Дата: 03.12.2024

Клас: 8-А,Б

Предмет: Трудове навчання

Урок: № 13

Вчитель: Капуста В.М.

Інструктаж з БЖД. Технологічний процес виготовлення свічника. Оздоблення виробу

Проєкт «Свічник»





- розширити й систематизувати знання учнів про способи художнього оздоблення виробів за допомогою додаткових оздоблювальних декоративних елементів, формувати ціннісне ставлення до праці, мистецтва, дотримання правил безпечної праці й організації робочого місця;
- розвивати пізнавальну діяльність на основі формування загальнотрудових умінь (аналіз виробу, здійснення самоконтролю-порівняння зі зразком); розвивати мовлення на основі збагачення словника назвами трудових операцій; розвивати зорове, тактильне сприймання, розвивати спостережливість, художній смак;
- сприяти вихованню в учнів культури праці, наполегливості, уважності, ...



Перевірка раніше набутих знань

- 1. 3 яких матеріалів можна виготовити свічник?
- 2. Які породи дерев краще піддаються обробці на токарному верстаті?
- Які технології можна застосовувати при роботі над даним проєктом?
- Чи потрібні свічники у наш час?

Що таке свічник?

Свічник – це естетично привабливий виріб, що освітлює житло розсіяним та приємним світлом. Інтер'єрна річ здатна привнести в простір індивідуальність, створити затишок і наповнити приміщення атмосферою щастя. Навіть звичайне чаювання на кухні за допомогою цікавої композиції може перетворитися на романтичну вечерю.



Призначення.

Призначення



Свічник раніше виконував більше утилітарну функцію — підтримував свічки для освітлення та запобігав пожежі в оселі. У наш час освітлення є стабільним і для освітлення використовують електричні лампи. Тому свічник більше стає декоративним елементом інтер'єру. Також свічник можна використати як сувенір та подарунок. Настільний свічник повинен виконувати наступні функції:

забезпечувати утримування свічок; декоративний елемент інтер'єру; відповідати вимогам пожежної безпеки. Свічники — це чарівне диво живого вогню у Ваших руках. Ви задумувалися над тим, яку дорогу пройшов свічник від звичайного палаючого вогника до сучасного витвору мистецтва? А починалося все з простого. Людині завжди хотілося більше світла навколо себе, і вона зрозуміла, що для цього можна використовувати живий вогонь. І палаючу стихію, як це б не здавалося неможливо, умістили в маленькому гнотику свічки. З цього і почалася довга дорога цієї чарівного задуму людства. Свічники змінювали форми і матеріали, огорталися у вишукані шати різьблень і оздоблень, ставали величними чи повітряно-ніжними.

Але основним у підсвічнику залишався живий вогонь і його життєдайне світло.





Підсвічник сьогодні — це не стільки функціональний предмет, скільки естетичний елемент оформлення простору. Тільки уявіть, як зміниться на краще святковий стіл, якщо між стравами розставити свічки в оригінальних і стильних підставках. Будь-яка трапеза може стати особливою, варто тільки внести нотку романтики — запалити свічки в ексклюзивних свічниках. Вогник свічки робить атмосферу кімнати загадковою і хвилюючою, але в той же час спокійною.

Стильні підсвічники



Ароматичні підсвічники





Креативні підсвічники з банок



















Тематичні композиції зі свічками











Тематичні композиції зі свічками











СD-диски. Свічники можна робити і з дисків своїми руками, така прикраса на новий рік підійде для стилю Хай-Тек, Футуризм, Модерн або Лофт. Для реалізації цієї ідеї нам буде потрібно кілька компакт-дисків, клей і новорічний святковий декор на ваш розсуд (гілочки, блискітки, штучний сніг, стрічки, намисто тощо). На диск розміщуємо свічку, закріплюємо клеєм або воском, навколо свічки по периметру диска починаємо приклеювати декор.



