

**Утверждаю:**

Директор МБ НОУ «Лицей № 111»

Полюшко М.В. \_\_\_\_\_

Протокол педагогического

совета № 1 от 28.08.2023

Приказ № 258/1 от 28.08.2023

(приложение к ООП СОО

МБ НОУ «Лицей №111»)

**Учебный план  
среднего общего образования  
Муниципального бюджетного нетипового  
общеобразовательного учреждения  
«Лицей №111»  
на 2023-2024 учебный год  
для 11-х классов**

Новокузнецк, 2023

# ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ НА 2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД

## 1. Нормативно-правовая основа формирования учебного плана

Учебный план 11 классов Муниципального бюджетного нетипового общеобразовательного учреждения «Лицей №111» составлен на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, с учетом особенностей и специфики основной образовательной программы среднего общего образования МБ НОУ «Лицей №111», а также следующих нормативных документов:

- Федеральный закон от **29.12.2012 г. N273-ФЗ** «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от **17.05.2012 г. №413** «Об утверждении Федерального государственного стандарта среднего общего образования» (в редакции приказов Министерства образования и науки Российской Федерации об изменениях и дополнениях от **29.12.2014г., 31.12.2015г., 29.06.2017г., 24.09.2020г., 11.12.2020г.**);
- - Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 года № 115;
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648 -20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021г. №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»;

- Приказ министерства образования и науки Кузбасса от **24.04.2020г. №806** «О методических рекомендациях по составлению учебных планов для 1-11(12) классов государственных и муниципальных образовательных организаций Кемеровской области – Кузбасса, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в рамках реализации федеральных государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего общего образования на 2020-2021 учебный год».

## **2. Структура учебного плана**

### **среднего общего образования МБНОУ «Лицей №111»**

По своей структуре **учебный план для учащихся 11-х классов** соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, состоит из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений (дополнительные учебные предметы, учебные курсы). Часы части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, введены в учебный план на основании аналитических материалов по изучению запросов индивидуальных потребностей, обучающихся и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

Учебный план учитывает изменения, внесённые в федеральную образовательную программу среднего общего образования в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 мая 20123 г. № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»

Реализация учебного плана рассчитана на 34 учебных недели.

Учебный план реализует профили: **технологический, социально-экономический, гуманитарный, естественно-научный.**

В **технологическом профиле** в обязательной части изучаются предметы на:

базовом уровне: «Русский язык», «Литература», «Родной язык (русский язык)», «Иностранный язык (английский язык)», «Астрономия», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности»;

профильном уровне: «Математика», «Вероятность и статистика», «Информатика», «Физика».

В **социально-экономическом профиле** в обязательной части изучаются предметы на:

базовом уровне: «Русский язык», «Литература», «Родной язык (русский язык)», «Иностранный язык (английский язык)», «Астрономия», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности»;

профильном уровне: «Математика», «Вероятность и статистика», «Экономика», «Право».

В **гуманитарном профиле** в обязательной части изучаются предметы на:

базовом уровне: «Родной язык (русский язык)», «Иностранный язык (английский язык)», «Математика», «Вероятность и статистика», «Астрономия», «География», «Обществознание», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности»;

профильном уровне: «Русский язык», «Литература», «История».

В **естественно-научном профиле** в обязательной части изучаются предметы на:

базовом уровне: «Русский язык», «Литература», «Родной язык (русский язык)», «Иностранный язык (английский язык)», «Астрономия», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности»;

профильном уровне: «Математика», «Вероятность и статистика», «Химия», «Биология».

В части формируемой участниками образовательных отношений в соответствии с запросами учащихся и родителей (законных представителей)

несовершеннолетних учащихся изучаются дополнительные предметы, реализуются курсы по выбору, способствующие формированию у учащихся 11-х классов научной картины мира, становлению научного мировоззрения, профессиональному самоопределению учащихся, удовлетворению познавательных интересов учащихся в различных областях деятельности человека:

**в технологическом профиле:**

дополнительные предметы: «География», «Обществознание»;

учебные курсы: 11 «А» класс – «Трудности синтаксиса русского языка», «Языки программирования»;

**в социально-экономическом профиле:**

дополнительные предметы: «Информатика», «Физика», «Химия», «Биология», «География», «Обществознание»;

учебные курсы: 11 «Б» класс (группа) – «Трудности синтаксиса русского языка», «Современная социология»;

**в гуманитарном профиле:**

дополнительные предметы: «Информатика», «Химия», «Биология»;

учебные курсы: 11 «Б» класс - «Трудности синтаксиса русского языка», «Анализ художественного текста», «Современная английская грамматика», «Отраслевое право»;

**в естественно-научном профиле:**

дополнительные предметы: «Информатика», «Физика», «География», «Обществознание»;

учебные курсы: 11 «А» класс (группа) - «Трудности синтаксиса русского языка», «Методы решения задач с экономическим содержанием», «Современная генетика», «Методы решения задач повышенного уровня сложности по химии».

