

Паспорт кабинета информатики

Учебный год: 2021-2022

Ф.И.О. учителя, ответственного за кабинет:

Башава Равиля Анверовна



Раздел 1

«Общие сведения о кабинете»

- *Этаж второй*
- *Номер кабинета 16*
- *Классы, для которых оборудован кабинет - 7-9 классы*
- *Фамилия, имя, отчество заведующей кабинетом –*
Башавва Равиля Анверовна
- *Произведен косметический ремонт кабинета в июле 2015 года*

а) Оборудование кабинета:

- *Площадь помещения: 36 м².*
- *Высота помещения: 3,08м.*
- *Наличие лаборантской: не имеется*
- *Отделка помещения: стены – окрашены светлой водоэм. краской*
потолок – побелка
пол – бетонный

б) Микроклимат

- *Отопление – центральное*
- *Вентиляция – естественная*
- *Кондиционирование – есть*
- *Температура воздуха 19-21 С*
- *Влажность 55-62%*
- *Проветривание - утром до уроков и во время перемен*
- *Уровень шума не более 35Дб*

в) Освещение

- *Ориентация окон на юг*

- *Наличие солнцезащитных устройств - есть*
- *Искусственное освещение (общее, местное, комбинированное) общее*
- *Тип светильников – лампы*
- *Размещение светильников по потолку рядами*
- *Удельная мощность 90Вт*
- *Количество учащихся, занимающихся одновременно: максимально – 14 человек.*
- *Проведение комплекса упражнений для глаз: каждые 15-20 минут при работе на ПЭВМ, индивидуально – при появлении дискомфорта.*

г) Требования к ПЭВМ:

- *Типы компьютеров: Pentium(R) Aser*
- *Сертификаты*
- *Ремонт ПК проводится – по необходимости .*
- *Число посадочных мест – 12*

д) Оборудование рабочих мест учащихся :

- *Расстановка ПК - по периметру, вдоль стен.*
- *Расстояние между мониторами 1,5м*
- *Количество стационарных ПК – 12*
- *Рабочие места стационарных ПК снабжены подводкой розетки*
- *Мебель - парты двухместные*
- *Проведение влажной уборки - ежедневно*

е) Число ПК, наличие локальной сети

Учительских мест	1
Ученических мест	12
Наличие локальной сети	Есть

ж) Информация о программном обеспечении

Комплект стандартных программ для ПК	Для учителя - 1	Для уч-ся - 12
--------------------------------------	-----------------	----------------

3) Подключение к сети Интернет

Количество ПК, подключенных к сети Internet	13
Адрес электронной почты:	m_msoch@mail.ru
Web-сайт	
Скорость подключения	54-76 Кб/с



Раздел 2

«Сведения о режиме функционирования кабинета».

ГРАФИК ЗАНЯТОСТИ КАБИНЕТА ИНФОРМАТИКИ 2019-2020 УЧЕБНЫЙ ГОД

№ урока	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
	Класс	Класс	Класс	Класс	Класс	Класс
	Учитель	Башаева Равиля Анверовна				
1	Информатика/ 8 кл.			Информатика 7 класс	Информатика 9 класс	
2						
3	Информатика					
	7 класс					
4						
5						
6						
7	Индивидуальн ые занятия для учащихся и учителей		Индивидуальны е занятия для учащихся и учителей		Индивидуаль ные занятия для учащихся и учителей	

Раздел 3 «Нормативно-правовая база»

Инструкции	По технике безопасности
	По пожарной охране
	По охране труда
Должностные инструкции	Заведующего кабинетом
	Учителя, работающего в кабинете
Журналы	Журнал инструктажа обучающегося
	Журнал по технике безопасности
Наличие СанПиН	СанПиН
Акты	Акты испытаний спец.оборудования
	Акты приемки кабинета к началу учебного года
Сертификаты (копии) на оборудование	В приложении

Раздел 4

«Соответствие учебно-методического комплекса и комплекса средств обучения профилю кабинета, требованиям стандарта образования и образовательным программам»

