

МОУ Грибановская СОШ №2

**Публичная презентация
результатов педагогической
деятельности и инновационной
работы**

Иванникова Вера Петровна



- Специальность:
учитель физики и
математики
- Квалификационная
категория: высшая
- Педагогический стаж:
22 года
- Стаж работы в данной
школе: 21 год

**Методическая тема:
Использование новых
педагогических технологий для
развития интереса учащихся и
развития их творческих
способностей.**

- Традиционное обучение
- Интерактивные подходы
- Педагогика сотрудничества
- Развивающее обучение
- Игровое обучение
- Проблемное обучение
- Эвристическое обучение
- Программированное обучение
- Контекстное обучение
- Активное обучение
- Частнопредметные технологии обучения
- Компьютерные технологии обучения
- Разноуровневое обучение
- Метод проектов
- Блочно-модульное обучение

Пример расчета сложных цепей.



220 V

- 1. для демонстраций и иллюстраций текстов, формул, фотографий, схем при изучении нового материала;
- 2. для демонстраций фотографий ученых, их кратких биографий в виде презентаций или Web-страниц;
- 3. для иллюстрации методики решения разноуровневых задач;
- 4. для проведения лабораторного практикума;
- 5. для контроля за уровнем знаний учащихся;
- 6. для творческих, исследовательских заданий;
- 7. для проектной деятельности;
- 8. для создания компьютерных моделей физических процессов;
- 9. для решения экспериментальных задач с использованием компьютерного эксперимента

