

முன்பிள்ளைப் பருவம் பிள்ளைக்கான சட்டை உருவாக்கம்



முன் பிள்ளைப் பருவமென்பது துடிப்பான பருவமாகும். நாளின் அதிக நேரத்தை விளையாட்டில் கழிப்பதையே அவர்கள் விரும்புவர். எனவே பிள்ளையின் செயற்பாடுகளுக்குத் தடை ஏற்படாதவாறு அவர்களது ஆடைகள் அமைதல் வேண்டும்.

முன் பிள்ளைப் பருவப் பெண் பிள்ளைக்கான சட்டையொன்றை உருவாக்கும் திறனைப் பெறுவதே இவ் அத்தியாயத்தின் நோக்கமாகும்.

இங்கு பிள்ளையின் சட்டைக்கான அளவீடுகளை இனம் காணல், அவ் அளவுகளைக் கணித்தல், கணித்த அளவுகளைக் கொண்டு மாதிரியிரு நிர்மானித்தல், பொருத்தமான

துணியைத் தெரிந்து துணி முன்னாயத்தம் செய்தல், ஆடையை வெட்டுதல், தைத்தல், பொருத்தமானவாறு அலங்கரித்தல் போன்ற திறன்களைப் பெறுதல் வேண்டும்.

பிள்ளையின் சட்டைக்குத் துணி தெரிவு செய்தல்

பிள்ளைகளின் சட்டைக்குப் பருத்தித் துணியே மிகவும் பொருத்தமானது. இதற்காக தனி நிறத்தையுடையதும் அச்சிட்டதுமான பருத்தித் துணிகள் அதிகாலில் பயன்படுத்தப்படுகின்றன. வியர்வையையும் ஈரலிப்பையையும் உறிஞ்சக் கூடிய, கழுவுதல், உலர்த்துதல், அழுத்துதல் என்பவற்றிற்கு ஈடு கொடுக்கக் கூடிய, பாரமற்ற, பல்வேறு நிறங்களையுடைய சிறிய காட்டுருக்கள் கொண்ட துணிகளைத் தெரிவு செய்தல் பொருத்தமானதாகும்.



சிறிய பூக்கள், மிருக உருக்கள், மெல்லிய கோடுகள், கட்டங்கள், புள்ளிகள், வட்டங்கள் கொண்டு அச்சிட்ட துணிகள் பிள்ளைகளின் சட்டைகளுக்கு மிகவும் பொருத்தமானதாக அமைவதுடன் அலங்காரத்தையும் கூட்டிக் காட்டுகின்றது.

பிள்ளைக்கான சட்டையை உருவாக்குதல்

பிள்ளைக்கான ஆடை நிர்மாணித்தலின் போது பின்வரும் இயல்புகள் பற்றிக் கவனம் செலுத்துதல் முக்கியமானதாகும்.

- அணியவும் களையவும் இலகுவானது
- பாருத்தமான திறப்புக்கள் பயன்படுத்துதல்
- தளர்ச்சியாகத் தெத்திருத்தல்
- ஆடையின் பொருத்துக்களும் நேர்த்தியும் பிள்ளைக்கு சொகுசானதாக அமைதல்
- அலங்காரமானதாக அமைதல்

இப்பறுவத்தையுடைய பிள்ளைகள் தமது உடை பல்வேறு அலங்காரங்கள் கொண்டதாக அமைவதில் அதிக விருப்பம் காட்டுவர்.

பிள்ளையின் சட்டையை அலங்கரிப்பதற்காக தெறிகள், இரேந்தை, சுருக்கு நாடாக்கள், பட்டிகைகள், ரிபன் பிரேடிங் (Braiding) போன்ற வற்றைப் பயன்படுத்தலாம். அலங்காரத் தையல்கள் மூலம் வடிவமைப்புகளாகத் தெத்தல், எம்ரொய்டறி, அப்லிக் (Applique) போன்றவற்றுடன் துணியிலுள்ள அச்சிட்ட வடிவங்களைக் கொண்டு அலங்கரித்தல் போன்றவற்றை மேற்கொள்ளலாம்.



மேற்குறித்த விடயங்களைக் கவனத்திற் கொண்டு அலங்காரமானதும் பல்வேறு நிறங்களைக் கொண்டதுமான பிள்ளைக்கான சட்டையொன்றை உருவாக்கலாம்.



செயற்பாடு 11.1

நீர் கற்ற விடயங்களினாடாக பின்வரும் அட்டவணையை நிரப்புங்கள்

பிள்ளைக்கான சட்டைத் துணியைத் தெரிவு செய்யும் போது கவனிக்க வேண்டியவை	பிள்ளைக்கான சட்டையொன்றில் காணப்பட வேண்டிய இயல்புகள்
• • • •	• • • • •

முன் பிள்ளைப் பருவப் பெண் பிள்ளைக்கான மாதிரியுரு நிர்மாணம்

முன் பிள்ளைப் பருவப் பெண் பிள்ளைக்கான ஆடையை உருவாக்கும் போது பெரும்பாலும் பொது அளவுகளே பயன்படுத்தப்படுகின்றன.

தேவையான அளவுகளும் அளவுகளைக் கணித்தலும்

தேவையான அளவுகள்

1. மார்புச் சுற்றுளவு - 60 cm
2. இடைச்சுற்றுளவு - 55 cm

3. தோளில் இருந்து இடைவரை உயரம் - 27 cm
4. முதலாம் குறுக்களவு
(கழுத்து மத்திக்குக் குறுக்காக) - முன்பக்கம் - 26 cm
- பின்பக்கம் - 27 cm
5. இரண்டாம் குறுக்களவு
4 cm கீழாக - முன்பக்கம் - 25cm
7 cm கீழாக - பின்பக்கம் - 26cm
6. தோள் அகலம் - 8 cm
7. கழுத்து அகலம் - முன்பக்கம் - 5.5 cm
- பின்பக்கம் - 5.5 cm
8. கழுத்து ஆழம் - முன்பக்கம் - 5.5 cm
- பின்பக்கம் - 1.2 cm
9. வேல்மடிப்பு உயரம் - முன்பக்கம் - 10 cm
- பின்பக்கம் - 10 cm
10. வேல்மடிப்புகளுக்கிடையிலான அகலம் - முன்பக்கம் - 14 cm
- பின்பக்கம் - 14 cm
11. இடையிலிருந்து முழங்கால் வரை பாவாடை உயரம் - 32 cm
12. கை - அகலம் = 25 cm
- உயரம் = 12 cm
- கீழ்க்கை = 5 cm
- கைவிளிம்பு = 20 cm

