



Решения для дошкольных образовательных организаций

Выпуск №2

СОДЕРЖАНИЕ

АДМИНИСТРАТИВНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	3
БУХГАЛТЕРИЯ.....	6
ПИТАНИЕ.....	8
ПСИХОДИАГНОСТИКА.....	10
КАБИНЕТ ЗДОРОВЬЯ.....	12
ПРОХОДНАЯ.....	14
БИБЛИОТЕКА.....	15
ЭЛЕКТРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ.....	16
ЦЕНТРЫ КОМПЕТЕНЦИИ ПО ОБРАЗОВАНИЮ.....	22
МЕТОДИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА.....	23
ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ.....	24
ЗАЩИТА ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ.....	25
СИСТЕМА ПРОГРАММ «1С:ПРЕДПРИЯТИЕ».....	26

Единое информационное пространство

Использование информационных технологий в дошкольной образовательной организации позволяет реализовать принципиально новые и наиболее рациональные методы управления, вывести на более высокий уровень качество государственных образовательных услуг, предоставляемых учреждением. Тем самым обеспечивается оперативность и «прозрачность» управления бизнес-процессами, повышается рациональность расходования средств, а также улучшается имидж и возрастает конкурентоспособность дошкольной образовательной организации на рынке образовательных услуг.

Признанной эффективной моделью автоматизации является формирование единого информационного пространства дошкольной образовательной организации, что позволяет вовлечь максимальное количество сотрудников в единый процесс управления учреждением.

Программные продукты фирмы «1С» для дошкольных организаций разработаны на платформе «1С:Предприятие 8», которая обеспечивает высокую гибкость, настраиваемость, масштабируемость, производительность и эргономичность прикладных решений, поддерживает работу пользователей через Интернет, в том числе и по низкоскоростным каналам связи. Сервер «1С:Предприятие 8» может функционировать как в среде MS Windows, так и в среде Linux. Комплексное использование систем «1С» позволяет автоматизировать все основные рабочие процессы дошкольной образовательной организации.

www.solutions.1c.ru/preschool



1С:Дошкольное учреждение

Система предназначена для автоматизации учета воспитанников и педагогического состава, ведения делопроизводства и документооборота, учета материальных ценностей дошкольной образовательной организации (ДОО).

Для заведующего:

- общий контроль ведения базы данных ДОО;
- обмен данными с другими информационными системами в целях формирования единого информационного пространства дошкольной образовательной организации;
- предоставление отчетов в органы управления образованием.

Для делопроизводителя:

- ведение книги приказов;
- сопровождение бумажного документооборота;
- формирование личных дел сотрудников и воспитанников;
- формирование очереди приема детей;
- сопровождение переписки с внешними организациями, физическими лицами, родителями (членами семей, опекунами) детей.

МДОУ "Солнышко" / Добронравова Тамара Васильевна / (1С.Предприятие)

Рабочий стол | Документы и файлы | Задачи и бизнес-процессы | Учет воспитанников | Кадровый учет | Учет ТМЦ | Методические материалы | Нормативно-справочная информация | Настройка и администрирование

Личные дела детей
Группы (воспитательные)
Родители, члены семьи

Приказы о зачислении, перев...
Книга учета движения детей
Книга приказов о высылки
Книга приказов о зачислении
Книга приказов о переводе

Книга учета потребностей
Договоры с родителями
Заявки на зачисление
Комплектование групп

Посещаемость учреждения
Квитанции об оплате посещения ДОУ
Табель посещаемости ДОУ

См. также
Дошкольные учреждения
Дополнительные возрастные признаки

Создать | Группы (воспитательные): создать группу | Карточка ребенка | Карточка родителя, попечителя, члена семьи

Отчеты | Книга учета движения воспитанников | Отчет по заявкам на зачисление в группу | Отчет табель посещения ДОУ | Сведения о деятельности дошкольного образовательного учреждения (фор...) | Отчет по оплате посещения ДОУ

Сервис | Быстрая регистрация заявки на зачисление | Использовать персональные данные | Использовать возрастной признак при комплектовании

Квитанции об оплате посещения ДОУ

Дата	Номер	Учреждение	Группа	Ребенок	Родитель оплативший кв...	Сумма оплаты	ФИО воспитателя
05.10.2010 12:00:00	000000008	МДОУ №2	Ясельная группа №1 ...	Васнецова Галина Се...	Васнецов Сергей Серге...	3 000,00	Петровская Алексан...
15.10.2010 12:00:00	000000007	МДОУ №2	Ясельная группа №1 ...	Козлов Константин О...	Козлов Олег Александро...	3 000,00	Петровская Алексан...
05.11.2010 12:00:00	000000009	М.ДОУ №2	Ясельная группа №1 ...	Васнецова Галина Се...	Васнецов Сергей Серге...	3 000,00	Петровская Алексан...
13.11.2010 9:34:43	0000						
15.11.2010 10:04:12	0000						
15.11.2010 10:04:28	0000						
15.11.2010 12:46:22	0000						
08.02.2013 0:00:00	0000						

Квитанция об оплате посещения ДОУ 000000010 от 08.02.2013 0:00:00

Провести и закрыть | Провести

Номер: 000000010 | Дата: 08.02.2013 0:00:00

Учреждение: МДОУ №2

Плательщик:

Ребенок: Козлов Константин Олегович | Оплата по договору посещения группы составляет: 3 000 руб.

Родитель, оплативший квитанцию: Козлов Олег Александрович

Группа: Ясельная группа №1 "Солнышко" | Количество детей в выбранной группе: 2. Вместительность группы: 5

Сумма оплаты: 3 000,00

ФИО воспитателя: Петровская Александра Николаевна

История...

1С:Дошкольное учреждение

Для заместителя заведующего по хозяйственной работе:

- учет материальных ценностей;
- учет мест хранения и перемещения материальных ценностей.

Для старшего воспитателя:

- учет методических материалов;
- контроль выдачи и возврата методических материалов сотрудникам.

Для воспитателя:

- контроль и учет посещаемости детей;
- контроль оплаты;
- возможность интерактивной работы с методическими материалами.

www.solutions.1c.ru/catalog/preschool

The screenshot displays the 1C software interface for a preschool institution. The main window is titled 'Методические материалы в наличии - МДОУ "Солнышко" / Добронравова Тамара Васильевна / (1С:Предприятие)'. The interface includes a top navigation bar with icons for 'Рабочий стол', 'Документы и файлы', 'Задачи и бизнес-процессы', 'Учет воспитанников', 'Кадровый учет', 'Учет ТМЦ', 'Методические материалы', 'Нормативно-справочная информация', and 'Настройка и администрирование'. A left sidebar contains a tree view for 'Учетные единицы' and 'Документы'. The main area shows a report titled 'Методические материалы в наличии' with a table of data. The table has columns for 'Учетная единица', 'Наименование', 'Остаток', and 'На руках'. The data includes various educational materials such as 'Система музыкально-оздоровительной работы в детском саду', 'Я познаю мир. Животные', 'Я познаю мир. Игрушки', and 'Я познаю мир. Растения'.

Учетная единица	Наименование	Остаток	На руках
Арсеневская О. Н.	Система музыкально-оздоровительной работы в детском саду: занятия, игры, упражнения [Текст] / О. Н. Арсеневская. - М.: Учитель, 2010. - 204 с. - ISBN 978-5-7057-2473-4.	3	1
Я познаю мир. Животные [Текст] / - 1999. - 190 с.: ил. - (Я познаю мир: в 30 т. / О. Н. Арсеневская, Л. Кашинский, И. Лебедева, С. Новиков, Н. В. Соколовская, т. 5).	Я познаю мир. Животные	1	-
Арсеневская, О. Н. Я познаю мир. Игрушки [Текст] / О. Н. Арсеневская, Л. Кашинский, И. Лебедева, С. Новиков, Н. В. Соколовская. - М.: АСТ, 2000. - 204 с.: ил. - (Я познаю мир / О. Н. Арсеневская, Л. Кашинский, И. Лебедева, С. Новиков, Н. В. Соколовская, т. 14). - ISBN 9634526172.	Я познаю мир. Игрушки	1	-
Я познаю мир. Растения [Текст] / - М.: АСТ, 1999. - 179 с.: ил. - (Я познаю мир: в 30 т. / О. Н. Арсеневская, Л. Кашинский, И. Лебедева, С. Новиков, Н. В. Соколовская, т. 6). - ISBN 9387372622.	Я познаю мир. Растения	1	-
Дыбина О. В.	Занятия по ознакомлению с окружающим миром во второй младшей группе детского сада. [Текст] / О. В. Дыбина. - М.: Мозаика-Синтез, 2009. - 96 с. - ISBN 9785867750374.	2	-
Кашинский Л.	Я познаю мир. Животные [Текст] / - 1999. - 190 с.: ил. - (Я познаю мир: в 30 т. / О. Н. Арсеневская, Л. Кашинский, И. Лебедева, С. Новиков, Н. В. Соколовская, т. 5).	1	-
Арсеневская, О. Н. Я познаю мир. Игрушки [Текст] / О. Н. Арсеневская, Л. Кашинский, И. Лебедева, С. Новиков, Н. В. Соколовская. - М.: АСТ, 2000. - 204 с.: ил. - (Я познаю мир / О. Н. Арсеневская, Л. Кашинский, И. Лебедева, С. Новиков, Н. В. Соколовская, т. 14). - ISBN 9634526172.	Я познаю мир. Игрушки	1	-

