

**Создание единого информационного
образовательного пространства школы,
города, региона:
практические решения**



ЗАО «ИРТех», г. Самара
www.ir-tech.ru nc@ir-tech.ru

На основе автоматизированных информационных систем ЗАО «ИРТех» для сферы образования:

- NetSchool (Сетевая школа)
- Сетевой город. Образование
- Сетевой регион. Образование
- Е-услуги. Образование

Единое информационное образовательное пространство школы, города, региона

Цель.

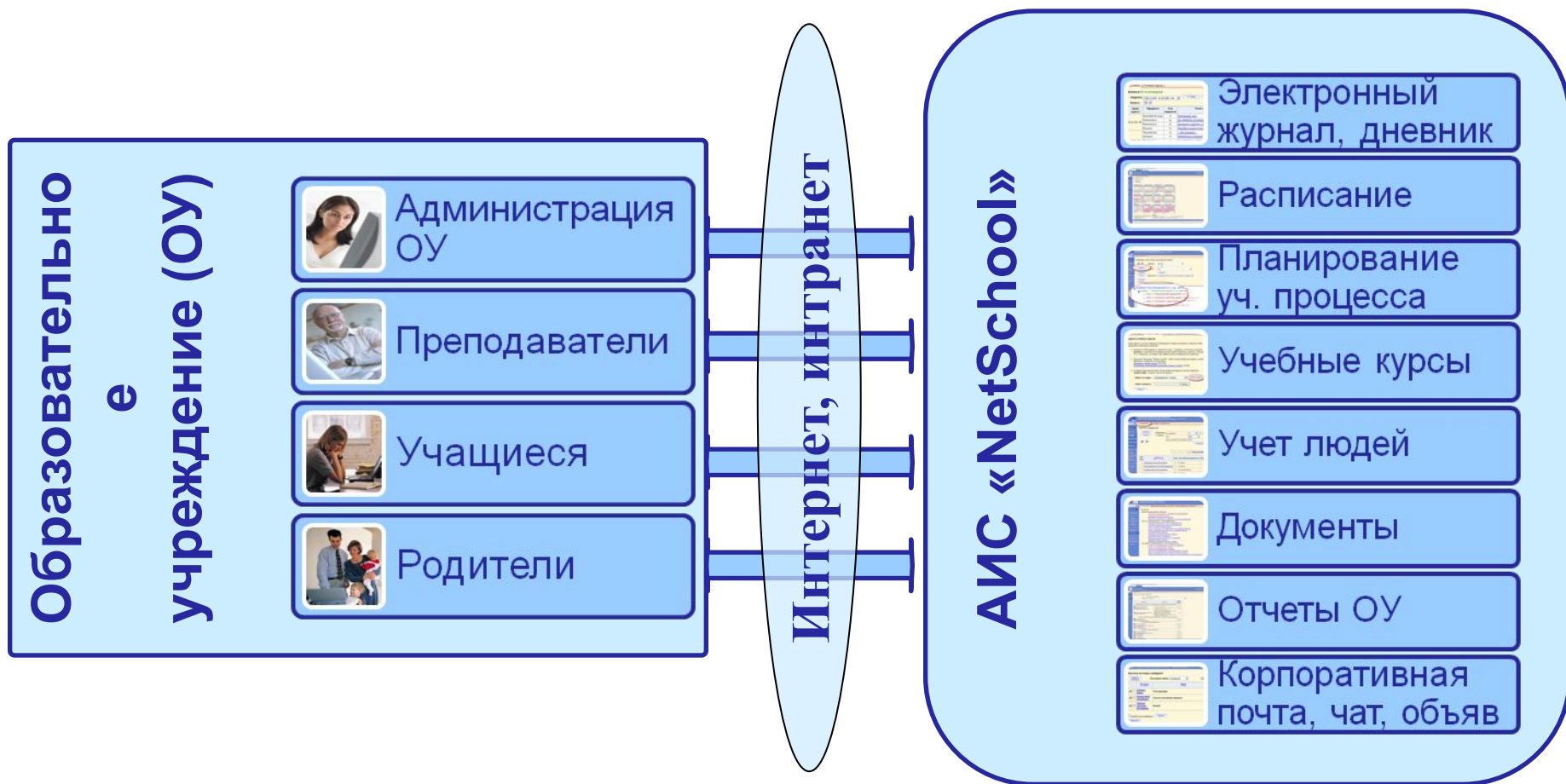
Информационная поддержка процессов сферы образования для:

- повышения качества образования, получения новых образовательных результатов;
- автоматизации управления системой образования, принятия обоснованных управленческих решений;
- оказания государственных и муниципальных услуг в электронном виде в сфере образования;
- взаимодействия всех участников образовательных отношений.

... а как?

Единое информационное образовательное пространство **ШКОЛЫ**, города, региона

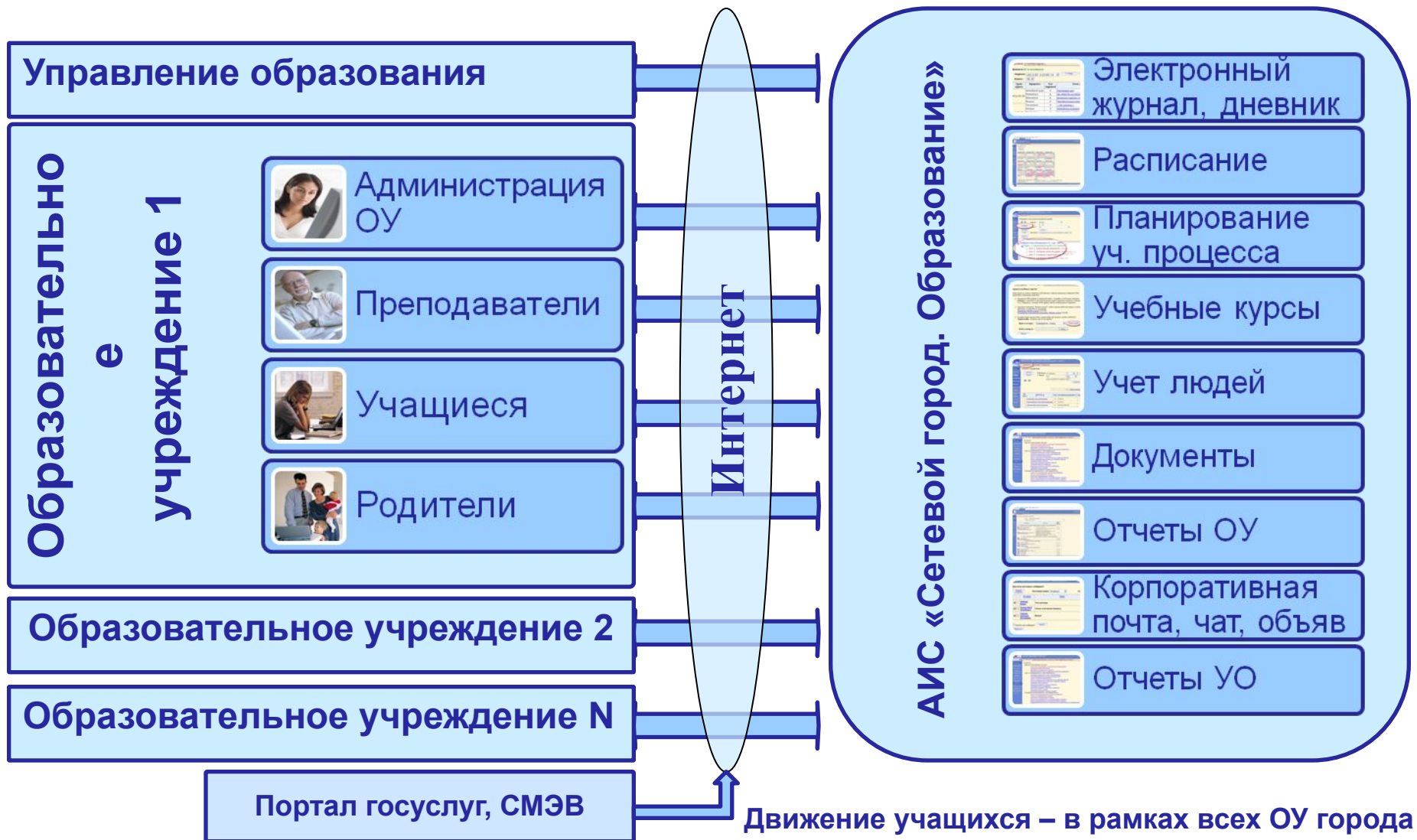
«NetSchool (Сетевая школа)» ⇒ «Сетевой город. Образование» ⇒ «Сетевой регион. Образование»



Движение учащихся – в рамках одного ОУ

Единое информационное образовательное пространство школы, города, региона

«NetSchool (Сетевая школа)» ⇒ «Сетевой город. Образование» ⇒ «Сетевой регион. Образование»



Единое информационное образовательное пространство школы, города, **региона**

«NetSchool (Сетевая школа)» ⇒ «Сетевой город. Образование» ⇒ «Сетевой регион. Образование»



Электронный классный журнал, дневник – тщательная апробация и внедрение с 2002 г.

