

МБОУ «Школа № 120»
Кабинет информатики (№ 3)

Общие сведения

Площадь кабинета	48,3 кв.м
Число посадочных мест	24

Технические средства обучения

Монитор	1	Колонки	1
Процессор	1	Экран	1
Мультимедийный проектор	1	Клавиатура	1
Мышь	1	МФУ	1
3D принтер	1	Микрофоны	5
Коммутатор	1	Web-камера	1

Оснащение кабинета

Оборудование общего назначения

№	Наименование имущества	Количество
1.	Доска.	1
2	Стол для компьютера.	1
3	Стул учительский	1
4	Стол ученический.	8
5	Стол компьютерные для учащихся	8
6	Стул ученический.	24
7	Жалюзи.	3
8	Шкаф для дидактических материалов	3
9	Шкаф подвесной.	2
10	Наушники с гарнитурой микрофона	8
11	Колонки	8

Материалы и оборудование

3D принтер	1
Расходные материалы	1
Набор Робототехники	3
Набор «Умный дом» по робототехнике	1
Набор шахмат	5

Плакаты и таблицы

Плакаты по ТБ Таблицы по информатике 7-9,10-11 классов: Архитектура ПК: системная плата Архитектура ПК: устройства ввода-вывода Архитектура ПК: устройства внешней памяти Общие данные в телекоммуникационных сетях Обработка информации с помощью ПК Законы логики Основные этапы компьютерного моделирования Логические операции Позиционные системы счисления	
--	--

Базовые логические структуры Информационные революции, поколения компьютеров	
--	--

Цифровые образовательные ресурсы

Босова Л. «Уроки информатики в 7-9 классах» Босова Л. «Уроки информатики в 10-11 классах» Универсальный тренажер по информатике (8-9 классы) Электронный практикум по курсу «Текстовый редактор» (7-8 классы) Интерактивное учебное пособие по информатике (7-9 классы) Интерактивное учебное пособие по информатике (9-11 классы) Электронный практикум по алгебре логики (9 класс) Электронный практикум по построению блок-схем (9 класс) Электронная тетрадь по информатике 7-9 классы Интерактивный задачник по информатике 7-11	
Электронные учебные модули 7-11	

Электронные образовательные ресурсы

Название ресурса	Ссылка
1. Единая коллекция Цифровых образовательных ресурсов	http://school-collection.edu.ru/catalog/
2. Единое окно доступа к информационным ресурсам	http://window.edu.ru/
3. Образовательный портал для подготовки к экзаменам «Решу ОГЭ» Решу ЕГЭ	https://math-oge.sdangia.ru https://inf-ege.sdangia.ru/
4. Федеральный Институт Педагогических Измерений	http://fipi.ru/
5. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов	http://fcior.edu.ru/

Используемые Учебные платформы

Название платформы	Ссылка
1. Российская электронная школа (РЭШ)	https://resh.edu.ru/
2. Образовательный портал UCHi.ru	https://uchi.ru