

Утверждено приказом директора
МБОУ «Лицей №1»
от 31.08.2023 №461



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

МБОУ «ЛИЦЕЙ №1»

НА 2023 – 2024
УЧЕБНЫЙ ГОД

ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ
ОБРАЗОВАНИЕ
8 – 9 классы

**Пояснительная записка к учебному плану муниципального
бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицей №1»
на 2023-2024 учебный год
Основное общее образование
8 – 9 классы**

Нормативное обеспечение учебного плана основного общего образования.

Учебный план основного общего образования на 2023-2024 учебный год обеспечивает выполнение Федерального государственного образовательного стандарта в части требований, предъявляемых к выпускнику основной школы, учитывает образовательные запросы обучающихся, создает условия для перехода к профильному обучению на уровне среднего общего образования, профессионального самоопределения, готовности к непрерывному дальнейшему самообучению и самореализации и является неотъемлемой частью основной образовательной программы основного общего образования Лицея.

Учебный план является нормативным документом, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и, если иное не установлено настоящим Федеральным законом, формы промежуточной аттестации обучающихся (п. 22 ст.2 ФЗ от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

При составлении лицейского учебного плана были использованы следующие нормативно – правовые документы:

1. Федеральный Закон Российской Федерации №273-ФЗ от 29.12.2012 года «Об образовании в Российской Федерации».
2. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 №1897, внесенные изменения в ФГОС (приказы Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 11 декабря 2020 г.).
3. Федеральный учебный план федеральной образовательной программы основного общего образования (утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования».
4. Приказ Министерства просвещения РФ 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».
5. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 N 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4. 3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

Цели и задачи образовательной деятельности МБОУ «Лицей №1»

Для обеспечения единых требований к оформлению учебного плана, определяющего организацию образовательного процесса в соответствии с федеральными законодательными нормами, с целью обеспечения достоверности отчетов государственной статистики, учебный план МБОУ «Лицей №1» составлен в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования.

Стратегическая цель работы МБОУ «Лицей №1» в 2023-2024 учебном году: повышение качества образования в лицее на 5 % к июню 2024 года через воспитание гармоничной и социально ответственной личности, развитие интеллектуального лидерства и профессиональных интересов обучающихся и педагогов в современных условиях формирования единого содержания образования и открытости образовательного процесса.

Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ «Лицей №1» предусматривает решение следующих основных задач:

- разработка и внедрение системы оценки и учета достижений учащихся, качества получения образовательных результатов;
- создание условий для социального, профессионального и гражданского самоопределения;
- целенаправленная установка на формирование социально грамотной и социально успешной личности, четко осознающей свои права и обязанности, ясно представляющей себе спектр имеющихся на сегодняшний день возможностей и ресурсов и способной успешно реализовать избранную позицию в том или ином социальном пространстве.

Для построения эффективного образовательного пространства, направленного на самореализацию, самоактуализацию, самостоятельность каждого ученика, на раскрытие и максимальное использование субъектного опыта ребенка предусматривается деление на подгруппы:

- уроки иностранного языка, информатики, технологии, физики (для 9 класса с предпрофильной физико-математической подготовкой) и химии (для 9 класса с предпрофильной химико-биологической подготовкой).

Предметная область основы духовно-нравственной культуры народов России (ОДНКНР) реализуется через учебный предмет «Обществознание».

Учебный план реализуется в соответствии с Концепцией профильного обучения в лицее в следующей концептуальной последовательности:

8-9 классы – ранняя профилизация, профильное самоопределение на уровне пропедевтики, позволяющее получить представление о реализуемых профилях через учебные курсы части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений.

С **8 класса** по направлению химико-биологической предпрофильной подготовки реализуется федеральный проект совместно с РХТУ им. Д.И. Менделеева «Менделеевские классы». Целью которого является повышение уровня преподавания химии и математики, выстраивание сетевого взаимодействия школ с вузами и предприятиями, организацию системы предпрофессиональной подготовки, а также формирование предсказуемого вектора развития профессиональной ориентации школьников.

Обоснованность части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений

➤ **Курсы ранней профилизации.** Предметы являются подготовительной ступенью обучения для карьеры, основанном на социальной включенности лицеистов, тренировочном подходе, то есть на подходе ранней профилизации. В 2023-2024 учебном году сформированы классы следующих предпрофильных направленностей:

- ✓ 8 – 9 ФМ – физико- математическая;
- ✓ 8 – 9 ХБ - химико-биологическая;
- ✓ 8 СЭ – социально-экономическая;
- ✓ 9 СГ – социально-гуманитарная.

