

NEW

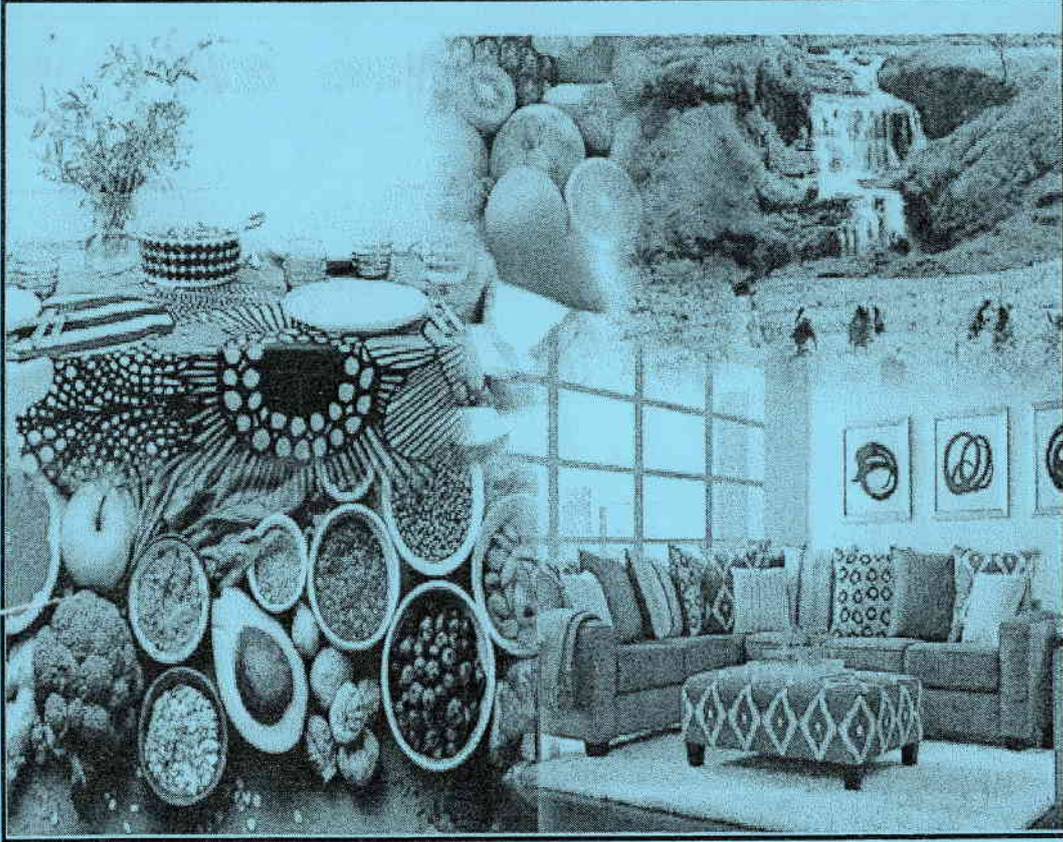
# இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களம்

க.பொ.த (உயர் தர)ப் பரீட்சை - 2019

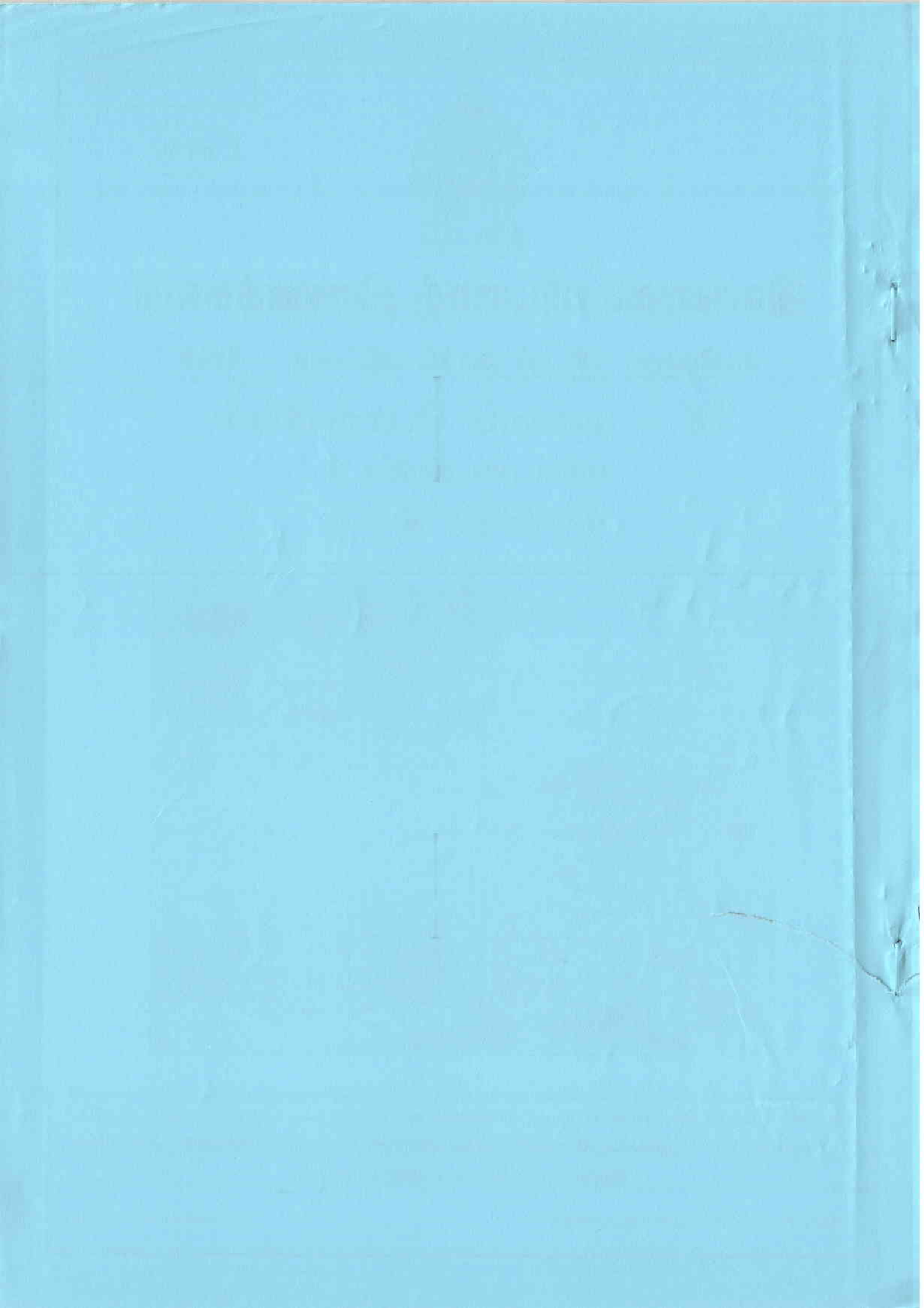
28 - மனைப் பொருளியல்

புதிய பாடத்திட்டம்

புள்ளியிடும் திட்டம்



இந்த விடைத்தாள் பரீட்சைக்காரர்களின் உபயோகத்துக்காகத் தயாரிக்கப்பட்டது. பிரதம பரீட்சைக்காரர்களின் கலந்துரையாடல் நடைபெறும் சந்தர்ப்பத்தில் பரிமாறிக்கொள்ளும் கருத்துக்களுக்கிணங்க, இதில் உள்ள சில விடயங்கள் மாறலாம்.



ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව  
இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களம்

අ.පො.ස. (උ.පෙළ) විභාගය/ க.பொ.த. (உயர் தர)ப் பரீட்சை - 2019

නව නිර්දේශය/ புதிய பாடத்திட்டம்

විෂය අංකය  
பாட இலக்கம்

28

විෂය  
பாடம்

மனைப் பொருளியல்

ලකුණු දීමේ පටිපාටිය/புள்ளி வழங்கும் திட்டம்

I පත්‍රය/பத்திரம் I

ප්‍රශ්න අංකය வினா இல.	පිළිතුරු අංකය விடை இல.								
01.	2	11.	2	21.	2	31.	5	41.	2
02.	2	12.	1	22.	3	32.	2	42.	2
03.	4	13.	4	23.	1	33.	3	43.	2
04.	1	14.	2	24.	4	34.	4	44.	4
05.	3	15.	4	25.	2	35.	3	45.	3
06.	5	16.	5	26.	4	36.	2	46.	4
07.	1	17.	2	27.	2	37.	2	47.	5
08.	3	18.	1	28.	1	38.	4	48.	4
09.	5	19.	3	29.	2	39.	2	49.	2
10.	3	20.	4	30.	5	40.	5	50.	3

විෂේෂ උපදෙස්/ விசேட அறிவுறுத்தல் :

එක් පිළිතුරකට/ ஒரு சரியான விடைக்கு 01 ලකුණු වැනි/புள்ளி வீதம்

මුළු ලකුණු/மொத்தப் புள்ளிகள் 1 × 50 = 50

1. (i) நிறங்களின் பண்புகள் இரண்டினைப் பெயரிட்டு, அவற்றை அறிமுகப்படுத்துக.

