

*МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ  
ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ №104 г. ЧЕЛЯБИНСКА»*

*Ул. Братьев Кашириных, 103-б, тел. (351) 797-23-15*

**ПРИКАЗ**

01.09.2022

№ 77 п. 7

***О внесении изменений в ООП  
среднего общего образования в  
2022/2023 учебном году***

На основании нормативных документов:

- Приказ от 31 декабря 2015 г. N 1577 Министерства образования и науки РФ «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010г. № 1897» - письмо Министерства образования и науки РФ от 9 октября 2017 г. № ТС-945/08 «О реализации прав граждан на получение образования на родном языке»;

- письмо Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 20 июня 2018 г. № 05-192 «О вопросах изучения родных языков из числа языков народов РФ»;

- письмо Министерства образования и науки Челябинской области «О преподавании учебных предметов «Русский родной язык» и «Литературное чтение на родном (русском) языке» на уровне начального общего образования и «Русский родной язык» и «Родная (русская) литература» на уровнях основного общего и среднего общего образования в общеобразовательных организациях Челябинской области в 2020-2021 учебном году» от 20 июля 2020 года,

- - на основании решения педагогического совета от 30.08.2021 (протокол №1)

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

**1. Внести следующие изменения в ООП основного общего образования**

**1.1. Содержательный раздел:**

1.1.1 В календарно-тематическое планирование рабочих программ учебных предметов, курсов, модулей обязательной части учебного плана.

1.1.2 В рабочие программы учебных предметов, курсов, модулей части, формируемой участниками образовательных отношений с учетом мнения участников образовательных отношений.

В рабочих программах учесть положения, рекомендации, заложенные в концепциях преподавания учебных предметов, в Методологии и критериях оценки качества общего образования в общеобразовательных организациях на основе практик международных исследований качества подготовки учащихся, а также методическое письмо Министерства образования и науки Челябинской области и ЧИППКРО «Об особенностях преподавания учебных предметов по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования в 2022/2023», от 08.08.2022, № 7498

1.1.3 В рабочие программы внеурочной деятельности.

1.2.4 В рабочие программы платных образовательных курсов.

**1.2 Организационный раздел:**

**1.2.1 В учебный план среднего общего образования**

Учебный план определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося - не менее 2170 часов и не более 2590 часов (не более 37 часов в неделю, среднее число часов в неделю получается за счет деления числа часов в год на число учебных недель). Учебный план профиля обучения и (или) индивидуальный учебный план должны содержать 9 (10) учебных предметов и предусматривать изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС. Общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы: «Русский язык» и «Литература», «Иностранный язык»,

«Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия», «История» (или «Россия в мире»), «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности».

Образовательная организация обеспечивает реализацию учебных планов нескольких профилей обучения: гуманитарный, технологический. При этом учебный план профиля обучения содержит 3-4 учебных предмета на углубленном уровне изучения из соответствующей профилю обучения предметной области и смежной с ней предметной области. В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов). Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) 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 одного или двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом.

В рамках технологического профиля реализуется два профильных направления: технологический и естественно-научный с делением на подгруппы обучения по профильным предметам.

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферу деятельности, поэтому в данном профиле выбраны предметы для изучения на углубленном уровне и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки» - математика, информатика, физика. По данным предметам предполагается деление класса на подгруппы.

Естественно-научный профиль ориентирует на такие сферы деятельности как медицина, биотехнологии и др. В данном профиле выбраны предметы для изучения на углубленном уровне и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки» - математика, химия, биология.

Гуманитарный профиль ориентирует на такие сферы деятельности как педагогика, психология, общественные отношения и др. В рамках гуманитарного профиля реализуется два профильных направления: лингвистическое и социальное. В данном профиле выбраны предметы для изучения на углубленном уровне преимущественно из предметных областей «Филология», «Общественные науки» и «Иностранные языки» - русский язык, литература, право, история, иностранный язык, с делением на подгруппы обучения по профильным предметам: история и иностранный язык.