Ранняя профилизация поможет четче, прочнее выстроить обучающемуся свою образовательную траекторию. Важная задача ранней профилизации – формирование метапредметных интеллектуальных умений. Об этом ясно выразился В.В. Путин, президент страны: «Мы ведем совместную многогранную работу: подготовка профессиональных кадров, особенно в сфере производства – один из ключевых элементов роста. России нужны высококвалифицированные

кадры. Мы обеспечим целый набор мер совместных действий, в том числе организацию производственной практики и введение ранней профориентации в школах».

В области обновления содержания образования в контексте реализации Концепции профильного обучения в МБОУ «Лицей №1» предполагается – усиление интегративных начал в преподавании.

В области совершенствования педагогических технологий предполагается совершенствование форм и методов, способствующих:

- ✓ выработке критического мышления;
- ✓ формированию навыков исследовательской и проектной деятельности;
- ✓ формирование функциональной грамотности;
- ✓ использование информационных технологий в урочной деятельности.

Обеспеченность целостности образовательного процесса, преемственность в выбранных приоритетах содержания образования

Обеспечение преемственности обучения реализуется через основную образовательную программу основного общего образования. Содержание курсов образования обеспечивает преемственность с программным материалом, но с включением новых элементов, материала, базового и углубленного уровней. Лицейская подготовка позволит обучающимся познакомиться со многими интересными вопросами, выходящими за рамки школьной программы, расширить целостное представление о выбираемом профиле, будет способствовать развитию мыслительных операций и общему интеллектуальному развитию.

Лицей работает согласно федеральному перечню учебников, рекомендованному к использованию в образовательном процессе в образовательных организациях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию на 2023-2024 учебный год (Приложение 1).

Режим работы МБОУ «Лицей № 1» на 2023-2024 учебный год, организация промежуточной аттестации

Режим реализации учебного плана **шестидневная** учебная неделя. Продолжительность урока - 40 минут.

Образовательный процесс осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком на 2023 – 2024 учебный год, продолжительность учебного года: – 34 недели.

Образовательная деятельность предусматривает проведение промежуточной аттестации учащихся, которая проводится во всех классах Лицея на основании Положения о формах и порядке проведения промежуточной аттестации обучающихся МБОУ «Лицей №1».

Формы аттестации учащихся, их периодичность и порядок приведены в таблице:

Уровень	Классы	Виды	Периодичность	Формы и перечень предметов
Основное общее образование	8	Полугодовая (зимняя сессия)	По итогам первого полугодия	https://lyceum1.ru/zimnyaya-sessiya
		Годовая (летняя сессия)	По итогам учебного года	https://lyceum1.ru/letnyaya-sessiya
	9	Полугодовая (зимняя сессия)	По итогам первого полугодия	https://lyceum1.ru/zimnyaya-sessiya
		Государственная итоговая аттестация в формате	По итогам освоения основной образовательной	https://lyceum1.ru/oge https://lyceum1.ru/itogovoe-sobesedovanie

Уровень	Классы	Виды	Периодичность	Формы и перечень предметов
		основного государственного экзамена	программы основного общего образования	

Формами промежуточной аттестации являются: *письменная, устная, комбинированная (сочетание письменной и устной форм), в форме выполнения практических работ.*

Учебный план МБОУ "Лицей №1 " г. Усолье-Сибирское

2021 - 2025 гг.

