

"УТВЕРЖДАЮ"
Директор МБОУ СОШ № 27
г.Грозный
_____ К.А. Исаева
" ____ " _____ 2019 г.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное
учреждение
Средняя общеобразовательная школа №27
г. Грозный

Паспорт учебного кабинета информатики и ИКТ

**ПАСПОРТ
УЧЕБНОГО КАБИНЕТА
информатики и ИКТ
муниципального бюджетного общеобразовательного
учреждения «Средняя общеобразовательная школа
№ 27 г. Грозный»**

Фамилия, имя, отчество заведующего кабинетом

Хамзатов Рашид Рамзанович

Номер кабинета

Площадь кабинета: **51,6 кв. м.**

Введен в эксплуатацию: **2008 г.**

Произведен ремонт кабинета: **июнь 2019 года** (покраска стен, плинтусов, побелка потолка, замена люминесцентных ламп).

№ п/п	Наименование	Единиц
I	Характеристика помещения	
	Расположение (этаж) - 2	2
	Площадь помещения – (8,6х6,0) м	51,6 кв.м
	Высота помещения - 2,90 м.	2,9м
	Отделка помещения (стены) окрашены светлой краской	да
	Потолок - побелка	да
	Пол деревянный	да
	Покрытие - краска	да
II	Освещение	
	естественное (МПО)	3
	осветительные приборы (ЛБ-2х40)	8
	ориентация окон (на запад)	да
	Освещение доски – (ЛБ-1х38)	1
III	Наличие лаборантской	
	нет	
IV	Обеспечение центральными средствами пожаротушения	
	Пожарная сигнализация: датчики на задымление, подключение к центральному	да

	пульту здания.	
	Огнетушитель углекислотный ОУ – 3-ВСЕ	-
	Огнетушитель углекислотный ОУ - 5	-
	Огнетушитель порошковый ОП – 5(3) АВСЕ	-
V	Микроклимат	
1.	Наличие централизованной системы отопления	да
2.	Наличие приточно-вытяжной вентиляции или кондиционера (сплит система ASC 12HR)	-
3.	Увлажнитель воздуха электрический бытовой УНВ-800	-
4.	Возможность проветривания помещения (наличие МПО, проветривание до уроков, на переменах)	да
5.	Проведение влажной уборки ежедневно	да
6.	Температура воздуха 19-21° С	да
7.	Влажность 55-62%	да
8.	Озеленение кабинета (комнатные растения)	нет
9.	Наличие солнцезащитных устройств (солнцезащитные жалюзи)	да
10.	Уровень освещенности не менее 300 Лк	да
11.	Уровень шума на рабочих местах (в пределах нормы)	да
12.	Уровень электромагнитного излучения (в пределах нормы)	да
13.	Наличие средств оказания первой помощи (аптечка)	нет
VI	Мебель	
1.	Учительский стол	1
2.	Учительский стол для ПК	1
3.	Учительский стул	1
2.	Ученический стол для ПК	8
4.	Парты двухместные	8
5.	Стулья ученические	16
6.	Стулья ученические для ПК	16
7.	Доска ученическая	1
VII	Техническое оснащение	
1.	Компьютер ученический (Процессоры / Intel(R) Core(TM) i3-2100 CPU @ 3.10GHz; ОЗУ: 2*DDR3 4ГБ; HDD: SATA 750 ГБ; видеокарта: интегрированная; DVD-ROM; монитор-ЖК Benq E2220HD.	0
2.	ПК для учителя Intel Core(TM)2 Duo CPU E-4500 2,2 GHz; OZU 1*DDR2 1Gb; HDD SATA 250 Gb; DVD RW – AD 5200A; монитор LCD DELL – 1710).	1
3.	Мультимедийный проектор Benq 630 C	1
4.	Доска сенсорная SMART Board (16/9 210x115)	1
5.	Источник бесперебойного питания ИБП-АПС	0
6.	МФУ HP LJ M1120 MFP	0
7.	Принтер Canon-IRC 4580i (A3)	0

VIII	Электроснабжение кабинета	
	Питающее напряжение однофазное – 220 В.	да
	Тип сети – 3-х проводная с глухозаземленной нейтралью (TN-C-S)	да
	Защита – автоматический выключатель АЕ1031(25), заземление.	да
IX	Программное обеспечение	
	<p>1. Комплект лицензионного ПО «предустановка : ОС»,</p> <p>2. ПО Microsoft Базовый пакет в составе MS Windows 10 MS Office (10 шт.),</p> <p>3. ПО Kaspersky Business Space Security(Защита рабочих станций и файловых серверов) 10 шт.</p> <p><u>ЦОР по информатике</u></p> <p>1. Электронное приложение к учебнику Н.Д Угринович «Информатика», учебник для 7-9 класса (дидактические материалы, заготовки для практикума, интерактивные тесты, методические материалы, презентации используются на учебных занятиях с 2009г.) (http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/);</p> <p>2. Электронное приложение к учебникам И.Г Семакин «Информатика и ИКТ, 10-11 классы,(профильный уровень, базовый)» (заготовки для практикума, методические материалы, презентации используются на учебных занятиях с 2006г.) (http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/1/);</p> <p>3. Электронное приложение к учебникам Семакина И., Залоговой Л., Русакова С., Шестаковой Л «Информатика-базовый курс»,(8 класс,9 класс) набор цифровых ресурсов из единой коллекции цифровых образовательных ресурсов (дидактические материалы, интерактивные тесты, анимационные плакаты, презентации используются на учебных занятиях с 2009г.) (http://school-collection.edu.ru);</p> <p>4. Система виртуальных лабораторий по информатике «Задачник 2-6», набор цифровых ресурсов из единой коллекции цифровых образовательных ресурсов класса (интерактивный используются на учебных и внеклассныхзанятиях с 2009г.) (http://school-collection.edu.ru);</p> <p>5. Мир информатики (1-2, 3-4 год обучения),ООО « Кирилл и Мефодий», 2007 г. (www.KM.ru);</p> <p>6. Арифметические основы ЭВМ. Интерактивные приложения к урокам, издательство «Учитель» (www.uchitel-izd.ru), 2009г.;</p> <p>7. Презентации к урокам информатике, «Программирование на Паскале» 10-11 классы, автор Ю. Поляков (используются на учебных занятиях с 2010г.) http://kpolyakov.narod.ru/school/ppt.htm);</p> <p>8. Презентации к урокам информатике («Алгоритмы и исполнители», «Пользовательский курс», «Устройство компьютеров») для 8-11 классов, автор Ю. Поляков (используются на учебных занятиях с 2010г.) http://kpolyakov.narod.ru/school/ppt.htm);</p> <p>9. Готовимся к ЕГЭ. Информатика. Интерактивные тесты и экзамены. ЗАО «Бука». 2008г.</p> <p>10. Роботы и компьютеры. Электронная большая детская энциклопедия. ООО «Издательство».2009г.</p>	