На основании письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 20 июня 2017 № ТС-194/08 «Методические рекомендации по введению учебного предмета «Астрономия» как обязательного для изучения на уровне среднего общего образования» в учебный план 10-11-х классов включен предмет астрономия.

В связи с утвержденными изменениями, которые внесены в Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года №413, введен предмет «Астрономия» из расчета 35 часов за два года обучения. Изучение данного предмета вводится в 11 классах в объеме 1 часа. Для обучающихся 10-х классов изучение данного предмета предполагается в объеме 1 часа в 2023-2024 учебном году.

Учебный план МАОУ «СОШ № 104 г.Челябинска» обеспечивает образование по технологическому, естественно - научному, гуманитарному и универсальному направлениям.

На основе социального запроса родителей и учащихся открыты два десятых класса, по следующим профильным направлениям: 10а- лингвистическое (углубленное и профильное

изучение предметов: русский язык и литература, право, английский язык, социальное (углубленное и профильное изучение предметов: русский язык и литература, право, история), третья группа- универсальный профиль (углубленное и профильное изучение предметов: русский язык и литература, право). В 10б классе так же сформированы три группы обучения по направлениям: - технологическое (углубленное и профильное изучение предметов: физика, математика, информатика), естественно-научное (углубленное и профильное изучение предметов: математика, биология и химия), социально-экономическое (углубленное и профильное изучение предметов: математика, география, право, обществознание(вкл. экономику)).

Обучающиеся 11-х классов продолжают обучение по выбранным профилям: 11а- лингвистический- углубленное и профильное изучение предметов: русский язык и литература, право, английский язык), социальный- углубленное и профильное изучение предметов: русский язык и литература, право, история. 11б классе- технологический (углубленное и профильное изучение предметов: математика, физика, информатика) и естественно-научный (углубленное и профильное изучение предметов: математика, химия, биология). С учетом выбора учащихся сформированы группы для факультативных занятий по русскому языку, математике, информатике, литературе, обществознанию, иностранному языку, ЛФК, химии и биологии.

Согласно областному базисному учебному плану (Приказ Министерства образования и науки Челябинской области от 30.05.2014 № 01/1839 «О внесении изменений в областной базисный учебный план для общеобразовательных организаций Челябинской области, реализующих программы основного общего и среднего общего образования») в 2022-23 учебном году учебный предмет «Математика» является интегрированным, состоящим в 10-11 классах из двух обязательных разделов «Алгебра» и «Геометрия».

Для освоения программы в полном объеме на уровне среднего общего образования в 2022-2023 учебном году в 10-х вводится 1 час в неделю родного русского языка. 11 классы этот предмет прошли в полном объеме в 2021-2022 учебном году.

Деление на подгруппы обучения в 10-11 классах с разным количеством часов по одному учебному предмету обусловлено разным социальным запросом, уровнем подготовки обучающихся и соответственно разным программным материалом. К таким предметам относятся в 10а и 11а классах история (2/4 час), иностранный язык (3/6час), 10б и 11б классах математика (6/8час), физика (2/5 час), химия (1/5 часа), информатика (1/4 час).

Деление на подгруппы обучения с одинаковым количеством часов заложено по иностранному языку, по информатике и физической культуре во всех классах на этапе среднего уровня образования.