1С:Бухгалтерия государственного учреждения

Система предназначена для автоматизации бухгалтерского и налогового учета государственных (муниципальных) учреждений любого типа: казенных, бюджетных и автономных, состоящих на самостоятельном балансе, финансируемых из федерального, регионального (субъекта Российской Федерации) или местного бюджета, а также из бюджета государственного внебюджетного фонда:

- ведение учета нескольких государственных (муниципальных) учреждений разных типов в единой информационной базе (централизованная бухгалтерия) с получением как общих, так и отдельных (по учреждениям и структурным подразделениям, выделенным на отдельный баланс) главных книг и балансов;
- формирование и применение рабочего плана счетов, соответствующего каждому типу учреждения;
- ведение обособленного учета по полномочиям получателя бюджетных средств на отдельном балансе для бюджетных и автономных учреждений.

Программа «1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8» поддерживает разнообразные режимы работы:

- в локальном варианте;
- в защищенной сети;
- с распределенными информационными базами;
- в Интернет через web-браузер;
- в модели «программа как услуга» – SaaS.

www.solutions.1c.ru/catalog/stateacc

1С:Зарплата и кадры образовательного учреждения

Программный продукт предназначен для решения задач кадрового учета, расчета и распределения денежных средств, поступающих в учреждение в соответствии с нормативным подушевым финансированием, расчета окладов в соответствии с новой системой оплаты труда (НСОТ) и расчета заработной платы в образовательных организациях.

В программе ведется учет и распределение денежных средств, поступающих в организацию в соответствии с НПФ:

- определение объема средств образовательной организации; проведение расчетов на основании данных о подушевых нормативах организации;
- формирование фонда оплаты труда (ФОТ) образовательной организации; расчет средств, направляемых на оплату труда сотрудников на основании общего объема средств организации;
- распределение ФОТ; определение в общем объеме фонда базовой и стимулирующей частей;
- распределение средств по подразделам фонда;
- расчет стоимости бюджетной образовательной услуги (стоимости «ученико-часа») на основе фонда аудиторной занятости педагогического персонала.

«1С:Зарплата и кадры образовательного учреждения» позволит проводить все работы — от формирования фонда оплаты труда образовательной организации до начисления заработной платы сотрудникам образовательных организаций в одной информационной базе.

www.solutions.1c.ru/catalog/edu-budghrm

1С:Предприятие 8. Набор для бухгалтерии образовательного учреждения

Программный продукт представляет собой комплексное решение для автоматизации деятельности бухгалтерской службы государственной (муниципальной) образовательной организации:

- формирование и расчет окладов, в том числе и в соответствии с новой системой оплаты труда (НСОТ) в образовательных организациях;
- расчет заработной платы;
- ведение бухгалтерского учета и отчетности в соответствии с текущим законодательством Российской Федерации.

Программный продукт включает платформу системы программ «1С:Предприятие 8» и конфигурации: «Бухгалтерия государственного учреждения», «Зарплата и кадры бюджетного учреждения» и «Зарплата и кадры образовательного учреждения».

Продукт поставляется с лицензией на 5 рабочих мест.

www.solutions.1c.ru/catalog/nbou

1С:Предприятие - Зарплата и кадры образовательного учреждения, редакция 1.0

Файл Правка Операции Персонал Кадровый учет НСОТ Расчет зарплаты Налоги и взносы Бухгалтерский учет Сервис Окна Справка

Рабочий стол Мои задачи Поиск данных

Кадровое планирование Набор персонала Медицинское страхование

Учреждение Кадровый НСОТ Расчет зарплаты Налоги Бухучет ПФР Персонал

Школа №0101. Распределение ФОТ на 02.03.2011. Период расчета: 12 мес.

Действия Значения по умолчанию Расчет средств ОУ Периоды СТП

Учреждение: Школа №0101 Всего учащихся: 250

Общий объем средств ОУ без РК, СН и проч. начислений: 7 250 000,00

Фонд оплаты труда ФОТ		Фонд стимулирования руководителей		Налоги и начисления		Итого ФОТ
%	размер (руб.)	%	размер (руб.)	%	размер (руб.)	
85,000	6 162 500,00	5,000	308 125,00	0,000	0,00	5 854 375,00
Остаток ФОТ:		5 854 375,00				

ФОТ: Базовая часть			ФОТ: Стимулирующая часть		
%	всего (руб.)	за месяц (руб.)	%	всего (руб.)	за месяц (руб.)
70,000	4 098 062,50	341 505,21	30,000	1 756 312,50	146 359,38

Распределение базовой части					
ФОТ админ.-упр. персонала			ФОТ учебно-вспомогательного персонала		
%	всего (руб.)	за месяц (руб.)	%	всего (руб.)	за месяц (руб.)
10,000	409 806,25	34 150,52	10,000	409 806,25	34 150,52

Распределение стимул	
%	всего
Административно-	25,000 439 000
Педагоги	25,000 439 000
Учебно-вспом.	25,000 439 000
Младший обсл.	25,000 439 000

Рабочая дата: Март

Периоды распределения

Добавить

Дата начала: 01.01.2011

Расчет средств ОУ

N:	Вид ПН
1	Городские ОУ

Расчет средств ОУ

N:	Наименование
----	--------------

Для получения подсказки нажмите F1

СAP NUM

1С:Дошкольное питание

Решение предназначено для автоматизации бухгалтерского, технологического и диетологического учета питания дошкольной образовательной организации.

Для диетсестры:

- ведение картотеки продуктов, блюд, типовых меню для нескольких рационов;
- разработка рецептов блюд и типового меню;
- калькуляция, составление и расчет «Меню-требования», основного и на дополнение/возврат, с учетом норм отхода холодной обработки, замен продуктов и блюд;
- бракераж готовых блюд с регистрацией оценок и распечаткой вкладных листов бракеражного журнала.

Для кладовщика:

- заказ продуктов поставщику;
- учет продуктов на складах: перемещения ТМЦ, остатки, инвентаризация; разделение учета по видам движения средств.

Для бухгалтера:

- автоматизированный учет продуктов и расчет стоимости питания.

Программа поставляется с заполненными справочниками продуктов, их пищевой ценности, что позволяет начать работу сразу после ее установки.

www.solutions.1c.ru/catalog/preschool-meal

Калькуляция 2 от 03.02.2011 14:53:13 - Дошкольное питание, редакция 1.0 (1С:Предприятие)

Калькуляция 2 от 03.02.2011 14:53:13

№	Общие сведения	Блюда	Продукты	Кол-во	Цена
5	Завтрак1	ОснСбор...	Молоко стерилизованное витаминизированное	150	13
6	Завтрак1	ОснСбор...	Яблоки	60	126
7	Завтрак1	ОснСбор...	Вода детская Малышка	100	12
8	Завтрак1	ОснСбор...	Вода детская Малышка	150	114
9	Завтрак1	ОснСбор...	Масло сливочное	10	126
10	Завтрак1	ОснСбор...	Джем	20	114
11	Завтрак1	ОснСбор...	Хлеб пшеничный	30	12
12	Завтрак1	ОснСбор...	Хлеб пшеничный	40	114
13	Завтрак2	ОснСбор...	Сок	100	126
14	Обед	ОснСбор...	Салат из помидоров с репчатым луком с расти...	60	134
15	Обед	ОснСбор...	Салат из помидоров с репчатым луком с расти...	45	12
16	Обед	ОснСбор...	Рассольник на мясном бульоне со сметаной	250	134
17	Обед	ОснСбор...	Рассольник на мясном бульоне со сметаной	200	12
18	Обед	ОснСбор...	Мясо отварное тушеное с картофелем поддома...	230	134
19	Обед	ОснСбор...	Мясо отварное тушеное с картофелем поддома...	200	12
20	Обед	ОснСбор...	Отвар шиповника	180	134
21	Обед	ОснСбор...	Отвар шиповника	150	12
22	Обед	ОснСбор...	Ржаной хлеб	40	134
23	Обед	ОснСбор...	Ржаной хлеб	30	12
24	Полдник	ОснСбор...	Витаминный салат с растительным маслом	45	12

Состав текущего блюда:

×	Продукт	Нетто	%
<input checked="" type="checkbox"/>	Картофель	0,070000	35
<input type="checkbox"/>	Огурцы с...	0,024000	20
<input type="checkbox"/>	Морковь	0,016000	25
<input type="checkbox"/>	Лук репч...	0,008500	15
<input type="checkbox"/>	Крупа пе...	0,007500	25
<input type="checkbox"/>	Пшеничк...	0,002500	25

Рацион: 3-7 лет

Цена блюда: _____

Себестоимость: 5,3

Себестоимость калькуляционная: 5,38

Наценка: 0,00

1С:Комбинат планового питания

Программа предназначена для учета продуктов и калькуляции в комбинатах питания, обеспечивающих питание в столовых и буфетах одной или нескольких образовательных организаций.

