

Муниципальное общеобразовательное учреждение
Средняя общеобразовательная школа №10
Курского муниципального района
Ставропольского края



Утверждаю
Директор МКОУ СОШ №10
Левшинова Т.В.
30 августа 2018 года

Паспорт
кабинета информатики
(компьютерного класса) №7

Заведующий кабинетом:

Мельникова Елена Павловна

ПАСПОРТ
КАБИНЕТА ИНФОРМАТИКИ
(компьютерного класса)

Учебный год: 2018- 2019

Раздел 1
«Общие сведения о кабинете»

- *Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №10 Курского муниципального района*
- *Адрес: ст. Стодеревская , ул. Щербакова 53*
- *Этаж первый*
- *Номер кабинета №7*
- *Параллели, для которых оборудован кабинет - 5-11 классы*
- *Фамилия, имя, отчество заведующей кабинетом –
Мельникова Елена Павловна*
- *Произведен ремонт кабинета в августе 2016 года*
- *Дата начала заполнения паспорта 01.09.2016*

а) Оборудование кабинета:

- *Расположение – 1 этаж, кабинет № 7.*
- *Площадь помещения: 57 м².*
- *Объём помещения: 156,75 м³.*
- *Высота помещения: 2,75м.*
- *Наличие лаборантской : есть.*
- *Отделка помещения: стены – окрашены светлой краской
потолок – побелка
пол – дерево*

б) Микроклимат

- *Отопление – центральное*
- *Вентиляция – естественная*
- *Кондиционирование – есть*
- *Температура воздуха 20-22°С*
- *Влажность 55-62%*
- *Проветривание - утром до уроков и во время перемен*
- *Уровень шума не более 50 Дб*

в) Освещение

- *Ориентация окон на северо-восток*
- *Наличие солнцезащитных устройств - шторы*
- *Искусственное освещение (общее, местное, комбинированное) общее*
- *Тип светильников – энергосберегающие лампы*
- *Размещение светильников по потолку рядами*
- *Количество учащихся, занимающихся одновременно: макс – 20 человек.*
- *Проведение комплекса упражнений для глаз: каждые 15-20 минут при работе на ПЭВМ, индивидуально – при появлении дискомфорта.*

г) **Требования к ПЭВМ:**

- *Типы компьютеров: ноутбуки lenovo idea*
- *Сертификаты имеются*
- *Ремонт ПК проводится – по необходимости.*
- *Фамилия, имя, отчество заведующей кабинетом –
Мельникова Елена Павловна*
- *Параллели, для которых оборудован кабинет - 5-11 классы*
- *Число посадочных мест – 11*

д) **Оборудование рабочих мест учащихся:**

- *Расстановка ПК - по периметру, вдоль стены*
- *Расстояние между мониторами 1 м*
- *Количество ПК – 11*
- *Рабочие места снабжены подводкой электрического тока*
- *Мебель - парты двухместные, одноместные*
- *Проведение влажной уборки - ежедневно*

е) **Число ПК, наличие локальной сети**

Учительских мест	1
Ученических мест	11
Наличие локальной сети	есть

АРМ учителя:

№ п/п	Вид оборудования	Тип	Учетный (зав.) номер
1.	Системный блок	Intel (R) Core(TM) i3- 6100 CPU@ 3.70 GHz,	11010400499

		8 GB RAM, 890 Gb HDD	
2.	Монитор	Acer	ETL460C118638027954018
3.	Клавиатура	Defender- Black	11639-140815-01175
4.	Графический манипулятор	Dialog	PD:00000516
5.	Принтер	Canon LPB 6000	MHBA110115
6.	Принтер	Canon ip2700	QK1-6509-DB69-01
7.	Сканер	Epson perfection 1670	130111/3
8.	WEB-камера	A4TECH	PK-636K
9.	Fast Ethernet Switch	D-Link 10/100	F3pz186008357

АРМ учеников:

№ п/п	Вид оборудования	Тип
	ноутбук	Lenovo ideapad
	ноутбук	Lenovo ideapad
	ноутбук	Lenovo ideapad
	ноутбук	Lenovo ideapad
	ноутбук	Lenovo ideapad
	ноутбук	Lenovo ideapad
	ноутбук	Lenovo ideapad
	ноутбук	Lenovo ideapad
	ноутбук	Lenovo ideapad
	ноутбук	Lenovo ideapad
	Пожарная сигнализация	Гранд Магистр 16М
	Сплит-система	MB ofisnaya technika

