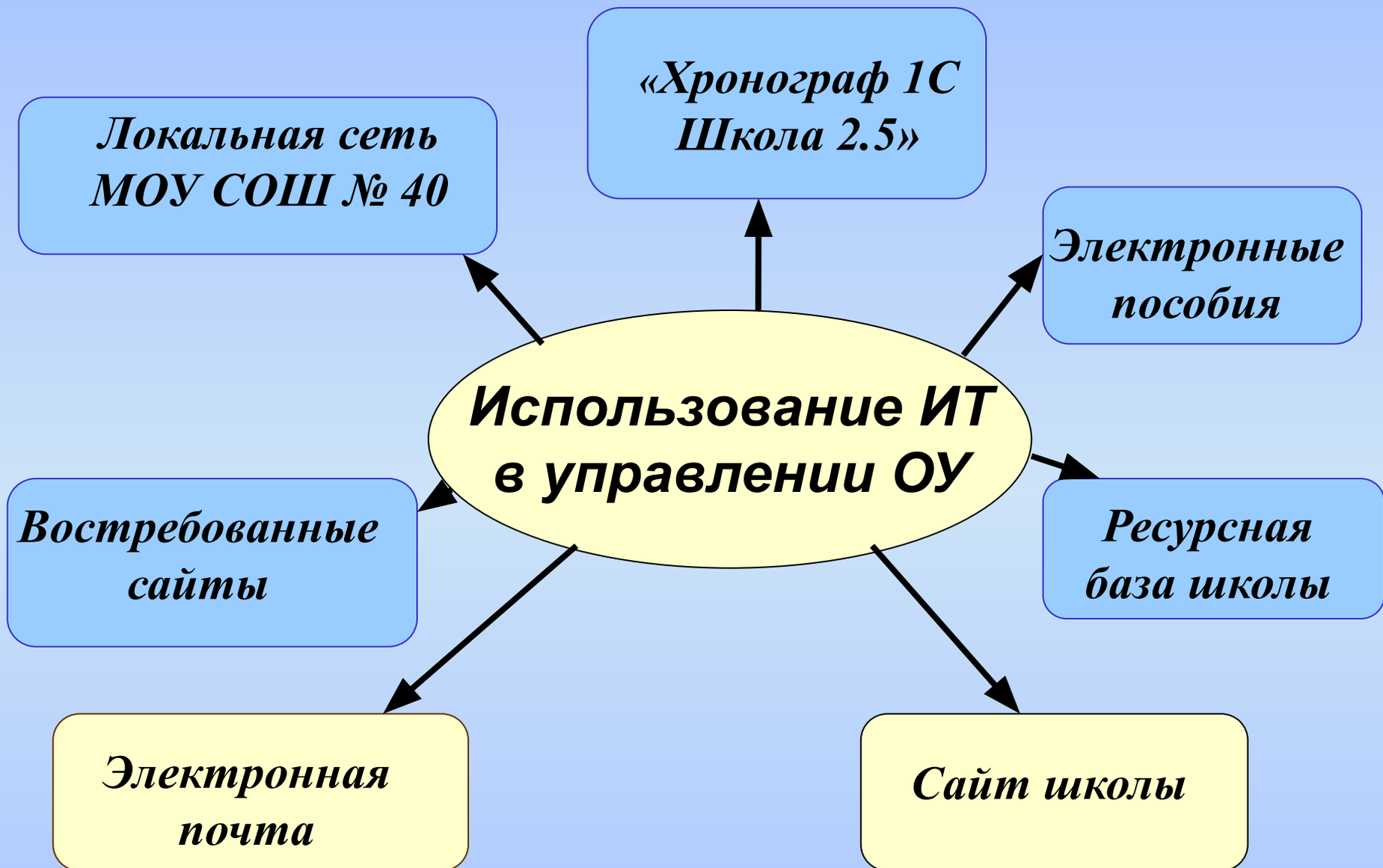




*"Информационные технологии
в управлении школой"*





Ресурсная база школы

- 1. ПК – 48 (два компьютерных класса – 18 машин)**
- 2. Ноутбуков- 3**
- 3. Интерактивных досок-1**
- 4. Принтеров – 14**
- 5. Сканеров – 4**
- 6. Проекторов – 5**
- 7. Экранов для мультимедиа – 5**
- 8. Ксероксов – 4**
- 9. Факсов – 1**



