

Утверждаю

Директор МБОУ «Лицей №1»

И.Ю.Касимова

приказ № 356

от «28» августа 2023 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Лицей №1» г. Шадринска
на 2023-2024 учебный год
(выписка из ООП ООО)**

**Пояснительная записка к учебному плану МБОУ «Лицей № 1»
на 2023 – 2024 учебный год**

В целях соблюдения действующего законодательства при организации образовательного процесса учебный план МБОУ «Лицей №1» на 2023 - 2024 учебный год разработан на основе нормативных документов, регламентирующих

- реализацию основной образовательной программы НОО, в соответствии с требованиями, зафиксированными в ФОП НОО ;
 - реализацию основной образовательной программы ООО в соответствии с требованиями, зафиксированными в ФГОС и ФОП ООО;
 - реализацию основной образовательной программы СОО в соответствии с требованиями, зафиксированными в ФГОС и ФОП СОО;
1. Федерального Закона от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ « Об образовании в Российской Федерации»
 2. Федеральная образовательная программа основного общего образования, утвержденная приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 16.11. 2022 г. № 993
 3. Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 286 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования" (Зарегистрирован 05.07.2021 № 64101)
 4. Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования" (Зарегистрирован 05.07.2021 № 64101)
 5. Письмо Департамента общего образования Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2011 года № 03-296 «Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования».
 6. Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28.
 7. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.07.2022 № 568 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287"(Зарегистрирован 17.08.2022 № 69675)
 8. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.07.2022 № 569 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 286" (Зарегистрирован 17.08.2022 № 69676).
 9. Приказ Министерства просвещения РФ 992 от 16.11.2022 г. «Об утверждении ФОП НОО»; № 993 от 16.11.2022 г. «Об утверждении ФОП ООО»; № 1014 от 23.11.2022 г. «Об утверждении ФОП СОО».
 10. Закон Курганской области от 29 июля 1999 года №239 «О региональном (национально-региональном) компоненте государственных образовательных стандартов общего образования в Курганской области»
 11. Приказ Главного управления образования Курганской области от 11.06.2008 года №1052 «Об утверждении новой редакции регионального базисного учебного плана для общеобразовательных учреждений Курганской области, реализующих образовательные программы общего образования», с изменениями, внесенными приказами Главного управления образования Курганской области от 1 июля 2009 года №1297, от 25 февраля 2010 года № 297, от 6 декабря 2010 года № 1905, от 29 июня

2011 года № 1268, от 11 мая 2012 года №975, от 15 марта 2013 года 3489, от 24 июня 2014 года №1177, от 31 марта 2015 года №531, от 20 февраля 2016 №828/9).

При организации предпрофильной подготовки и профильного обучения на основе документов:

- письма Департамента государственной политики в образовании Министерства образования и науки Российской Федерации от 04.03.2010г. N 03-412 «О методических рекомендациях по вопросам организации профильного обучения»

- письма Департамента государственной политики в образовании Министерства образования и науки Российской Федерации от 04.03.2010г. N 03-413 «О методических рекомендациях по реализации элективных курсов».

Уровни	Класс	ФГОС и ФОР	Виды классов
Начальное общее образование	1-4	НОО	общеобразовательные
Основное общее образование	5-9	ООО	общеобразовательные
Среднее общее образование	10- 11 классы	СОО	профильные (технологический, естественно-научный, социально-экономический, гуманитарный)

В учебном плане осуществлено годовое распределение часов, что даёт возможность перераспределять нагрузку в течение учебного года, использовать модульный подход, строить учебный план на принципах дифференциации и вариативности.

В 2023-2024 учебном году в лицее - 44 класса-комплекта. Из них 31 класс (1 -7)- занимаются по 5-дневной учебной неделе, 13 классов (8 -11), занимается по 6-дневной учебной неделе.