அளவுகள் கணித்தல்

1. மார்புச் சுற்றளவு - முன்பக்கம் - $60 \div 2 = 30 + 1 = 31 \div 2 = 15.5 + 1 = 16.5$ cm
- பின்பக்கம் - $60 \div 2 = 30 - 1 = 29 \div 2 = 14.5 + 1 = 15.5$ cm
2. இடைச்சுற்றளவு - முன்பக்கம் - $55 \div 2 \} 27.5 + 1 = 28.5 \div 2 = 14.25 + 1 = 15.25$ cm
- பின்பக்கம் - $55 \div 2 \} 27.5 - 1 = 26.5 \div 2 = 13.25 + 1 = 14.25$ cm

அளவு அட்டவணை

அளவுகள்	முன்பக்கம் cm	முன்பக்கம் cm
1. மார்புச் சுற்றளவு	16.5	15.5
2. இடைச்சுற்றளவு	15.25	14.25
3. தோனில் இருந்து இடை வரை உயரம்	27	27
4. கழுத்து அகலம்	5.5	5.5
5. கழுத்து அகலம்	5.5	1.2
6. தோன் அகலம்	8	8
7. முதலாம் குறுக்களவு	13	13.5
8. இரண்டாம் குறுக்களவு		
4 cm கீழாக	12.5	-
7 cm கீழாக	-	13
9. வேல்மடிப்பு உயரம்	10	10
10. வேல்மடிப்புகளுக்கிடையிலான அகலம்	7	7

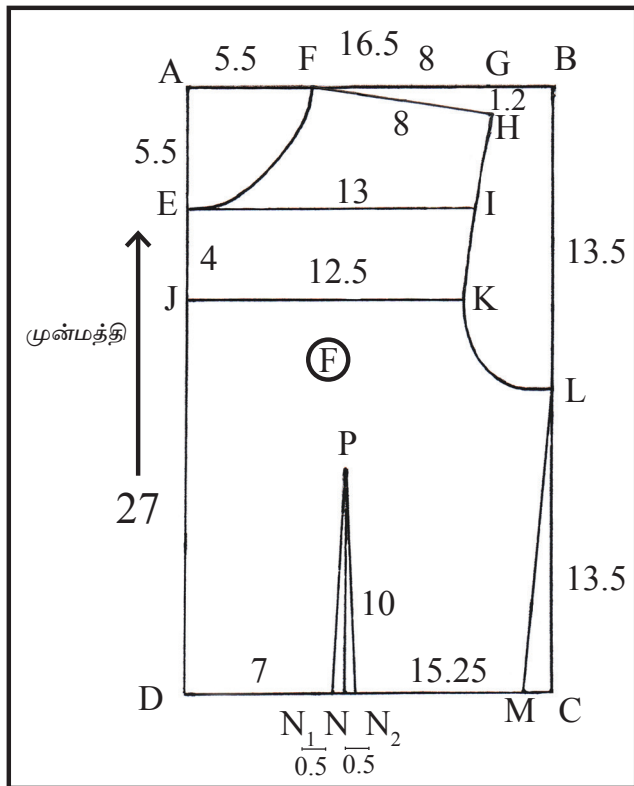
அடிப்படை மாதிரியுருவை உருவாக்கல்

தரம் 10 இல் குழந்தைச் சட்டைக்கான மாதிரியுரவை உருவாக்கும் போது நீர் பிண்பற்றிய விடயங்களை ஏபகப்படுத்திப் பார்க்கவும்.

സെയർപാടി 11.2

கபில நிறத் தாளைப் பயன்படுத்தி பின்வரும் படிமுறைகளைப் பின்பற்றி மாதிரியுரவைக் கட்டியெழுப்புக.

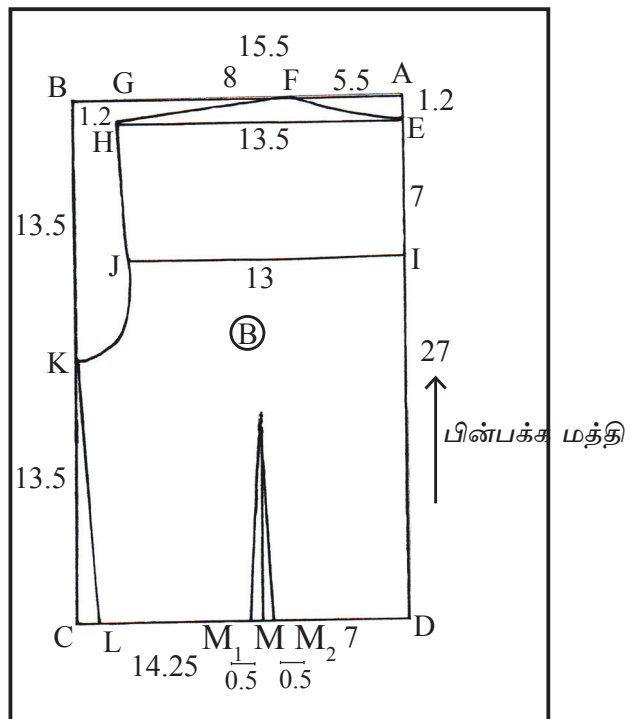
முன்பக்க அடிப்படை மாதிரியுரு



- கணிக்கப்பட்ட மார்பின் முன்பக்க அளவான $AB = DC = 16.5\text{ cm}$ ஜ அகலமாகவும், தோலிருந்து இடைவரை உயரமான $AD = BC = 27\text{cm}$ ஜ உயரமாகவும் கொண்ட ஒரு நீள் சதுரம் வரையவும்.
 - $AE = 5.5\text{ cm}$ கழுத்து அளவு
 - $AF = 5.5\text{ cm}$ கழுத்து அளவு
 - EF ஜ வளை கோட்டால் இணைத்து கழுத்து வடிவை வரைக.
 - F இலிருந்து B ஜ நோக்கி 8cm & தோள் அகலத்தைக் குறித்து G எனக் கொள்க.
 - G இலிந்து கீழ் நோக்கி 1.2 cm H எனக் குறித்து FH ஜ சரிவான கோட்டால் இணைத்து தோள் அகலத்தை வரைக. இதில் மீண்டும் 8cm ஜ அளந்து குறிக்க.
 - E யிலிருந்து AB இற்கு சமாந்தர ரேகையொன்று வரைந்து முதலாம் குறுக்களைவ 13 cm வரைந்து I குறித்து எனப் பெயரிடுக.
 - E யிலிருந்து 4cm பதித்து J எனப் பெயரிடவும் J யிலிருந்து AB சமாந்தரமாக ஒரு ரேகை வரையவும்.