При наполняемости классов 25 и более человек при проведении занятий по «Иностранному языку», «Физической культуре», «Информатика» осуществляется деление классов на две группы.

В 11б классе осуществляется деление на подгруппы (в соответствии с профилями обучения) при изучении предмета «Родной язык (русский язык)».

В 11 а,б классах осуществляется деление на подгруппы (в соответствии с профилями обучения) при изучении учебного курса (факультатива) "Трудности синтаксиса русского языка"

**Технологический профиль обучения (учащиеся 2022 года набора)**

Предметная область	Учебный предмет	Уро- вень изуче ния предм ета	Кол-во часов за 2 года обучения	Кол-во часов в неделю/учебный год	
				10 А класс (группа) 22/23 уч.г.	11 А класс (группа) 23/24 уч.г.
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	68	1/34	1/34
	Литература	Б	204	3/102	3/102
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский язык)	Б	68	1/34	1/34
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	Б	204	3/102	3/102
Математика и информатика	Математика	У	408	6/204	6/204
	Вероятность и статистика	У	34		1/34
	Информатика	У	272	4/136	4/136
Естественные науки	Астрономия	Б	34	-	1/34
	Физика	У	340	5/170	5/170
Общественные науки	История	Б	136	2/68	2/68
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	136	2/68	2/68
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	68	1/34	1/34
Индивидуальный проект			34	1/34	
Итого (обязательная часть)			2006	29/986	30/1020
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
Дополнительные учебные предметы	<i>География</i>	Б	68	1/34	1/34
	<i>Обществознание</i>	Б	136	2/68	2/68
<i>Всего</i>			<i>204</i>	<i>3/102</i>	<i>3/102</i>
Учебные курсы	Трудности синтаксиса русского языка		17		0,5/17
	Ключевые темы современной литературы		17	0,5/17	
	Методы решения задач по математике		17	0,5/17	
	Математическая логика		17	0,5/17	
	Языки программирования		17		0,5/17
	Методы решения задач по механике		17	0,5/17	

<i>Всего</i>			102	2/68	1/34
Итого (часть, формируемая участниками образовательных отношений)			306	5/170	5/136
Количество учебных дней в неделе/количество учебных недель				5/34	5/34
Итого			2312	34/1156	34/1156
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе			2380	34	34
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе			2590	37	37

**Социально-экономический профиль обучения (учащиеся 2022 года набора)**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения предмета	Кол-во часов за 2 года обучения	Кол-во часов в неделю/учебный год	
				10 Б класс (группа) 22/23 уч.г.	11 Б класс (группа) 23/24 уч.г.
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	68	1/34	1/34
	Литература	Б	204	3/102	3/102
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский язык)	Б	68	1/34	1/34
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	Б	204	3/102	3/102
Математика и информатика	Математика	У	408	6/204	6/204
	Вероятность и статистика	У	34		1/34
Естественные науки	Астрономия	Б	34		1/34
Общественные науки	История	Б	136	2/68	2/68
	Экономика	У	136	2/68	2/68
	Право	У	136	2/68	2/68
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	136	2/68	2/68
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	68	1/34	1/34
Индивидуальный проект			34	1/34	
Итого (обязательная часть)			1666	24/816	25/850
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
Дополнительные учебные предметы	<i>Информатика</i>	Б	68	1/34	1/34
	<i>Физика</i>	Б	136	2/68	2/68
	<i>Химия</i>	Б	68	1/34	1/34
	<i>Биология</i>	Б	68	1/34	1/34
	<i>География</i>	Б	68	1/34	1/34
	<i>Обществознание</i>	Б	136	2/68	2/68
<i>Всего</i>			544	8/272	8/272
	Трудности синтаксиса русского языка		17		0,5/17
	Ключевые темы современной литературы		17	0,5/17	

Учебные курсы	Методы решения задач по математике		17	0,5/17	
	Социология		17	0,5/17	
	Современная социология		17		0,5/17
	Основы политологии		17	0,5/17	
<i>Всего</i>			102	2/68	1/34
Итого (часть, формируемая участниками образовательных отношений)			646	10/340	9/306
Количество учебных дней в неделе/количество учебных недель				5/34	5/34
<b>ИТОГО</b>			2312	34/1156	34/1156
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе			2380	34	34
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе			2590	37	37