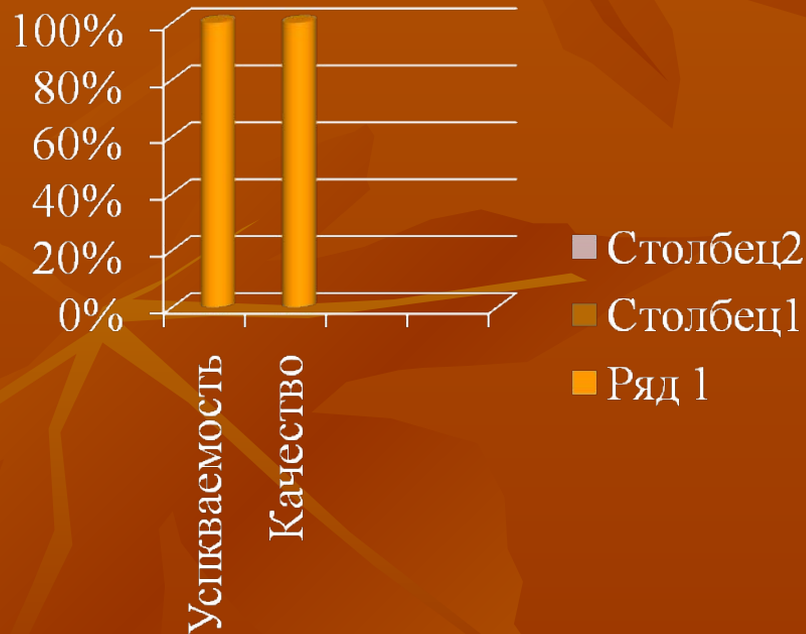


Мультимедийные пособия кабинета физики

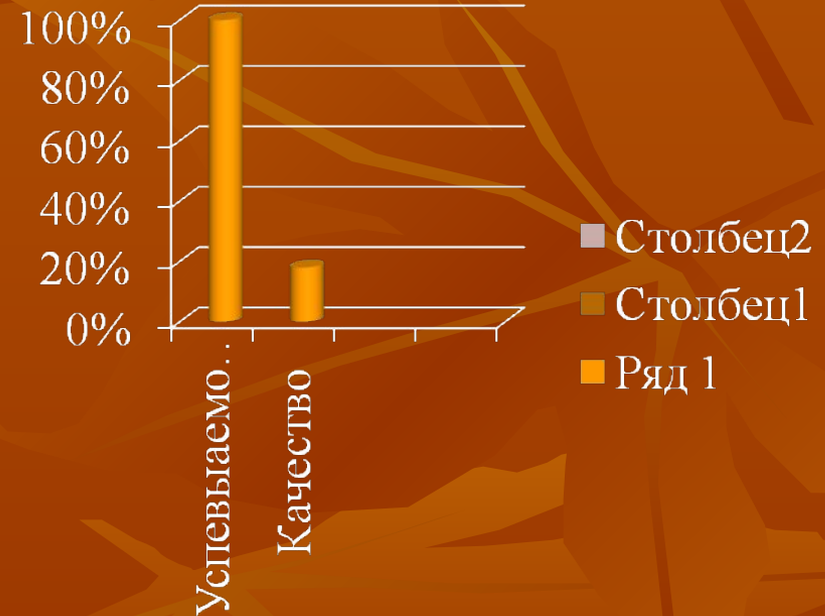


Разноуровневое обучение

Уровень обученности
учащихся продвинутой
группы



Уровень обученности
учащихся базовой
группы



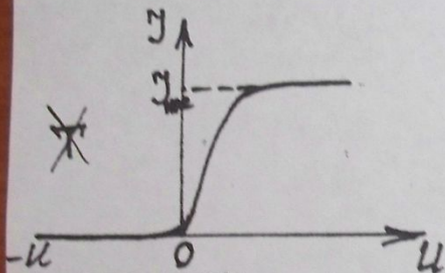
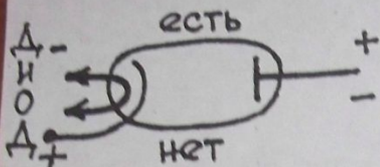
Этапы блочной системы преподавания

- Лекция вводная (первый этап изучения блока)
- Семинарские занятия (второй этап)
- Лабораторный практикум (третий этап)
- Решение задач по теме (четвертый этап)
- Зачет (пятый этап)
- Урок интересных сообщений (шестой этап)

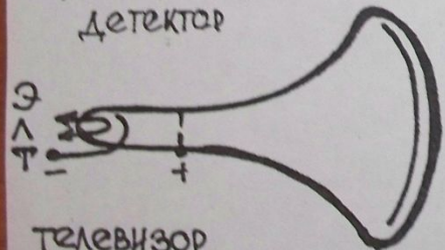
Опорные схемы

В ВАКУУМЕ

Термо \bar{e} эмиссия



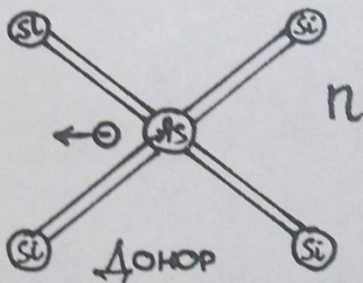
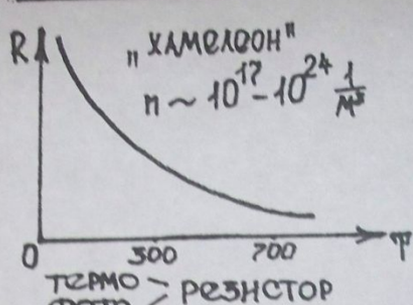
Выпрямитель
детектор



