

Частное общеобразовательное учреждение
«Русская Православная школа»

Паспорт учебного кабинета информатики

г. Краснодар

1. Общие положения.

- Ф.И.О. зав. кабинетом: Важинская Лариса Михайловна

- Ф.И.О. учителей, работающих в кабинете:

Жданова Ж.М.

Шарко Н.В.

Кулакова Е.Н.

Перлик И.В.

Гончарова Д.Н.

Пахтусова Н.В.

Шарко В.С.

Чернов В.В.

Скворцова И.С.

Дегтева Н.А.

Мищенко В.А.

Число посадочных мест: 14

Площадь кабинета: 43 м²

Высота помещения: 2.80 м

Расположение: 2-й этаж

Отделка помещения (стены): окрашены белой и бежевой краской

Наличие кладовой комнаты: есть

Микроклимат:

- Отопление – центральное
- Вентиляция - естественная
- Кондиционирование есть
- Температура воздуха 20-22 С
- Влажность 55-62%
- Проветривание до уроков, на переменах, по окончании уроков
- Уровень шума не более 50 Дб

Освещение:

- Ориентация окон – на юг, на запад, на север
- Наличие солнцезащитных устройств - жалюзи
- Искусственное освещение - общее
- Тип светильников - энергосберегающие
- Размещение светильников - по потолку рядами
- Уровень искусственной освещенности на рабочем месте – соответствует нормам.

Противопожарный инвентарь: огнетушитель -1 шт.

Оборудование рабочих мест учащихся:

- Расстановка ПК - по периметру, вдоль стены
- Расстояние между мониторами 1 м
- Количество ПК – 12
- Рабочие места снабжены подводкой электрического тока
- Мебель - парты двухместные
- Проведение влажной уборки - ежедневно

Число ПК, наличие локальной сети

- Учительских мест 1
- Ученических мест 11
- Наличие локальной сети есть

Подключение к сети Интернет

- Количество ПК, подключенных к сети Internet -12
- Адрес электронной почты: prav-shkola@mail.ru
- Web-сайт <http://www.православная-школа.рф/>
- Скорость подключения 23 Мб/с

2. Цель работы кабинета информатики:

создание оптимальных условий для организации образовательного процесса в соответствии с ФГОС по информатике.

3. Основные направления работы кабинета:

- Кабинет как средство выполнения государственного стандарта: проведение учебных занятий в соответствии с ФГОС ООО по информатике, примерными и авторскими программами курсов по данному предмету, учебным планом школы; обновление раздаточного дидактического материала с учетом принципов системно-деятельностного подхода.
- Кабинет как средство развития ученика: разработка и реализация программ внеурочных занятий и элективных курсов; пополнение банка заданий для подготовки к школьному, муниципальному и региональному этапам Всероссийской олимпиады школьников; обновление памяток по выполнению различных видов заданий по данному предмету; составление рекомендаций для обучающихся по выполнению проектных и исследовательских работ с учетом специфики предмета.
- Здоровьесберегающая деятельность: обеспечение соблюдения санитарно-гигиенических требований, требований пожарной безопасности и правил поведения для обучающихся.
- Обеспечение сохранности имущества кабинета: организация работы классов, дисциплины учеников на уроке; оформление своевременных заявок заведующему хозяйством школы.

Задачи работы кабинета на 2021-2022 учебный год.

1. Обеспечение качественного выполнения программы.
2. Организация фронтальной учебной деятельности с использованием мультимедиапроектора, а также ресурсов Интернета.
3. Обеспечение комфортных условий труда, соблюдение санитарно-гигиенических норм в кабинете.
4. Поддержание в рабочем состоянии оборудования, имеющихся в кабинете.