**Учебный план гуманитарного профиля (лингвистическая группа) на 2022-2023 учебный год 10А класс**

Предметные области	Учебные предметы	Базовый уровень	Профильный уровень
<b>Обязательные учебные предметы (час в неделю) 26 часов</b>			
Русский язык и литература	Русский язык		3
	Литература		5
Родной язык и родная литература	Русский родной язык	1	
Иностранные языки	Иностранный язык		6
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	5	
Общественные науки	История	2	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3/3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	
Естественные науки	Астрономия		
<b>Предметы по выбору из числа обязательных предметных областей 5 часов</b>			
Естественные науки	Биология	1	

	Химия		
	Физика		
Общественные науки	Обществознание(вкл. экономику)	2	
	Право		2
Математика и информатика	Информатика		
<b>Проектная деятельность 1 час</b>			
Индивидуальный проект		1	
<b>Предметы и курсы по выбору 4 часов</b>			
Анализ художественного текста			2
Страноведение. Английский язык			2

**Учебный план гуманитарного профиля (социальная группа) на 2022-2023 учебный год 10А класс**

Предметные области	Учебные предметы	Базовый уровень	Профильный уровень
<b>Обязательные учебные предметы (час в неделю) 25 часов</b>			
Русский язык и литература	Русский язык		3
	Литература		5
Родной язык и родная литература	Русский родной язык	1	
Иностранные языки	Иностранный язык	3	
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	5	
Общественные науки	История		4
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3/3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	
Естественные науки	Астрономия		
<b>Предметы по выбору из числа обязательных предметных областей 5 часов</b>			
Естественные науки	Биология	1	
	Химия		
	Физика		
Общественные науки	Обществознание(вкл. экономику)	2	
	Право		2
Математика и информатика	Информатика		
<b>Проектная деятельность 1 час</b>			
Индивидуальный проект		1	
<b>Предметы и курсы по выбору 4 часа</b>			
Решение правовых задач			2
Политические идеи в современной жизни			2

**Учебный план технологического профиля на 2022-2023 учебный год 10 Б класс**

Предметные области	Учебные предметы	Базовый уровень	Профильный уровень
<b>Обязательные учебные предметы (час в неделю) 22 часа</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	1	
	Литература	3	
Родной язык и родная литература	Русский родной язык	1	
Иностранные языки	Иностранный язык	3	
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия		8
Общественные науки	История	2	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3/3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	
Естественные науки	Астрономия		
<b>Предметы по выбору из числа обязательных предметных областей 10 часов</b>			
Естественные науки	Биология		
	Химия	1	
	Физика		5
Общественные науки	Обществознание		
Математика и информатика	Информатика		4

Проектная деятельность 1 час		
Индивидуальный проект	1	
Предметы и курсы по выбору 4 часа		
Физика в задачах и экспериментах		2/0
Решение математических задач повышенной сложности		2/2
Объектно-ориентированное программирование		0/2

**Учебный план естественно-научный профиль на 2022-2023 учебный год 10 Б класс**

Предметные области	Учебные предметы	Базовый уровень	Профильный уровень
Обязательные учебные предметы (час в неделю) 20 час			
Русский язык и литература	Русский язык	1	
	Литература	3	
Родной язык и родная литература	Русский родной язык	1	
Иностранные языки	Иностранный язык	3	
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия		6
Общественные науки	История	2	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3/3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	
Естественные науки	Астрономия		
Предметы по выбору из числа обязательных предметных областей 10 часов			
Естественные науки	Биология		3
	Химия		5
	Физика		
Математика и информатика	Информатика		
Общественные науки	Обществознание	2	
Проектная деятельность 1 час			
Индивидуальный проект	1		
Предметы и курсы по выбору 4 часа			
Химия в расчетных задачах			2
Основы современной биологии			2

**Учебный план технологического профиля (социально-экономическая группа) на 2022-23 уч год 10 Б кл**

Предметные области	Учебные предметы	Базовый уровень	Профильный уровень
Обязательные учебные предметы (час в неделю) 20 часов			
Русский язык и литература	Русский язык	1	
	Литература	3	
Родной язык и родная литература	Русский родной язык	1	
Иностранные языки	Иностранный язык	3	
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия		6
Общественные науки	История	2	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3/3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	
Естественные науки	Астрономия		
Предметы по выбору из числа обязательных предметных областей 9 часов			
Естественные науки	Биология	1	
	Химия		
	Физика		
Общественные науки	Обществознание(вкл экономику)		3
	География		3
	Право		2
Математика и информатика	Информатика		
Проектная деятельность 1 час			
Индивидуальный проект	1		
Предметы и курсы по выбору 4 часа			
Актуальные вопросы обществознания(модуль «Экономика»)			2
Математика. Решение задач повышенной сложности			2

