

Мариехум Людмила Ивановна учитель физики и информатики МОУ Таловской СОШ

Почётный работник общего образования Российской Федерации



Педагогическое кредо: «Образование для жизни!»

Работаю в своей родной школе 20 лет.

Принципы, которыми я руководствуюсь в своей работе:

- ✓ Сотрудничество-суть школьного обучения.
- ✓ Что ни делай, – делай это добросовестно.
- ✓ Знание никогда не бывает бесполезным.
- ✓ Целеустремленный останавливается только для того, чтобы подумать, куда идти дальше.

Останавливаться некогда, думаем на ходу.....!!!

Новости с дорожки профессионального роста:

Сентябрь 2009г. – учебная нагрузка 30 часов.

С 14 сентября – 26 октября обучение на дистанционных курсах пед. работников по программе Intel® «Обучение для будущего», в качестве тьютора программы.

С 10 ноября – 23 декабря обучила по данной программе 13 педагогов школы.

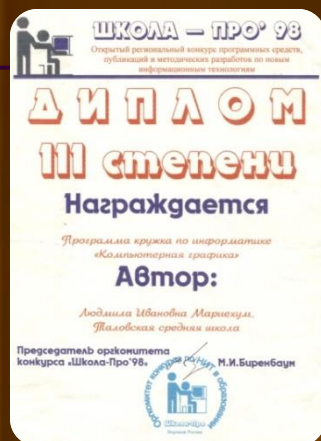
С 8 февраля – 22 февраля прошла дистанционный курс НФПК и ФГУ ГНИИ ИТТ «Информика», Создание и развитие социально-педагогических сообществ в сети Интернет.

С 18 февраля участие в региональном конкурсе методических разработок VCT проектов – 3 место, работа направлена на Всероссийский конкурс- вошла в пятёрку призёров.



На пути профессионального совершенствования

1998 год



Региональный конкурс III место, авторская программа кружка «Компьютерная графика»

2001 год



Районный конкурс «Учитель года», II место

2007 год



Победитель "Конкурса лучших учителей по ПНПО"

2010 год



Региональный конкурс VCT проектов III место

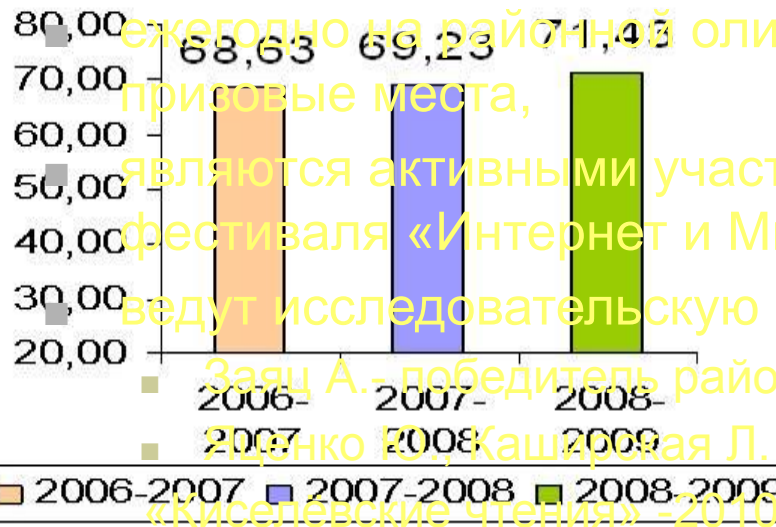
2010 год



Победитель Всероссийского конкурса

Мои ученики

Качество знаний по физике



ежегодно на районной олимпиаде мои ученики занимают призовые места,

являются активными участниками межрегионального фестиваля «Интернет и Мы» - 2000, 2005, 2007г.,

ведут исследовательскую работу:

Зяц А. - победитель районной НПК – 2008г.