Телевизор
осциллограф

← ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТОК →

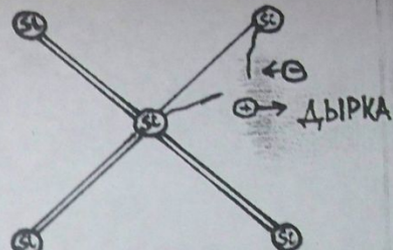
В ПОЛУПРОВОДНИКАХ



Донор

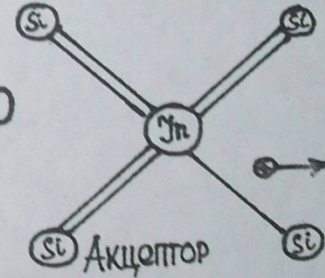
n

ПРИМЕСНАЯ



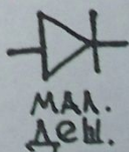
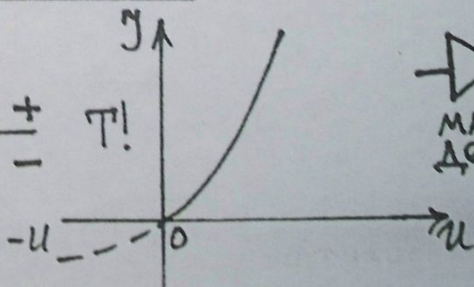
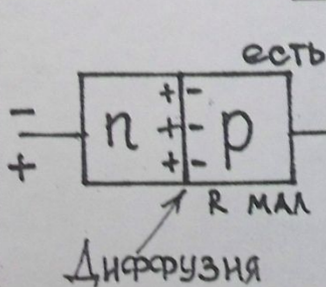
ДЫРКА