Классы	I	II	III	IV	V	VI	VII	VII I	IX	X				XI			
										со ц- эк он.	те хн.	ес т- на уч	гу м.	со ц- эк он	те хн	ес т- на уч	гу м
Обязательная часть	21	22	22	23	28	30	31, 5	33	33, 5	34	35	33	33	30	33	34	28
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																	
При 6-дневки								3	2,5	3	2	4	4	7	4	3	9
При 5-дневки		1	1		1		0,5										
Предельно допустимая нагрузка (ПДН)																	

6- дневка								36	36	37	37	37	37	37	37	37	37
5- дневка	21	23	23	23	29	30	32										
Внеурочная деятельность																	
	1,7 5	2	2	2	1, 5	1	1										

В учебном плане соблюден принцип преемственности обучения по уровням, классам, предметам, курсам, дисциплинам, модулям.

Основное общее образование

Учебный план для 5-9 классов ориентирован на 5-летний нормативный срок освоения образовательной программы основного общего образования. Продолжительность учебного года- 34 учебных недели. Продолжительность урока- 40 минут.

Рабочие программы учебных предметов, дисциплин, курсов, модулей 5-9 классов в лицейском компоненте учебного плана разработаны учителями–составителями. Они реализуются в УП с учётом интересов и образовательных запросов учащихся, их родителей (законных представителей) и уставных целей Лицея.

Реализации обязательной части учебного плана определяется составом учебных предметов обязательных предметных областей для всех имеющих по данной программе государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Обязательная часть учебного плана для 5-9 классов определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей: – русский язык и литература (русский язык, литература) – иностранный язык (иностраннй язык); 5 – общественно-научные предметы (история, обществознание, география); – математика и информатика (математика, информатика, вероятность и статистика); – естественно-научные предметы (физика, биология, химия); – основы духовно-нравственной культуры народов России; – искусство (изобразительное искусство, музыка, искусство); – технология (технология); – физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности (физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности). Обязательная часть учебного плана для 5-9 классов определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей: «Русский язык и литература», «Иностранные языки», «Математика и информатика», «Общественно-научные предметы», «Естественно-научные предметы», «Искусство», «Технология», «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности». В рамках предметных областей «Русский язык и литература», «Иностранные языки» обучение по программам «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык» предполагает формирование у учащихся коммуникативной лингвистической (языковедческой), иноязычной и культуроведческой компетенции в совокупности ее составляющих (речевой, языковой, социокультурной, учебнопознавательной, ценностно-смысловой), а также личного самосовершенствования.

В 2023 – 2024 учебном году в образовательной организации реализуется

- преподавание учебного предмета "Основы духовно-нравственной культуры народов России" при внедрении ФГОС ООО предусмотрена в 5 и 6 классах (1 час в неделю). Общая стратегия курса заключается не только в расширении

образовательного кругозора учащегося, но и в воспитательном воздействии на процесс формирования порядочного, честного, достойного гражданина, соблюдающего Конституцию и законы Российской Федерации, уважающего её культурные традиции, готового к межкультурному, межэтническому и межконфессиональному диалогу.

- преподавание модуля "Введение в Новейшую историю России" (9 классы) в учебном курсе "История России" количество часов на изучение учебного предмета "История" увеличено на 14 учебных часов.
- при переходе на ФООП в 2023-2024 учебном году при изучении учебного предмета "Математика" предусмотрено введение в 7 - 9 классах нового учебного курса "Вероятность и статистика". ФООП ООО определено введение данного курса с выделением соответствующего для изучения учебного времени, начиная с 7 класса. Чтобы обеспечить реализацию требований ФГОС основного общего образования учащимися 8 и 9 классов, овладение программой учебного курса "Вероятность и статистика" будет организовано в рамках учебного курса "Алгебра", с добавлением в него вероятностно-статистического содержания, предусмотренного программой к изучению в настоящий и предшествующие годы обучения, а также будет добавлен один час в учебный план.
- на учебный предмет «Физическая культура» в инвариантной части учебного плана отводится 3 часа в неделю, так как главным в решении задач физического воспитания учащихся является направленность на укрепление здоровья, овладение школой движений, развитие координационных и кондиционных способностей, формирование элементарных знаний о личной гигиене, режиме дня, выработку представлений об основных видах спорта, приобщение к самостоятельным занятиям физическими упражнениями, подвижными играми.
 - роль учебного предмета «Технология» обусловлена объективно существующей потребностью подготовки обучающихся к самостоятельной трудовой жизни, к овладению массовыми профессиями.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений включает:

- в 5 классах реализуется курс «Практикум решения математических задач» 1 час в неделю;
- в 7 – 8 классах с целью привития интереса к предмету, реализуется курс «Занимательная физика» 0,5 часа в неделю;
- в 8 классах реализуется обязательный курс «Черчение» для развития у обучающихся технического, логического, абстрактного и образного мышления 0,5 часа в неделю;
- 1 час в неделю отводится на изучение предмета за рамками учебника «Русский язык» и «Русская словесность» с целью формирования нормативной грамотности устной и письменной речи обучающихся 8,9 классов;
- в 5 - 8 классах обязательное введение модуля по профилактике употребления психоактивных веществ (ПУПАВ) – 8 часов, в предмете «Физическая культура» по программе «Физическая культура с оздоровительной направленностью» А.Т. Макеевой, Т.А. Филатовой «Все цвета кроме чёрного»;
- в 9 классах обязательное введение модуля «Профилактика употребления психоактивных веществ, предупреждение распространения ВИЧ-инфекции» (8 часов предмета «Физическая культура») по программе Н.Н. Майоровой, Е.Е. Чепурных, С.М. Шурухт «Обучение жизненно важным навыкам»;
- курсы предпрофильной подготовки (ППП):

1. Расширенное изучение неорганической химии через систему расчётных задач (34 часа)
2. Творческие эксперименты по физике (34 часов)
3. Человек. Гражданин. Общество (34 часа)
4. За страницами учебника биологии (34 часа)
5. География в вопросах и ответах(34 часа)

При изучении курсов по выбору обучающимся предоставляется выбор и на параллели создаются группы сформированного интереса.

Содержание, и порядок проведения промежуточной аттестации

Целями проведения промежуточной аттестации являются:

- объективное установление фактического уровня освоения образовательной программы и достижения результатов освоения образовательной программы;
- соотнесение этого уровня с требованиями ФГОС;
- оценка достижений конкретного учащегося, позволяющая выявлять пробелы в освоении им образовательной программы и учитывать индивидуальные потребности учащегося в осуществлении образовательной деятельности,
- оценка динамики индивидуальных образовательных достижений, продвижения в достижении планируемых результатов освоения образовательной программы

Промежуточная аттестация в Лицее проводится на основе принципов объективности, беспристрастности.

Оценка результатов освоения учащимися образовательных программ осуществляется в зависимости от достигнутых учащимся результатов и не может быть поставлена в зависимость от формы получения образования, формы обучения, факта пользования платными дополнительными образовательными услугами.

Промежуточная аттестация проводится начиная со второго класса.

Промежуточная аттестация подразделяется на четвертную для 2,3,4,5,6,7,8,9 классов и полугодовую для 10,11 классов промежуточную аттестацию, которая проводится по каждому учебному предмету, курсу, дисциплине, модулю по итогам четверти или полугодия, а также готовую промежуточную аттестацию, которая проводится по каждому учебному предмету, курсу, дисциплине, модулю по итогам учебного года.

Годовая промежуточная аттестация для учащихся 2,3,4,5,6,7,8,9 классов проводится на основе результатов четвертных и для учащихся 10,11 классов на основе полугодовых промежуточных аттестаций, и представляет собой результат четвертной или полугодовой аттестации в случае, если учебный предмет, курс, дисциплина, модуль осваивался учащимся в срок одной четверти или одного полугодия, либо среднее арифметическое результатов четвертных аттестаций для учащихся 2,3,4,5,6,7,8,9 классов и среднее арифметическое полугодовых аттестаций для учащихся 10,11 классов в случае, если учебный предмет, курс, дисциплина, модуль осваивался учащимся в срок более одной четверти или одного полугодия. Округление результата проводится в соответствии с математическими законами.

