



**Ханнанова  
Сакина Талхиевна**

**учителя высшей квалификационной категории  
информатики и ИКТ**

**общий стаж 27 лет  
педагогической стаж 14 лет  
в данном учреждении 5 лет**

**Методическая тема:**

**«Формирование научно-исследовательской деятельности  
учащихся в области информационных технологий»**

# Учебные достижения обучающихся

Таблица 1

Информатика и ИКТ											
2007/2008 учебный год			2008/2009 учебный год			2009/2010 учебный год					
Информатика и ИКТ											
класс	уровень программы ИКТ	успеваемость (в %)	качество (в %)	класс	уровень программы ИКТ	успеваемость (в %)	качество (в %)	класс	уровень программы ИКТ	успеваемость (в %)	качество (в %)
9 А	Общобразовательный	100	100	9 А	Общобразовательный	100	100				
9 В	Общобразовательный	100	100	9 В	Общобразовательный	100	96,3				
9 Б	Общобразовательный	100	85,71	9 Б	Общобразовательный	100	100				
Итого по 9 классам		100	95,24			100	98,77				
8 А	Общобразовательный		100					8 А	Общобразовательный	100	100
8 Б	Общобразовательный		100					8 Б	Общобразовательный	100	100
8 В	Общобразовательный		100					8 В	Общобразовательный	100	100
								8 Г	Общобразовательный	100	85,71
11 Б	Общобразовательный	100	96,30					10 Б	Общобразовательный	100	92,59
Итого		100	97,43			100	98,77			100	94,12
по школе		100	97			100	99			100	96

Как видно из таблицы показатели результативности по данному предмету в классах стабильно высоки (96%). **В девятых выпускных классах 2008/2009 году по сравнению с 2007/2008 учебным годом показатели качества повысились.**

*Динамика уровня обученности  
(по результатам итоговых контрольных работ).*

Таблица 2

информатика								
2007/2008 учебный год			2008/2009 учебный год			2009/2010 учебный год		
класс	успеваемость (в %)	качество (в %)	класс	успеваемость (в %)	качество (в %)	класс	успеваемость (в %)	качество (в %)
9 классы	100	90,38	9 классы	100	98,72	10 классы	100	90,25

Таблица 2

Технология (информационные технологии)											
2007/2008 учебный год				2008/2009 учебный год				2009/2010 учебный год			
технология (информационные технологии)											
класс	уровень программы	успеваемость (в %)	качество (в %)	класс	уровень программы	успеваемость (в %)	качество (в %)	класс	уровень программы	успеваемость (в %)	качество (в %)
6 А	Общобраз.	100	100	7 А	Общобраз.	100	100				
6 Б		100	100	7 Б		100	100				
6 В		100	100	7 В		100	100				
6 Г		100	100	7 Г		100	100				
				5 А	Общобраз.	100	100	6 А	Общобраз.	100	100
			5 Б	100		100	6 Б	100		100	
			5 В	100		100	6 В	100		100	
			6 А	Общобраз.	100	100	7 А	Общобраз.	100	100	
			6 Б		100	100	7 Б		100	100	
			6 В		100	100	7 В		100	100	
			6 Г	Общобраз.	100	100	7 Г	Общобраз.	100	100	
Итого		100	100	100		100	100	100		100	100
по школе		100	100	100		100	100	100		100	100

# Учебные достижения обучающихся

Участвовали и показали высокие результаты:

- во II-ой дистанционной эвристической олимпиады по компьютерной грамотности и программированию;
- в конкурсе-игре «КИТ-2009»;
- в турнире ICL – открытом чемпионате Татарстана по спортивному программированию среди школьников и студентов, проводимый компанией ОАО «ICL-КПО ВС» (2010 – диплом III степени);
- в межрегиональной предметной интернет - олимпиаде КГУ в 2008 году (5 учащихся - 8 баллов и 2-е по 7 баллов);
- предметные олимпиады по информатике для абитуриентов КГУ факультет вычислительной математики и кибернетики ( 1 место - Лысенков Александр).

