

Санитарный паспорт на кабинет информатики.

Учреждение: МКОУ ШР «НШДС №14»

Характеристика помещений: отдельный кабинет

Этаж : первый

Число классов: 1

Ориентация: юго-восток

Площадь на 1 рабочее место: 4,28 кв.м

Общая: 51,3 кв.м

Высота: 3.23 м

Наличие лаборантской: имеется

Площадь: 8,2 кв.м.

Радиомонтажный стол: имеется

Местная вентиляция: имеется

Изоляция от помещений, имеющих повышенный уровень шума:
рядом таких помещений нет

Поверхность пола: ровное, покрашено

Число рабочих столов: 12

1-2 листовые: _____

Наклон клавиатуры: регулируется

Высота рабочего стола: 78 см

Высота стульев, характеристика: 44 см, стулья деревянные со спинкой

Пространство для ног под столом: нормальное

Наличие подставок для ног: нет

Расстановка рабочих мест: периметральная

Периметральная:

Рядами:

Центральная:

Периметральная расстановка

Расстояние по ширине ВКТ и ДК: 0.7 м

- расстояние между стеной и оконными проемами и столами: 0.8 м

- расстояние между стеной, противоположной оконным проемам и столами с ПЭВМ: 0.1 м

расстояние по длине ВКТ и ДК

- одноместные: 1.2м

- двухместные

наличие ученических столов: 10 шт.

расстояние между рядами: 0.5 м

расстановка рядами

наличие экранов с тыльной стороны видеомонитора:

расстояние по длине КВТ и ДК в каждом ряду между рабочими столами:

- между рабочими столами и стеной

- при расположении двери последних столов расстояние между ними с торцевой стеной: 1.2 м

По ширине КВТ и ДК:

- расстояние между стеной с окнами и первым рядом столом с ПЭВМ:

- расстояние между третьим рядом и стеной:

Центральная расстановка

- 2 ряда мониторов

- шахматный порядок

Наличие шкафов для портфелей и сумок при входе: имеется

Микроклимат

Вентиляция

- естественная: 2 форточки и 2 двери

- механическая: нет

- кондиционер: имеется

Наличие увлажнителей: аквариум, емкость с водой, большие горшки с комнатными цветами

Температура: 22-24°C

Влажность: соответствует норме

Условия для проветривания между уроками: имеются

Наличие аэроионизаторов: нет

Освещение

Естественное: 6 окон размерами 1.5x2.5 м, высота заложения выдерживается

КЕО:

Наличие солнцезащитных устройств (жалюзи) только занавески

Направление основного потока естественного освещения:

Окраска стен: бежевая

Потолка: белая

Рабочих столов: бежевая

Наличие занавесей: имеются

Их ширина: 2 на 1.5м

Искусственное освещение

- система люминесцентных ламп: + _____
 - система ламп накаливания:
 - число светильников: 20шт
 - тип светильников: ЛП 40
 - тип ламп:
 - равномерность освещения: равномерно
 - наличие стробоскопического эдектора : -
- (рекомендуются типы светильников ЛПО-12, ЛПО-31, ЛПО-33 с исполнением 001, 006, ЛС002, ЛСО-04 с металлической экранирующей розеткой непрозрачными боковинами. Для освещения классной доски – ЛПО-123).
- Рекомендуем люминесцентные лампы мощностью Вт, 33, типа ЛВ, ЛХВ.

Запрещено! Применять лампы типа ЛД, ЛДЦ.

Наличие звукоизоляции:

Характеристика ПЭВМ и ВДТ.

- группа А (цветные мониторы только для демонстрации целей в учебном процессе):

6 шт

- группа В (монохромные мониторы для комплектов учебной ВТ) : 1 шт

Наличие графопроектора: + _____

Наличие принтера: + _____

Марка ПЭВМ	Число ед.	Дата выпуска	Наличие тех. Паспорта	Дата провер.	Размер св. точки
Celeron 1200	2 шт.	2002 г	+		
Celeron 1700	1 шт.	2003 г	+		
IBM-386	3 шт.	1996 г	+		
IBM-286	1 шт.	1994 г.	-		

Режим учебы: занятий со светящейся точкой не более 0.4 мм

класс	Длительность работы (мин)	Практическое время Дата контроля
5 кл	15	15
6-7 кл	20	20

8-9 кл	20	20
10-11 кл при 2 уроках подряд		
1 урок	30	30
2 урок	20	

Режим учебы: занятий со светящейся точкой не более 0.5 мм

класс	Длительность работы (мин)	Практическое время Дата контроля
5 кл	15	
6-7 кл	20	
8-9 кл	20	
10-11 кл при 2 уроках подряд		
1 урок	30	
2 урок	20	

Число занятий с использованием ПВЭМ и ВДТ

Контроль _____ Факт _____

10-11 кл	2 в день
5-9 кл	1 в день

Перемены между уроками 10-20 мин

Контроль _____ Факт _____

Производственная практика

Контроль _____ Факт _____

Свет.точка 0.4 мм – 3 часа в день

Свет.точка 0.5 мм – 2 часа в день

Наличие кружков и факультативов: имеется

Данные лабораторно-инструментальных замеров:

	норма	Даты контроля
Температура	19-21	
Влажность	55-62	
КЕО	1,5	
Экран	200-300	
Клавиатура	400	

Стол	400	
Классная доска	400	
ОМ дозы рентгенов.излучения на расстоянии 5 см мкр/ч	10,8	
УМИ (200/133 км)	10	
(315-460 км)	0,1	
(1080)	4	
ОСП	15	
ДУИВ (конизация)	1300-3000	
Уровень звука (ДБ)	50	
вибрация	По табл.	

Химический состав воздуха:

Химические вещества	норма	Данные контроля
Аммиак	0,2	
Дискенд углерода	0,1	
Озон	0,03	
Фенол	0,003	
Формальдегид	0,1	
Хлористый винил	0,065	