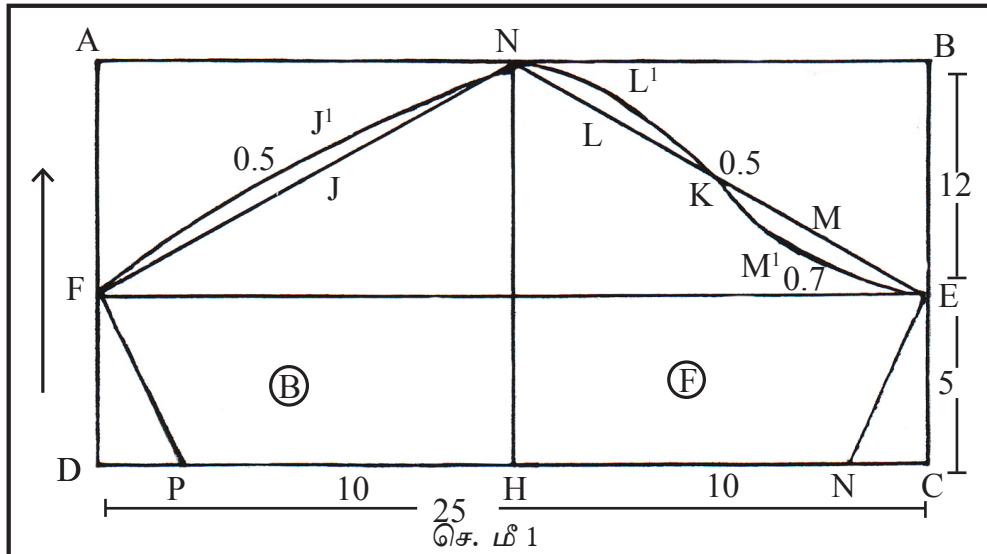
- J யிலிருந்து அக்கோட்டினோடே 12.5 cm அளந்து K எனப் பெயரிடவும்.
- JK இரண்டாம் குறுக்களவாகும்.
- கைக் குழைச்சடிக்காக தோலிலிருந்து இடைவரை உயரத்தின் அரைவாசியை அளந்து L எனப் பொயரிடுக. BL = 13.5 cm
- H I K L என்பவற்றை வளைவான கோட்டால் இணைத்து கைக்கழைச்சடியை வரைக.
- DC ரேகையில் இடை அளவை 15.25 cm அளந்து DM எனக் குறிப்பிடுக.
- LM ஐ சரிவான ஒரு கோட்டால் இணைத்து பக்கப் பொருத்தை குறிப்பிடுக. LM = 13.5 cm பக்கப் பொருந்து ஆகும்.
- இடை வேல்மடிப்பிற்காக வேல் மடிப்புக்குகிடையிலான அகலம் அகலத்தின் அரைவாசியை அளந்து DN எனப் பெயரிடுக. DN = 7 cm
- N இன் இரு பக்கத்திற்கும் வேல்மடிப்பின் அகலம் $N_1N = N_2N = 0.5$ cm எனக் குறித்து N இலிருந்து மேல்நோக்கி 10 cm குறித்து P எனக். இது வேல் மடிப்பு உயரமாகும்.
- $N_1P N_2$ நேர் கோட்டை வரைந்து வேல்டிமப்பை வரைக.

பின்பக்க அடிப்படை மாதிரியுரு



- கணிக்கப்பட்ட பின்பக்க மார்பளவை அகலமாகவும் $AB = DC = 15.5 \text{ cm}$
- தோளில் இருந்து இடைவரை உயரத்தை உயரமாகவும் $AD = BC = 27 \text{ cm}$
கொண்ட செவ்வகம் AB DC ஜ வரைக.
- $AE = 1.2 \text{ cm} =$ கழுத்து ஆழம்
- $AF = 5.5 \text{ cm} =$ கழுத்து அகலம்
- EF ஜ வளைகோட்டால் இணைத்து கழுத்து வடிவை வரைக.
- F இலிருந்து B ஜ நோக்கி தோள் அகலமான 8 cm ஜ G எனக் கொள்க.
- G இலிருந்து கீழ்நோக்கி 1.2 cm குறித்து H என்க.
- FH ஜ நேர் கோட்டால் இணைத்து தோள் அகலத்தை வரைக. அக்கோட்டில் 8 cm ஜக் குறிக்க.
- E இலிருந்து AB இற்கு சமாந்தரமாக ஒரு கோட்டை வரைந்து அதில் முதலாம் குறுக்களவான 13.5 cm ஜ H எனக் கொள்க.
- E இலிருந்து 7 cm கீழாக I என்க.
- I இலிருந்து AB இற்கு சமாந்திரமான ஒரு கோடு வரைந்து அதில் இரண்டாம் குறுக்களவான 13 cm ஜ J எனக் குறிக்க.
- B இலிருந்து கீழ் நோக்கி தோளில் இருந்து இடைவரை உயரத்தின் அரைவாசியை BK எனக் குறிக்க $BK = 13.5 \text{ cm}$
- கை குழைச்சிக்காக HJK ஜ வளைகோட்டால் இணைக்க.
- D இலிருந்து C ஜ நோக்கி இடைச்சுற்றளவான 14.25 cm ஜ L என்க.
- $K L$ ஜ நேர்கோட்டால் இணைக்க.
- இடை வேல்மடிப்பிற்காக வேல்மடிப்புகளுக்கிடையிலான அகலத்தின் அரைவாசியை DM எனக் குறிக்க $DM = 7 \text{ cm}$
- M இலிருந்து இருபக்கமும் 0.5 cm குறித்து $M_1 M = MM_2 =$ எனப் குறிப்பிடுக.
- M இலிருந்து மேல்நோக்கி 10 cm குறித்து N என்க. இது வேல் மடிப்பு உயரமாகும்.
- $M_1 NM_2$ ஜ நேர் கோட்டால் இணைத்து வேல் மடிப்பை வரைக.