3) Подключение к сети Интернет

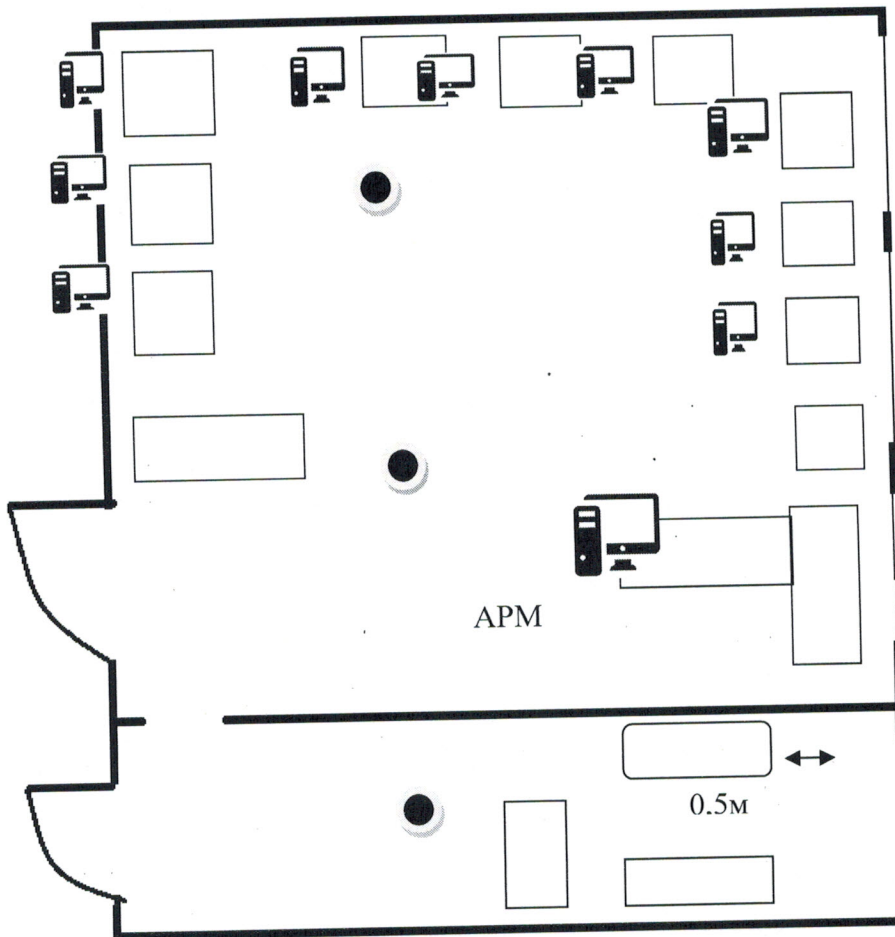
Количество ПК, подключенных к сети Internet	10
Адрес электронной почты:	stodscool@yandex.ru
Web-сайт	http://www.стодеревскаяшкола.рус
Скорость подключения	3 Мб/с

ПЛАН – СХЕМА КАБИНЕТА ИНФОРМАТИКИ

Подготовить схему помещения.

Пример (Приложение № 2):

Схема № 1



материал - кирпич

датчик сигнализации

На схеме указать:

Двери (материал, толщина), стены (материал, толщина), окна, вентиляция, пожарные датчики (сигнализация), охранная сигнализация, отопление, освещение, розетки (электропитания, сетевых, телефонных), мебель (столы, стулья (кресла, диваны), тумбы, шкафы), электроприборы, средства вычислительной техники, периферийные устройства (принтер, сканер, и т.д.).

1	Программы общеобразовательных учреждений «Информатика». Составители Кузнецов А.А., Самовольнова Л.Е. М.: Просвещение, 2001г
2	Босова Л. Л. Информатика 5 класс - М.: БИНОМ, Лаборатория Знаний, 2012.
3	Босова Л. Л. Информатика 6 класс - М.: БИНОМ, Лаборатория Знаний, 2012.
4	Угринович Н.Д., Информатика .Учебник для 7 класса. – М.: БИНОМ, 2012
5	Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ. Базовый курс. Учебник для 8 класса. – М.: БИНОМ, 2012
6	Семакин И.Г. Информатика и ИКТ. Задачник-практикум. – М.: БИНОМ, 2012
7	Угринович Н.Д., Информатика .Учебник для 8 класса. – М.: БИНОМ, 2012
8	Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ. Базовый курс. Учебник для 9 класса. – М.: БИНОМ, 2012
9	Угринович Н.Д., Информатика и ИКТ. Учебник для 9 класса. – М.: БИНОМ, 2012
10	Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ. Учебник для 10-11 класса. – М.: БИНОМ, 2012
11	Бородин М.Н. Преподавание базового курса информатики в средней школе. М.: Лаборатория Базовых Знаний, 2000
12	Угринович Н.Д., Босова Л.Л., Михайлова Н.И. Практикум по информатике и информационным технологиям. Учебное пособие для общеобразовательных учреждений. М.: Бином. Лаборатория Базовых Знаний, 2000
13	Демонстрационные варианты ЕГЭ 2004-2010 гг.
15	Ресурсы сети ИНТЕРНЕТ

Система техники безопасности и защиты учащихся:

Первичные средства пожаротушения - имеются огнетушители типа ОУ - 2 шт.