Функциональные возможности:

- среднесрочное и оперативное планирование питания:
 - разработка картотеки блюд с оформлением технологических карт;
 - расчет объемов поставки продуктов на произвольный период, учет контрактов на поставку продуктов, разработка типовых меню и их оценка по критериям стоимости и пищевой ценности;
- учет прихода, расхода и остатков продуктов по произвольному количеству мест хранения;
- учет в складских единицах измерения с учетом фасовки, сроков хранения, санитарных сертификатов, по себестоимости и с наценкой;
- проведение инвентаризации; материально-суммовой и суммовой учет по местам хранения;
- калькуляция расхода продуктов и стоимости питания;
- оформление калькуляционных карточек, наряда-заказа, производственного задания, меню для потребителей, требований и накладных; возможность подключения регистратора продаж (кассового аппарата);
- диетологический учет пищевой ценности продуктов и блюд, автоматическое формирование накопительной ведомости по продуктовым группам и сводки по пищевой ценности фактического рациона.

Программа содержит номенклатуру продуктов, картотеку блюд, сведения о пищевой ценности, предусматривает загрузку меню и рецептур из внешних источников.

www.solutions.1c.ru/catalog/food-combine

Типовое меню								
Школа 11-18								
1 день понедельник		2 день вторник		3 день среда		4 день четверг		5 ден
завтрак								
Сыр твердый порциями	30	Кефир (напиток кисломолочный)	125	Сосиски вареные	100	Огурцы свежие	50	Пудинг из творога запеченный
Масло сливочное	10	Оладьи с яблоками	150/15	Капуста тушеная	200	Котлеты (биточки) рыбные	100	Варенье
Каша в язкая -Геркулес-на молоке	250	Чай с лимоном	200/10/7	Яйцо куриное диетическое, сваренное вкрутую	40	Пюре картофельное	200	Чай с лимоном
Напиток кофейный на молоке	200	Хлеб пшеничный	50	Чай с сахаром	200/10	Напиток кофейный на молоке	200	Хлеб пшеничный
Хлеб пшеничный	50			Хлеб пшеничный	50	Хлеб пшеничный	50	
обед								
		Салат из морской						

1С:Дошкольная психодиагностика

Программно-методический комплекс «1С:Дошкольная психодиагностика» предназначен для автоматизации работы и сопровождения профессиональной деятельности педагога-психолога дошкольной образовательной организации, позволяет решать задачи мониторинга развития познавательной и личностной сфер детей.

Состав психодиагностических методик, включенных в конфигурацию, подобран и адаптирован группой ведущих психологов МГУ им. М.В. Ломоносова под общим руководством доктора психологических наук, профессора А.Н. Гусева.

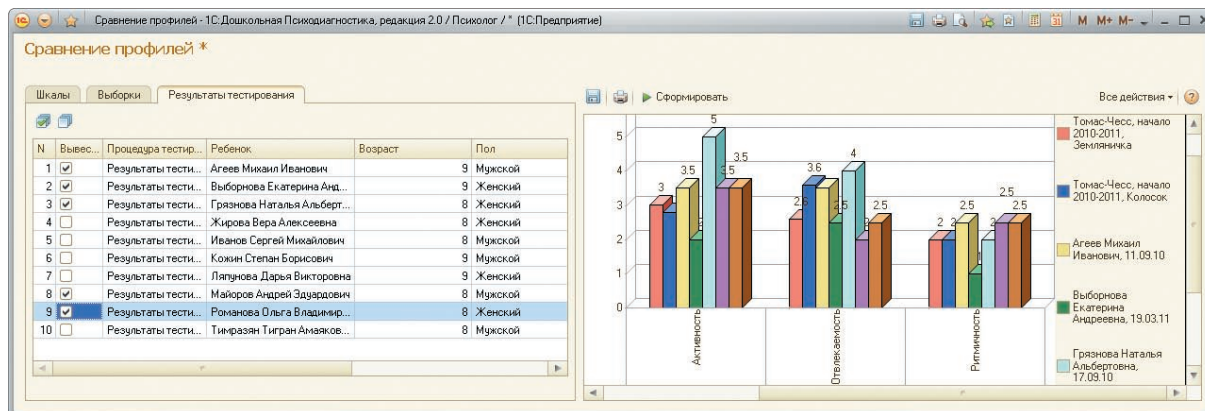
Функциональные возможности программы:

- ведение списков детей, родителей (опекунов);
- проведение тестирования;
- обработка и хранение документов тестирования;
- анализ и получение отчетов по результатам тестирования;
- специальный раздел «Досье», в котором отражено взаимодействие педагога-психолога с детьми и его родителями (опекунами);
- работа с удаленным тестированием, создание файлов для тестирования, загрузка результатов, выгрузка обезличенных данных.

Ведение единой базы данных об учащихся позволяет педагогу-психологу эффективнее решать задачи оценки динамики психического развития детей, давать более точные и своевременные консультации воспитателям, родителям (опекунам).

Программно-методический комплекс «1С:Дошкольная психодиагностика» прошел экспертизу Федерального института развития образования Министерства образования и науки Российской Федерации (свидетельство о регистрации №110 от 01.04.2011 г.).

www.solutions.1c.ru/catalog/preschool-psy



1С:Психодиагностика образовательного учреждения

Программа предназначена для автоматизации рабочего места психологов образовательных организаций, центров медико-психолого-педагогической работы, центров социальной помощи семье и детям и органов управления образованием. Решение представляет собой инструментарий для проведения компьютерной психодиагностики детей и подростков, для сбора и консолидации результатов тестирования. Программа является многопользовательской.

В программу включены все психодиагностические методики из решений «1С:Школьная психодиагностика» и «1С:Дошкольная психодиагностика».

С помощью программы «1С:Психодиагностика образовательного учреждения» возможна реализация масштабных проектов автоматизации работы специалистов-психологов на основе создания распределенной информационной базы и подключения периферийных узлов.



Дополнительные функциональные возможности:

- создание собственных тестов различной сложности;
- возможности для разработки собственных методик;
- учет образовательных организаций и районов; построение сводных аналитических отчетов по районам и организациям;
- загрузка обезличенных результатов тестирования из базовых версий «1С:Школьная психодиагностика» и «1С:Дошкольная психодиагностика».

1С:Кабинет здоровья образовательного учреждения

Программный продукт «1С:Кабинет здоровья образовательного учреждения» предназначен для накопления персональных сведений о состоянии здоровья учащихся, результатах саногенетического, медико-педагогического, физкультурного и других мониторингов на протяжении всего периода их обучения в образовательной организации.

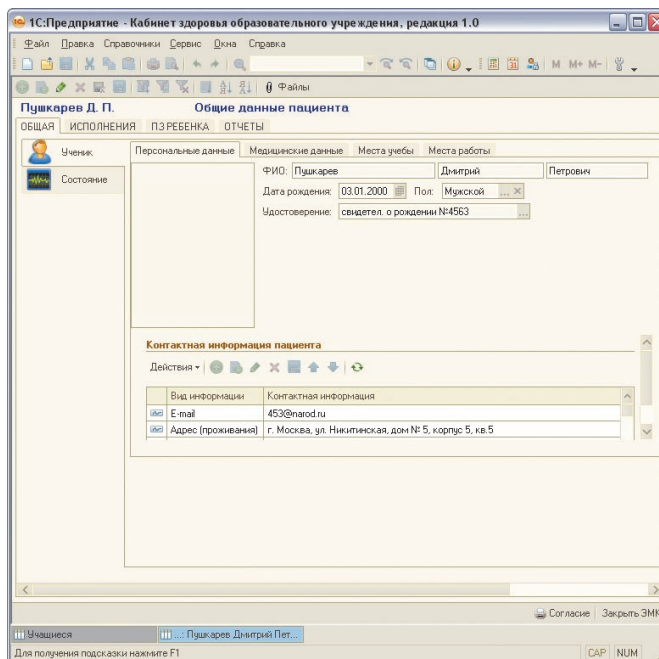
Пользователи: медицинские работники кабинетов здоровья образовательных организаций, психологи и другие специалисты образовательных организаций.

