

КОРУС Консалтинг: Электронные сервисы для государства

Электронный Дневник Учащегося

Электронный дневник учащегося



НЕВНИК

- ! Родители являются полноправными участниками образовательного процесса.
- ! Процесс обучения становится прозрачным и понятным.
- ! Повышается ответственность как семьи, так и школы за качество образования.

Разработанное «**КОРУС Консалтинг**» решение «Электронный дневник учащегося» (ЭДУ) создает единое информационное пространство, объединяющее школу, семьи учащихся и вышестоящие инстанции.

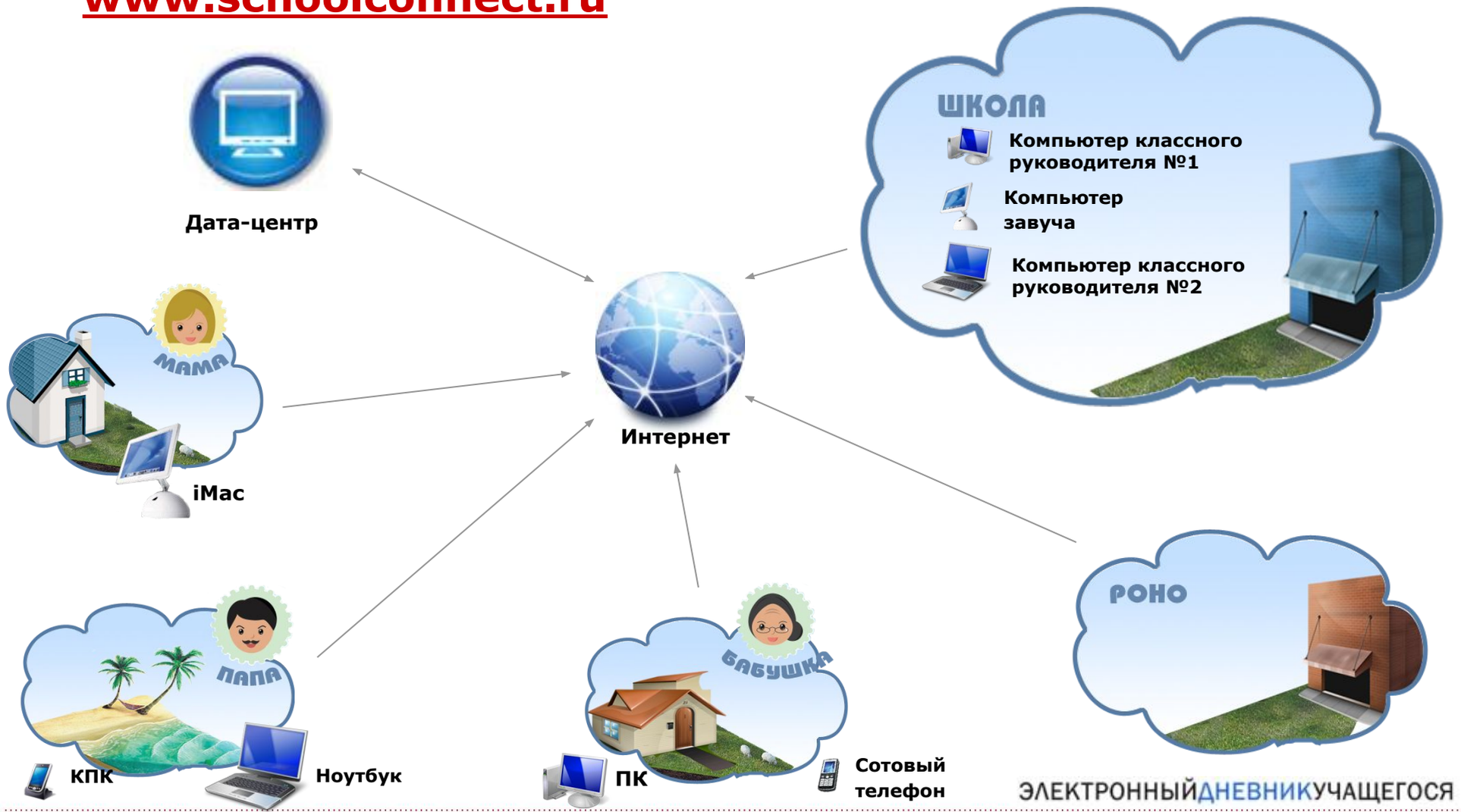
www.schoolconnect.ru



ЭЛЕКТРОННЫЙ ДНЕВНИК УЧАЩЕГОСЯ

Архитектура системы

www.schoolconnect.ru



Электронный журнал



ДНЕВНИК

Педагоги могут вводить и просматривать оценки учащихся. На странице осуществляется поиск и сортировка по предметам, классам за любой выбранный период времени.