அடிப்படைக் கையின் மாதிரியுரு

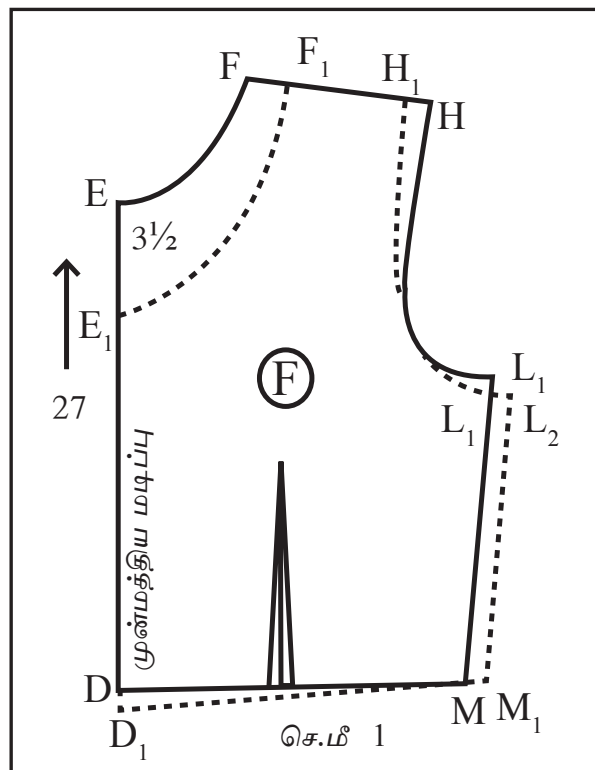


- கை உயரத்தை AD எனவும் கை அகலத்தை AB எனவும் கொண்ட செவ்வகம் AB CD ஜ் வரைக.
- கை அகலம் = $AB = DC = 25 \text{ cm}$
- கை உயரம் = $AD = BC = 12 \text{ cm}$
- சீழ்க்கை பொருத்துக்காக D இலிருந்து மேல் நோக்கி 5 cm குறித்து F எனவும் C எனவும் பெயரிடுக. 5cm குறித்து E எனவும் பெயரிடுக.
- FE ஜ் நேர்கோட்டால் இணைக்க.
- AB ,DC என்பவற்றின் மத்திய புள்ளிகள் முறையே G , H எனக. GH ஜ் இணைக்க.
- FG ஜ் யும் GE ஜ் யும் நேர்கோட்டால் இணைக்க.
- FG இன் மத்திய புள்ளியை J எனக் குறித்து J இலிருந்து 0.5cm மேல்நோக்கி J₁ எனப் பெயரிடுக.
- GE கோட்டின் மத்திய புள்ளி K ஆகும்.
- GK இன் மத்திய புள்ளி L ஆகும். L இலிருந்து மேல்நோக்கி 0.5cm குறித்து L₁ எனக.
- KE இன் மத்திய புள்ளி M ஆகும். M புள்ளியில் இருந்து கீழ்நோக்கி M₁ என 0.7cm குறிக்க. (இது முன்பக்கமாகும்.)
- F, J₁, G, L₁, K, M₁, E எனும் புள்ளிகளை கையால் இயல்பாக வரைந்து கைக்குழைச் சவடியைப் பெறவும்.

- கையின் விளிம்பிற்காக H இலிருந்து இருபக்கமும் 10 cm வீதம் குறித்து HP , HN எனக் குறித்து HP, EN ஜ் நோக்கோட்டால் இணைக்குக.
- கீழ்க்கைப் பொருத்திற்காக FP, EN ஜ் சரிவுக்கோட்டால் இணைக்குக.

பிள்ளைக்கான சட்டையை உருவாக்கல்

சட்டைக்கான பாங்கினைச் கட்டியெழுப்புவதற்காக ஆடையின் அடிப்படை மாதிரியிருப்பனபடுத்தப்படுகிறது.

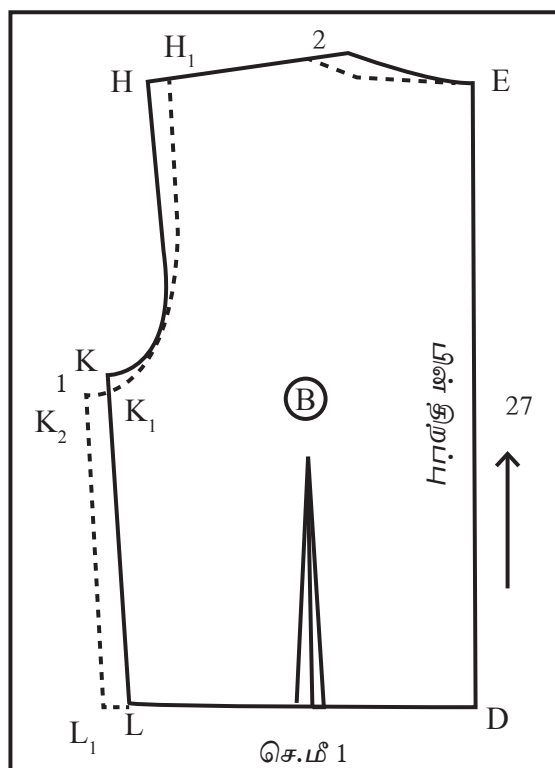


முன்பக்கம்

- முன்பக்க உடற்பகுதியின் அடிப்படை மாதிரியிருவைப் பிரதிசெய்து கொள்க. இதற்காக சுவடு வரை சில்லையும் பிரிக்கும் தாளையும் பயன்படுத்துக.
- பின்வரும் படிமுறைகளைப் பின்பற்றி ஆடைக்கான பாங்கினை அமைத்துக் கொள்க.
- இங்கு இச்சட்டைக்கு வட்டக் கழுத்தே பயன்படுத்தப்பட்டுள்ளது.
- E இலிருந்து கீழ் நோக்கி $E_1 = 3.5 \text{ cm}$
- F இலிருந்து தோள்பக்கமாக $F_1 = 2 \text{ cm}$