Классный журнал | **Посещаемость** | **Итоговые отметки**

Классный журнал

Темы уроков и задания

Класс: 9б

Предмет: География

Период: 1-я четверть

Учитель: Нефедова Ольга Борисовна

Ученики	Сентябрь								Октябрь								Средняя оценка	Оценка за период		
	1	6	7	8	14	15	21	22	28	29	5	6	12	13	19	20			26	27
1. Антонов Арсений			3				3	3			4	3	5		4				3,57	3
2. Бубнов Алексей	3			4				5				5	4		4				4,17	4
3. Буров Роман			2			ОТ		3				5	5		2				3,40	3
4. Галиева Юлия	4			5	3				4			5	5		4				4,29	4
5. Елисеенко Кристина	4			4					5	ОТ	ОТ	ОТ		5					4,50	4
6. Жалева Елизавета	3			3	4				5			3	5		4				3,86	4
7. Иголкин Никита	2			3								4			2				2,75	3
8. Кантеева Оксана	4			4				5				4	5		5				4,50	5
Кантеева Ксения	5			5				5		ОТ		5	5		4				4,83	5
Кантеев Дмитрий				4		ОТ			5			5	4						4,50	4
Кантеев Роман	3	2		3								4	4		2				3,00	3
Кантеева Анна		3										3	5		2				3,60	3
Кантеева Ксения		4		4		ОТ			5			4	5		2				4,00	4
14. Любимова Екатерина	3			3				5				4	5		2				3,67	3
15. Молодева Полина			5			3	ОТ					4	5		2				3,80	4
16. Нестарых Максим			4						4			3	5		3				3,80	3

Учёт различных типов заданий, различных видов посещаемости

Возможность запрета ввода оценок «задним числом»

Средняя или средневзвешенная оценка

Электронный дневник (видит ученик, его родители)

NetSchool - Mozilla Firefox

Пользователь: Львов Александр
ШКОЛА <МОУ "Средняя общеобразовательная школа №1">, <2009/2010>

Дневник Учебные курсы

Дневник (2-я четверть)

Неделя: (30.11.09 - 6.12.09) :14 << Пред. Сл


Класс: 5б

Срок сдачи	Предмет	Тип задания	Тема задания	Отметка
30.11.09, Пн	Английский язык	О	Распорядок дня	4
	Математика	Д	ДЗ: №487(б,г,е) 481(в,г), 480.	3
	Математика	В	Домашнее задание с 16 по 30 ноября.	3
	Музыка	О	Преобразующая сила музыки	5
1.12.09, Вт	Технология	О	---Не указана---	4
	История	О	библейские сказания	5
	Математика	О	ДЗ: №485(б,г), 486(б), 489(в).	4
	Литература	О	Сказка Василиса прекрасная	4
2.12.09, Ср	Литература	О	---Не указана---	3
	Математика	Д	ДЗ: №524(б,г,е),554(уравнением),556(а),543.	-
	Обществознание	О	Тема 5- Поколения вещей	4

NetSchool - Mozilla Firefox

Отчет об успеваемости и посещаемости ученика

МОУ СОШ №1



Учебный год: 2006/2007
Класс: 9б
Период: с 1.09.06 по 12.10.06
Ученик: Лыкова Ксения

Предмет	Сентябрь											Октябрь											Средняя оценка												
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	18	19	20	21	22	23	25	26	27		28	29	30	2	3	4	6	9	10	11	12	
Алгебра				3													ОТ		4			3							3						3,25
Английский язык		5	4					3		4				4			4					2					5								4
Биология																																			2
География			4						4								ОТ							5			4					5			4,4
Геометрия		4														4										2								3,33	
Информатика и ИКТ																																			
История	4	4					4				5																							4,25	
История России																								3			3					5		3,67	
Литература								2		4														4		4								3,5	
ОБЖ											5						4								4									4,33	
Обществознание								4						5								5				4								4,5	
Русский язык									4		3	3	5			2		4	3				2	4		3	4						3,3		
Технология	5												5					5	5									5					5		
Физика					4		5				5	3						3	5			5			4	4	4	4	4				4,1		
Физическая культура								4						5							5			5									4,75		
Химия				3				5		5	ОП					4		4						4									4,17		
Черчение	4							5								3													4				4		

Подпись родителей: _____

Готово

Информационное письмо для родителей



МОУ СОШ №69
Самара 441342 ул.Ново-вокзальная 29,
тел. 2344523, 314434,327181, факс 352209

Уважаемые Сергей Петрович и Анна Олеговна!

Классное собрание состоится 24.04.07 в 18.00

Ведомость успеваемости и посещаемости: Петрова Светлана, 8а

Предмет	Получено оценок с начала четверти						В том числе за неделю 9.04.2007 - 15.04.2007				
	"5"	"4"	"3"	"2"	"1"	Ср.балл	9	10	11	12	13
Алгебра	3	2				4,60	5		НП		5
Биология	1	2				4,33			5		4
География											
Геометрия		1	2			3,33	3		ОТ	4	
ИЗО											
Информатика											
История	2	2	1			4,20		5			4
Литература		1				4,00		ОТ			
Музыка	1	1				4,50	4				
Обществознание											
Русский язык	2	2				4,50		5		4	5
Технология	1	2				4,33					5 4
Физика		1				4,00					4
Физкультура											
Французский язык		1				4,00			УП	4	
Химия		3	1			3,75				3	
Итого	10	18	4			4,19					

Отчёт «Информационное письмо для родителей» - сводная статистика по оценкам и пропускам ребёнка

Задолженности по предметам:

Геометрия: Решений задач на треугольник

ИЗО: Портрет

Русский язык: Словосочетания и предложения

Физика: Закон сохранения энергии

линия отреза

Обратная связь:

Петрова Светлана, 8а

Дата _____ Подпись _____

Классный руководитель:


Михайлова Любовь Петровна

Переход на «электронный журнал», отказ от ведения «бумажного журнала»

На 1 сентября 2012 более 150 школ РФ полностью перешли на электронный журнал в системах NS, СГО (единственные системы, имеющие реальный переход на безбумажные технологии «эл. журнала»)

Поддержка при переходе: документация, вебинары, обмен опытом



Календарно-тематическое планирование



Пользователь: Петров Юрий Михайлович
ШКОЛА <МОУ СОШ №1>, <2009/2010>

Планы уроков

Календарно-тематическое планирование уроков

Предмет: Информатика и ИКТ

Класс: 10

Вариант: 2004/2005 уч. год

Пояснительная записка: [Присоединить файл](#)

Вид отчета: Сокращенный вид отчета без домашнего задания

[Создать](#) [Изменить](#) [Копировать](#) [Удалить](#) [Развернуть](#) [Свернуть](#) [Варианты](#)

- Информатика и ИКТ/10 класс/2004/2005 уч. год - 68 ч
 - Раздел 1: Алгоритмизация и программирование - 22 ч
 - Урок 1: Инструктаж по ТБ. Повторение основных понятий алгоритмики и типов величин. (1 ч)
 - Урок 2: Знакомство со средой Турбо-Паскаля. Структура Паскаль- программы. (1 ч)
 - Урок 3: Линейные алгоритмы. Вычисление арифметических выражений. (1 ч)
 - Урок 4: Конструкция ветвления. (1 ч)
 - Урок 5: Решение задач на ветвление (2 ч)
 - Урок 6: Конструкция выбора (1 ч)

Ведение расписания

Net Школа - Microsoft Internet Explorer

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Назад Поиск Избранное

Адрес: <http://netschool/asp/SetupSchool/Calendar/YearView.asp> Переход Links

[Год](#)
[Месяц](#)
[Неделя](#)
[День](#)
[Создать расписание](#)
[Время уроков](#)
[Кабинеты](#)

Календарь на год

События года
Перенос дней

Сентябрь 2004							Октябрь 2004							Ноябрь 2004							Декабрь 2004													
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	№	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	№	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	№	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	№			
						1	1						1	2	3	5	1	2	3	4	5	6	7	10					1	2	3	4	5	14
						2	2	4	5	6	7	8	9	10	6	8	9	10	11	12	13	14	11	6	7	8	9	10	11	12	15			
						3	3	11	12	13	14	15	16	17	7	15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18	19	16			
						4	4	18	19	20	21	22	23	24	8	22	23	24	25	26	27	28	13	20	21	22	23	24	25	26	17			
						5	5	25	26	27	28	29	30	31	9	29	30					14	27	28	29	30	31				18			
Январь 2005							Февраль 2005							Март 2005							Апрель 2005													
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	№	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	№	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	№	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	№			
						1	2	18	1	2	3	4	5	6	23	1	2	3	4	5	6	27					1	2	3	31				
						3	4	19	7	8	9	10	11	12	24	7	8	9	10	11	12	13	28	4	5	6	7	8	9	10	32			
						20	10	20	14	15	16	17	18	19	25	14	15	16	17	18	19	20	29	11	12	13	14	15	16	17	33			
						21	11	21	21	22	23	24	25	26	26	21	22	23	24	25	26	27	30	18	19	20	21	22	23	24	34			
						22	12	22	24	25	26	27	28	27	27	28	29	30	31				31	25	26	27	28	29	30		35			
						23	13	23							28	28	29	30	31															
Май 2005							Июнь 2005							Июль 2005							Август 2005													
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	№	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	№	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	№	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	№			

Local intranet

Net Школа - Microsoft Internet Explorer

Address: http://netschool/asp/Calendar/WeekViewTime.asp

Расписание на 22 неделю: с 26.01.04 по 1.02.04

След. >> Вид: Расписание школы по дням недели << Пред.

