Паспорт кабинета информатики

Ф.И.О. учителя, ответственного за кабинет: Климова Вероника Викторовна

Учитель информатики УЧЕБНЫЙ ГОД: 2021-2022

«Обшие сведения о кабинете»

- 1.Контингент обучающихся в кабинете ИВТ
- 2021-2022учебный год 7-9 классы
- 2. Данные о кабинете
- Номер кабинета 5
- Введен в эксплуатацию: в 2004г
- Произведен ремонт кабинета в августе 2019г

а) Оборудование кабинета:

- Расположен (этаж)-2
- Площадь помещения: $25 m^2$.
- Объём помещения: **75 м³**.
- Высота помещения: 3м.
- Наличие лаборантской: нет.
- Отделка помещения: **стены окрашены светлой краской потолок побелка**

пол – деревянный

б) Микроклимат

- Отопление центральное
- Вентиляция естественная
- Кондиционирование **нет**
- Температура воздуха 18-20 С
- Влажность 55-62%
- Проветривание утром до уроков и во время перемен
- Уровень шума не более 50Дб

в) Освещение

- Ориентация окон на северо-восток
- Наличие солнцезащитных устройств нет
- Искусственное освещение (общее, местное, комбинированное) общее
- Тип светильников лампы дневного света
- Размещение светильников по потолку рядами
- Удельная мощность 36Вт
- максимально –4 человека.
- Проведение комплекса упражнений для глаз: каждые 15-20 минут при работе на ПЭВМ, индивидуально при появлении дискомфорта.

г) Требования к ПЭВМ:

- Типы компьютеров:
- Сертификаты имеются
- Наличие средств защиты (наличие сертификата) имеется
- Ремонт ПК проводится –**по необходимости**

д) Оборудование рабочих мест учащихся:

- Расстановка ПК по периметру, вдоль стен, на столах уч-ся
- Расстояние между мониторами 1,2м
- Мебель (столы, стулья)
- Проведение влажной уборки ежедневно

е) Число ПК, наличие локальной сети

Учительских мест	0
Ученических мест	4
Наличие локальной сети	Есть

ГРАФИК ЗАНЯТОСТИ КАБИНЕТА ИНФОРМАТИКИ

2021-2022 УЧЕБНЫЙ ГОД

№ урока	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
	Класс	Класс	Класс	Класс	Класс
1					
2					
3				Информатика 9 класс	
4			Информатика 8 класс		
5					
6				Информатика 7 класс	

ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ КАБИНЕТОМ ИНФОРМАТИКИ

	На первом занятии в кабинете учащиеся знакомятся с
1	инструкцией по охране труда.
	Учащиеся находятся в кабинете только в присутствии
2	преподавателя
3	Учащиеся занимают только закрепленные за ними рабочие
	места
	До начала занятий учащиеся проверяют состояние своих
4	рабочих мест и о выявленных неполадках срочно сообщают
	учителю.

	Учащиеся приступают к работе на компьютере только
5	после разрешения учителя.
	В кабинете запрещено использовать дискеты, CD-, DVD-
6	диски без разрешения учителя. Если такое разрешение
	получено, то перед работой необходимо проверить дискеты
	на вирусы с помощью антивирусных программ.
	Во время занятий учащиеся не покидают свои рабочие
7	места без разрешения учителя.
8	Учащиеся соблюдают чистоту и порядок в кабинете.

«Учебно-методическая база кабинета»

1.	Программы общеобразовательных учреждений «Информатика». Составители Кузнецов А.А., Самовольнова Л.Е. М.: Просвещение, 2012г
2.	Босова Л. Л. Информатика 7 класс - М.: БИНОМ, Лаборатория Знаний, 2015.
3.	Босова Л. Л. Информатика 8 класс - М.: БИНОМ, Лаборатория Знаний, 2015
4.	Угринович Н.Д., Информатика .Учебник для 9 класса. – М.: БИНОМ, 2015
5.	Демонстрационные варианты ЕГЭ
6.	Ресурсы сети ИНТЕРНЕТ
16.	Microsoft Excel. Электронные таблицы. Тетрадь 1. /. – М.: Интеллект-Центр. 2001 – 48 с. Ефимова О. В
17.	Місгоsoft Excel. Электронные таблицы. Тетрадь 2. /. – М.: Интеллект-Центр. 2001 – 48 с. Ефимова О. В
18.	ЕГЭ. Информатика, под ред. Лещинера В.Р М.: Интеллект-Центр. 2010
19.	ЕГЭ. Информатика. Типовые тестовые задания, П.А. Якушкин, М-«Экзамен»,2010
20.	Информатика. Поурочные планы к учебникам БосоваЛ.Л. 7, 8, 9, классы, В-«Учитель» 2008-2009 гг
21.	Н.В. Матвеева Информатика – 3 класс, 1-2 часть, Бином, 2014г
22.	Босова Л. Л. Информатика 7 класс - М.: БИНОМ, Лаборатория Знаний, 2013
23.	Н.В. Матвеева Информатика – 2 класс,1-2 часть, Бином,2014г

