

Портфолио учителя технологии

**Сапрыкиной
Галины
Ефимовны
МБОУ «Оленевская
Средняя школа »
Черноморский р-н
Республики Крым
с. Оленевка**



Наша школа



**Родилась в 1975 году
в с. Граденицы,**

Одесской области

С 1981 по 1989 год училась в ООШ №1

Одесская. обл. Раздельнянский ра-он п.г.т. Лиманское



В 2010 году окончила

Черноморскую вечернюю школу

ООШ I-III ступеней в АР Крым

В 2014 году поступила в Крымский

Инженерно Педагогический Университет

где и прохожу обучение в настоящее время.

В 2019 году закончу КИПУ по специальности

Мои коллеги



*Если учитель имеет только любовь к делу,
он будет хороший учитель.* Л. Н.
Толстой



**С 2012 года работаю учителем технологии в МБОУ
«Оленевская средняя школа» муниципального
образования Черноморский район
Республики Крым**

Моя семья



Цели и задачи

- Ориентирование и применение в учебном процессе инновационных технологий в образовательной области «Технология».
- Развитие творческих способностей учащихся через постановку и решение проблем, активизацию инициативы, предприимчивости и творческое мышление через деятельностно – личностный подход к учащимся с учетом их уровня развития.
- Способствование многостороннему овладению учащимися различными технологиями в обработке конструкционных текстильных и художественных материалов

Что дает применение интерактивных бесед?

1 Интенсификация мероприятия (беседы)

2. Повышение интереса и мотивации

3. Индивидуализация воспитания

4. Эффективность подачи материала

5. Неограниченные ресурсы

Обостряется восприятие

Различные каналы восприятия



Мультимедиа беседа =

Эффективный учебно-воспитательный процесс



Электр
онные
книги

энциклопеди
и

презента
ции

On-LINE
тесты

Моделир
ующая
среда

Методическая тема

*«Формирование основ
технологической культуры
учащихся, как условия
повышения качества
образования»*

Научно-методическая деятельность

▪Разработаны программы:

- методическая разработка для 6 х классов по теме : Технология пошива юбки.
- Элективный курс для 5 х классов по теме: «Построение чертежа фартука »

Разработана программа для 7 х классов по теме: «Снятие мерок для построения чертежа основы плечевого изделия с цельнокроеным рукавом»

Научно-методическая деятельность

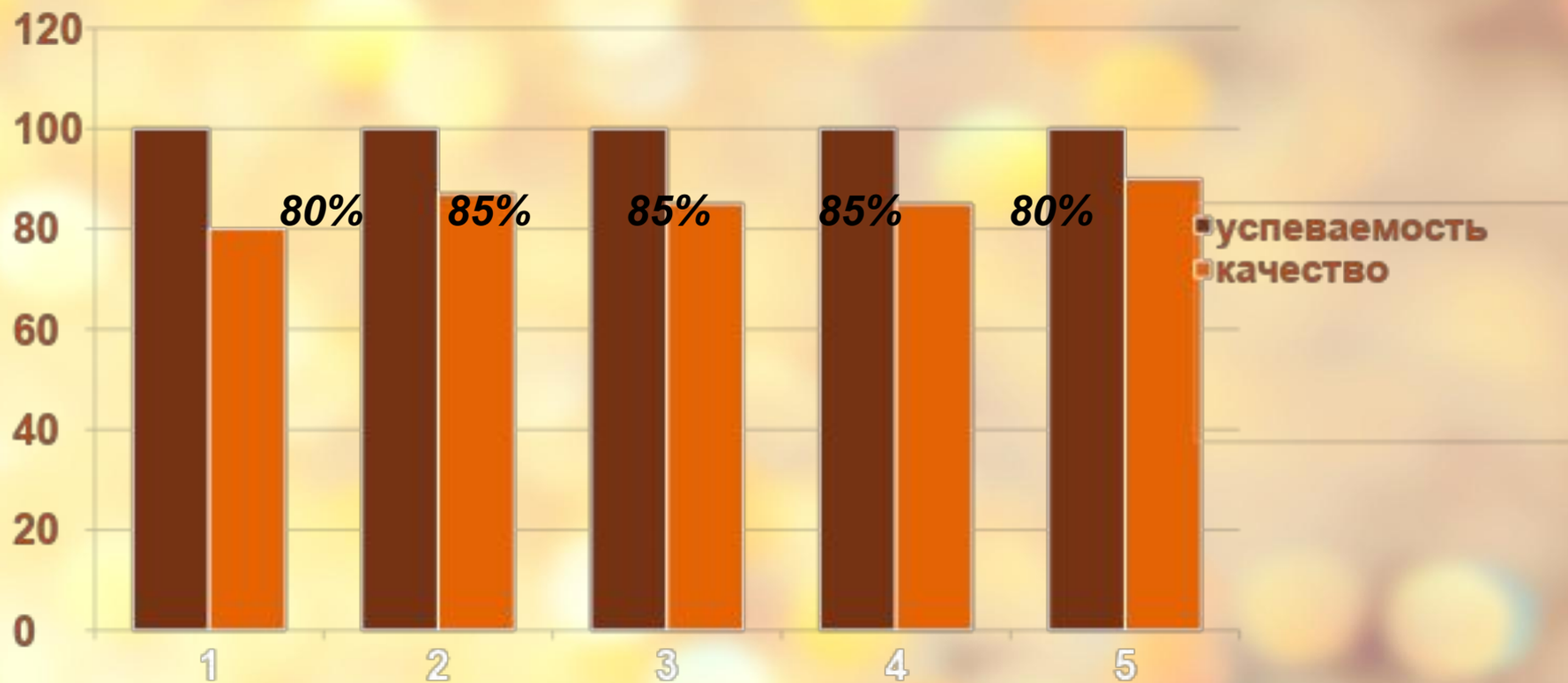
- Развитие познавательной деятельности учащихся и использование информационных технологий на уроках технологии , а в последние годы все предметы с целью повышения мотивации к обучению
- ЦОР на сайте <http://school-collection.edu.ru/>. Разработана программа для 7хклассов снятие мерок для построения чертежа основы плечевого изделия с цельнокроеным рукавом
- Разработаны программы кружков дополнительного образования:
 - «Шелковый Путь»

