

கைவினை வழிமுறைகள்



பயண இதழ்

ஒவ்வொரு வகுப்பிலும் அவர்கள் என்ன கற்றுக் கொள்கிறார்கள் என்பதையும், அன்றாட வாழ்க்கையில் பாடங்களை எவ்வாறு பயன்படுத்துவது என்பதையும் வெளிப்படுத்த குழந்தைகள் இந்த பத்திரிகையைப் பயன்படுத்தலாம்.

பொருட்கள் (ஒரு குழந்தைக்கு)

- 7 வெள்ளை தாள்கள்
- 1 அச்சிடப்பட்ட கவர்
- 1 பின் அட்டை
- நூரை துண்டுகள் அல்லது வண்ண காகிதம் (அலங்கரிக்க)
- நிறங்கள் (அலங்கரிக்க)
- கத்தரிக்கோல்
- பசை
- சுருள் நாடா



வழிமுறைகள்

1. அனைத்து வெள்ளை காகிதங்களையும் ஒன்றாக வைத்து, அச்சிடப்பட்ட காகிதங்களை கவர் மற்றும் பின் அட்டையாக வைக்கவும்.
2. ஒரு விளிம்பில் துளைகளை குத்துங்கள்.
3. துளைகள் வழியாக சுருள் நாடாவை நூல் செய்து பத்திரிகையை ஒன்றாக இணைக்க அதை கட்டவும்.
4. நூரை துண்டுகள் (அல்லது வண்ண காகிதம்) வைப்பதன் மூலம் அட்டையை அலங்கரிக்கவும், மீதமுள்ள படத்தை வண்ணமயமாக்கவும்

ஸ்கேனர்

குழந்தைகள் இந்த கைவினைப்பொருளை தங்கள் படுக்கையறைகளுக்கு வெளியே வைத்து, உள்ளே நுழைவதற்கு முன்பு தங்கள் கைகளை ஸ்கேன் செய்வதாக நடித்து பயன்படுத்தலாம்.

பொருட்கள்:

- 1 அடிப்படை முறை
- 1 கை மற்றும் 1 பொத்தான் முறை
- ஒரு குழந்தைக்கு 1 பிளாஸ்டிக் குடி வைக்கோல்
- மினுமினுப்பு (க்ளிண்டர்) (அலங்கரிக்க)
- பசை

வழிமுறைகள்

1. வெட்டுவதற்கு கை மற்றும் பொத்தானைக் கொண்டு பக்கத்தில், கையை மினுமினுப்புடன் அலங்கரிக்கவும்.
2. வைக்கோல் துண்டுகளை வெட்டி, கையிலும், அடிப்படை வடிவத்தில் என்களிலும் பசை ஒட்டவும்.
3. கை மற்றும் என்களை வெட்டி அல்லது குத்துங்கள் மற்றும் அவற்றை அடிவாரத்தில் வைக்கோல் மீது ஒட்டவும். கையை அழுத்தி விசையைத் தட்டச்சு செய்யும் போது இது பொத்தான்கள் போன்ற விளைவைக் கொடுக்கும்.
4. மாணவர்கள் மட்டுமே அறிந்த ஒரு குறியீட்டைப் பற்றி சிந்திக்கச் சொல்லுங்கள். அவர்கள் தங்கள் அறைகளுக்கு வெளியே ஸ்கேனரை வைக்க வேண்டும் மற்றும் ஒவ்வொரு முறையும் அவர்கள் அறைக்குள் நுழைய வேண்டும்.



கைபேசி

பொருட்கள்

- செல்போன் முறை (ஒரு குழந்தைக்கு 1)
- பட ஸ்லைடு
- சுருள் நாடா, 30 செ.மீ (ஒரு குழந்தைக்கு 1)
- மணி (ஒரு குழந்தைக்கு 1)
- கத்தரிக்கோல்
- விரும்பினால்: க்ரேயன்கள் அல்லது வண்ணங்கள்

வழிமுறைகள்

1. தொலைபேசி வடிவத்தை வெட்டுங்கள்.
2. செல்போனை வரிசைப்படுத்துங்கள்.
3. துளை வழியாக சுருள் நாடாவை நூல் செய்து மணி மீது கட்டவும்.
4. பட ஸ்லைடு அல்லது படங்களின் துண்டுகளை வெட்டுங்கள், இதனால் அது தொலைபேசியில் உள்ள இடங்களுக்குள் பொருந்துகிறது.
5. மாணவர்கள் என்ன செய்திகளை அனுப்புகிறார்கள் அல்லது பெறுகிறார்கள் என்பதைப் பார்க்க அவர்களுடன் விளையாடுங்கள்

