

Проект

**Учебный план ЦО лицей № 2  
на 2026/2027 учебный год**

## Учебный план основного общего образования ЦО лицей № 2 на 2026-2027 учебный год

### Пояснительная записка

В ЦО лицей № 2 установлен режим шестидневной учебной недели. Образовательная недельная нагрузка равномерно распределена в течение учебной недели и соответствует требованиям санитарных норм СанПиН 1.2.3685-21.

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебных предметов, курсов, модулей из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, в совокупности не превышает величину недельной образовательной нагрузки:

- в 5-х классах – 32 часа в неделю;
- 6-х классах – 33 часа в неделю;
- 7-х классах – 35 часов в неделю;
- 8–9-х классах – 36 часов в неделю.

Общее количество часов учебных занятий за пять лет составляет 5848 часов.

Учебный план разработан на основе варианта № 2 федерального учебного плана Федеральной образовательной программы основного общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 370 с учетом изменений, внесенных приказом от 09.10.2024 № 704.

Обучение в лицее ведется на русском языке.

Учебный план обеспечивает преподавание и изучение предмета «Второй иностранный язык (немецкий)» в рамках части, формируемой участниками образовательных отношений на основании заявлений родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся. Учебный предмет представлен в объеме 1 часа в неделю в 5–6-х классах. С целью достижения планируемых результатов изучение предмета продолжается в рамках предпрофильной подготовки школьников в классах гуманитарной направленности: 7Б,8Б – 2 часа в неделю, 9Б класс – 1 час в неделю.

За счет части, формируемой участниками образовательных отношений, в обязательную часть учебного плана введен учебный предмет «Информатика» - 1 час в неделю (с делением на подгруппы) для формирования начальных цифровых навыков, необходимых для освоения основного курса информатики.

Учебный предмет «История» включает в себя учебные курсы «История России», «Всеобщая история» и «История нашего края», на которые суммарно отводится по 3 часа в неделю в 5–8-х классах. В 9 классе на учебный предмет «История» отводится 2 часа в неделю.

В 2026/27 учебном году учебный предмет «Обществознание» изучается в 9 классе в объеме 1 часа в неделю.

В 5 классе часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, используется для проведения факультативных курсов «Наглядная геометрия» - 1 час в неделю и «Основы исследовательской и проектной деятельности» - 1 час в неделю в первом полугодии. Предлагаемые курсы направлены на формирование исследовательской культуры, проектного мышления обучающихся, на оказание практической помощи в разработке индивидуального образовательного проекта школьника, а также на удовлетворение образовательных запросов учащихся и их родителей. Во втором полугодии обучающимся предлагается курс «Основы графической грамотности» – 1 час в неделю, направленный на формирование инженерного мышления школьников с целью реализации основных направлений ООП основного общего образования.

В 6 классе часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, используется для проведения факультативных курсов «Загадки мировых шедевров изобразительного искусства» и «Эксперимент»- по 1 часу в первом и во втором полугодии соответственно. Предлагаемые курсы направлены на развитие мыслительных процессов обучающихся, формирование информационной грамотности и проектного мышления школьников, на оказание практической помощи в разработке индивидуального образовательного проекта обучающегося, на удовлетворение образовательных запросов учащихся и их родителей, а так же с целью реализации основных направлений ООП основного общего образования.

В 7 классе начинается предпрофильная подготовка школьников. С этой целью в 7а классе реализуются программы углублённого изучения по математике, физике и информатике. В 7в классе – углублённая программа по биологии, курс «Введение в химию» - 1 час в неделю, а так же факультативные курсы «Исследовательская деятельность», «Экологическая лаборатория» за счёт части, формируемой участниками образовательных отношений. Предлагаемые курсы направлены на

формирование исследовательской культуры, проектного мышления обучающихся, развитие мыслительных процессов школьников, на оказание практической помощи в разработке индивидуального образовательного проекта и в выборе направления дальнейшего обучения.

В 8-9 классе продолжается предпрофильная подготовка через профильные пробы в предметных группах углублённого изучения предмета.

В 9в классе реализуются модули по видам спорта в объеме 1 часа в неделю. Модуль по видам спорта дополняет учебный предмет «Физическая культура» и является третьим часом физической активности.

