



Попова Елена Дмитриевна
учитель физики и информатики
МОУ Таловской СОШ
Воронежская обл. Таловский р-н

Педагогическое кредо: «Всё, что знаешь сам, передай детям!»

Образование: *высшее, ВГПУ(1994 г.), физико – математический факультет, отделение физика – информатика*

Квалификация: *учитель физики и информатики*
Квалификационная категория: *первая*

Место работы: *Муниципальное общеобразовательное учреждение Таловская средняя общеобразовательная школа*

Применяемые инновационные технологии:

- *Проблемное обучение*
- *Компьютерные технологии*
- *Проектная деятельность*

- **Стаж работы:**

- общий – 17 лет;
- педагогический – 17 лет.

- **Аттестация:**

- II категория 23.06.1999 г.
- I категория 05.01.2004 г.
- I категория 23.12.2008 г. (подтверждение)

- **Повышение квалификации:**

- 2003 г. Курсы повышения квалификации учителей физики в Воронежском областном институте повышения квалификации и переподготовки работников образования (в объеме 154 ч.);
- 2006 г. Курсы повышения квалификации учителей информатики в Воронежском областном институте повышения квалификации и переподготовки работников образования (в объеме 92 ч.);
- 2009 г. Курсы повышения квалификации учителей физики в Воронежском областном институте повышения квалификации и переподготовки работников образования (в объеме 136 ч.);
- 2011 г. Курсы повышения квалификации учителей информатики в Воронежском педагогическом университете (в объеме 72 ч.).

Награды



Муниципальный отдел по образованию
администрации Таловского муниципального района
2010 год



Муниципальный отдел по образованию
администрации Таловского муниципального района
2004 год

На пути к совершенству

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ
ВОРОНЕЖСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ИНСТИТУТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
И ПЕРЕПОДГОТОВКИ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ

СЕРТИФИКАТ

Настоящий сертификат подтверждает, что

ПОПОВА ЕЛЕНА ДМИТРИЕВНА,

учитель информатики и ИКТ МОУ Таловская СОШ №1 Таловского района Воронежской обл.,

является участником VI межрегиональной
научно-практической конференции

«Информатизация учебного процесса и управления образованием.

Сетевые и Интернет-технологии».

Ректор ВОИПКипРО, проф.



С.А. Антипов

Зав. кафедрой ИТО ВОИПКипРО, доц.

Л.А. Бачурина

г. Воронеж, 10-11 ноября 2006 г.



Свидетельство

Настоящим удостоверяется, что
авторский материал

Поповой Елены Дмитриевны
учителя физики и информатики
МОУ Таловская СОШ

Воронежская область Таловский район пгт Таловая
Конспект урока

«Действия с информацией. Хранение информации»
5 класс

<http://www.metod-kopilka.ru/page-2-2-1-19.html>
08.01.2011

опубликован на web-ресурсе

«Методическая копилка учителя информатики»
(www.metod-kopilka.ru)

руководитель проекта

Э.М.А.Усольцева

На пути к совершенству

Intel® Обучение для будущего



Свидетельство

Попова Елена Дмитриевна МОУ, учитель физики и информатики

МОУ Таловская СОШ Таловского района Воронежской области

прошла обучение на курсах повышения квалификации педагогических работников
на учебной площадке ВОИПКиПРО по программе «Проектная деятельность в информационной
образовательной среде XXI века» с 15 июня по 25 августа 2011 года в объеме 72 часа

св. № ВО-209

Шелли Эски,
вице-президент и директор
по юридическим и корпоративным
вопросам Corporate Affairs Group

15.08.2011 г.

Дата

Руководитель курсов доцент кафедры ИТО Н.В. Ярчикова



На пути к совершенству

Воронежский областной институт повышения квалификации
и переподготовки работников образования

Сертификат

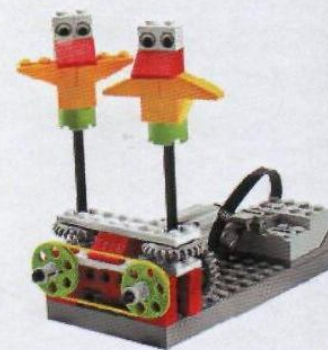
Выдан **Поповой Елене Дмитриевне**,
учителю физики и информатики МОУ Таловская СОШ
Таловского муниципального района Воронежской обл.
в том, что она прошла обучение по учебному модулю
«Формирование у учащихся начальной школы навыков
управления объектами на примере программируемых
лего-роботов» в рамках блочно-модульных курсов
повышения квалификации педагогических работников
общеобразовательных учреждений Воронежской области
по накопительной системе 22 июня 2011 г.
с объемом учебной нагрузки 6 час.

