Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Лицей № 21»

РАССМОТРЕНО Педагогический совет МАОУ «Лицей № 21» Протокол № 01 от 21.08.2025

УТВЕРЖДЕНО Приказ МАОУ «Лицей №21» от 21.08.2025 г № 82

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

среднего общего образования

на 2025 – 2026 учебный год

г. Первоуральск

Свердловская область

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план среднего общего образования МАОУ «Лицей №21» — документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных форм учебной деятельности, формы промежуточной аттестации обучающихся (п. 22 ст. 2 Федерального закона от 29.12. 2012 г. № 273 — ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Учебный план среднего общего образования Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Лицей №21» (далее - учебный план) для 10-11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО, 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 основной образовательной программы среднего общего образования Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Лицей №21», разработанной в соответствии учетом требований следующих нормативно-правовых документов:

- 1. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года № 273-ФЗ (с изменениями);
- 2. Приказ Минпросвещения России 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» (зарегистрировано в Минюсте России 12.09.2022 № 70034);
- 3. Приказ Министерства просвещения РФ от 18 мая 2023 г № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (зарегистрирован в Минюсте 12.07.2023 №74228);
- 4. Приказ Минпросвещения России от 19 марта 2024 г № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего образования» (зарегистрирован в Минюсте 11 апреля 2024 № 77830);
- 5. Приказ Минпросвещения России от 27.12.2023 № 1028 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ основного общего образования и среднего общего образования» (зарегистрирован в Минюсте от 02.02.2024 №77121);
- 6. Приказ 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» (Зарегистрирован 29.02.2024 № 77380);
- 7. Приказ 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» (Зарегистрирован 11.02.2025 № 81220);
- 8. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации:

- от 28.09.2020 N 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (Зарегистрировано в Минюсте России 18.12.2020 N 61573);
- от 28.01.2021 № 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»
- «МР 2.4.0331-23. 2.4. Гигиена детей и подростков. Методические рекомендации по обеспечению оптимизации учебной нагрузки в общеобразовательных организациях. Методические рекомендации (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 10.11.2023);
- 9. Приказ Минпросвещения России № 495 от 26.06.2025 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность» (Зарегистрирован 28.07.2025 № 83082

Продолжительность учебного года в 10-11 классах составляет 34 учебные недели. Максимальный объем аудиторной нагрузки учащихся при 6-дневной недели составляет в 10 классе — 37 часов, в 11 классе — 37 часов. Суммарный объем домашнего задания по всем предметам для каждого класса не должен превышать продолжительность выполнения 3,5 часа.

Количество учебных занятий за 2 года обучения на одного учащегося - 2516 часов.

Учебные занятия для учащихся 10-11 классов проводятся по 6-ти дневной учебной неделе. Продолжительность урока - 40 минут. Обучение в 1 смену.

Учебный год делится на 3 триместра, отметки по учебным предметам и учебным курсам выставляются по полугодиям и учебному году: 1 и 2 полугодие, год.

Учебный план МАОУ «Лицей № 21» среднего общего образования состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана каждого профиля обучения включает не менее 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика» «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины») и в интересах обучающихся и их родителей (законных представителей) включено изучение 3-х учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области.

Учебный предмет «Математика» (предметная область «Математика и информатика») представлен в виде трёх учебных курсов «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся и использовано на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части на углубленном уровне;
- введение специально разработанных учебных курсов, поддерживающих профиль, с целью удовлетворения интересов и потребностей участников образовательных отношений.

В Муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Лицей № 21» языком обучения является русский язык.

Изучение родного языка и родной литературы, второго иностранного языка осуществляется по заявлениям обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и при наличии возможностей организации, осуществляющих образовательную деятельность.

В учебных планах профилей в 10 –х классах предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимися 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, а также тематически и содержательно связан с профилем обучения. Индивидуальный проект обучающимися выполняется в течение одного года.

