Литература

Основная:

1. Шульдова С.Г. Компьютерная графика. – Мн.: РИПО, 2019. – 300 с.
2. Немцова Т.И., Казанкова Т.В., Шнякин А.В. Компьютерная графика и WEB-дизайн. – М.: Форум-Инфра-М, 2018. – 398 с.
3. Сырых Ю.А. Современный WEB-дизайн. – М.: Диалектика-Вильямс, 2019. – 208 с.
4. Крис М., Эд Т. HTML5 и CSS3. – М.: Диалектика-Вильямс,2019. – 400 c.
5. Тучкевич Е.И. Adode Photoshop CC 2019. – СПб.: БХВ, 2020. – 496 с.

Дополнительная:

1. Евсеев Д.А., Трофимов В.В. WEB-дизайн в примерах и задачах. – М.: Кнорус, 2016. – 262 с.
2. Бересков, А.В. Шикин, Е.В. Компьютерная графика. Учебник и практикум. – М.: Юрайт, 2016. –220 с.
3. Климова Л.А. Компьютерная графика. – Могилев: БРУ, 2020. – 48 с.
4. Кириченко А.В. Основы современного WEB-дизайна. HTML5+CSS3. – СПб.: Наука и техника, 2018. – 352 с.
5. Новиков В.А., Новиков А.В., Матвеенко В.В. Информационные системы и сети. – Минск: Гревцова, 2014. – 448 с.
6. Мейер Эрик А. CSS – карманный справочник. – М.: Вильямс, 2019. – 208 с.
7. Фуллер Д.М. и др. Photoshop: полное руководство. – СПб.: Наука и техника, 2017. – 463 с.
8. Adode Photoshop СС. Официальный учебный курс. – М.: Эксмо, 2014. – 456 с.
9. Рожнова Н.Г., Касинский Б.А. CorelDRAW. Технология построения и редактирования изображений : учебно-методическое пособие. - Мн. : БГУИР, 2015. - 76 с.