Функциональные возможности

В конфигурации «1С:Кабинет здоровья образовательного учреждения» можно вводить, редактировать и просматривать:

- общие сведения об учащемся:
 - контактную информацию;
 - данные о состоянии его здоровья;
 - результаты мониторинга здоровья;
- сведения о выполненных вакцинациях;
- информацию для «Паспорта здоровья ребенка» (формируется на каждый год медицинского осмотра ребенка):
 - титульный лист;
 - заключение о состоянии здоровья ребенка;
 - сведения о сделанных ребенку прививках;
 - мониторинг нервно-психического развития;
 - медико-педагогический мониторинг;
 - оценку социального статуса;
- данные об изменении:
 - температуры тела;
 - артериального давления;
 - веса тела;
 - роста;
 - индекса массы тела.

www.solutions.1c.ru/catalog/kzou



1С:Паспорт здоровья ребенка

Программный продукт «1С:Паспорт здоровья ребенка» предназначен для накопления в электронном виде сведений о состоянии здоровья человека на протяжении всей жизни, дополнен специализированными формами анализа здоровья детей с момента рождения и до 18 лет включительно.

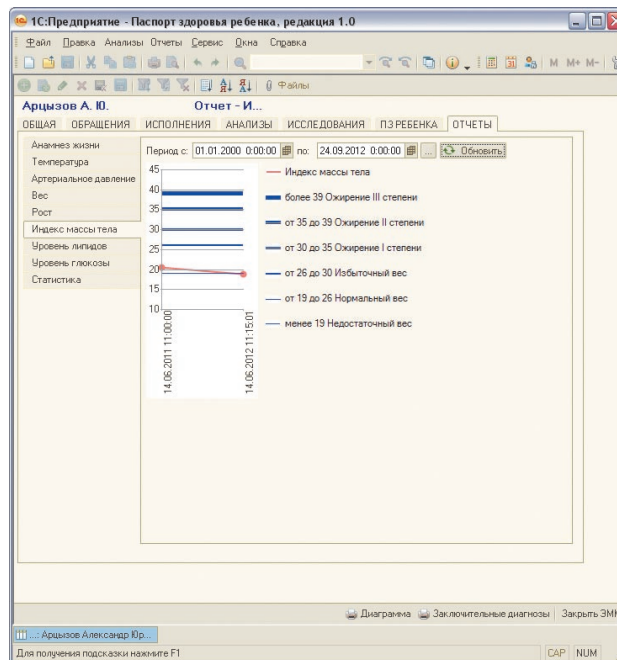
Конфигурация дает возможность собрать в электронном виде воедино данные многочисленных амбулаторных карт (детских и взрослых), историй болезни (и/или выписок о лечении), результаты диспансеризации, предварительных и профилактических осмотров.

Функциональные возможности

В конфигурации «1С:Паспорт здоровья ребенка» пользователь имеет возможность вводить, редактировать и просматривать следующую медицинскую и статистическую информацию в электронном виде:

- общие данные пациента;
- сведения о договорах добровольного медицинского страхования;
- результаты пройденной диспансеризации;
- обращения в лечебные учреждения за помощью или консультацией к медицинским специалистам:
 - в амбулатории и поликлиники,
 - в клиники и стационары;
- медицинские назначения, выполненные пациентом:
 - прием лекарственных средств,
 - медицинские услуги,
 - назначения на анализы,
 - назначения на исследования,
 - прием назначенных диет,
 - медицинские процедуры,
 - прививки;
- результаты анализов;
- результаты медицинских исследований, проведенных пациенту;
- данные для паспорта здоровья ребенка на каждый год жизни;
- обобщенные сведения о пациенте и состоянии его здоровья;

www.solutions.1c.ru/catalog/pzr



1С:Школьная проходная

Программный продукт позволяет автоматизировать процесс учета реальной явки в учреждение образования и предназначен для автоматизации рабочего места поста охраны и рабочего места сотрудника, ответственного за работу электронной проходной в образовательной организации.

Программа ориентирована на использование в частных дошкольных образовательных организациях, начальных школах–детских садах, организациях дополнительного образования и др.

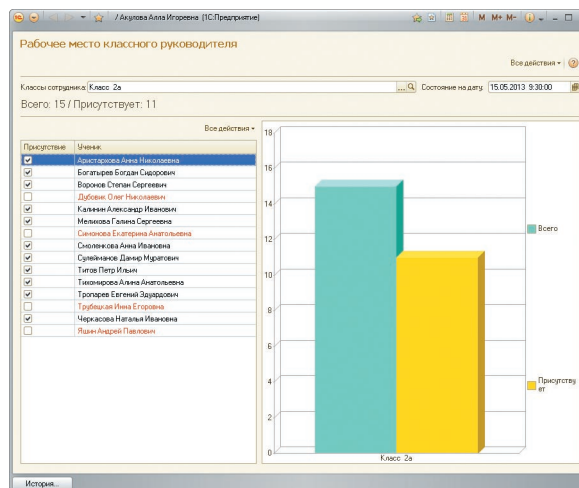
Функциональные возможности:

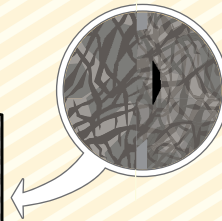
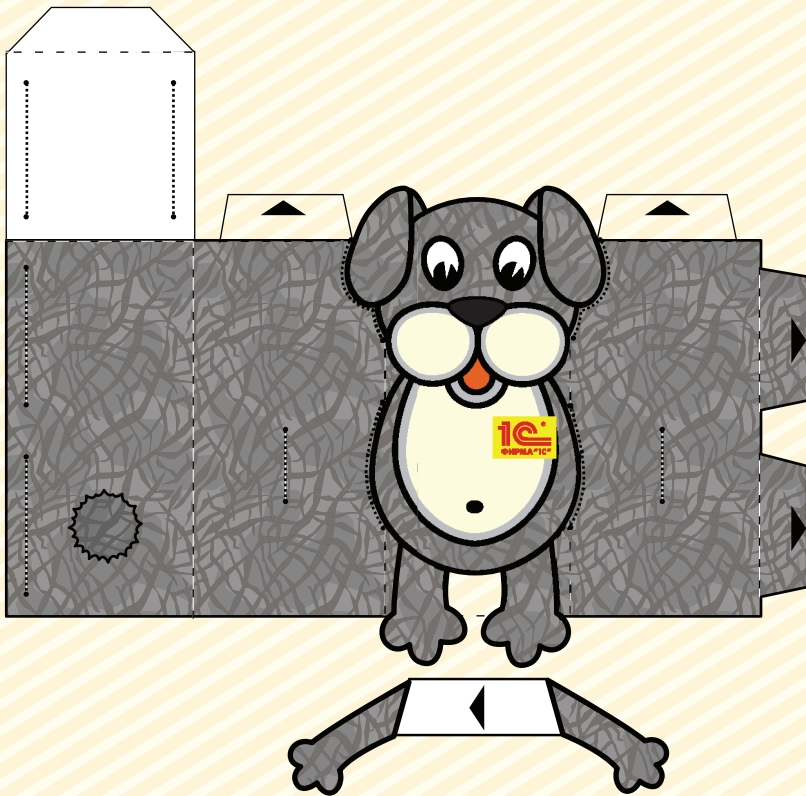
- учет входа/выхода в учебное заведение учеников, сотрудников, посетителей с использованием УЭК для учащихся, проксимити карт (бесконтактных карт) для сотрудников, законных представителей учащихся, посетителей; без использования устройств (турникет) и с турникетом;
- ручной ввод события проходной по всем типам посетителей при утере или отсутствии карты доступа;
- ограничение периода доступа сторонних посетителей с указанием цели посещения;
- отправка sms-сообщений с информацией о времени входа/выхода ребенка в учебное заведение на мобильный телефон родителей (законных представителей);
- оперативные сведения по наличию людей в здании по категориям: ученики (воспитанники), сотрудники, посетители;
- формирование отчета по событиям входа/выхода как на определенную дату, так и за целый день или определенное время;
- обмен данными с информационными системами автоматизации управления основной деятельностью образовательной организации «1С:ХроноГраф Школа», «1С:Общеобразовательное учреждение» и программой «1С:Школьный буфет».

