

බස්නාහිර පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව மேல் மாகாணக் கல்வித் திணைக்களம் Department of Education - Western Province			
වර්ෂ අවසාන ඇගයීම ஆண்டிறுதி மதிப்பீடு - 2020 Year End Evaluation			
ශ්‍රේණිය } தரம் } 11 Grade }	විෂය } பாடம் } மனைப் பொருளியல் Subject }	පත්‍රය } வினாத்தாள் } I Paper }	කාලය } காலம் } 1 மணி Time }

01. குருதி உறைதலுக்கு அவசியமான போசணை
 1. உயிர்சத்து A
 2. உயிர்சத்து B
 3. உயிர்சத்து D
 4. உயிர்சத்து K
02. வல்லாரசை சம்பல் தயாரிக்கும்பாலு இறுதியில் எலுமிச்சை சாறு சேர்ப்பதன் மூலம் அகத்துறிஞ்சப்படும் கனியுப்பு
 1. பொட்டாசியம்
 2. இரும்பு
 3. அயடின்
 4. சோடியம்
03. கல்சியத்தினதும் உயிர்ச்சத்து D யினதும் பிரதான தொழிற்பாடு
 1. குருதி உற்பத்தி
 2. கண்களின் சிறந்த தொழிற்பாடு
 3. எலும்புகளினதும் பற்களினதும் வளர்ச்சி
 4. நரம்புகளின் தொழிற்பாடு
04. பின்வருவனவற்றில் இனிப்புச்சுவை அதிக அளவில் காணப்படும் காபோவைதரேற்று
 1. சுகரோசு
 2. குளுக்கோசு
 3. மோல்ட்டோசு
 4. பிரக்டோசு
05. இறைச்சியிலும் மீனிலும் அடங்கியுள்ள புரதமானது
 1. இலக்கியுமின்
 2. கொலாஜன்
 3. அல்பியுமின்
 4. செயின்
06. காபோவைதரேற்றுச சமிபாட்டிற்கு உதவும் நொதியம் ஆவது
 1. இலிப்பேசு
 2. அமிலேசு
 3. பெப்சின்
 4. பெப்திடே
07. நார்ப்பொருள் அடங்கிய உணவுகளை தினமும் உணவில் சேர்ப்பதன் மூலம் கட்டுப்படுத்தப்படும் நோய்
 1. இதயநோய்
 2. கொவிட் - 19
 3. நீரிழிவு
 4. உயர் குருதி அழுக்கம்
08. குழையல் மாவைத் தயாரிக்கும் போது குளுட்டன் மூலம் ஏற்படும் மீள்சக்தித் தன்மையை மேலும் அதிகரிப்பதற்காக சேர்க்கப்படும் பதார்த்தம்
 1. மாங்காய் ஜூஸ்
 2. கற்றாழைச்சாறு
 3. புளிக்கரைசல்
 4. எலுமிச்சம் சாறு

09. சமைக்கும் போது சிறிதளவு திரவத்தைப் பயன்படுத்தி மூடிய பாத்திரத்தில் நீண்ட நேரம் சமைக்கும் சமையல் முறையானது
1. ஸ்ரூ செய்தல்
 2. நீராவியில் சமைத்தல்
 3. ஆழமான எண்ணெயில் சமைத்தல்
 4. அமுக்கத்தில் சமைத்தல்
10. பலாக்காய் வற்றல் தயாரிப்பதற்கு முன்னர் சுடுநீரில் அமிழ்த்தி எடுப்பதன் நோக்கம்
1. விரைவாக உலரச்செய்தல்
 2. சமிபாடு இலகுவாதல்
 3. சுவையை அதிகரித்தல்
 4. நொதியங்களைச் செயலிழக்கச் செய்தல்
11. கீழே தரப்பட்டவை x எனும் உணவின் போசணை தொடர்பான தகவல்கள் சிலவாகும்
- பழப்பானமும் தோசியும் தயாரிக்கலாம்
 - இரும்புச்சத்தின் அளவை அதிகரிக்க உதவும்
 - நோயெதிர்ப்புக்க்கதி அதிக அளவு கொண்ட பழமாகும்
 - ஓளடதம் ஆகப் பயன்படுத்தக்கூடியது
- X எனும் உணவானது
1. கொய்யா
 2. நெல்லி
 3. தோடை
 4. அன்னாசி
12. சமைக்கும் போது ஏற்படும் மாற்றங்கள் சில கீழே தரப்பட்டுள்ளன. கரமலாக்கம் நடைபெறும் சந்தர்ப்பம்
1. உலர் வெப்பத்திற்கு உட்படுத்தி தூளாக மாற்றுதல்
 2. பாலை உபயோகித்து யோகட் தயாரித்தல்
 3. சீனியைப் பயன்படுத்தி பலகாரங்கள் தயாரித்தல்
 4. கோதுமை மாவைப் பயன்படுத்தி நொறுங்கு மாப்பசை தயாரித்தல்
13. 12 கிராம் வெண்ணெயை உள்ளெடுப்பதன் மூலம் கிடைக்கும் சக்தியின் அளவு
1. 98 கிலோ கலோரி
 2. 100 கிலோ கலோரி
 3. 102 கிலோ கலோரி
 4. 108 கிலோ கலோரி
14. அனுமதிக்கப்பட்ட நாளாந்த போசணைத் தேவவை அட்டவணைக்கமைய கர்ப்பவதி தாயொருவருக்கு தேவையான கல்சியத்தின் அளவு மில்லிகிராமும் போலிக் அமிலத்தின் அளவு மைக்ரோகிராமும் முறையே
1. 400, 300
 2. 750, 500
 3. 750, 600
 4. 600, 400
15. குவாசியக்கோர் நோய் நிலைமையின் நோய் அறிகுறி அல்லாதது
1. வயிறு முன் தள்ளப்படல்
 2. நிறை குறைதலும் வளர்ச்சி குன்றுதலும்
 3. கை கால் முகம் வீங்குதல்
 4. வாந்தியும் வயிற்றுப் போக்கும்
16. தயாரிக்கப்பட்ட உணவுகளின் தரப்பண்பையும் சிறந்த தரத்தையும் உறுதி செய்வதற்கு பயன்படுத்தப்படும் தரச்சான்றிதழ் குறியீடு
1. GMP
 2. SLC
 3. HACCP
 4. ISO

