовая отметка	-	136	-

Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3			Годовая отметка	3			Годовая отметка	204		
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1			Годовая отметка	1			Годовая отметка	68		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений													
Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	Обществознание	ДП	2		-	Годовая отметка	2		-	Годовая отметка	136	136	-
	Физика	ДП	-	2		Годовая отметка	-	2		Годовая отметка	-	136	136
	Химия	ДП	1	-	-	Годовая отметка	1	-	-	Годовая отметка	68	-	-
	Биология	ДП	-	1	-	Годовая отметка	-	1	-	Годовая отметка	-	68	-
	Индивидуальный проект	ЭК	1			Проект	-				34		
	Инженерная графика	ЭК	0,5								17		
	Основы электротехники	ЭК	0,5								17		
	Избранные вопросы физики	ЭК					1				34		
	Бизнес-планирование и предпринимательство	ЭК		1								34	
	Экоменеджмент	ЭК		1								34	
	Маркетинг							1				34	
Экономика устойчивого развития							1				34		

	От анализа текста к сочинению	ЭК		1							34	34	
	Стилистика русского языка	ЭК						1			34	34	
	Решение нестандартных задач по математике	ЭК		1							34	34	
	Функциональный метод решения задач	ЭК						1			34	34	
	Основы химической технологии	ЭК			0,5							17	
	Введение в медицину	ЭК			0,5							17	
	Основы биомеханики человека	ЭК							1			34	
	Основы физической химии	ЭК							0,5			17	
	Урбоэкология	ЭК							0,5			17	
ИТОГО			34	34	34		34	34	34		2312	2312	2312
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-ти дневной учебной неделе			34	34	34		34	34	34		2312	2312	2312

В 11 классе проводится годовая промежуточная аттестация. Формой её проведения является выставление годовой отметки по всем учебным предметам.

План внеурочной деятельности

План внеурочной деятельности на ступени среднего общего образования представляет собой описание целостной системы функционирования школы в сфере внеурочной деятельности и включает: план организации деятельности ученических сообществ, в том числе ученических классов, разновозрастных объединений по интересам, клубов, юношеских общественных объединений, организаций (в том числе и в рамках «Российского движения школьников»); план реализации курсов внеурочной деятельности по выбору обучающихся.

Общий объем внеурочной деятельности составляет 10 часов в неделю.

Учебные курсы	Количество часов в неделю	
	10 а, б, в	11 а, б
«Разговоры о важном»	1	1
«Россия – Мои горизонты»	1	1
«Начальная военная подготовка»	1	1
«Первая помощь. Основы преподавания первой помощи. Основы ухода за больным»	1	1
«Школа волонтера»	1	1
ОФП	1	1
«Финансовая грамотность»	1	1
«Профориентация и самоопределение»	1	1
«Научное общество учащихся «Квант Ум»	1	1
Воспитательные мероприятия	1	1
ИТОГО недельная нагрузка	10	10