**Учебный план** гуманитарного профиля (лингвистическая группа) на 2022-2023 уч год 11А класс

Предметные области	Учебные предметы	Базовый уровень	Профильный уровень
<b>Обязательные учебные предметы (час в неделю) 26 часов</b>			
Русский язык и литература	Русский язык		3
	Литература		5
Родной язык и родная литература	Русский родной язык		
Иностранные языки	Иностранный язык		6
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	5	
Общественные науки	История	2	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3/3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	
Естественные науки	Астрономия	1	
<b>Предметы по выбору из числа обязательных предметных областей 5 часов</b>			
Естественные науки	Биология	1	
	Химия		
	Физика		
Общественные науки	Обществознание(вкл. экономику)	2	
	Право		2
Математика и информатика	Информатика		
<b>Проектная деятельность 1 час</b>			
Индивидуальный проект		1	
<b>Предметы и курсы по выбору 4 часов</b>			
Анализ художественного текста			2
Страноведение. Английский язык			2

**Учебный план** гуманитарного профиля (социальная группа) на 2022-2023 учебный год 11А класс

Предметные области	Учебные предметы	Базовый уровень	Профильный уровень
<b>Обязательные учебные предметы (час в неделю) 25 часов</b>			
Русский язык и литература	Русский язык		3
	Литература		5
Родной язык и родная литература	Русский родной язык		
Иностранные языки	Иностранный язык	3	
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	5	
Общественные науки	История		4
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3/3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	
Естественные науки	Астрономия	1	
<b>Предметы по выбору из числа обязательных предметных областей 5 часов</b>			
Естественные науки	Биология	1	
	Химия		
	Физика		
Общественные науки	Обществознание(вкл. экономику)	2	
	Право		2
Математика и информатика	Информатика		
<b>Проектная деятельность 1 час</b>			
Индивидуальный проект		1	
<b>Предметы и курсы по выбору 4 часа</b>			
Решение правовых задач			2
Политические идеи в современной жизни			2

**Учебный план** технологического профиля на 2022-2023 учебный год 11 Б класс

Предметные области	Учебные предметы	Базовый уровень	Профильный уровень
<b>Обязательные учебные предметы (час в неделю) 22 часа</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	1	
	Литература	3	

Родной язык и родная литература	Русский родной язык		
Иностранные языки	Иностранный язык	3	
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия		8
Общественные науки	История	2	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3/3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	
Естественные науки	Астрономия	1	
<b>Предметы по выбору из числа обязательных предметных областей 10 часов</b>			
Естественные науки	Биология		
	Химия	1	
	Физика		5
Общественные науки	Обществознание		
Математика и информатика	Информатика		4
<b>Проектная деятельность 1 час</b>			
Индивидуальный проект		1	
<b>Предметы и курсы по выбору 4 часа</b>			
Физика в задачах и экспериментах			2/0
Решение математических задач повышенной сложности			2/2
Объектно-ориентированное программирование			0/2

**Учебный план естественно-научный профиль на 2022-2023 учебный год 11 Б класс**

Предметные области	Учебные предметы	Базовый уровень	Профильный уровень
<b>Обязательные учебные предметы (час в неделю) 20 час</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	1	
	Литература	3	
Родной язык и родная литература	Русский родной язык		
Иностранные языки	Иностранный язык	3	
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия		6
Общественные науки	История	2	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3/3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	
Естественные науки	Астрономия	1	
<b>Предметы по выбору из числа обязательных предметных областей 10 часов</b>			
Естественные науки	Биология		3
	Химия		5
	Физика		
Математика и информатика	Информатика		
Общественные науки	Обществознание	2	
<b>Проектная деятельность 1 час</b>			
Индивидуальный проект		1	
<b>Предметы и курсы по выбору 4 часа</b>			
Химия в расчетных задачах			2
Основы современной биологии			2

**1.2.2 В календарный учебный график среднего общего образования**

**1.Продолжительность** учебного года в МАОУ «СОШ № 104»:

- начало учебного года - 01.09.2022 г.;
- продолжительность учебного года:  
10-х-11-х классах- 35 недель.