Просмотр/ввод оценок в журнал

Параметры отбора

Предмет: Алгебра, анализ Класс (группа): 10 класс (Все ученики)

Период с: 08.09.2008 по: 31.10.2008

№	Фамилия	8	12	15	15	16	16	17	18	20	22	22	24	24	27	27	29	29	1	1	4	4	8	8	9	11	Средняя за период
1	Александр Никол Павлов	1		2						2		1			2				3		2		3	2			2.03
2	Бендерина Никол Александров	2						0		5		3			п	п			4		Б	Б	Б	Б	Б		3.57
3	Воронов Валент Викторович	3				п				2		4			2				4	Б	Б	Б	Б	Б			3.10
4	Воронов Ана Александрович	2	Б			п				3		2			3	3	п	п	4		2		3	2			2.62
5	Гала Максим Сергеевич	2				п				3	3	2			2	4			3		3			2			2.81
6	Давыдов Дмитрий Владимирович	2		3				0		3		3			2		п	п	2		3		4	2			2.56
7	Демидов Виктор Валерьевич	2			3					2		2		3	3	4			4		3			2			2.83
8	Добинин Константин Владимирович	4				п				3		5			3				3		4			4			3.68
9	Ершов Станислав Валентинович	4								4		5			3				4					5			4.19
10	Зачаров Стас Владимирович	2							4	2		2	п	п	2	2		п		3		п	п			2.68	
11	Климовский Моисей Леонидович	3								4	п	п			4		п	п	5					5			4.14
12	Косовиченко Дмитрий Александрович	2								4		2		3	2				4		3			2			2.72
13	Лудинин Даниил Александрович	п						0		2	4	2			2	2			3		3		4	3			2.77
14	Матвеев Филипп Александрович	2/1								4		4			3	5			Б	Б	Б	Б		3			3.39
15	Морозовичев Иван Александрович	2/1			Б					4		2			2				4		3			3			2.75
16	Панк Виктор Сергеевич	2/1			Б	Б	Б	Б	Б	Б		Б			2	5	3	3	4		3		2	3	4		2.88
17	Рыжковский Антон Игоревич	3							3	3		2			2				3		2/1		3	2			2.53

Все опоздания, пропуски, болезни учащихся также фиксируются в журнале. Это позволяет формировать статистическую отчетность как по каждому учащемуся, так и по классу в целом.

ЭЛЕКТРОННЫЙ ДНЕВНИК УЧАЩЕГОСЯ

Отчетность в ЭДУ



ДНЕВНИК

Предоставляется функция выгрузки отчетов об успеваемости и посещаемости в Excel, для сохранения данных и последующей работы с ними в автономном режиме.

Сводная ведомость успеваемости по классу

Параметры отбора
Период: 1-ая четверть Класс: 2-А класс

Ученик	Биология	Алгебра	Английский язык	География	н/а	осв	незачет	зачет	5	4	3	2	1	СБ
Афонин Юрий		4								1				4
Иванов Вячеслав		4								1				4
Осадчий Евгений	2	4							1		1			3
Осадчий Николай	3	4							1	1				3.5
Пеликанов Юрий														
Погребняк Павел		4							1					4
Решульский Сергей		3									1			3
Количество неаттестованных														
Количество освобождений														
Количество незачетов														
Количество зачетов														
Количество пятерок (5)														
Количество четверок (4)		5												
Количество троек (3)	1	1												
Количество двоек (2)	1													
Количество оценок (1)														
Средний балл	2.5	3.83												

В заголовке таблицы используются сокращенные названия предметов. Их изменение возможно в форме редактирования предметов школы.

Классный руководитель имеет объединенные права всех педагогов своего класса. Решение предоставляет возможность редактировать и изменять группы учащихся (при разделении класса на группы по произвольным критериям). Например, при занятиях иностранным языком, могут быть одни группы, при занятиях информатикой - другие группы.