Неделя: (26.01.04 - 1.02.04) :22

Смена: Все

Класс: с 46 по 11в

День	№ урока	46	
Пн	1	Природ. [205]	Рус.яз. [204]
	2	Матем [205]	Англ./1 [314]
	3	Рус.яз. [205]	Матем [204]
	4	Чтен. [205]	Чтен. [204]
	5	-	Труд.об. [204]
	6	-	-
	7	-	-
	8	-	-
	9	-	-
	10	-	-
Вт	1	ИЗО [407]	Рус.яз. [204]
	2	-	Матем [204]
	3	-	Муз [209]
	4	Рус.яз. [205]	ИЗО [407]
	5	Матем [205]	-
	6	-	-
	7	-	-
	8	-	-

Расписание, которое видит завуч

Net Школа - Microsoft Internet Explorer

Address: http://netschool/asp/Calendar/WeekViewClasses.asp

Расписание на 22 неделю: с 26.01.04 по 1.02.04

След. >> Вид: Расписание для класса или предмета << Пред.

Неделя: (26.01.04 - 1.02.04) :22

Смена: 1

Учитель: Арбузова Наталья Андреевна

Названия предметов: выводить

Предмет: Информатика

Класс: Все

Смена	Урок	Пн 26.01.04	Вт 27.01.04	Ср 28.01.04	Чт 29.01.04	Пт 30.01.04
1	1 (8:30-9:10)		10в/Инф/1 [207]			10а/Инф/2 [208]
1	2 (9:20-10:00)		10в/Инф/1 [207]			10а/Инф/2 [208]
1	3 (10:15-10:55)			10а/Инф/1 [208]	9в/Инф/1 [208]	
1	4 (11:15-11:55)		7в/Инф/2 [208]	10а/Инф/1 [208]		
1	5 (12:10-12:50)		8б/Инф/1 [207]	11в/Инф/1 [208]		
1	6 (13:00-13:40)		8в/Инф/1 [207]	11в/Инф/1 [208]		
1	7 (13:55-14:35)	9г/Инф/1 [208]		9г/Инф/2 [208]		
1	8 (14:45-15:25)					
1	9 (15:30-16:10)					
1	10 (16:15-16:55)					
Мероприятия						

Расписание, которое видит учитель

25 видов вывода расписания для различных групп пользователей

Личный портфолио

Net Школа - Microsoft Internet Explorer

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Назад Поиск Избранное

Адрес: <http://netschool/asp/SetupSchool/Portfolio/PersonalPortfolios.asp> Переход Links

Net Школа

Пользователь: Лебедев Денис
ШКОЛА «Средняя общеобразовательная школа №199», «2004/2005»

31 июля 2005 г.
В системе работает: 1

Каталог ссылок **Личный портфолио** Портфолио проектов/тем

Личный портфолио

Изменить Раздел: Все разделы

- Портрет
- Достижения
 - Ссылки
 - <http://www.mywork.ru>
 - Документы
 - Грамоты
Грамоты, полученные Лебедевым Денисом в 2004/05 уч. году
- Коллектор
- Рабочие материалы

Local intranet

Поддержка проектной деятельности

Net Школа - Microsoft Internet Explorer

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Назад Поиск Избранное

Адрес: <http://netschool/asp/SetupSchool/Portfolio/ProjectPortfolioRights.asp> Переход Links

Net ШКОЛА

Пользователь: Иванов Павел Дмитриевич
ШКОЛА «Средняя общеобразовательная школа №199», «2004/2005»

31 июля 2005 г.
В системе работает: 1

Каталог ссылок Личный портфолио Портфолио проектов/тем

Права доступа к портфолио

Вернуться

Раздел: Все разделы

Восстановить

Сохранить

Школа: Средняя общеобразовательная школа №199 (Самара)

Группа: Классы

Применить ко всем подразделам

Класс: 9а

	Ученики	Просмотр	Редактирование	Родители	Просм.	Ред.
Бобров Борис	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Бобров Дмитрий Владимирович	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				Боброва Елена Альфредовна	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Бубнова Олеся	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Бубнова Кира Цемаховна	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				Бубнов Александр Николаевич	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Буров Илья	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Бурова Елена Ильинична	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				Буров Владимир Абрамович	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Быстров Евгений	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Быстров Владимир Борисович	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				Быстрова Маргарита Павловна	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Local intranet

Кадровый учет

Сотрудники Ученики Родители

Список сотрудников

Добавить Удалить

Фильтр:

По алфавиту:	A - Я
Пол:	Все
Число записей на странице:	100

Применить

№ п/п	Имя на экране	Пол	Основная должность	Функции пользователя	Отметка для удаления
1	Агафонова Ольга Дмитриевна	Ж	Учитель	У	<input type="checkbox"/>
2	Агеева Ольга Максимовна	Ж	Уборщик/уборщица	Т	<input type="checkbox"/>
3	Амелина Ирина Васильевна	Ж	Учитель	У	<input type="checkbox"/>
4	Арбузова Наталья Андреевна	Ж	Педагог-организатор	У	<input type="checkbox"/>
5	Боброва Мария Петровна	Ж	Учитель	У	<input type="checkbox"/>
6	Бокатова Ольга Ивановна	Ж	Директор	А З У	<input type="checkbox"/>
7	Борисова Елена Владимировна	Ж	Учитель	У	<input type="checkbox"/>
8	Василенко Людмила Васильевна	Ж	Учитель-логопед	У	<input type="checkbox"/>
9	Владимирова Марина Борисовна	Ж	Учитель	У	<input type="checkbox"/>

Полномасштабный кадровый учет сотрудников, обучающихся. Сведения о

Электронные ресурсы

NetSchool - Microsoft Internet Explorer

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Назад Поиск Избранное

Адрес: <http://netschool/asp/Curriculum/SchoolResources.asp> Переход Links

NetSchool

Пользователь: Иванов Павел Дмитриевич
ШКОЛА <Средняя общеобразовательная школа №199>, <2004/2005>
9 апреля 2007 г.
В системе работает: 3

Каталог ссылок Личный портфолио Портфолио проектов/тем

Каталог ссылок

Изменить Раздел: Все разделы

- БИБЛИОТЕКИ
- Учебные материалы
 - Физика
 - <http://www.spin.nw.ru>
Физика для школ через Интернет. Информационная поддержка и полезная информация для преподавателей, абитуриентов и учащихся. Олимпиады
 - <http://www.fizika.com.ru>
Решение задач по всем разделам общей физики любой сложности. Если вам необходима помощь или вы просто не хотите тратить время на решение заданных задач, то этот сайт для вас.
 - <http://school266.narod.ru/Zadachi/Phys/index.html>
Задачи по физике от Григория Остера.
 - Литература
 - <http://www.klassika.ru/>
Электронная библиотека. Тексты произведений русских классиков. Биографии.
 - <http://www.litera.ru/stixiya/>
Русская и советская поэзия Тексты стихотворений известных русских и советских поэтов. Возможность отправить стихотворения открыткой.
 - <http://www.interpoezia.net/>

Школьное руководство
Документы
Классы и предметы
Планирование уроков
Учебные материалы
Расписание
Классный журнал
Отчеты
Объявления
Школьные ресурсы
Персональные настройки
Выход

Готово Local intranet

Доска объявлений (корпоративная почта,

NetSchool - Microsoft Internet Explorer

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Назад Поиск Избранное

Адрес: <http://netschool/asp/Announce/ViewAnnouncements.asp> Переход Links >>

Net School

Пользователь: Иванов Павел Дмитриевич
ШКОЛА <Средняя общеобразовательная школа №199>, <2004/2005>

9 апреля 2007 г.
В системе работает: 3

Смотреть Отправить

Доска объявлений

Удалить
Для печати

Дата	От кого	Тема	Сообщение	Присоединенный файл	Отметить для удаления
15.03.06	Рыбакова Галина Михайловна	Открытие музея	Все желающие приглашаются посетить школьный музей. Открытие 16 марта.		<input type="checkbox"/>
15.03.06	Козлов Игорь Петрович	Совещание	17 марта состоится совещание. Рассматриваемые вопросы: школьная документация, подготовка к семинару завучей.		<input type="checkbox"/>

Готово Local intranet

... а зачем?