Порядок, формы, периодичность, количество обязательных мероприятий при проведении текущего контроля успеваемости учащихся определяются педагогическим работником с учетом образовательной программы.

Результат промежуточной аттестации вытекает из порядка, форм, периодичности текущего контроля успеваемости учащихся, определенного педагогическими работниками с учетом образовательной программы. Формами являются:

- письменная проверка – письменный ответ учащегося на один или систему вопросов (заданий). К письменным ответам относятся: домашние, проверочные, лабораторные, практические, контрольные (тематические, четвертные, годовые) самостоятельные, творческие работы; письменные отчёты о наблюдениях; письменные ответы на вопросы теста; сочинения, изложения, диктанты, рефераты, проекты и другое;

- устная проверка – устный ответ учащегося на один или систему вопросов, собеседование и другое;

- комбинированная проверка - сочетание письменных и устных форм проверок.

Фиксация результатов промежуточной аттестации осуществляется по четырехбалльной системе отметок : «5-отлично», «4-хорошо», «3-удовлетворительно», «2-неудовлетворительно».

Педагогические работники доводят до сведения родителей (законных представителей) сведения о результатах промежуточной аттестации учащихся как посредством заполнения классных журналов и дневников учащихся, в том числе в электронной форме (журнал, электронный дневник), так и по запросу родителей (законных представителей) учащихся. Педагогические работники в рамках работы в родителями (законными представителями) учащихся обязаны прокомментировать промежуточной аттестации учащихся в устной форме. Родители (законные представители) имеют право на получение информации об итогах промежуточной аттестации учащегося в письменной форме в виде выписки из классного журнала, для чего должны обратиться к классному руководителю, секретарю образовательной организации или заместителю директора.

Для учащихся, обучающихся по индивидуальному учебному плану, сроки и порядок проведения промежуточной аттестации определяются индивидуальным учебным планом.

Итоги четвертной, полугодовой, годовой промежуточной аттестации учащихся 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11 классов обсуждаются на заседаниях педагогического совета Лицея.

Учебный план МБОУ «Лицей №1» имеет необходимое для реализации кадровое, материально-техническое, программно-методическое обеспечение.

Учебный план основного общего образования 5 классы (5 - дневная учебная неделя)

	Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				
			5а	5б	5в	5г	итого
Обязательная часть							
	Русский язык и литература	Русский язык	5	5	5	5	20
		Литература	3	3	3	3	12
	Иностранный язык	Иностранный язык	3	3	3	3	12
	Математика и информатика	Математика	5	5	5	5	20
	Естественно-научные предметы	Биология	1	1	1	1	4
	Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	8
		География	1	1	1	1	4
	Искусство	Музыка	1	1	1	1	4
		Изобразительное искусство	1	1	1	1	4
	Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1	1	1	4
	Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3	3	3	12
Технология	Технология	2	2	2	2	8	
Итого			28	28	28	28	112
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
	ПУПАВ		8 - часов -интегрировано в курс "Физическая культура"				
	Практикум решения математических задач		1	1	1	1	4
	Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка		29	29	29	29	116
При изучении иностранного языка, технологии класс делится на 2 группы							

	Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю					Итого
			6а	6б	6в	6г	6д	
Обязательная часть	Русский язык и литература	Русский язык	6	6	6	6	6	30
		Литература	3	3	3	3	3	15
	Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
	Математика и информатика	Математика	5	5	5	5	5	25
	Естественно-научные предметы	Биология	1	1	1	1	1	5
	Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2	10
		Обществознание	1	1	1	1	1	5
		География	1	1	1	1	1	5
	Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1	1	1	1	5
	Искусство	Музыка	1	1	1	1	1	5
		Изобразительное искусство	1	1	1	1	1	5
	Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3	3	3	3	15
	Технология	Технология	2	2	2	2	2	10
	Итого			30	30	30	30	30
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ПУПАВ		8 часов - интегрировано в курс "Физическая культура"					
	Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка		30	30	30	30	30	150
	<p>При изучении иностранного языка, технологии класс делится на 2 группы</p>							