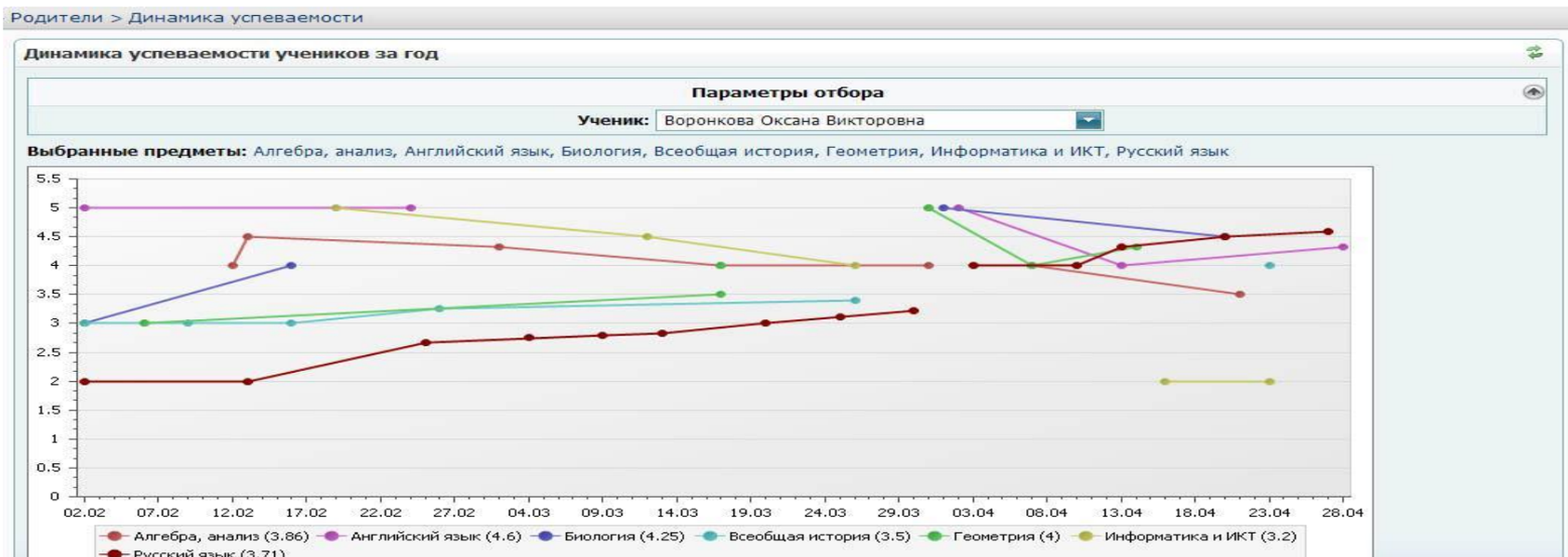
ЭЛЕКТРОННЫЙ ДНЕВНИК УЧАЩЕГОСЯ

Графическое отображение отчетов



ДНЕВНИК

Система дает возможность педагогам отслеживать динамику успеваемости как отдельного ученика, так и по классу в целом.



И педагоги, и родители могут отслеживать средневзвешенный балл ученика по различным предметам, а также рейтинг успеваемости отдельного ребенка, по сравнению с другими учениками.

ЭЛЕКТРОННЫЙ ДНЕВНИК УЧАЩЕГОСЯ

Домашнее задание



ДНЕВНИК

Решение дает возможность заносить домашнее задание в электронный журнал. Это облегчает взаимодействие учителя и учащегося во время болезни или отсутствия последнего. Родители в таком случае могут контролировать исполнение домашней работы своим ребенком.

Планирование домашних заданий

Параметры отбора

Предмет: Алгебра, анализ Дата от: 22.01.2009 Дата до: 12.02.2009

#	Группа	Дата назначения	Дата сдачи	Название работы	Файл
	Группа	10-Б класс (Все)			
	Дата назначения	29.01.2009	Дата сдачи	30.01.2009	
	Название работы	Упр.125 (виды придаточных, средства связи)			
	Текст	<div style="border: 1px solid gray; height: 150px; width: 100%;"></div>			
	Файл	<input type="button" value="Выберите файл"/> <input type="button" value="Файл не выбран"/> <input type="button" value="Загрузить"/> <input type="button" value="Удалить"/>			

После загрузки или удаления файла нажмите "Обновить".

ЭЛЕКТРОННЫЙ ДНЕВНИК УЧАЩЕГОСЯ

Проведение тестов и опросов



Дневник

Педагоги могут проводить в системе тестирование и опросы на любые темы, любые вопросы, для любых категорий пользователей, будь то дети, учителя или родители.

Электронный дневник учащегося

Вы вошли как: Test Administrator (testadmin) | Тестовая школа | 2008/09 г. | Выход

Дневник > Пользователи > Преподаватель > Опросы

Навигация

- Преподаватель
- Уроки
- Журнал
- Домашние задания
- Тематические планы
- Итоговые отметки
- Сообщения
- Опросы**
- Управление классами
- Ученики
- Группы
- Права доступа
- Периоды отметок
- Порядок предметов
- Отчеты
- Выписка из журнала
- Итоговые отметки
- Итоги периода
- Успеваемость по классу

Просмотр и редактирование опросов

Шаблоны опросов | **Вопросы** | Варианты ответов | Результаты опросов

Шаблон опроса: Политическая география

#	Вопрос	Тип ответа	Свободный ответ	Файл/Картинка
	Какое из государств имеет такую же форму административно-территориального деления, как и Россия?	Один	<input type="checkbox"/>	
	Укажите ряд, где страны правильно расставлены в порядке возрастания площади:	Один	<input type="checkbox"/>	
	Укажите страну, по территории (или границе) которой не протекает река Дунай:	Несколько	<input type="checkbox"/>	
	Выберите страну - бывшую колонию Нидерландов.	Один	<input type="checkbox"/>	
	Выберите страну, относящуюся к типу промышленно развитых стран:	Один	<input type="checkbox"/>	
	Какое из перечисленных государств не является островным:	Один	<input type="checkbox"/>	
	Укажите страну, не являющуюся членом «большой восьмерки»:	Один	<input type="checkbox"/>	
	В каком году был образован Европейский Союз (Европейское сообщество)?	Один	<input type="checkbox"/>	
	Больше всего наименее развитых стран расположено в:	Один	<input type="checkbox"/>	
	Какая страна изображена на карте?	Один	<input checked="" type="checkbox"/>	250px-Portuguese_Districts_Map_svg.jpg