Для створення такого підсвічника використовуємо різнокольорові щільні паперові листи. На папері відзначаємо олівцем лінії згину, на однаковій відстані малюємо фігурки ялинок, зірок або сердечок, робимо надрізи, не доводячи до кінця. Потім скручуємо лист з паперу в трубку і закріплюємо клеєм поикраю.



З морської солі. Вироби з морської солі користуються великою популярністю при створенні новорічного декору, так як вони нагадують білі замети і кристалики льоду. Для створення підсвічники досить буде обклеїти будь-яку ємність для свічки морською сіллю. При цьому можна включити фантазію, створивши різні новорічні фігурки або бурульки. Сіль можна також насипати всередину прозорої баночки і вставити всередину кілька довгих свічок. Так буде схоже, що свічки поміщені в невеликий сніговий замет. Прикрасити такий свічник зовні можна стрічками, шишками або красивою розписом.





Правила безпеки на уроках трудового навчання

- Тримай робоче місце у порядку.
- Уважно слухай інструктаж вчителя.
- Починай роботу лише з дозволу вчителя.
- Дотримуйся правил роботи з ножицями, шилом, канцелярським ножем.
- Використовуй інструмент лише за призначенням.
- Дотримуйся правил безпеки при роботі з електроінструментом.
- Після закінчення роботи перевір порядок на робочому столі.



Практична робота

- Оздоблення свічника.
- Виготовлення новорічної композиції.

Невід'ємна частина новорічних свят





Різдво, Новий рік — це свята, що приносять радість і щастя у наші оселі, надії та сподівання на краще життя, здійснення мрій, мирне небо. Кожен прикрашає своє житло, а неодмінним атрибутом є свічка. Пропоную вам виготовити святкову композицію зі свічкою.

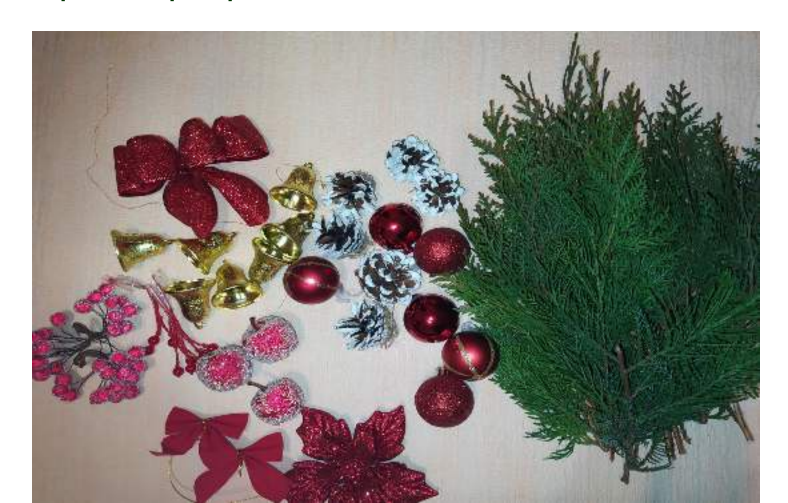


УВАГА! Завжди дотримуйтесь правил пожежної безпеки!

Для виготовлення підсвічника використовуємо лише вогнестійкі матеріали: скляну банку, декоративні камінці, металеві сніжинки, керамічну тарілку.



Для декору: зелені гілочки туї, ялинки, сосни чи інших вічнозелених рослин, новорічні прикраси.





Прикрашаємо банку сіллю



Наносимо клей і обсипаємо сіллю.



Декоруємо підсвічник





Викладаємо віночок на тарілку



Створюємо композицію





Новорічний підсвічник

- Новорічна композиція з підсвічником
- https://youtu.be/wbAcP64-Wjs









Домашня робота

- Продовжити роботу з виготовлення свічника.
- Підготовка до захисту проєкта.
- Зворотній зв'язок Human або ел. пошта valentinakapusta55@gmail.com



Рефлексія. Вправа «Обмін думками»

Про що ви дізналися на уроці? Що навчилися робити?

Що сподобалося найбільше? Де можна використати здобуті знання?