СОБСТВЕННАЯ



Акцептор

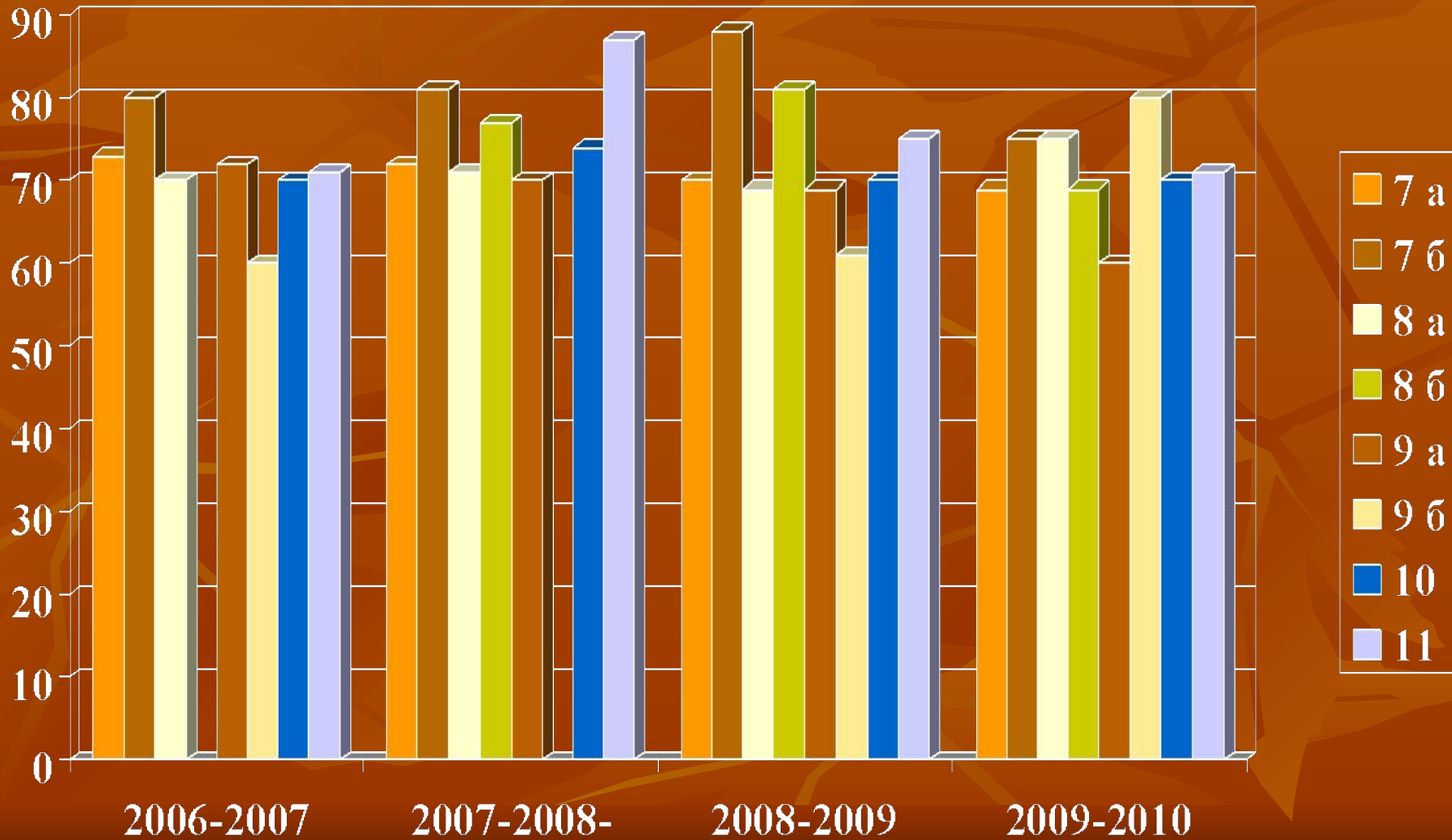
p



МАЛ.
ДЕФ.

ДЮИ
Д

Качество знаний



Результаты участия в районных и окружных олимпиадах

Учебный год	Фамилия, имя ученика	Название олимпиады	Результат
2005-2006	Ефимов А. 9 кл	районная олимпиада	1 место
	Ильин Дм. 11кл	районная олимпиада	1 место
2006-2007	Митрофанова Т. 10 кл	районная олимпиада	3 место
2007-2008	Ефимов А.. 11 кл	районная олимпиада	3 место
2008-2009	Андреева Н. 9 кл.	районная олимпиада	2 место
	Стародубцева Кс. 8 кл	окружная олимпиада	1 место
	Присяжных С. 9 кл	окружная олимпиада	1 место
	Андреева Н. 10 кл	окружная олимпиада	2 место
	Горлов С. 7 кл	районная олимпиада	3 место
2009-2010	Стародубцева Кс. 8 кл	районная олимпиада	1 место

Результаты участия в межрегиональных олимпиадах

год	ФИО ученика	Название олимпиады	Резуль
2009-2010	Алатарцева А	XVI Межрегиональная заочная физико-математическая олимпиада	2 место
	Комарова Е.	XVI Межрегиональная заочная физико-математическая олимпиада	2 место
	Сторублевцева Ю.	XVI Межрегиональная заочная физико-математическая олимпиада	3 место
	Левковская Д.	XVI Межрегиональная заочная физико-математическая олимпиада	3 место
	Румянцев К.	XVI Межрегиональная заочная физико-математическая олимпиада	3 место
	Пиксаева А.	XVI Межрегиональная заочная физико-математическая олимпиада	3 место
	Барбашова Л	XVI Межрегиональная заочная физико-математическая олимпиада	3 место
	Липко Т.	XVI Межрегиональная заочная физико-математическая олимпиада	3 место
2010-2011	Тарабрин Дм.	Онлайн-олимпиада по физике при МГУ	Участник
	Зайцева О.	XVII Межрегиональная заочная физико-математическая олимпиада	1 место

Участие в профессиональных конкурсах

Дата проведения	Уровень	Результат
Февраль-март 2010	Муниципальный конкурс «Педагог года-2010»	Победитель 3-е место в номинации «Учитель года»
Март 2010	Муниципальный конкурс «Урок года»	Призер
Сентябрь 2010	Российский фестиваль педагогических идей «Открытый класс». Конкурс методических разработок	Дипломант
Ноябрь 2010	Дистанционный семинар межрегиональной обучающей олимпиады по математике «Формула текста»	
Январь 2011	Межрегиональный конкурс «Лучший дизайн 2009-2010»	Результаты обрабатываются

Методические публикации

Учебный год	Тема публикации	Вид публикации
2009	Задачи-шутки.(задачи удивившие моих учеников)	Электронная публикация. Дистанционный методический семинар межрегиональной обучающей олимпиады «Формула текста»
2010	Урок-исследовательская работа «Параллелограмм. Прямоугольник. Ромб. Квадрат.»	Всероссийский фестиваль педагогических идей «Открытый урок»
2010	Урок «Закон Ома для участка цепи»	Всероссийский фестиваль педагогических идей «Открытый урок»

