

Рассмотрено
на педагогическом совете
протокол №1 от 30.08.2024

Утверждено
приказом директора
№ 205/5 от 30.08.2024

Учебный план
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
города Новосибирска «Лицей № 185»
на 2024-2025 учебный год
средний уровень образования

Октябрьский район

10-11 классы

Учебный план среднего общего образования муниципального автономного общеобразовательного учреждения города Новосибирска «Лицей №185» (далее - учебный план) для 10-11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО (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 муниципального автономного общеобразовательного учреждения города Новосибирска «Лицей №185», разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования, с учетом Федеральной образовательной программы среднего общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении города Новосибирска «Лицей №185» начинается 02.09.2024 и заканчивается 30.05.2025.

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.

На уровне среднего общего образования функционируют три 10-х класса (10 С–социально-экономический профиль, 10Т, 10И – технологический (информационно-технологический) профиль (с углублённым изучением учебных предметов «Математика», «Информатика») и два 11-х класса (11 А–универсальный профиль и 11 М –технологический (информационно-технологический) профиль (с углублённым изучением учебных предметов «Математика», «Информатика»)). Профили определены на основании анкетирования обучающихся и их законных представителей, а также с учетом специфики и возможностей Лицея.

Образовательная цель – создание условий для развития специальных и практических умений, навыков учащихся, овладения специальными приёмами мыслительной деятельности, формирования целостной картины мира, обеспечения условий для продолжения образования и выбора профессии.

В муниципальном автономном общеобразовательном учреждении города Новосибирска «Лицей №185» языком обучения является русский язык.

При изучении предметов информатика, иностранный язык осуществляется деление учащихся на подгруппы.

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 10С классе социально-экономического профиля введены курсы: «Социально-экономическое развитие России в XX веке», «Финансовая грамотность», «География человеческой деятельности: Экономика, политика, культура», «За страницами учебника "Химия"». В 10 Т, 10И классах технологического профиля - «Решение нестандартных задач по физике», «Робототехника», «Компьютерное моделирование и БПЛА», «Информационная безопасность», «За страницами учебника "Химия"». В 11М классе технологического профиля — курс «Решение параметрических задач». В 11А классе универсального профиля «Компьютерное моделирование», «Трудные вопросы обществознания», «Химическая технология пищевого производства», «Кто и «Что» в будущем», «История в вопросах и ответах», «Биология за страницами учебника»

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (четвертное оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся за четверть осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части из части, формируемой участниками образовательных отношений, учебного плана оцениваются по четвертям.

Промежуточная аттестация проходит в соответствие с календарным учебным графиком. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся муниципального автономного общеобразовательного учреждения города Новосибирска «Лицей №185».

Освоение основной образовательной программы среднего общего образования завершается государственной итоговой аттестацией.

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

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Социально-экономический профиль (2024-2025, 2025-2026 уч.г.)

Предметная область	Учебный предмет/курс	Количество часов в неделю	
		10С (2024-2025уч.г)	11С (2025-2026 уч.г)
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3
Математика и информатика	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	Физическая культура	2	2
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	0
Итого		32	31
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Наименование учебного курса			
География человеческой деятельности: Экономика, политика, культура		0.5	0.5
За страницами учебника "Химия"		1	1
Социально-экономическое развитие России в XX веке		0.5	0.5
Финансовая грамотность		0	1
Итого		2	3
ИТОГО недельная нагрузка		34	34
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1156	1156

Технологический (информационно-технологический) профиль (2024-2025, 2025-2026 уч.г.)

Предметная область	Учебный предмет/курс	Количество часов в неделю			
		10Т (2024-2025уч.г)	10И (2024-2025уч.г)	11Т (2025-2026уч.г)	11И (2025-2026уч.г)
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	2	2	2	2
	Литература	3	3	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3
Математика и информатика	Алгебра (углубленный уровень)	4	4	4	4
	Геометрия (углубленный уровень)	3	3	3	3
	Вероятность и статистика (углубленный уровень)	1	1	1	1
	Информатика (углубленный уровень)	4	4	4	4
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2
	Обществознание	2	2	2	2
	География	1	1	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	2	2	2	2
	Химия	1	1	1	1
	Биология	1	1	1	1
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1	1	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	1	0	0
Итого		33	33	32	32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Наименование учебного курса					
	Решение нестандартных физических задач	0.5	0	0.5	0
	За страницами учебника "Химия"	0.5	0	0.5	0
	Робототехника	0	1	0	1
	Компьютерное моделирование и БЛА	0	0	0.5	0.5
	Информационная безопасность	0	0	0.5	0.5
Итого		1	1	2	2
ИТОГО недельная нагрузка		34	34	34	34
Количество учебных недель		34	34	34	34
Всего часов в год		1156	1156	1156	1156

