

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КЛИМОВСКИЙ ЦЕНТР ОБРАЗОВАНИЯ»
162699, Вологодская область, Череповецкий район, д. Климовское, д.19

Паспорт учебного кабинета № 16 **(кабинета информатики)**

Составлен:
учителем информатики
Ситников С.И.

Климовское, 2023

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Ф. И. О. заведующего кабинетом: Ситников Сергей Иванович,
2. Параллели, для которых оборудован кабинет: 5-9 классы.
3. Длина, ширина и высота кабинета: 12 м, 6 м, 3 м
4. Площадь кабинета: 72 кв. м.

Микроклимат

Отопление – центральное;
Вентиляция: естественная и искусственная;
Кондиционирование: нет
Проветривание: до уроков, утром, на переменах

Освещение:

Ориентация окон: юг
Наличие солнцезащитных устройств: жалюзи
Искусственное освещение: общее
Тип светильников: лампы накаливания
Размещение светильников: по потолку.

Система техники безопасности и защиты учащихся:

Средства первичного пожаротушения: огнетушитель
Заземление;
Аптечка.

Материалы по охране труда и безопасности:

Требования СанПин к кабинету информатики
Инструкции по охране труда и технике безопасности
Должностные инструкции
Инструкция по технике безопасности в кабинете информатики
Журнал по технике безопасности
Положение о работе в сети Интернет
Описание упражнений для глаз во избежание их переутомления

Назначение учебного кабинета

Компьютерный класс для проведения уроков информатики, а также иных занятий, требующих компьютерного оснащения.

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ РАБОТЫ КАБИНЕТА

Кабинет Информатики – элемент учебно-материальной базы необходимой для качественного проведения уроков по программе предмета «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», а также для кружковой работы во внеурочное время и самостоятельной подготовки преподавателей и учащихся.

На кабинет информатики возлагается решение следующих **целевых задач**:

- создание необходимых условий для личностного развития, профессионального самоопределения и стимулирования творческого труда учащихся;
- приобретение учащимися устойчивых навыков и культуры работы на компьютере;
- формирование у учащихся развитого операционного мышления;
- организация содержательного досуга;
- формирование общей культуры учащихся.

Кабинет Информатики должен отвечать следующим требованиям:

- представлять собой помещение, удобное для занятий, удовлетворяющее санитарно-гигиеническим нормам;

- быть оснащенным необходимой компьютерной техникой и программным обеспечением, отвечающим современным требованиям;
- быть постоянно готовым для проведения уроков, занятий и внеклассной работы;
- содержать учебную литературу и наглядные пособия по предмету «Информатика и ИКТ»

При оснащении кабинета информатики следует учитывать, что на компьютерной технике, используемой в процессе обучения, должно быть установлено лицензионное или свободно распространяемое программное обеспечение, отвечающее требованиям к содержательной части обучения и соответствующее современному уровню развития информационных технологий.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КАБИНЕТА

Для качественного изучения предмета «Информатика и информационно-коммуникационные технологии» целесообразно дооснастить кабинет информатики следующим оборудованием:

1. Ионизатор воздуха.

В плане повышения методического уровня изучения предмета целесообразно иметь в кабинете информатики или в библиотеке учебные пособия Н. Угриновича «Информатика. Практическое руководство по работе на ПК», Л.Босова «Учебник 5, 6, 7, 8 классов», а также другие, иных авторов, которые бы выгодно отличались своей современностью, глубиной и подробностью изложения материала, а также последовательностью и оптимальной дозировкой информации. Каждое новое учебное пособие содержит обновленный материал с ориентацией на приобретение навыков квалифицированного пользователя, а также для освоения учащимися специальностей, в которых присутствует значительная доля функций профессионального использования вычислительной техники.

Учебная работа в кабинете информатики с учащимися средних и старших классов ведется в соответствии с авторской программой Л. Босовой и Н. Угриновича по их учебным пособиям «Информатика и ИКТ» для 5, 6, 7, 8, 9, 10 и 11 классов.

Перед кабинетом информатики стоит задача способствовать качественному овладению учащимися школы навыками работы на компьютере, формированию у них творческих способностей и развитого операционного мышления.

В процессе освоения Учебной программы необходим дифференцированный подход к каждому занимающемуся с учетом уровня его подготовки и степени усвоения учебной программы. С этой целью необходима ежегодная коррекция учебных программ с учетом подготовленности отдельных групп и каждого занимающегося.

В учебных классах школы кабинет информатики используется в соответствии с утвержденным расписанием уроков. При этом целесообразным считается использованием кабинета информатики для проведения занятий не только по тематике предмета «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», но и по другим, требующим использование ПЭВМ и/или демонстрационного оборудования.

Элективные и факультативные занятия по информатике с учащимися проводятся в кабинете информатики во внеурочное время.

Дополнительные занятия в кабинете информатики проводятся учителями информатики во внеурочное время, исходя из их личных графиков работы и согласуясь с загруженностью кабинета учебными и элективными занятиями.

ОПИСЬ ИМУЩЕСТВА

1. Столы для компьютера – 7+1 шт.
1. Школьные парты – 12 шт.
2. Ученические стулья – 24 шт.
3. Учительский стол – 1 шт.
4. Учительский стул - 1шт.
5. Шкаф встроенный - 2 шт
6. Информационный стенд «Информация» - 1 шт.
7. Информационный стенд «Техника безопасности» - 1 шт
8. Информационный стенд «Сегодня на уроке» - 1 шт
9. Огнетушитель – 1 шт.
10. Жалюзи – 4 шт.
11. Ноутбук Rikor — 28 шт.

ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

1. Интерактивная доска – 1 шт.
2. ПК в сборке (системный блок, монитор, клавиатура, мышь) – 7 шт.
3. Ноутбук – 28 шт
4. Проектор – 1 шт
5. Сетевой фильтр – 6 шт
6. Маршрутизатор – 1 шт.
7. Принтер – 1 шт.
8. Сканер – 1 шт.

ПЛАН РАБОТЫ КАБИНЕТА НА 2023/2024 УЧЕБНЫЙ ГОД

№ п/п	Что планируется	Сроки
1.	Сбор методического и программного обеспечения образовательного процесса.	2023-2024 уч. год
2.	Анализ и адаптация компьютерных программ тематическому плану образовательных программ.	2023-2024 уч. год
3.	Обучение педагогического коллектива школы.	2023-2024 уч. год
4.	Совершенствование преподавания информатики по непрерывному курсу с 5 по 11 классы	2023-2024 уч. год
5.	Обновление учебно-методического и дидактического материала	2023-2024 уч. год
6.	Продолжение работы по системному формированию единого информационно-образовательного пространства школы.	2023-2024 уч. год
7.	Участие в конкурсах, презентациях	2023-2024 уч. год
8.	Введение электронного журнала	2023-2024 уч. год
9.	Консультирование педагогов, учеников, родителей по работе электронного журнала	2023-2024 уч. год
10.	Косметический ремонт кабинета	2023-2024 уч. год (конец учебного года)
11.	Плановое обновление операционных систем и программного обеспечения рабочих станций	2023-2024 уч. год
12.	Плановая чистка, ремонт и модернизация технического оснащения кабинета	2023-2024 уч. год

ПЛАН-СХЕМА КАБИНЕТА ИНФОРМАТИКИ