**2.Количество классов-комплектов в каждой параллели:**

- 10-ые классы – 2
- 11-ые классы - 2

## Регламентирование образовательного процесса на учебный год

- учебный год делится в 10-11 классах на полугодия.

	Дата		Продолжительность (кол-во учебных недель)
	Начала полугодия	Окончание полугодия	
1 полугодие	01.09.2022	29.12.2022	16
2 полугодие (10-11кл.)	13.01.2023	31.05.2023	19

- продолжительность каникул в течение учебного года:

	Дата начала каникул	Дата окончания каникул	Продолжительность в днях
Осенние	01.11.2022	07.11.2022	9
Зимние	30.12.2022	12.01.2023	14
Весенние	27.03.2023	02.04.2023	7
Летние	01.06.2023 (10кл)	31.08.2023	92
	28.06.2023 (11кл)	31.08.2023	65

### 4. Регламентирование образовательного процесса на неделю

Продолжительность учебной недели:

6-ти дневная учебная неделя в 10-11 классах.

### 5. Регламентирование образовательного процесса на день

- сменность: I смена -10,11 классы.

II смена -нет

- продолжительность урока:

10-11 классы - 40 минут;

- режим учебных занятий 10-х -11-х классов:

Начало	Режимное мероприятие	Окончание
8-45 ч.	1 -ый урок	9-25 ч.
9-25 ч.	1-ая перемена	9-35 ч.
9-35 ч.	2-ой урок	10-15 ч.
10-15 ч.	2-я перемена (организация питания) 20 мин.	10-35 ч.
10-35ч.	3-й урок	11-15 ч.
11-15ч.	3-я перемена (организация питания) 20 мин.	11 -35 ч.
11-35ч.	4-й урок (5-11 кл) Прогулка (нач. классы)	12-15 ч.
12-15 ч.	4-ая перемена(организация питания) 20 мин.	12-35 ч.
12-35ч.	5-й урок (начальная школа, 9-11 классов) прогулка 5-8 кл.	13-15 ч.
13-15ч.	5-я перемена	13-25 ч.
13-25 ч.	6-й урок	14-05 ч.
14-05	6-ая перемена	14-15
14 -15	7-й урок	14.55

МАОУ «СОШ №104» – школа полного рабочего дня.

Организовано ГПД: в 1 классах с 12-45ч.. – 18-00 ч.

в 2-х,3-х, 4-х с 13-20ч. – 18-00ч.

**6. Организация промежуточной и итоговой аттестации**

- промежуточная аттестация в 10-11-ых классах проводится в конце учебного года с 20 апреля по 30 мая в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МАОУ «СОШ № 104 г. Челябинска».

В 10-11 классах проведение промежуточной аттестации будет организовано следующим образом:

Предмет	Паралл., классы	Форма промежуточной аттестации год
Математика	10 классы	Зачет: - комплексная работа на основе КИМ;
Математика	11 классы	Зачет: - комплексная работа на основе КИМ;
Биология	10 классы	Зачет: - комплексная работа на основе КИМ; - сочетание устной и письменной форм работы Комплексная контрольная работа
Биология	11 классы	Зачет: - комплексная работа на основе КИМ; - сочетание устной и письменной форм работы Комплексная контрольная работа
Физика	10 классы	Зачет: - комплексная работа на основе КИМ; - сочетание устной и письменной форм работы
Физика	11 классы	Зачет: - комплексная работа на основе КИМ; - сочетание устной и письменной форм работы
Химия	10 классы	Зачет: - комплексная работа на основе КИМ; - сочетание устной и письменной форм работы
Химия	11 классы	Зачет: - комплексная работа на основе КИМ; - сочетание устной и письменной форм работы
Информатика	10 классы	Зачет: - комплексная работа на основе КИМ; - сочетание устной и письменной форм работы Практическая работа
Информатика	11 классы	Зачет: - комплексная работа на основе КИМ; - сочетание устной и письменной форм работы Практическая работа
ОБЖ	10 классы	Устный зачет; Защита проектов
ОБЖ	11 классы	Устный зачет; Защита проектов
Русский язык	10 классы	Комплексная работа на основе КИМ в формате ЕГЭ
Русский язык	11 классы	Комплексная работа на основе КИМ в формате ЕГЭ
Литература (профиль)	10 классы	Комплексная работа на основе КИМ в формате ЕГЭ
Литература (профиль)	11 классы	Комплексная работа на основе КИМ в формате ЕГЭ
Литература (баз)	10 классы	Комплексная работа на основе КИМ в формате ЕГЭ
Литература (баз)	11 классы	Комплексная работа на основе КИМ в формате ЕГЭ
Обществознание	10 класс	Зачет в форме: контрольная работа на основе ЕГЭ
Обществознание	11 классы по выбору	Зачет в форме: контрольная работа на основе ЕГЭ
История	11 классы по выбору	Зачет в форме: контрольная работа на основе ЕГЭ
Английский язык	10 классы	Зачет на основе КИМ
Английский язык	11 классы	Зачет на основе КИМ
Физическая культура	10-11 классы	Комплексная работа на основе КИМ

Государственная (итоговая) аттестация выпускников 9,11-х классов проводится в сроки, установленные Министерством просвещения РФ на данный учебный год.:

**1.2.3 В план внеурочной деятельности**

Внеурочная деятельность 2022-2024 учебный год  
на базе МАОУ «СОШ № 104 г. Челябинска»

Класс	Название курса	Форма	Количество часов 10 кл	Количество часов 11 кл	Количество часов за два года

					обучени я
10а	Школа лидера(ОУС)	Клубы по интересам, волонтерство	1	1	2
	Лечебная физкультура(ЛФК)	Практические занятия	1	1	2
	Учись писать грамотно	Практические занятия		1	1
	Сочинения разных жанров	Практические занятия, круглые столы		1	1
	Искусство общения на английском языке	Ролевые и деловые игры, практические занятия		1	1
	Теория алгоритмов	Практические занятия,		1	1
	Решение задач с параметрами	Практические занятия		1	1
	Методы решения физических задач	Практические занятия		1	1
	Решение биологических задач	Практические занятия с элементами исследования		1	1
	Исторический портрет	Круглые столы, диспуты, дискуссии		1	1
	Глобальный мир(обществоз)	Круглые столы, диспуты, дискуссии		1	1
	День защитника Отечества	Внутришкольное спортивное мероприятие	0/0,25	0/0,25	0/0,5
	Спортивные соревнования	Соревнование	0,5	0,5	1
	Праздник весны	Внутришкольное театрализованное мероприятие	0/0,5	0/0,5	0/1
	День Победы	Внутришкольное мероприятие	0/0,5	0/0,5	0/1
	Проектная деятельность	Поисковые и научные исследования, общественно-полезные практики, волонтерское движение	1	1	1
	Ступени творчества	Внутришкольное мероприятие	0/0,25	0/0,25	0/0,5
	Осенний бал	Внутришкольное театрализованное мероприятие	0,5/0	0,5/0	1/0
	Фестиваль культур	Внутришкольное театрализованное мероприятие	0,5/0	0,5/0	1/0
	10б	Экскурсии	Экскурсии	0,2	0,2
День Земли		Внутришкольное мероприятие	0,25	0,25	0,5
Последний звонок		Внутришкольное театрализованное мероприятие	0/0,5	0/0,5	0/1
Проектная неделя		Внутришкольное мероприятие	0/0,5	0/0,5	0/1
Школа лидера(ОУС)		Клубы по интересам, волонтерство	1	1	2
Лечебная физкультура(ЛФК)		Практические занятия	1	1	2
Решение задач с параметрами		Практические занятия		1	1
Учись писать грамотно		Практические занятия		1	1
Сочинения разных жанров		Практические занятия, круглые столы		1	1
Искусство общения на английском языке		Ролевые и деловые игры, практические занятия		1	1
Теория алгоритмов		Практические занятия,		1	1
Методы решения физических задач		Практические занятия		1	1
Решение биологических задач		Практические занятия с элементами исследования		1	1
Решение химических задач повышенной сложности		Практические занятия		1	1
Исторический портрет		Круглые столы, диспуты, дискуссии		1	1
День защитника Отечества		Внутришкольное спортивное мероприятие	0/0,25	0/0,25	0/0,5
Спортивные соревнования		Соревнование	0,5	0,5	1
Праздник весны	Внутришкольное театрализованное мероприятие	0/0,5	0/0,5	0/1	
День Победы	Внутришкольное мероприятие	0/0,5	0/0,5	0/1	
Проектная деятельность	Поисковые и научные исследования, общественно-полезные практики, волонтерское движение	1	1	1	

