

Глава 3 «Обработка графической информации»¹

—— Информатика и ИКТ. Учебник для 8кл_Босова Л.Л_2012 —— Информатика, 8 класс, Рабочая тетрадь, Босова Л.Л., 2012 ——

—— АИС Сетевой регион. Образование – <https://netschool.edu22.info/> ——

№ урока	Тема урока	Домашнее задание					Дата
		Задания в рабочей тетради	Задания для практических работ	Ссылки на интернет-ресурсы для учеников	Прикрепленные файлы	Почта сетевая: Сообщения для учеников. Прикрепленные файлы.	
28	Контрольная по предыдущей теме	–	–			Скан «Контрольная работа.pdf» – посмотри, разбери ошибки.	14.12
29	§ 3.1 Формирование изображения на экране компьютера	№ 122-126	–	http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/flash/8kl/gl3/1.php			15.12
30	§ 3.1 Глубина цвета и палитра цветов. Решение задач	№ 127-139	–			«Домашнее задание.txt»	21.12
31	§ 3.2 Компьютерная графика	№ 140-148	–	http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/flash/8kl/gl3/2.php			22.12
32	§ 3.2 Способы создания графических объектов	№ 149-152	–	http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/flash/8kl/gl3/2.php Практикум по информатике и информационным технологиям 2004 Н.Угринович § 2.8 стр. 69-73			28.12
33	§ 3.2 Растровая и векторная графика	№ 153-154	–	1) Практикум по информатике и информационным технологиям 2004 Н.Угринович § 2.8 стр. 69-73 2) http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/flash/8kl/gl3/2.php 3) Скачать интерактивный задачник "Представление графической информации" http://school-collection.edu.ru/catalog/search?text=125772&submit=%CD%E0%E9%F2%E8		«Практикум по информатике. 7кл._Босова Л.Л_2015 -48с.pdf»	11.01

1 а). Google Диск: <https://drive.google.com/> – доступ открыт с сентября 2017 г. б). Домашнее задание от 18.01.2018 – Скачать: <https://www.gimp.org/>

34	§ 3.2 Форматы графических файлов	№ 155	–	http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/flash/8kl/g13/2.php			12.01
35	§ 3.3.1 Создание графических изображений средствами растрового редактора	№ 156	–	http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/flash/8kl/g13/3.php Скачать: https://ru.libreoffice.org/ Скачать: https://www.gimp.org/		«Тест-результаты.pdf»	18.01
36	§ 3.3.2 Обработка фотографий, коллажи, панорамы	№ 159	3.1-3.6 в учебнике	Познакомиться : http://www.psd.ru/ Скачать: http://www.progimp.ru/			19.01
37	§ 3.3.3 Создание графических изображений средствами векторного редактора	№ 157-158	3.7-3.12 в учебнике	Corel DRAW. Как рисовать на компьютере: https://www.youtube.com/channel/UC6yJzjvLL9hR5rxq2Drd27Q Программы для создания анимации: http://www.newart.ru/htm/flash/risovalka_7.htm		Работа №7. Зад. №1, 5, 6, 7, 8, 9. Работа №8. Зад. №1, 2, 3, 4, 5. (кроме Рисователя).	25.01
38	§ 3.2 Решение задач на вычисление размеров графических файлов	№ 160-164					26.01
39	§ 3.1-3.3 Обобщение и систематизация основных понятий темы	№ 165		Логическая схема понятий по теме: "Графическая информация и компьютер" http://school-collection.edu.ru/catalog/search?text=125797&submit=%CE%0%E9%F2%E8&interface=catalog	«графическая информация и компьютер.ppt»	Обобщение домашних заданий за месяц «Коммуникация с учениками.odp»	01.02
40	Контрольная работа	–	4.1 в учебнике	1). Скачать приложение для визуальной вёрстки документов https://www.scribus.net/downloads/stable-branch/ 2). Видеоуроки Scribus https://www.youtube.com/results?search_query=scribus+%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA%D0%B8	«Школьное программирование.sla»	1) «КР-результаты.pdf» 2) Клавиатурный тренажер – http://lbz.ru/files/5798/ 3) Видеоурок – https://youtu.be/hmKSOR0fK0M	02.02