МАОУ «Лицей №21» обеспечивает реализацию учебных планов: технологического (инженерного), естественно – научного (медицинского), гуманитарного (медиакласс) профилей.

В учебном плане 10-11 классов перераспределено время на изучение учебного предмета «Физическая культура» в пользу изучения углубленного изучения предметов (п. 11 Порядка, утв. Минпросвещения РФ от 22.03.2021 № 115). При реализации учебных планов профилей количество часов на физическую культуру составляет 2 часа. Потребность обучающихся в физической и двигательной активности реализуется за счет часов внеурочной деятельности (спортивные праздники, лицейская спартакиада) и за счет посещения обучающимися спортивных секций лицейского спортивного клуба, включая использование учебных модулей по видам спорта.

 $B\ 2025-2026$ учебном году для реализации образовательных потребностей обучающихся в соответствии с индивидуальным отбором скомплектованы следующие профильные классы/группы:

10 а класс - технологический профиль (инженерный класс);

10 б класс - группа естественно - научного профиля (медицинский класс) и группа гуманитарного профиля (медиакласс);

11 а класс - технологический профиль (инженерный класс);

11 б класс - группа естественно - научного профиля (медицинский класс) и группа гуманитарного профиля (медиакласс).

В 10а и 11а классах все учебные предметы (курсы, модули) на базовом и углубленном уровнях изучаются классом. При проведении учебных занятий по учебным предметам «Информатика» (углубленный уровень), «Английский язык», «Индивидуальный проект» с целью достижения планируемого результата, определенного ООП СОО в соответствии с ФГОС класс может делиться на 2 группы в соответствии с Положением о делении классов на группы при изучении отдельных предметов в МАОУ «Лицей № 21», утвержденного приказом № 81/1 от 19.08.2025.

В 10б классе и 11б классе (где реализуется 2 профиля) организуется профильное обучение по предметам углубленного изучения по группам:

- в 10б классе в скомплектованы две профильные группы: естественно – научная (медицинский класс) и гуманитарный (медиакласс) учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «История», «Физика», «География», «Физическая культура», «ОБЗР» и учебные курсы «Алгебра

и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика», обучающиеся изучают классом.

В соответствии с п. 21 Порядка, утв. Приказом Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115 в целях реализации углубленного изучения предметов в соответствии с выбранным учащимися профилем обучения класс делится на группы при изучении учебных предметов на углубленном уровне и базовом уровне, а именно, в естественно - научном профиле «Биология (углубленный уровень)» и «Химия (углубленный уровень)», «Обществознание» (базовый уровень), «Английский язык» (базовый уровень)», «Обществознание» (углубленный уровень), «Английский язык» (углубленный уровень);

- в 11 б классе скомплектованы две группы: естественно — научного (медицинский класс) и гуманитарного (медиакласс) профилей. Учебные предметы: «Русский язык», «История», «География», «Физика», «Физическая культура», «ОБЗР» и учебные курсы «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика», обучающиеся изучают классом.

В соответствии с п. 21 Порядка, утв. Приказом Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115 в целях реализации углубленного изучения предметов в соответствии с выбранным учащимися профилем обучения класс делится на группы при изучении учебных предметов на углубленном и базовом уровнях: естественно -научный профиль (медицинский класс): «Химия» (углубленный уровень), «Биология» (углубленный уровень), «Литература» (базовый уровень); «Обществознание» (базовый уровень); «Английский язык» (базовый уровень), Информатика (базовый уровень).

гуманитарный профиль (медиакласс): «Химия» (базовый уровень), «Биология» (базовый уровень), «Литература» (углубленный уровень); «Обществознание» (углубленный уровень), «Английский язык» (базовый уровень), Информатика (базовый уровень).