Добавить

ЭЛЕКТРОННЫЙ ДНЕВНИК УЧАЩЕГОСЯ



Дневник

Образовательные учреждения в лице администрации получают возможность:

- ❖ Контролировать исполнение учебного плана, а также посещаемость и дисциплину
- ❖ Осуществлять контроль за нормой домашних заданий
- ❖ Создавать периоды выставления оценок (четверть, триместр, семестр) и расписание занятий
- ❖ Формировать статистическую отчетность по каждому учащемуся, классу, параллели
- ❖ Предоставлять любую, в том числе консолидирующую, отчетность для контролирующих органов
- ❖ Мониторить и систематизировать данные об учениках и учителях в единой информационной системе

ЭЛЕКТРОННЫЙ ДНЕВНИК УЧАЩЕГОСЯ



ДНЕВНИК

Образовательные учреждения в лице педагогов получают возможность:

- ❖ Оперативно информировать родителей учеников класса о школьных и классных мероприятиях, изменениях в расписании;
- ❖ Размещать домашние задания, в том числе для учеников, пропустивших занятия;
- ❖ Формировать итоговую ведомость за неделю и триместр, что автоматизирует рутинную работу по выставлению отметок из журнала в дневник;
- ❖ Выделять значимость отметок цветом и размещать комментарии к отметкам и указания на опоздания и пропуски занятий. Родители могут увидеть, за какой вид работы получена отметка;
- ❖ Предупреждать о заменах, отправив сообщение сразу всем родителям класса или разместив новость в системе, избегая при этом утомительных телефонных обзвонов;

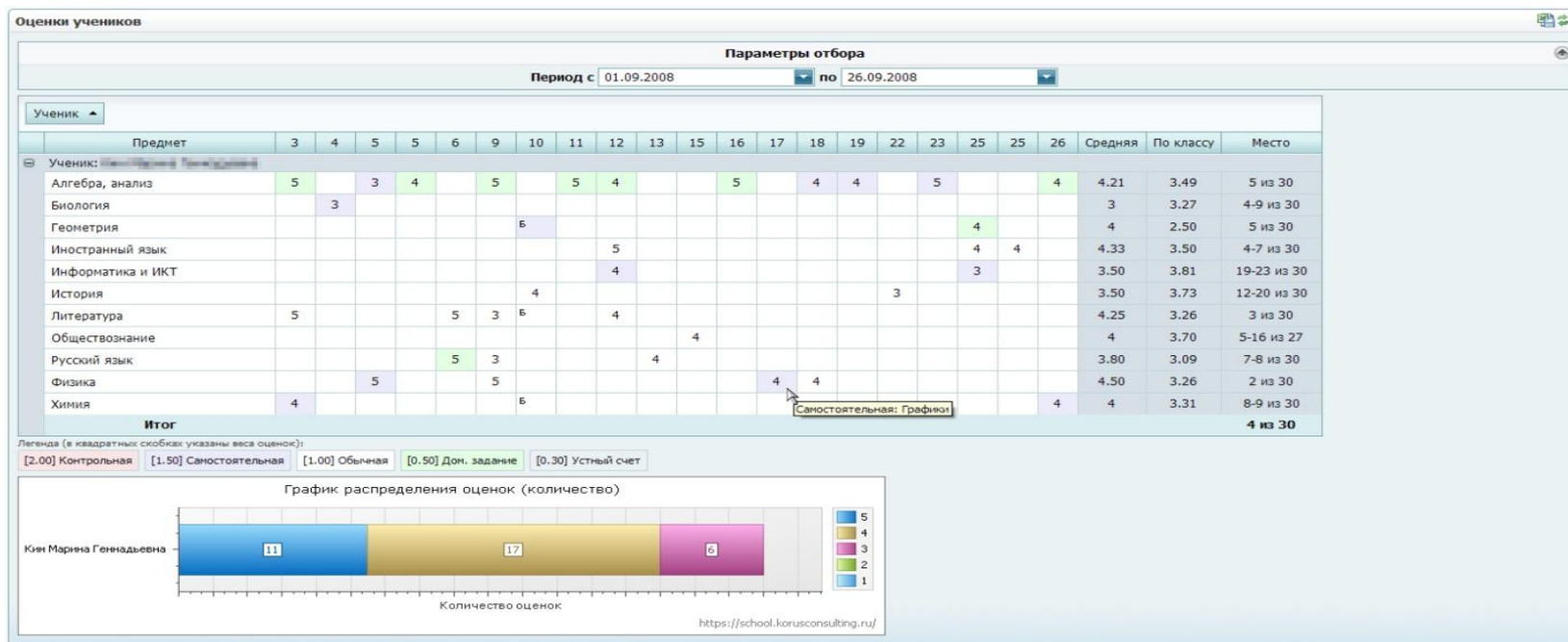
ЭЛЕКТРОННЫЙ ДНЕВНИК УЧАЩЕГОСЯ

Электронный дневник для родителей



ДНЕВНИК

Система предоставляет родителям возможность иметь полную картину успеваемости учащегося: текущие оценки, темы занятий, за что получена оценка (контрольная работа, устный ответ, домашнее задание).