Ресурсная база школы

Обеспеченность школы ПК:

- 1. Администрация – 100 %;**
- 2. Библиотека – 100 %;**
- 3. Бухгалтерия -100%;**
- 4. Учащиеся, в среднем 1 ПК на 71 ученика.**
- 5. Педагоги, в среднем 53 учителя на 7 ПК (в том числе 3 ноутбука).**



Сайт школы:

<http://school40.ru>

Электронная почта школы:

School_40@bk.ru



Адреса востребованных сайтов:

Адреса сайтов

<http://school40.ru> – сайт нашей школы (МОУ СОШ № 40)

<http://sch57.irkutsk.ru> – сайт ППОН (МОУ СОШ № 57)

<http://38edu.ru> – сайт Министерства образования Иркутской области

<http://guoro.baikal.ru> – сайт департамента образования Иркутской области

<http://ipkro-38.ru> – сайт иркутского института повышения квалификации работников образования

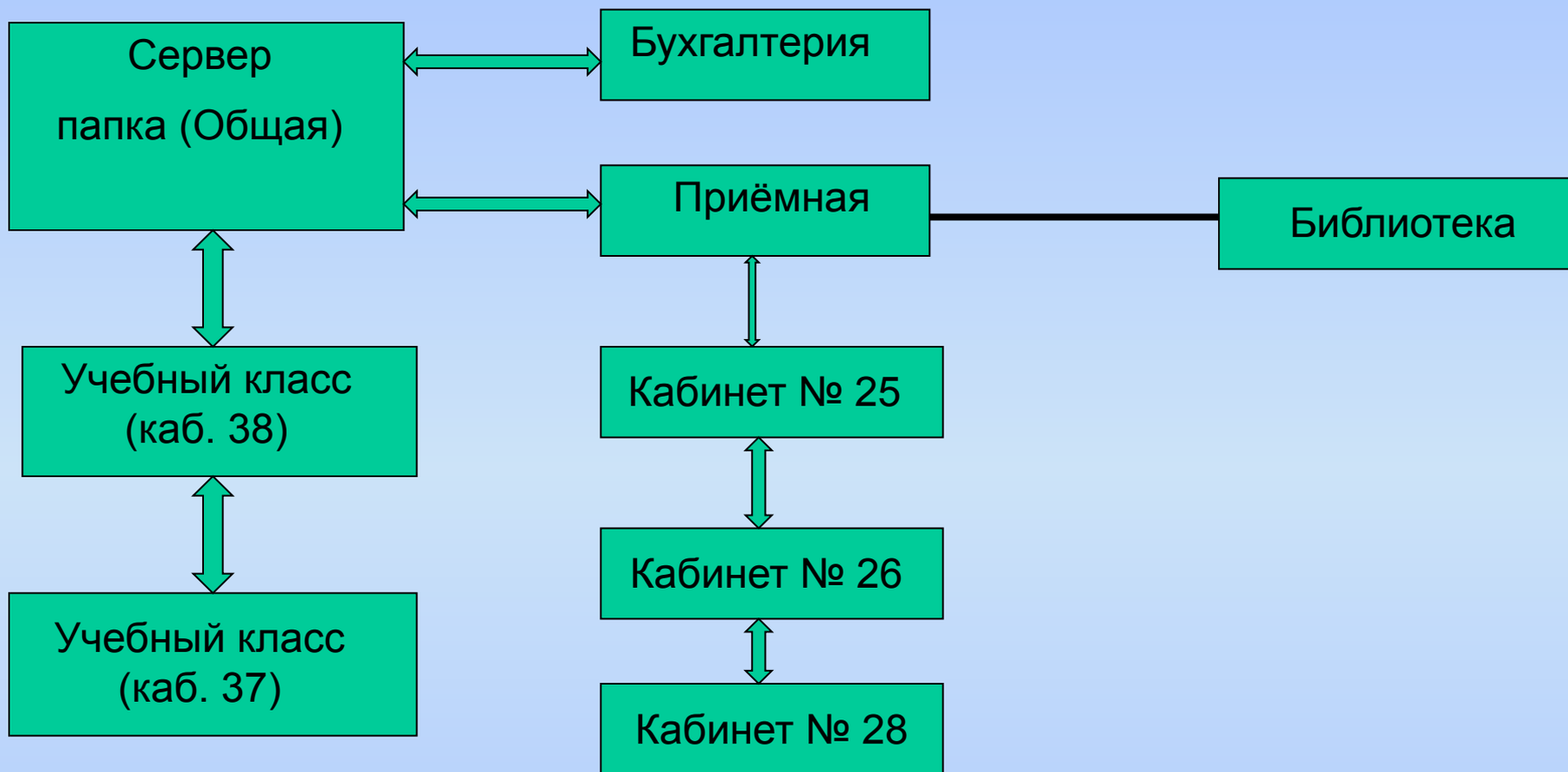
<http://metod-kopilka.ru> – для учителей информатики