Суммарный объем домашнего задания по всем предметам для каждого класса не превышает продолжительности выполнения 2 часа - для 5 класса, 2,5 часа - для 6-8 классов, 3,5 часа - для 9-го класса. Образовательной организацией осуществляется координация и контроль объема домашнего задания обучающихся каждого класса по всем предметам в соответствии с Гигиеническими нормативами.

Домашнее задание на следующий урок задается на текущем уроке, дублируется в электронном журнале не позднее времени окончания учебного дня – 16.00. Для выполнения задания, требующего длительной подготовки (например, подготовка доклада, реферата, оформление презентации, заучивание стихотворений), предоставляется достаточное количество времени.

Использование электронных средств обучения в ходе реализации образовательной деятельности, включая выполнение домашних заданий, внеурочную деятельность, проводится в соответствии с Санитарно-эпидемиологическими требованиями и Гигиеническими нормативами.

В соответствии с Положением о промежуточной аттестации учащихся лица и осуществлении текущего контроля их успеваемости проводится промежуточная аттестация школьников с учётом календарного графика лица на текущий учебный год по учебным периодам.

В 8 классе в рамках промежуточной аттестации на административном уровне в 4 четверти текущего учебного года проводится переводной экзамен в соответствии с приказом.

Формы промежуточной аттестации обозначены в таблице (ИЗ - интегрированный зачет).

**Учебный план для 7-х классов  
на 2026-2027 учебный год (6-дневная рабочая неделя)**

Учебные предметы	Формы ПА		
	7А	7В	
<i>Обязательная часть</i>			
Русский язык	4	4	ИЗ
Литература	2	2	ИЗ
Иностранный язык (английский)	3	3	ИЗ
Алгебра	<b>4</b>	3	ИЗ
Геометрия	<b>3</b>	2	ИЗ
Вероятность и статистика	1	1	ИЗ
Информатика	<b>2</b>	1	ИЗ
История	3	3	ИЗ
География	2	2	ИЗ
Физика	<b>3</b>	2	ИЗ
Биология	1	<b>2</b>	ИЗ
Изобразительное искусство	1	1	ИЗ
Музыка	1	1	ИЗ
Труд (технология)	2	2	ИЗ
Физическая культура	3	3	ИЗ
<b>Итого:</b>	<b>35</b>	<b>32</b>	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		3	
Немецкий язык			ИЗ
История +			
МХК			
Введение в химию		1	ИЗ
<i>Факультативные курсы</i>			
Исследовательская деятельность		1	
Экологическая лаборатория		1	
Максимально допустимая недельная нагрузка на обучающегося	35	35	
<i>Внеурочная деятельность</i>	6	6	

Директор

П.Е. Щедрина

**Учебный план для 8-х классов  
на 2026-2027 учебный год (6-дневная рабочая неделя)**

Учебные предметы	8А	Формы ПА	8В	Формы ПА
	<i>Обязательная часть</i>			
Русский язык	3	ИЗ	3	ИЗ
Литература	2	ИЗ	2	ИЗ
Иностранный язык (английский)	3	ИЗ	3	ИЗ
Алгебра	<b>4</b>	ИЗ	3	ИЗ
Геометрия	<b>3</b>	ИЗ	2	ИЗ
Вероятность и статистика	<b>1</b>	ИЗ	1	ИЗ
Информатика	<b>2</b>	ИЗ	1	ИЗ
История	3	ИЗ	3	ИЗ
География	2	ИЗ	2	ИЗ
Биология		ИЗ	<b>3</b>	ИЗ
	2			
Физика	3	ИЗ	2	ИЗ
Химия	2	ИЗ	<b>4</b>	ИЗ
Музыка	1	ИЗ	1	ИЗ
Труд (технология)	1	ИЗ	1	ИЗ
Физическая культура	3	ИЗ	3	ИЗ
Основы безопасности и защиты Родины (ОБЗР)	1	ИЗ	1	ИЗ
<b>Итого:</b>	<b>36</b>		<b>35</b>	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>	0		1	
<i>Факультативные курсы</i>				
Экологическая лаборатория			1	
Максимально допустимая недельная нагрузка на обучающегося	36			
<i>Внеурочная деятельность</i>	6		6	

