

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 10-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 10 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., 12.08.2022г.);**
- **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 (в редакции приказа Министерства образования и науки Российской Федерации об изменениях и дополнениях от 5.12.2022г.);**
- **Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023г. №371 «Об утверждении образовательной программы среднего общего образования»;**

- 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»;

2. Структура учебного плана

среднего общего образования МБНОУ «Лицей №111»

По своей структуре учебный план для учащихся 10-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.

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

В **социально-экономическом профиле** в обязательной части изучаются предметы на профильном уровне: «Математика», «Вероятность и статистика», «Обществознание».

В **гуманитарном профиле** в обязательной части изучаются предметы на профильном уровне: «Литература», «Обществознание».

В естественно-научном профиле в обязательной части изучаются предметы на профильном уровне: «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 10-х классов научной картины мира, становлению научного мировоззрения, профессиональному самоопределению учащихся, удовлетворению познавательных интересов учащихся в различных областях деятельности человека:

в технологическом профиле:

учебные курсы: 10 «А» класс (группа) – «Языки программирования», «Компьютерное моделирование»;

в социально-экономическом профиле:

учебные курсы: 10 «Б» класс (группа) – «Современный русский язык», «Методы решения задач по математике», «Современная социология»;

в гуманитарном профиле:

учебные курсы: 10 «А» класс (группа) - «Современный русский язык, «Современная английская грамматика», «Методы решения задач по математике», «Мировые и локальные конфликты XX века», «Актуальные вопросы обществознания»;

в естественно-научном профиле:

учебные курсы: 10 «В» класс - «Методы решения задач по математике», «Молекулярная биология», «Методы решения задач повышенного уровня сложности по химии».

При проведении занятий по «Иностранному языку», «Информатике» осуществляется деление 10-х классов на две группы.

При проведении занятий по «Физической культуре» осуществляется деление 10а и 10б классов на две группы.

В 11а классе осуществляется деление на подгруппы (в соответствие с профилями обучения) при изучении «Индивидуальный проект»

Технологический профиль обучения (учащиеся 2023 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) 23/24 уч.г.	11 А класс (группа) 24/25 уч.г. перспективный
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	136	2/68	2/68
	Литература	Б	204	3/102	3/102
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	Б	204	3/102	3/102
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	272	4/136	4/136
	Геометрия	У	204	3/102	3/102
	Вероятность и статистика	У	68	1/34	1/34
	Информатика	Б	68	1/34	1/34
Естественно-научные предметы	Физика	У	340	5/170	5/170
	Химия	Б	68	1/34	1/34
	Биология	Б	68	1/34	1/34
Общественно-научные предметы	История	Б	136	2/68	2/68
	Обществознание	Б	136	2/68	2/68
	География	Б	68	1/34	1/34
Физическая культура, 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	0
<i>Итого (обязательная часть)</i>			2210	33/1122	32/1088
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Учебные курсы	Языки программирования		34	0,5/17	1/34
	Компьютерное моделирование		34	0,5/17	1/34
<i>Итого (часть, формируемая участниками образовательных отношений)</i>			102	1/34	2/68
Количество учебных дней в неделе/количество учебных недель			5/68	5/34	5/34
Итого			2312	34/1156	34/1156

Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами (при 5-дневной учебной неделе)			34	34
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10-11-х классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами (при 5-дневной учебной неделе) в часах, итого			2312	

Социально-экономический профиль обучения (учащиеся 2023 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 23/24 уч.г.	11 Б класс 24/25 уч.г. перспективный
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	136	2/68	2/68
	Литература	Б	204	3/102	3/102
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	Б	204	3/102	3/102
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	272	4/136	4/136
	Геометрия	У	204	3/102	3/102
	Вероятность и статистика	У	68	1/34	1/34
	Информатика	Б	68	1/34	1/34
Естественно-научные предметы	Физика	У	136	2/68	2/68
	Химия	Б	68	1/34	1/34
	Биология	Б	68	1/34	1/34
Общественно-научные предметы	История	Б	136	2/68	2/68
	Обществознание	У	272	4/136	4/136
	География	Б	68	1/34	1/34
Физическая культура, 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	0
<i>Итого (обязательная часть)</i>			2142	32/1088	31/1054
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Учебные курсы	Современный русский язык		51	0,5/17	1/34
	Методы решения задач по математике		51	0,5/17	1/34
	Современная социология		34	1/34	
	Современная политология		34		1/34
<i>Итого (часть, формируемая участниками образовательных отношений)</i>			170	2/68	3/102