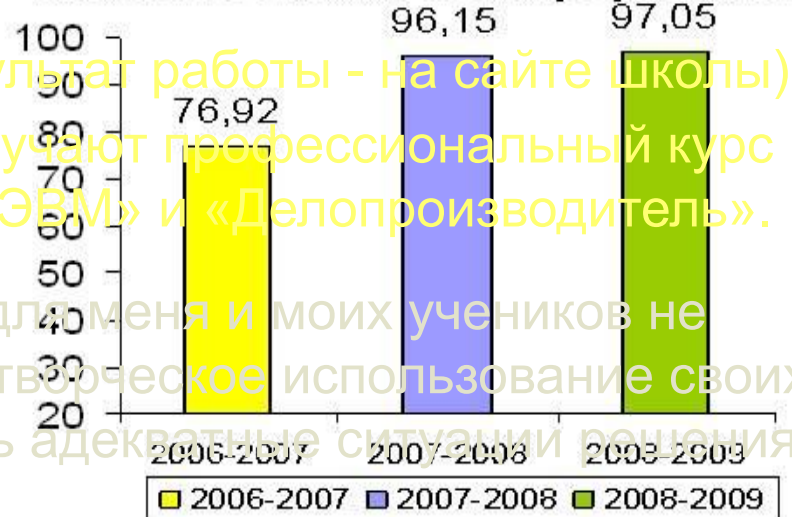
Лиденко Ю., Каширская Л. – победители региональной НПК

«Киселевские чтения» - 2010г.,

- работают над проектами (результат работы - на сайте школы).
- социально защищены, 80% изучают профессиональный курс по специальности «Оператор ЭВМ» и «Делопроизводитель».

Завоевание призовых мест для меня и моих учеников не самоцель, главное – проба сил, творческое использование своих способностей, умение принимать адекватные ситуации решения.

Качество знаний по информатике



Межрегиональный фестиваль «Интернет и МЫ»

2000 год 2005 год 2007 год



ïäâëü

Исследовательская и проектная деятельность



ïäâëü2

В своей работе соблюдаю педагогическую этику, координирую и контролирую в любой ситуации свои действия в общении с коллегами, родителями учащихся. С детьми отношения строятся на доверии, уважении и разумной требовательности.

Вот, что пишут обо мне ребята....

Лучшее лекарство от инертности - это поощрение!

2007-2008

2008-2009

2009-2010

Людмила Ивановна Мариехум – необыкновенный человек. В ней мы видим и наставника, и товарища. Она всегда выслушает, поможет советом. Учитель Людмила Ивановна очень добрый, но иногда может быть и строгой. У каждого педагога в классе есть любимчики, но Людмила Ивановна не такая. Она любит всех – и не только в нашем классе, но и в других, где ведет уроки.

Мы уважаем Людмилу Ивановну и очень рады, что она является нашим классным руководителем.

Ученики 8 "Д" класса,
Таловская СШ № 51



Людмила Ивановна вы самый жаркий и самый строгий, внимательный воспитатель. Спасибо Людмила Ивановна!

Вы мой самый любимый воспитатель!



Распространение собственного опыта



Активно веду образовательную деятельность по распространению информационной компетентности среди работников образования в районе.

- Координатор и администратор сетевого сообщества ИКТ активных педагогов Таловского района «Проект-это сила!»
- Преподавательская деятельность на курсах повышения квалификации (2006-2007, 2007-2008), учителя информ, нач кл
- Тьютор проекта Intel®Обучение для будущего «Проектная деятельность в информационной образовательной среде XXI века» 2009г

Проведение семинаров для учителей и директоров района

- Внедрение и использование СБПО «Первая помощь»
- Использование интерактивной доски в образовательном процессе
- Применение проектной и исследовательской деятельности на уроках физики и информатики

Проведение мастер-классов по освоению сервисов WWW.

В результате все 32 школы района имеют сайты, учителя и директора используют электронную почту, осуществляется сетевое взаимодействие.