Директор

П.Е. Щедрина

**Учебный план для 9-х классов  
на 2026-2027 учебный год (6-дневная рабочая неделя)**

Учебные предметы	Формы ПА		
	9А	9В	
<i>Обязательная часть</i>			
Русский язык	3	3	ИЗ
Литература	3	3	ИЗ
Иностранный язык (английский)	3	3	ИЗ
Алгебра	4	3	ИЗ
Геометрия	3	2	ИЗ
Вероятность и статистика	1	1	ИЗ
Информатика	2	1	ИЗ
История	2	2	ИЗ
Обществознание	1	1	ИЗ
География	2	2	ИЗ
Биология		3	ИЗ
	2		
Физика	4	3	ИЗ
Химия	2	4	ИЗ
Труд (технология)	1	1	ИЗ
Физическая культура	2	2	ИЗ
Основы безопасности и защиты Родины (ОБЗР)	1	1	ИЗ
<b>Итого:</b>	<b>36</b>	<b>35</b>	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		1	
Модули по видам спорта	-	1	
Максимально допустимая недельная нагрузка на обучающегося	36	36	
<i>Внеурочная деятельность</i>	6	6	

Директор

П.Е. Щедрина

# Учебный план среднего общего образования ЦО лицей № 2 на 2026-2027 учебный год

## Пояснительная записка

Учебный план разработан в соответствии с требованиями ФГОС СОО, ФОП СОО, СП 2.4.3648-20, СанПиН 1.2.3685-21. Количество часов по предметам рассчитано на уровень образования с учетом максимальной общей нагрузки при шестидневной учебной неделе и 68 учебных недель за два учебных года.

Обучение в лицее № 2 ведется на русском языке.

На уровне среднего общего образования реализуется три профиля: технологический, естественно-научный и гуманитарный.

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и дополнительные предметы, курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественно-научные предметы».

Учебный план технологического (информационно-технологического) профиля обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины») и предусматривает изучение 3 учебных предметов на углублённом уровне: математики и информатики и физики.

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

Естественно-научный профиль ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и др. В данном профиле для изучения на углублённом уровне выбираются учебные предметы и дополнительные курсы преимущественно из предметной области «Естественно-научные предметы».

Учебный план естественно-научного профиля обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины») и предусматривает изучение 2 учебных предметов на углубленном уровне: биологии и химии.

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

Гуманитарный профиль ориентирует на такие сферы деятельности, как педагогика, психология, общественные отношения и др. В данном профиле для изучения на углублённом уровне выбираются учебные предметы: история, обществознание и иностранный язык.

В основу учебного плана положен вариант федерального учебного плана гуманитарного профиля с углублённым изучением обществознания и иностранного языка или обществознания и истории при шестидневной учебной неделе.

Учебный план гуманитарного профиля обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины») и предусматривает изучение 2 учебных предметов на углублённом уровне из соответствующих профилю обучения предметных областей «Общественно-научные предметы» и «Иностранные языки»: обществознания и английского языка или истории на выбор учащегося.

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

В учебных планах профилей учебный предмет «Математика» представлен в виде трех учебных курсов: «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

Во всех учебных планах профилей в обязательной части в 10-11 классе выделено по 1 часу в неделю на разработку и защиту индивидуального образовательного проекта старшеклассника.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений (курсы по выбору), используется для удовлетворения образовательных запросов обучающихся и их родителей, а так же с целью реализации основных направлений ООП среднего общего образования.

Обучение строится на основе индивидуальных образовательных программ обучающихся, включающих индивидуальный учебный план и индивидуальный образовательный маршрут. Таким образом, созданы условия для организации образовательной деятельности одарённых школьников и учащихся с особыми потребностями.

Реализация всех учебных предметов обеспечена утвержденными программами, учебниками, методическими пособиями, учебным оборудованием, кадрами.

На уровне СОО суммарный объем домашнего задания по всем предметам для каждого класса не превышает продолжительности выполнения 3,5 часа. Образовательной организацией осуществляется координация и контроль объема домашнего задания обучающихся каждого класса по всем предметам в соответствии с Гигиеническими нормативами.

Домашнее задание на следующий урок задается на текущем уроке, дублируется в электронном журнале не позднее времени окончания учебного дня – 16.00. Для выполнения задания, требующего длительной подготовки (например, подготовка доклада, реферата, оформление презентации, заучивание стихотворений), предоставляется достаточное количество времени.

Использование электронных средств обучения в ходе реализации образовательной деятельности, включая выполнение домашних заданий, внеурочную деятельность, проводится в соответствии с Санитарно-эпидемиологическими требованиями и Гигиеническими нормативами.

В соответствии с Положением о промежуточной аттестации учащихся лица и осуществлении текущего контроля их успеваемости проводится промежуточная аттестация школьников с учётом календарного графика лица на текущий учебный год по учебным периодам.