**வர்ணப் பெயர்**

- வர்ணப் பெயர்களால் அழைக்கப்படும் வர்ணங்களால் மட்டுமே வர்ணச் சக்கரம் உருவாகியுள்ளது. எந்தவொரு வர்ணப் பெயருக்குமுரிய வர்ணம் சாயல்கள் பலவாகும்.

**பெறுமானம்**

- வர்ணத்தின் இளந்தன்மை அல்லது கடுந் தன்மையாகும்.

**செறிவு**

- வர்ணமொன்றின் பிரகாசமான தன்மை அல்லது இருண்ட தன்மை ஆகும்.

(02 புள்ளிகள்)

(ii) ஒரு வீட்டு மின்சாதனத்தைப் பெயரிட்டு, அதில் நடைபெறும் சக்தி மாற்றத்தைக் குறிப்பிடுக.

**வெப்ப சக்தி**

- |                            |                       |
|----------------------------|-----------------------|
| - மின் அடுப்பு             | - மின் கனலடுப்பு      |
| - பல்வகை சமையல் உபகரணங்கள் | - சோறு சமைப்பான்      |
| - மின் அழுத்தி             | - குளிர்சாதனப் பெட்டி |
| - அமிழ்ப்பு வெப்பமாக்கி    | - நுண்ணலை அடுப்பு     |
| - மின் கேத்தல்             | - மின் கோப்பை         |
| - முடி உலர்த்தி            |                       |

**இயக்கச் சக்தி**

- |                   |                        |
|-------------------|------------------------|
| - சலவை இயந்திரம்  | - மின் விசிறி          |
| - கலக்கும் கருவி  | - அரைக்கும் கருவி      |
| - தூசி துடைப்பான் | - நீர் மோட்டார்        |
| - மின் தையல் பொறி | - மின் தேங்காய் துருவி |

**ஒலிச் சக்தி**

- மின்மணி

**ஒளிச் சக்தி**

- மின்குமிழ்

**காந்தச் சக்தி**

- மின்குமிழ்

வேறு சரியான விடைகளுக்கும்

(02 புள்ளிகள்)

(iii) கொழுத்த உடல் ஏற்படுவதில் செல்வாக்குச் செலுத்தும் உணவல்லாத காரணிகள் இரண்டைக் குறிப்பிடுக.

- உடற்பயிற்சியின்மை
- உள அழுத்தம்
- ஓமோன் தலைமுறையுரிமைக் காரணிகள்
- உடலியல் காரணிகள்

(02 புள்ளிகள்)

(iv) நீரிழிவு நோயினால் ஏற்படும் சிக்கல்கள் இரண்டினைக் குறிப்பிடுக.

- கண்களின் விழித்திரைக்கு சேதம் விளைதல்.
- சிறுநீரகங்கள் செயலிழத்தல்
- நரம்புத் தொகுதி பாதிப்புக்கு உள்ளாதல்
- இதய நோய்கள், பக்கவாதம் ஏற்படல்.
- கால்களில் புலக்கூர்மை குறைதல்.
- உயர் குருதியழுக்கம்

2 விடயம் 02 புள்ளிகள்

(v) அழுத்துதல் (felting) என்பது யாது?

- நெய்தல், பின்னுதல் முறைகளை உபயோகிக்காது ஆடை உற்பத்தி செய்யும் முறையாகும்.
- இயந்திர செயற்பாட்டினைப் போன்றே இரசாயனத் தாக்கங்கள், ஈரலிப்பு, வெப்பம் என்பவற்றின் ஒன்றினைப் பால் நிகழும்.
- வெப்பம், நீராவி அழுக்கம் என்பவற்றை கட்டுப்படுத்த நார்கள் ஒன்றிணைவதால் ஏற்படும்.
- இயந்திர செயற்பாட்டின் போது நார் படையொன்றினை மெல்லிய படையாக அமைத்து அதன் மேற் புறத்திலும், கீழ்ப்புறத்திலும் ஊசிகளால் குத்துவதால் நார்கள் ஒன்றோடொன்று பிணையம் தவாளிப்புக்கள் உள்ள ஒரு வகை ஊசியினால் இது செய்யப்படும். இந்த ஊசி காரணமாக மேலுள்ள நார்கள் சிறைப்பட்டு கீழே செல்வதோடு மேலே உள்ள நார்கள் மேலே செல்லும் இதற்காக கூடுதலாக கம்பளி நாரும், அதன் குறுகிய நார்களும் பயன்படுத்தப்படும்.

(02 புள்ளிகள்)

(vi) திரை அச்சிடலை அறிமுகம் செய்க.

- இந்த அச்சுப் பதித்தல் முறைக்காக விசேடமான ஒரு சட்டத்தை தயாரித்துக் கொள்ள வேண்டும். சட்டகமொன்றுடன் இணைக்கப்பட்ட திரையின் மீது காட்டுரு பதிக்கப்படும்.
- இம் முறையின் போது காட்டுருவை மீதியாக விட்டு காட்டுருவின் பின்னணி மீது சாயம் பூசப்பட்டு அது உலர்ந்த பின்னர் அதன் மீது அரக்குச் சாயம் பூசுவதன் மூலம் உறுதியான பின்னணியை ஆக்கிக்கொள்ளலாம்.
- அச்சிடும் போது சட்டகத்தின் ஒரு அந்தத்தினால் புகுத்தப்படும் கெட்டியான அச்சுச் சாயமானது அமத்தும் முறையின் மூலம் திரையின் மற்றைய அந்தம் வரை கொண்டு செல்லப்படும். இதில் சாயம் காட்டுருவின் ஊடாக செல்வதால் துணியின் மீது காட்டுரு பதியும்.
- இதற்காக பொறியினால் இயக்கும் முறையையும் பயன்படுத்துவர்.

(02 புள்ளிகள்)

(vii) மனிதனால் கட்டுப்படுத்தப்படும் சுற்றுலா கவர்ச்சிகளுக்கு இரண்டு உதாரணங்களைக் குறிப்பிடுக.

- தேசிய வனங்கள்  
(யால, ருகுணு, கிழக்கு மாகாணம்) வில்பத்து, கல்ஓய, உடவளவை, மாதுரு ஓய, வஸ்கமுவு, சோமாவதி, மின்னேரியா, கௌருள்ள, ஓரகொல்ல, இராவுகல்ல, புறாதீவு, டெல்வ் தீவு, அங்மடுல
- சரணாலயங்கள்  
வில்பத்து (வடக்கு)  
வீரவில் திஸ்ஸ (வலயம்)  
கேகாலை பறவை சரணாலயம்

மாஇம்புல் கந்த, திப்பே பாவ, சீகிரியாவனம், குமன, கோகிலாய, ஹோர்ட்டன், மின்னேரியா.

வெள்ளவில், அத்திரிய, முத்துராஜ வெல, பதவிய குளம், ஞமஷ்கல

- பாதுகாக்கப்பட்ட பிரதேசம்

சிங்கராஜவனம், கன் எளிய, மாது காங்கை, நாக்கியா தெனிய, நக்கில்ஸ் (ஈரலிப்பு பகுதி), பிதியகல, ஆனவில்லுவ, முந்தல, நாமல் உயன (ரோச திரிவான) ஹக்கல, உடவந்தகாடு (கண்டி), வட்டகமுன (குருநாகல்), கித்துல்கல.

- கடும் பாதுகாப்பு பிரதேசங்கள்

யால, ரிட்டிகல, ஹக்கல

(உதாரணம் 2 புள்ளிகள் 02)

(viii) 'உணவின் பாதச்சுவடு' (Food foot print) என்பதை அறிமுகம் செய்க.

- ஒருவரின் உணவு நுகர்வுத் தேவையை ஈடு செய்வதற்கு என உணவு உற்பத்தி செய்முறையின் போது பயிர்ச்செய்கை, விலங்கு வளர்ப்பு பதப்படுத்தல், கொண்டு செல்லல், களஞ்சியப்படுத்தல், உணவு சமைத்தல், உணவு தயார் செய்தல் ஆகியவற்றின் போது வெளிவிடப்படும் பச்சை வீட்டு வாயுக்களே உணவின் பாதச் சுவடு எனப்படும்.

(ix) தொடர்பாடலுக்குள்ள இரண்டு தடைகளைக் குறிப்பிடுக.

- நபர்களின் அறிவு மட்டம் / கல்வி மட்டம் / அனுபவம்.
- மொழியாற்றால் / திறன்
- நபர்களிடையே தொடர்புகளுக்கான ஆர்வம் குன்றல் விருப்பமின்மை.
- உள் வாங்கக்கூடிய ஆற்றலின்மை.
- கவனத்தை குவிக்காமை.
- நபர்களிடையே அறிவு மட்டத்திற்கேற்ப மொழியாற்றல்.
- நபர்களிடையே சமூகச் சூழலுக்கேற்ப மொழியாற்றல் பல்வகைமை.

விடயம் 2 புள்ளிகள் 02

(x) ஒரு பிள்ளையின் உளச் சுகாதாரத்தில் தாக்கத்தை ஏற்படுத்தும் இரண்டு காரணிகளைக் குறிப்பிடுக.

