

МБОУ «Боханская средняя общеобразовательная школа №1»

**ПАСПОРТ
кабинета информатики
(№22)**

**669311 п.Бохан Боханского района Иркутской области ул.Советская, 15
тел. 8(395-38)25-307, e-mail: bohansoch1@mail.ru
2013г.**

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1.1. Кабинет информатики - это учебно-воспитательное подразделение общеобразовательной школы, являющееся средством осуществления процесса информатизации системы образования, обеспечивающее подготовку учащихся к современной жизни в условиях мирового информационного общества, повышение уровня образования.

1.2. Оснащение кабинета информатики включает в себя: класс компьютерной техники, проекционное оборудование, информационно-коммуникационные средства, учебное оборудование, библиотечный фонд, печатные пособия, медиатеку, мебель.

1.3. Занятия в кабинете информатики должны служить:

- формированию у учащихся современной информационной картины мира;*
- формированию навыков использования информационных технологий, как основной составляющей профессиональной деятельности в современном информационном обществе;*
- формированию знаний об устройстве и функционировании современной вычислительной техники;*
- формированию и развитию общих учебных умений и навыков;*
- формированию обобщенного способа учебной, познавательной, коммуникативной и практической деятельности;*
- формированию потребности в непрерывном, самостоятельном и творческом подходе к овладению новыми знаниями;*
- формированию ключевых компетенций – готовности учащихся использовать полученные общие знания, умения и способности в реальной жизни для решения практических задач;*
- формированию творческой личности, развитию у учащихся теоретического мышления, памяти, воображения;*
- воспитанию подрастающего поколения, направленному на формирование у обучаемых коммуникабельности и толерантности.*

1.4. В кабинете информатики проводятся:

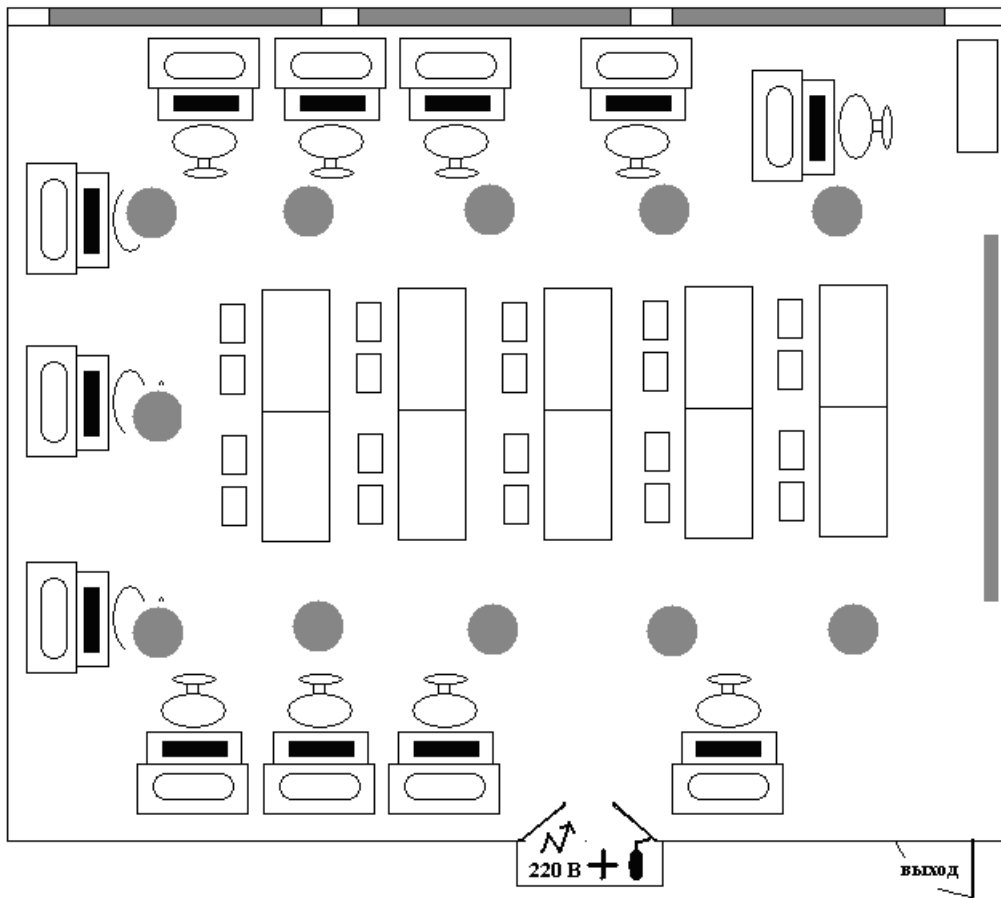
- занятия по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (пропедевтического, базового и профильного уровней);*
- занятия по базовым общеобразовательным учебным предметам с использованием компьютерной техники;*
- экспериментальные уроки и практические занятия;*
- внеклассные, факультативные, элективные занятия и консультации;*
- занятия дополнительного образования;*
- занятия с работниками школы по использованию ИТ.*

