

*МОУ сош р.п.Пинеровка
Балашовского район Саратовской области*

ТВОРЧЕСКИЙ ПРОЕКТ

«Разработка и изготовление ВАЛЕНТИНКИ»

Выполнили учащиеся 8 «а» класса:

**Чернявская Элла
Жданова Екатерина
Цымбал Татьяна
Илясова Алена**

Руководитель:

**Л.С.Мешкова,
учитель технологии**

2009

ОБОСНОВАНИЕ ПРОЕКТА



Перед нами была поставлена задача: подготовить творческий проект на интересующую нас тему, используя знания и умения, полученные на уроках технологии. Так как мы занимаемся изготовлением разнообразных поделок, то нас увлекла идея изготовления поделок ко Дню влюблённых.

В магазинах большое разнообразие поздравительных открыток, сувениров, мягких игрушек, но все они стоят немалых денег, а в исполнении достаточно просты.

Приближается праздник «День Святого Валентина», и нам предоставляется возможность дать разгуляться своей фантазии. Одну из идей мы решили описать в этом проекте.

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

Цели:

Организовать разнообразную учебную и внеурочную развивающую деятельность школьников, расширить кругозор учащихся в процессе выполнения проекта.

Совершенствовать свои творческие способности.

Совершенствовать психологические процессы – восприятие, воображение, память, мышление, речь.

Формировать такие качества, как самостоятельность, широта интересов, предприимчивость.

Задачи:

Закрепить и расширить свои знания по предмету для успешного применения их в практической деятельности.

Реализовать возможности и творческую инициативу при выполнении проекта.

Воспитать технологическую культуру при организации и выполнении проекта.

Разработать оригинальную поделку и техническую документацию к ней.

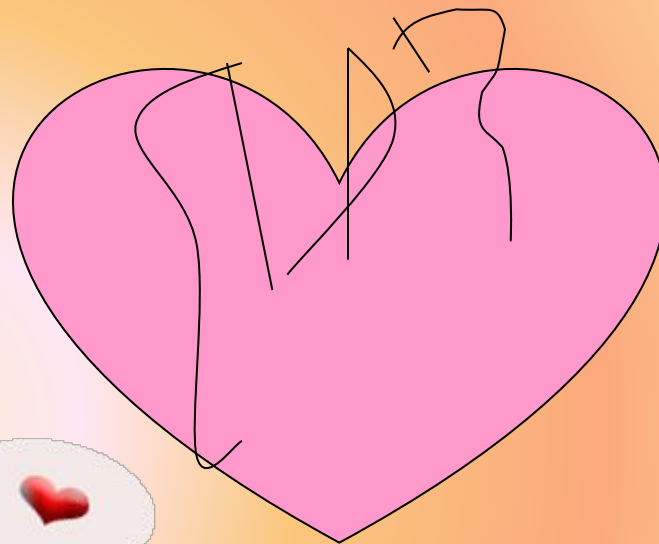
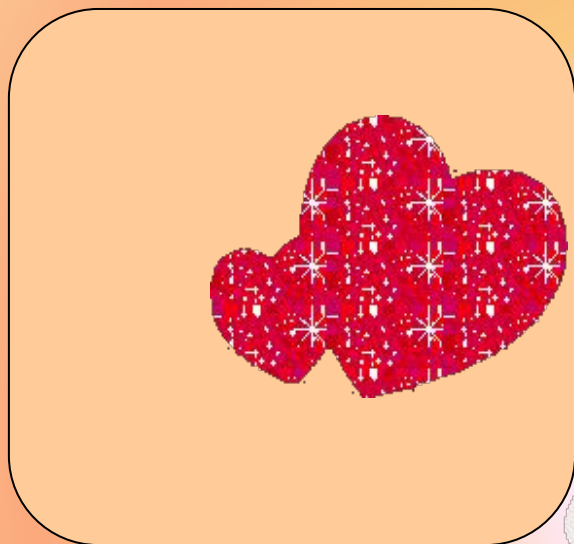
ПРЕДПОСЫЛКИ ВЫБОРА МОДЕЛИ ИЗДЕЛИЯ