- குழப்பமான கல்விச் சூழல்
- பொருத்தமற்ற குடும்பச் சூழல் / வீட்டுச் சூழல்
- சமூகப் பிரச்சினைகள்
- இடப்பெயர்வு / புலம் பெயர்வு
- இயற்கை இடர்கள்
- நோய் நிலைமைகள் / குறை போசணை
- சூழலும், சுகாதார பிரச்சினைகளும்
- சிறுவர் துஷ்பிரயோகம்
- பிரிவு
- யுத்த நிலைமை

விடயம் 2 புள்ளிகள் 02

மொத்தப்பள்ளிகள் 20

2. (i) வடிவமைப்பின் மூன்று அடிப்படை காரணிகளைப் பெயரிட்டு, அவற்றை அறிமுகம் செய்க.

- எண்ணக்கரு
- பயன்பாடும் பயன்படுத்துவோரும்
- சூழமைவு

#### எண்ணக்கரு

- புதிய ஆக்கமொன்றின் போது காணியொன்றில் காணப்படும் சகல பௌதீக சூழற் காரணிகளையும் கவனத்திற் கொண்டு அந்த ஆக்கம் தொடர்பாக வடிவமைப்பாளரின் மனதில் உருவெடுக்கும் ஆக்க பூர்வமான அடிப்படைக் கருவே எண்ணக்கரு எனப்படும்.

#### பயன்பாடும் பயன்படுத்துவோரும்

- ஆக்கம் எந்தக் கருத்திற்கமைய பயன்படுத்தப்படும். அதனைப் பயன்படுத்துவோர் யார் எனும் விடயங்களும் அவர்களது மனப்பாங்கும் சமூக சூழலும் பொருளாதார சூழலும் கவனத்திற் கொள்ளப்படுதல்.

#### சூழமைவு

- இதற்கு பௌதீக சூழல், சமூகச் சூழல், பொருளாதார சூழல் காரணமாகும். நிலத்தின் அமைவிடம் மண்வகை தாவர குடித்தொகை ஆகியவற்றுடன் நடைமுறை வசதிகள் தொடர்பாக கவனஞ்ச செலுத்தல் இன்னும் பிரதேசத்தில் உள்ள கட்டிடங்கள் நீர் வழிந்தோடல் தாவரங்களின் அமைவு போன்ற தொழில் பிரதேசங்களில் வீடு அமைத்தல் கூடாது போன்ற விடயங்களை கவனித்தல்.

- பௌதீக சூழலை மேலும் இரண்டாகப் பிரிக்கலாம்.

1. நுண் பௌதீக சூழமைவு
2. பேரினப் பௌதீக சூழமைவு

#### சூழமைவு

- இதில் பௌதீக சூழல், சமூக சூழல், பொருளாதார சூழல் காரணமாகும்.

#### நுண் பௌதீக சூழமைவு

நிலத்தின் அமைவிடம் மண்வகை, தாவரக் குடித்தொகை, வடிவம் ஆகியவற்றுடன் நடைமுறை வசதிகள் கொண்ட சூழல் நுண் பௌதீக சூழலிற்குச் சேர்ந்தவையாகும்.

#### பேரினப் பௌதீக சூழல்

- புதிய ஆக்கமொன்றின் நிலம் அமைந்துள்ள பிரதேசத்தில் பௌதீக சூழல் பற்றிய கவனம் செலுத்துதல்.

#### சமூக சூழல்

- குடும்பத்தில் வாழும் உறுப்பினர்களுக்கிடையிலான தொடர்புகளின் தன்மை, அவர்கள்களது உள் சௌகரியம் தொடர்பான பரிமாணங்களை இனங்காண்பது.

#### பொருளாதார சூழல்

- சிறப்பான வாழ்க்கைச் சூழலை உருவாக்குவதற்கென செலவிடத் தக்க தொகை வருமானத்துடன் பொருந்தியமைதல் வேண்டும்.

(03 புள்ளிகள்)

(ii) ஒரு கட்டடத்தை ஒளியூட்டம் செய்யும்போது, கருத்திற்கொள்ளவேண்டிய மூன்று விடயங்களை விளக்குக.

- பகல் நேர சூரிய ஒளி கிடைக்கும் வண்ணம் யன்னல், கதவுகளை அமைத்தல்.
- செயற்கை ஒளியினை குறைவாகவும் இயற்கை ஒளியை கூடுதலாகவும் பயன்படுத்துதல்.
- வெளியின் பயன்பாட்டிற்கேற்ப அளவு ரீதியாகவும், பண்பு ரீதியாகவும், ஒளியை பயன்படுத்தல்.
- யன்னல்களுக்கு பயன்படுத்தப்படும் கண்ணாடி வகையும் சுவர்களிற்கு பூசப்பட்டுள்ள நிறம் தொடர்பாக கவனம் செலுத்தல்.
- உரிய செயற்பாட்டுக்கேற்றாற் போலவும் இடத்துக்கமையவும் ஒளியூட்டம் செய்ய வேண்டும்.

(03 புள்ளிகள்)

(iii) வீட்டு மின்கற்றில் இடம்பெறும் மூன்று துணைச்சாதனங்களைக் குறிப்பிட்டு, அவற்றில் இரண்டின் தொழில்களை விளக்குக. (05 புள்ளிகள்)

- மிகை சுமத்து சுற்றுடைப்பான்
- சேவை உருகி
- நுண் சுற்றுடைப்பான்
- பிரதான ஆளி (தலைமை)
- எச்ச ஓட்ட சுற்றுடைப்பான் / இடறு ஆளி
- மின் மாணி
- தனியாக்கி (Fuse)
- தனியாக்கி (Isolator)
- பரம்பற் பெட்டி
- ஆளி
- குதை

**மிகை சுமத்தும் சுற்றுடைப்பான்**

- மிகை சுமத்துகை சுற்றுடைப்பான் ஊடாக உயர்வான மின்னோட்டம் பாயுமாயின் துண்டிக்கப்படும்.

**நுண் சுற்றுடைப்பான்**

- நுண் சுற்றுடைப்பானின் குறிக்கப்பட்டுள்ள ஓட்டத்தை விட கூடுதலாக அதனுடாக பாயுமாயின் அதன் ஆளி தன்னியக்கமாக செயற்பட்டு குறித்த சுற்று மாத்திரம் துண்டிக்கப்படும்.

**தலைமை ஆளி**

- வீட்டு மின் சுற்றுக்களில் உள்ள ஆளியின் மூலமும் உயிர்க்கம்பி, நொதுமல் கம்பி மூலமும் இரண்டையும் துண்டிக்கலாம். தலைமை ஆளியினுள் 30A உருகியொன்று இடப்பட்டுள்ளது. இது பழைய வகை வீட்டு மின் சுற்றுக்களில் உள்ளதோடு தற்போது அதற்குப் பதிலாக தனியாக்கி (Isolator) பொருத்தப்பட்டுள்ளது.

**எச்ச ஓட்ட சுற்றுடைப்பான்**

- தனியாக்கியின் பின்னர் உயிர்க்கம்பியும் நொதுமல் கம்பியும் எச்ச ஓட்ட சுற்றுடைப்பானுடன் தொடுக்கப்பட்டுள்ளது. மின் சாதனமொன்றின் வெளிப்புற கவசத்திற்கு அல்லது புவி மின் ஒழுங்கு ஏற்படுமாயின் இவ் ஆளி தன்னியக்கமாக துண்டிக்கப்பட்டு எல்லா சுற்றுக்களினதும் மின் துண்டிக்கப்படும்.

**மின்மாணி**

- நுகர்வாளரால் செலவிடும் மின்சக்தியின் அளவானது மின்மானியில் புதியப்படும்.

**தனியாக்கி**

- குறிக்கப்பட்டுள்ள ஓட்டத்தை விட கூடுதலான ஓட்டம் அதனுடாக பாயுமாயின் குறித்த சுற்று துண்டிக்கப்படும்.

**தனியாக்கி**

- உயிர்க்கம்பிய நொதுமல் கம்பி தனியாக்கியுடன் தொடுக்கப்பட்டுள்ளன. இது இயங்குவதன் மூலம் வீட்டின் சகல சுற்றுக்களினதும் பாயும் மின் துண்டிக்கப்படும்.

**பரம்பற் பெட்டி**

- வீட்டு மின் சுற்றில் கூற்றுகள் யாவும் ஒரே கவசத்தினுள் பொருத்தப்பட்டு இதனுள் அதிக ஓட்டம் ஏற்படுமாயின் நொதுமல் கம்பி உருகிவிடும். சுற்றில் மின்னோட்டம் தடைப்படும்.

**ஆளி**

- மின்னை தொடர்புபடுத்தவும் துண்டிக்கவும் முடியும்.

**குதை**

- இரு ஊசி, மூவுசி செருகிகளை பொருந்தி மின் உபகரணங்களை செயற்படுத்தலாம்.