Общие сведения		
1	Адрес местоположения	669311 п.Бохан Боханского района Иркутской области ул. Советская, 15 Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Боханская средняя общеобразовательная школа №1»
2	Телефон	8(39538) 25-307
3	E-mail	bohansoch1@mail.ru
4	Количество кабинетов	1
5	Год открытия	2000г.
6	Заведующий кабинетом	Хабибулина Марина Михайловна, учитель математики и информатики, ВКК, стаж 13 лет
7	Учителя-предметники, работающие в кабинете	Газизянова Н.Н, учитель физики и информатики, Бидаева О.А., учитель математики и информатики
8	Количество компьютеров	персональных – 12
9	Наличие лаборантской	да
10	Размещение кабинета, ориентация	2 этаж северо-западная
11	Площадь кабинета	51,24 кв.м.
12	Высота	3,8 м.
13	Площадь на одно рабочее место	4,65 кв.м.
14	Размещение окон по отношению к рабочим местам	дифференцированное, окна закрыты вертикальными жалюзи
Оборудование кабинета		
15	Использование антистатического покрытия	нет
16	Наличие звукопоглощающей отделки	нет
17	Использование для отделки стен диффузно-отражающих материалов	обои
18	Использование материалов запрещенных для отделки помещений (ковровое покрытие, ДСП, бумажный пластик и т.д.)	нет
Оборудование рабочего места		
19	Расстановка	периметральная
20	Стол	одноместный для работы за ПК
21	Стулья	со спинкой
22	Подставка для ног, высота, угол	0,15 м., 20°
23	Расстояние экран видеомонитора до глаз	0,6-0,7 м.
24	Расстояние между задними стенками оборудования и стеной	0,5 м.
25	Расстояние между боковыми поверхностями	1 м.

	оборудования	
Естественное освещение		
26	Количество окон	3
27	Ориентация	северо-западная
28	Наличие солнцезащитных устройств	жалюзи
Искусственное освещение		
29	Тип освещения	общий
30	Тип светильников	общего освещения
31	Размещение	периметральное
32	Тип ламп	люминесцентные (дневного освещения)
33	Уровень освещенности	равномерный
34	Чистка светильников	ежемесячно
Воздушно-тепловой режим		
35	Вентиляция	общая
36	Отопление	местное водяное
37	Кондиционирование	нет
38	Видимость	норма
39	Скорость движения воздуха	0,5-0,9 м\с
40	Использование увлажнителей	ежедневная влажная уборка, 43,2%
41	Наличие форточек, фрагуг	у каждого окна
Шум		
42	Уровень шума	норма
43	Применение звукопоглощающих материалов	нет
44	Наличие помещений рядом, издающих шум	нет
Виды деятельности		
45	Ввод информации	15%
46	Считывание	10%
47	Творческая работа (диалог с ПК)	25%
Сложность работы		
48	Категория тяжести	группа А – суммарное число знаков считывания не более 60 000 за смену
Длительность работ		
49	1 классы	-
50	2-4 классы	-
51	5-7 классы	10-15 мин.
52	8-9 классы	15-20 мин.
53	10-11 классы	20-30 мин.
Профилактика утомления		
54	Формы профилактики	-упражнения для глаз, мышц, -перерывы, -сквозное проветривание.
55	Частота профилактических работ	на каждом уроке
Медицинское обслуживание		
56	Медосмотр	периодический (ежегодный)

57	Противопоказания	головные боли, утомление, нарушение зрения
58	Наличие аптечки	да
Противопожарная безопасность		
59	Наличие огнетушителя	ОП-5
60	Наличие других средств	просоленная ткань
61	Наличие сигнализации и средств оповещения	да
62	Наличие инструкций и стендов	да
Уборочный материал		
63	Для помещения	да
64	Для компьютерного оборудования	да
Наличие доски		интерактивная, маркерная
Наличие стендов		Уголок безопасности, Распорядок работы в кабинете, Наглядно-иллюстративные стенды
Наличие дидактического, наглядно-иллюстративного материала		да
Наличие учебных пособий		
- печатном виде		да
- электронном виде		да
Наличие периодической литературы		нет
Наличие локальной сети		да
Наличие подключения к Интернет		Выделенная линия, 1 МБ/с
Наличие заземления		да
Наличие общего блока питания		да
Лабораторно-инструментальные исследования:		
65	Освещенности	300-500 лк
66	Микроклимата	-
67	Шума, вибрации	-
68	Ионизирующего излучения	-
69	Электро-магнитного излучения	100-200 В
70	Ионизации воздуха	-
71	Химического состава воздуха	-

ПЛАН
расстановки мебели, оборудования и искусственного освещения



ПЛАН РАБОТЫ КАБИНЕТА НА 2013-14 УЧЕБНЫЙ ГОД

1. Формирования единого информационно-образовательного пространства школы.
2. Совершенствование информационно-технологической базы школы.
3. Анализ и адаптация компьютерных программ рабочим образовательным программам.
4. Изучение и отработка программ формирования ИКТ-компетенций, соответствующих ФГОС ООО, программ профилизации и включение их в образовательный процесс образовательного учреждения.
5. Подготовка к ЕГЭ и ГИА.
6. Ознакомление педагогического коллектива образовательного учреждения с новинками программного и технического обеспечения ПК, организация помощи в повышении ИКТ-компетенции педагогов.
7. Участие в различных мероприятиях.
8. Внедрение преподавания информатики по непрерывному курсу с 2 по 11 класс, формирование преемственности между начальной, основной и средней школьными ступенями.
9. Расширение локальной сети в компьютерном классе и монтаж Wi-Fi связи в образовательном учреждении.
10. Техническая и программная поддержка школьного сайта.
11. Выпуск регулярных информационных материалов.
12. Сбор, обновление методического и программного обеспечения по Информатике и ИКТ.
13. Продолжить накопление медиатеки и разработки печатных дидактических материалов по всем разделам изучения Информатики и ИКТ.
14. Накопление творческих работ учащихся в электронной и бумажной формах.
15. Соблюдение санитарно-гигиенических норм работы за ПК и состояния кабинета.
16. Обеспечение сохранности мебели и оборудования кабинета.
17. Организация материально-технического оснащения кабинета Информатики и ИКТ.