№п/п	Перечень необходимого оборудования	Количество необходимого оборудования	Наличие	Количество	Необходимо приобрести	Примечание
1	РМ ученика	12	есть	12		
2	РМ учителя	1	есть	1		
3	Принтер	1	есть	1		
4	Сканер	1	есть	1		
5	Вебкамера	1	есть	1		
6	Мультимедиа проектор	1	есть	1		
7	Интерактивная доска	1	есть	1		
8	Стенды по информатике	3	есть	3		
9	Стенды по ТБ	1	есть	1		
11	Парты двухместные	8	есть	8		
12	Стулья компьютерные	12	есть	12		
13	Стулья ученические	20	есть	20		
14	Жалюзи	4	есть	4		
15	Огнетушитель	1	есть	1		
16	Аптечка первой помощи	1	есть	1		
19	Учебной литературы по классам	Комплекты	есть	Комплекты		
20						

ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ КАБИНЕТОМ ИНФОРМАТИКИ

1	На первом занятии в кабинете учащиеся знакомятся с инструкцией по охране труда.
2	Учащиеся находятся в кабинете только в присутствии преподавателя
3	Учащиеся занимают только закрепленные за ними рабочие места
4	До начала занятий учащиеся проверяют состояние своих рабочих мест и о выявленных неполадках срочно сообщают учителю.
5	Учащиеся приступают к работе на компьютере только после разрешения учителя.
6	В кабинете запрещено использовать дискеты, CD-, DVD-диски без разрешения учителя. Если такое разрешение получено, то перед работой необходимо проверить дискеты на вирусы с помощью антивирусных программ.
7	Во время занятий учащиеся не покидают свои рабочие места без разрешения учителя.
8	Учащиеся соблюдают чистоту и порядок в кабинете.

Раздел 5
«Учебно-методическая база кабинета»

1	Программы общеобразовательных учреждений «Информатика». Составители Кузнецов А.А., Самовольнова Л.Е. М.: Просвещение, 2012г
2	Босова Л. Л. Информатика 5 класс - М.: БИНОМ, Лаборатория Знаний, 2010.
3	Босова Л. Л. Информатика 6 класс - М.: БИНОМ, Лаборатория Знаний, 2010
4	Угринович Н.Д., Информатика .Учебник для 7 класса. – М.: БИНОМ, 2008
5	Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ. Базовый курс. Учебник для 8 класса. – М.: БИНОМ, 2012
6	Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ. Базовый курс. Учебник для 9 класса. – М.: БИНОМ, 2012
7	Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ. Учебник для 10-11 класса. – М.: БИНОМ, 2007
8	Угринович Н.Д., Босова Л.Л., Михайлова Н.И. Практикум по информатике и информационным технологиям. Учебное пособие для общеобразовательных учреждений. М.: Бином. Лаборатория Базовых Знаний, 2007
9	Демонстрационные варианты ЕГЭ 2007/2013 гг.
10	Гусева И.Ю. ЕГЭ. Информатика: раздаточный материал тренировочных тестов. — СПб: Тригон, 2009.
11	Кузнецов А.А., Самовольнова Л.Е., Угринович Н.Д. Оценка качества подготовки выпускников средней (полной) школы по информатике. – М.: Дрофа, 2005
12	Кузнецов А.А., Самовольнова Л.Е., Угринович Н.Д. Материалы для подготовки и проведения итоговой аттестации выпускников средних общеобразовательных учреждений по информатике. – М.: Дрофа, 2007
19	Шафрин Ю.А. Основы компьютерной технологии. Учебное пособие для 7 – 11 классов по курсу «Информатика и вычислительная техника» - Москва: АВФ,2001
20	Горностаева А.М., Серова Н.П., Информатика . Развернутое тематическое планирование 5-11 классы, Волгоград, Учитель, 2009
21	Ресурсы сети ИНТЕРНЕТ
22	Информатика: Рабочая тетрадь для 5 класса. Л.Л. Босова, А.Ю.Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний ,2009.
23	Информатика: Рабочая тетрадь для 6 класса. Л.Л. Босова, А.Ю.Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний ,2009.
24	Microsoft Excel. Электронные таблицы. Тетрадь 1. /. – М.: Интеллект-Центр. 2001 – 48 с. Ефимова О. В
25	Microsoft Excel. Электронные таблицы. Тетрадь 2. /. – М.: Интеллект-Центр. 2001 – 48 с. Ефимова О. В
26	ЕГЭ. Информатика, под ред. Лещинера В.Р.- М.: Интеллект-Центр. 2010