Соблюдается полная конфиденциальность информации. Родители видят оценки только своего ребенка и среднюю оценку по классу.

ЭЛЕКТРОННЫЙ ДНЕВНИК УЧАЩЕГОСЯ

Диалог учителя и родителя



дневник

Родителям предоставляется возможность вести прямой диалог с учителями, классным руководителем, администрацией учебного заведения или другими родителями с помощью системы мгновенных электронных сообщений

Дневник > Пользователи > Сообщения > Исходящие

Навигация

- Родители
 - Отметки
 - Итоговые отметки
 - Ученики
- Сообщения
 - Входящие
 - Исходящие
 - Новое сообщение
- Дополнительно
 - Профиль
 - Печать квитанции
 - Связь с разработчиками

Исходящие сообщения

Пр.	Дата отправки	Дата прочтения	Получатель	Ученики получателя	Тема сообщения
<input checked="" type="checkbox"/>	04.12.08 15:32	19.12.08 17:04	Иванов Б.Х.		Re: тестирование сервиса
<input checked="" type="checkbox"/>	07.11.08 13:43	07.11.08 14:56	Иванов Б.Х.		Re: тестирование сервиса
<input checked="" type="checkbox"/>	17.10.08 15:52	17.10.08 15:54	Логинов Д.А.		с днем учителя!

Отправитель: Осадчий Иван Петрович
Получатель: Логинов Д.А. (Тестовая школа)
Ученики: Осадчий Евгений (2-А класс), Осадчий Николай (2-А класс)
Отправлено: 17.10.2008 15:52:06
Тема: с днем учителя!

Поздравляем с Днем Учителя!

Крепкого здоровья, успехов в не легком, но благородном труде.
Желаем много-много счастья!
Пусть Ваши дети крепко любят Вас.
Пусть стороной Вас обойдут несчастья,
И радостным пусть будет каждый час!

Большое спасибо за то, что, наконец-то, стали в курсе успеваемости сына, и появилась возможность прямого общения.

С уважением Осадчий. И.С.

ЭЛЕКТРОННЫЙ ДНЕВНИК УЧАЩЕГОСЯ



ДНЕВНИК

Контролирующие органы получают возможность:

- ❖ Отслеживать результаты функционирования каждого образовательного учреждения;
- ❖ Организовывать мониторинг образовательной деятельности;
- ❖ Повысить достоверность подаваемой отчетности;
- ❖ Контролировать работу образовательных учреждений и качество образовательного процесса;
- ❖ Оперативно формировать и консолидировать отчетность для передачи в вышестоящие инстанции.



ЭЛЕКТРОННЫЙ ДНЕВНИК УЧАЩЕГОСЯ

Уникальные возможности ЭДУ



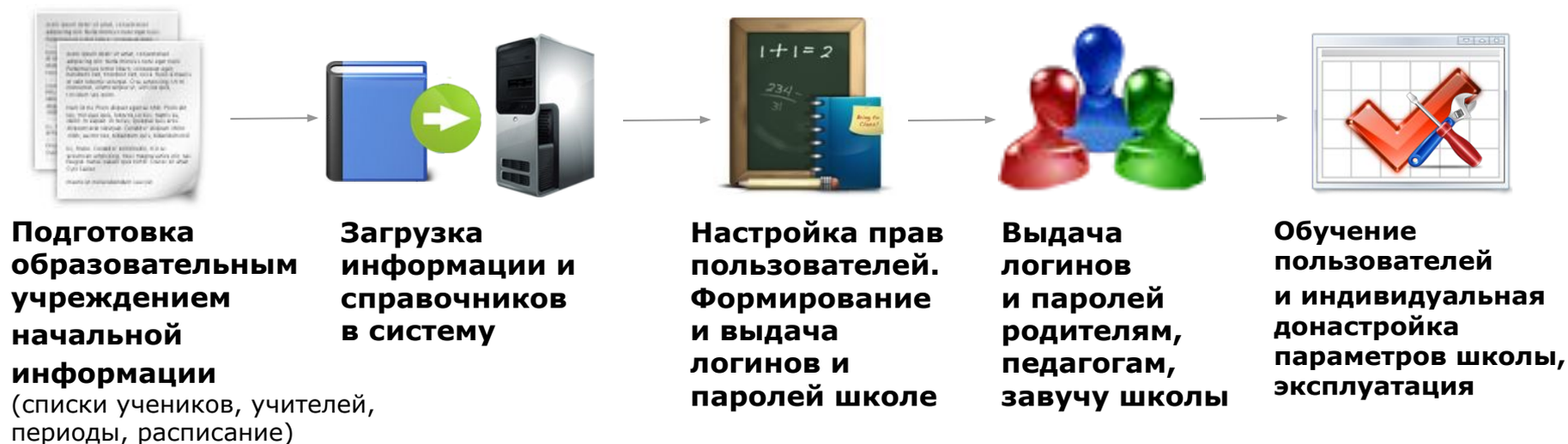
Дневник

- Создание и генерация любых форм отчетности, в том числе уникальных для каждой контролирующей организации.
- Изменение системы для работы в средне профессиональных и высших учебных заведениях.
- Администрация школы с помощью ЭДУ может систематизировать и упорядочить весь объем внеклассной деятельности, проводимой в школе.
- Полноценное информационное наполнение портала об учебе и досуге детей, для формирования у них желания и интереса к развитию.
- Все пользователи Дневника могут получить психологическую поддержку у профессиональных психологов, с помощью on-line формы в системе.