www.solutions.1c.ru/catalog/school-gates

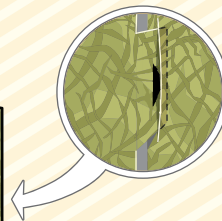
Дневник-КАЛ КОНТИНГЕНТА

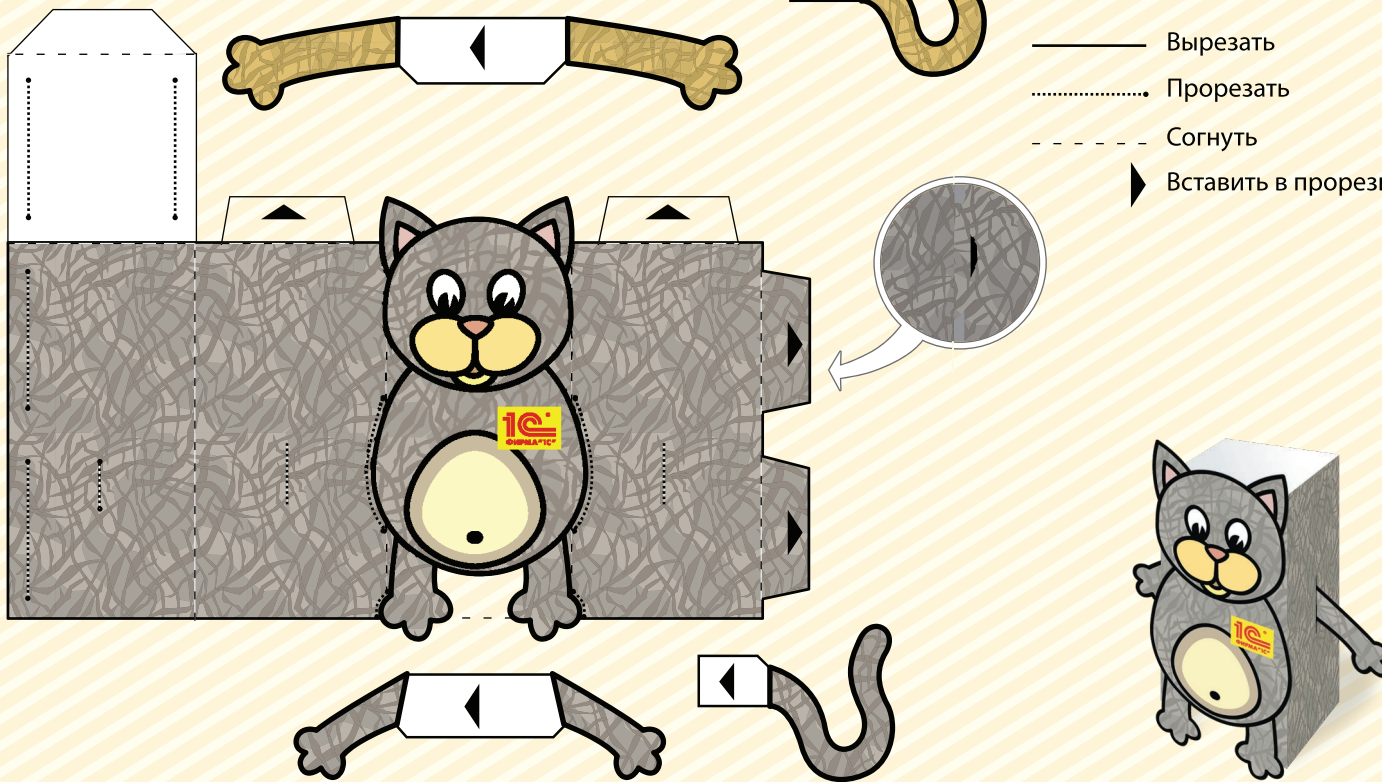
Период	Контингент	Направление
28.02.2013 15:58:07	Ромашова Арина Петровна	Вход
28.02.2013 15:58:08	Калустян Павел Олегович	Вход
28.02.2013 15:58:09	Трифонова Оксана Ивановна	Вход
28.02.2013 15:58:10	Трифонов Максим Леонидович	Вход
28.02.2013 15:58:11	Богданов Александр Васильевич	Вход
28.02.2013 15:58:12	Мельникова Галина Сергеевна	Вход
28.02.2013 15:58:13	Титов Петр Ильич	Выход
28.02.2013 15:58:14	Королев АА (Управление-ооо приложение)	Вход
28.02.2013 15:58:15	Тихомирова Ирина Сергеевна	Вход
28.02.2013 15:58:16	Зыков Георгий Максимович	Вход
28.02.2013 15:58:17	Тальщик Антон Петрович	Вход
28.02.2013 15:58:18	Администратор	Вход
28.02.2013 15:58:19	Панкратова Валентина Андреевна	Вход
28.02.2013 15:58:20	Павленкова Ирина Ивановна	Вход
28.02.2013 15:58:21	Трифонова Оксана Ивановна	Выход
28.02.2013 15:58:22	Федосеев Юлиан Максимович	Вход
28.02.2013 15:58:23	Ромашова Арина Петровна	Выход
28.02.2013 15:58:24	Суровая Александра Степановна	Вход
28.02.2013 15:58:25	Тальщик Антон Петрович	Выход
28.02.2013 15:58:26	Раков Павел Сергеевич	Вход
28.02.2013 15:58:27	Чашкин Сергей Сергеевич	Вход
28.02.2013 15:58:28	Калустян Павел Олегович	Выход
28.02.2013 15:58:29	Матвеева Алена Евгеньевна	Выход
28.02.2013 15:58:30	Воронцов Степан Сергеевич	Вход
28.02.2013 15:58:31	Раскольников Екатерина Николаевна	Вход
28.02.2013 15:58:32	Савельев Петр Семенович	Вход





- Вырезать
- Прорезать
- - - - Согнуть
- ▶ Вставить в прорезь





- Вырезать
- Прорезать
- - - Согнуть
- ▶ Вставить в прорезь

1С:Библиотека

Универсальная автоматизированная информационно-библиотечная система позволяет автоматизировать все рабочие процессы деятельности библиотеки и интегрируется с другими решениями «1С» для образовательных организаций.

Функциональные возможности:

- управление традиционным и электронным библиотечным фондом с учетом обеспечения функционирования всех библиотечных процессов (комплектование, каталогизация, хранение, обслуживание);
- каталогизация изданий с полной поддержкой формата RUSMARC, обмен, экспорт и импорт данных других форматов;
- взаимодействие с другими библиотечными системами (ИРБИС, MARC-SQL и др.);
- штрихкодирование и автоматизированная книговыдача;
- автоматизированный расчет книгообеспеченности;
- поддержка всех необходимых печатных форм в соответствии с типовыми инструкциями и методическими рекомендациями Минобрнауки России;
- интеграция с «1С:Бухгалтерией государственного учреждения».

www.solutions.1c.ru/catalog/library

Библиотека школы 7777 / Лебедев И.И. (Администратор) / 1С:Библиотека... (1С:Предприятие)

Рабочий стол | Комплектование | Каталогизация и электронный каталог | Учет фонда | Обслуживание читателей | Статистика и Отчеты | Читатель | Администрирование

Электронный каталог

%		Мазнин И.А.	500 стихов-загадок для детей	М.	Сфера	2008	217	
		Black A. A.	History of Mathematics : Справочник	Berlin	Springer	2010	1	
		Абрамов	Повести и рассказы, 3-ий том	М.	Делу время	2010	10	Закончен
		Агаркова Н.	Азбука : 1 кл. : учебник по	М.	Академкнига/...	2009		Займств

500 стихов-загадок для детей [Текст]. - 2-е изд., испр. - М. : Сфера, 2008 (Владимир : Владимирская книжная типография). - 96с. : ил. : 84x108 1/32. - ISBN 978-5-89144-971-8. ББК 74.200.58

Экземпляры текущего издания

Инв. (инд.) номер	Статус	Место наход...	Кол-во	Фонд библиотеки
безынв_учет	на полке		214	Основной ф.
безынв_учет	выдан до 13.12.2011	Андреев Глеб	1	Основной ф.
216 - на полках	1 - выдано	0 - заказано		

Выбранные издания и экземпляры

Печать | Групповая обработка

Издание / инв. (инд.) номер	Кол-во
-----------------------------	--------

История... | Рекомендуется настроить резервное копирование информационной базы.

Образовательные программы

1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

Умные игры. Развитие логики и воображения / Развитие фантазии и сообразительности / Развитие памяти и внимания



4601546099754

4601546097989

4601546099471

Серия «Умные игры» включает комплекты развивающих и обучающих игр с простым, интуитивно понятным ребенку интерфейсом. Сборники рассчитаны на детей 4–8 лет и содержат доступные игры, направленные как на развитие интеллектуальных способностей, так и на освоение основ работы с компьютером. В числе авторов и разработчиков игр – опытные педагоги по дошкольному обучению и практикующие детские психологи.

1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

Азбука. Игры, упражнения, мультфильмы для изучения алфавита



4601546103260

Предлагаемая программа поможет подготовить малышей к школе: веселые мультфильмы и увлекательные задания наверняка им понравятся и помогут усвоить ключевые навыки чтения и письма. В программе реализована технология интерактивного DVD, позволяющая проигрывать диски на любом DVD-плеере, управляя происходящим на экране посредством пульта.

1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

Веселые моторы. 6–8 лет / Веселые моторы. 3–5 лет



4601546036643

4601546027481

Сборники увлекательных игр и тестов для развития памяти, внимания, базовых моторных навыков, пространственного воображения, логического мышления, слуха. В каждом выпуске – 18 обучающих игр, озвученных веселыми мелодиями, и 9 тестов. Задания связаны девятью героями-машинками и могут быть пройдены в любом порядке. Время прохождения одного задания – 5–10 минут. Игры получили премию детского образовательного портала tinret.ru

Образовательные программы

1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

Little English (Игры и упражнения для малышей)

Я и мои друзья / Я и моя семья / Я и мой дом / Я и мои увлечения / Я познаю мир!