Ступени творчества	Внутришкольное мероприятие	0/0,25	0/0,25	0/0,5
Осенний бал	Внутришкольное театрализованное мероприятие	0,5/0	0,5/0	1/0
Фестиваль культур	Внутришкольное театрализованное мероприятие	0,5/0	0,5/0	1/0
Экскурсии	Экскурсии	0,2	0,2	0,4
День Земли	Внутришкольное мероприятие	0,25	0,25	0,5
Последний звонок	Внутришкольное театрализованное мероприятие	0/0,5	0/0,5	0/1
Проектная неделя	Внутришкольное мероприятие	0/0,5	0/0,5	0/1

**Организация внеурочной деятельности в 10-11 классах на 2022/2023 учебный год**

Направления внеурочной деятельности	10а	10б	11а	11б
<b>Спортивно-оздоровительное</b>				
Лечебная физкультура	1	1	1	1
День защитника Отечества	0/0,25	0/0,25	0/0,25	0/0,25
Спортивные соревнования(в рамках внутришкольных мероприятий и муниципальных соревнований)	0,5	0,5	0,5	0,5
<b>Духовно-нравственное</b>				
Круг общения	1	1	1	1
Праздник весны	0/0,5	0/0,5	0/0,5	0/0,5
День Победы	0/0,5	0/0,5	0/0,5	0/0,5
<b>Социальное</b>				
Проектная деятельность	1	1	1	1
Школа лидера	1	1	1	1
<b>Общеинтеллектуальное</b>				
Учись писать грамотно			1	1
Сочинения разных жанров			1	1
Решение задач с параметрами			1	1
Анализ художественного текста	2/0/0		0/2	
Страноведение	2/0/0		0/2	
Решение правовых задач	0/2/2	0/0/2	2/0	
Политические идеи в современной жизни	0/2/2	0/0/2	2/0	
Актуальные вопросы обществознания(модуль «Экономика»)		0/0/2		
Физика в задачах и экспериментах		2/0/0		2/0
Решение математических задач повышенной сложности		2/2/0		2/2
Объектно-ориентированное программирование		2/0/0		0/2
Химия в расчетных задачах		0/2/0		0/2
Основы современной биологии		0/2/0		0/2
Решение задач с параметрами			1	1
Учись писать грамотно			1	1
Сочинения разных жанров			1	1
Искусство общения на английском языке			1	1
Теория алгоритмов			1	1
Методы решения физических задач			1	1
Решение биологических задач			1	1
Исторический портрет			1	1
Глобальный мир(обществоз)			1	1
Ступени творчества	0/0,25	0/0,25	0/0,25	0/0,25
<b>Общекультурное</b>				
Осенний бал	0,5/0	0,5/0	0,5/0	0,5/0
Фестиваль культур	0,5/0	0,5/0	0,5/0	0,5/0
Экскурсии	0,2	0,2	0,2	0,2
День Земли	0,25	0,25	0,25	0,25
Последний звонок	0/0,5	0/0,5	0/0,5	0/0,5
Проектная неделя	0/0,5	0/0,5	0/0,5	0/0,5