Технологический профиль (инженерный) ориентирован на формирование у обучающихся значимости профессии инженера для общества и экономики страны, интереса обучающихся к инженерным профессиям, стремления к саморазвитию в области технических наук; интеграцию общего и дополнительного образования по организации учебно - исследовательской деятельности обучающихся технической направленности; организацию сетевого взаимодействия с предприятиями, организациями профессионального образования по профессиональной ориентации обучающихся. В данном профиле в учебный план для изучения на углубленном уровне включены учебные предметы «Информатика», «Физика» и учебные курсы «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика». Учебные предметы, учебные курсы, элективные учебные предметы части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений и внеурочная деятельность выбираются преимущественно из технологической и естественно -научной предметных областей.

Естественно – научный (медицинский класс) профиль ориентирован на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и другие, интереса обучающихся к медицинским профессиям, стремления к саморазвитию в области естественно -научных предметов; интеграцию общего и дополнительного образования по организации учебно -исследовательской деятельности обучающихся естественно -научной и здоровьесберегающей направленности; организацию сетевого взаимодействия с предприятиями, организациями здравоохранения, профессионального образования по профессиональной ориентации обучающихся. В данном

профиле для изучения на углубленном уровне включены учебные предметы «Химия», «Биология» и учебные курсы «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика». Учебные предметы, учебные курсы, элективные учебные предметы части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений и внеурочная деятельность выбираются преимущественно из естественно -научной предметной области.

Гуманитарный (медиакласс) профиль ориентирует на такие сферы деятельности как общественные отношения, финансы и экономика, предпринимательство, журналистика, медиа — профессии, стремления к саморазвитию в области общественно -научных и гуманитарных предметов; интеграцию общего и дополнительного образования по организации учебно - исследовательской деятельности обучающихся гуманитарной, социальной направленности; организацию сетевого взаимодействия с предприятиями, организациями профессионального образования по профессиональной ориентации обучающихся. На углубленном уровне изучаются учебные предметы «Обществознание», «Литература»/ «Английский язык» и учебные курсы «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика». Учебные предметы, учебные курсы, элективные учебные предметы части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений и внеурочная деятельность, выбираются из общественно - научной или гуманитарной направленностей.

При проведении учебных занятий по учебным предметам «Английский язык», «Информатика», «Индивидуальный проект» с целью достижения планируемого результата, определенного ООП СОО в соответствии с ФГОС класс делится на группы при наполняемости 23 и более человек (Положение о делении классов на группы при изучении отдельных предметов в МАОУ «Лицей №21, утвержденного приказом № 81/1 от 19.08.2025 г).

Текущий контроль учебных курсов учебного плана, части формируемой участниками образовательных отношений, осуществляется по безотметочной системе учебных курсов и оценивается «зачет» или «незачет» по итогам полугодия:

в технологическом профиле (инженерный класс) «Математика. Решение задач повышенной сложности» (11а класс);

естественно – научном профиле (медицинский класс) «Практикум по микробиологии» (106 класс), «Химия в задачах» (106, 116 классы);

гуманитарном профиле (медиакласс) «Стилистика» (116 класс), «Медиакоммуникации в социальных сетях» (106 класс), «Языковой практикум», «Лингвистический анализ текста» (116 класс)

Промежуточная аттестация

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

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком. По предметам углубленного изучения в соответствии с профилем промежуточная аттестация проводится по полугодиям: 1 полугодие - «зачетная сессия», 2 полугодие - промежуточная аттестация за год.

Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Лицей \mathbb{N} 21 и может проводиться в следующих формах:

- итоговая контрольная работа;

- комплексная контрольная работа;
- диктант;
- всероссийская проверочная работа;
- сочинение или изложение с творческим заданием;
- тестирование;
- устный зачет;
- защита проекта или исследовательской работы и др.

Любая форма промежуточной аттестации осуществляется с использованием учебно – познавательных, учебно -практических задач, требующих применения предметных знаний, метапредметных учебных действий, а также знаний и умений, полученных на курсе внеурочной деятельности обязательном для данного профиля.

Обязательным элементом промежуточной аттестации является публичная защита индивидуального проекта или исследовательской работы в 10 классе.