### Гуманитарный профиль обучения (учащиеся 2022 года набора)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения предмета	Кол-во часов за 2 года обучения	Кол-во часов в неделю/учебный год	
				10 Б класс (группа) 22/23 уч.г.	11 Б Класс (группа) 23/24 уч.г.
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	У	204	3/102	3/102
	Литература	У	340	5/170	5/170
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский язык)	Б	68	1/34	1/34
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	Б	204	3/102	3/102
Математика и информатика	Математика	Б	272	4/136	4/136
	Вероятность и статистика	Б			1/34
Естественные науки	Астрономия	Б	34		1/34
Общественные науки	История	У	272	4/136	4/136
	География	Б	68	1/34	1/34
	Обществознание	Б	136	2/68	2/68
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	136	2/68	2/68
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	68	1/34	1/34
Индивидуальный проект			34	1/34	
<b>Итого (обязательная часть)</b>			1870	27/918	28/952
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
Дополнительные учебные предметы	<i>Информатика</i>	Б	68	1/34	1/34
	<i>Химия</i>	Б	68	1/34	1/34
	<i>Биология</i>	Б	68	1/34	1/34
<i>Всего</i>			204	3/102	3/102
	Современный русский язык		34	1/34	



Учебные курсы	Трудности синтаксиса русского языка		17		0,5/17
	Ключевые темы современной литературы		17	0,5/17	
	Анализ художественного текста		17		0,5/17
	Трудности английской грамматики		34	1/34	
	Современная английская грамматика		34		1/34
	Методы решения задач по математике		17	0,5/17	
	Актуальные вопросы обществознания		17	0,5/17	
	Отраслевое право		17		0,5/17
	Россия в мировых войнах		17	0,5/17	
	Локальные конфликты XX века: политика, дипломатия, война		17		0,5/17
<i>Всего</i>			238	4/136	3/102
Итого (часть, формируемая участниками образовательных отношений)			442	7/238	6/204
Количество учебных дней в неделе/количество учебных недель				5/34	5/34
ИТОГО			2312	34/1156	34/1156
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе			2380	34	34
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе			2590	37	37

#### Естественно-научный профиль обучения (учащиеся 2022 года набора)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения предмета	Кол-во часов за 2 года обучения	Кол-во часов в неделю/учебный год	
				10 А класс (группа) 22/23 уч.г.	11 А класс (группа) 23/24 уч.г.
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	68	1/34	1/34
	Литература	Б	204	3/102	3/102
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский язык)	Б	68	1/34	1/34
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	Б	204	3/102	3/102
Математика и информатика	Математика	У	408	6/204	6/204
	Вероятность и статистика	У	34		1/34
Естественные науки	Астрономия	Б	34		1/34
	Химия	У	204	3/102	3/102
	Биология	У	204	3/102	3/102

Общественные науки	История	Б	136	2/68	2/68
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	136	2/68	2/68
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	68	1/34	1/34
Индивидуальный проект			34	1/34	
Итого (обязательная часть)			1802	26/884	26/918
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
Дополнительные учебные предметы	<i>Информатика</i>	Б	68	1/34	1/34
	<i>Физика</i>	Б	136	2/68	2/68
	Обществознание	Б	136	2/68	2/68
<i>Всего</i>			340	5/170	5/170
Учебные курсы	Трудности синтаксиса русского языка		17		0,5/17
	Ключевые темы современной литературы		17	0,5/17	
	Методы решения задач по математике		17	0,5/17	
	Молекулярная биология		34	1/34	
	Современная генетика		17		0,5/17
	Методы решения задач по химии		34	1/34	
	Методы решения задач повышенного уровня сложности по химии		34		1/34
<i>Всего</i>			170	3/102	2/68
Итого (часть, формируемая участниками образовательных отношений)			510	8/272	7/238
Количество учебных дней в неделе/количество учебных недель				5/34	5/34
Итого			2312	34/1156	34/1156
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе			2380	34	34
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе			2590	37	37

### 3. Формы промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится на основании Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (статья 58. Промежуточная аттестация обучающихся) и Положения о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся, утверждённого Приказом №217 от 30.08.2021 года. Формой промежуточной аттестации по предметам учебного плана является годовая отметка в 11-х классах как средняя отметка за первое, второе полугодия.

Сроки проведения промежуточной аттестации по учебным предметам определены в календарном учебном графике.