Например,

- автоматизация отчетности;
- оценка качества образования;
- и др.

**«Школа – это такое место, где
ученики мешают учителям писать
отчеты»**

Отчеты для школы

Net Школа - Microsoft Internet Explorer

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Назад Поиск Избранное

Адрес: <http://netschool/asp/Reports/Reports.asp> Переход Links

Отчеты | **Дополнительные отчеты** | **Конструктор отчетов**

Отчеты

Административные отчеты

- [Общие сведения об обучающихся](#)
- [Помощь родителей школе](#)
- [Движение учащихся по школе](#)
- [Динамика движения учащихся по школе \(выбытие\)](#)
- [Наполняемость классов](#)

Итоги успеваемости и посещаемости

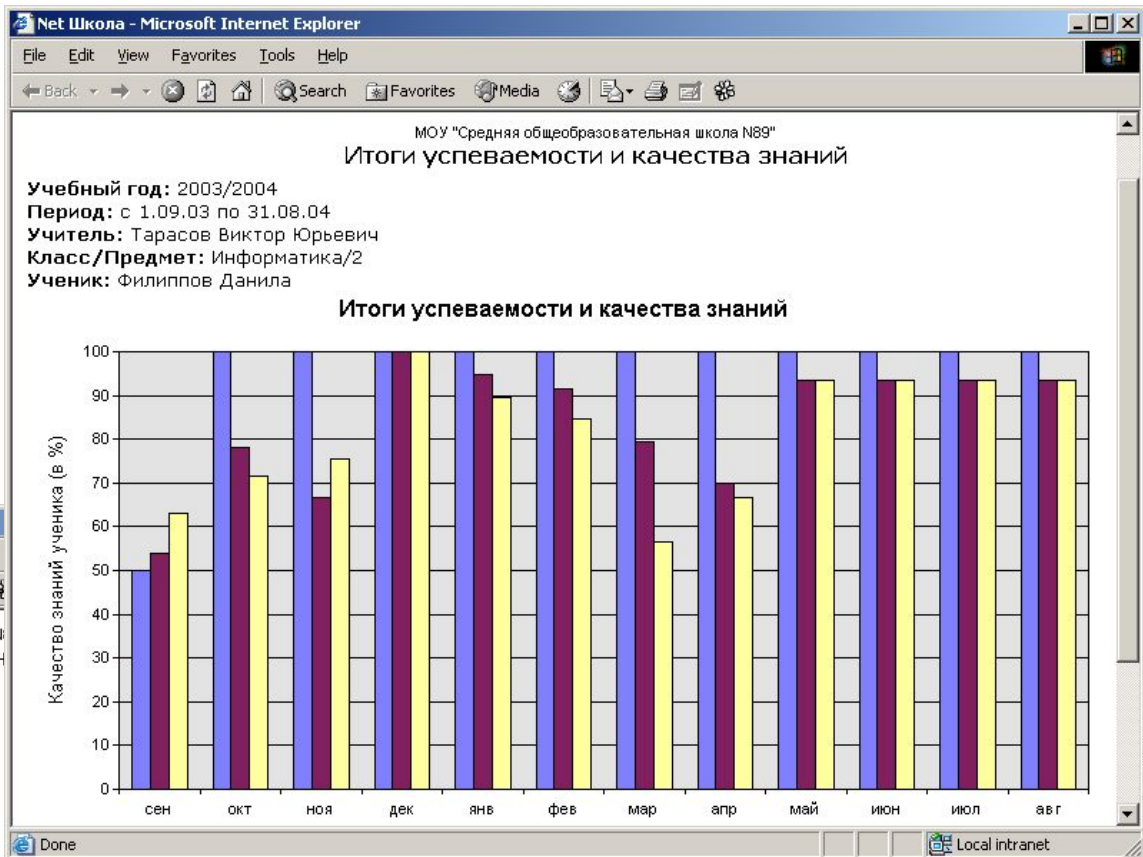
- [Сводная ведомость учета успеваемости](#)
- [Сводная ведомость учета посещаемости](#)
- [Отчет учителя-предметника](#)
- [Отчет классного руководителя за учебный период](#)
- [Итоги успеваемости класса за учебный период](#)
- [Средний балл ученика](#)
- [Динамика среднего балла ученика](#)
- [Средний балл по предмету](#)
- [Динамика среднего балла по предмету](#)
- [Средний балл учителя](#)
- [Динамика среднего балла учителя](#)

Текущая успеваемость и посещаемость

- [Отчет об успеваемости класса по предмету](#)
- [Отчет о посещаемости класса](#)
- [Отчет об успеваемости ученика](#)
- [Отчет об успеваемости и посещаемости ученика](#)

Школьное руководство
Документы
Классы и предметы
Планирование уроков
Учебные материалы
Расписание
Классный журнал
Отчеты
Объявления
Школьные ресурсы
Персональные настройки
Выход

Local intranet



Net Школа - Microsoft Internet Explorer

File Edit View Favorites Tools Help

← Back → Search Favorites Media

МОУ "Средняя общеобразовательная школа №89"

Отчет об успеваемости ученика

Учебный год: 2003/2004
Период: с 1.09.03 по 31.08.04
Учитель: Тарасов Виктор Юрьевич
Класс/Предмет: Информатика/2
Ученик: Филиппов Данила

Классный журнал

Тип задания	Тема задания	Дата выполнения	Оценка	Макс. оценка
Ответ на уроке	Логические схемы	12.09.03	5	5
Домашняя работа	Составление таблиц истинности и схем	26.09.03	1	5
Ответ на уроке	подготовка к контрольной	10.10.03	5	5
Контрольная работа	контрольная работа	17.10.03	5	5
Домашняя работа	Табличные инф. модели	21.11.03	4	5
Ответ на уроке	Форматирование текста	28.11.03	5	5
Домашняя работа	Табличные модели	5.12.03	5	5
Практическая работа	Форматирование абзацев	19.12.03	5	5
Практическая работа	Применение линейки для форматирования	26.12.03	5	5
Ответ на уроке	Вставка и редактирование объектов	27.01.04	5	5
Ответ на уроке	Панель "Рисование"	27.01.04	5	5
Ответ на уроке	Колонки, Верстка	3.02.04	5	5
Практическая работа	Колонки	10.02.04	5	5
Практическая работа	Таблица пересчёта валюты	17.02.04	5	5
Практическая работа	Вычисления в ЭТ	24.02.04	5	5
Самостоятельная работа	Расчеты с помощью ЭТ	24.02.04	5	5

Done Local intranet

Отчёты для Управления образования

Образовательные учреждения Пользователи Отчеты Дополнительные отчеты Конструктор отчетов Движение Статистика

муниципалитета

Отчеты

Формы федерального государственного статистического наблюдения

[Форма № 76-РИК](#)

[Форма № СВ-1](#)

[Форма № Д-4](#)

[Форма № Д-12](#)

[Форма № НД-1](#)

[Экспорт форм ФГСН](#)

[Список образовательных учреждений, не закрывших форму ФГСН](#)

Отчёты по учащимся

[Количественный состав учащихся](#)

[Список учащихся-"дублей" \(образовательные учреждения\)](#)

[Список учащихся-"дублей" \(выпускники и выбывшие\)](#)

[Движение учащихся общеобразовательных учреждений](#)

[Суммарный титульный лист комплектования](#)

[Сводный титульный лист комплектования](#)

[Сводная Форма №3](#)

[Информация о численности детей в ОУ](#)

[Список обучающихся/воспитанников](#)

[Качество основного общего образования](#)

[Качество среднего \(полного\) общего образования](#)

Контроль наполняемости данных

[Отчёт по ведению электронных журналов и дневников](#)

Отчёты по учреждениям дошкольного образования

[Дети, не посещающие ДОУ](#)

[Список выбывших воспитанников МДОУ](#)

[Сведения о родительской плате](#)

[Список детей, имеющих право на льготное содержание в МДОУ](#)

[Количество посещенных дней получателями, воспользовавшимися льготой в течении всего месяца](#)

[Численность детей-инвалидов МДОУ](#)