Список учебного оборудования кабинета информатики

№ п/п	Наименование	Количество (шт)	Инвентарный номер
1.	Компьютер	11	
2.	Мышь	12	
3.	Монитор	12	

4.	Клавиатура	11	
5.	Принтер	1	
6.	Мультимедиа проектор	1	
7.	Ноутбук	1	

Опись имущества кабинета

№	Наименование имущества	Количество
1.	Учительский стол	1
2.	Учительский стул	1
3.	Ученический стол	7
4.	Ученический стул	15
5.	Доска	1
6.	Мультимедийный экран	1
7.	Многофункциональное устройство (принтер, сканер, копир)	1
8.	Паспорт кабинета информатики	1
9.	Медиапроектор	1
10.	Колонки	2
11.	Тумбочки	2

Правила использования кабинета информатики

1. **Учащиеся школы имеют право:**
 - Использовать кабинеты информатики с целью освоения средств ИКТ на уроках информатики и в свободное от уроков время.
 - Использовать кабинеты информатики с целью подготовки к урокам, создания и редактирования докладов, рефератов.
 - Использовать кабинеты информатики для работы с обучающими программами по различным предметам.
2. **Обязанности учащихся:**
 - На первом занятии в кабинете учащиеся знакомятся с инструкцией по технике безопасности.
 - Во время каждой перемены учащиеся выходят из кабинета, а дежурные его проветривают.
 - Учащиеся занимают только закрепленные за ними рабочие места.
 - До начала занятий учащиеся проверяют состояние своих рабочих мест и о выявленных неполадках срочно сообщают учителю.
3. **Учащимся школы запрещается:**
 - Находиться в кабинете информатики в верхней одежде.
 - Есть в кабинете информатики.
 - Бегать в кабинете информатики, оставлять за собой мусор.
 - Приступать к работе с компьютером с грязными руками (после еды и п.р.).
 - Включать компьютер и запускать программы без предварительного согласия учителя.
 - Работать с флеш-картами, CD-дисками не проверив предварительно их антивирусной программой.
 - Изменять настройки компьютера (в т.ч. вид рабочего стола, настройки монитора), устанавливать программы без согласия учителя.
 - Использовать кабинеты информатики не по назначению.

4. Ответственность учащихся:

- В случае нарушения требований пункта 2 учитель имеет право ограничить допуск учащегося в кабинет информатики.
- В случае грубого нарушения правил поведения в кабинете информатики или инструкции по охране труда имеет право запретить допуск учащегося к занятиям, проводимых в кабинете информатики. В этом случае материал учащимся изучается самостоятельно и сдается в форме зачета.
- Учащиеся и их родители несут персональную ответственность за порчу оборудования и/или программного обеспечения, произошедшего по вине учащегося. Ремонт производится непосредственно учащимся или его родителями или оплачивается ими и не освобождает учащегося или его родителей от оплаты ущерба, понесенного школой вследствие неработоспособности оборудования и/или программного обеспечения.

Правила техники безопасности и поведения в кабинете информатики и вычислительной техники

Строго запрещается:

- Находиться в кабинете без разрешения учителя
- Включать или выключать аппаратуру без указания учителя
- Работать с клавиатурой без указания учителя
- Находиться в кабинете в верхней или во влажной одежде
- Прикасаться к аппаратуре влажными или грязными руками
- Вставать без разрешения преподавателя со своих мест, когда входят посетители
- Прикасаться к экрану монитора
- Прикасаться к разъёмам системного блока и устройствам заземления
- Класть книги и тетради на монитор или клавиатуру
- Самостоятельно устранять неисправность в работе компьютера
- Бегать по кабинету
- Работать при плохом самочувствии
- Мешать работе других учащихся
- Мешать работе учителя

Во время работы соблюдайте дистанцию между глазами и экраном монитора не менее 50 см. Начинайте работу только с разрешения учителя.

Во время работы строго выполняйте все указания учителя.

Учащиеся с ослабленным зрением обязаны работать в очках.

Непрерывная длительность занятий непосредственно с компьютером не должна превышать:

- для учащихся 16 лет и старше на первом часу учебных занятий 25-30 минут, на втором - 20 минут;
- для учащихся 14-15 лет - 20-25 минут;
- для учащихся 11-13 лет - 15-20 минут;
- для учащихся 7-10 лет - 15 минут;
- для учащихся 6 лет - 10 минут.

Занятия в кружках с использованием компьютера для каждого кружковца должны проводиться не чаще одного раза в неделю общей продолжительностью:

- для учащихся 7-10 лет не более 45 минут;
- для учащихся 11-13 лет не более 60 минут;
- для учащихся 14-15 лет не более 75 минут;
- для учащихся 16 лет и старше до 90 минут