## УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДМЕТОВ «Информатика и ИКТ»

ПРЕДМЕТНАЯ ОБЛАСТЬ «Информатика»

2025-2026 учебный год

## Учебно-методический комплекс на 2025-2026 учебный год

## «Информатика и ИКТ»

Предметная	Предмет	Класс	Кол-во	Программа	Учебники и учебные	Методические	Инструментарий
область			часов		пособия	пособия	
информатика	и ИКТ	7	34	1. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021г. №287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» 2. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 16.11.2022г. №993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (утвержден 18 мая 2023г. №370) 3. Письмо Министерства образования и науки Челябинской области от 25.05.2023г. №5473 «Об особенностях преподавания учебных предметов по образовательным программам в соответствии с обновлённым ФГОС ООО и ФООП ООО в 2023/2024 учебном году»	Босова Л.Л. Информатика. 7 класс: учебник / Л.Л Босова, А.Ю. Босова. – 5е изд., стер. – М.: Просвещение, 2023. – 239, [1]с.: ил  Босова Л.Л. Информатика. 7 класс: рабочая тетрадь: в 2 ч. Ч.1/ Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – 5-е изд., стер. – М.: Просвещение, 2023. – 77, [3] с.: ил.  Босова Л.Л. Информатика. 7 класс: рабочая тетрадь в 2 ч. Ч.2/ Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – 5-е изд., стер. – М.: Просвещение, 2023. – 86, [2] с.: ил.	Босова Л.Л. Информатика. 7- 9 классы. Методическое пособие / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова, А.В. Анатольев, Н.А. Аквилянов. – 5-е изд., перераб. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2023. – 512 с.: ил.	Босова Л.Л. Информатика 7 класе: самостоятельные и контрольные работы / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова, А.А. Лобанов и др. – 5-е изд., стер. – М.: Просвещение, 2022. – 64 с.: ил.

	Информатика	8	34	Приказ Министерства	Босова Л.Л.	Босова Л.Л.	Босова Л.Л.
	и ИКТ	8	J 7	просвещения Российской	Информатика. 8 класс	Информатика. 7-	Информатика. 8 класс:
	ити			Федерации от 31 мая 2021г.	учебник / Л.Л. Босова,	9 классы.	самостоятельные и
				1 *	•		
				№287 «Об утверждении	А.Ю. Босова. – 5-е изд.,	Методическое	контрольные работы/
				федерального государственного	стер. – М.:	пособие / Л.Л.	Л.Л. Босова, А.Ю.
				образовательного стандарта	Просвещение, 2023. –	Босова, А.Ю.	Босова, И.М.
				основного общего образования»	176 с.: ил.	Босова, А.В.	Бондарева [и др.]. – <b>5</b> -
				2. Приказ Министерства		Анатольев, Н.А.	е изд. стер. – М.:
				просвещения Российской	Босова Л.Л.	Аквилянов. – 5-е	Просвещение, 2023. –
				Федерации от 16.11.2022г.	Информатика. 8 класс:	изд., перераб. –	112 с.: ил.
				№993 «Об утверждении	рабочая тетрадь: в 2 ч.	М.: БИНОМ.	
				федеральной образовательной	Ч.1/ Л.Л. Босова, А.Ю.	Лаборатория	
				программы основного общего	Босова. – 5-е изд., стер.	знаний, 2023. –	
_				образования» (утвержден 18	– М.: Просвещение,	512 с.: ил.	
X				мая 2023г. №370)	2023. – 84, [4] с.: ил.		
информатика				3. Письмо Министерства			
] W				образования и науки	Босова Л.Л.		
loc				Челябинской области от	Информатика. 8 класс:		
H φ				25.05.2023r. №5473 «Oб	рабочая тетрадь: в 2 ч.		
<b>S</b>				особенностях преподавания	Ч.2/ Л.Л. Босова, А.Ю.		
				учебных предметов по	Босова. – 5-е изд., стер.		
				образовательным программам в	– М.: Просвещение,		
				соответствии с обновлённым	2023. – 88 с.: ил.		
				ФГОС ООО и ФООП ООО в	2023. 00 C.: A.S.		
				2023/2024 учебном году»			
				2023/2024 учеоном году»			