(05 புள்ளிகள்)

(iv) கழிவு நீர் உருவாகும் பிரதான மூலங்களைக் குறிப்பிட்டு, அவற்றில் உருவாக்கப்படும் கழிவு அகற்றப்படும் விதத்தை விளக்குக. (05 புள்ளிகள்)

- குளிப்பதற்குப் பயன்படுத்தப்பட்ட நீர்
- சமயலறையில் கழுவுவதற்கு பயன்படுத்தப்பட்ட நீர்
- கழிப்பகங்களிலிருந்து வெளியேறும் நீர்
- கழிப்பக கழிவு நீரை நேரடியாக அழுகல் தொட்டிக்கு அனுப்பதல். நீர் ஊறவிடல் குழிக்கு (soakagepit) அல்லது ஊறவிடல் பரப்புக்கு (Soak field) அனுப்பப்படும்.

- குளிப்பதற்கும் ஆடை கழுவுவதற்கும் பயன்படுத்திய நீர் ஊறவிடல் குறிக்கு அல்லது அழுகல் பரப்பிற்கு அனுப்பப்படும்.
- சமயலறையில் கழுவுவதற்குப் பயன்படுத்திய நீர் எண்ணெய் தடுப்புப் பொறியினூடாக (Grease Trap) அழுகலர் தொட்டிற்கு அனுப்பப்படும்.

05 புள்ளிகள்

மொத்தப்புள்ளி 16

3. (i) ஓர் உணவுப் பட்டியலைத் தயாரிக்கையில் கருத்திற்கொள்ளவேண்டிய மூன்று விடயங்களைக் குறிப்பிடுக. (03 புள்ளிகள்)

- குடும்ப அங்கத்தவர்களின் பருவங்கள் ( வாழ்க்கைப் பருவத்தின் பல்வேறு கட்டங்கள், வயது மட்டம், நோய் நிலைமை) என்பவற்றைக் கவனித்தல்.
- நாளாந்த போசணைத் தேவை
- விசேட போசணைத் தேவையுடையோர்
- பல்வகைமை (நிறம், மணம், சுவை)
- விருப்பு வெறுப்பு
- குடும்ப பொருளாதார நிலைமை
- உணவு தயாரித்தல், சமைத்தல் பல்வேறு முறைகளைப் பயன்படுத்தல்.
- போசணையைப் பாதுகாக்கும் வண்ணம் தயாரித்தல்.
- உணவுப் பொருட்களைப் பெற்றுக்கொள்ளும் வசதி
- புதிய, தரப்பண்புடைய உணவுகளைத் தெரிவு செய்தல்.
- பிரதேசத்தில் கிடைக்கக்கூடிய பொருட்களைத் தெரிவு செய்தல்.

(03 புள்ளிகள்)

(ii) 1 - 5 வயதுள்ள ஒரு பிள்ளையின் விசேட போசணைத் தேவைகளைக் குறிப்பிட்டு, அவற்றின் முக்கியத்துவத்தை விளக்குக. (04 புள்ளிகள்)

- சக்தி
- புரதம்
- கல்சியம்
- இரும்பு

**சக்தி**

- உடலின் அனுசேப செயற்பாடுகளுக்கும் எல்லா உயிர் தொழிற்பாடுகளுக்கும் இரசாயன தொழிற்பாடுகளை தொழிற்படுத்தவும் அன்றாட தொழிற்பாட்டிற்கு இப்பருவத்தைக் கடக்கும் பிள்ளையின் செயற்பாட்டுத் திறனுக்கு தேவையான சக்தியை பெற்றுக் கொடுத்தலுக்காக காபோவைதரேற்று, கொழுப்பு அடங்கிய உணவுகளைப் பெற்றுக் கொடுத்தல்.

**புரதம்**

- உடலின் இழைய நொதிய உற்பத்திக்கு ஓமோன் உற்பத்திக்கு, குருதி உற்பத்திக்கு இப்போசணைத் தேவை இப்பருவத்திற்கு முக்கியமானதாகும்.

**கல்சீயம்**

- உடலின் என்பு, பல் விருத்திக்கும் என்பு நீட்சிக்கும், என்பு உறுதித்தன்மையை அதிகரிக்கவும், பாற்பர்கள் 20 இன் வளர்ச்சிக்கும் இந்நுன் போசணை அவசியமாகும்.

**இரும்பு**

- ஈமோகுளோபின் உற்பத்திக்கு அவசியம்.

(04 புள்ளிகள்)

(iii) மேலே குறிப்பிட்ட போசணைச் சத்துகளில் இரண்டு உகந்தவாறு கிடைக்காமையால் 1 - 5 வயதுப் பிள்ளைகளில் காணப்படும் குறைபாட்டு நோய்க் குணங்குறிகளை வேறுவேறாக குறித்துக் காட்டுக.

**சக்தி**

- மூளை வளர்ச்சி குறைதல்
- உடல் தேய்வடைதல்
- வயதுக்கேற்ற உயரம் காணப்படாமை
- நிறை குறைதல்.
- செயற்பாட்டுத்திறன் குறைதல்.

**கல்சீயம்**

- என்பு நலிவடைதல்
- என்பு பலவீனம் அடைதல்
- என்பு விகாரமடைதல்
- என்பு இலகுவில் முறிதல்.

**இரும்பு**

- வெளிநல்
- சோம்பல்
- இளைப்பு
- களைப்படைதல்
- கற்றலில் பின்னடைவு

**புரதம்**

- வளர்ச்சி குன்றுதல்
- தோல் தலைமயிர் நிறமாற்றம்
- ஓமோன் நொதியம் குறைவடைவதால் ஒழுங்கீனம் ஏற்படல்
- எதிர்ப்புச்சக்தி குறைதல்.

விடயம் 1 புள்ளிகள் 02

மொத்தம் 04 புள்ளிகள்

(iv) நான்கு வயதுள்ள ஒரு பிள்ளையின் பகலுணவு வேளைக்கான ஓர் உணவுப் பட்டியலைத் தயாரிக்குக.  
(05 புள்ளிகள்)

- போசணை தேவை
- விருப்பத்துக்குரியதாய் இருத்தல்
- கவர்ச்சியானதாய் இருத்தல்
- அளவானதாக இருத்தல்
- உண்பதற்கு ஏற்றதாக இருத்தல்.

மேற்கூறப்பட்ட விடயங்கள் உள்ளடங்கியதாக உணவுப் பட்டியல் அமைதல் வேண்டும்.

(புள்ளிகள் 05)

4. (i) நீரில் வெளிறச் செய்தல் (blanching) நற்காப்பு முறைகளில் ஒரு முற்பரிகரிப்பாகப் பயன்படுத்துகின்றது. நீரில் வெளிறச் செய்தலின் முக்கியத்துவத்தை நியாயப்படுத்துவதற்கு நான்கு விடயங்களைக் குறிப்பிடுக.  
(04 புள்ளிகள்)

- உணவில் உள்ள நொதியங்களை செயலிழத்தல்.
- உணவின் மேற்பரப்பிலுள்ள நுண்ணுண்கிகள் கட்டுப்படுத்தப்படல்.
- உணவின் நிறம் மாற்றம் அடையாதிருத்தல்.
- உணவில் அடங்கியுள்ள உவப்பற்ற சுவைக்கும், மணத்துக்கும் ஏதுவாகும் இரசாயன சேர்வைகள் நீங்குதல்.
- உணவின் கனவளவு குறைவடைவதால் பொதியிடல் இலகுவாதல்.
- தோலை நீக்க இலகுவாதல் (தக்காளி)
- பல்ப் பெற்றுக்கொள்வதற்கு இலகுவாகுதல் (சட்னி, சோஸ்)
- உலர்த்தலுக்கு இலகுவானது (பாகற்காய், வெண்டிக்காய், பலக்காய், ஈரப்பலாக்காய்)

(புள்ளிகள் 04)

(ii) இரசாயன நற்காப்பு பொருள்களைப் பயன்படுத்துகையில் குறித்த ஊட்டு (அளவு) மாத்திரம் உணவுடன் சேர்த்தல் மிகவும் முக்கியமானதாகும். அந்நற்காப்பு பொருள்களின் மிகையான அளவுகள் உடலில் சேர்வதனால் ஏற்படத்தக்க தீங்கு பயக்கும் விளைவுகள் யாவை?  
(03 புள்ளிகள்)

- சல்பைற், நைத்ரேற்று, நைத்திரேற்று போன்றவை உச்ச நச்சுத்தன்மை கொண்டவையாகும்.
- அதிகளவு சல்பேற்று சேர்ப்பதால் நுரையீரலிலும் சுவாசத் தொகுதியிலும் பாதிப்பு ஏற்படலாம்.
- நைத்திரேற்றுக்கள் மற்றும் நைத்திரேற்றுக்கள் மூலம் அவற்றின் பக்க விளைவாக உற்பத்தி செய்யப்படும் நைத்திரசோ அமைன்கள் புற்றுநோய் காரணிகளாகும்.