<http://ic.38.ru> – институт развития образования Иркутской области (документы для аттестации)

<http://school-collection.edu.ru//catalog> – коллекция презентаций для школ



Локальная сеть МОУ СОШ № 40



«Хронограф 1С Школа 2.5»



В рамках приоритетного национального проекта «Образование» был сформирован и поставлен во все общеобразовательные учреждения РФ стандартный (базовый) пакет программного обеспечения (СБППО) «Первая Помощь 1.0».

В состав СБППО вошли следующие продукты фирмы «1С»:

- 1) программный комплекс «1С:Управление школой»;
- 2) программный продукт «1С:Предприятие 8. Версия для обучения программированию».

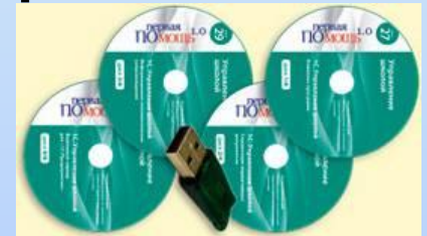


Программный комплекс «1С:Управление школой» предоставляет возможности для:

- систематизации данных о сотрудниках и учащихся;
- автоматизации вопросов планирования и организации учебного процесса;
- управления административно-финансовой и хозяйственной деятельностью;
- автоматизации библиотечной деятельности;
- организации учета питания.

В состав «1С:Управление школой» вошла платформа «1С:Предприятие 7.7» (сетевая версия) и набор конфигураций:

- «1С:ХроноГраф Школа 2.5 ПРОФ»,
- «1С:Школьное Питание»,
- «1С:Школьная Библиотека»,
- «1С:ХроноГраф Тарификация для Бухгалтера ПРОФ»,
- «1С:Зарплата и Кадры 7.7 ПРОФ»,
- «1С:Бухгалтерия для бюджетных учреждений».





Электронные пособия

1. Электронное пособие для начальной школы 2-4 классов «Информатика и ИКТ» автора Н.В. Матвеевой.
2. Электронное приложение на CD-для 5-7 классов, автора Л. Босовой по предмету «Информатика и ИКТ».
3. Уроки по компьютерной графике «Photoshop» для 10-11 классов.
4. Электронное пособие для начальной школы на CD «Мир Информатики» по руководством. В.В. Теренина.
5. Электронные пособия по географии, истории, химии для 6-10 классов на CD – дисках.



Информационные компетентности

Субъект-ресурсная деятельность (умения самостоятельно работать с различными электронными источниками информации, владение методами аналитико-синтетической переработки информации, владение методами создания информации в электронном виде;

Субъект-субъектная деятельность (владение методами подготовки и представления публичного выступления в виде презентации, умение участвовать в телеконференциях, форумах и чатах и использовать электронную почту для общения).



