

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



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

МБОУ «ЛИЦЕЙ №1»

НА 2023 – 2024  
УЧЕБНЫЙ ГОД

СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ  
ОБРАЗОВАНИЕ

11 КЛАССЫ

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

**Нормативное обеспечение учебного плана среднего общего образования**

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

**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 среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования».
3. 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».
4. 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»**

**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.

Предметные результаты освоения основной образовательной программы для учебных предметов на базовом уровне ориентированы на обеспечение преимущественно общеобразовательной и общекультурной подготовки.

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, физики (для технологического профиля), химии (для естественно-научного профиля). Физическая культура в 11 Е и 11 СЭ проводится в одно время (по типу малокомплектной школы) с целью деления классов по гендерному принципу.

В лицее реализуется *профильное обучение* – средство дифференциации и индивидуализации обучения, позволяющее за счет изменений в структуре, содержании и организации образовательного процесса более полно учитывать интересы, склонности и способности учащихся, создавать условия для обучения старшеклассников в соответствии с их профессиональными интересами и намерениями в отношении продолжения образования. Учебный план профильного обучения реализуется в следующей последовательности:

В 2023-2024 учебном году в МБОУ «Лицей №1» реализуются следующие профили:

- ✓ технологический;
- ✓ естественно-научный;
- ✓ социально-экономический.

Профильные предметы:

- ✓ *технологический профиль (Т)*: математика, физика, информатика;
- ✓ *естественно-научный профиль (Е)*: биология, химия, математика;
- ✓ *социально-экономический профиль (СЭ)*: математика, экономика, право, иностранный язык (английский).

Обоснованность части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений

МБОУ «Лицей №1» нарабатывает опыт профильного обучения.

➤ **Специальные курсы по обязательному выбору**

Русский язык и математика – это главные предметы, которые начинаются с первого и заканчиваются в 11 классе. Эти два предмета считаются основой всех основ, в жизни без изучения данных предметов будет сложно обходиться.

➤ **Курсы профильной направленности** для расширения кругозора, удовлетворения познавательных интересов учащихся.

Обеспеченность целостности образовательного процесса, преемственность в выбранных приоритетах содержания образования

Лицей работает согласно федеральному перечню учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, 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, продолжительность занятий, 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».

Таблица 1 Формы аттестации учащихся, их периодичность и порядок

<b>Класс</b>	<b>Виды</b>	<b>Периодичность</b>	<b>Формы аттестации и перечень предметов</b>
11	Полугодовая (зимняя сессия)	По итогам первого полугодия	<a href="https://lyceum1.ru/zimnyaya-sessiya">https://lyceum1.ru/zimnyaya-sessiya</a>
	Государственная итоговая аттестация в формате основного государственного экзамена	По итогам освоения основной образовательной программы основного общего образования	<a href="https://lyceum1.ru/itogovoe-sochinenie">https://lyceum1.ru/itogovoe-sochinenie</a> <a href="https://lyceum1.ru/ege">https://lyceum1.ru/ege</a>

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  
2022 - 2024 гг.  
Среднее общее образование (по профилям обучения, ФГОС)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество учебных часов в неделю												Всего по уровню образования	*С учетом деления на подгруппы
		Технологический профиль				Естественно-научный				Социально-экономический					
		Уровень изучения	10 Т	11 Т	*	Уровень изучения	10Е	11Е	*	Уровень изучения	10СЭ	11СЭ	*		
<b>Инвариантная (обязательная) базовые учебные предметы</b>															
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	2	Б	1	1	2	Б	1	1	2	6	6
	Литература	Б	3	3	6	Б	3	3	6	Б	3	3	6	18	18
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б												0	
	Родная литература	Б												0	
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3/3	3/3	6/12	Б	3	3	6	У	6	6	12	24	30
Математика и информатика	Математика: алгебра, геометрия	У	6	6	12	У	6	6	12	У	6	6	12	36	36
	Информатика	У	4/4	4/4	8/16	Б	1	1	2					10	18
Общественные науки	История	Б	2	2	4	Б	2	2	4	Б	2	2	4	12	12
	Обществознание	Б	1	1	2	Б	1	1	2	Б	2	2	4	8	8
	Право	Б								У	2	2	4	4	4
	Экономика									У	2	2	4	4	4
	География									Б	1	1	2	2	2
Естественные науки	Физика	У	5/2	5/2	10/14	Б	1	1	2					12	16
	Химия	Б	1	1	2	У	5	5	10					12	12
	Биология					У	3	3	6					6	6
	Астрономия	Б		1	1	Б		1	1	Б		1	1	3	3
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3/3	3/3	6/12	Б	3*	3*	6*	Б	3*	3*	6*	18	24
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	2	Б	1	1	2	Б	1	1	2	6	6
<b>ИТОГО</b>			<b>30/42</b>	<b>31/43</b>	<b>61/85</b>		<b>30/30</b>	<b>31/31</b>	<b>61/61</b>		<b>29</b>	<b>30</b>	<b>59</b>	<b>181</b>	<b>205</b>

Предметные области	Учебные предметы	Количество учебных часов в неделю												Всего по уровню образования	*С учетом деления на подгруппы
		Технологический профиль				Естественно-научный				Социально-экономический					
		Уровень изучения	10 Т	11 Т	*	Уровень изучения	10Е	11Е	*	Уровень изучения	10СЭ	11СЭ	*		
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>															
<b>Специальные курсы по обязательному выбору</b>															
Комплексный анализ текста		1	2	3		1	2	3		1	2	3	9	9	
Практикум решения задач по математике		2	2	4		1	1	2		2	2	4	10	10	
Медиакоммуникации										1	1	2	2	2	
Обществознание: линия "Экономика"										1	1	2	2	2	
Обществознание: линия "Политика"										1	1	2	2	2	
Теоретические и практические исследования в химии						1	1	2					2	2	
Химический анализ: количественный и качественный						1	1	2					2	2	
Решение задач по молекулярной биологии и генетике						1	1	2					2	2	
Исследование информационных моделей		1	1/1	2/3									2	3	
Практикум решения физических задач		1	1	2									2	2	
<b>Курсы по выбору для выполнения индивидуального проекта</b>															
Индивидуальный проект. Предпринимательские задачи										2		2	2	2	
Индивидуальный проект. Человек в истории. Россия XX век										2		2	2	2	
Индивидуальный проект. Тренинг развития нейронов интеллекта						2		2					2	2	
Индивидуальный проект. Практикум по решению нестандартных задач по биологии и экологии						2		2					2	2	
Индивидуальный проект. Финансовая грамотность		2		2									2	2	
Индивидуальный проект. Физика: наблюдение, эксперимент, моделирование		2		2									2	2	
<b>Итого компонент образовательного учреждения (обязательный)</b>		<b>7/9</b>	<b>6/7</b>	<b>13/16</b>		<b>7/9</b>	<b>6</b>	<b>13/15</b>		<b>8/10</b>	<b>7</b>	<b>15/17</b>	<b>47</b>	<b>48</b>	
Максимально допустимая недельная нагрузка		37	37	74		37	37	74		37	37	74	228	253	
Аудиторная нагрузка учетом деления на подгруппы		51	50	101		39	37	76		39	37	76	253		