4601546103147

4601546103178

4601546103161

4601546103185

4601546103154

Электронные издания представляют собой серию обучающих мультфильмов и упражнений для самых маленьких. Реализована новейшая технология интерактивного DVD, которая позволяет пользователю проигрывать диски на любом DVD-плеере, управляя происходящим на экране с помощью обычного пульта, или на компьютере при наличии устройства чтения DVD-ROM. На основе анимационных роликов малышам предлагается выучить английский алфавит и первые несложные английские слова.

1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

Fairy English! Английский с рождения. Сказка про трех медведей / Сказки про Джека и сестер / Сказка про победителя драконов



4601546103192

4601546103208

4601546103215

Программы «Fairy English!» позволяют обучать малышей английскому языку с первых месяцев жизни до пяти лет. Каждое из изданий содержит два красочных мультипликационных фильма, снятых по мотивам известных сказок. После просмотра каждого мультфильма малышам необходимо выполнить интерактивные упражнения в соответствии с возрастной группой.

1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

Играем и учимся. Моя первая математика / Развитие речи для малышей



4601546093004

4601546092366

Представленные на дисках игры в доступной форме помогут дошколятам научиться правильно говорить, расширят их словарный запас, познакомят с таблицами сложения и вычитания чисел первого десятка и научат решать первые математические задачи. Задания представлены в виде увлекательных конкурсных заданий.

Образовательные программы

1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

Играем и учимся. Творческая мастерская / Я музыкант!



4601546092229

4601546092342

Веселые сказочные персонажи познакомят малышей с творчеством народных мастеров, раскроют секрет самобытности русских промыслов и пригласят в музыкальную студию, где можно послушать различные музыкальные инструменты, узнать, как с помощью нот записывать мелодию и даже создать свой собственный музыкальный диск.

1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

Играем и учимся. Что вокруг / Путешествие по Москве / Моя страна — Россия / Правила дорожного движения для малышей



4601546093011

4601546093349

4601546092359

4601546091437

Участвуя в веселых приключениях, малыши узнают много интересного о российских городах, о морях и океанах, омывающих берега России, о животных и растениях, обитающих на ее территории, о самобытной русской культуре. Дошкольники смогут самостоятельно создавать географические карты, участвовать в спасательной экспедиции.

1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

Поиграем в сказку! (А.С. Пушкин) «Сказка о рыбаке и рыбке» / «Сказка о мертвой царевне и о семи богатырях» / «Сказка о золотом петушке» / «Сказка о царе Салтане» / «Сказка о попе и работнике его Балде» / Русские народные сказки



4601546098078

4601546098085

4601546097743

4601546098092

4601546097736

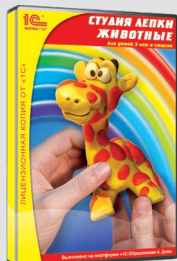
4601546099129

Эти волшебные книги можно читать, слушать, можно разглядывать красочные картинки, играть с веселыми персонажами. Помимо прочего, они помогут малышам освоить беглое чтение – пока звучит сказка, произносимый исполнителем текст подсвечивается на экране. А по окончании чтения ребят ждет викторина, отвечая на вопросы которой они получат доступ к интересным играм: пазлам, раскраскам и т.д. Читает сказки народная артистка России Клара Новикова.

Образовательные программы

1С:ШКОЛА

Студия лепки. Животные



4601546063861

На диске собрано 50 моделей животных – типичных представителей Африки, Америки, Евразии, Австралии, Арктики и Антарктики. К каждой модели прилагается текст с описанием внешнего вида животного, его повадок и особенностей. Процесс лепки фигурки каждого животного разбит на этапы, каждый этап сопровождается подробным текстовым описанием, фотографиями и видеофрагментом.

1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

Гимнастика для пальчиков



4601546074454

Пальчиковые игры развивают мелкую моторику ребенка. Упражнения пошагово проиллюстрированы, что позволяет дошкольному педагогу во время объяснения сосредоточиться на корректировке индивидуальных неточностей каждого ребенка в группе. Веселые стихи помогают запомнить последовательность действий в каждой игре. Раздел «Лечебные игры» будет полезен в коррекционных группах.

1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ.

Страна сказок (обучающие игры)

Три поросёнка / Красная шапочка / Семеро козлят / По щучьему велению



4601546105233

4601546103246

4601546103239

4601546103253

Умственное развитие малыша с момента рождения до трех лет по эффективности равноценно развитию от четырех до семнадцати, так что тренировать память, мышление и мелкую моторику необходимо с первых месяцев жизни. Предлагаемые интерактивные DVD-диски содержат обучающие мультфильмы по мотивам хорошо известных сказок и серию интерактивных упражнений для малышей разных возрастных групп.

1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

Я учусь рисовать! Игры и упражнения



4601546076069

Красочные картинки и видеоролики на этом диске помогут с интересом освоить базовые навыки рисования. Закрепить полученные знания позволят раскраски, задания на рисование по точкам, по клеточкам и другие упражнения, представленные в яркой и увлекательной манере.

1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

Уроки хорошего поведения.

Дома, в гостях, вежливые слова



4601546076656

Вместе с новыми друзьями ребенок познакомится с дорожными знаками и светофором, научится правильно переходить дорогу, понимать жесты регулировщика, освоит правила поведения в общественных местах. Собраны поучительные истории о том, как важно быть воспитанным и вежливым, слушаться родителей и не обижать друзей, быть внимательным на дороге и при встрече с незнакомыми людьми.

Сказки, стихи, рассказы

1С:АУДИОКНИГИ

**К.И. Чуковский
Доктор Айболит**



4601546093332

Эту повесть-сказку Корней Чуковский (Николай Васильевич Корнейчуков, 1882–1969) опубликовал в 1936 году, и с тех пор уже нескольким поколениям детей в нашей стране полюбили добрый и храбрый Айболит и его друзья: обезьяна Чичи, собака Авва, попугай Каррудо, которые переживают невероятные приключения, чтобы вылечить зверей в Африке.

00:51, audioCD+mp3

1С:АУДИОТЕАТР

**Сказки Братьев Гримм.
Спектакли**



4601546062550

Музыкальные аудиоспектакли по сказкам «Король-лягушонок», «Умная Эльза», «Соломинка, Уголек и Боб», «Свадьба госпожи Лисицы», «Король Дроздобород». В спектаклях задействованы известные российские артисты – Дмитрий Писаренко, Александр Пономарев, Лев Дуров и др.

01:01, audioCD+mp3

1С:АУДИОКНИГИ

Коллекция русских народных сказок



4601546070937

Знаменитые сказки из собрания сочинений А.Н. Афанасьева: «Летучий корабль», «Василиса Прекрасная», «Крошечка-Хаврошечка», «Жар-птица и Василиса-царевна», «Диво дивное, чудо чудное», «Баба-Яга и Заморышек», «Марья Моревна», «Сивка-бурка», «Семь Симеонов» и др.

03:00, mp3

1С:АУДИОКНИГИ

Первое чтение: сказки, рассказы



4601546090133

На диске представлены самые важные для детей, самые любимые ими рассказы и сказки. Их читают известные актеры театра и кино: народные артисты СССР Евгений Весник и Лев Дуров, народные артисты России Борис Плотников, Авангард Леонтьев и Дмитрий Назаров и др.

04:02, mp3

1С:АУДИОКНИГИ

Андерсен Г.Х. Сказки / Принцесса на горошине и другие сказки / Снежная королева и другие сказки



4601546074638

4601546074652

4601546074645

Сказки «Дюймовочка», «Гадкий утенок», «Дикие лебеди», «Принцесса на горошине», «Стойкий оловянный солдатик», «Оле-Лукойе», «Снежная королева» в волшебном исполнении артистки Марии Смольяниновой.

Перевод А.В. Ганзен.

01:27, mp3 / 01:01, mp3 / 01:50, mp3

Сказки, стихи, рассказы

1С:АУДИОКНИГИ Аладдин и другие восточные сказки



4601546106254

«Книга тысячи и одной ночи» – бессмертный памятник средневековой арабской и персидской литературы, обширное собрание сказок, которые с удовольствием слушают и дети, и взрослые.

01:07, mp3

1С:АУДИОКНИГИ Бортновская-Медокс Ю. Кот-наоборот. Стихи для детского сада



4601546101273

Дорогие мамы и папы, бабушки и дедушки! Вашим детям и внукам от двух до шести? В таком случае именно им адресована подборка стихотворений, записанных на предлагаемом диске. Добрые, веселые, легко запоминающиеся, эти стихи придется по вкусу маленьким слушателям и откроют для них дорогу в удивительный мир – страну чтения.