(03 புள்ளிகள்)

(iii) உணவு நற்காப்பில் பயன்படுத்தப்படும் பொறிமுறை உலர்த்தலின் பல்வேறு முறைகளையும் விவரிக்குக.  
(03 புள்ளிகள்)

கபினெட் வகை உலர்த்தியும் சுரங்க வகை உலர்த்தியும்

வெற்றிட உலர்த்தி

பீப்பாய் வகை உலர்த்தி

தொட்டி வகை உலர்த்தி

சிவிறி உலர்த்தி

**கபினெட் வகை உலர்த்தியும் சுரங்க வகை உலர்த்தியும்**

- கபினெட் வகை உலர்த்தியும் சுரங்க வகை உலர்த்தியும் குறைந்த ஈரலிப்புள்ள உணவுப் பொருட்களுக்கு மிகப் பொருத்தமானவையாகும்
- இம்முறையின் போது உணவுப் பொருளின் மீது வளித்தரை (வாய்வுத்தரை) செலுத்தப்படும்.

**வெற்றிட உலர்த்தி**

- தாழ் வெப்ப அழுக்க நிபந்தனையின் கீழ் நடாத்துதல் உணவினது இரசாயன கட்டமைப்புக்கோ, வெளிப்புறத் தன்மைக்கோ அதிகம் பாதிப்பு ஏற்படாதவாறு நீரை வெளியேற்றுதல்.

**பீப்பாய் வகை உலர்த்தி**

- திரவ உணவுகள் மாத்திரம் பயன்படுத்தல்.
- சூழலும் பீப்பாய் போன்ற உருளை வடிவ உபகரணம் ஒன்றினுள் கொதி நீராவி செலுத்துதல்.
- இவ்வுபகரண மேற்பரப்பில் ஒன்றுக்கொன்று நெருக்கமாக இதழ்கள் போன்ற அமைப்புக்கள் மூலம் திரவ உணவை விழச் செய்தல், உபகரணம் சூழலும் போது உபகரணத்தின் ஊடாக கொதிநீராவி செல்வதால் உணவில் உள்ள நீர் அகற்றப்பட்டு உணவு திண்ம நிலையை அடையும்.

**தொட்டி வகை உலர்த்தி**

- உணவின் ஊடாக பாரியளவில் (பெருமளவு) வாயுத்தாரைகள் கூடிய சக்தியுடன் பயணம் செய்வதால் தொட்டியிலுள்ள உணவு உலர்த்தப்படும்.

**சீவிற உலர்த்தி**

- திரவ நிலையில் உள்ள உணவுகள் மாத்திரமே இம்முறையில் உலர்த்தப்படும். (புத்தம் புதிய பாலைக் கொண்டு பால்மா உற்பத்தி செய்தல்)
- உபகரணத்தின் ஊடாக மிகச் சூடான வளித்தாரைகள் செல்லல், உபகரணத்தின் மேற்பகுதியில் உள்ள Automizer உலர்த்தி எனும் மிக நுண்ணிய சிறு துணிக்கைகளினை உருவாக்கும் பகுதி மீது திரவ உணவை அனுப்புதல்.
- இப்பகுதிநிமிடத்திற்கு 1800 - 3000 தடவைகள் வேகத்தில் சுழன்று மிக நுண்ணிய சிறு துணிக்கைகளாக திரவத்தை மாற்றி உருளை வடிவப் பகுதியினுள் விடுவித்தல்.
- இம்மிக நுண்ணிய சிறு துணிக்கைகள் விடுவிக்கப்படும் சூழலில் அதிக சூடான வளி நிரம்பிக் காணப்படல்
- எனவே இந்த மிக நுண்ணிய திரவச் சிறுதுகள்களில் அபங்கியுள்ள நீர் மிகத் துரிதமாக வெளியேற்ற திண்மத் துணிக்கைகளாக மாறி பொறியின் கீழ்ப் பகுதியில் பதிதல்.

(03 புள்ளிகள்)

(iv) (a) உணவுப் பொதியுறை ஒன்றில் இருக்கவேண்டிய இயல்புகளைக் குறிப்பிடுக.

(03 புள்ளிகள்)

- நச்சுத் தன்மையற்றதாக இருத்தல்.
- உரிய (குறித்த) உணவுக்குப் பொருத்தமாக இருத்தல்.
- உணவுப் பொருளுடன் தாக்கமடையாது இருத்தல்.
- சுகாதார பாதுகாப்பானதாக இருத்தல்.
- ஈரலிப்பு, கொழுப்பு ஆகியவற்றுக்கு எதிர்ப்புத் தன்மையுடையதாக இருத்தல்.
- மணம், வாய்வு வகைகள் புகுவதையும், வெளியேற்றுவதையும் கட்டப்படுதல்.
- மோதுதல் போன்ற பெளதீக இடர்களிலிருந்து உற்பத்திப் பொருளைப் பாதுகாத்தல்.

- பொதியுறையில் உள்ளவற்றை இலகுவாக வெளியே எடுக்கத் தக்கதாக இருத்தல்.
- குறித்த வெப்பநிலையை சகித்தல்.
- தேவையான தகவல்களை அச்சிடும் வசதி
- நேரத்தியான முழு நிறைவும், கவர்ச்சியும்
- செலவு குறைவானதாக இருத்தல்.

(03 புள்ளிகள்)

(b) நற்காப்பு உணவுகளைப் பொதிசெய்யும் வியாபாரம் ஒன்றை ஆரம்பிப்பதற்கு முன்னர் 'SWOT' பகுப்பாய்வை மேற்கொள்வதன் தேவையை விளக்குக. (03 புள்ளிகள்)

- சந்தையில் அதற்கான கேள்வி
- அவ் உற்பத்திக்கு சந்தையில் காணப்படும் போட்டித் தன்மை
- கவர்ச்சியான முறையில் பொதியிடல்
- பாதுகாப்பான, நவீன ஆக்கங்களுக்கு முயற்சி செய்தல்.
- தனது உற்பத்தியை சந்தைக்கு முன்வைக்கும் போது முன்னடைவிற்கு ஆளாகாது இருத்தல்.

5. (i) வர்த்தகத் தையல்களின் தோற்றத்தையும் நீடித்து நிறற்றலையும் பாதிக்கும் முன்று காரணிகளைக் குறிப்பிட்டு, அவற்றை அறிமுகம் செய்க. (03 புள்ளிகள்)

**தையலின் அளவு**

- தையலின் நீளம், அகலம், ஆழம்

**தையலின் இழுவிசை**

- நூல்களின் இழுவிசை குறைவதோ அல்லது கூடுவதோ தையலின் தன்மையில் மாற்றம் ஏற்படக் காரணமாக அமையும்.

**தையலின் தடிப்பு**

- தையலின் சீரான தன்மையைப் பேண இது அவசியமாகும்.

விடயம் 3 புள்ளிகள் 03

(ii) இலங்கையில் ஆடைக் கைத்தொழிலின் முக்கியத்துவத்தை நான்கு விடயங்களைக் கொண்டு விளக்குக. (04 புள்ளிகள்)

- பெருமளவு தொழில் வாய்ப்பு உருவாதல்
- உயர் கல்வி வாய்ப்புகள்
- தேசிய புடவை உற்பத்தியின் வளர்ச்சிக்கு உயர் கல்வி வாய்ப்புகளுக்கு பெரும் உதவியாய் அமைதல்.
- அதற்கு அவசியமான தொழில்நுட்பம் அறிமுகமாவதால் வேறுகைத்தொழில்களுக்கு பயன்படுத்தக்கூடிய தொழில்நுட்ப முறைகளிலும் பொறிகளிலும் முன்னேற்றம் ஏற்படுதல்.
- நாட்டுக்கு அன்னிய செலாவணி வருமானம் கிடைத்தல்.

விடயம் 4 புள்ளிகள் 04

(iii) ஒரு மேசைக்காப்புத் துண்டைத் தைத்துப் பூர்த்தியாக்குவதற்கு விளிம்பு மூடித்தைத்தல் (binding) பயன்படுத்தப்படும் விதத்தை விளக்குக. (04 புள்ளிகள்)

- மேசைக் காப்புத் துண்டுக்குப் பொருத்தமான நிறத்தில் சரிவுக் கோட்டுத் துண்டை வெட்டிக் கொள்ளல்.
- மேசைக் காப்புத் துண்டின் சரியான பக்கத்தின் விளிம்பில் சரிவுக் கோட்டுத் துண்டின் சரியான பக்கத்தை வைத்து குண்டுசியினால் இணைத்து சுற்றிவர பெருநூலோடல்.
- அந்தக் கோட்டின் வழியே நிரந்தர தையலிடல்.
- சுற்றிவர உள்ள மேலதிக திணிப்புப் பகுதிகளை வெட்டி அகற்றுதல்.
- சுற்றிவர தையல் துண்டிக்கப்படாதவாறு பொலிவெட்டல்
- சரிவுக் கோட்டுத் துண்டை அரைவாசி வெளியே தெரியுமாறு மடித்து நூலோடுதல்
- பின்பு நிரந்தர தையலின் மூலம் தைத்துப் பூரணப்படுத்தல்.