Отчеты по учреждениям дополнительного образования

[Охват дополнительным образованием в УДОД](#)

[Список воспитанников, посещающих УДОД по заявлению](#)

[Занятость обучающихся в объединениях МОУДОД](#)

[Перечень класс - комплектов ОУ, зачисленных в объединение УДОД](#)

[Количественный состав обучающихся по годам обучения МОУ ДОД](#)

[Возрастной состав обучающихся МОУ ДОД](#)

[Учебная нагрузка обучающихся в МОУ ДОД](#)

[Учебная нагрузка обучающихся в МОУ ДОД \(персональный список\)](#)

[Пересечение между МОУ ДОД по обучающимся](#)

[Занятость учащихся ОУ в объединениях УДОД](#)

[Дополнительное образование ребенка](#)

Отчёты для Министерства образования региона

Список учащихся-"дублей" (образовательные учреждения)

Дата начала периода: 01.04.2012

Дата окончания периода: 30.04.2012

№ п/п	Ф.И.О. учащегося	ID	Пол	Дата рождения	школа/детсад/колледж	Территориальное управление	Муниципальный район	Населенный пункт	класс/группа	Промежутки пересечения
1	Абдрашитова Регина Рафисовна	s2620565	Ж	03.01.1997	ГБОУ СОШ с. Камышла	Северо-Восточное тер. управление	Камышлинский	Камышла	9в	01.04.2012-30.04.2012 (s7042067)
2	Абдрашитова Регина Рафисовна	s7042067	Ж	03.01.1997	МБОУ СОШ №157	Департамент образования города Самара		Самара	9А	01.04.2012-30.04.2012 (s2620565)
3	Абрамова Диана Вячеславовна	s6957017	Ж	21.05.2001	МБОУ СОШ №92	Департамент образования города Самара		Самара	4а	01.04.2012-30.04.2012 (s7235616)
4	Абрамова Диана Вячеславовна	s7235616	Ж	21.05.2001	ГБОУ СОШ с.Пестравка	Юго-Западное тер. управление	Пестравский	Пестравский	4а	01.04.2012-30.04.2012 (s6957017)
5	Абрамова Юлия Евгеньевна	s1273141	Ж	05.08.1997	ГБОУ СОШ №1 г. Нефтегорска	Юго-Восточное тер. управление	Нефтегорский	Нефтегорск	7а	01.04.2012-30.04.2012 (s1283585)
6	Абрамова Юлия Евгеньевна	s1283585	Ж	05.08.1997	ГБОУ СОШ с. Зувка	Юго-Восточное тер. управление	Нефтегорский	Зувка	7	01.04.2012-30.04.2012 (s1273141)
7	Абызова Анастасия Олеговна	s7241956	Ж	25.10.2004	1	Юго-Западное тер. управление	Безенчукский	Безенчукский		01.04.2012-30.04.2012 (s7243030)
8	Абызова Анастасия Олеговна	s7243030	Ж	25.10.2004	ГБОУ СОШ п.Прибой	Юго-Западное тер. управление	Безенчукский	Безенчукский	1	01.04.2012-30.04.2012 (s7241956)
9	Авдошин Виктор Юрьевич	s7955239	М	29.09.1997	Для УДОД (НОУ)	Департамент образования города Тольятти		Тольятти	2	01.04.2012-30.04.2012 (s8133159)
10	Авдошин Виктор Юрьевич	s8133159	М	29.09.1997	ГБОУ СОШ с. Верхнее Санчелеево	Центральное тер. управление	Ставропольский	Ставропольский	8	01.04.2012-30.04.2012 (s7955239)
11	Агупова Александра Алексеевна	s56725	Ж	13.05.2001	ГБОУ ООШ №2 п.г.т. Новосемейкино	Северо-Западное тер. управление	Красноярский	Новосемейкино	4а	01.04.2012-30.04.2012 (s7059346)
12	Агупова Александра Алексеевна	s7059346	Ж	13.05.2001	МБОУ ООШ №171	Департамент образования города Самара		Самара	4	01.04.2012-30.04.2012 (s56725)
13	Азаренкова Анна Сергеевна	s8056822	Ж	06.01.1994	Для УДОД (НОУ)	Департамент образования города Тольятти		Тольятти	2	01.04.2012-30.04.2012 (s8137285)
14	Азаренкова Анна Сергеевна	s8137285	Ж	06.01.1994	ГБОУ СОШ с. Русская Борковка	Центральное тер. управление	Ставропольский	Ставропольский	11	01.04.2012-30.04.2012 (s8056822)

Отчёты для Министерства образования региона

Управление Образования Министерство образования и науки Самарской области

Количество учащихся в ОУ

Функциональность ОУ: Все

Учебный год: 2011/2012

Состав учеников на период, вкл: 02.04.2012

№ п/п	Округ	Краткое назв. ОУ	кол-во учащихся
1	Департамент образования города Самара	МАОУ СамЛИТ	741
2	Департамент образования города Самара	МАОУ СМТЛ	575
3	Департамент образования города Самара	МБОУ "Дневной пансион-84"	995
4	Департамент образования города Самара	МБОУ "Росток"	57
5	Департамент образования города Самара	МБОУ "Самарская вальдорфская школа"	250
6	Департамент образования города Самара	МБОУ ВСШ №12	421
7	Департамент образования города Самара	МБОУ ВСШ №8	598
8	Департамент образования города Самара	МБОУ гимназия "Перспектива"	712
9	Департамент образования города Самара	МБОУ гимназия №1	1109
10	Департамент образования города Самара	МБОУ гимназия №11	614
11	Департамент образования города Самара	МБОУ гимназия №133	942
12	Департамент образования города Самара	МБОУ гимназия №2	565
13	Департамент образования города Самара	МБОУ гимназия №3	451
14	Департамент образования города Самара	МБОУ гимназия №4	604
15	Департамент образования города Самара	МБОУ кадетская школа №95	404
16	Департамент образования города Самара	МБОУ ЛАП №135	896
17	Департамент образования города Самара	МБОУ лицей "Классический"	208
18	Департамент образования города Самара	МБОУ лицей "Престиж"	372
19	Департамент образования города Самара	МБОУ лицей "Созвездие" №131	954
20	Департамент образования города Самара	МБОУ лицей "Технический"	950
21	Департамент образования города Самара	МБОУ ЛФПГ	514

Отчёты для Министерства образования РФ

Отчёт: Экспорт форм ФСН

 Вернуться

Территориальное управление:

Все

Учебный год:

2011/2012

Форма ФСН:

ОШ-1



Интеграция с ПК «МО РФ» (программное обеспечение по формам федерального статистического наблюдения)

Оценка качества образования

2005 - 2 полугодие осн.doc [Режим ограниченной функциональности] - Microsoft ...

Главная Вставка Разметка страницы Ссылки Рассылки Рецензирование Вид

Вставить Буфер обмена

Times New Roman 12

Ж К Ч abc x₂ x² Aa ab A

Шрифт

Абзац

Стили

Изменить стили

Редактирование

6. Прогноз повышения качества образования

1. Успеваемость по школе составила 99,21%.
Необходимо провести индивидуальную работу с учащимися, имеющими одну двойку по предмету:
7г - Туганов Андарс (геом), Хизгилев Денис (англ.яз 1);
8а - Милицын Андрей (физ);
8в - Черных Никита (мхк);
9а - Владимиров Илья (алг), Горожанин Владислав (алг), Каминский Антон (алг), Никитин Никита (алг), Полякова Анна (алг);

2. Количество отличников 8,93%. Прогноз - 13,79%
Резерв - в индивидуальной работе с учащимися, имеющими одну «четверку» по предмету:
Индивидуальная работа с учащимися, имеющими одну четверку по какому-либо предмету:
3а - Милютина Екатерина (рус.яз);
3б - Ли Элина (рус.яз), Харитонов Дмитрий (рус.яз), Шепелев Илья (рус.яз);
3в - Коваль Данила (физ-ра);
3г - Биткер Софья (мат), Гареев Кирилл (рус.яз), Козлов Сергей (мат), Кочергин Михаил (рус.яз), Халюк Ксения (мат);
3д - Петрова Мария (рус.яз), Шадрин Антон (рус.яз), Шущпанова Анастасия (рус.яз);
3е - Аладинский Георгий (рус.яз), Киселева Александра (рус.яз), Крысова Виктория (мат), Масленникова Анастасия (мат), Цинковский Георгий (рус.яз);

Страница: 40 из 50 Число слов: 11 744 русский

100%

ПУСК Microsoft PowerPoint 3 Проводник Microsoft Excel 2005 - 2 полугод... RU 1:35

Оценка качества образования

2005 - 3 четверть.doc [Режим ограниченной функциональности] - Microsoft Wo...

