

#### МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЛИЦЕЙ № 180 «ПОЛИФОРУМ»

620073 г Екатепинбург Крестинского 43

тел. (факс): 8(343) 218-48-58,

email: licey180@eduekb.ru

ПРИЛОЖЕНИЕ к Основной образовательной программе начального общего образования

# Учебный план среднего общего образования по ФГОС и ФОП при пятидневной учебной неделе 2025-2026 уч.г.

**Екатеринбург 2025** г.

#### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план основного общего образования МАОУ лицей № 180 разработан на основе:

- 1. Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с последующими изменениями и дополнениями).
- 3. Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 г. № 115 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями).
- 4. Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648- 20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».
- 5. Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 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».
- 6. Приказа Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования».
- 7. Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413».
- 8. Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 12.02.2025 № 93 «О внесении изменения в подпункт 18.3.1 пункта 18.3 федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413».
- 9. Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования».
- 10. Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования».
- 11. Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 27.12.2023 № 1028 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования и среднего общего образования».
- 12. Приказа Министерства просвещения Российской Федерации № 62 от 01.02.2024 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ основного и среднего общего образования».
- 13. Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ

начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования».

Основной задачей на уровне среднего общего образования является дифференциация и индивидуализация учебного процесса, совмещаемая с профильной подготовкой обучающихся. Профильное обучение 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

Количество часов по предметам рассчитано на уровень образования с учетом максимальной общей нагрузки при пятидневной учебной неделе и 67 учебных недель за два учебных года.

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и дополнительные предметы, курсы из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественно-научные предметы».

Учебный план **технологического профиля** обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины») и предусматривает изучение учебных предметов: «Математика», «Физика» в **инженернотехнологическом классе** и «Информатика» в **информационно-технологическом классе** на углубленном уровне.

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

В учебном плане учебный предмет «Математика» (предметная область «Математика и информатика») представлен в виде трех учебных курсов: «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

Время, отводимое на формируемую часть учебного плана, используется для реализации курсов, расширяющих профильное образование: «Компьютерное черчение», «Основы программирования и наладки станков с ЧПУ», «Основы геометрографической культуры» и актуальных в период подготовки к ГИА: «Сквозные темы русской литературы XIX века». Курсы по выбору учебного плана способствуют профессиональному и личностному самоопределению обучающихся.

На уровне СОО суммарный объем домашнего задания по всем предметам для каждого класса не превышает продолжительности выполнения 3,5 часа. Образовательной организацией осуществляется координация и контроль объема домашнего задания обучающихся каждого класса по всем предметам в соответствии с Гигиеническими нормативами.

Домашнее задание на следующий урок задается на текущем уроке, дублируется в электронном журнале не позднее времени окончания учебного дня — 18.00. Для выполнения задания, требующего длительной подготовки (например, подготовка доклада, реферата, оформление презентации, заучивание стихотворений), предоставляется достаточное количество времени.

Использование электронных средств обучения в ходе реализации образовательной деятельности, включая выполнение домашних заданий, внеурочную деятельность, проводится в соответствии с Санитарно- эпидемиологическими требованиями и Гигиеническими нормативами.

### Учебный план 10A 2025-2026 уч. г., 11A 2026-2027 уч.г. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ (инженерный)

	Учебный предмет		Уровень*	5-ти дневная неделя	
Предметная область				Количество часов в неделю	
				10 класс <b>2025-2026 уч.г.</b>	11 класс 2026-2027 уч.г.
		Обязательная часть			
Русский язык и	Русский язык		Б	2	2
литература	Литература		Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык		Б	3	3
1	Математика учебные курсы:	Алгебра	y	4	4
Математика и информатика		Геометрия	y	3	3
		Вероятность и статистика	y	1	1
	Информатика		Б	1	1
	Физика		У	5	5
Естественно- научные предметы	Химия		Б	1	1
	Биология		Б	1	1
	История		Б	2	2
Общественно-	Обществознание		Б	2	2
научные предметы	География		Б	1	1
	Основы безопасности и защиты Родины		Б	1	1
Физическая культура	Физическая культура		Б	2	2
J J1	Индивидуальный проект			1	
ИТОГО				33	32
Часть,	формируемая уч	астниками образовате	льных отно	ошений	
Основы геометро-граф	1 10 0				1
Компьютерное черчение				0,5	
Основы программирования и наладки станков с ЧПУ					0,5
Финансовая грамотность				0,5	
Сквозные темы русской литературы XIX века					0,5
ИТОГО				1	2
Учебные недели				34	33
Всего часов				34	34
Максимально допустимая недельная нагрузка в					
соответствии с действующими санитарными правилами и				34	34
нормами					
Общая допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах итого			2278		