ЭЛЕКТРОННЫЙ ДНЕВНИК УЧАЩЕГОСЯ

Порядок подключения



Требования к инфраструктуре и оборудованию

- ❑ Наличие доступа к сети Интернет

Преимущества системы

- ❑ Простота и отсутствие материальных затрат на закупку специального оборудования и создание инфраструктуры в образовательном учреждении

ЭЛЕКТРОННЫЙ ДНЕВНИК УЧАЩЕГОСЯ

Система передачи налоговой и бухгалтерской отчетности «СФЕРА»

Документы – через Интернет

«КОРУС Консалтинг» – специализированный федеральный оператор связи, предоставляющий электронные сервисы.



Функционирование электронных сервисов обеспечивает интегрированная платформа «СФЕРА», разработанная «КОРУС Консалтинг» на базе продуктов Oracle с использованием технологии EDI.

«Сфера» – это система защищенного документооборота, позволяющая организациям и предпринимателям осуществлять обмен юридически значимыми электронными документами с контролирующими органами, принимающими отчетность по сети Интернет.

www.edisfera.ru

Лиц. ФСБ: №004149; №0004150; №0004151 от 29.12.08, №0014875 от 29.01.09
Лицензия Россвязьохранкультуры №58908 от 07.05.08

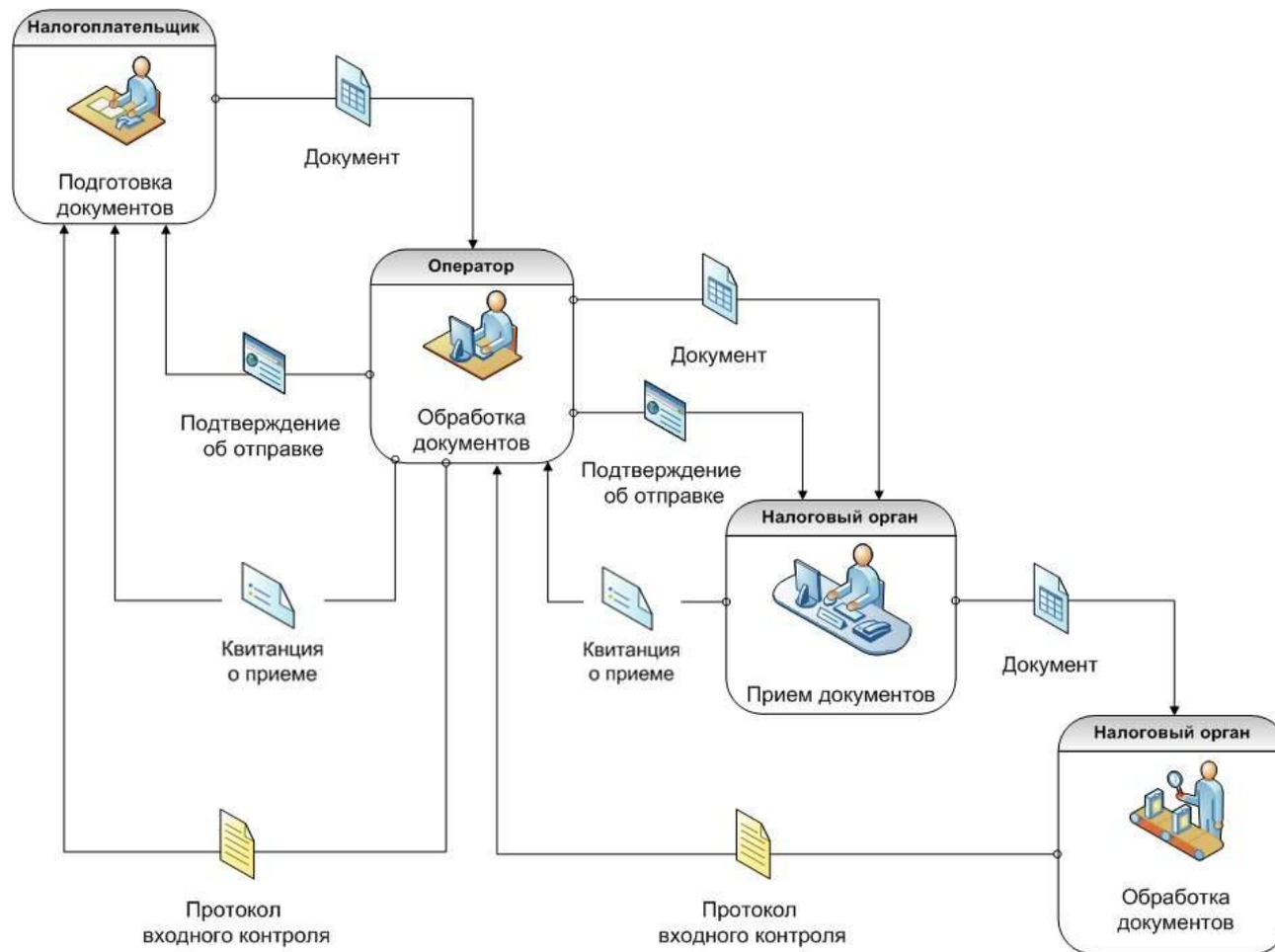


Система «Сфера» в полной мере обеспечивает сдачу отчетности в электронном виде через Интернет.