- $E_1 F_1$ ஜ வளைக்கோட்டால் இணைத்து கழுத்து வடிவை வரைக.
- 'V'வடிவக் கழுத்து அமைப்பதாயின் E யிலிருந்து 3.5 cm கீழ்நோக்கி E_1 எனக் குறித்து $F_1 E_1$ ஜ நேர் கோட்டால் இணைக்க.
- பின்பக்கக் கழுத்தை வட்ட வடிவிலேயே வைக்கவும்.
- H இலிருந்து கழுத்தை நோக்கி $H_1 = 1$ cm
- L இலிருந்து கீழ்நோக்கி $L_1 = 1$ cm
- L_1 இலிருந்து வெளிப்புறமாக $L_2 = 1$ cm
- $H_1 L_1 L_2$ ஜ வளைகோட்டால் இணைத்து கைக்குழைச்சி வடிவை வரைக.
- M இலிருந்து வெளிப்புறமாக $M_1 = 1$ cm
- $L_2 M_1$ ஜ நேர்கோட்டால் இணைத்து பக்கப் பொருத்தை வரைக.
- D யிலிருந்து கீழ் நோக்கி $D_1 = 1$ cm
- $D_1 M_1$ ஜ கைகளால் இயல்பாக வரைக இது இடைக்கோடாகும்.

பின்பக்கம்



பின்பக்க உடற்பகுதி மாதிரியுரை பிரதி செய்து கொள்க.

- F இலிருந்து தோள்பக்கமாக $F_1 = 2\text{cm}$
- E F_1 வளைவாக இணைத்து கழுத்து வடிவை வரைக
- H இலிருந்து கழுத்தை நோக்கி $H_1 = 1\text{cm}$
 - K இலிருந்து கீழ் நோக்கி $K_1 = 1\text{cm}$
 - K_1 இலிருந்து வெளிபுறமாக $K_2 = 1\text{cm}$
 - $H_1 K_1 K_2$ ஜ வளைவாக இணைத்து கைக்குழைச்சியை வரைக.
 - L இலிருந்து வெளிப்புறமாக $L_1 = 1\text{cm}$
 - $K_2 L_1$ ஜ நேர் கோட்டால் இணைத்து பக்கப் பொருத்தை வரைக.
 - $L_1 D$ ஜ இணைத்து இடைக்கோட்டை வரைக.

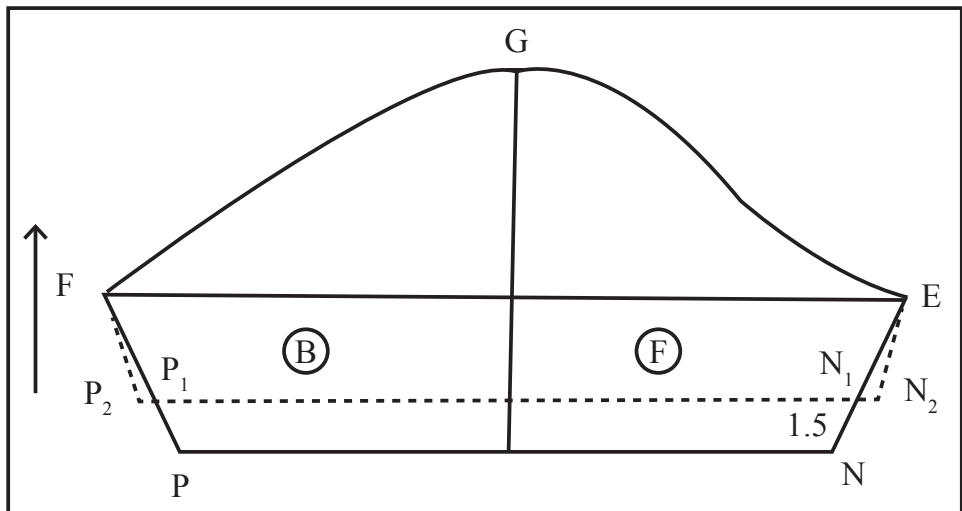
தையல் இடைவெளி -

கழுத்து, கைக்குழைச்சி, இடை $= 1\text{cm}$

தோள், பக்கப் பொருத்து $= 1.5\text{cm}$

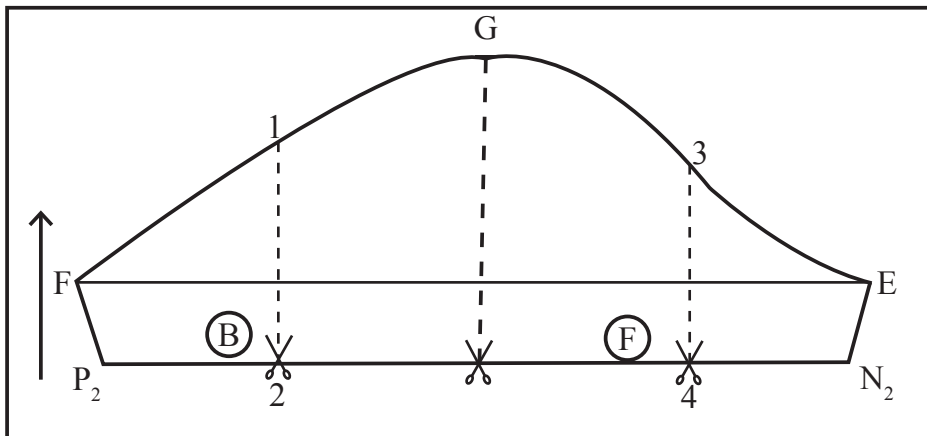
பின்பக்கத் திறப்பு $= 4.5\text{cm}$

பொம்மற் கை நிர்மாணம் (மேலும் கீழும் சுருக்கு கொண்டது)