X	Локальная сеть и выход в Интернет	
1.	Количество ПК, объединенных в сеть типа звезда посредством SWITCH D-Link DES01016D	0
2.	Выход в Интернет через интернет шлюз на базе ядра Linux(IDECO 3.2), ADSL модем Smart MT880.	да
XI	Учебно-методическое обеспечение	
1.	Варианты ЕГЭ 2011. Информатика. Типовые тестовые задания. Якушкин П.А., Лещинер В.Р., Кириенко Д.П. (2011, 224с.)	10
2.	Варианты ЕГЭ. Самое полное издание типовых вариантов заданий ЕГЭ: 2011. Информатика. Якушкин П.А., Ушаков Д.М.	10
3.	Варианты ЕГЭ. Самое полное издание типовых вариантов реальных заданий ЕГЭ: 2012. Информатика. Якушкин П.А., Ушаков Д.М.(2010, 254с.)	10
4.	Варианты ЕГЭ 2010. Информатика. Типовые тестовые задания. Якушкин П.А., Лещинер В.Р., Кириенко Д.П. (2010, 144с.)	10
5.	ЕГЭ 2010. Информатика. Практикум по выполнению типовых тестовых заданий ЕГЭ. Чуркина Т.Е. (2010, 184с.)	10
6.	Варианты ЕГЭ. Информатика. ЕГЭ-2009. Самые новые задания. Ярцева О.В., Цикина Е.Н. (2009, 128с.)	10
7.	Варианты ЕГЭ. Информатика. Раздаточный материал тренировочных тестов. Гусева И.Ю. (2011)	10

План работы кабинета информатики на 2018/2019 учебный год

План работы учебного кабинета № 11 на 2019/2020 учебный год и перспективу

Анализ работы кабинета в прошлом учебном году

Для работы каких классов использовался кабинет и находящиеся в нем материалы	Что сделано по оформлению и ремонту	Что приобретено (ТСО, дидактические материалы и т.п.)	Какие были проблемы
Кабинет использовался для проведения уроков, и внеурочных занятий в 5-11 классах, а также для работы в сети Интернет учеников и учителей школы.	Оформлен информационный стенд, отражающий подготовку к ЕГЭ. Оформлен стенд – дидактические материалы по информатике и ИКТ. Установлены новые осветительные приборы.	Переустановлено программное обеспечение в связи с новой лицензией. Обновлены и распечатаны дидактические материалы для проведения практических работ по информационным технологиям в 8-11 классах.	Отсутствие ученических ПК Нестабильно работала сеть Интернет при полной нагрузке локальной сети.

Задачи на новый учебный год

Задачи (обновление материала, для каких классов)	Планируемое оформление, приобретение ТСО или учебно-методических материалов	Примечания
<ul style="list-style-type: none">Обновление рабочих программ по информатике и ИКТ для 8-11 классовОбновление и систематизация дидактического материала в 8-9 классахРазработка дидактических материалов в 10 -11 профильных классахСохранение и обновление материально-технической базы кабинета	Обновление парка компьютеров, в связи с списанием имеющихся оснащение кабинета новой мебелью, оформление кабинета.	

Текущий план развития кабинета на 2019/2020 учебный год

1	Ремонт стульев	Июнь
2	Ремонт кабинета	Июнь-июль
3	Подготовка кабинета к началу учебного года	Август
4	Обновление уголка по технике безопасности	Август
5	Генеральная и текущая уборка помещения	По графику
6	Наблюдение за состоянием школьной мебели и своевременный ее ремонт	В теч. года
7	Наблюдение за состоянием теплосистемы, электрооборудования, температурным режимом, своевременное оповещение руководства об обнаруженных неисправностях	В теч. года
8	Обеспечение противопожарной безопасности	В теч. года
9	Соблюдение санитарно-гигиенического режима	В теч. года
10	Пополнение кабинета методической литературой, дидактическими материалами для проведения самостоятельных и контрольных работ	В теч. года
11	Наблюдение за состоянием компьютерной техники, своевременное оповещение руководства о необходимости ее ремонта	В теч. года

Заведующий кабинетом ИКТ

Хамзатов Р.Р