Внеурочная деятельность по профильным предметам организована через сетевое взаимодействие с ФГБОУ ВПО «Челябинский государственный университет» на базе ВУЗа на договорной основе; внеурочная деятельность по подготовке к ЕГЭ, по работе с одарёнными детьми (подготовка к олимпиадам) организована на базе МАОУ «СОШ 104 г. Челябинска» учителями школы.

**Внеурочная деятельность 2022-2023 учебный год, организованная через сетевое взаимодействие с ФГБОУ ВПО «Челябинский государственный университет».**

Класс, профиль	Курс	Часов в неделю	Часов в году	За два года обучения
11а класс Лингвистическое	Анализ художественного текста	2	70	140
	Страноведение . Иностранный язык.	2	70	140
	Индивидуальный проект.	1	35	70
11а класс Социальное	Решение правовых задач	2	70	140
	Политические идеи в современной жизни	2	70	140
	Индивидуальный проект.	1	35	70
11б технологическое	Математика	2	70	140
	Физика	2	70	140
	Информатика	2	70	140
	Индивидуальный проект	1	35	70
11б естественно-научное	Химия	2	70	140
	Биология	2	70	140
	Индивидуальный проект	1	35	70

**Внеурочная деятельность 2022-2024 учебный год, организованная через сетевое взаимодействие с ФГБОУ ВПО «Челябинский государственный университет».**

Класс, профиль	Курс	Часов в неделю	Часов в году	За два года обучения
10а, лингвистический, социальный, универсальный	Решение правовых задач	2	70	140
	Политические идеи в современной жизни	2	70	140
	Анализ художественного текста	2	70	140
	Страноведение . Иностранный язык.	2	70	140
	Индивидуальный проект.	1	35	70
10б, технологический, естественно-научный, социально-экономический	Физика в задачах и экспериментах	2	70	140
	Решение математических задач повышенной сложности	2	70	140
	Объектно-ориентированное программирование	2	70	140
	Актуальные вопросы обществознания(модуль «Экономика»)	2	70	140
	Индивидуальный проект	1	35	70
10б, естественно-научный	Химия в расчетных задачах	2	70	140
	Основы современной биологии	2	70	140
	Индивидуальный проект	1	35	70

2. Утвердить изменения, внесенные в ООП среднего общего образования МАОУ «СОШ № 104 г. Челябинска».

3. Кузнецовой В.А., зам. директора по НМО осуществить контроль корректировки рабочих программ учебных предметов курсовых, по предметам и по внеурочной деятельности. Мельниковой О.А., зам директора обеспечить реализацию ООП ООО, Солодовой В.А., зам. директора обеспечить реализацию ООП СОО с учетом внесенных изменений.

4. Фадюшину О.С., зам. директора по информационным технологиям, разместить копии ООП среднего общего образования в новой редакции на официальном сайте МАОУ «СОШ № 104 г. Челябинска» в разделе «Сведения об образовательной организации», подразделе «Образовательные стандарты», в срок до 29.08.2021г.
5. Классным руководителям ознакомить родителей, законных представителей обучающихся с внесенными изменениями в срок до 30.08.2021г.
6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор МАОУ "СОШ №104 г. Челябинска"



Петрова О.В.

