

Отдел научно-методического обеспечения
общего среднего образования и
образования лиц с ОПФР УО РИПО

**ПРИМЕРНЫЙ ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ (ДИСЦИПЛИНЕ)
«ИНФОРМАТИКА» НА 2019/2020 УЧЕБНЫЙ ГОД**
(для реализации образовательных программ профессионально-
технического и среднего специального образования)

Примерный тематический план разработан на основе действующей в учреждениях ПТО и ССО учебной программы по учебному предмету (дисциплине) «Информатика»: Учебные программы для учреждений общего среднего образования с русским языком обучения и воспитания. **Информатика. X – XI классы.** – Минск: НИО, 2017.

Примерный тематический план составлен с учетом обновленного количества учебных часов на изучение учебного предмета (дисциплины), предусмотренного приказами Минобразования от 12.04.2018 года № 291 и от 24.08.2018 № 662.

Типовыми учебными планами по специальностям ПТО и ССО на изучение учебного предмета (дисциплины) «Информатика» предусматривается:

- **48** учебных часов – при реализации образовательных программ ПТО; образовательных программ ССО (кроме специальностей профилей образования «Искусство и дизайн», «Гуманитарные науки»);

- **60** учебных часа – при реализации образовательных программ ССО по специальностям профилей образования «Искусство и дизайн», «Гуманитарные науки».

Распределение учебных часов по разделам (темам) является примерным. Преподаватель имеет право в установленном порядке перераспределять количество учебных часов на изучение учебных тем, а также изменять последовательность изучения учебного материала, определять тематику и разрабатывать (составлять) содержание ОКР и т.п.

№ п/п	Раздел (тема)	Количество учебных часов	
		ПТО, ССО	ССО
		48	60
1.	Повторение	2	2
2.	Аппаратное и программное обеспечение компьютера	2	3

№ п/п	Раздел (тема)	Количество учебных часов	
		ПТО, ССО	ССО
		48	60
3.	Основы алгоритмизации и программирования	7	10
4.	Обработка информации в электронных таблицах <i>Обязательная контрольная работа «Обработка информации в электронных таблицах»</i>	10 1	13 1
5.	Информационные модели	2	4
6.	Компьютерные коммуникации и Интернет	2	2
7.	Информационные системы и технологии	2	2
8.	Хранение и обработка информации в базах данных	5	6
9.	Основы веб-конструирования <i>Обязательная контрольная работа «Основы веб-конструирования»*</i> <i>Обобщение и систематизация учебного материала</i>	12 1 2	14 1 2
Итого		48	60

Примечание

* Если в тематическом плане (календарно-тематическом плане) по учебному предмету (дисциплине) предусмотрено проведение ОКР «Хранение и обработка информации в базах данных» вместо указанной в примерном тематическом плане ОКР «Основы веб-конструирования», то в этом случае необходимо увеличить количество учебных часов на изучение раздела 8 «Хранение и обработка информации в базах данных», уменьшив его на изучение раздела 9 и других разделов.

Методист отдела

Вахненко Тамара Петровна +375 17 200 05 99