«Инвентарная ведомость материальных ценностей, имеющихся в кабинете»

ОПИСЬ ИМУЩЕСТВА И ДОКУМЕНТАЦИИ КАБИНЕТА

№п/п	Наименование имущества	Количество
1.	Учительский стол	0
2.	Стол компьютерный	4
3.	Стулья ученические	4
4.	Полка	0
5.	Паспорт кабинета информатики	1
6.	Инструкция по технике безопасности	1
7.	Принтеры	3
8.		

ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПЛАН РАЗВИТИЯ КАБИНЕТА ИНФОРМАТИКИ НА 2020/2021 УЧЕБНЫЙ ГОД

№ п/п	Планируемое оформление, приобретение TCO или учебно-методических материалов	Сроки
1.	Организация ДО учащихся	2021-2022гг
2.	Продолжение системного формирования единого информационно-образовательного пространства школы.	2022-2023гг
3.	Создание школьной медиатеки и цифровых образовательных ресурсов.	в течение года
4.	Продолжение комплектования кабинета информатики для проведения занятий с применением ИКТ.	в течение года
5.	Постоянное повышение квалификации педагогов школы в области ИКТ.	в течение года
6.	Обновление Web - сайта	в течение года
7.	Пополнение методического и программного обеспечения образовательного процесса	в течение года
8.	Модернизация и ремонт оборудования	в течение года
9.	Подготовка к ОГЭ: on-line тестирование по предметам, подбор необходимого материала, с использованием сети Internet	в течение года
10.	Помощь и консультации учащимся при подготовке рефератов, заданий	в течение года
11.	Внеклассная работа с учащимися : сетевые турниры	в течение года
12.	Продолжение системного формирования лаборатории «Железо»	в течение года

Система техники безопасности и защиты учащихся:

система датчиков пожарной сигнализации – установлена;

Техника безопасности при занятии в кабинете информатике

• работе в кабинете информатики допускаются лица, прошедшие полный инструктаж.

Работать можно только на исправных компьютерах.

Знать правила эксплуатации используемого оборудования.

Необходимо знать порядок правильного включения и выключения оборудования.

Перед включением общего электропитания нужно проверить исходное положение всех выключателей и выключить их, если они включены.

Не допускать разборку аппаратуры, как во время работы, так и после нее. Не включать компьютеры без разрешения учителя.

После включения компьютера проверить стабильность и четкость изображения на экране монитора.

Длительность работы с компьютерами не должна превышать: для учащихся 1-х классов 10 минут; для учащихся 2-5-х классов 15 минут; для учащихся 6-7-х классов 20 минут; для учащихся 8-9-х классов 25 минут;

для учащихся 10-11-х классов - при двух уроках информатики подряд, на первом - 30 мин., на втором - 20 мин., после чего на перемене выполнять специальные упражнения, снимающих зрительное утомление.

В случае замыкания: появления искр, запаха гари, отключить электропитание

• сообщить об этом учителю.

При плохом самочувствии, появлении головной боли, головокружения и др.

прекратить работу и сообщить об этом учителю.

Запрещается трогать разъемы и соединительные кабели аппаратуры.

Запрещается использовать воду и пенные огнетушители для тушения загоревшейся аппаратуры, так как эти средства являются проводниками тока и, следовательно, могут привести к короткому замыканию и к поражению током человека, производящего тушение.

При возникновении пожара его надо тушить с помощью первичных средств, к которым относятся: песок, противопожарная ткань, ручные химические огнетушители (воздушно-пенные, углекислотные, бромэтиловые, порошковые) и противопожарный инвентарь.