

## **Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины** **Виды и элементы печатного текста**

Рабочая программа учебной дисциплины является составной частью основной профессиональной образовательной программы по ППКРС 29.01.24 Оператор электронного набора верстки, укрупненной группы 29.00.00 Технология легкой промышленности

### **В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:**

- различать виды и элементы печатного текста;
- вычленять в печатном тексте математические, химические, физические и иные знаки, формулы и сокращенные обозначения.

### **В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:**

- виды печатного текста (журналы, словарно-энциклопедические издания, социально-экономическую, детскую, научно-популярную, техническую литературу, учебники);
- элементы печатного текста (заголовки и подзаголовки, поля, абзацы, таблицы, печатные знаки);
- способы графического представления элементов текста;
- требования государственных стандартов Единой системы конструкторской документации (ЕСКД) и Единой системы технологической документации (ЕСТД);
- правила выполнения чертежей, технических рисунков и эскизов;
- технические правила расчета и набора таблиц, выводов, формул

### **Разделы и темы учебной дисциплины:**

Раздел 1. Основы печатного текста и работа с ним

Тема 1. Виды изданий и их особенности. Элементы текста

Тема 2. Вспомогательные и справочные тексты

Тема 3. Таблицы и выводы

Тема 4. Формулы

Тема 5. Графическое представление элементов текста

Тема 6. Оформление текстовых и графических материалов

### **Объем учебной дисциплины и виды учебной работы**

максимальной учебной нагрузки обучающегося **74** часа, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося **50** часов;

самостоятельной работы обучающегося **24** часа.

Вид промежуточной аттестации по учебной дисциплине – дифференцированный зачет.