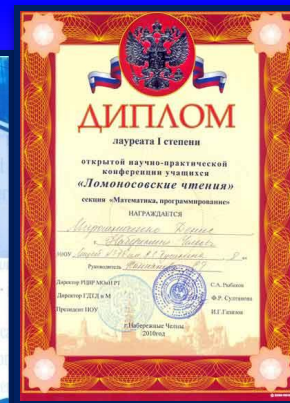




# Научно-исследовательская деятельность



Более 40 наград за призовые места

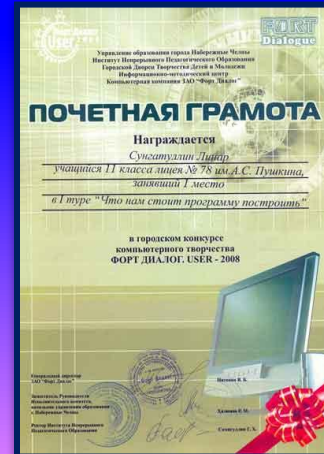
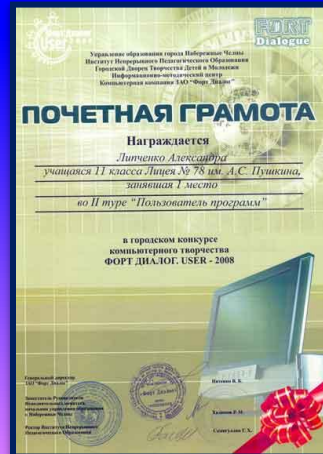
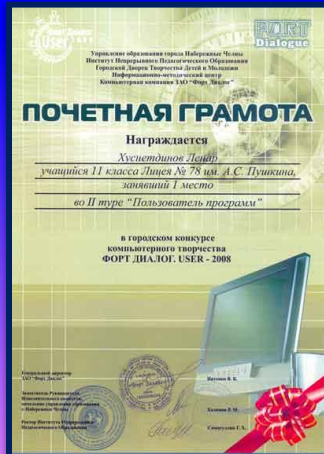




# Конкурсы



Более 15 наград за призовые места



# Награды, благодарственные письма





# Апробация Linux – СПО. Игровые уроки. Кабинет



# Распространение опыта работы

## Направления:

- Особенности внедрения свободного программного обеспечения в условиях лицейского образования
- Приемы преподавания web-технологий с помощью Quanta Plus в ПСПО»
- Обучение в среде Delphi
- Методика обучения созданию презентаций в Power Point с

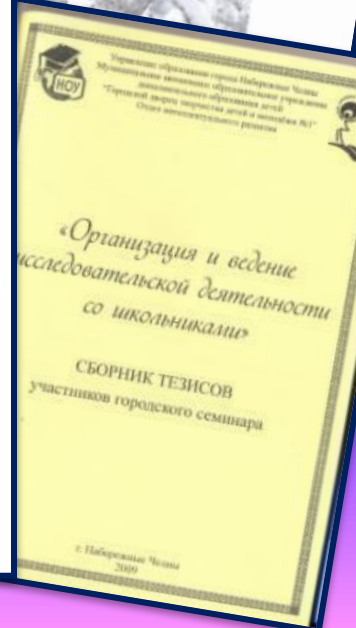
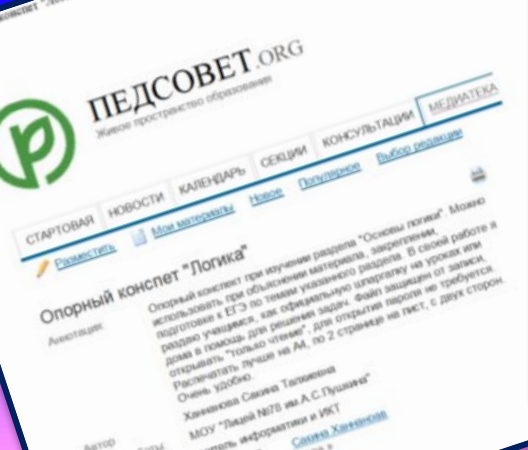
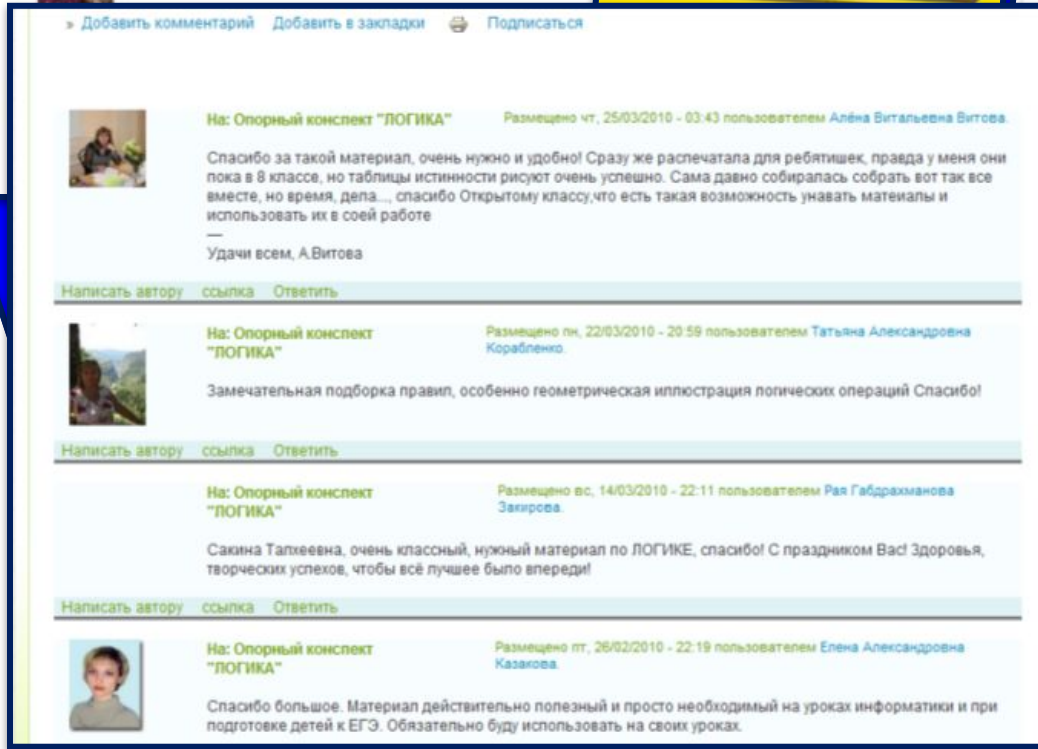
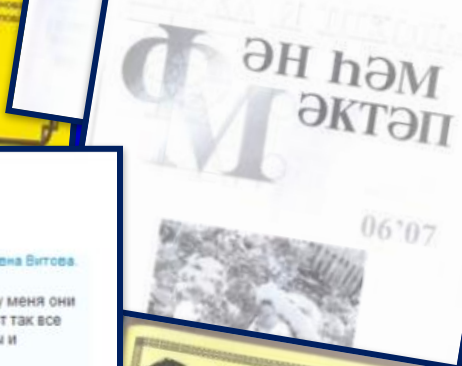
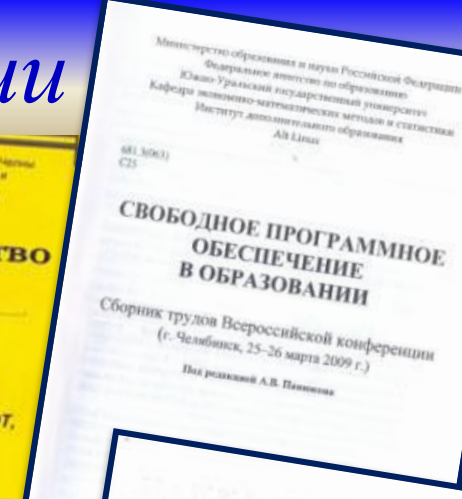
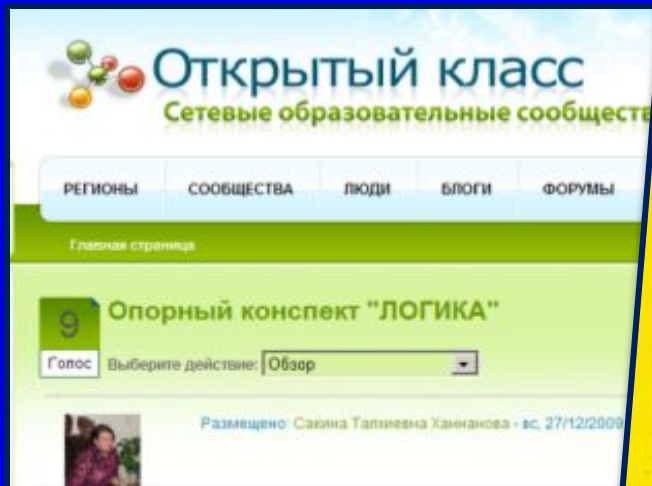
ВА

