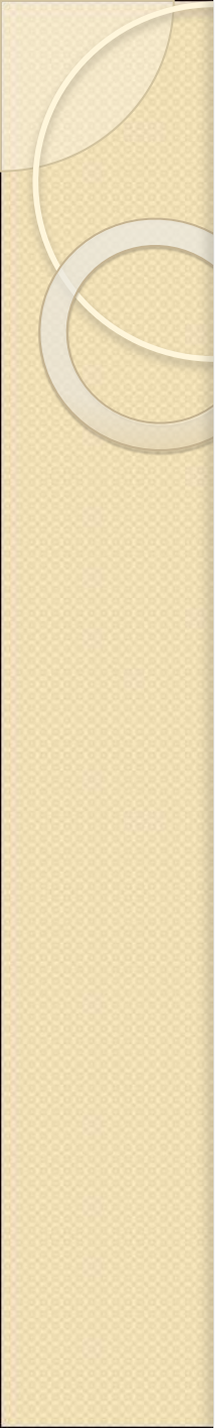




Литвинова Татьяна Анатольевна,
учитель информатики
высшей квалификационной категории

ПОРТФОЛИО



Общие сведения об учителе

Образование

высшее; Оренбургский Государственный педагогический университет, 2001 г;

учитель математики и информатики

Учёная степень, учёное звание *не имею*

Квалификационная категория и год

аттестации *высшая категория, 2008г.*

Стаж работы: общий *10 лет*

в отрасли *10 лет*

Стаж работы в данном ОУ *10 лет*

Тема индивидуальной методической работы

Формирование информационной культуры учащихся на уроках информатики

Своевременное повышение квалификации

№ п/п	Год	Название образовательного учреждения	Форма повышения квалификации	Наименование программы повышения квалификации	Количество часов
1	2004	ИПКРО	очная	Курсы базового повышения квалификации к аттестации на I категорию учителей информатики	108
2	2009	Педагогический университет «Первое сентября»	заочная	«Основы web – дизайна и школьного сайтостроительства»	72
3	2010	Педагогический университет «Первое сентября»	заочная	«Методика обучения основам программирования на уроках информатики»	72
4	2010	ИПП и ППРО ОГПУ	очная	«Методика подготовки учащихся к ЕГЭ по информатике и ИКТ»	48

Результаты педагогической деятельности

Показатели	2007-08 уч. год	2008-09 уч. год	2009-10 уч. год	2010-2011 уч. год
Общая успеваемость по предмету (в %)	100%	100%	100%	100 %
Качество знаний по предмету (в %)	90%	92%	93%	96 %
Количество учеников, принявших участие в предметных олимпиадах и конкурсах различных уровней (суммарно), по уровням:				
- школьный	87	91	95	130
- муниципальный	12	12	10	13
- региональный	8	6	5	15
- федеральный	1	88	91	119

Результаты ЕГЭ - 2009

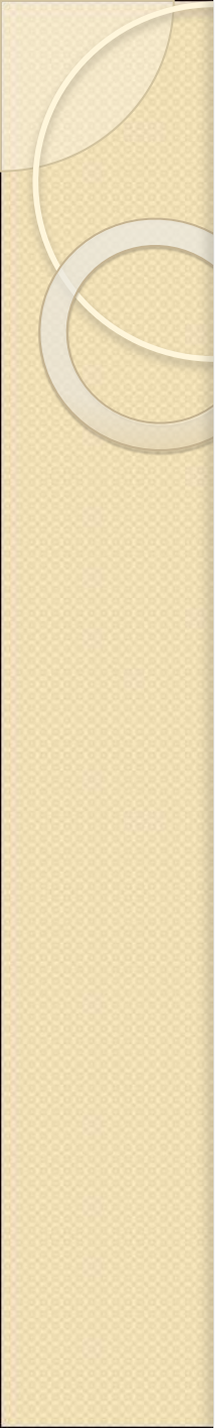
Средний балл в гимназии - 68,3

Средний балл в России – 49,5

Результаты ЕГЭ - 2011

Средний балл в гимназии - 70

Средний балл в России – 60



Научно-методическая работа

№	Методические публикации, отражающих отдельные элементы методической системы учителя
1	Организация познавательной деятельности младших школьников на уроках информатики http://festival.1september.ru/articles/552993/
2	Внеклассное мероприятие по информатике «Клуб интеллектуалЪ» http://festival.1september.ru/articles/580435/
3	Конспект урока «Понятие «истина» и «ложь»» http://www.openclass.ru/lessons/115209
4	Конспект урока по теме «Стандартные функции в Паскале» http://festival.1september.ru/articles/600179/