Обобщение и распространение собственного педагогического опыта

- Руководство педагогической практикой молодых специалистов или студентов педагогических вузов.
- Руководство методическим объединением учителей естественно-математического цикла
- Участие в работе жюри окружных и районных олимпиад
- Выступления на семинарах и заседаниях школьного и районного методобъединения

Авторские методические разработки

Класс	Количество часов	Методические разработки	Рецензия. Дата утверждения
9	34	Элективный курс «Оч.умелые ручки»	2006г
9	18	Ориентационный (межпредметный) курс «Через тернии к звездам»	2006г
10	34	Авторская программа «Практикум по решению задач по физике»	2008г
11	34	Авторская программа «Практикум по решению задач по физике»	2009г
11	34	Авторская программа «Интенсивный курс подготовки к экзамену»	2008г

Обеспечение непрерывности собственного образования

Дата	Название программы	Учреждение, на базе которого проходило обучение	Объём программы
Февраль 2011г	Современные педагогические технологии в формировании инновационного потенциала учителя математики»	БГПИ	72
Февраль-март 2011г	Курсы учителей физики «Инновации в образовании»	ВОИПКРО	72
Март 2011	Электронный курс «Активные методы обучения»	Международный Институт Развития «ЭкоПро» Образовательный портал «Мой университет»	

Интернетресурсы, используемые в работе

Личная страница - Орега

Файл Правка Вид Закладки Виджеты Инструменты Справка

прошколу - Поиск в ... x Личная страница x

Веб www.proshkola.ru/user/vero4ka18/ Искать в Интернет: Поиск@mail.ru

ProShkola.ru
ИНТЕРНЕТ-ПОРТАЛ

ГЛАВНАЯ ВСЕ ШКОЛЫ НА КАРТЕ КЛУБЫ КОНКУРСЫ БИБЛИОТЕКА ИСТОЧНИК ЗНАНИЙ ПОМОЩЬ

Вера Петровна Иванникова Адрес: <http://www.proshkola.ru/user/login/>

Личная страница

КАБИНЕТ ФАЙЛЫ БЛОГ ДРУЗЬЯ ШКОЛЫ ОБЩЕНИЕ НАСТРОЙКИ ЗАКЛАДКИ

Файлы Блог Знания Друзья Школы Общение Настройки Закладки

ВАШИ ОТВЕТЫ ПОЛУЧИТЬ СЕРТИФИКАТ СОЗДАТЬ ВОПРОС ВАШИ ВОПРОСЫ

14 декабря +50 антоним
14 декабря -30 гурман
14 декабря +50 лев
14 декабря -30 вариация
14 декабря -30 яблоко и тыква
• Продолжить последнюю игру • Посмотреть историю ответов • Ваш рейтинг

дНИ РОЖДЕНИЯ ВАШИХ ДРУЗЕЙ ВАШИ НАСТРОЙКИ

20.08 Ольга Апатарцева
27.08 Зоя Парина

ГОРЯЧИЕ КНОПКИ НАСТРОИТЬ

Вы можете **добавить сюда** часто используемые кнопки или нужные Вам ссылки

что нового у ВАШИХ ДРУЗЕЙ, ШКОЛ и КЛУБОВ **АРХИВ**

ВАШИ БЛОГ ДОБАВИТЬ ЗАПИСЬ БЛОГИ ДРУЗЕЙ, ШКОЛ и КЛУБОВ **АРХИВ**

Вы еще не сделали ни одной записи **Добавить запись** В блогах Ваши друзей и групп пока что нет записей

ВАС КОММЕНТИРУЮТ **АРХИВ** ВЫ КОММЕНТИРУЕТЕ **АРХИВ**

Вы пока что не получили ни одного отзыва Вы пока что не оставили ни одного отзыва

Ваши гости

Ваши друзья

Ваши школы

Ваши клубы
Каталог клубов

Ваши конкурсы
Каталог конкурсов

Статистика
Посетителей: 100
Посетителей: 44
Популярности

Иден для портала
№518. ИДЕЯ ПО ПОВОДУ ПОРТАЛА
Еще 5 свежих идей

Кто ходит по сайту

Новое на сайте

Новые комментарии

- Стыдно признаться, но два года + Вот и я про это!
- Перестаралась, наверное потом!
- Спасибо, посмотрю непременно!
- Большое спасибо!
- Мы должны все лучшее отдавать!