При помощи «Сферы» Вы можете отправлять бухгалтерскую и налоговую отчетность в инспекции через сеть Интернет, обнаруживать и исправлять ошибки в документах, в том числе и перед отправкой их в налоговые органы, получать электронные подтверждения срока сдачи отчетности, имеющие юридическую силу, и многое другое.

Архитектура системы

<http://www.edisfera.ru/solutions/tax>



Сертификаты и лицензии

- Сертификат соответствия системы менеджмента качества «КОРУС Консалтинг» требованиям стандарта ISO 9001:2000
- Паспорт Удостоверяющего центра сети доверенных Удостоверяющих центров федеральной налоговой службы
- Уведомление о регистрации УЦ «Удостоверяющий центр «КОРУС Консалтинг» в Едином государственном реестре «Росинформтехнологии»
- Лицензия Федеральной службы по надзору в сфере массовых коммуникаций на осуществление деятельности «Оказание телематических услуг связи»
- Уведомление о включении в реестр операторов Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, осуществляющих обработку персональных данных



Сертификаты и лицензии

Лицензии на работу со средствами криптографической защиты информации:

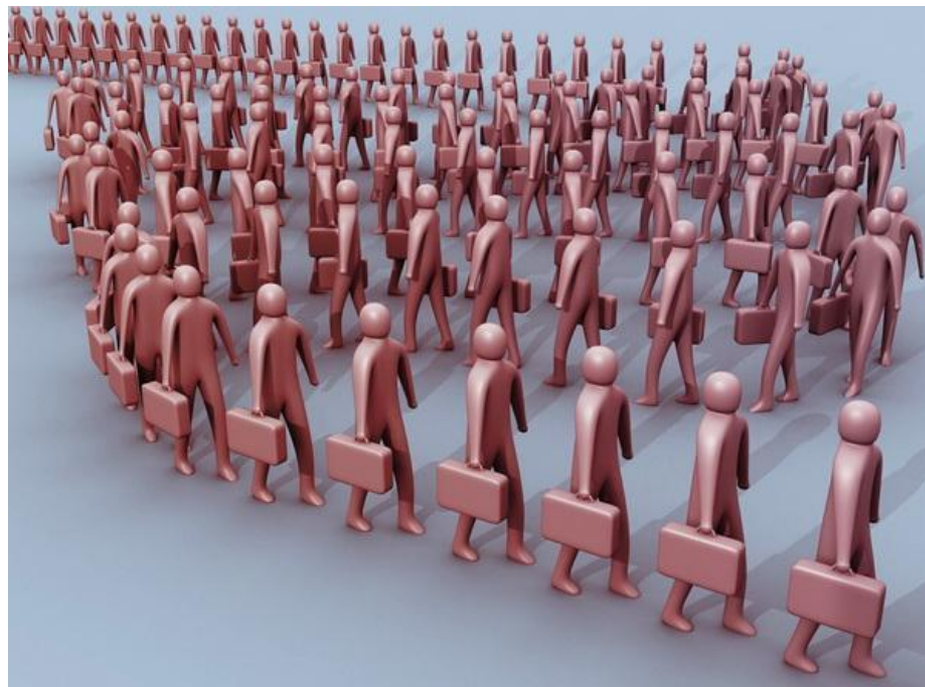
- Лицензия на предоставление услуг в области шифрования информации
- Лицензия на деятельность по техническому обслуживанию шифровальных средств
- Лицензия на деятельность по распространению шифровальных средств
- Лицензия на осуществление мероприятия и оказание услуги по технической защите конфиденциальной информации



Преимущества



- **Подача отчётности в налоговые органы без отрыва от рабочего процесса.** Работая в системе «Сфера», специалист не нуждается в оформлении бумажной отчетности и её сдаче.



Отправка документов происходит с рабочего места бухгалтера. Нет необходимости тратить время в очередях и поездках. Отчет можно сдать в любое время, вне зависимости от режима работы инспектора.



- **Автоматический процесс отправки.** Система берет на себя всю телекоммуникационную и криптографическую составляющие этого процесса. Без участия абонента, полностью подконтрольно системе происходит вся передача данных по защищенному каналу с рабочего места бухгалтера до рабочего места налогового инспектора.





- **Совместимость с любыми программами для составления отчетов.** Система «Сфера» даёт возможность передачи в государственные органы отчетностей, созданных в любых других бухгалтерских программах (например в программе 1С), поддерживающих форматы данных утвержденные МЧС.



