

Вся гордость учителя в его учениках, в росте
посеянных им семян

ПОРТФОЛИО ПЕДАГОГА

*Васильева
Людмила Николаевна,
учитель химии и
биологии*

ГОУ НПО ПУ № 25

г. Можайск

2011 г.



**«СКАЖИ МНЕ - И Я ЗАБУДУ.
ПОКАЖИ МНЕ – И Я
ЗАПОМНЮ.
ДАЙ МНЕ ДЕЙСТВОВАТЬ
САМОМУ – И Я НАУЧУСЬ».**

КИТАЙСКАЯ НАРОДНАЯ МУДРОСТЬ

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПЕДАГОГА

- *Формирование личности, умеющей применять свои знания на практике, самосовершенствоваться в процессе деятельности.*
- *Создание условий для развития способности ребёнка к самоопределению в направлениях и средствах самообразования через развитие их творческих и индивидуальных возможностей.*
- *Формирование у учащихся потребности к самопознанию, саморазвитию, самореализации; опыта деятельностного постижения окружающей действительности, опыта открытий, навыков исследовательской деятельности; основ научных знаний по химии и биологии; научного мировоззрения и познавательных интересов.*

СОДЕРЖАНИЕ

- Раздел I. Общие сведения об учителе
- Раздел 2. Результаты педагогической деятельности
- Раздел 3. Научно-методическая деятельность
- Раздел 4. Внеурочная деятельность
- Раздел 5. Внеурочная деятельность по предмету
- Раздел 6. Внеклассная работа
- Раздел 7. Учебно-материальная база
- Раздел 8. Контрольно-измерительные материалы

РЕЗЮМЕ

- **Ф.И.О.** *Васильева Людмила Николаевна*
- **Образование** *высшее, в 1992г. окончила Московский педагогический университет*
- **Место работы** *ГОУ НПО ПУ № 25
г. Можайск
Московской области*
- **Должность** *учитель химии и биологии*
- **Квалификация** *учитель 1 категории*
- **Стаж работы** *11 лет*
- **Рабочий телефон** *8 (49638) 21657*
- **E-mail** *mila-n.v@yandex.ru*

Главное в моей деятельности воспитать личность способную учиться и развиваться на протяжении всей своей жизни.

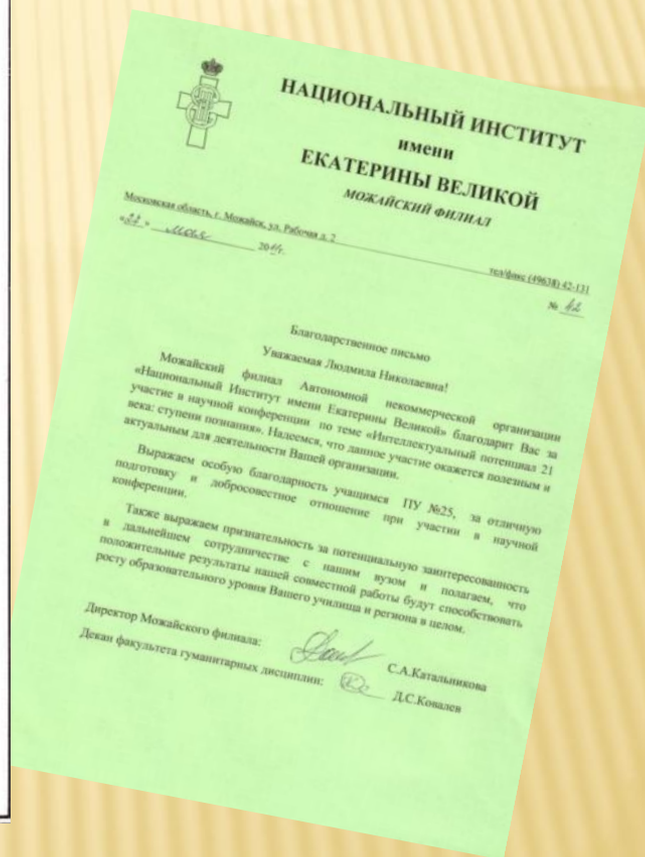
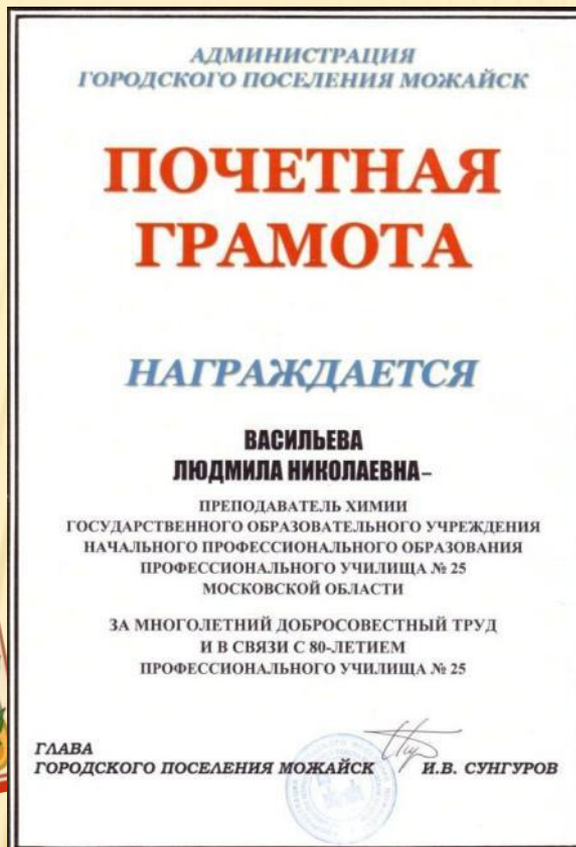
КОЛЛЕГИ, ДРУЗЬЯ, СОРАТНИКИ...



ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ

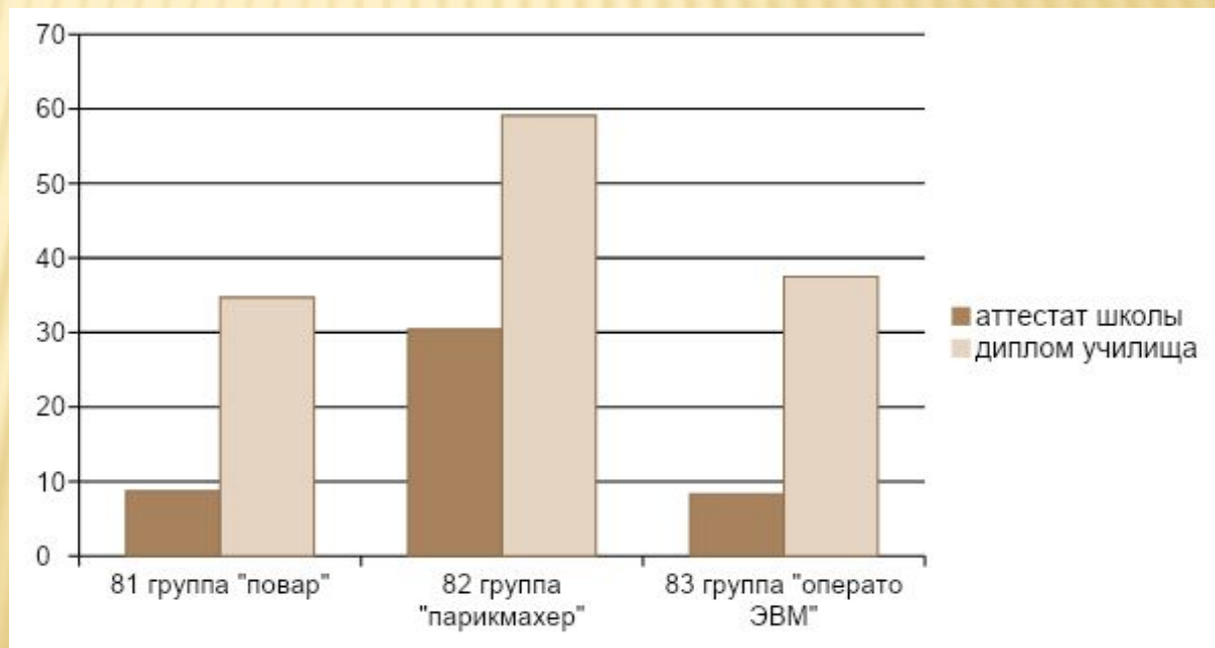
- 2007г. «Современное содержание и методика преподавания химии в ОУ» 108часов;
- 2009г. «Предпрофильная подготовка и профильное обучение по химии» 72часа;
- 2010г. «Интернет – технологии для учителя предметника» 72часа;
- 2010г. «Основы модернизации профессиональной подготовки специалистов в учреждениях НПО и СПО» 72часа.