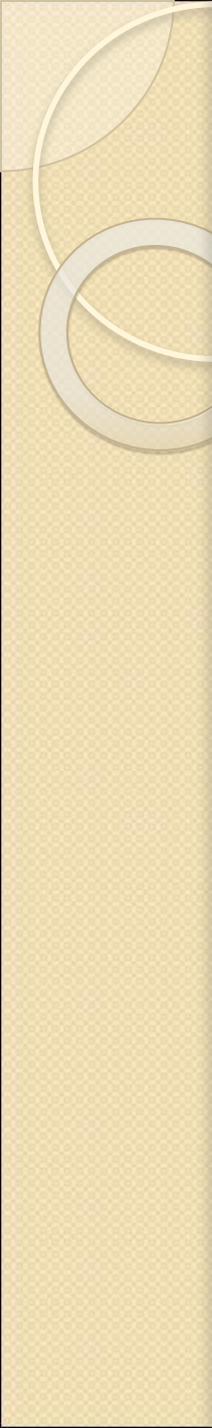
Публикация, содержащая последовательное изложение собственной методической системы

Методическая система преподавания курса
 «Информатика и ИКТ» Литвиновой Т.А.
<http://uroki-inf.narod.ru/indexL.htm>



Участие в профессиональных конкурсах

№	Название конкурса	Год участия	Результат
1	Фестиваль идей и инноваций в области образования	2007	Участие
2	Фестиваль педагогических идей «Открытый урок»	2008-2009	Участие
3	Фестиваль педагогических идей «Открытый урок»	2009-2010	Участие
4	V Всероссийский конкурс классных руководителей	2010	Участие
5	Городской смотр-конкурс учебных кабинетов	2010	Участие
6	XII Всероссийский конкурс методических разработок «Сто Друзей»	2010	Участие
7	Всероссийский конкурс педагогов «Образование: взгляд в будущее»	2010	лауреат II степени
8	Фестиваль педагогических идей «Открытый урок»	2010-2011	Участие



Систематическая работа по
распространению собственного
педагогического опыта

Муниципальный уровень

Выступление перед учителями г. Оренбурга и Оренбургского района в период прохождения аттестационных курсов по теме: «Развитие познавательных способностей школьников», 2004 г.

Открытый урок, самоанализ для студентов Оренбургского государственного педагогического университета по теме: «Абсолютные и относительные ссылки в ЭТ», 2004г.

Открытый урок «Мультипликация в среде «Логомиры»», самоанализ для молодых специалистов в рамках городского семинара «Организация предпрофильной подготовки», 2004г.

Открытый урок «Создание презентаций», самоанализ для студентов Музыкального педагогического колледжа, 2004г.

Региональный уровень

Открытый урок для учителей Оренбургской области «Создание и использование запросов в БД» в рамках областного семинара «Роль творческой лаборатории в реализации инновационных идей в школьном образовании», 2006 г.

Выступление из опыта работы для учителей информатики Оренбургской области в рамках круглого стола «Подготовка учащихся к конкурсу «Информашка»», 2008 г.

Мастер-класс на семинаре «Факторы, способствующие адаптации образовательной среды гимназии к образовательным потребностям одаренных детей», 2010 г.

Федеральный уровень

Фестиваль педагогических идей «Открытый урок 2008-2009, 2009-2010, 2010-2011» .

XII Всероссийский конкурс методических разработок «Сто друзей» - конспект урока «Понятие «истина» и «ложь»», 2010 г.

IV Всероссийский конкурс педагогов «Образование: взгляд в будущее» - программа и УМК по курсу «Логика высказываний», 2010 г.