Урочная деятельность

За период 2012-2015 учебного года:

- «Мотивы выбора профессии»-8 класс.
- «вязание крючком , макраме »- 7класс.
- Сервировка стола- 6 класс
- « Интерьер» -10 класс .
- «Ручная художественная вышивка »
- «Бутерброды и горячие напитки»-5 класс

Динамика работы учителя



Внеурочная деятельность

В период с 2014- 2015 являюсь руководителем кружка «Шелковый путь» работы, подготовленные учащимися были представлены на выставках, посвященных:

- Дню 8 марта*
- Космические фантазии*
- Дню защиты Черного моря*
- С первым днем весны*
- Новогоднерождественский венок*

Работы учащихся



Работы учащихся



Работы учащихся



Достижения моих учеников

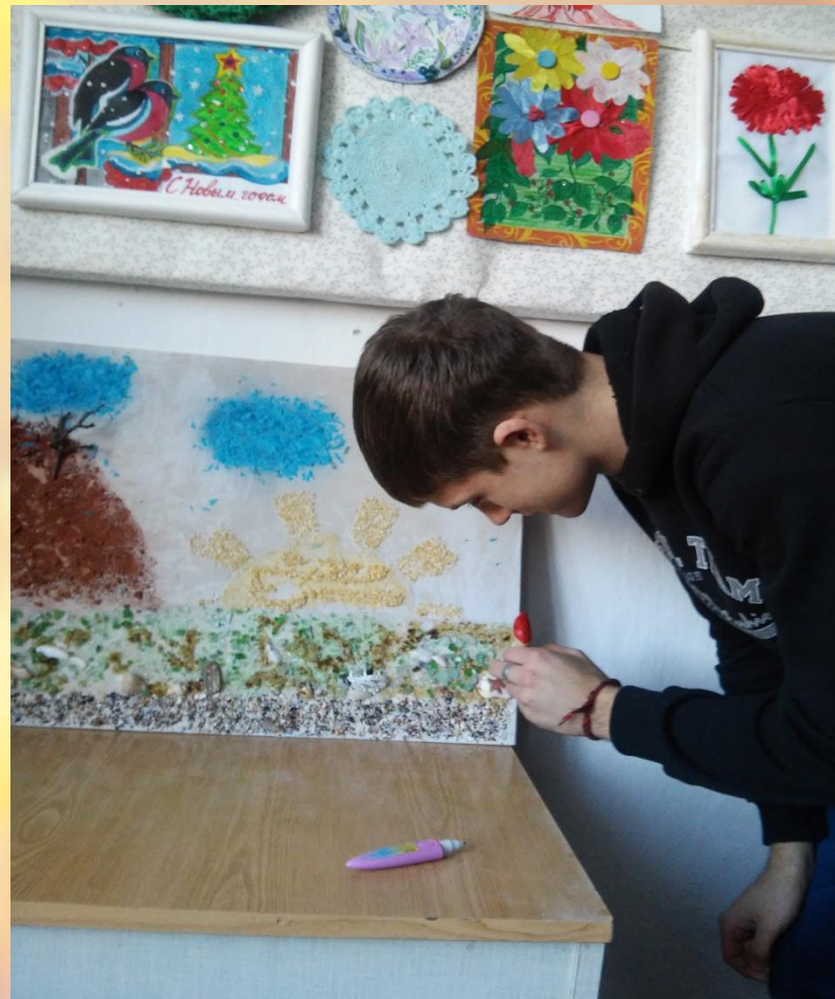
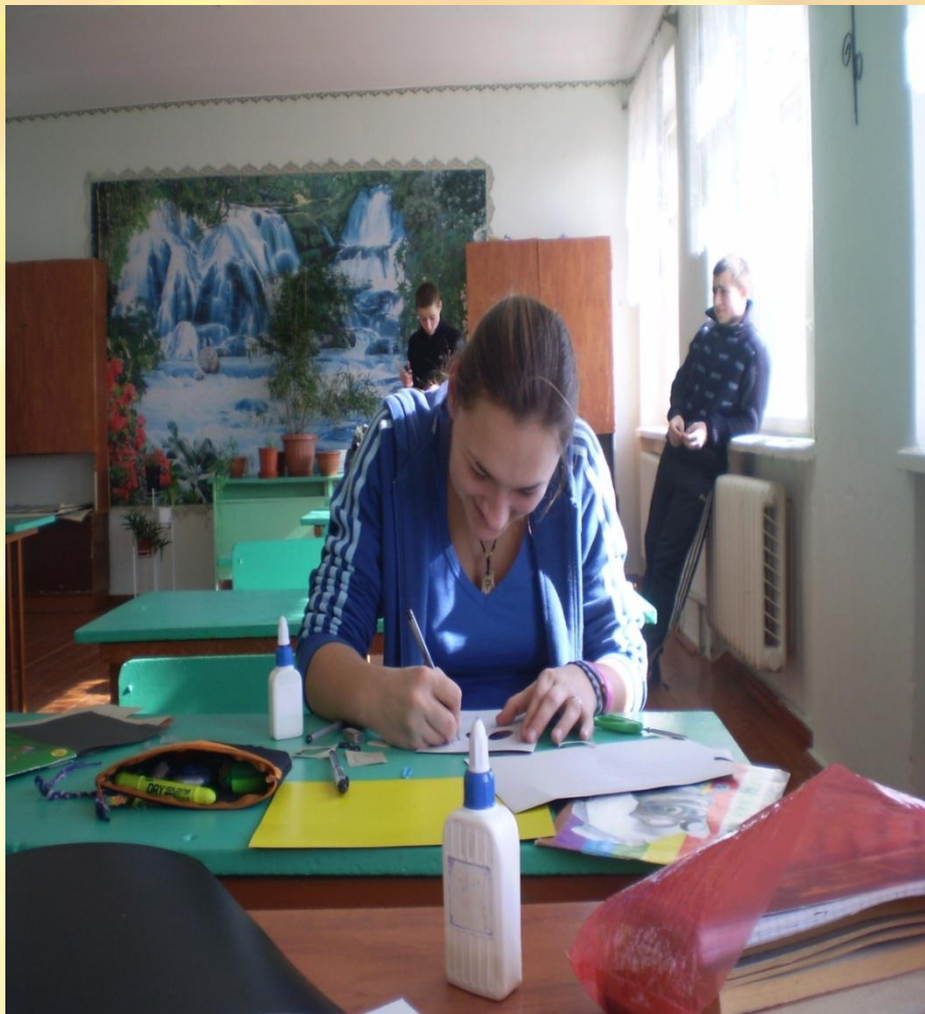
2013 г.