ГРАМОТЫ



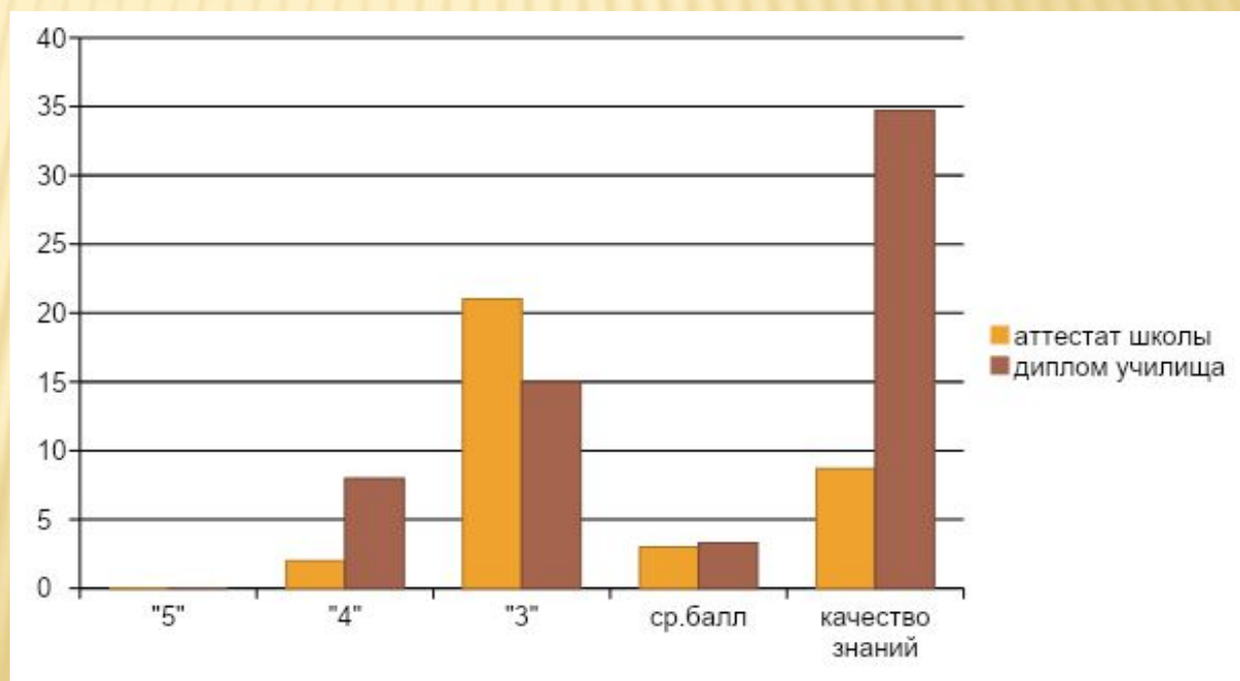
РЕЗУЛЬТАТЫ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ: КАЧЕСТВО ЗНАНИЙ

группа	аттестат школы	диплом училища
81 группа "повар"	8,7	34,7
82 группа "парикмахер"	30,4	59,1
83 группа "операто ЭВМ"	8,3	37,5



