

Творческий проект на тему:

«Роза торшер из изолона»

ВЫПОЛНИЛА:

УЧЕНИЦА 9 КЛАССА

ГОМБОЖАПОВА ЗАРИНА.

▶ **Цель:** сделать своими руками ростовой цветок

из изолона.

▶ **Задачи:**


▶ 1.Расширить представления о новым виде декоративно-прикладного искусства;

▶ 2.Подобрать необходимый материал;

▶ 3.Наметить план работы;

▶ 4.Осуществить разработанную идею в практике.



- 
- ▶ **Гипотеза:** мы предполагаем, что роза из изолона может стать прекрасным дополнением к украшению интерьера бытовой комнаты, если бережно к нему относиться и использовать на благо людей.
 - ▶ **Объект исследования:** ростовой цветок роза.
 - ▶ **Предмет исследования:** роза из изолона как источник вдохновения и красоты.



Назначение

- ▶ Украшение интерьера бытовой комнаты

Информационная справка

- ▶ **Изолон** - это техническая ткань, которая служит для утепления и изоляции.

Необходимые материалы:

- ▶ линейка,
- ▶ НОЖНИЦЫ,
- ▶ термопистолет,
- ▶ проволока,
- ▶ металлопластиковая труба ,
- ▶ аэрозольная краска.

Техника безопасности при работе с НОЖНИЦАМИ

- ▶ 1. Хранить ножницы в указанном месте в определенном положении.
- ▶ 2. При работе внимательно следить за направлением резания.
- ▶ 3. Не работать с тупыми ножницами и с ослабленным шарнирным креплением.
- ▶ 4. Не держать ножницы лезвием вверх.
- ▶ 5. Не оставлять ножницы с открытыми лезвиями.
- ▶ 6. Во время работы удерживать материал левой рукой так, чтобы пальцы были в стороне от лезвия.

Техника безопасности при работе с КЛЕЕВЫМ ПИСТОЛЕТОМ.

- ▶ 1. Перед включением проверить целостность шнура.
- ▶ 2. Включать клеевой пистолет в сеть сухими руками.
- ▶ 3. Не касаться руками нагретых металлических частей клеевого пистолета.
- ▶ 4. Во время работы ставить клеевой пистолет на специальную подставку.
- ▶ 5. При работе следить, чтобы горячие части клеевого пистолета, не касались электрического шнура.
- ▶ 6. Не оставлять клеевой пистолет без присмотра.
- ▶ 7. По окончании работы отключить клеевой пистолет держась за вилку, а не дергать за шнур.

Пошаговый ход работы

- ▶ 1) Для начала нужно вырезать из рулона изолона необходимое количество квадратиков разных размеров: 2 кв. 40*40; 1 кв. 40*40; 2 кв. 50*50; 1 кв. 60*60; 1 кв. 60*60.
- ▶ 2) Каждый квадрат складываем на 2 раза и вырезаем. Итого должно получиться 28 квадрата.
- ▶ 3) Из каждого квадрата вырезаем форму капельки, это и будут наши будущие лепесточки.



4) Каждому лепесточку придаем форму при помощи строительного фена.



5) На пропиленовую трубку начинаем приклеивать каждый лепесточек, создавая тем самым бутон. От малого лепесточка до большого.







6) Затем вырезаем и приклеиваем чашелистики и листочки из глитерного фоамирана на нашу трубу.



7) Окрашиваем стебелок и листочки краской аэрозоль.

Экономические затраты.

№	Наименование	Ед. измерения	Цена (руб.)	Израсходова но	Стоимость
1	Металлопластиковая труба	м.	43руб.	3	129руб.
2	Клей (стержни)	шт.	10руб.	5	50руб.
3	Изолон	м.	100руб.	2,5	250руб.
4	Краска (аэрозоль)	шт.	200руб.	1	200руб.
5	Глитерный фоамиран	лист	23руб.	4	92руб.
				Итого:	721руб.

Экологическая оценка изделия.

- ▶ Материал не оказывает отрицательного воздействия на окружающую среду и здоровье человека.
- ▶ Все материалы изготовлены из экологически чистого сырья.
- ▶ Клей имеет сертифицированный товарный знак, подтверждающий, что этот материал не принесёт вреда окружающей среде.

Значение данного творчества для развития детей

1. Развитие мелкой моторики руки.
2. Развитие концентрации внимания, памяти, усидчивости.
3. Развитие аккуратности при работе с мелкими и хрупкими деталями.
4. Развитие пространственного воображения, умения сочетать цвета и формы.
5. Развитие глазомера и умения составлять единое целое из мелких частей.
6. Развитие творческих способностей.