Главная Вставка Разметка страницы Ссылки Рассылки Рецензирование Вид

Times New Roman 12

Ж К Ц abc x x² Aa ab A

АаBbCcDa AaBbCcDc AaBbCcDd

Выделение ¶ Заголово... ¶ Заголово...

Изменить стили Редактирование

Буфер обмен... Шрифт Абзац Стили

2. Итоги по классам: 1-е классы (не аттестованы)

3А класс.
Классный руководитель К. В. В, ИРО: 81%.
В классе 3 отличника, 13 обучающихся на «4» и «5».
С одной «четверкой» - 1 уч-ся: Мильотина Екатерина (рус.яз).
С одной «тройкой» - 4 уч-ся: Ким Алексей (фин.яз), Трофимов Клим (рус.яз), Халилов Марк (рус.яз), Цыгунов Анянла (рус.яз).
Результаты контрольных работ:
Русский язык - 70% (уровень критический ▲ в сравнении с ИРО);
Английский язык (1 подгр.) - 89% (уровень оптимальный ●);
Английский язык (2 подгр.) - 88% (уровень оптимальный ●);
Математика - 83% (уровень оптимальный ●);
Окружающий мир - 89% (уровень оптимальный ●);

3Б класс.
Классный руководитель Г.Е. К., ИРО: 84%.
В классе 3 отличника, 22 обучающихся на «4» и «5».
С одной «четверкой» - 3 уч-ся: Ли Элина (рус.яз), Харитонов Дмитрий (рус.яз), Шепелев Илья (рус.яз).
С одной «тройкой» - 2 уч-ся: Адамов Павел (рус.яз), Крылов Александр (рус.яз).
Результаты контрольных работ:
Русский язык - 76% (уровень достаточный ■ в сравнении с ИРО);
Английский язык (1 подгр.) - 89% (уровень оптимальный ●);
Английский язык (2 подгр.) - 95% (уровень оптимальный ●);
Математика - 90% (уровень оптимальный ●);
Окружающий мир - 90% (уровень оптимальный ●);

3В класс.
Классный руководитель П.Т. И., ИРО: 82%.
В классе 4 отличника, 13 обучающихся на «4» и «5».
С одной «четверкой» - 1 уч-ся: Коваль Данила (фин.яз).
С одной «тройкой» - 6 уч-ся: Давид Ярослав (мат), Кюнтас Артур (рус.яз), Моргунова Дарья (рус.яз), Плоткина Олеся (мат), Сабанов Владислав (рус.яз), Сидоров Егор (англ.яз 1).
Результаты контрольных работ:
Русский язык - 76% (уровень достаточный ■ в сравнении с ИРО);

Страница: 4 из 51 Число слов: 11 657 русский 60%

ПУСК Microsoft PowerP... C:\Documents an... E:\ 2005 - 3 четверт... RU 6:38

Дополнительные модули

- Модуль ДОУ
- Модуль УДОД
- Модуль СПО
- Модуль Школьное питание
- Интеграция с программами других разработчиков (система тестирования «Синтез», система интерактивного голосования «Вотум», система дистанционного обучения «Moodle», электронные учебные ресурсы, системы составления расписания, СКУД и т.п.)

Тест Вопросы Сценарий Отметки

Редактор теста 'Демо'



Основная информация

Имя теста: Демо
Предмет: Алгебра
Поместить в: группу 'Демонстрационные тесты'

Темы

Новая тема Удалить тему

№ Название

- 1 Музыка
- 2 Страны мира
- 3 Живопись

Ответ на вопрос



0:4:33

Тест: Демо
Тема: Страны мира
Сложность: Средн.
Вопрос №: 3 из 6

Установите соответствие между странами и их флагами

- | | |
|--|----------------|
| 1)  | Великобритания |
| 2)  | Россия |
| 3)  | Германия |
| 4)  | США |



Пользователь: Admin
ШКОЛА <МОУ СОШ №82>, <2012/2013> В будущий 2013/2014

16 августа 2013 г.

В системе работает: 1 [user icon]

Коллекция ресурсов | Учебные курсы | Создание курсов | Настройки | Оценочные шкалы

- Школьное руководство
- Документы
- Классы и предметы
- Планирование уроков
- Учебные материалы**
- Расписание
- Классный журнал
- Отчеты
- Объявления
- Школьные ресурсы
- Персональные настройки
- Выход

Химия 	История 	Изобразительное искусство 	Русский язык
Музыка 	Биология 	Математика 	Окружающий мир
МХК 	Чтение 	География 	ОБЖ
Развитие речи 	Английский язык 	Физика 	Логика

Электронные образовательные ресурсы

Единая интерактивная учебно-развивающая среда



Поиск по каталогу

- Химия
- История
- Изобразительное искусство
- Русский язык
- Музыка
- Биология
- Математика
- Окружающий мир



- Определение скоростей молекул
- Давление идеального газа
- Изохорный процесс
- Изотермический процесс
- Изобарный процесс
- Адиабатический процесс
- Работа газа
- Агрегатные состояния вещества
- Внутренняя энергия
- Поверхностное натяжение
- Основные положения МКТ

Установка опыта Штерна

Вращающийся цилиндр имеет узкую щель. Пролетая через щель, атомы серебра образуют узкий сплошной пучок.

Установка опыта Штерна

Опыт Штерна (3D-модели)

Опыт Штерна (3D-модели)

Стрельба по подвижной мишени

Стрельба по подвижной мишени

Стрельба по подвижной мишени: лабораторная работа (деление на ноль!)

$\omega = 0.5 \text{ рад/с}$
 $R = 20 \text{ м}$
 $L = 0 \text{ м}$

Угловая частота вращения ω (рад/с)

Радиус диска R (м)

Длина трубки L (м)

Стрельба по подвижной мишени: лабораторная работа (деление на ноль!)

Установка опыта Ламмерта

Установка опыта Ламмерта

Распределение молекул по скоростям

Согласно эксперименту:

$\Delta N / \Delta U$ — число молекул, значения скоростей которых лежат в интервале от U до $U + \Delta U$

Φ_{max} — наиболее вероятная скорость движения молекул

$\Phi_{ср}$ — средняя квадратичная скорость движения молекул

Распределение молекул по скоростям

Зависимость распределения молекул по скоростям от температуры

$T_2 > T_1 > T_0$
 $\Phi_{max} > \Phi_{max} > \Phi_{max}$

$\bar{E}_{кин} = \frac{3}{2} kT$

С увеличением температуры средняя и наиболее вероятная скорости молекул возрастает.

Зависимость распределения молекул по скоростям от температуры

Определение скоростей молекул

Место попадания атома

Быстрое движение

$\alpha = \omega t$

Место попадания атома

$f = \frac{R_2 - R_1}{L}$
 $\alpha = \omega t = \omega \frac{R_2 - R_1}{L}$
 $L = \alpha R_2 = \omega R_2 \frac{R_2 - R_1}{L}$

Определение скоростей молекул

Зависимость распределения молекул по скоростям от температуры (Распределение Максвелла)

$T = 162 \text{ К}$
 $T = 1199 \text{ К}$

атомы со скоростями от 0 до $u = 300 \text{ м/с}$: газ водород (H_2)

$\Phi_{ср} = \sqrt{\frac{3kT}{m}}$

$u = 165.38 \text{ м/с}$

Зависимость распределения молекул по скоростям от температуры (Распределение Максвелла)

Сетевой Город. Образование

www.ir-tech.ru:8040/asp/LearnApp/EducationPortalND.asp

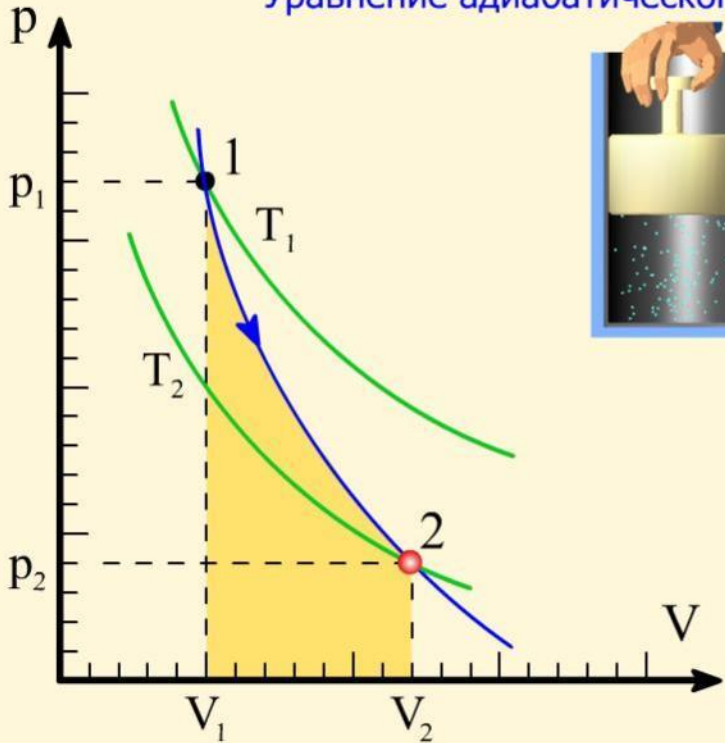
Пользователь: Admin
ШКОЛА «МОУ СОШ №82», <2012/2013> В будущий 2013/2014