<sup>\*</sup>Уровни изучения предмета:

Б – базовый

У - углублённый

#### Учебный план 10Б 2025-2026 уч. г., 11Б 2026-2027 уч.г. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ (информационно-технологический)

	Учебный предмет		Уровень*	<b>5-ти дневная неделя</b> Количество часов в неделю	
Предметная область					
				10 класс <b>2025-2026 уч.г.</b>	11 класс <b>2026-2027</b> уч.г.
		Обязательная ча	сть		
Русский язык и	Русский язык		Б	2	2
литература	Литература		Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык		Б	3	3
	Математика учебные курсы:	Алгебра	У	4	4
Morroy corryygo yy		Геометрия	У	3	3
Математика и информатика		Вероятность и статистика	У	1	1
	Информатика	Информатика		4	4
Г	Физика			2	2
Естественно-	Химия		Б	1	1
научные предметы	Биология		Б	1	1
05	История		Б	2	2
Общественно-	Обществознание		Б	2	2
научные предметы	География		Б	1	1
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины		Б	1	1
Физическая культура	Физическая ку	льтура	Б	2	2
	Индивидуальн	ый проект		1	
ИТОГО				33	32
Часть	, формируемая	участниками обр	азовательн	ых отношений	
Финансовая грамотность				0,5	
Компьютерное черчение				0,5	
Основы геометро-графической культуры					1
Сквозные темы русской литературы XIX века					1
ИТОГО				1	2
Учебные недели				34	33
Всего часов				34	34
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными				24	24
		34	34		
Правилами и нормам		73K9 R			
Общая допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными				2278	
правилами и нормами в часах итого					

<sup>\*</sup>Уровни изучения предмета:

Б – базовый

Социально-экономический профиль ориентирует на профессии, связанные с социальной сферой, финансами и экономикой, с обработкой информации, с такими

Y – углублённый

сферами деятельности, как управление, предпринимательство, работа с финансами и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика», «Общественно-научные предметы».

Учебный план социально-экономического профиля обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины») и предусматривает изучение 3 учебных предмета на углубленном vровне из соответствующей профилю обучения предметной области «Математика информатика» предмет «математика», предметной области «Общественно-научные предметы»: обществознания и географии.

В учебном плане учебный предмет «Математика» (предметная область «Математика и информатика») представлен в виде трех учебных курсов: «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

Время, отводимое на формируемую часть учебного плана, используется для реализации актуальных в современном мире курсов: «Финансовая грамотность».

На уровне COO суммарный объем домашнего задания по всем предметам для каждого класса не превышает продолжительности выполнения 3,5 часа. Образовательной организацией осуществляется координация и контроль объема домашнего задания обучающихся каждого класса по всем предметам в соответствии с Гигиеническими нормативами.

Домашнее задание на следующий урок задается на текущем уроке, дублируется в электронном журнале не позднее времени окончания учебного дня — 16.00. Для выполнения задания, требующего длительной подготовки (например, подготовка доклада, реферата, оформление презентации, заучивание стихотворений), предоставляется достаточное количество времени.

Использование электронных средств обучения в ходе реализации образовательной деятельности, включая выполнение домашних заданий, внеурочную деятельность, проводится в соответствии с Санитарно- эпидемиологическими требованиями и Гигиеническими нормативами.

## Учебный план 10В 2025-2026 уч. г., 11В 2026-2027 уч.г. СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

	Учебный предмет		Уровень*	5-ти дневная неделя	
Предметная область				Количество часов в неделю	
				10 класс <b>2025-2026 уч.г.</b>	11 класс <b>2026-2027 уч.г.</b>
		Обязательная	часть		
Русский	Русский язык		Б	2	2
Язык и литература	Литература		Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык		Б	3	3
	<b>Математика</b> учебные курсы:	Алгебра	У	4	4
Математика и		Геометрия	У	3	3
информатика		Вероятность и			
		статистика	$\mathbf{y}$	1	1
	Информатика		Б	1	1
ī	Физика		Б	2	2
Естественно-	Химия		Б	1	1
научные предметы	Биология		Б	1	1
0.4	История		Б	2	2
Общественно- научные предметы	Обществознание		У	4	4
	География		У	3	3
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины		Б	1	1
Физическая культура	Физическая культура		Б	2	2
	Индивидуальный проект			1	
ИТОГО				34	33
Часть, с	рормируемая у	участниками обр	азователь	ных отношений	
Финансовая грамотность					1
ИТОГО					1
Учебные недели				34	33
Всего часов				34	34
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами				34	34
Общая допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах итого				2278	