(புள்ளிகள் 04)

(iv) ஆடைக் கைத்தொழிலில் முன்னரான திட்டமிடல் (Product development) மேற்கொள்ளப்படுகின்றது. அவ் முன்னரான திட்டமிடலில் இடம்பெறவேண்டிய படிமுறைகளை விவரிக்க. (05 புள்ளிகள்)

- பல்வேறு அளவீடு, மதிப்பீடுகளின் மூலம் சந்தையில் கேள்வி அதிகமுள்ள உடை தெரிவு செய்து அவற்றில் அதிகளவில் இலாபம் ஈட்டக்கூடிய உடையைத் தெரிவு செய்தல்.
- ஆடையைத் தயாரிப்பதற்கான செலவை மட்டுமன்றி நவநாகரீக பாங்கு, துணி வகை, தையல் முறை, நிறப் பொருத்தப்பாடு, அணிவதிலுள்ள சொகுசு, நேர்த்தி, பராமரிப்பின் இலகத்தன்மை போன்றன தொடர்பாக கவனம் செலுத்தல் வேண்டும்.
- நவநாகரீக பாங்கு வடிவமைப்பாளரினால் நவநாகரிகப் பாங்கின் கேத்திர கணிதக் குறிப்பு ஆடைத் தொழிற்சாலைக்கு வழங்கப்படும்.
- தெரிவு செய்த நவநாகரீக பாங்கிற்கேற்ப மாதிரி ஆடையொன்று நிர்மாணிக்கப்படும். (அலங்காரத்திற்குப் பொருத்தமான அணைத்துப் பகுதிகளும் இதில் உள்ளடங்கும்)
- மாதிரி ஆடையை நிர்மாணித்ததன் பின் ஆடை நிர்மாணிப்பாளர், ஆடை தைப்பவர், ஆடையைக் கொள்வனவு செய்பவர், நுகர்வோர், உற்பத்தி முகாமையாளர் போன்றோர் அடங்கிய குழு ஒன்றுக்கு அவ்வாடை முன்வைக்கப்பட வேண்டும். மேலும் மாற்றங்கள் செய்யப்பட வேண்டிய விடயங்களைத் தீர்மானித்தல்.
- விதந்துரைக்கப்பட்ட மாற்றங்களை உள்ளடக்கி தயாரித்த மாதிரி ஒன்றினை தயாரித்து மீண்டும் பரிசீலித்து அதனை மேற்குறித்த குழு அனுமதித்ததன் பின் தேவையான மாதிரியருவை மீண்டும் நிர்மாணித்தல்.

(புள்ளிகள் 05)

மொத்தம் 20 புள்ளிகள்

6. (i) 'வளங்களின் நிலைபேறான பயன்பாடு' என்பது யாது? (02 புள்ளிகள்)
- நீண்ட காலம் ஆகும் போது வளங்கள் தேய்வறாத வகையில் மனிதனின் தற்கால மற்றும் எதிர்கால தேவைகள் ஈடுசெய்ய சுவடிய வகையில் பயன்படுத்தலே நிலைபேறான பயன்பாடு எனப்படும்.

(02 புள்ளிகள்)

- (ii) நிலைபேறான வள நுகர்வுப் பயன்பாட்டின் முக்கியத்துவத்தை விளக்குக. (04 புள்ளிகள்)

**உயிர்பல்வகைமை பாதுகாக்கப்படல்**

- காடழிப்பு குறைத்தல்.
- அப்பிரதேசத்துக்குரிய தாவர விலங்கு அழிவடைவதைத் தவிர்த்தல், அதன் பரம்பலுக்கு இடமளித்தல்.
- தேசிய உணர்வு, நுகர்வு, வீட்டுத் தோட்டம் போன்ற வளங்கள் விரயமின்றிய செயற்பாட்டினால் உயிர்பல்வகைமை பாதுகாக்கப்படல்.

**கூழல் சமநிலை பாதுகாக்கப்படல்**

- கூழற் தொகுதியிலுள்ள வளங்கள் பாதுகாக்கப்படுவதால் கூழல் சமநிலை பாதுகாக்கப்படும்.
- கூழலின் தரம் பாதுகாக்கப்படல்.

**இயற்கை மட்டங்களின் சமநிலைப் பேணப்படல்**

உதாரணம் : காபன் வட்டம், நைதரசன் வட்டம், நீர்வட்டம்

**வளத் தட்டுப்பாடு ஏற்படாமை**

- கூழல் மாசடைதல் குறைவானதாகையால் மக்களது ஆரோக்கியம் பேணப்படும்.
- வளி மாசடைதல், நீர் மாசடைதல் குறைவடைவதனால் அது சார்ந்த நோய்கள் ஏற்படுவதும் குறைவடையும்.
- சமகால, எதிர்கால சந்ததியினரின் போசணைத் தேவை பேணப்படல்.

விளக்கம் 04 புள்ளிகள் 04

- (iii) சுற்றுப் பயணத்தின் வகைகள் நான்கினைக் குறிப்பிட்டு, அவற்றில் இரண்டை விவரிக்குக.

- கடற்கரை சுற்றுப்பயணம்
- பண்பாட்டு சுற்றுப்பயணம்
- இயற்கை சார்ந்த சுற்றுப்பயணம்
- விவசாய சுற்றுப் பயணம்
- வீர தீர் செயற் சுற்றுப்பயணம்
- சமயம் சார்ந்த சுற்றுப் பயணம்
- சுகாதார சுற்றுப் பயணம்
- கல்வி சார்ந்த சுற்றுப்பயணம்
- கூழல் சார்ந்த சுற்றுப் பயணம்
- விண்வெளிச் சுற்றுப் பயணம்

**கடற்கரை சுற்றுப்பயணம்**

- கடற்கரையில் ஓய்வை கழித்தல், இளைப்பாறுவர், கடற்காற்றை அனுபவிப்பர், கடற்கரையில் ஓய்வைக் கழிப்பது நூறாண்டுகளுக்கு மேலாக இடம்பெற்று வருவதொன்றாகும்.

**பண்பாட்டு சுற்றுப்பயணம்**

- பண்பாட்டு முக்கியத்துவம் கவர்ச்சிக் கொண்ட இடங்களின் பால் முனைப்புறுவர், புதிய தகவல்களை சேகரிப்பதிலும் தமது பண்பாட்டுத் தேவைகளை பூர்த்தி செய்வதில் ஆர்வம் காட்டுவர்.

**இயற்கை சார்ந்த சுற்றுப்பயணம்**

- வன சீவராசிகள் மரஞ்செடிக் கொடிகளைக் கொண்ட இயற்கையான இடங்களையும் அழகிய காட்சிகளைப் பார்ப்பதிலும் முனைப்புக் காட்டுவர்.

**விவசாய சுற்றுப்பயணம்**

- விவசாயத்தை அடிப்படையாகக் கொண்ட செயற்பாடுகளில் ஈடுபடுவதற்காக பண்ணைகளுக்குச் செல்வர். பண்ணையில் வதித்தல், உற்பத்திகளை நேரடியாக பண்ணையிலிருந்து கொள்வனவு செய்தல், பழங்கள் பறித்தல், பிராணிகளுக்கு உணவு வழங்குதல் போன்றவை இதில் அடங்கலாம். விவசாயஉற்பத்திகள் தொடர்பான அனுபவங்களைப் பெறுவதில் ஆர்வம் காட்டுவர். சில பண்ணைகளில் சுற்றுலாப் பயணிகளுக்கு தங்குமிட வசதிகள் வழங்கப்படும்.

**வீரதீர் செயற் சுற்றுப்பயணம்**

- கடந்த சில தசாப்தக் காலங்களினுள் சிறப்பான வசதிகள் தாராளமாக உள்ள இடங்களில் இருந்து அப்பாற்பட்டு தனிமைப்பட்டிருக்கும் தூரப் பிரதேசங்களுக்குச் செல்லல் பிரபல்யம் அடைந்துள்ளது. அங்கு வீர தீர்ச் செயல்களில் ஈடுபட முனைவர். மலையேறல், சுழியோடுதல், மலைக்காடுகளில் தூர இடங்களுக்கு நாடிச் செல்லல், கற்குன்றுகளில் ஏறுதல், வானில் மிதத்தல்.

**சமயம் சார்ந்த சுற்றுப்பயணம்**

- யாத்திரை சுற்றுப்பயணம் எனப்படும். சுற்றுப்பயணிகள் புனிதத் தலங்களுக்கும், வணக்கத் தலங்களுக்கும் செல்வர்.

**சுகாதார சுற்றுப்பயணம்**

- வைத்திய வசதிகள் பெறுவதற்காக பிறிதொரு நாட்டிற்குச் செல்லல், நாடொன்றில் சிறந்த சுகாதார வசதிகளைப் பெற்றுக் கொள்ள செல்வர்.

**கல்வி சார்ந்த சுற்றுப்பயணம்**

- திட்டமிட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் மூலம் அறிவைப் பெற முற்படுவர். வகுப்பறைக்கு வெளியே கற்றல், கற்பித்தல் செயன்முறையில் ஈடுபடுதலும் கற்றல் அனுபவங்களைப் பெறுதலுமே இதன் பிரதான குறிக்கோள்களாகும்.

**சூழல் சார்ந்த சுற்றுப்பயணம்**

- சிலர் சூழலுக்கு தீங்கு விளையாத சுற்றுப்பயண செயற்பாடுகளில் ஈடுபடுவர். நினைவுச் சின்னங்களாக அழிந்தொழியும் நிலையில் உள்ள தாவர, விலங்கு உடற்பகுதிகளால் ஆக்கப்பட்ட பொருள்களை கொள்வனவு செய்வதைத் தவிர்த்துக் கொள்வர், சுற்றாடல் சார் செயற்திட்டங்களில் ஈடுபடல், சமுதாய நலனோம்பல் ஆகியவற்றில் ஈடுபட பெரிதும் விரும்புவர்.