Учебный план основного общего образования 7 классы (5 - дневная учебная неделя)

	Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю					
			7а	7б	7в	7г	итого	
Обязательная часть	Русский язык и литература	Русский язык	4	4	4	4	16	
		Литература	2	2	2	2	8	
	Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	12	
	Математика и информатика	Алгебра	3	3	3	3	12	
		Геометрия	2	2	2	2	8	
		Вероятность и статистика	1	1	1	1	4	
		Информатика	1	1	1	1	4	
	Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	8	
		Обществознание	1	1	1	1	4	
		География	2	2	2	2	8	
	Естественно-научные предметы	Физика	2	2	2	2	8	
		Биология	1,5	1,5	1,5	1,5	6	
	Искусство	Музыка	1	1	1	1	4	
		Изобразительное искусство	1	1	1	1	4	
	Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3	3	3	12	
		Основы безопасности и жизнедеятельности						
Технология	Технология	2	2	2	2	8		
Итого			31,5	31,5	31,5	31,5	126	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ПУПАВ		8 часов - интегрировано в курс "Физическая культура"					
	Занимательная физика		0,5	0,5	0,5	0,5	2	
	Итого		0,5	0,5	0,5	0,5	2	
	Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка			32	32	32	32	128
	При изучении иностранного языка, информатики, технологии класс делится на 2 группы							

Учебный план основного общего образования 8 класса (6 - дневная учебная неделя)

	Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю					Итого
			8а	8б	8в	8г	8д	
Обязательная часть	Русский язык и литература	Русский язык	3	3	3	3	3	15
		Литература	2	2	2	2	2	10
	Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
		Второй иностранный язык	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
	Математика и информатика	Алгебра	4	4	4	4	4	20
		Геометрия	2	2	2	2	2	10
		Вероятность и статистика						0
		Информатика	1	1	1	1	1	5
	Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2	10
		Обществознание	1	1	1	1	1	5
		География	2	2	2	2	2	10
	Естественно-научные предметы	Физика	2	2	2	2	2	10
		Химия	2	2	2	2	2	10
		Биология	2	2	2	2	2	10
	Искусство	Музыка	1	1	1	1	1	5
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3	3	3	3	15	
	Основы безопасности и жизнедеятельности	1	1	1	1	1	5	
Технология	Технология	2	2	2	2	2	10	
Итого			33,5	33,5	33,5	33,5	33,5	167,5
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Занимательная физика		0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
	ПУПАВ		8 часов - интегрировано в курс "Физическая культура"					
	Черчение		0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
	Факультатив		0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
	За рамками учебника "Русский язык"		1	1	1	1	1	5
	Итого		2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	12,5
	Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка		36	36	36	36	36	180
	При изучении иностранного языка, информатики, технологии класс делится на 2 группы							

Учебный план основного общего образования 9 классы (6 - дневная учебная неделя)							
	Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				
			9а	9б	9в	9г	итого
Обязательная часть	Русский язык и литература	Русский язык	3	3	3	3	12
		Литература	3	3	3	3	12
	Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	12
	Математика и информатика	Алгебра	4	4	4	4	16
		Геометрия	2	2	2	2	8
		Вероятность и статистика					0
		Информатика	1	1	1	1	4
	Общественно-научные предметы	История	2,5	2,5	2,5	2,5	10
		Обществознание	1	1	1	1	4
		География	2	2	2	2	8
	Естественно-научные предметы	Физика	3	3	3	3	12
		Химия	2	2	2	2	8
		Биология	2	2	2	2	8
	Технология	Технология	0,5	0,5	0,5	0,5	2
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3	3	3	12	
	Основы безопасности и жизнедеятельности	1	1	1	1	4	
Итого			33	33	33	33	132
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
	Русская словесность		1	1	1	1	4
	Курсы по выбору		2	2	2	2	8
	ПУПАВ		8 часов - интегрировано в курс "Физическая культура"				
	Итого		3	3	3	3	12
	Пределно допустимая аудиторная учебная нагрузка		36	36	36	36	144
При изучении иностранного языка, информатики, технологии класс делится на 2 группы							