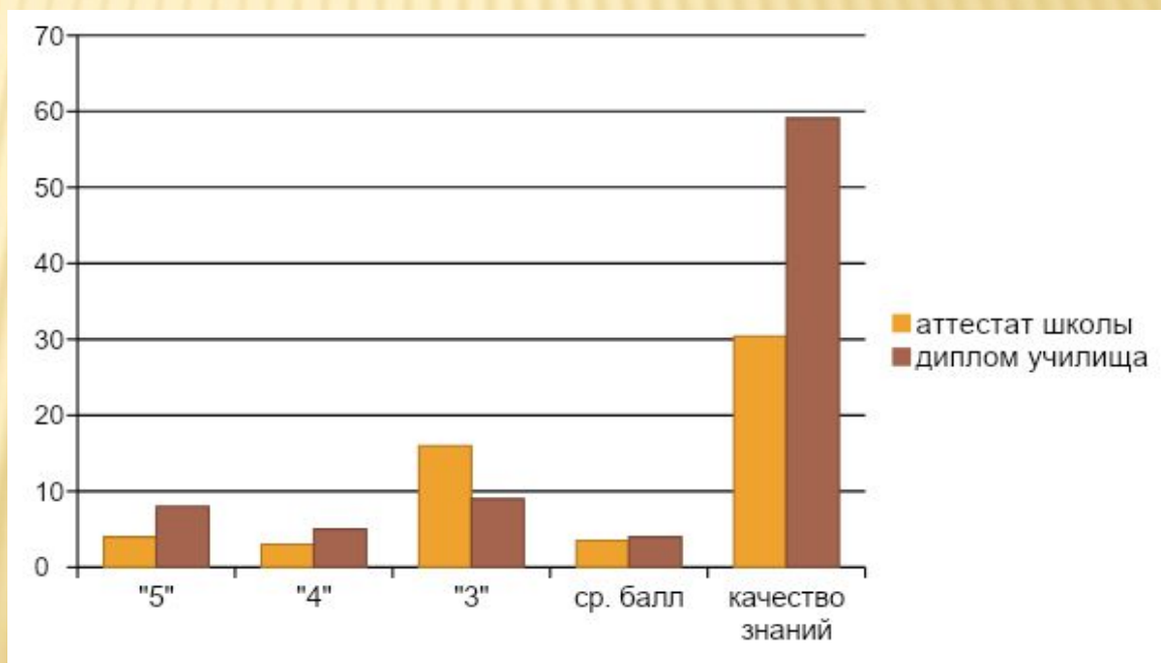
81 ГРУППА «ПОВАР»

оценка	аттестат школы	диплом училища
"5"	0	0
"4"	2	8
"3"	21	15
ср.балл	3	3,3
качество знаний	8,7	34,7



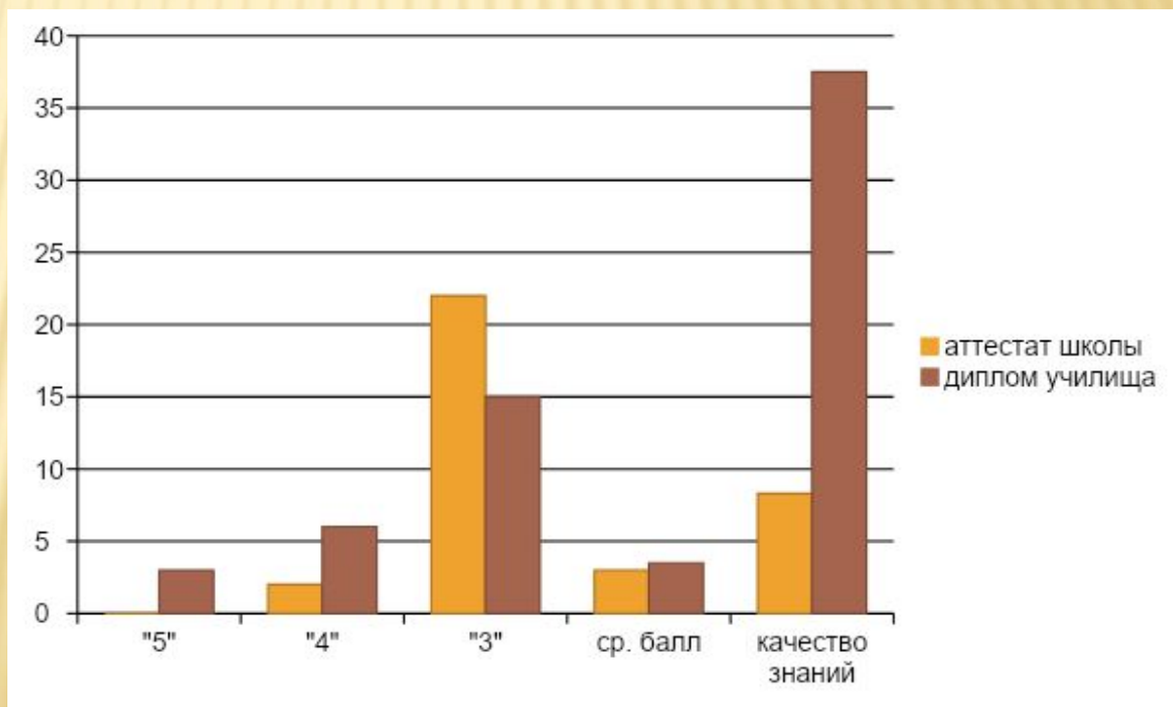
82 ГРУППА «ПАРИКМАХЕР»