УЧЕБНЫЙ ПЛАН (ПРОФИЛЬ – ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ (информационно-технологический), 2023-2024, 2024-2025 уч. год)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10М	11М (2024-2025 уч.г)
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3
Математика и информатика	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	2	2
	Химия	1	1
	Биология	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	0
Итого		33	33
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Наименование учебного курса			
	Решение нестандартных задач по физике	1	0
	Решение параметрических задач	0	1
Итого		1	1
ИТОГО недельная нагрузка		34	34
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1156	1156
ИТОГО			2312

УЧЕБНЫЙ ПЛАН (УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ, 2023-2024, 2024-2025 уч. год)

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10А	11А (2024-2025 уч.г)
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3
Математика и информатика	Алгебра	4	4
	Геометрия	2	1
	Вероятность и статистика	1	1
	Информатика	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	2	2
	Химия	1	1
	Биология	1	1
	Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	3	3
-----	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
	Индивидуальный проект	1	0
Итого		30	28
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Наименование учебного курса			
	Компьютерное моделирование	1	1
	Спортивные игры	1	0
	Трудные вопросы обществознания		1
	Химическая технология пищевого производства	1	1
	"Кто" и "Что" в будущем	1	1
	История в вопросах и ответах	0	1
	Биология за страницами учебника	0	1
Итого		4	6
ИТОГО недельная нагрузка		34	34
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1156	1156
ИТОГО			2312

План внеурочной деятельности (недельный)

Учебные курсы	Количество часов в неделю	
	10С,10Т, 10И	11А, 11 М
Разговоры о важном	1	1
Профориентация: "Россия - мои горизонты". Профориентационные пробы	1	1
Мой край в истории Отечества	1	1
РДДМ "Движение первых". Всероссийское движение школьников	1	1
Жизнь ученических сообществ	1	1
Школьный спортивный клуб "Виктория"	2	2
Школьный театр "Третий звонок"	2	1
Подготовка к ГИА (курсы на выбор)	-	1
Информационная безопасность	1	1
ИТОГО недельная нагрузка	10	10

Формы промежуточной аттестации

Предметная область	Учебный предмет	Формы промежуточной аттестации	
		10С,10Т, 10И	11А, 11М
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	тестирование	ГИА
	Литература	сочинение	зачетная работа
Иностранные языки	Иностранный язык	тестирование	тестирование
Математика и информатика	Алгебра	тестирование	ГИА
	Геометрия		
Общественно-научные предметы	Вероятность и статистика		
	Информатика	тестирование	тестирование
	История	тестирование	тестирование
	Обществознание	тестирование	тестирование
Естественно-научные предметы	География	тестирование	тестирование
	Физика	Стандартизированная работа	годовая контрольная работа
	Химия	тестирование	тестирование
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Биология	тестирование	тестирование
	Физическая культура	Инд.форма работы (тест, нормативы)	Инд.форма работы (тест, нормативы)
-----	Основы безопасности и защиты Родины	тестирование	тестирование
	Индивидуальный проект	Защита проекта	-
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Наименование учебного курса			

Компьютерное моделирование	-	Зачетная работа
Трудные вопросы обществознания	Зачетная работа	зачет
Химическая технология пищевого производства	-	тестирование
"Кто" и "Что" в будущем	-	тестирование
История в вопросах и ответах	-	тестирование
Решение нестандартных физических задач	Зачетная работа	-
Решение параметрических задач	-	Зачетная работа
Биология за страницами учебника	-	тестирование
За страницами учебника «Химия»	Зачетная работа	-
Робототехника	Зачетная работа	-
География человеческой деятельности: Экономика, политика, культура	Зачетная работа	-
Социально-экономическое развитие России в XX веке	Зачетная работа	-