Итоговое сочинение (изложение) в 11 классе как допуск к ГИА, проводится в соответствии с нормативно – правовыми документами федерального уровня

Освоение основной образовательной программы среднего общего образования завершается итоговой аттестацией.

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

Учебный план среднего общего образования (недельный) на 2025 - 2026 учебный год

10а, 11а классы

Технологический профиль (инженерный класс)

Предметная	Учебный предмет/курс	Уровень	Количество часов в		
область			неделю		
			10a	11a	
Русский язык и	Русский язык	Б	2	2	
литература	Литература	Б	3	3	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	
Математика и	Алгебра и начала	У	4	4	
информатика	математического анализа				
	Геометрия	У	3	3	
	Вероятность и статистика	У	1	1	
	Информатика	У	4	4	
Общественно-	История	Б	2	2	
научные предметы	Обществознание	Б	2	2	
	География	Б	1	1	
Естественно-	Физика	У	5	5	
научные предметы	Химия	Б	1	1	
	Биология	Б	1	1	
Физическая	Физическая культура	Б	2	2	
культура					
Основы	Основы безопасности и защиты	Б	1	1	
безопасности и	Родины				
защиты Родины					
	Индивидуальный проект	Б	1	0	
Итого			36	35	
Часть, формируема	я участниками образовательных	отношений			
Наименование учебы	ного курса				
Компьютерное проектирование. Черчение			1	1	
Математика. Решение задач повышенной сложности			0	1	
Итого			1	2	
ИТОГО недельная нагрузка			37	37	
Количество учебных недель			34	34	
Всего часов в год			1258	1258	

Учебный план среднего общего образования (недельный) на 2025 - 2026 учебный год

10б, 11б классы (с двумя профилями обучения)

Естественно -научный профиль (медицинский класс) и гуманитарный профиль

	(N	иедиакласс)					
Предметная	Учебный Уровень Количество часов в не					ІЮ	
область	предмет/курс	_	106 (E-H)	106 (Γ)	116 (E-H)	116 (Γ)	
Русский язык	Русский язык	Б	2	2		2	
и литература	Литература	Б/У	3		3	5	
Иностранные	Иностранный язык	Б/У	3	5	3		
языки	(английский)						
Математика и	Алгебра и начала	У	4		4	4	
информатика	математического		3				
	анализа				3		
	Геометрия	У					
	Вероятность и	У	1	1		1	
	статистика			T			
	Информатика	Б	1	1	1		
Общественно-	История	Б	2	T	2	1	
научные	Обществознание	Б/У	2	4	2	4	
предметы	География	Б	1		1		
Естественно-	Физика	Б	2	ı	2		
научные	Химия	У/Б	3	1	3	1	
предметы	Биология	У/Б	3	1	3	1	
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2		2	
Основы	Основы безопасности	Б	1	1			
безопасности	и защиты Родины						
и защиты							
Родины							
	Индивидуальный	Б	1	1	0		
	проект						
Итого			34	34	33	33	
τ	Часть, формируемая учас	тниками образ	вовательных		ий		
Наименование	учебного курса		106	106 (Γ)	116	11Б	
			(E-H)		(E-H)	(Γ)	
Практикум по микробиологии			1		0		
Генетика			0		1		
Химия в задачах			2		2		
Лингвистический анализ текста					1		
Стилистика				1		1	
Языковой практикум				1		1	
Медиакоммуникации в социальных				1			
сетях							
Практикум по обществознанию						1	
Итого			3	3	4	4	
ИТОГО недельная нагрузка по			37	37	37	37	
профилям							
Итого часов на класс			53	1	55	1	
Количество учебных недель			34	34	34	34	

Всего часов в год	1258	1258	1224	1224

Примечание:

Е -Н - естественно -научный (медицинский) класс

 Γ - гуманитарный (медиакласс)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 151325621799860972593249704829105498913750279294

Владелец Демакова Людмила Николаевна

Действителен С 21.03.2025 по 21.03.2026