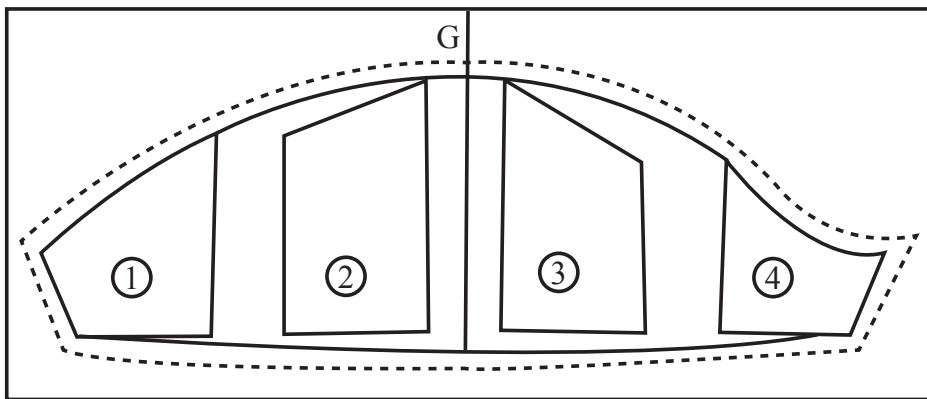


- கையின் அடிப்படை மாதிரியுருவைப் பற்றி பிரதி செய்து கொள்க.
- P யிலிருந்து 1.5cm எனவும் P_1 எனவும் N இலிருந்து மேல் நோக்கி 1.5cm குறித்து N_1 எனவும் பெயரிடுக.
- P_1 இலிருந்து வெளிபுறமாக 1cm குறித்து P_2 எனவும் N_1 இலிருந்து 1cm குறித்து N_2 எனவும் பெயரிட்டு P_2, N_2 ஜ நேர் கோட்டால் இணைத்து, கை விளிம்பை வரைக.

- இதனை சமமான 4 பகுதிகளாக வேறாக்கிக் குறிக்குக.



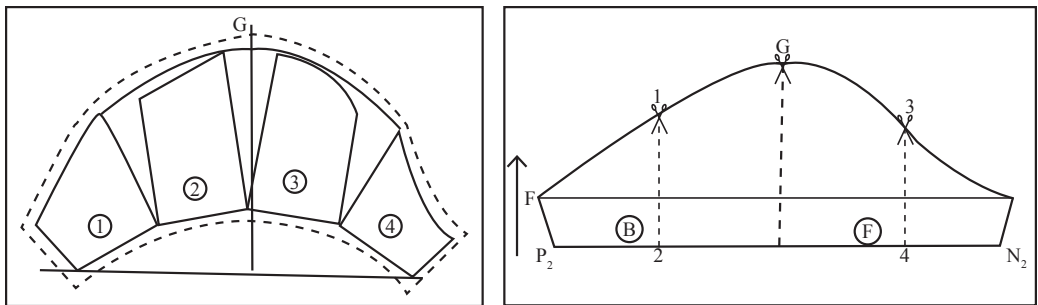
- இப்பகுதிகளை வெட்டி ஒட்டக் கூடியவாறு கபில நிறத்தாளில் கீழே ஒரு கோடு வரைக.
- இக் கோட்டில் ①, ②, ③, ④ என வேறாக்கப்பட்ட பகுதிகளை முறையே ... இடைவெளி விட்டு ஒட்டிக் கொள்க.



- கைக்குழைச்ச கோட்டை கையின் வடிவத்தைப் பெறுமாறு மீண்டும் வரைக.
- கை விளிம்பின் மத்திய புள்ளியைக் குறித்து அதிலிருந்து 0.5 cm கீழாகக் கறித்து அதனுடாக மீண்டும் கீழ்க்கை வடிவை வரைக.
- கீழுள்ள வரைபடத்தைப் பின்பற்றுவதன் மூலம் இலகுவாக உமக்கு கை அமைப்பை நிர்மாணிக்கக் கூடியதாய் அமையும்.

பொம்மற் கை நிர்மாணம் (மேற்பக்க சுருக்கு கொண்ட)

- கையின் அடிப்படை மாதிரியிருவைப் பிரதி செய்க. இதனையும் முன்பு போன்ற 4 பகுதிகளாகப் பிரிக்குக.



- இப்பகுதிகளை கைக்குழைச்சில் இருந்து கை விளிம்பு வரை வேறாகாதவாறு வெட்டுக.
- வெட்டப்பட்ட கையின் மாதிரியுரை வேறாரு கடதாசியில் வைத்து கைக்குழைச்சில் மட்டும் 3 cm இடைவெளி விட்டு படத்தில் உள்ளவாறு கைக்குழைச்சடி வடிவை மீண்டும் வரைக.

தையல் இடைவெளி

பக்கப்பொருத்து - 1.5 cm

கைக்குழைச்சடி கைக்கீழ்ப்பொருத்து - 1 cm

பாவாடை தைத்தல்

- இதற்காக ஒரு மாதிரியுரு அமைத்தல் அவசியமற்றது.
- 1m 32 cm அகலமும் 35 cm உயரமும் ($32+3$ cm) உயரமான துணி போதுமானது.

தையல் இடைவெளி

பக்கப் பொருத்து - 1.5 cm

இடை - 1 cm

விளிம்பு அகலம் - 3 cm

பிள்ளைக்கான சட்டை வெட்டுதல்

ஆடைக்காகத் தெரிவு செய்யப்பட்ட துணியை வெட்டுவதற்கு முன் துணியை முன்னாயத்தம் செய்தல் வேண்டும்.

இதற்காக துணியின் கோணலை நீக்குதல் துணியைக் கழுவி உலர்த்துதல், அழுத்துதல் செயல்முறைகள் பின்பற்ற வேண்டுமென உங்களுக்கு ஞாபகம் இருக்கலாம்.

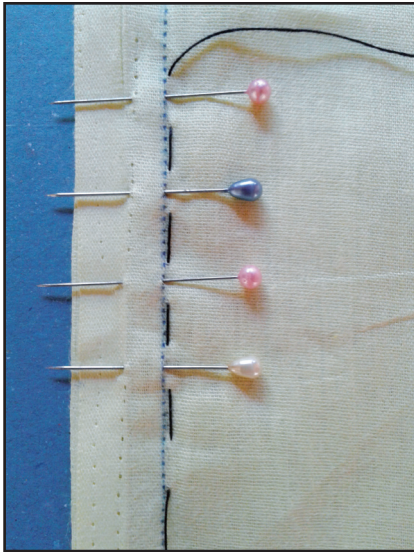
செயற்பாடு 11.3

முன்னாயத்தம் செய்து ஆயத்தம் செய்த துணியின் மேல் மாதிரியுரவை வைத்து பின்வரும் படிமுறைகளைப் பின்பற்ற ஆடையை வெட்டிக் கொள்க.