01:33, mp3

1С:АУДИОТЕАТР Самые красивые сказки



4601546098436

Самые красивые сказки – «Щелкунчик», «Волшебник Изумрудного города». Два ярких спектакля, поставленных по знаменитым сказкам, найдут отклик в сердцах не только детей, но и взрослых. Красивы души главных героев сказок, чудесны и увлекательны их приключения, красочны язык повествования и диалогов.

03:46, mp3

1С:АУДИОКНИГИ Вагнер Н.П. Сказки Кота-Мурлыки



4601546100788

«Сказки Кота-Мурлыки» являются классикой детской литературы. Николай Петрович Вагнер (1829–1907), известный детский писатель, создавал их под влиянием творений Ганса Христиана Андерсена. Волшебные истории, рассказанные Н. П. Вагнером, отличаются увлекательность изложения, сильный просветительский и воспитательный заряд.

01:39, mp3

1С:АУДИОКНИГИ Ершов П.П. Конек-Горбунок. Сказка



4601546100085

«За горами, за лесами, за широкими морями», за тридевять земель, в тридесятом царстве жил-был старик, а у него три сына: «Старший умный был детина, средний сын и так и сяк, младший вовсе был дурак»...

01:40, mp3

1С:АУДИОКНИГИ Киплинг Р. Сказки и легенды



4601546092472

Жил-был на свете писатель. Звали его Редьярд Джозеф Киплинг. Родился он в Англии. Без малого полтора столетия назад. Писатель много путешествовал по белу свету. Побывал и в Южной Африке, и в Австралии, и в Новой Зеландии. Вернувшись в Англию, писатель женился, и у него родились две дочери. Дочки были очень любознательные. Они задавали папе столько разных вопросов!

04:55, mp3

Центры компетенции по образованию

В целях комплексной поддержки процесса автоматизации образовательных организаций и органов управления образованием функционирует региональная сеть Центров компетенции по образованию (ЦКО).

Организации, получившие статус ЦКО, предоставляют образовательным организациям и органам управления образованием широкий набор необходимых услуг по установке, внедрению и сопровождению программного обеспечения, в том числе услуги по автоматизации процессов планирования и организации учебного процесса, кадрового учета, административно-хозяйственной деятельности, автоматизации работы библиотеки, организации учета питания и др. Специалисты ЦКО прошли подготовку в фирме «1С» и готовы обучить пользователей ее продуктов методологии эффективного внедрения и использования программ «1С» для образовательных организаций.

ЦКО наработан обширный практический опыт по реализации крупных региональных и муниципальных проектов по автоматизации образовательных организаций во многих регионах РФ.

www.1c.ru/cko

Сотрудничество с учебными заведениями

Фирма «1С» для развития сотрудничества с учреждениями среднего и высшего профессионального образования рекомендует использовать в учебном процессе специализированное решение «1С:Управление образовательной организацией». Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях».

Комплект содержит отраслевые решения с широкими функциональными возможностями для автоматизации административно-хозяйственной и учебно-воспитательной деятельности организаций дошкольного, общего и дополнительного образования.

Включенные в комплект поставки решения можно использовать в многопользовательском режиме во время проведения учебных занятий при наличии платформы «1С:Предприятие 8» и соответствующего количества лицензий.

Комплект предназначен для:

- высших и профессиональных образовательных организаций (вузы, колледжи);
- организаций, занимающихся повышением квалификации и переподготовкой педагогических кадров, а также административных работников образовательных организаций (региональные ИПК, УМЦ и др.) и прочих организаций.

Дополнительно необходимо наличие договора о сотрудничестве фирмы «1С» с учебными заведениями и продукта «1С:Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях».

www.solutions.1c.ru/catalog/set-edu/

Методическая поддержка

Телеконференции и вебинары

Фирма «1С» с целью информационной и методической поддержки пользователей программных продуктов «1С», а также для обсуждения актуальных задач управления деятельностью образовательных организаций регулярно проводит онлайн-телеконференции и вебинары с интернет-трансляцией в регионы.

Участие в телеконференциях и вебинарах для представителей системы образования – бесплатное.

www.obr.1c.ru/calendar/

Интернет-курсы

Фирма «1С» в целях оказания методической поддержки пользователям решений для образования предлагает интернет-курсы:

- **«Управление дошкольным учреждением в «1С:Предприятии»**, ориентированный на изучение основных возможностей системы «1С:Дошкольное учреждение» и получение практических навыков работы в системе по учету контингента, кадровому учету, ведению электронного документооборота и управлению ресурсами дошкольной образовательной организации;
- **«Основы работы с программой «1С:Дошкольное питание»**, включающий теоретические и практические материалы, знания которых требуются для практической работы в программе «1С:Дошкольное питание»;
- **«Программно-методические комплексы «1С» для психологов дошкольных учреждений»**, ориентированный на изучение основных возможностей системы «1С:Дошкольная психодиагностика» и получение практических навыков работы в ней по тестированию детей в различных режимах.

Интернет-курсы позволяют любому пользователю, имеющему доступ в Интернет, оперативно освоить работу с решениями на базе платформы «1С:Предприятие 8». По окончании каждого курса слушатели получают свидетельство фирмы «1С».

Материалы курсов включают теоретический материал, знания которого требуются для практической работы в изучаемых программах, практические задания, видеоматериалы, систему помощи, тесты по изучаемым темам.

Объем материалов каждого курса соответствует 24 академическим часам. По окончании курсов выдается свидетельство фирмы «1С» об успешном обучении.

Подробная информация, бесплатные демонстрационные версии интернет-курсов представлены на сайте «1С:Образование».

www.edu.1c.ru



Информационно-технологическое сопровождение

Информационно-технологическое сопровождение «1С:Предприятие» (1С:ИТС) — комплексная поддержка, предоставляемая фирмой «1С» пользователям программ «1С:Предприятие», которая осуществляется в рамках подписки на ежемесячное издание на DVD-диске, а также с доступом к его версии на сайте «1С».

ИТС БЮДЖЕТ ПРОФ — специализированный информационно-технологический продукт для государственных (муниципальных) учреждений, который содержит:

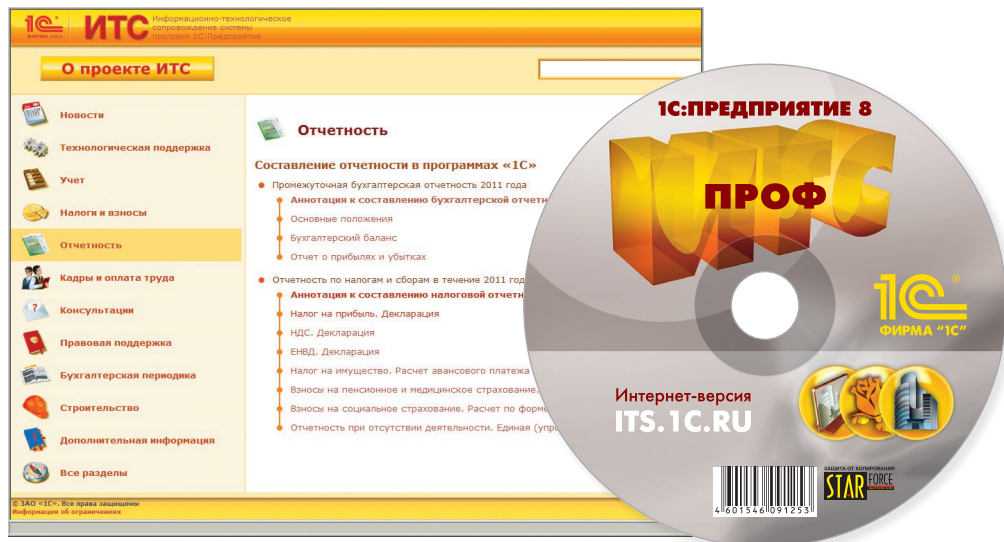
- методики, консультации, руководства, практические рекомендации;
- учебные и методические материалы по эксплуатации, настройке и конфигурированию системы, подготовленные сотрудниками фирмы «1С»;
- другие информационные и методические материалы для разработчиков и пользователей.

ИТС БЮДЖЕТ ПРОФ предназначен для руководителей, юристов, кадровиков, экономистов, бухгалтеров, бухгалтеров-расчетчиков и ИТ-специалистов государственных (муниципальных) учреждений.

Дополнительные сервисы, предоставляемые фирмой «1С»:

- онлайн-доступ к интернет-версии ИТС на сайте its.1c.ru;
- доступ к базе знаний линии консультаций на сайте фирмы «1С»;
- возможность оперативного получения обновлений через Интернет;
- персональное консультирование пользователей по вопросам бухгалтерского учета и налогообложения профессиональными аудиторами по электронной почте, а также по вопросам работы с программами «1С:Предприятие».

www.1c.ru/its



Защита персональных данных

В целях соответствия требованиям законодательства РФ фирмой «1С» проведена сертификация Защищенного программного комплекса (далее – ЗПК) «1С:Предприятие, версия 8.2z». Сертификатом соответствия № 2137 подтверждено, что ЗПК «1С:Предприятие, версия 8.2z» является программным средством общего назначения со встроенными средствами защиты информации от несанкционированного доступа к информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну.