**விண்வெளிச் சுற்றுப்பயணம்**

- இன்பப் பொழுதுபோக்கிற்காக விண்வெளியை நோக்கி சுற்றுப் பயணம் வாய்ப்பு கிடைக்கவுள்ளது. இதற்கு அதிக செலவு ஏற்படும் துறையாகையால் வரையறுக்கப்பட்டதாகக் காணப்படுகின்றது.

**குறிப்பு:**

சுற்றுப் பயண வடிவங்கள் நான்கினில் ஒன்றுக்கு 1/2 புள்ளியாக 02 புள்ளிகள்

குறிப்பிட்ட வடிவங்களில் இரண்டினை விளக்கின் 02 புள்ளிகள்

(04 புள்ளிகள்)

(iv) சுற்றுப் பயணத்தில் ஈடுபடும் ஒருவருக்குக் கிடைக்கும் நன்மைகளை விளக்குக.

(06 புள்ளிகள்)

- முழுமையான அர்த்தமுள்ள வாழ்க்கைக்கு பங்களிப்பு செய்ய முடிதல்.
- உள, உடற் சுகாதாரத்தை பாதுகாத்துக் கொள்ள முடிதல்.
- வேலைப் பழு காரணமாக ஏற்படும் நெருக்கிடையை கட்டுப்படுத்திக் கொள்ளலாம்.
- சுய கௌரவம் உடன்பாடான சுய பிரதிமை (Image) விருத்தி செய்துக் கொள்ள துணையாதல்.
- சமனிலையான வாழ்க்கையும் தரமான வாழ்க்கையையும் பெற்றுக் கொள்ள மிக சிறந்த சந்தர்ப்பமாக அமைதல்.
- புதிய அனுபவ நினைவுகள் உருவாதலும், கல்வி மேம்பாடு ஏற்படுதலும்
- தொடர்பாடல் திறன்கள் விருத்தியடைதல்.
- ஆளிடைத் தொடர்புகள் விருத்தியடைதல்.
- பண்பாட்டு இடைத்தொடர்புகள் விருத்தியடைதல்
- குடும்பப் பிணைப்புக்களை மேலும் வலுப்படுத்திக் கொள்ள சந்தர்ப்பம் கிடைத்தல்.

விடயம் 6 புள்ளிகள் 06

7. (i) கட்டிளமைப் பருவத்தில் மனவெழுச்சி விருத்தியின் இயல்பு பற்றி உமது கருத்துகளைத் தருக.

- அதிக மனவெழுச்சி
- மனவெழுச்சியைக் கட்டுப்படுத்த முடியாமை.
- மனவெழுச்சிக் குழப்பங்கள் காரணமாக உள நெருக்கிடைக்கு ஆளாவார்கள்.
- உடலியல் மற்றும் பாலியல் மாற்றங்களை விளங்கிக் கொள்ளும் அளவிற்கு மன எழுச்சி வளர்ச்சி அடையாமை காரணமாக மனவெழுச்சி சமநிலையின்மை ஏற்படல்.
- மனவெழுச்சி வெளிப்படுத்தலில் பின்னடைவினைக் காட்டுதல்.
- கட்டிளமைப் பருவத்திலுள்ளோர் சில சந்தர்ப்பங்களில் பிள்ளைகளுக்குரிய இயல்புகளையும் வேறு சில சந்தர்ப்பங்களில் வளர்ந்தோருக்குரிய இயல்புகளையும் காட்டுவர். இதனை வளர்ந்தோர் ஏற்றுக் கொள்ளாமை காரணமாக மனவெழுச்சி சமநிலையின்மை ஏற்படுகின்றது.
- கட்டிளமைப் பருவத்திலுள்ளோரைக் கடுமையான கட்டுப்பாட்டின் கீழ் அவர்களது சுதந்திரத்தை மட்டுப்படுத்துவதனால் பல்வேறு முரண்பாடுகள் ஏற்படுகின்றன.

(புள்ளிகள் 03)

(ii) கட்டிளமைப் பருவத்தினர் எதிர்கொள்ளும் குடும்பத்துடனும் சமூகத்துடனும் தொடர்புபட்ட பிரச்சினைகளைக் குறிப்பிடுக. (03 புள்ளிகள்)

- அன்பு, அரவணைப்பு, கருணை கிடைக்காமை.
- பிரிந்த, சச்சரவுக் கொண்ட நெருக்கடியான குடும்பம்.
- தாய் அல்லது தந்தை பிரிந்திருத்தல்.
- மதுவுக்கு அடிமையான பெற்றோர் இருக்கும் குடும்பங்கள்
- தாய் அல்லது தந்தை மறுமணம் செய்துள்ள குடும்பம்.
- சீரற்ற குடும்பப் பொருளாதார நிலை
- பெற்றோரின் அடக்குமுறை
- குடும்ப உறுப்பினர்களில் ஒருவர் கடுமீ நோய்வாய்ப்பட்டிருத்தல்.
- பெற்றோரின் அளவற்ற எதிர்பார்ப்பும் வெற்றிபெற இயலாத இழப்பும்.
- சூழலின் தன்மை - மது அருந்துதல், போதை பொருள் பாவனை
- வாழும் சமூகப் பின்னணி.
- தொழிலின்மை.

(புள்ளிகள் 03)

(iii) 'கட்டிளமைப் பருவத்தினர் சிலரிடம் உண்டாகும் உள அழுத்தம் (stress) உடல் ரீதியாகவும் மனவெழுச்சி ரீதியாகவும் காட்டப்படும்.' இதனை உதாரணங்கள் தந்து விளக்குக. (05 புள்ளிகள்)

**உடல் அறிகுறிகள்**

- கட்டிளமைப் பருவத்தினர் முகங்கொடுக்கும் பரீட்சைகளில் சித்தியின்மை காரணமாக ஏற்படும் கல்வி சார் பிரச்சினை மூலம் தலைவலி, மயக்கம், தலைச்சுற்றல் ஏற்படும்.
- காதல் தோல்வி காரணமாக நித்திரையின்மை, நெஞ்சுவலி ஏற்படல்.
- கடுமையான நோய் நிலைமையின் காரணமாக இரப்பை அழற்சி, மூட்டு வலி, உணவில் விருப்பமின்மை, நித்திரையின்மை ஏற்படும்.
- காதல் தொடர்பின் மூலம் பெருமூச்சு விடல், சோம்பல் குணம், அதிக இதயத் துடிப்பு ஏற்படும்.
- எதிர்பாலாருடன் ஏற்படும் பிரச்சினை காரணமாக விரைப்பு, நடுக்கம், நித்திரையின்மை போன்றன ஏற்படும்.
- வறுமை, ஏழ்மை காரணமாக நெஞ்சு வலி, சோர்வு நித்திரையின்மை போன்றன ஏற்படும்.

**மனவெழுச்சி அறிஞர்கள்**

பரீட்சைகளுக்கு தோற்றுதலும் சித்தியடையாமலும்  
மனதை ஒருநிலைப்படுத்த முடியாமை.  
தளம்பல் தன்மை  
விரக்தி  
சோகத்தில் மூழ்கியிருத்தல்.

எதிர்பாலருடன் ஏற்படும் பிரச்சினை  
கோபம்  
ஆவேசம்  
தப்பான உணர்வு  
விரக்தி  
தனிமையிலிருத்தல்

குடும்பப் பிரச்சினைகள்  
அதிக பயம்  
தனித்திருத்தல்  
துலங்கல்களை வெளிக்காட்டல்  
சோகத்தில் மூழ்கியிருத்தல்.

கடுமையான நோய்கள்  
கலவரத்தன்மை  
துலங்கல்களை வெளிக்காட்டமை  
சினக்கும் தன்மை  
அதிக பயம்

(புள்ளிகள் 05)

(iv) கட்டிளமைப் பருவத்தினரின் ஆளுமை விருத்திக்குப் பாடசாலையின் பங்களிப்புப் பற்றி ஆராய்க.

- பாடசாலை செயற்பாடுகளில் சிறப்பாக பங்கேற்றல்
- பாடத்தலைவர், வகுப்புத் தலைவர், மாணவத் தலைவராக பங்கேற்றல்.
- சாரணியம், மாணவர் படையணியில் பங்கேற்றல்
- விவாதக் குழுக்கள் பல்வேறு போட்டிகளில் பங்குபற்றல்.
- விளையாட்டு, உடற்பயிற்சில் பங்குபற்றல்
- தலைமைத்துவ செயலமர்வுகள் போன்ற பல்வேறு நிகழ்ச்சித் திட்டங்களில் பங்குபற்றல்.
- பொறுப்பேற்கும் தன்மைக்கு சந்தர்ப்பம் வழங்கல்.
- குழுச்செயற்பாடுகளில் பங்குபற்றச் செய்தல்.
- சிரமதானப் பணிகளில் ஈடுபடுத்தல்.
- சமய நிகழ்வுகளில் ஈடுபடுத்தல்.
- அழகியல் மற்றும் கலைச்செயற்பாடுகளில் ஈடுபடுத்தல்.
- கைப்பணி, கைத்திறன் செயற்பாடுகளில் ஈடுபடுத்தல்
- பரிசளிப்பு விழா நடத்துதல்.
- மாணவர்களின் விசேட திறமைகளை வெளிக்காட்டல்

(புள்ளிகள் 05)

8. பின்வரும் தலைப்புகளில் நான்கைப் பற்றிக் குறிப்புகள் எழுதுக.