<sup>\*</sup>Уровни изучения предмета: Б – базовый

У - углублённый

**Естественно-научный профиль** ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и дополнительные курсы преимущественно из предметных областей «Естественно-научные предметы».

Учебный план естественно-научного профиля обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины») и предусматривает изучение 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области «Естественно-научные предметы»: биологии и химии.

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

Обучение в лицее ведется на русском языке.

Время, отводимое на формируемую часть учебного плана, используется для реализации общеразвивающих «Сквозные темы русской литературы XIX века», «Избранные вопросы математики», актуальных в современном мире курсов: «Финансовая грамотность», «Сквозные темы русской литературы XIX века». Курсы по выбору учебного плана способствуют профессиональному и личностному самоопределению обучающихся.

На уровне СОО суммарный объем домашнего задания по всем предметам для каждого класса не превышает продолжительности выполнения 3,5 часа. Образовательной организацией осуществляется координация и контроль объема домашнего задания обучающихся каждого класса по всем предметам в соответствии с Гигиеническими нормативами.

Домашнее задание на следующий урок задается на текущем уроке, дублируется в электронном журнале не позднее времени окончания учебного дня — 18.00. Для выполнения задания, требующего длительной подготовки (например, подготовка доклада, реферата, оформление презентации, заучивание стихотворений), предоставляется достаточное количество времени.

Использование электронных средств обучения в ходе реализации образовательной деятельности, включая выполнение домашних заданий, внеурочную деятельность, проводится в соответствии с Санитарно- эпидемиологическими требованиями и Гигиеническими нормативами.

#### ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫЙ ПРОФИЛЬ

(10Г 2025-2026 уч. г., 11Г 2026-2027 уч.г.)

	Учебный предмет		Уровень*	<b>5-ти дневная неделя</b> Количество часов в неделю		
Предметная область						
				10 класс <b>2025-2026 уч.г.</b>	11 класс 2026-2027 уч.г.	
	_	Обязательна	я часть			
Русский язык и	Русский язык		Б	2	2	
литература	Литература		Б	3	3	
Иностранные языки	Иностранный язык		Б	3	3	
	Математика учебные курсы:	Алгебра	Б	2	3	
Математика и информатика		Геометрия	Б	2	1	
		Вероятность и статистика	Б	1	1	
	Информатика		Б	1	1	
Т.	Физика		Б	2	2	
Естественно-	Химия		y	4	4	
научные предметы	Биология		y	4	4	
0.5	История		Б	2	2	
Общественно-	Обществознание		Б	2	2	
научные предметы	География		Б	1	1	
Основы безопасности изащиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины		Б	1	1	
Физическая культура	Физическая культура		Б	2	2	
	Индивидуальный проект			1		
ИТОГО				33	32	
Часть	, формируема	ая участниками	образоват	ельных отношен	ий	
Избранные вопросы математики					1	
Финансовая грамотность				0,5		
Сквозные темы русской литературы XIX века				0,5	1	
ИТОГО				1	2	
Учебные недели				34	33	
Всего часов				34	34	
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами				34	34	
Общая допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах итого				2278		

<sup>\*</sup>Уровни изучения предмета:

Б – базовый

В учебном плане каждого класса предусмотрен курс «Индивидуальный проект», который преподаётся в 10 классе (1 час в неделю). Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов.

Продолжительность учебного года в 10 классах -34 учебных недели (пятидневная учебная неделя), в 11 классах -33 учебных недели (пятидневная учебная неделя). Учебный год в 2025-2026 учебном году в МАОУ лицей № 180 начинается 01.09.2025 и заканчивается 26.05.2026.

Учебный план определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося — не менее 2170 часов и не более 2590 часов (не менее 34 часов в неделю). Освоение основной образовательной программ среднего общего образования завершается итоговой аттестацией. Нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования составляет 2 года.