

Паспорт кабинета информатики и ИКТ № 27

1. Данные о кабинете

Номер кабинета **№27**

Ф.И.О. зав. кабинетом Смирнова Елена Леонидовна

Назначение учебного кабинета компьютерный класс

2. Материалы:

1. План работы кабинета на 2016-2017 учебный год.
2. Должностная инструкция по ОТ учителя информатики №ИОТ – 008.
3. Инструкция по ОТ при работе с аппаратурой №ИОТ – 014.
4. Инструкция по правилам безопасности в кабинете информатики № 27.
5. Материально техническое обеспечение кабинета информатики № 27.
6. Отчет о работе кабинета в 2016-2017 учебном году.
7. Техническая характеристика кабинета № 27.
8. График работы кабинета в 2016-2017 учебном году.

3. Оборудование кабинета:

- Расположение (этаж) – **2 этаж**
- Площадь помещения – **50,5 м²**
- Высота помещения - **3м**
- Отделка помещения (стены) **окрашены акриловой краской**

4. Наличие оборудования (мебели)

Наименование	2016-2017
Стол компьютерные	10
Учительский стол	1
Стол ученические	8
Стулья деревянные	16
Кресло для работы на ПК	10
Стулья мягкие	2

5. Оборудование рабочих мест:

- Расстановка ПК - **вдоль стен**
- Расстояние между мониторами **1,2 м**
- Количество ПК - **11**
- Мебель (специальная, приспособленная, регулируемая по высоте)
специальная
- Проведение влажной уборки **ежедневно**

6. Число ПК, наличие локальной сети

Учительских мест	1
Ученических мест	10
Наличие локальной сети	Да
Наличие глобальной сети	Да

7. Тип компьютера

	Учит. место	Учен.место
Тип процессора	LG	EZCOOL
Объем памяти	3 Мб	2 Мб
Емкость жесткого диска	500 Гб	250 Гб
Размер монитора	20	20

8. Информация о программном обеспечении

ПО Комплект лицензионных дисков «Первая помощь 1.0» и «Первая помощь 2.0»	Является ли лицензионной?	Есть ли CD с лицензионным ПО?
PM Учителя	Да	Да
PM Ученика	Да	Да

9. Дополнительное оборудование

Наименование оборудования	Кол-во штук	Фирма изготовитель, модель
Интерактивный проектор	1	EPSON
Ноутбук	1	ASUS
Принтер	1	Canon
Другое оборудование	Колонки, наушники	

10. Освещение

- Наличие солнцезащитных устройств **жалюзи**
 - Искусственное освещение (общее, местное, комбинированное) **общее**
 - Тип светильников **ЛБ**
 - Размещение светильников **по потолку – 3 ряда**
-

11. Система техники безопасности и защиты учащихся:

- Средства первичного пожаротушения (огнетушитель: порошковый)
ОП- 1.0 – **имеется 1 шт.**
- Устройство защитного отключения электроснабжения –
проведено;
- Заземление - **проведено.**

12. Уголок по ОТ и ТБ

- Положение о кабинете ИВТ **имеется**
- Акт – разрешение (на эксплуатацию кабинета информатики) **имеется**
- Инструкция по ТБ и ОТ - **имеется**
- Беседы для учащихся о безопасной работе на ПК- **проводятся**
- Журнал по ТБ **ведется 2016-2017 уч. год**
- Комплекс упражнений для глаз – **проводится**

Материалы по охране труда и безопасности:

- Должностная инструкция по ОТ учителя информатики №ИОТ – 008.
- Инструкция по ОТ при работе с аппаратурой №ИОТ – 014.
- Инструкция по правилам безопасности в кабинете информатики № 27.
- Журнал инструктажа учащихся по технике безопасности 2016-2017уч.г
- План эвакуации учащихся МОУ СОШ №2 из кабинета № 27 .

СПИСОК УЧЕБНИКОВ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ ПОСОБИЙ

5-7 классы

1. Босова Л.Л. Информатика и ИКТ: учебник для 5 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014.
2. Босова Л.Л. Информатика и ИКТ: рабочая тетрадь для 5 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014.
3. Босова Л.Л. Информатика и ИКТ: учебник для 6 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014.
4. Босова Л.Л. Информатика и ИКТ: рабочая тетрадь для 6 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014.
5. Босова Л.Л. Информатика и ИКТ: учебник для 7 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015.
6. Босова Л.Л. Информатика и ИКТ: рабочая тетрадь для 7 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015.

8-11 классы

7. Семакин И.Г. Информатика и информационно-коммуникационные технологии. Базовый курс: Учебник для 8 класса. – М.: БИНОМ, 2015.
8. Семакин И.Г., Залогова С.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В. Информатика и информационно-коммуникационные технологии. Базовый курс: Учебник для 9 класса. – М.: БИНОМ, 2013.
9. Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. Информатика и ИКТ. Базовый уровень: учебник для 10-11 классов. – М.: Бином, 2013.
10. Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. Информатика и ИКТ. Базовый уровень: практикум для 10-11 классов. – М.: Бином, 2013. – 120 с.

Методические пособия для учителя

1. Босова Л.Л. Преподавание информатики в 5-7 классах./Л.Л. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. – 342 с.
2. Матвеева Н.В., Челак Е.Н., Конопатова Н.К., Панкратова Л.П., Нурова Н.А. Информатика и ИКТ. 4 класс: методическое пособие. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2013. – 319 с.
3. Семакин И.Г. Информатика и ИКТ. Базовый уровень. 10-11 классы: методическое пособие/И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер. - М.: Бином. Лаборатория знаний, 2008. – 102 с.

4. Босова Л.Л. Уроки информатики в 5-7 классах: методическое пособие /Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. - М.: Бинوم. Лаборатория знаний, 2012. – 464 с.
5. Угринович Н.Д. Преподавание курса «Информатика и информационные технологии»: методическое пособие для учителя. - М.: Бинوم. Лаборатория знаний, 2011. – 168 с.

Учебно-методические пособия для подготовки к ЕГЭ

1. ЕГЭ 2009. Информатика. Сборник экзаменационных заданий. /авт-сост. П.А, Якушкин, С.С. Крылов. – М.: Эксмо, 2016. – 160 с.
2. Самылкина Н.Н. Готовимся к ЕГЭ по информатике. Элективный курс: учебное пособие. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015. – 298 с.
3. Информатика и ИКТ. Подготовка к ЕГЭ-2010. Вступительные испытания. /Под ред. Ф.Ф. Лысенко, Л.Н. Евич. – Ростов-на-Дону: Легион-М, 2016. – 336 с.
4. Самылкина Н.Н. ЕГЭ 2010. Информатика: Тренировочные задания. – М.: Эксмо, 2009. – 208 с.

Учебные пособия для подготовки к олимпиаде

1. Олимпиадные задания по информатике. 9-11 классы/ авт.-сост. Э.С. Ларина. - Волгоград: Учитель, 2007. – 111 с.
2. Мендель А.В., Колегаева Е.М. Информатика. 9-11 классы: подготовка учащихся к олимпиадам. Задачи, упражнения, методические рекомендации. – Волгоград: Учитель, 2009. – 167 с.