В 10 классе в рамках промежуточной аттестации на административном уровне в мае текущего учебного года проводится переводной экзамен в соответствии с приказом.

Формы промежуточной аттестации обозначены в таблице ( ИЗ - интегрированный зачет, С - сочинение).

**Учебный план для 10-х классов на 2026-2027 учебный год  
(6-дневная рабочая неделя)**

	Учебный предмет	10А технологический		10Б гуманитарный		10В естественно- научный		Формы ПА
		Базовый уровень	Углубле нный уровень	Базовый уровень	Углублен ный уровень	Базовый уровень	Углубл енный уровень	
<i>Обязательная часть</i>								
	Русский язык	2		2		2		ИЗ
	Литература	3		3		3		С
	Иностранный язык (английский)	3		<b>3</b>	<b>5</b>	3		ИЗ
	Алгебра и начала математического анализа		4	2		2		ИЗ
	Геометрия		3	2		2		ИЗ
	Вероятность и статистика		1	1		1		ИЗ
	Информатика		4	1		1		ИЗ
	Физика		5	2		2		ИЗ
	Химия	1		1			3	ИЗ
	Биология	1		1			3	ИЗ
	История	2		<b>2</b>	<b>4</b>	2		ИЗ
	Обществознание	2			<b>4</b>	2		ИЗ
	География	1		1		1		ИЗ
	Физическая культура	2		2		2		ИЗ
	Основы безопасности и защиты Родины (ОБЗР)	1		1		1		ИЗ
	Индивидуальный проект		1		1		1	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>36</b>		<b>31</b>		<b>31</b>	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>								
Курсы по выбору	Разговорный немецкий			1				
	Деловой английский			1		1		
	Культура речи			1				
	Финансовая грамотность			1				
	Основы права			1				
	Общая цитология					1		
	Основы наследственности человека					1		
	Химия в задачах					2		
	Техническое черчение и чтение чертежей	1						
	Избранные вопросы математики					1		
	<b>ИТОГО (предельно допустимая учебная нагрузка на обучающегося):</b>		<b>37</b>		<b>37</b>		<b>37</b>	
	<i>Внеурочная деятельность</i>		<b>6</b>		<b>6</b>		<b>6</b>	

Директор

П.Е. Щедрина

**Учебный план для 11-х классов на 2026-2027 учебный год  
(6-дневная рабочая неделя)**

	Учебный предмет	11А технологический		11Б гуманитарный		11В естественно- научный		Фор мы ПА
		Базовый уровень	Углубле нный уровень	Базовый уровень	Углублен ный уровень	Базовый уровень	Углубл енный уровень	
	Русский язык	2		2		2		ИЗ
	Литература	3		3		3		ИЗ
	Иностранный язык (английский)	3		<b>3</b>	<b>5</b>	3		ИЗ
	Алгебра и начала математического анализа		4	3		3		ИЗ
	Геометрия		3	1		1		ИЗ
	Вероятность и статистика		1	1		1		ИЗ
	Информатика		4	1		1		ИЗ
	Физика		5	2		2		ИЗ
	Химия	1		1			3	ИЗ
	Биология	1		1			3	ИЗ
	История	2		<b>2</b>	<b>4</b>	2		ИЗ
	Обществознание	2			<b>4</b>	2		ИЗ
	География	1		1		1		ИЗ
	Физическая культура	2		2		2		ИЗ
	Основы безопасности и защиты Родины (ОБЗР)	1		1		1		ИЗ
	Индивидуальный проект		1		1		1	
	<b>ИТОГО:</b>		<b>36</b>		<b>31</b>		<b>31</b>	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>								
Курсы по выбору	Разговорный немецкий			1				
	Деловой английский			1		1		
	Культура речи			1				
	Современная русская литература			1				
	Финансовая грамотность			1				
	Основы права			1				
	Общая цитология					1		
	Основы наследственности человека					1		
	Химия в задачах					2		
	Техническое черчение и чтение чертежей	1						
	Избранные вопросы математики					1		
	<b>ИТОГО (предельно допустимая учебная нагрузка на обучающегося):</b>		<b>37</b>		<b>37</b>		<b>37</b>	
	<i>Внеурочная деятельность</i>		<b>6</b>		<b>6</b>		<b>6</b>	

Директор

П.Е. Щедрина