Новое в блогах

- Помогите подобрать иллюстрации
- Богата Янгиновская земля творчи
- Здравствуй, весна!С улыбочкой
- Прошла аттестацию на высшую
- Урок во 2 классе
- Всероссийский конкурс

Увеличить Добавить объявление

Сеть творческих учителей - Орега

Файл Правка Вид Закладки Виджеты Инструменты Справка

Сеть творческих учите... x Сеть творческих учит... x

Искать в Интернет: Поиск

PROMT Перевести эту страницу

универсальные сообщества и форумы Как работать с почтой? Мои документы Инструменты Все веб-базы корпорации Майкрософт

Искать в веб-кайфе Microsoft.com

bing в Интернет

ключевое слово

портале сообщества и форумы проекты и выставки конкурсы и выставки статьи и советы полезные ссылки

Расширенный поиск

Региональный раздел

Управление персональным профилем

Расскажите о себе другим участникам Сети творческих учителей. В дальнейшем вы сможете в любой момент скорректировать эту информацию, если возникнет такая необходимость.

Яндекс Директ

Учителя и репетиторы!
Найти учителя у себя в городе или предложить свои услуги и заработать!
www.avito.ru

Зарегистрированные Товарные Знаки
Продаются знаки от владельца. Все отрасли. Низкие цены. Безналичная оплата.
Адрес и телефон: marks.ru

Хотите найти хорошую работу?
Легко! Огромная база доступных вакансий по всей России.
www.vacant-base.ru

Найти работу за 1 час? Легко!
Инновационная система поиска работы по всей России.
www.base-job.ru

Товарный знак
Хотите знать что это? Мы покажем! Развлекай

Фамилия *
Иванникова

Имя *
Вера

Отчество *
Петровна

Дата рождения

Приму поддержку:

Окажу поддержку:

Должность *
учитель

Название учебного заведения/организации *
МОУ Грйбановская сош №2

E-mail *
ivanverapet@mail.ru

не показывать email другим пользователям

Класс учителей
от до

Страна проживания *
Российская Федерация
Азербайджан
Армения
Белоруссия
Грузия

Профессиональная категория *
Преподаватель ВУЗа
Родитель
Специальный специалист
Учащийся

Основной предмет *
Психология
Русский язык как государ
Русский язык как родной
Технология

Снежные предметы *
Иностранные языки
Информатика
История
Литература
Математика

Ступени образования *
Высшая профессиональн
Дошкольная
Начальная
Начальная профессионал
Среднеспециальная

Населенный пункт
Грйбановский

10 заповедей учителя

- *Заповедь 1. Входя в класс, помни, что все сидящие там твои дети.*
- *Заповедь 2. Возлюби детей своих, как самого себя.*
- *Заповедь 3. Учи их, помня, что их победы- это твоя радость, их поражения- твое горе, все ошибки, совершенные ими,- твои ошибки.*
- *Заповедь 4. Не принимай поспешных решений.*
- *Заповедь 5. Помни, что все приходят в этот мир, чтобы быть счастливыми.*
- *Заповедь 6. Все дети талантливы, долг педагога раскрыть этот талант.*
- *Заповедь 7. Живи ради детей, и пусть будет тебе наградой их уважение.*
- *Заповедь 8. Передать знания - значит разбудить в людях спящий ум, воспитать в детях способность любить, значит вырастить настоящих людей.*
- *Заповедь 9. Уважай ученика и учись у него.*
- *Заповедь 10 и последняя. Пусть сопутствует тебе удача*
** на твоём тернистом пути.*

Спасибо за внимание.