16 августа 2013 г.
В системе работает: 1

Коллекция ресурсов Учебные курсы Создание курсов Настройки Оценочные шкалы

Школьное руководство
Документы
Классы и предметы
Планирование уроков
Учебные материалы
Расписание
Классный журнал
Отчеты
Объявления
Школьные ресурсы
Персональные настройки
Выход

Уравнение адиабатического процесса



$$pV^\gamma = \text{const}$$

$$\gamma = \frac{C_p}{C_v} = \frac{i+2}{i}$$

АНИМАЦИЯ 1*

Реализация государственных и муниципальных услуг в электронном виде в сфере образования

Кто оказывает	Наименование услуги (Постановление Правительства №1993)	Реализуют системы
<p>Не в рамках ОУ (в основном сотрудники Деп. обр)</p>	<p>Прием заявлений, постановка на учет и зачисление детей в образовательные учреждения, реализующие основную образовательную программу дошкольного образования (детские сады)</p>	<p>Е-услуги</p>
	<p>Предоставление информации об организации общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования, а также дополнительного образования в общеобразовательных учреждениях, расположенных на территории субъекта РФ</p>	<p>Е-услуги</p>
	<p>Предоставление информации об организации начального, среднего и дополнительного профессионального образования</p>	<p>Е-услуги</p>
	<p>Зачисление в образовательное учреждение</p>	<p>Е-услуги</p>
<p>В рамках ОУ (в основном сотрудники ОУ)</p>	<p>Предоставление информации о порядке проведения государственной (итоговой) аттестации обучающихся, освоивших образовательные программы основного общего и среднего (полного) общего образования, в том числе в форме единого государственного экзамена, а также информации из баз данных субъектов РФ об участниках единого государственного экзамена и о результатах единого государственного экзамена</p>	<p>NS (СГО, СРО)</p>
	<p>Предоставление информации о результатах сданных экзаменов, тестирования и иных вступительных испытаний, а также о зачислении в образовательное учреждение</p>	<p>NS (СГО, СРО)</p>
	<p>Предоставление информации о текущей успеваемости учащегося, ведение электронного дневника и электронного журнала успеваемости</p>	<p>NS (СГО, СРО)</p>
	<p>Предоставление информации об образовательных программах и учебных планах, рабочих программах учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей), годовых календарных учебных графиках</p>	<p>NS (СГО, СРО)</p>

Автоматизированная информационная система «Е-услуги. Образование»

Прием заявлений, постановка на учет и зачисление детей в образовательные учреждения, реализующие основную образовательную программу дошкольного образования (детские сады)
Предоставление информации об организации общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования, а также дополнительного образования в общеобразовательных учреждениях, расположенных на территории субъекта РФ
Предоставление информации об организации начального, среднего и дополнительного профессионального образования
Зачисление в образовательное учреждение

Доступ:

Законные представители обучающегося – через портал госуслуг, или через сайт АИС;

Сотрудники УО, ОУ, МФЦ – через web интерфейс АИС.

Единая база данных заявлений на прием и вакантных мест в ОУ

Автоматизация всех административных действий, связанных с оказанием услуг

Автоматизированная информационная система «Е-услуги. Образование» (примеры использования)

Самарская область.

г. Тольятти, 4 марта 2013, 8:00 – начало записи в первый класс всех школ города:

- первые 5 минут работы АИС – 300 заявлений в сек (много «дублей»),
- первый час работы АИС - 2118 человек (30% от всех «первоклашек»),
- второй час работы АИС – еще плюс 613 человек,
- третий час — еще плюс 257 человек,
- четвертый и пятый час — еще плюс 258 человек.
- через 6 часов – 3246 заявлений, то есть, половина от всех «первоклашек».

70 муниципалитетов Свердловской области – прием заявлений и комплектование садиков.

г. Нижний Тагил – автоматизированное комплектование всех садиков города – за полчаса.

АИС «Е-услуги. Образование»

(примеры использования)

Родители: подача заявления в детский сад

Регистрация заявления

Согласие на обработку персональных данных

Законный представитель

Ребенок/дети

Свойства заявления и требуемого образ. учреждения

Выбор общеобразовательного учреждения

Выбор дошкольных образ. учреждений

Свойства комплектации

Контактная информация

Укажите Ваши контактные данные

Предпочтительный способ связи

Телефон

Электронная почта

Телефон:

Служба текстовых сообщений (SMS): +7

Электронная почта:

Адрес

Индекс:

Регион: обл. Свердловская

Район: Не выбран

Населенный пункт: г. Нижний Тагил

Район населенного пункта: Не выбран

Улица: Не выбран

Дом:

Строение:

Квартира:

Дополнительная информация:

<< Назад Дал >>

Copyright © ЗАО «ИФТА»

Обращение #65476-33/11041319

Зарегистрировано: 13.04.2011 13:02:23

Тип: Заявление на зачисление/постановку в очередь в дошкольное ОУ

Статус: Новое

Тип информирования: Сообщить по телефону

Проверены данные заявителя: Нет

Программа обучения:	-
Специализация по здоровью:	Без ограничений
Искать ночные группы:	Нет
Искать группы кратковременного пребывания:	Нет
Предлагать временное зачисление:	Нет
Искать предлагать ближайšie:	Да
Возрастные категории:	Своя возрастная категория
Проверено заявление:	Нет

Список детей

Ребенок	Данные проверены	Проверил
№1	Нет	-

Список ДОУ

Наименование ОУ	Статус	Номер в очереди
	Предпочитаемый	1
	Предпочитаемый	1

Внимание!

Номер в очереди является предварительным и зависит от наличия вакантных мест в дошкольных образовательных учреждениях, количества льготных заявлений, возраста ребенка/детей и др.

Специалист УО: работа с обращениями граждан

г. Нижний Тагил

ЭЛЕКТРОННЫЕ УСЛУГИ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ

Заявления | Комплектование | Реестры | Настройки | Сотрудник ОУ

Работа с обращениями

Дата начала: 01.03.2011

Дата окончания: 26.04.2011

Вид обращения: Заявление на зачисление/постановку в очередь в дошкольное ОУ

Только связанные с ОУ сотрудника

Статус обращения: Очередник

15

Загрузить

Номер	Дата регистрации	Заявитель
65476-33/11030125	01.03.2011 00:00:02	Кисюшева Людмила Сергеевна
65476-33/11030134	01.03.2011 00:00:03	Ложечникова Галина Михайловна
65476-33/11030152	01.03.2011 00:00:06	Дучай Алёна Сергеевна
65476-33/11031124	01.03.2011 00:00:07	Ложкина Наталия Викторовна
65476-33/11030161	01.03.2011 00:00:08	Деев Дмитрий Андреевич
65476-33/11030170	01.03.2011 00:00:09	Емельянова Елена Николаевна
65476-33/11030189	01.03.2011 00:00:10	Боровкова Ольга Вячеславовна
65476-33/110301123	01.03.2011 00:00:14	Богдановский Артем Александрович
65476-33/110301132	01.03.2011 00:00:15	Пономарева Надежда Сергеевна
65476-33/110301141	01.03.2011 00:00:17	Дьякова Ольга Викторовна
65476-33/110301150	01.03.2011 00:00:18	Хворова Ольга Ивановна

Интерфейс сотрудника Управления образования

г. Нижний Тагил

ЭЛЕКТРОННЫЕ УСЛУГИ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ

Заявления Комплектование Реестры Настройки **Сотрудник ОУ**

Регистрация заявления
Зарегистрированные

	Июнь 2011	Вчера 02.06.2011	Сегодня 03.06.2011
Зарегистрировано обращений	2	0	0
Внутренних:	0	0	0
Обращений граждан:	2	0	0
На зачисление/постановку в очередь в ДОУ:	0	0	0
Перевод ДОУ → ДОУ:	0	0	0
На зачисление в ООУ:	2	0	0
Перевод ООУ → ООУ:	0	0	0
Прочие:	0	0	0

Вычислено 03.06.2011 16:56:29

Интерфейс сотрудника Управления образования

г. Нижний Тагил Федорова

ЭЛЕКТРОННЫЕ УСЛУГИ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ

Заявления **Комплектование** Реестры Настройки Сотрудник ОУ

Состав очереди

- Очередники
- Начать комплектование
- Ручное комплектование
- Результаты
- Комиссии по рассмотрению ходатайств
- Импорт/Экспорт в Excel
- Состав очереди

Район:

Образовательное учреждение:

Возраст с:

по:

Без учета

Льгота: Только льготники

Без льгот

Зарегистрированные до:

Выполните загрузку!