1. துணியின் நீளப்பாங்கான கோட்டினாடே நல்ல பக்கம் உள்ளே இருக்குமாறு தேவையான அளவு துணியை மடித்துக் கொள்க.
2. முன்பக்க உடற்பகுதி மாதிரியுரவை துணியின் மத்திய மடிப்புக்கு வைத்து குண்டுசியால் இணைத்து வெட்டுக.
3. பின்பக்க உடற்பகுதி மாதிரியுரவையும் கையின் மாதிரியுரவையும் சரியாக வைத்து குண்டுசியால் இணைத்து வெட்டுக.
4. துணிக்காபன், சுவடுவரை சில்லு பயன்படுத்தி தையல் இடைவெளியை அடையாளமிடுக.
5. ஒவ்வொன்றினதும் குண்டுசியை கழற்றி மாதிரியுரவை அகற்றி விட்டு இரு துணிப்பட்டுகளும் அகப்படுமாறு மீண்டும் குண்டுசியைக் குத்துக.
6. முதலில் அடையாளமிட்ட சுவடுவரை சில்லு அடையாளத்தில் அடுத்த பக்கம் படுமாறு மீண்டும் அடையாளமிடுக.

சட்டையைத் தைத்தல்

1. உடற்பகுதியின் முன்பக்கத்தை நூல் வேலைப்பாட்டினாடாக அலங்கரிப்பதாயின் ஆடையைத் தைப்பற்கு முன் அதனை மேற்கொள்ளல் வேண்டும். அவ்வாறே அதன் சிறந்த நேரத்துக்காக அணையிடவும் முடியும்..
 2. உடற் பகுதியின் இடை வேல்மடிப்பைத் தைக்கவும்.
 3. முன்பக்கத்தையும் பின்பக்கத்தையும் ஒன்றாக வைத்து பிழைப்பக்கமாகத் தோளைப் பொருத்தவும்.
- பொருத்தும் போது பின்வரும் படிமுறைகளைப் பின்பற்றுக.
 - பொருத்த வேண்டிய பகுதிகளில் குறிக்கப்பட்டுள்ள சுவடு வரை சில்லு அடையாளத்தை ஒன்றன் மேல் ஒன்றாக வைத்து வரைபடத்தில் உள்ளவாறு குண்டுசியால் இணைக்க.
 - சுவடு வரை சில்லு அடையாளத்திற்கு மிக தெருக்கமாகப் பெருநூல் ஓடியதன் பின் குண்டுசியை அகற்றுக. 0.5 cm

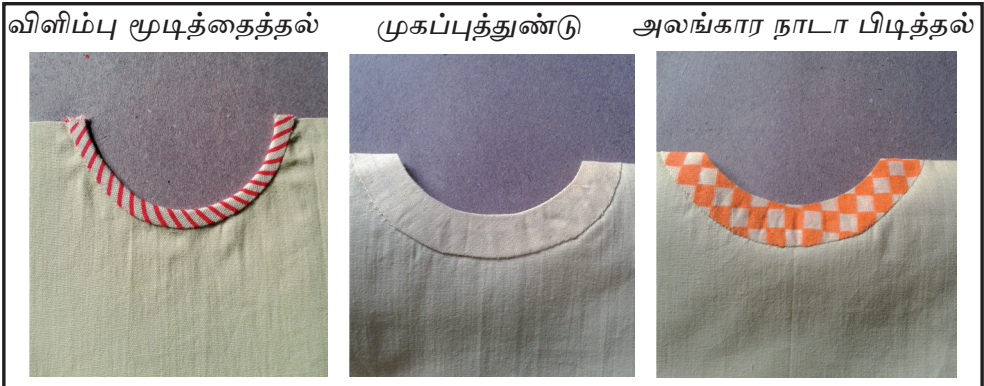


4. பின்பக்கத் திறப்பை இடைவரை கைத்துப் பூர்த்தி செய்க.

- இங்கு வேறாக ஒரு துண்டைப் பிடித்துத் தைக்கும் திறப்பை அமைக்க.
- வெளியே தெரியும் பக்கம் (வலது பக்கம்) கைத்தல் - திறப்பு இடைவெளியின் 0.5 cm ஐ மடித்து சுவடு வரை சில்லு அடையாளத்தில் இருந்து 2cm கீழாக விளிம்பை மடித்து குண்டுசியால் இணைத்து பெரு நூலோடி பின் சோம் தையலிடுக.
- கீழ்ப்படியும் பக்கம் (இடது பக்கம்) கைத்தல் - 5 cm அகலமாக ஒரு நேரப்பட்டி கையை வெட்டி திறப்பதற்கு நேராக அதனை வைத்து 0.5 cm அகப்படுமாறு கைத்துக்.
- பொருத்தினை நகத்தினால் அழுத்தி 2 cm அகலமாக விளிம்பை மடித்து பெருநூலோடி பின் சோம் தையலிடுக.
- கைத்ததன் பின் திறப்பின் இரு பக்க அகலமும் ஒரே அளவானதாய் இருத்தல் வேண்டும்.

5. கழுத்தைத் தைத்துப் பூரணப்படுத்துக.

இதற்காக உருவ முகப்பிடல் போன்றன பயன்படுத்தலாம் அவ்வாறே கழுத்தைத் தைப்பதற்கு உருவ முகப்புத் துண்டு இடுவதால் சிறந்த நேர்த்தியைப் பெறலாம்.



6. உடற்பகுதியின் பக்கப் பொருத்தைத் தைக்க. பக்கப் பொருத்தைப் பின் பக்கத் திற்குத் திருப்புக.
 7. கையைத் தைத்தல்.
- கீழ்க்கையைப் பொருத்துக.
 - சுருக்குவதற்காக சுவடு வரை சில்லு அடையாளத்தினாலே கையின் மேல் பகுதிக்கும் கீழ்ப் பகுதிக்கும் சிறுநூலோடுக.
 - கை விளிம்புச் சுற்றளவு 18 cm ஆகுமாறு சுருக்கி, 3 cm அகலமான சரிவுக் கோட்டுத் துண்டைப் பிடித்து 1 cm அளவு தெரியுமாறு தைத்துப் பூரணப்படுத்துக.
 - கைத் தலைப்பில் சுருக்குகள் சமனாக இருக்குமாறு தயார் செய்து கீழ்க்கைப் பொருத்தை பின்பக்கமாகத் திருப்பி உடற்பகுதியின் கைக் குழைச்சுடன் பொருத்துக.