Ректор, профессор

Регистрационный № 133

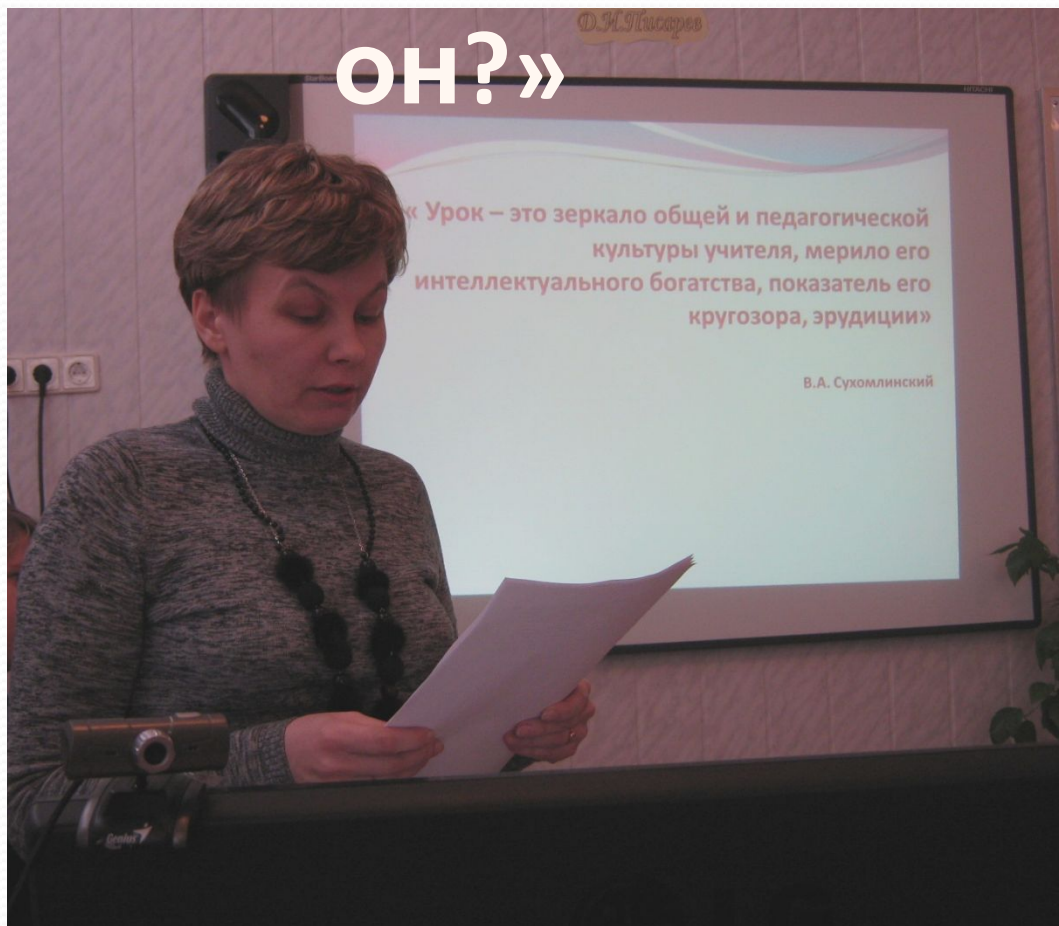
Ю.А. Савинков

22.06.2011 г.



Выступление на педсовете «Современный урок – какой

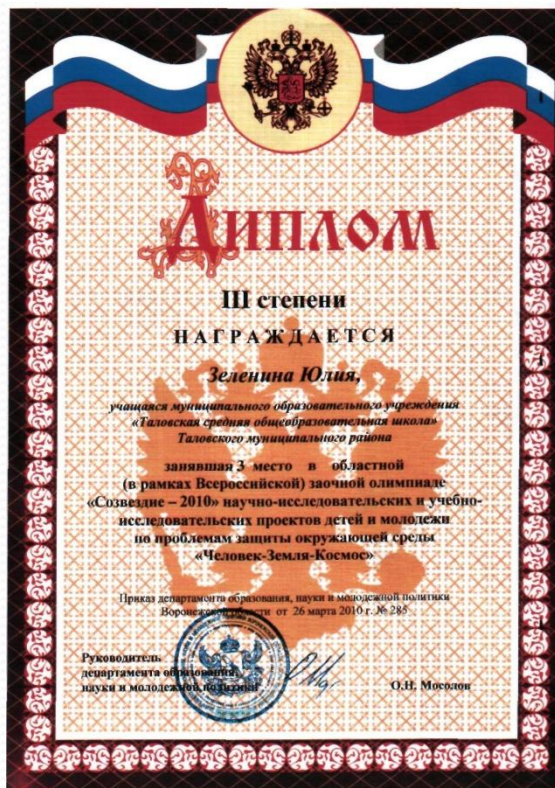
ОН?»