*Уровень сформированности ИК педагогов
(51 человек)*

*Уровень сформированности ИК учащихся
(60 человек)*



Компетенции	Уровень (%)		
	низкий	средний	высокий
1. Работа с файлами и каталогами в среде одной из операционных систем			
2. Работа с сервисными программами (запись на DVD, CD- диски , создание архивов).			
3. Работа в текстовом редакторе.			
4. Производство расчётов с помощью электронной таблицы.			
5. Установка программного обеспечения			
Всего	55	28	17
1. Создание Web-страницы.			
2. Создание презентации.			
3. Работа с видеофайлами.			
4. Обработка графического изображения			
5. Работа со звуком.			
6. Работа с электронной почтой.			
Работа с глобальной сетью Интернет.			
Всего	65	22	13

Информационные компетенции по всей деятельности педагогов

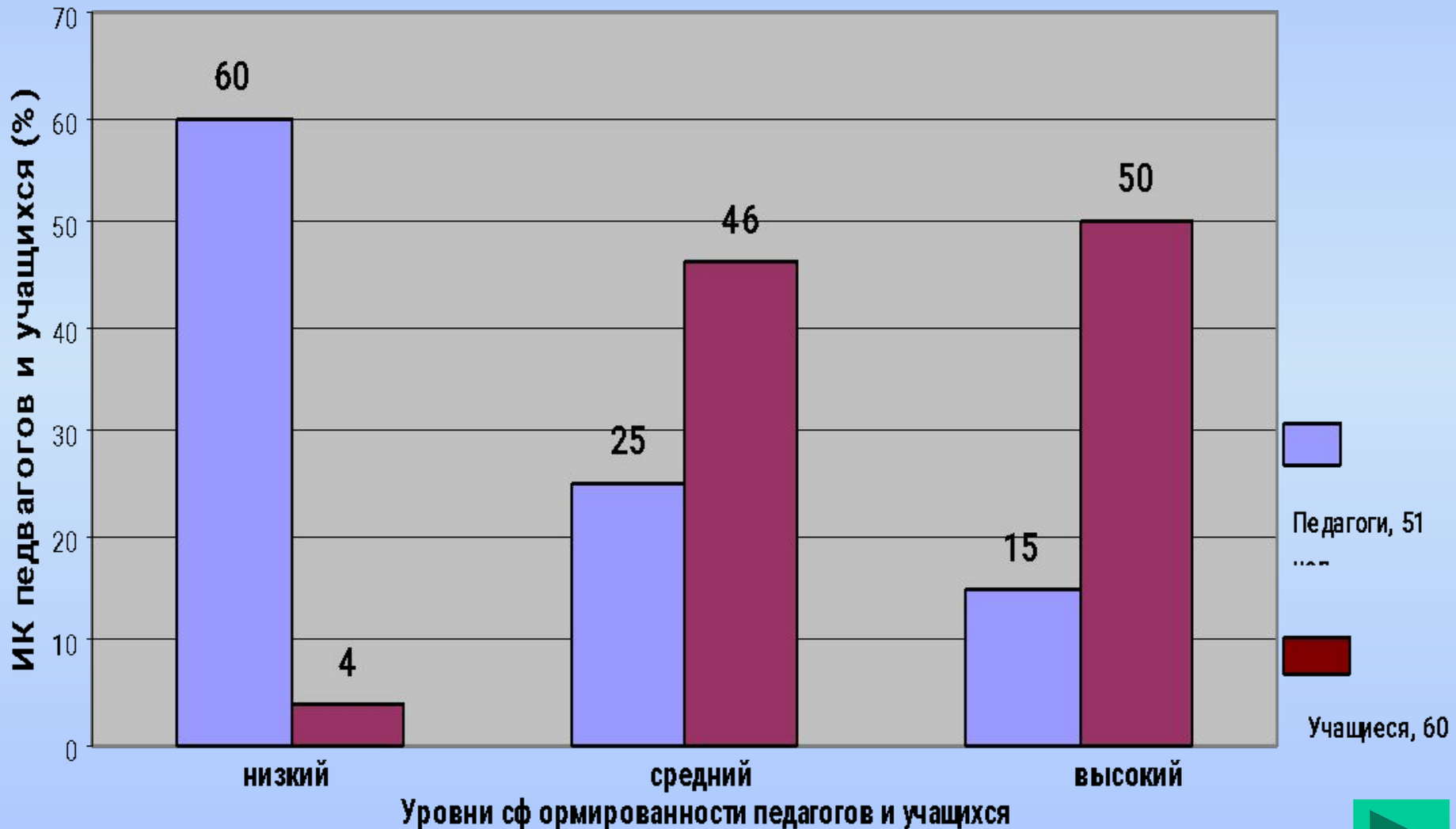
Среднее по всей деятельности (%)	низкий	средний	высокий
	60	25	15