உடற் பகுதியையும் பாவாடையையும் இணைத்தல்

1. பாவாடையின் பக்கப் பொருத்தை இணைக்க.
 2. சுவடு வரை சில்லு அடையாளத்தினாலே சிறுநூலோடி இடைப்பகுதியைச் சுருக்கிக் கொள்க.
 3. சுருக்கிய பாவாடையின் இடைப்பகுதியை உடற்பகுதியின் இடையுடன் பொருத்துக.
- இங்கு உடற்பகுதியின் திறப்பு வலப்பக்கமாகத் தெரியுமாறு ஒன்றன் மேல் ஒன்றாக வைத்தல் வேண்டும்.
4. 1 cm உள்ளே இருக்குமாறு விளிம்பை மடித்து 2 cm அகலமாக அமையுமாறு ஆடையின் விளிம்பை அமைத்து குண்டுசியால் இணைத்து பெருநூலோடி சோம் தையலிடுக.

திறப்பை முடுதலும் தைக்காத விளிம்பைப் பூரணப்படுத்தலும்

- பின்பக்கத் திறப்பை முடுவதற்காக தெறியும் தெறியோட்டையும் தைக்கவும் அதற்காக அலங்காரத் தெறிகளைப் பயன்படுத்தலாம்.
- ஆடையின் தைக்காத விளிம்பை நேர்த்தியாக்குவதற்கு கம்பளித் தையலைப் பயன்படுத்தவும்.

தைக்கப்பட்ட ஆடையை அலங்கரித்தலும் நேர்த்தி செய்தலும்

- தைக்கப்பட்ட ஆடையை அலங்கரித்தலும் நேர்த்தி செய்தலும் ஆடையில் பொருத்தமான இடத்திற்குப் பொருத்தமான காட்டுரைவை வரைந்து அலங்காரத் தையல் பயன்படுத்தி அலங்கரிக்கவும்.
- இதற்காகத் தைக்கும் தையல் உறுதியாக இருப்பதற்காக மெல்லிய Felt அல்லது Stiffening வைத்து தைப்பதால் அலங்காரத்தையும் நீண்ட காலப் பாவனையையும் அதிகரிக்கலாம்.
- **அப்ளிக் செய்தல்**



- தனி நிறத் துணியால் தைக்கப்பட்ட ஆடைக்கு அச்சிட்ட துணிகளைப் பயன்படுத்தியும் அச்சிட்ட துணியால் தைக்கப்பட்ட ஆடையாயின் தனி நிறத் துணிகளைப் பயன்படுத்தியும் அப்ளிக் செய்து கொள்ளலாம்.
- அவ்வாறே அச்சிட்ட துணியிலுள்ள வடிவமொன்றை வெட்டியும் அதனையும் ஆடைக்கு அப்ளிக் செய்யலாம்.

துணியில் அமைந்துள்ள புள்ளி, விட்டம், அமைப்பு, கோடுகள் மூலம் அலங்காரமாக்கல்

இங்கு லேசிடேசி தையல், நரம்புத் தையல், வெட்டுக்குத்துத் தையல், சங்கிலித் தையல் பயன்படுத்தி அலங்கரிக்கலாம்.



- தைப்பதற்கு தேவையான அலங்காரங்களை துணிக் காபன் வைத்து ஆடையின் பிற்பக்கத்தில் வைத்து அடையாளப்படுத்தல்
- அலங்காரத்திற்கு பொருத்தமான நிறத்தில் துணித்துண்டுகளை ஆடையின் நல்ல பக்கத்தில் வரையப்பட்ட அலங்காரத்தின் மீது வைத்து குண்டுசியால் பொருத்தி பெருநூல் ஓடவும். இங்கு அமைந்துள்ள அலங்காரத்துக்கு பயன்படுத்தும் துணித்துண்டு அலங்காரத்தை விட பெரியதாக இருத்தல் வேண்டும்.



- ஆடையின் புறப்பக்கத்தில் அலங்காரத்தைச்சுற்றி சிறு நூல் ஓடவும்.

- நல்லபக்கத்தில் அலங்காரத்தின் ஓரத்திற்கு கம்பளித் தையல் தைக்கவும். பிறகு எம்ரோட்டர் கத்தரிக் கோலால் மேலதிகமாகன துணியை வெட்டி விடவும்.



அச்சிட்ட வட்டங்களை லேசி
டெய்சித் தையல் மூலம்
அலங்கரித்தல்



அச்சிட்ட வட்டங்களை
சிறு நூலோடல் மூலம்
அலங்கரித்தல்



அச்சிட்ட வட்டங்கள் கொண்டு மிருக
உருவங்களைக் கட்டி யெழுப்புதல்



அச்சிட்ட சிறு கட்டங்களை வெட்டுக்
குத்துத் தையல் மூலம் அலங்கரித்தல்

- ஆடையின் மேலதிக நூலை வெட்டி, அழுத்தி மடித்து அல்லது தொங்க விடவும்.
- உமது திறமைகளை மேம்படுத்தி பிள்ளைக்கான சட்டைகளைத் தைத்து விற்பனையில் ஈடுபடவும்.

சாராம்சம்

பிள்ளையொன்றுக்கான ஆடையை நிர்மாணிப்பதற்குப் பொருத்தமான துணியைத் தெரிவு செய்தல் போன்றே பிள்ளையின் ஆடையில் காணப்பட வேண்டிய இயல்புகள் தொடர்பாகவும் கவனம் செலுத்துதல் வேண்டும். உரிய அளவுகளைக் கணித்து மாதிரியுரவை நிர்மாணிப்பதன் மூலம் பிள்ளைக்கான சட்டையைத் தைக்க முடியும் இங்கு ஆடையை வெட்டித் தைப்பதோடு விஷேட அலங்கார முறைகளைப் பயன்படுத்திப் பூரணப்படுத்தல் அவசியமாகும்.

பயிற்சி

1. பிள்ளையின் சட்டைக்கான துணியைத் தெரிவு செய்யும் போது கவனிக்க வேண்டிய விடயங்களைக் குறிப்பிடுக.
2. பிண்வரும் அளவுகளைக் கணிக்குக.
 - மார்புச் சுற்றாவு - 65 cm
 - இடைச்சுற்றாவு - 60 cm
3. பிள்ளையின் சட்டைக்குப் பொருத்தமான சில பாங்குகளை வரைந்து காட்டுக.