27	ЕГЭ. Информатика. Типовые тестовые задания, П.А. Якушкин, М- «Экзамен»,2010
28	Информатика. Поурочные планы к учебникам Угриновича Н.Д. 7, 8, 9, 10, 11 классы, В- «Учитель» 2008-2009 гг
29	Н.В. Матвеева Информатика – 4 класс,1-2 часть, Бином,2014г
30	Н.В. Матвеева Информатика – 3 класс,1-2 часть, Бином,2014г
31	Босова Л. Л. Информатика 5 класс - М.: БИНОМ, Лаборатория Знаний, 2013
32	Босова Л. Л. Информатика 6 класс - М.: БИНОМ, Лаборатория Знаний, 2013
33	Босова Л. Л. Информатика 7 класс - М.: БИНОМ, Лаборатория Знаний, 2013

РАЗДАТОЧНЫЕ КАРТОЧКИ

№ п/п	Класс	Раздел, тема	Название карточки	Кол-во экземпляров
1.	7-9	Система счисления	В-1-В-8	10
2.	7-9	Система счисления	В-1-В-6	10
3.	7-9	Система счисления	В-1 - В-8	10
4.	9	Базы данных	В -1 - В-5	10
5.	9	Базы данных	В-1, В-2	10
6.	8-9	Разветвляющиеся алгоритмы	Карточка№1-8	8
7.	8-9	Разветвляющиеся алгоритмы	Карточка№2,3,7	3
8.	8-9	Разветвляющиеся алгоритмы	Т1-4	4
9.	8-9	Разветвляющиеся алгоритмы	МН-1-14	15
10.	8-9	Разветвляющиеся алгоритмы	Л-1-5	5
11.	8-9	Разветвляющиеся алгоритмы	АП-1-10	10
12.	8-9	Разветвляющиеся алгоритмы	И-10	10
13.	8-9	Разветвляющиеся алгоритмы	К-1	1
14.	8-9	Разветвляющиеся алгоритмы	У-5	5
15.	7-9	Текстовый редактор	А-1-А-4	5
16.	7-9	Измерение информации	Б-1-Б-10	10
17.	8-9	Линейные алгоритмы	В-1-В-5	5
18.	8-9	Графика в программировании	Г-1	5
19.	8-9	Графика в программировании	Г -2	5

Раздел 6
«Инвентарная ведомость материальных ценностей,
имеющихся в кабинете»
ОПИСЬ ИМУЩЕСТВА И ДОКУМЕНТАЦИИ КАБИНЕТА

№п/п	Наименование имущества	Количество
1.	Учительский стол	1
2.	Парты двухместные	8
3.	Стулья ученические	12
4.	Стол компьютерный	6
5.	Стол	1
6.	Стул компьютерный	6
7.	Жалюзи	2
8.	Интерактивная доска SMARTBord	1
9.	Паспорт кабинета информатики	1
10.	Инструкция по технике безопасности	1
11.	Плакат «Правила поведения в компьютерном классе»	1
12.	Стенд по информатике	3
13.	Стенд «Техника безопасности и охрана труда»	1
14.	Прилагаемая документация <ul style="list-style-type: none"> • к принтеру SamsML-2015, • к ЭВМ, • к сканеру • к ИД, проектору Smart 	1 комплект 8 комплектов 1 комплект 1 комплект
15.	CD с драйверами <ul style="list-style-type: none"> • Ко всем компьютерам, установленным в школе • 	16
16.	Набор CD «Электронные издания учебного назначения на CD-ROM»	список

Раздел 7

«Программа развития кабинета»

ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПЛАН РАЗВИТИЯ КАБИНЕТА ИНФОРМАТИКИ

№ п/п	Планируемое оформление, приобретение ТСО или учебно-методических материалов	Сроки
1	Создание локальной сети в школе	в течение года
2	Расширение информационного пространства педагогов школы за счет ресурсов сети Интернет.	2018-2019гг
3	Организация ДО учащихся	2018-2022гг
4	Продолжение системного формирования единого информационно-образовательного пространства школы.	2018-2022гг
5	Создание школьной медиатеки и цифровых образовательных ресурсов.	в течение года
6	Продолжение комплектования кабинета информатики для проведения занятий с применением ИКТ.	в течение года
7	Постоянное повышение квалификации педагогов школы в области ИКТ.	в течение года
8	Обновление школьного Web - сайта	в течение года
9	Пополнение методического и программного обеспечения образовательного процесса	в течение года
10	Модернизация и ремонт оборудования	в течение года

Раздел 8

«Дополнительная комплектация»

Система техники безопасности и защиты учащихся:

- *Первичные средства пожаротушения - имеются огнетушители типа ОУ - 1 шт.*
- *система датчиков пожарной сигнализации – установлена;*
 - *наличие аптечки первой помощи - имеется*