Основное общее образование (ФГОС)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю																Всего по уровню образования	*С учетом деления на подгруппы
		6 класс до 1 сентября 2023 г.			7 класс до 1 сентября 2023 г.				8 класс с 1 сентября 2023 г.				9 класс с 1 сентября 2023 г.						
		ФМ	ХБ	*	ФМ	ХБ	СЭ	*	ФМ	ХБ	СЭ	*	ФМ	ХБ	СГ	*			
Обязательная часть																			
Русский язык и литература	Русский язык	5	5	10	4	4	4	12	3	3	3	9	3	3	3	9	40	40	
	Литература	3	3	6	2	2	2	6	2	2	2	6	3	3	3	9	27	27	
Родной язык и родная литература	Родной язык	1	1	2													2	2	
Иностранный язык	Иностранный язык	3/3	3/3	6/12	3/3	3/3	3/3	9/18	3/3	3/3	3/3	9/18	3/3	3/3	3/3	9/18	33	66	
Математика и информатика	Математика	5	5	10													10	10	
	Алгебра				3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9	27	27	
	Геометрия				2	2	2	6	2	2	2	6	2	2	2	6	18	18	
	Информатика				1/1	1/1	1/1	3/6	1/1	1/1	1/1	3/6	1/1	1/1	1/1	3/6	9	18	
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2	4	2	2	2	6	2	2	2	6	3	3	3	9	25	25	
	Обществознание	1	1	2	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	1	3	11	11	
	География	1	1	2	2	2	2	6	2	2	2	6	2	2	2	6	20	20	
Естественно-научные предметы	Физика				2	2	2	6	2	2	2	6	3/4	3	3	9/10	21	22	
	Химия								2	2	2	6	2	2/3	2	6/7	12	13	
	Биология	1	1	2	1	1	1	3	2	2	2	6	2	2	2	6	17	17	
Искусство	Музыка	1	1	2	1	1	1	3	1	1	1	3					8	8	
	Изобразительное искусство	1	1	2	1	1	1	3	1	1	1	3					8	8	
Технология	Технология	2/2	2/2	4/8	2/2	2/2	2/2	6/12	1/1	1/1	1/1	3/6					13	26	
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ								1	1	1	3	1	1	1	3	6	6	
	Физическая культура	3	3	6	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9	33	33	
Итого		29	29	58/68	30	30	30	90/108	32	32	32	96/111	32	32	32	96/110	340	397	

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю																Всего по уровню образования	*С учетом деления на подгруппы
		6 класс до 1 сентября 2023 г.			7 класс до 1 сентября 2023 г.				8 класс с 1 сентября 2023 г.				9 класс с 1 сентября 2023 г.						
		ФМ	ХБ	*	ФМ	ХБ	СЭ	*	ФМ	ХБ	СЭ	*	ФМ	ХБ	СГ	*			
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																			
Образовательные курсы SMART-класса																			
Наглядная геометрия		1	1	2														2	2
Четыре увлекательных шага в информационные технологии		1/1	1/1	2/4														2	4
Картография с основами топографии		1	1	2														2	2
Стартап-курс "Цунами открытий" (ИКТ)		1/1	1/1	2/4														2	4
Базовые курсы для выравнивания стартовых возможностей																			
Грамотное письмо					1	1	1	3	1	1	1	3						6	6
Реальная математика					1	1	1	3										3	3
Теория и практика анализа текста													1	1	1	3		3	3
Школа Пифагора					1	1	1	3										3	3
Школа математического моделирования													1	1	1	3		3	3
Математика и практика: составление текстовых задач									1	1	1	3						3	3
Курсы ранней профилизации																			
Основы смыслового чтения															1	1		1	1
Общественное: линия "Социальные отношения"														1	1			1	1
Алгоритмика					1/1			2										1	2
Алгоритмизация и программирование математических задач									1/1			1/2						1	2
Практикум по программированию													1/1			1/2		1	2
Введение в химию (занимательная химия)						1		1										1	1
Эмпирические методы познания природы									1			1						1	1

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю																*С учетом деления на подгруппы
		6 класс до 1 сентября 2023 г.			7 класс до 1 сентября 2023 г.				8 класс с 1 сентября 2023 г.				9 класс с 1 сентября 2023 г.				Всего по уровню образования	
		ФМ	ХБ	*	ФМ	ХБ	СЭ	*	ФМ	ХБ	СЭ	*	ФМ	ХБ	СГ	*		
Прикладная физика				1			1					1				1	2	2
Химическая задача									1		1						1	1
Экология растений и животных					1		1										1	1
Индивидуальность организмов (Основы генетики)													1			1	1	1
Практикум по анатомии и физиологии человека									1		1						1	1
Методика решения задач по химии													1			1	1	1
Основы финансовой грамотности						1	1			1	1						2	2
Актуальные вопросы юриспруденции (Право)						1	1			1	1						2	2
Итого образовательного учреждения (обязательный)		4/6	4/6	8/12	5/6	5	5	15/16	4/5	4	4	12/13	4/5	4	4	12/13	47	54
Максимально допустимая недельная нагрузка		33	33	66	35	35	35	105	36	36	36	108	36	36	36	108	387	451
Аудиторная нагрузка с учетом деления на подгруппы		40	40	80	42	41	41	124	42	41	41	124	42	41	40	123	451	