Интерфейс сотрудника Управления образования

г. Нижний Тагил Федоров Станислав

ЭЛЕКТРОННЫЕ УСЛУГИ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ

Заявления | Комплектование | **Реестры** | Настройки | Сотрудник ОУ

Реестр дошкольников

- Реестр дошкольников
- Реестр школьников
- Реестр принятых заявлений
- Реестр очередников
- Реестр выданных путевок
- Реестр переводов
- Реестр зачисленных
- Реестр образовательных учреждений
- Реестр внутренних обращений
- Реестр вакантных мест

Дата начала:

Дата окончания:

Фамилия:

Имя:

Почта:

ФИО ребенка	Дата рождения	Номер обращения	Дата создания	Статус реестра	ФИО заявителя	Свойство
аааааааа Аааааааааааааааааа Аааааааааааааааааа	30.04.2011	65476-33/11052627	26.05.2011 13:21:18	Распределен на постоянное место	аааааааа аааааааа Аааааааааааа	-
		65476-33/11052627	26.05.2011 13:21:18	Распределен на постоянное место	аааааааа аааааааа Аааааааааааа	-
Алвалвал Авлавал Авлвалвал	04.05.2007	65476-33/11052529	25.05.2011 16:13:16	Ожидает подписи	Алвалвал Авлавал Валвала	-
Артем Артем Артем	04.05.2011	65476-33/11052645	26.05.2011 15:31:20	Новое	Артем Артем Артем	-
Артем Артем Артем	04.05.2011	65476-33/11052645	26.05.2011 15:31:20	Новое	Артем Артем Артем	-
Атест ребенок Атест	23.05.2008	65476-33/110527112	27.05.2011 19:55:09	Направлен на постоянное место	Атест Атестов	ОУ зачисления: МДОУ №1 Дата зачисления:

Защита персональных данных

1. Системы полностью соответствует ФЗ 152 и другим руководящим документам регуляторов.
2. Обладают встроенным средством защиты информации от несанкционированного доступа IRTech Security, имеющим **сертификат ФСТЭК** по требованиям безопасности информации.
3. Сертификат ФСТЭК удостоверяет:
 - возможность использования IRTech Security для защиты информации в информационных системах персональных данных до **1 класса** включительно;
 - **производство** изделия соответствует требованиям по обеспечению качества выпускаемой продукции и неизменности сертифицированных параметров.

Технические меры защиты – только на сервере, где установлена АИС.

Организационные меры защиты – во всех организациях (школах, УО, МинОбр и т.д.).

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ



ПО ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ
№ РОСС RU.0001.01БИ00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 2813

Выдан 15 января 2013 г.
Действителен до 15 января 2016 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что **модуль защиты информации от несанкционированного доступа «IRTech Security»**, разработанный ЗАО «ИРТех» и производимый ООО «ЦРИОИТ» в соответствии с техническими условиями ТУ 501410-01-83685219-2012, функционирующий под управлением операционных систем, указанных в формуляре 46.83685219.501410-01 30, является программным средством защиты информации, не содержащей сведения, составляющие государственную тайну, от несанкционированного доступа и соответствует требованиям руководящих документов «Средства вычислительной техники. Защита от несанкционированного доступа к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» (Гостехкомиссия России, 1992) - по 5 классу защищенности и «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недеklarированных возможностей» (Гостехкомиссия России, 1999) - по 4 уровню контроля, а также может использоваться для защиты информации в информационных системах персональных данных до I класса включительно при выполнении указаний по эксплуатации, приведенных в формуляре.

Сертификат выдан на основании результатов сертификационных испытаний, проведенных испытательной лабораторией ООО «ГИЦ ПС ВТ» (аттестат аккредитации от 08.04.2010 № СЗИ RU.2503.Б91.069) – техническое заключение от 20.09.2012, и экспертного заключения от 04.12.2012 органа по сертификации ЗАО «Научно-производственное объединение «Эшелон» (аттестат аккредитации от 02.12.2010 № СЗИ RU.2321.А101.013).

Заявитель: ООО «Центр разработки, испытаний и обучения в области информационных технологий»
Адрес: 170023, г. Тверь, ул. Ржевская, д. 10
Телефон: (4822) 44-3658

Контроль маркирования знаками соответствия сертифицированной продукции и инспекционный контроль её соответствия требованиям указанных в настоящем сертификате руководящих документов осуществляется испытательной лабораторией ООО «ГИЦ ПС ВТ».

НАЧАЛЬНИК 2 УПРАВЛЕНИЯ ФСТЭК РОССИИ



А.Куц

Бизнес модель систем ЗАО «ИРТех»

1. Установка систем на серверы Заказчика;
2. Системы передаются Заказчику в собственность (неисключительные права), база данных является собственностью Заказчика;
3. Оплата один раз при покупке систем (при желании можно приобрести техподдержку).

Бизнес модель некоторых других компаний

1. Установка системы НЕ на серверах Заказчика;
2. Система НЕ передается Заказчику в собственность, база данных НЕ является собственностью Заказчика;
3. Модель SaaS (то есть Заказчик использует сервисы, предоставляемые системой, НЕ являясь ее собственником);
4. Размещение рекламы + оплата ряда сервисов либо оплата ежемесячно в течение всего срока эксплуатации системы.

АИС «NetSchool», «Сетевой город. Образование», «Сетевой регион. Образование», «Е-услуги. Образование»

Внедрения:

Алтайский край, Вологодская область, Камчатский край, Москва и Московская область, Республика Коми, Республика Саха (Якутия), Самарская, Сахалинская, Свердловская, Тюменская, Челябинская область, ЯНАО и т.д. Более 12000 реально работающих ОУ

«Центры компетенции» в регионах

Полномасштабная интеграция с единым и региональными порталами государственных услуг, системой межведомственного электронного взаимодействия.

Партнерское решение ОАО «Ростелеком»

Системы одобрены Минкомсвязи РФ в лице ФУГП ВНИИПВТИ, а также «Советом главных конструкторов информатизации регионов Российской Федерации» и **рекомендованы** к внедрению в РФ в качестве **типовых решений**

Награды, свидетельства, сертификаты за последние 3 года

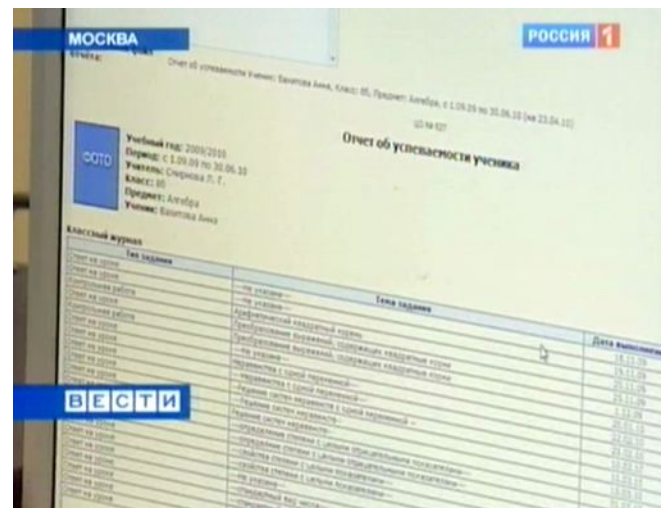
23.04.2010 г.
Президент РФ Д.А.Медведев
в ходе визита в Центр образования
№ 627 г. Москвы познакомился
с системой NetSchool



Подробнее:

<http://www.net-school.ru/video.php>,

раздел «Опыт внедрения» ->
«Телесюжеты»



Награды, свидетельства, сертификаты за последние 3 года



Softtool-2010, 2012

ПРОДУКТ ГОДА
в номинации

Региональные и
муниципальные
системы

Награды, свидетельства, сертификаты за последние 3 года



19.04.2011

Всероссийский конкурс

Лучшее решение по созданию систем коллективной обработки информации

Награды, свидетельства, сертификаты за последние 3 года



14.12.2012

Национальная программа
продвижения лучших
российских технологий
«Всероссийская марка»
Золотой знак качества XXI
века

Рассмотрели создание информационного образовательного пространства школы, города, региона на основе автоматизированных информационных систем ЗАО «ИРТех» для сферы образования:

- NetSchool (Сетевая школа)
- Сетевой город. Образование
- Сетевой регион. Образование
- Е-услуги. Образование

Спасибо за внимание !



ЗАО «ИРТех», г. Самара
www.ir-tech.ru nc@ir-tech.ru