Г		TT 1	0	2.4	T M	ъ пп	р дд	ъ пп
		Информатика	9	34	Приказ Министерства	Босова Л.Л.	Босова Л.Л.	Босова Л.Л.
		и ИКТ			просвещения Российской	Информатика. 9 класс	Информатика. 7-	Информатика. 9 класс:
					Федерации от 31 мая 2021г.	учебник / Л.Л. Босова,	9 классы.	самостоятельные и
					№287 «Об утверждении	А.Ю. Босова. – 5-е изд.,	Методическое	контрольные работы /
					федерального государственного	стер. – М.:	пособие / Л.Л.	Л.Л. Босова, А.Ю.
					образовательного стандарта	Просвещение, 2023	Босова, А.Ю.	Босова, А.А. Лобанов
					основного общего образования»	208 с. ил.	Босова, А.В.	и др. – 5-е изд., стер. –
					2. Приказ Министерства		Анатольев, Н.А.	М.: Просвещение,
					просвещения Российской	Босова Л.Л.	Аквилянов. – 5-е	2023 — 80 с. ил.
					Федерации от 16.11.2022г.	Информатика. 9 класс:	изд., перераб. –	
					№993 «Об утверждении	рабочая тетрадь: в 2 ч.	М.: БИНОМ.	
					федеральной образовательной	Ч.1/ Л.Л. Босова, А.Ю.	Лаборатория	
					программы основного общего	Босова. – 5-е изд., стер.	знаний, 2023. –	
	ка				образования» (утвержден 18	– М.: Просвещение,	512 с.: ил.	
	информатика				мая 2023г. №370)	2023. – 93, [3] с.: ил.		
	иа				3. Письмо Министерства			
	1 <b>d</b> 0				образования и науки	Босова Л.Л.		
	ф				Челябинской области от	Информатика. 9 класс:		
	И				25.05.2023г. №5473 «Об	рабочая тетрадь: в 2 ч.		
					особенностях преподавания	Ч.2/ Л.Л. Босова, А.Ю.		
					учебных предметов по	Босова. – 5-е изд., стер.		
					образовательным программам в	– М.: Просвещение,		
					соответствии с обновлённым	2023. – 90, [6] с.: ил.		
					ФГОС ООО и ФООП ООО в	, L J		
					2023/2024 учебном году»			
					,,,,			
L								

	Информатика	10	34	1. Приказ Министерства	Босова Л.Л.	Информатика:	Босова Л.Л.
	и ИКТ	10	J-1	просвещения РФ от 12 августа	Информатика. 10 класс.	10-11-е классы:	Информатика. 10
	n mei			2022г. №732 «О внесении	Базовый уровень / Л.Л.	базовый	класс:
				изменений в федеральный	Босова, А.Ю. Босова. –	уровень:	самостоятельные и
				государственный	– М.: БИНОМ.	методическое	контрольные работы /
				образовательный стандарт	Лаборатория знаний,	пособие к	Л.Л. Босова, А.Ю.
				среднего общего образования,	2023 – 288 с. : ил.	учебникам Л. Л.	Босова, А.А. Лобанов,
				= =	2023 — 288 С ил.	Босовой, А. Ю.	Т.Ю. Лобанова – М.:
				утвержденный приказом	Босова Л.Л.	Босовой / Л. Л.	
				Министерства образования и			Просвещение, 2023 –
				науки Российской Федерации	Информатика. Базовый	Босова, А. Ю.	95 с. ил.
				от 17 мая 2012г. №413»	уровень. 10-11 классы.	Босова, Н. А.	
g				2. Приказ Министерства	Компьютерный	Аквилянов, И. Д.	
NA NA				просвещения Российской	практикум / Л.Л.	Куклина, Е. А.	
информатика				Федерации от 23.11.2022г.	Босова, А.Ю. Босова,	Мирончик. –	
Ad				№1014 «Об утверждении	И.Д. Куклина и др. –	Москва:	
<del>  •</del>				федеральной образовательной	М.: Просвещение, 2023.	Просвещение,	
H				программы среднего общего	- 144c.	2023. – 480 c	
				образования» (утвержден 18			
				мая 2023г. №371)			
				3. Письмо Министерства			
				образования и науки			
				Челябинской области от			
				25.05.2023г.№5474 «Об			
				особенностях преподавания			
				учебных предметов по			
				образовательным программам в			
				соответствии с обновлённым			
				ФГОС СОО и ФООП СОО в			
				2023/2024 учебном году»			

Информатика и	11	34	1. Приказ Министерства	Босова Л.Л. Информатика.	Информатика: 10-	Босова Л.Л.
ИКТ			просвещения РФ от 12 августа	10 класс. Базовый уровень	11-е классы:	Информатика. 10 класс:
			2022г. №732 «О внесении	/ Л.Л. Босова, А.Ю.	базовый уровень:	самостоятельные и
			изменений в федеральный	Босова. — М.: БИНОМ.	методическое	контрольные работы /
			государственный образовательный	Лаборатория знаний,	пособие к	Л.Л. Босова, А.Ю.
			стандарт среднего общего	2023. – 288 с. : ил.	учебникам Л. Л.	Босова, А.А. Лобанов,
			образования, утвержденный	Босова Л.Л. Информатика.	Босовой, А. Ю.	Т.Ю. Лобанова – М.:
			приказом Министерства	Базовый уровень. 10-11	Босовой / Л. Л.	Просвещение, 2023 – 95
			образования и науки Российской	классы. Компьютерный	Босова, А. Ю.	с. ил.
			Федерации от 17 мая 2012г. №413»	практикум / Л.Л. Босова,	Босова, Н. А.	
			2. Приказ Министерства	А.Ю. Босова, И.Д.	Аквилянов, И. Д.	
			просвещения Российской	Куклина и др. – М.:	Куклина, Е. А.	
			Федерации от 23.11.2022г. №1014	Просвещение, 2023. –	Мирончик. –	
			«Об утверждении федеральной	144c.	Москва:	
			образовательной программы		Просвещение,	
			среднего общего образования»		2023. – 480 c	
			(утвержден 18 мая 2023г. №371)			
			3. Письмо Министерства			
			образования и науки Челябинской			
			области от 25.05.2023г.№5474 «Об			
			особенностях преподавания			
			учебных предметов по			
			образовательным программам в			
			соответствии с обновлённым			
			ФГОС СОО и ФООП СОО в			
			2023/2024 учебном году»			