1. Грамотой II степени награждается за участие в районной школьной олимпиаде «Новогодний сапожок» Щербакова Дарья Алексеевна в номинации
2. Грамота II степени награждается «в открытом районном конкурсе-выставке «Твори, выдумывай, пробуй».
- 3
4. Грамота III степени награждается Плаксина Алёна в номинации «Фантазии из бумаги» в открытом районном конкурсе-выставке «Твори, выдумывай, пробуй».
5. Грамотой II степени за участие в районном конкурсе-выставке «Твори, выдумывай, пробуй» в номинации «Поиск и творчество» награждается Леонтьева Н.

Достижения моих учеников



Работы моих учеников





Работы учащихся

Официальные документы

2009-2010 г.

1. Удостоверение № 5,2 по охране труда (правила безопасности , инструкции по ОТ)

министерство образования и науки
молодежи и спорта НР Крым
Организация (предприятие) отдел образования
молодежи и спорта Черномор РГА
УДОСТОВЕРЕНИЕ № 5,2
Выдано (кому) Сапрыкина Т Е
Допущен к работе с электроустановками напряжением до
1000В II гр
Цех, отдел Олеговская Ом I III ст
в качестве учитель трудового обучения
Дата выдачи 17 05 2013
Председатель комиссии Чернышкова
Светлана Александровна

Достижения моих учеников в учебной деятельности

- Участие в школьной районной олимпиаде .г Черноморск 2015год Сапрыкина Карина ученицы 8 класса за творческую работу

в конкурсе « Делу-время, потехе-час » в рамках IV Открытого республиканского фестиваля искусств, ремесел и декоративно-прикладного творчества « Алтын-куллар » номинация: « батик » г. Набережные Челны 2012год.

Результаты педагогической деятельности

- III Межрегиональный конкурс по технологии «Созидательный труд школьников .» Сертификат участника. Филиал КФУ г. Елабуга 2011г.
- Республиканский семинар на тему « Использование информационной образовательной среды в преподавании технологии . ». Сертификат участника. Филиал КФУ г. Елабуга 2011г.

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

Д. И. Менделеев



Мои увлечения



Раздел кулинарии



Методическая копилка



Наглядные пособия

Учебники, папки
плакаты, планы
уроков, презентации
к урокам, образцы
изделий,
творческие работы
учащихся, проекты,
инструменты и
приспособления

Программа 5 класс

1. Материаловедение
2. Ручные стежки и строчки
3. Швейная машина
4. Конструирование фартука
5. Моделирование
5. Раскладка выкройки на ткани
6. Образцы поузловой обработки фартука(карман , пояс)
7. Образцы поузловой обработки фартука(Соединение кармана и пояса с фартуком)
8. Уход за одеждой
9. Проект

Кулинария

1. Интерьер кухни, сервировка стола к завтраку
2. Витамины
3. Правила нарезки овощей
4. Рецепты
5. Опорные понятия
6. Варианты складывания салфеток

Программа 6 класс

1. Материаловедение
2. Швейная машина
3. Машинные швы
4. Одежда и требования к ней
5. Конструирование юбок
6. Моделирование юбок
7. Раскладка выкройки на ткани
8. Образцы поузловой обработки (выточки, складки, пояс)
9. Образцы поузловой обработки юбок(застежка)

10. Проект

11. Рукоделие

Кулинария

1. Интерьер жилого дома, сервировка стола к ужину
3. Молочные продукты
4. Мучные изделия
5. Рецепты

Программа 7 класс

1. Материаловедение
2. Уход за одеждой
3. Швейная машина
4. Силуэт и стиль в одежде
5. Конструирование плечевых изделий
6. Моделирование
7. Раскладка выкройки на ткани
8. Образцы поузловой обработки(вырез горловины)
9. Образцы поузловой обработки(отделка)
10. Проект
11. Интерьер дома(комнатные растения)

Кулинария

1. Инфекции
2. Блюда из мяса
3. Изделия из теста
4. Рецепты
5. Опорные понятия
6. Интерьер дома
7. Проверка знаний

Программа 8-10 класс

8 класс

1. Домашняя экономика
2. Реклама
3. Вышивка
4. Образцы вышивок
- 5.
6. Профессиональное самоопределение
7. Проект по кулинарии

10 класс

1. Профессиональное самоопределение
2. Профессиограммы и психограммы профессий
3. Интерьер учебного кабинета
4. Тесты

Зона сервировки СТОЛОВ