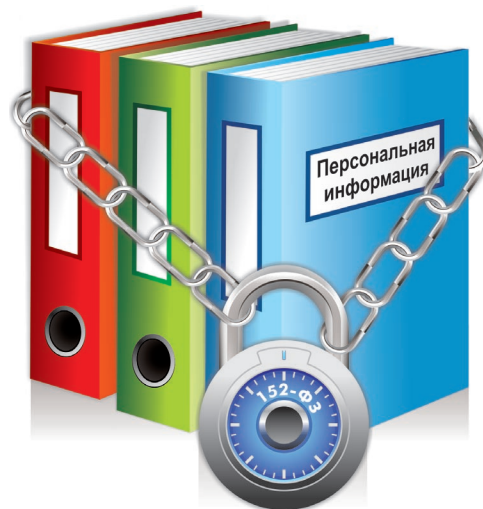
Пунктом 12 Приказа ФСТЭК России № 21 предусмотрено требование использовать в информационных системах персональные данные, сертифицированные по требованиям безопасности средств защиты информации, средств вычислительной техники не ниже 5-го класса защищенности (для обеспечения 1–3-го уровня защищенности) и не ниже 6-го класса защищенности (для обеспечения 4-го уровня защищенности). Таким образом, в сертификате подтверждено, что ЗПК «1С:Предприятие, версия 8.2z» может использоваться при построении ИСПДн для любого уровня защищенности.

Все конфигурации, разработанные на платформе «1С:Предприятие 8.2», могут быть использованы при создании ИСПДн любого класса, причем дополнительная сертификация прикладных решений не требуется.

Комплект поставки защищенного программного комплекса включает:

- дистрибутив сертифицированной платформы на диске;
- наклейку ФСТЭК России;
- формуляр с контрольной суммой;
- регистрационную карточку защищенного продукта;
- спецификацию;
- описание применения;
- описание программы;
- копию сертификата ФСТЭК.

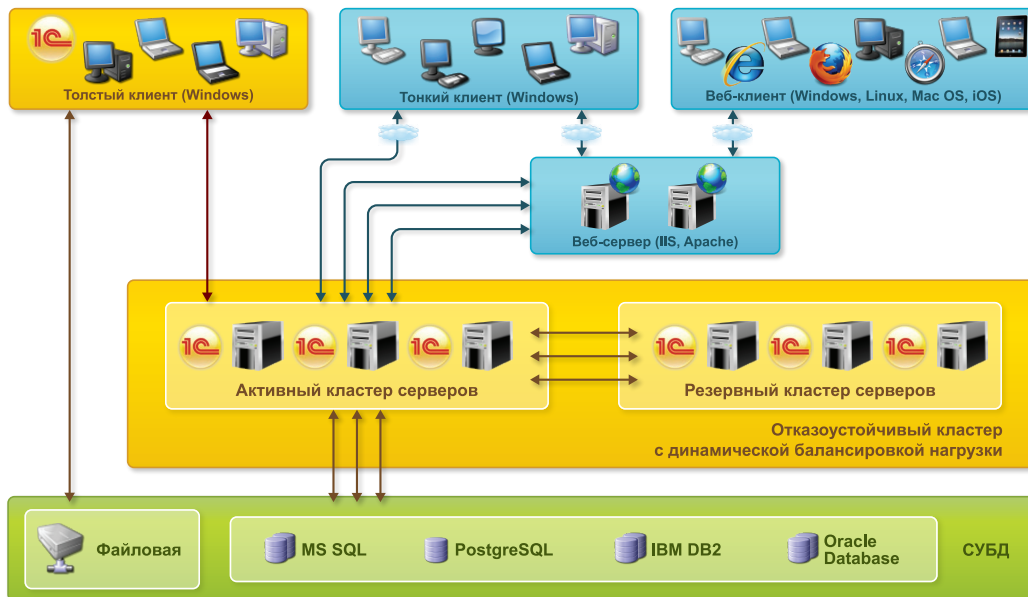
www.1c.ru/szi



Три клиентских приложения: толстый клиент, тонкий клиент, веб-клиент

«1С:Предприятие 8» поддерживает три вида клиентских приложений:

- Толстый клиент — приложение, исполняющее практически всю функциональность программного продукта. Данное приложение требует значительного количества ресурсов на компьютере пользователя и может «общаться» с базой данных только посредством файлового доступа или по локальной сети. Помимо работы в пользовательском режиме, толстый клиент может работать в режиме «Конфигуратор», в котором выполняется администрирование информационных баз и разработка прикладных решений.
- Тонкий клиент — приложение, исполняющее ограниченный набор функциональности продукта. Тонкий клиент оперирует ограниченным набором типов встроенного языка, предназначенным лишь для отображения и изменения данных в памяти. Вся работа с базой данных, объектными данными, исполнение запросов выполняются на стороне сервера. Тонкий клиент только получает готовые данные, подготовленные для отображения.
- Веб-клиент — приложение, не требующее предварительной установки на компьютер. В отличие от толстого и тонкого клиентов оно работает через интернет-браузер: Windows Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome или Safari. Пользователю достаточно запустить свой браузер, ввести адрес веб-сервера, на котором опубликована информационная база, и начать работать.



Облачные технологии

Облачные технологии «1С:Предприятия» обеспечивают повсеместную и удобную работу с прикладными решениями на различных клиентских устройствах с различными операционными системами.

При этом клиенты могут использовать устройства с малой вычислительной мощностью, мобильные устройства. Клиенты могут вообще не устанавливать программное обеспечение «1С:Предприятие» или установить легкое клиентское приложение, не требующее большого количества ресурсов. Все необходимые вычисления реализуются в кластере серверов «1С:Предприятие 8», который обеспечивает динамическое перераспределение нагрузки и взаимодействие с базами данных, хранящими данные прикладных решений.

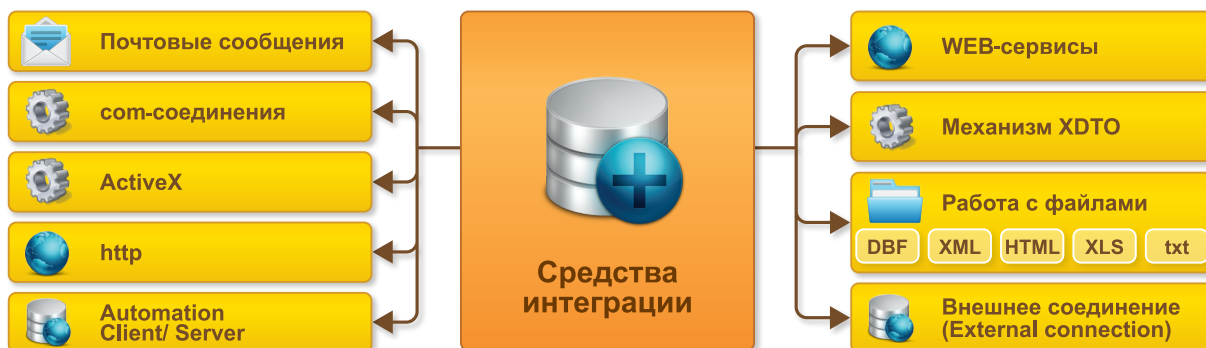
Использование облачных технологий «1С:Предприятия» предоставляет сотрудникам возможность подключения к информационной базе из разных мест, даже если на компьютере не установлено «1С:Предприятие». Это в первую очередь понадобится руководителям образовательных организаций, которым зачастую требуется оперативная информация. Таким образом они могут получать необходимые отчеты, находясь практически в любом месте.

Интеграция с другими системами

В системе «1С:Предприятие 8» имеется набор средств, с помощью которых можно:

- создавать, обрабатывать данные различных форматов и обмениваться ими;
- осуществлять доступ ко всем объектам системы «1С:Предприятие 8», реализующим ее функциональные возможности;
- поддерживать различные протоколы обмена;
- поддерживать стандарты взаимодействия с другими подсистемами;
- разрабатывать собственные интернет-решения.

Механизмы обмена данными позволяют создавать территориально распределенные информационные системы как на основе информационных баз «1С:Предприятия 8», так и с участием других информационных систем, основанных не на «1С:Предприятии 8».





Фирма «1С»
123056, Россия, Москва, а/я 64
Ул. Селезневская, д. 21
Тел.: (495) 737-92-57 (многоканальный)
Факс: (495) 681-44-07
www.1c.ru, solutions.1c.ru, obr.1c.ru
e-mail: cko@1c.ru