Участие в сетевых сообществах

«Сеть творческих учителей» (http://www.it-n.ru/profil.aspx?cat_no=692),

«Открытый класс» (<http://www.openclass.ru/user/112361>),

«Про школу» - администратор страницы МОУ «Гимназия №1» г. Оренбурга (<http://www.proshkolu.ru/user/Litva1973/>,
<http://www.proshkolu.ru/org/108-978/>).

Сайт ТЛ учителей информатики, созданный Литвиновой Т.А.
uroki-inf.narod.ru

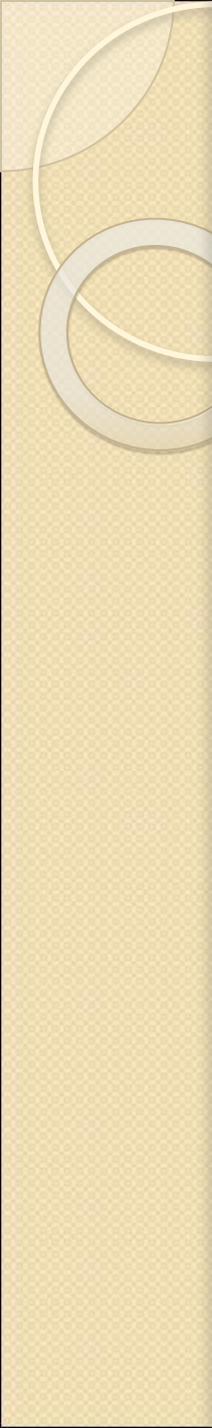
Участие в предметных жюри

Член жюри дистанционной олимпиады по информатике ЮАО, 2009.

Член предметного жюри Городского конкурса «Педагогический дебют», 2010 г.

Член жюри окружного отборочного тура конкурса «Информашка», 2010 г.

**В 2011 году – член предметной комиссии
ГИА**



Внеурочная деятельность по предмету

2007г.

- III место в личном зачете и командное III место в дистанционной олимпиаде по информатике и ИКТ ЮАО;
- диплом II степени и I место среди школьных команд в III Областной открытой командной студенческой олимпиаде по программированию;
- I место в городской олимпиаде по информатике;
- II место в областном конкурсе «Цифровые выражи»;
- I место в областной олимпиаде по информатике.

2008 г.

- I, II, III место в личном зачете и командное I место в дистанционной олимпиаде по информатике и ИКТ ЮАО;
- I, III место в университетской олимпиаде по информатике (ОГУ, базовый курс);
- I место в университетской олимпиаде по информатике (ОГУ, программирование);
- Всероссийский конкурс «КИТ».
- **III место в региональной практической конференции (штат Орегон, США) в номинации «Концепция сетей»,**
- **III место в региональной практической конференции (штат Орегон, США) в номинации «Компьютерная безопасность»,**
- **диплом III степени на V заключительном этапе Всероссийской олимпиаде школьников по информатике.**

2009 г.

- диплом II степени и II место среди школьных команд в IV Областной открытой командной студенческой олимпиаде по программированию;
- I место в городской олимпиаде по информатике;
- I место на областной олимпиаде;
- Всероссийский конкурс «КИТ».
- I место в личном зачете и командное II место в окружной дистанционной олимпиаде по информатике и ИКТ (базовый курс) проводимой в ЮАО г. Оренбурга;
- диплом призера в V заключительном этапе Всероссийской олимпиады школьников по информатике.

2010 г.

- двое учащихся лауреаты заочного конкурса (I этап) «Познание и творчество» в г. Обнинске,
- во II-м туре конкурса «Познание и творчество» - 2 лауреата, один из учащихся занял 3 место.
- Участие в трех турах Международной олимпиады по основам наук.
- II этап Всероссийской олимпиады школьников по информатике.
- III этап Всероссийской олимпиады школьников по информатике.
- VI открытая областная командная олимпиада студентов и школьников по программированию – диплом II, III степени.
- Окружной тур конкурса «Информашка» - 2 место, 2 место.
- Всероссийский конкурс «КИТ» - 5 место в регионе.

2011 Г.

- Олимпиада по базовому курсу (ОГУ) – участие.
- Всероссийский конкурс «Найди свой ответ в WWW» – участие.



Спасибо за внимание