Преимущества



- **Подтверждение даты и полноты содержания сдачи отчетности** с получением электронных квитанций, равноценных квитанциям, выдаваемым отделениями связи при отправке отчетности почтой и отметки налоговых органов на втором экземпляре отчетных документов;
- **Правильность обработки информации** - данные, поступившие в налоговую инспекцию, автоматически разносятся по соответствующим счетам, что исключает технические ошибки при вводе информации в базу данных налоговой инспекции;

Преимущества



- **Полная защита и конфиденциальность информации.** При передаче по информационным сетям все данные шифруются в полном соответствии с ГОСТ и действующим законодательством РФ. Для шифрования и электронной подписи используются отечественные средства криптографической защиты информации, сертифицированные ФАПСИ. На сервере системы вся отчетность храниться только в зашифрованном виде. Система безопасности сервера поддерживается всегда на уровне последних требований в этой области.



• **Пользователю системы доступны также дополнительные сервисы:**

- Доступ к карточкам расчетов с бюджетом Вашего предприятия
- Неформализованная переписка с инспектором
- Использование системы **ИОН** - информационное обслуживание налогоплательщиков (справка о состоянии расчетов с бюджетом, просмотр бухгалтерской и налоговой отчетности, представленной в текущем году, запрос актов сверки с налоговой инспекцией и прочее)

Интерфейс системы



Работа в системе Сфера не требует специальных навыков, интерфейс дружелюбен и интуитивно понятен даже неподготовленному пользователю.

Сфера

Сфера > Налогоплательщик > Реестр документов > Налоговая инспекция

ИНН: 7707083893

Новый документ

- [Налоговая инспекция](#)
- [ИОН](#)

Реестр документов

- [Налоговая инспекция](#)

Архив

- [Налоговая инспекция](#)

Настройки

- [Общие](#)
- [Сведения об организации](#)

Поддержка

Обмен документами с налоговой

<input type="checkbox"/>	Наименование	Год	Период	Дата отправки	Статус
>	<input type="checkbox"/> Неформализованный документ 17 марта 2010 г.	2010	март	17.03.2010 16:49:19	Доставлен в инспекцию
>	<input type="checkbox"/> Запрос инфоуслуги: Справка о состоянии расчетов с бюджетом 17 марта 2010 г.	2009	-	17.03.2010 11:57:03	Принят инспекцией
>	<input type="checkbox"/> Запрос инфоуслуги: Выписка операций из карточки "Расчеты с бюджетом" 17 марта 2010 г.	2009	-	17.03.2010 11:52:23	Принят инспекцией
>	<input type="checkbox"/> Декларация - Налог на имущество 16 марта 2010 г.	2009	девять месяцев	16.03.2010 10:57:24	Документ обработан
>	<input type="checkbox"/> Запрос инфоуслуги: Выписка операций из карточки "Расчеты с бюджетом" 26 февраля 2010 г.	2009	-	26.02.2010 18:28:12	Принят инспекцией
>	<input type="checkbox"/> Декларация по страховым взносам на обязательное пенсионное страхование 26 февраля 2010 г.	2009	год	26.02.2010 18:21:41	Документ обработан
>	<input type="checkbox"/> Запрос инфоуслуги: Справка о состоянии расчетов с бюджетом 26 февраля 2010 г.	2010	-	26.02.2010 18:13:02	Принят инспекцией
>	<input type="checkbox"/> Налоговая декларация по единому социальному налогу 24 февраля 2010 г.	2009	год	24.02.2010 17:44:44	Документ обработан
>	<input type="checkbox"/> Декларация по страховым взносам на обязательное пенсионное страхование 24 февраля 2010 г.	2009	год	24.02.2010 17:44:44	Не принят инспекцией
>	<input type="checkbox"/> Декларация - НДС 20 января 2010 г.	2009	4й квартал	20.01.2010 13:43:49	Документ обработан

Page size: 10

33 items in 4 pages

В архив

Электронная цифровая подпись



Для передачи налоговой отчетности через интернет необходимо использовать Электронную Цифровую Подписи (ЭЦП).

- ❖ ЭЦП (Электронная цифровая подпись)- используется для подписания электронных документов. Эти документы, имеют такую же юридическую силу, как и их бумажная версия, подписанная собственноручной подписью правомочного лица и скрепленная печатью.
- ❖ Только сертифицированные Удостоверяющие Центры обладают правом выдавать организациям и частным лицам ЭЦП



Процесс передачи отчетности

Документы передаются от бухгалтера к инспектору по сети Интернет в зашифрованном и подписанном электронной цифровой подписью виде, что гарантирует полную конфиденциальность и защищенность информации, а также юридическую значимость электронного документооборота.



Порядок подключения

Заполните заявку на сайте **www.edisfera.ru** или позвоните по телефону **334-28-17**. Менеджер по вашей заявке направляет Вам пакет документов для оформления и оплаты.



Вы подготавливаете и оформляете необходимые документы. Оплачиваете счет. После оплаты счета для компании.



Специалист сообщает Вам о готовности комплекта абонента и Вы можете забрать его. Наш специалист может сам выехать к клиенту, для этого необходимо также отдельно оплатить услуги по настройке и установке рабочего места.



Вопросы?