(i) புறவெளி வடிவமைப்பில் துணைச்சாதனங்களின் பயன்பாடு

- நாம் வாழும் சுற்றுப்புறம் எமது புறச்சூழலாகும்.
- புறவெளியை வடிவமைக்கும் போது பின்வரும் விடயங்கள் தொடர்பாக கவனம் செலுத்த வேண்டும்.  
உதாரணம் : சூழல், வடிவமைப்பு, கொள்ளளவு, தாவர வகைகள் கூறுகள்
- துணைக்கூறுகளாக தடாகம், நீர்வீழ்ச்சி, நீர்தூவி, மேசை, கதிரைகள், வாங்குகள், வில் வளைவு, பாலம், சிற்பங்கள், பூங்கா, விளக்குகள், நிலப்பாவு போன்றன.
- கூறுகளை தெரிவு செய்யும் போது நிலத்தன்மை, காணப்படும் இடவசதி, ஒளி போன்றவற்றில் கவனம் செலுத்தப்பட வேண்டும் அதற்குப் பொருத்தமான துணையணிகள்
- இதற்கு மேலாக ஊஞ்சல், வழக்கிச் செல்லும் உபகரணங்கள் தேவைக்கு ஏற்ப பயன்படுத்திக் கொள்ளல்.
- இடப்பெறுமானத்திற்கேற்ப கூறுகளை தெரிவு செய்யும் போது புறவெளி வடிவமைப்பை மேம்படுத்திக் கொள்ளலாம்.

(ii) தினசரி உணவுகளில் நார்களைச் சேர்ப்பதன் முக்கியத்துவம்

- உணவு சமிபாட்டினை இலகுவடுத்தல்.
- சமிபாடு அடைந்த உணவுப் பொருட்களின் அகத்துறிஞ்சலை கட்டுப்படுத்தல்.
- கரையத்தக்க நார்பொருள் மூலம் காபோவைதரேற்றுச் சமிபாட்டுக்குச் செலவாகும் நேரம் குறைக்கப்படுவதால் உணவு உண்ட பின் குருதியில் வெல்ல மட்டம் உயர்வது மந்தமாக நிகழும்.
- நார் பொருள் காரணமாக உணவின் கனவளவு அதிகரிப்பதால் உணவு உட்கொண்டு நீண்ட நேரம் செல்லும் வரை மீளப் பசியெடுப்பதில்லை ஆதலால் இதன் மூலம் உடல் நிறையைக் கட்டுப்படுத்திக் கொள்ளலாம்.
- குளுக்கோஸ், கொலசுத்திரோலின் அளவைக் கட்டுப்படுத்தல்.
- நீரை தேக்கி வைத்திருக்கும் அளவு அதிகரிக்கும்.
- குடலில் இருக்கும் பற்றீரியாக்கள் நார்பொருளின் மீது தொழிற்பட்டு விற்றமின் k உற்பத்தி செய்யப்படும்.
- நோய்களை இழிவாக்குதல்.  
உதாரணம் : இதய நோய்கள், நீரிழிவு, உடல்நிறை அதிகரிப்பு, மலச்சிக்கல் சில புற்றுநோய் வகைகள்.
- மலச்சிக்கலை நீக்கும்.

(iii) தைக்கப்பட்ட ஆடைகளில் பிரயோகிக்கப்படும் நேர்த்தியாக்கல்கள்

- வெளிற்றுதல்
- அரத்ததாளினால் தேய்த்தல்
- பேமங்கனேற்று சிவிறல் மூலம் நீறகற்றல்
- மணலிடல்
- நொதியச் சலவை

**வெளிற்றுதல்**

- கடுமையான துணியினால் நெசவிடப்பட்ட ஆடையினால் தைத்த ஆடைகளை ஐதரசன் பேரொட்சைட்டில் இட்டு அவற்றின் கரும் நிறத்தைக் குறைப்பதே வெளிற்றுதல் என்பதால் கருதப்படுகின்றது. வெண்மையை அதிகரிப்பதற்கும் இந்தப் பரிகரிப்புப் பயன்படுத்தப்படும்.

**அரத்தாளினால் தேய்த்தல் (Sand papering)**

- தைத்த ஆடையில் தெரிவு செய்த சில பகுதிகள் மேற்பரப்பின் நிறத்தை நீக்குவதற்காக அரைத்தாளினால் தேய்த்தல்.
- இவ்வாறு அரத்தாளினால் தேய்ப்பதால் சில வேளைகளில் துணி கிழிய இடமுண்டு.
- இவ்வாறாக கிழிந்த ஆடைகள் கூட ஒரு புதிய பாணியாகப் பயன்பாட்டிற்கு உட்படுத்தப்படும்.  
உதாரணம் : டெனிம் காற்சட்டைகளில்

**பேமங்களேற்று விசிறல் முலம் நிறநீக்கம்**

- தைத்த ஆடை மீது பேமங்களேற்று விசிறுவதால் ஆடையின் வெவ்வேறு இடங்களின் நிறச் செறிவு வெவ்வேறுபட்டுக் காணப்படும்.

**மணலிடல் (Sanding)**

- தைத்த ஆடை மீது பொறியொன்றினால் மணல் தாரை விசிறப்படும்.
- ஆடையின் மேற்பகுதி மீது அதிக மணலும் கீழ்ப்பகுதி மீது குறைவான அளவு மணலும் விசிறுவதால் வெவ்வேறு அலங்கார வடிவமைப்புக்கள் உருவாகும்.
- வெவ்வேறு இடங்களில் வெவ்வேறு அளவு மணல் விசிறுவதால் வெவ்வேறு வடிவமைப்புக்கள் உருவாகும்.

**நொதியச் சலவை (Enzyme Wash)**

- நொதியத்தில் ஆடையை இட்டு வைத்துப் பின்னர் சலவை செய்யப்படும்.
- இதன் மூலம் துணி மென்மைத் தன்மை பெறும்.
- என்னும் துணியின் உறுதி குறைவடையும்.
- காற் சட்டைத் துணி போன்றவற்றுக்கு நொதியம் இட்டு பின்னர் சலவை செய்யப்படும்.
- நொதியத்தில் இட்டு வைப்பதால் துணியின் நிறம் சற்றுக் குறைவடைய இடமுண்டு.

(புள்ளிகள் 04)

(iv) சுற்றுப் பயணம் காரணமாக இலங்கைப் பொருளாதாரத்தில் ஏற்பட்ட நேர் விளைவு, எதிர்மறை விளைவு

**நேர் விளைவுகள்**

- உள் வரும் வகை சுற்றுலாக் காரணமாக வெளிநாட்டுச் செலாவணி சம்பாத்தியம்.
- நேர், நேரில் வருமானத்தின் மூலம் அரசு வருமானத்தில் பங்களிப்புச் செய்தல்.
- தொழில் வாய்ப்புக் கிடைத்தல்.
- அடித்தளக் கட்டமைப்பு வசதிகளுக்கான முதலீடு ஊக்கப்படுதல்.
- பிரதேசப் பொருளாதாரத்தின் மீது பங்களிப்புச் செய்தல்.
- பிரதேசம் அபிவிருத்தியடைதல்.

**எதிர்மறை விளைவு**

- பண வீக்கம்.  
உல்லாசப் பயணத்தின் காரணமாக பண்டங்கள் சேவைகளின் விலை உயர்தல்.
- அதிக கிரயம்.
- தங்கியிருக்கும் நிலை அதிகரித்தல்.
- ஒரு குறித்த காலப்பகுதிக்கு உரியதாதல்.
- தொழில் சமநிலை மாற்றமடைதல்.
- பொருளாதாரப் பொசிவு.
- ஒரு குறித்த பிரதேசத்திற்கு வரையறுக்கப்பட்ட சுற்றுப் பயணம்.

(v) நபர் ஒருவரின் ஆளுமை விருத்தியில் தாக்கத்தை ஏற்படுத்தும் பிறப்புரிமையியல் ரீதியான சிறப்பியல்புகள்

- நபரின் உயரமும் உயரத்திற்கு ஏற்ற பருமனும்
- தசைகளின் சீரான அமைப்பு
- சிறப்பான திறன்கள்
- நுண்ணறிவு சார்ந்த இயல்புகள்
- பரம்பரை நோய்கள் (தலசீமியா / ஹீமோபீலியா)
- தோல், கண், தலைமயில் இவற்றின் நிறமும் வடிவமும்.

விடயம் 4

புள்ளிகள் 4

**மொத்தப்புள்ளிகள் 16**