Информационные компетенции учащихся

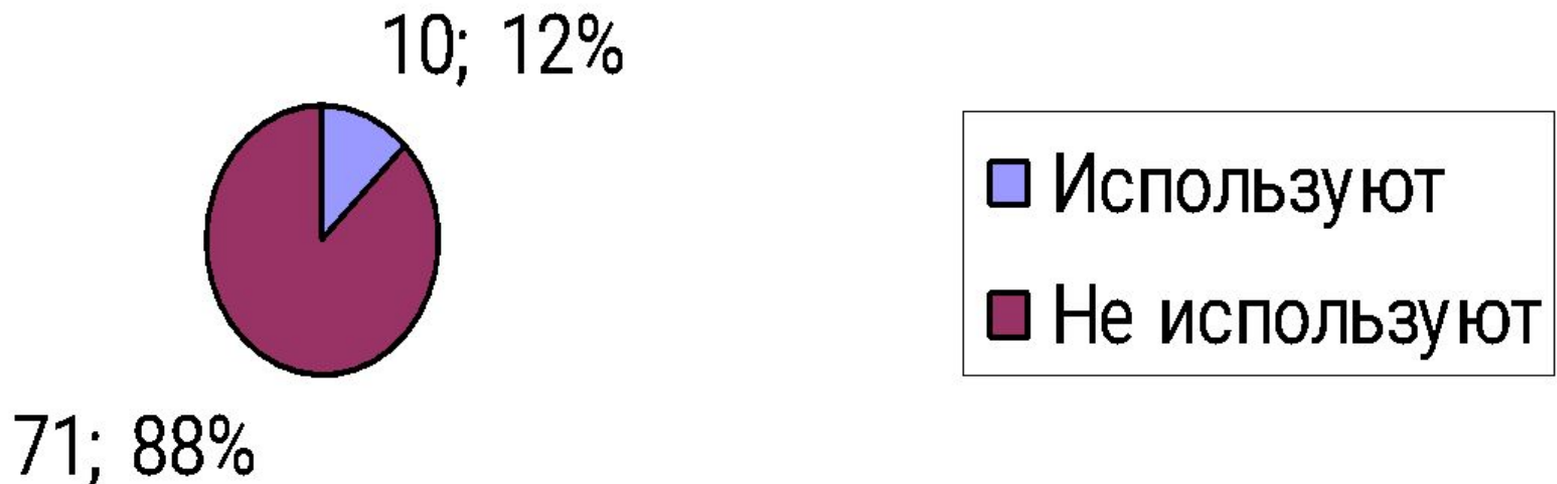
Среднее по всей деятельности (%)	низкий	средний	высокий
	4	46	50



Уровни сформированности ИК педагогов и учащихся



Использование компьютерного оборудования для проведения уроков и классных часов в значениях и процентах



Причины, мешающие использовать ИКТ

1. Отсутствие ПК дома
2. Нет доступа к компьютеру для подготовки к уроку.
3. Не владею нужными навыками.
4. Нет нужного программного обеспечения.
5. Требуется большого количества времени для подготовки.
6. Загруженность кабинетов информатики.
7. Неумение организовать своё время.
8. Отсутствие выхода в Интернет.



Используют ИТ на уроках педагоги:

1. Гриценко О.Д.
2. Ряжских А.А.
3. Шушакова О.В.
4. Рыкова Е.В.
5. Гурская О.В.
6. Шуйская Е.В.
7. Черных Л.В.
8. Кулькова И.В.
9. Симоненкова Т.Д.
10. Маслова Л. В.