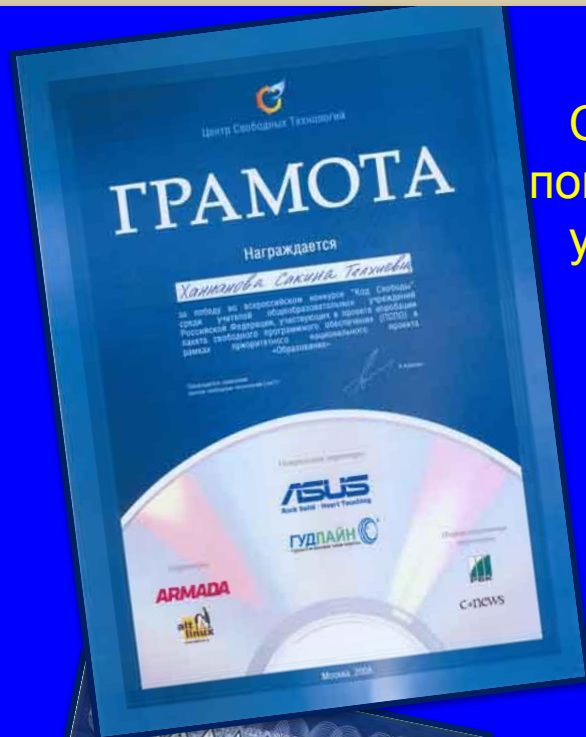


Более 6 выступлений, мастер-классов включая Всероссийский семинар «Свободное программное обеспечение в образовании», г. Челябинск. Делюсь опытом через публикации в различных изданиях, включая всероссийский уровень, всего 9 публикаций.



# Повышение квалификации





Систематически работаю над повышением квалификации на курсах, участвую в обучающих семинарах и интернет семинарах, дистанционных курсах.

Не раз являлась победителем профессиональных конкурсов.



Хотелось бы выразить благодарность администрации и коллективу учителей «Лицея №78 им.А.С.Пушкина» за поддержку.

Благодарна судьбе, что имею возможность работать именно в этом учебном заведении.