Достижения учащихся в олимпиадах

Учебный год Уровень	Предмет	Итог участия
2009 – 2010 Школьный и окружной	информатика	7 класс – I, II, III место
2010 – 2011 Школьный и окружной	физика	7 класс – II место (Мерзляков А.)
	информатика	8 класс – I, II, III место 10 класс – II место

Награды учащихся



Диплом III степени
Зелениной Юлии
(в рамках Всероссийской) заочной олимпиаде
«Созвездия – 2010»

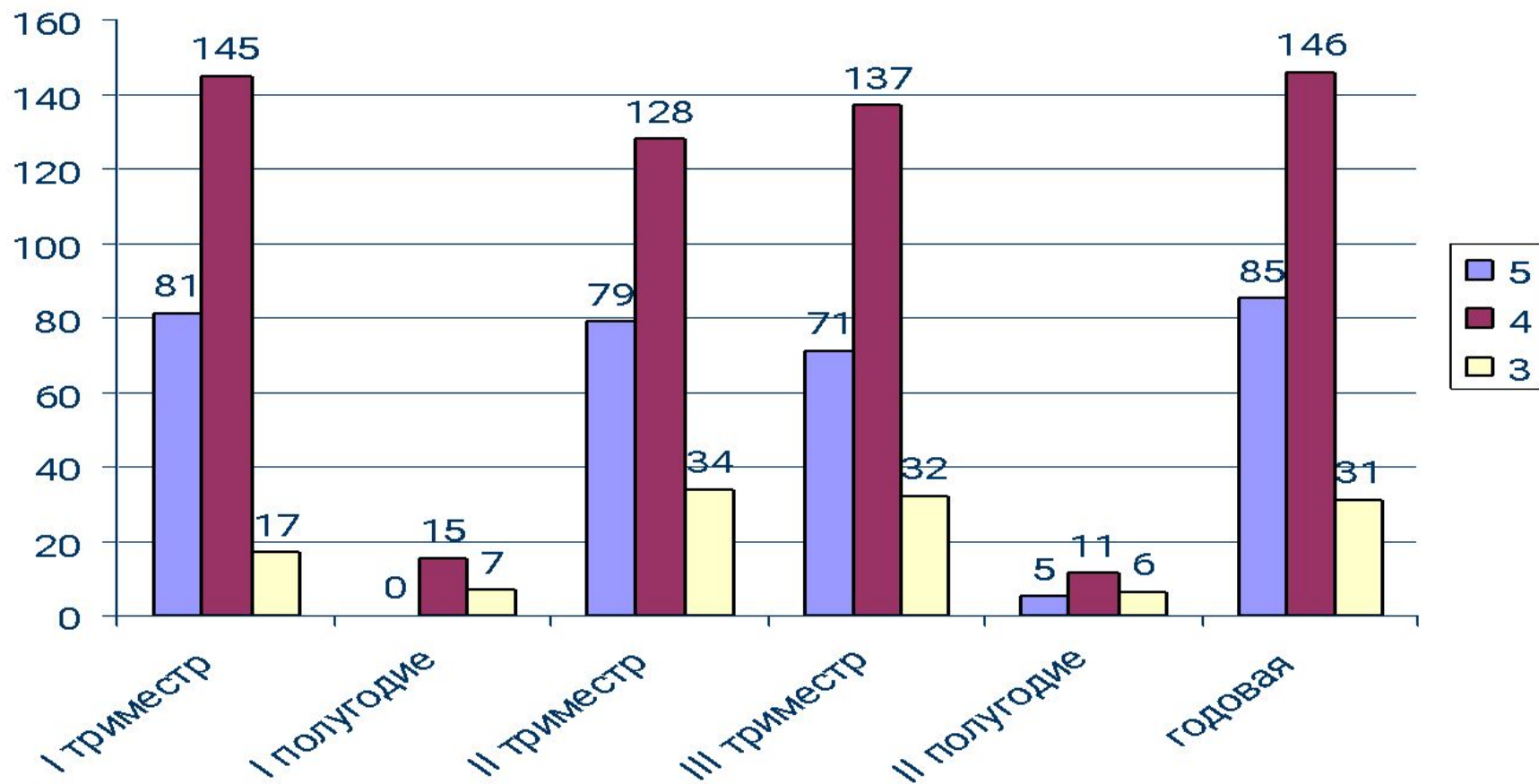


Диплом участника
Бобровского Артёма
в конкурсной программе Фестиваль KidSoft-2010

Мониторинг знаний учащихся за 2008 – 2009 учебный год

	Классы	Количество учащихся	Количество оценок			Качество знаний, %	Успеваемость, %	Средний бал
			5	4	3			
I триместр	5 – 6, 9 ^е	243	81	145	17	94	100	4,3
I полугодие	11 ^Г	22	-	15	7	68	100	3,7
II триместр	5 – 6, 9 ^е	241	79	128	34	86	100	4,2
III триместр	5 – 6, 9 ^е	240	71	137	32	86	100	4,2
II полугодие	11 ^Г	22	5	11	6	73	100	4,0
годовая		262	85	146	31	87	100	4,2

Мониторинг количества оценок за 2008 – 2009 учебный год



Мониторинг знаний учащихся за 2009 – 2010 учебный год

	Классы	Количество учащихся	Количество оценок			Качество знаний, %	Успеваемость, %	Средний бал
			5	4	3			
I триместр	6 – 7, 8 ^д	252	96	124	32	86,8	100	4,2
I полугодие	10 ^а	12	-	7	5	61	100	3,6
II триместр	6 – 7, 8 ^д	249	92	123	34	86	100	4,2
III триместр	6 – 7, 8 ^д	249	92	123	34	86	100	4,2
II полугодие	10 ^а	12	-	7	5	61	100	3,6
годовая		261	92	130	39	85	100	4,2