

Конспект по Информационни технологии за учениците от 6 клас ООП - самостоятелна форма на обучение

№ по ред	Тема на урочната единица
1.	Основни единици за измерване на информация
2.	Операционна система
3.	Файлова структура на организация на данните
4.	Носители на информация и файлови формати
5.	Въвеждане и редактиране на текст на български и на чужд език
6.	Вмъкване и форматиране на графични изображения от библиотека и файл
7.	Търсене и замяна на текст. Търсене и получаване на помощна информация
8.	Форматиране на страница и отпечатване на текстов документ
9.	Създаване на таблица по модел с данни от различен тип. Формат на представяне на данните
10.	Формули за извършване на аритметични действия с въведените данни. Функции: сумиране, средноаритметично, максимум и минимум
11.	Създаване на таблици с данни.Използване на формули и функции
12.	Характеристики на оформлението на клетките и данните
13.	Операционна система и носители на информация. Компютърна текстообработка.Обработка на таблични данни
14.	Основни файлови формати при създаване и обработка на изображения
15.	Въвеждане на изображение чрез скенер или цифров фотоапарат. Обработване и запазване на изображение
16.	Инструменти за промяна на графично изображение: ориентация, контраст, осветеност, разделителна способност
17.	Създаване на презентация по зададена съдържателна част. Форматиране на графични и текстови обекти
18.	Използване на звукови файлове и звукови ефекти. Анимационни ефекти и времетраене на слайд. Настройки на дизайна
19.	Същност на глобалната мрежа интернет. Основни начини за достъп до интернет
20.	Средства за комуникация в реално време. Правила за сигурност на децата в интернет
21.	Търсене на материали по зададена тема на български и на чужд език. Авторски права по отношение на информация, публикувана в интернет

Конспект по Информационни технологии за учениците от 6 клас –РП самостоятелна форма на обучение

№ по ред	Тема на урочната единица
1	Въвеждане и редактиране на текст на български и на чужд език
2	Форматиране на текст на ниво абзац
3	Вмъкване и форматиране на графични изображения от библиотека и файл
4	Търсене и замяна на текст. Търсене и получаване на помощна информация
5	Форматиране на страница и отпечатване на текстов документ
6	Въвеждане на изображение чрез скенер или цифров фотоапарат. Обработване и запазване на изображение
7	Инструменти за промяна на графично изображение: ориентация, контраст, осветеност, разделителна способност
8	Създаване на таблица по модел с данни от различен тип. Формат на представяне на данните
9	Формули за извършване на аритметични действия с въведените данни. Функции: сумиране, средноаритметично, максимум и минимум
10	Създаване на таблици с данни. Използване на формули и функции
11	Характеристики на оформлението на клетките и данните
12	Създаване на презентация по зададена съдържателна част. Форматиране на графични и текстови обекти.
13	Използване на звукови файлове извукови ефекти. Анимационни ефекти и времетраене на слайд. Настройки на дизайна