

7 класс

«Интернет + и – »	«Мой компьютер» рисунок	
«Зачем нам компьютер» сочинение	«Обложка учебника» рисунок	
«Необычное применение компьютера»	Анимация в компьютере	
«Будущее компьютера» рисунок	Свободная тема, компьютеры	

8 класс

История цифр				
Алгоритм- простейшая программа	Виды вирусов	Система HSB	Кодирование текста	Кодирование звука
Кодирование изображения	База данных	Локальные компьютерные сети	Пространственная дискретизация	Как измерить информацию
Электронная коммерция	Электронные таблицы	Виды ссылок и встроенные функции в электронных таблицах	Виды диаграмм в эл.таблицах Коммуникационные технологии	Проблемы социальных сетей
Облако- файловые хранилища	Ip адресация. Днс сервера.	HTML язык	Как создать Сайт	Использование баз данных (пример)

9 класс

Что такое алгоритм	Элементы блок схем	Переменная Python	Выражения в Python	Основные операторы Python
Циклы в Python	Массивы в Python	Работа с файлами в Python	Отличия проектирования от моделирования	
Иерархическая система познания мира	Экспертные компьютерные системы	Мошенничество в интернете	Таблицы истинности логических функций	Информационные модели управления
Логические основы устройства компьютера	Информационное общество	Лицензирование программ	Интернет портрет пользователя	Защита информации
		Пройти тест опасность интернет		
История появления интернета	Тест Фоксфорд	Html теги		
Хостинг и домен	Моя будущая профессия	Урок цифры		
Для чего нужен школьный сайт	Самый важный поступок	Урок цифры		
Vk	Урок цифры			

10 класс

Алфавитный подход к измерению информации	Содержательный подход к измерению информации	Хранение информации	Алгоритмизация, обработка информации	
Метод цезаря	Виды передачи информации	Машина Поста		Блокчейн технология
Выражения в Python	Основные операторы Python	Циклы в Python (итерационные)	Программы Python ветвления	Организация ввода и вывода в Python
Массивы в Python	Работа с файлами в Python	Подпрограммы Python	Создание сферической 3д панорамы	

11 класс

Проект База данных	Эссе «СУБД»	Эссе - Intel и AMD «вечный спор»	ПРОЕКТ «Криптовалюта. Майнинг.»	Информационный портрет пользователя - интернет
Проект «Мое электронное портфолио»	Информационная безопасность и персональные данные	Эссе «Будущее за ИИ»	Эссе «Отличие проектирования от моделирования»	
Проект Системный Анализ Модель «черного ящика»	Проект Системный Анализ Модель «Дерево» как система	Модель оптимального планирования в экономике	Проект «Корреляционные зависимости»	Проект «Получение регрессионных зависимостей»
Статистическое прогнозирование (модель)	Эссе «Информационное общество»	Эссе «Информационное право»	Эссе «Концепция развития антивирусной защиты будущего»	