

## Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	<b>Корректирующий курс по информатике</b>
Содержание	Первичные настройки параметров печатного документа. Ввод, редактирование и форматирование текста. Создание списков. Создание и форматирование таблиц. Стилизовое форматирование. Слияние документов. Создание писем. Создание и обработка графических объектов. Формулы, функции и диаграммы в процессоре Microsoft Office Excel 2007. Построение графиков функций. Сортировка, фильтры и промежуточные итоги. Сводные таблицы. Решение систем линейных уравнений. Решение задач оптимизации. Макросы.
Результаты освоения дисциплины (модуля)	Имеет представление об информации, методах ее получения, хранения, обработки и передачи; знает структуру и функции блоков вычислительных устройств; классифицирует программное обеспечение по его назначению; умеет обосновывать выбор архитектуры компьютерных сетей и их программном обеспечении; знаком с основными методами защиты информации.
Трудоемкость, з.е.	1
Формы отчетности	нет
<b>Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины</b>	
Основная литература	1. Остроух, А. В. Интеллектуальные информационные системы и технологии Электронный ресурс / Остроух А. В., Николаев А. Б. : монография. - Санкт-Петербург : Лань, 2019. - 308 с. - ISBN 978-5-8114-3409-1 2. Трофименко, В. Н. Вычислительная техника и информационные технологии Электронный ресурс / Трофименко В. Н. : учебное пособие. - Ростов-на-Дону : РГУПС, 2019. - 151 с. - ISBN 978-5-88814-885-3
Дополнительная литература	1. Цветкова, А. В. Информатика и информационные технологии Электронный ресурс : Учебное пособие для СПО / А. В. Цветкова. - Информатика и информационные технологии, 2020-08-30. - Саратов : Научная книга, 2019. - 190 с. - Книга находится в премиум-версии ЭБС IPR BOOKS. - ISBN 978-5-9758-1891-1