оценка	аттестат школы	диплом училища
"5"	4	8
"4"	3	5
"3"	16	9
ср. балл	3,5	4
качество знаний	30,4	59,1



83 ГРУППА «ОПЕРАТОР ЭВМ»

оценка	аттестат школы	диплом училища
"5"	0	3
"4"	2	6
"3"	22	15
ср. балл	3	3,5
качество знаний	8,3	37,5



НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

- ▣ *председатель методической комиссии училища с 2010г.*

Выступления:

на педсовете, совещаниях,

- **«Здоровьесберегающие технологии на уроках химии»**
- **«Развитие критического мышления»**
- **«Дисциплина на уроке»**
- **Портфолио учителя**

на педагогических чтениях

- **«Психологическая атмосфера урока: с чего начать и как поддержать»**

**ПУБЛИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ НА ЛИЧНОМ МИНИ –
САЙТЕ :
~~HTTP://NSPORTAL.RU/VASILEVA-LYUDMILA-NIKOL
AEVNA-0~~**

Разместила материалы:

- Васильева Л.Н. «Чернобыльская трагедия»
Материалы внеклассного мероприятия посвященного
25-ой годовщине чернобыльской трагедии.
Презентация к мероприятию «Чернобыльская
трагедия»
- Васильева Л.Н. Портфолио педагога.
- Васильева Л.Н. Доклад «Психологическая атмосфера
урока: с чего начать и как поддержать»

НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Открытые уроки:

- ▣ 05.10.2007 Открытый урок по химии «Алкины: состав, строение, изомерия, номенклатура» ;
- ▣ 15.04.2008 Открытое бинарное занятие «Использование химических свойств жиров и углеводов в приготовлении пищи» в рамках кустовой секции;
- ▣ 27.09.2010 Открытый урок с использованием презентации «Алкины»;
- ▣ 19.11.2010 Открытый урок с использованием презентации «Окислительно-восстановительные реакции с участием органических соединений».

Участие в конкурсе методических разработок

ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Результаты творческой деятельности

1. Газеты «Великие русские химики»;
2. Слайд-фильм «Наше любимое училище»;
3. Презентация к мероприятию «25 лет Чернобыльской трагедии»



ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ПРЕДМЕТУ

Внеклассные мероприятия:

- КВН «Экология и мы»;
- Конференция «16 сентября – день защиты озонового слоя»;
- часы занимательной химии.
- КВН «Наш дом – планета Земля».

Создание опорных конспектов, кроссвордов

Рефераты и сообщения



ВНЕКЛАССНАЯ РАБОТА

- ▣ Рабочая программа классного руководителя
- ▣ Сценарии праздников
- ▣ Видеоклипы («Наша 51 группа», «Последний звонок»)
- ▣ Презентации («80 лет училищу», «Профессиональное училище №25»)
- ▣ Электронный фотоальбом «Талантливая 13 группа»



УЧЕБНО-МАТЕРИАЛЬНАЯ БАЗА ПО ПРЕДМЕТУ

- ▣ Паспорт кабинета*
- ▣ Рабочая программа по химии*
- ▣ Рабочая программа по биологии*
- ▣ Рабочая программа по естествознанию*
- ▣ Рабочая программа учебной дисциплины «Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевом производстве»*
- ▣ Рабочая программа учебной дисциплины «Основы физиологии кожи и волос»*

КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- ▣ *Контрольные работы*
- ▣ *Самостоятельные работы*
- ▣ *Тесты*
- ▣ *Опорные конспекты*



**ЗАВОЕВАТЬ ЛЮБОВЬ ДЕТЕЙ -
НАСУЩНЕЙШАЯ ЗАДАЧА
УЧИТЕЛЯ, ИБО ТОЛЬКО ЧЕРЕЗ
ЛЮБОВЬ К СВОЕМУ УЧИТЕЛЮ
РЕБЕНОК ВХОДИТ В МИР
ЗНАНИЙ И ОСВАИВАЕТ
МОРАЛЬНЫЕ ЦЕННОСТИ
ОБЩЕСТВА.**

**Я ЛЮБЛЮ СВОЙ ПРЕДМЕТ,
Я ЛЮБЛЮ ДЕТЕЙ И
НАДЕЮСЬ, ЧТО МОИ ЗНАНИЯ
И УМЕНИЯ ПОМОГУТ ИМ
ОПРЕДЕЛИТЬСЯ В ЖИЗНИ.**