Количество учебных дней в неделе/количество учебных недель		5/68	5/34	5/34
Итого		2312	34/1156	34/1156
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами (при 5-дневной учебной неделе)			34	34
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10-11-х классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами (при 5-дневной учебной неделе) в часах, итого		2312		

Гуманитарный профиль обучения (учащиеся 2023 года набора)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень из-я пред мета	Кол-во часов за 2 года обучения	Кол-во часов в неделю/учебный год	
				10 А класс (группа) 23/24 уч.г.	11 А класс (группа) 24/25 уч.г. перспективный
	Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	136	2/68	2/68
	Литература	У	340	5/170	5/170
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	Б	204	3/102	3/102
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	170	2/68	3/102
	Геометрия	Б	102	2/68	1/34
	Вероятность и статистика	Б	68	1/34	1/34
	Информатика	Б	68	1/34	1/34
Естественно-научные предметы	Физика	Б	136	2/68	2/68
	Химия	Б	68	1/34	1/34
	Биология	Б	68	1/34	1/34
Общественно-научные предметы	История	Б	136	2/68	2/68
	Обществознание	У	272	4/136	4/136
	География	Б	68	1/34	1/34
Физическая культура, 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	0
<i>Итого (обязательная часть)</i>			2074	31/1054	30/1020
	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Учебные курсы	Современный русский язык		34	1/34	
	Трудности синтаксиса русского языка		34		1/34

	Современная английская грамматика		34	0,5/17	0,5/17
	Методы решения задач по математике		17	0,5/17	
	Дополнительные главы математики		34		1/34
	Мировые и локальные конфликты XX века		51	0,5/17	1/34
	Актуальные вопросы обществознания		34	0,5/17	0,5/17
<i>Итого (часть, формируемая участниками образовательных отношений)</i>			238	3/102	4/136
Количество учебных дней в неделе/количество учебных недель			5/68	5/34	5/34
Итого			2312	34/1156	34/1156
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами (при 5-дневной учебной неделе)				34	34
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10-11-х классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами (при 5-дневной учебной неделе) в часах, итого				2312	

Естественно-научный профиль обучения (учащиеся 2023 года набора)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения предмета	Кол-во часов за 2 года обучения	Кол-во часов в неделю/учебный год	
				10 В класс 23/24 уч.г.	11 В класс 24/25 уч.г. перспективный
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	136	2/68	2/68
	Литература	Б	204	3/102	3/102
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	Б	204	3/102	3/102
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	170	2/68	3/102
	Геометрия	Б	102	2/68	1/34
	Вероятность и статистика	Б	68	1/34	1/34
	Информатика	Б	68	1/34	1/34
Естественно-научные предметы	Физика	Б	340	2/68	2/68
	Химия	У	68	3/102	3/102
	Биология	У	68	3/102	3/102
Общественно-	История	Б	136	2/68	2/68

научные предметы	Обществознание	Б	136	2/68	2/68
	География	Б	68	1/34	1/34
Физическая культура, 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	0
<i>Итого (обязательная часть)</i>			2074	31/1054	30/1020
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Учебные курсы	Трудности синтаксиса русского языка		34		1/34
	Методы решения задач по математике		34	1/34	
	Методы решения задач с экономическим содержанием		34		1/34
	Молекулярная биология		34	1/34	
	Современная генетика		34		1/34
	Методы решения задач по химии		34	1/34	
	Методы решения задач повышенного уровня сложности по химии		34		1/34
<i>Итого (часть, формируемая участниками образовательных отношений)</i>			238	3/102	4/136
Количество учебных дней в неделе/количество учебных недель			5/68	5/34	5/34
Итого			2312	34/1156	34/1156
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами (при 5-дневной учебной неделе)				34	34
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10-11-х классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами (при 5-дневной учебной неделе) в часах, итого			2312		

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.