Официально День всех влюбленных существует уже больше 16 веков, но праздники Любви известны еще со времен древних языческих культур. Например, римляне в середине февраля праздновали Lupercalia - фестиваль эротизма в честь богини любви Juno Februata. И на Руси был свой праздник влюбленных, вот только отмечался он не зимой, а в начале лета. Он был связан с легендарной историей любви Петра и Февронии и посвящен Купале - языческому славянскому богу, сыну Перуна.

Однако, язычество язычеством, но есть у праздника и конкретный «виновник» - христианский священник Валентин. Эта история датируется примерно 269 годом, в то время Римской Империей правил император Клавдий II.

Традиция дарить в этот день подарки крепла с каждым годом и для некоторых стала достаточно успешным бизнесом. Например, в начале прошлого века у американцев было принято посылать своим невестам марципаны, которые были довольно дороги.

Варианты моделей и изделий



Выбор материалов и оборудования

Обсудив проблему с материалами и приспособлениями, мы решили, что для изготовления подарка можно использовать остатки ниток, воздушный шар, пустую пластиковую бутылку, пуговицу, кусок картона, пенопластовую подошву от домашних тапочек, использованную цветную упаковочную бумагу и т.д.

Инструменты и приспособления.

Для изготовления изделия нам понадобятся нитки, булавки, ножницы, клей ПВА, двусторонний скотч, кусок сталистой проволоки, лак для ногтей розового цвета и т.д.



Экономическое обоснование, расчёт себестоимости.

Затраты на материалы.

№	Наименование	Цена одного экземпляра	Количество	Цена (руб.)
1	Нитки красные	25	1	25
2	Нитки красные с рюлексом	35	1	35
3	Шарик	2,50	1	2,50
4	Клей ПВА	12	2	24
5	Цветная упаковочная бумага	30	70 см.	0
6	Пуговица	3	1	0
7	Двусторонний скотч	50	5 см.	0
Итого				106,50

Правила безопасной работы

Правила техники безопасности при выполнении ручных работ

Опасности в работе:

Повреждение пальцев иглой или булавкой,
Травма руки ножницами,
Травма глаз.

Что нужно сделать до начала работы:

Посчитать количество иголок и булавок в игольнице,
Положить инструменты и приспособления в отведенное для них место.

Что нужно делать во время работы:

Быть внимательным к работе.
Надевать наперсток на средний палец правой руки, чтобы не уколоть его.
Вкалывать иглы и булавки только в игольницу.
Класть ножницы с сомкнутыми лезвиями, направленными от себя.
Передавать ножницы только с сомкнутыми лезвиями и кольцами вперед.

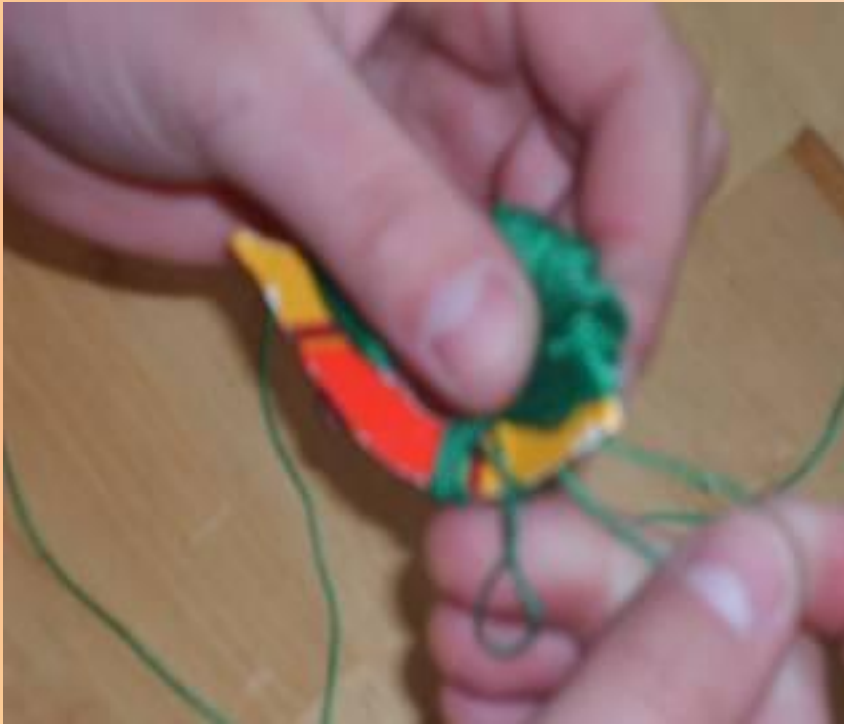
Что нужно сделать по окончании работы:

Посчитать количество иголок и булавок в игольнице (их должно быть столько же, сколько до начала работы).
Убрать рабочее место.

Технологическая карта



Технологическая карта



Технологическая карта



Технологическая карта

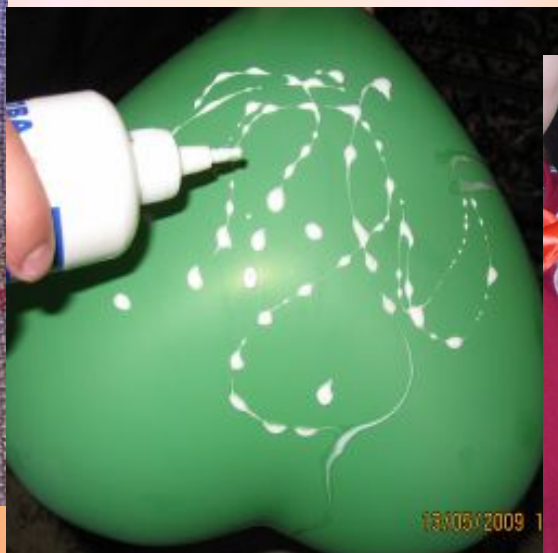


Экологическое обоснование

Свою работу мы старались выполнить аккуратно и качественно. В работе использовались материалы, не представляющие угрозы для жизни человека и окружающей среды.

При создании своего изделия мы позаботились о том, чтобы не был нанесён ущерб окружающей среде.

Мы считаем, что со своей задачей справились, и надеемся, что «наше производство» выпустит ещё немало подарков к разным праздникам!



*Любви все возрасты покорны –
Сказал любимый наш поэт.
Известной строчкой стихотворной
Я всем влюблённым шлю привет!
И в День Святого Валентина,
Хоть он не так уж был и свят,
Привычных будних дней картина
Накинет праздничный наряд.
Пусть в каждой точке Мироздания
Для всех парней и всех девчат
Давно желанные признания
Намёком лёгким прозвучат.
Из века в век в лучах Светила
Ума тревожит вновь и вновь
Непостижимой тайны сила
Под гордым именем Любовь!*



Реклама

От чистого сердца простыми словами
Такую поделку мы сделали сами.
Мы шарик купили и нитки и клей,
Мы душу вложили поделке своей
На вас это сердце глядит восхищённо
Прекрасный подарок ко дню всех влюблённых!



Используемые Интернет ресурсы.

- http://pensionerka.spb.ru/pozdravit_stihi/valentin
- <http://www.mariya-prokuda.edusite.ru/DswMedia/samobranka2.ppt>
- <http://images.yandex.ru/yandsearch?>
- http://www.school.edu.ru/catalog.asp?cat_ob_no=414&ob_no=45368&oll.ob_
- http://2balla.ru/index.php?option=com_ewriting&Itemid=116&func=chapterinfo&
- <http://www.comodity.ru/agricultural/95.shtml>

Спасибо за внимание.

Творческих успехов!!!