17. உணவு பரிமாறும்போது பிழையின்றி ஆயத்தப்படுத்துகையில் பீங்கானுக்கு
1. வலப்பக்கமாக கண்ணாடிக் குவளையை வைப்பது சிறந்தது
 2. இடப்பக்கமாக கைகழுவும் குவளையை வைப்பது சிறந்தது
 3. இடப்பக்கமாக கண்ணாடிக் குவளையை வைப்பது சிறந்தது
 4. வலப்பக்கமாக கைதுடை துண்டை வைப்பது சிறந்தது
18. கட்டிளமைப் பருவத்தில் முதற்பாலியல்புகள் தொடர்பான மிகவும் சரியான கூற்றைத் தெரிவு செய்க
1. சூலகம் விருத்தியடைதல் , உடல் நிறை அதிகரித்தல்
 2. விதை விருத்தியடைதல் , உடல் வடிவம் மாற்றமடைதல்
 3. சூலகம் விருத்தியடைதல் , உடல் வடிவம் வேறுபடுதல்
 4. விதைப்பை, விதை ஆகியவற்றின் விருத்தி
19. யௌவனப் பருவத்தின் வயதின் அடிப்படையில் “பின் கட்டிளமைப் பருவ” வயதெல்லையானது
- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| 1. 17 தொடக்கம் 20 வயது வரை | 2. 17 தொடக்கம் 21 வயது வரை |
| 3. 17 தொடக்கம் 19 வயது வரை | 4. 17 தொடக்கம் 22 வயது வரை |
20. பாலியல் மூலம் கடத்தப்படும் நோய் அல்லாதது
- | | |
|----------------------------|--------------------------|
| 1. ஹிமொபிலஸ் இன்புளுவென்ஸா | 2. க்ளமீடியா |
| 3. ட்ரைக்கொமொனயசீஸ் | 4. ஹேர்பீஸ் சிம்பிளெக்ஸ் |
21. கர்ப்பிணிப் பருவத்தில் ஏற்படக்கூடிய சிறு கோளாறுகள்
1. காலைக் குமட்டல், உண்டி விருப்பின்மை, கால் வீக்கம்
 2. வாந்தி, கால் வீக்கம், உண்டி விருப்பின்மை
 3. உண்டி விருப்பின்மை, மலச்சிக்கல், உயர் குருதி அழுக்கம்
 4. வாந்தி, மலச்சிக்கல், நீரிழிவு
- 22) கட்டிளமைப் பருவ விருத்தி பற்றி மாணவர்களால் முன்வைக்கப்பட்ட கருத்துக்கள் சில கீழே காணப்படுகின்றன.
- A- அவதானிக்கும் திறன், தர்க்கம், புலக்காட்ச்சதி திறன் ஏற்படல்
- B- ஆனந்தம் கொள்ளல், திருப்தி அடைதல், வெற்றிகொள்ளல், பின்னடைதல்
- C- ஞாபகம், அவதானம், ஆய்வு செய்யும் திறன் காணப்படல்
- D- பொறாமை, பயம், துக்கம், கோபம் காட்டுதல்
- E- முடிவெடுக்கும் திறன், வெற்றி, முரண்படுதல், நேர்மை காணப்படல்
- இவற்றுள் கட்டிளமைப் பருவ உளவிருத்திப் பண்புகளைக் கொண்ட தொகுதி
- | | |
|------------------|------------------|
| 1. A யும் B யும் | 2. C யும் D யும் |
| 3. A யும் C யும் | 4. C யும் B யும் |
- 23) மேற்காட்டப்பட்ட கருத்துக்களில் மனவெழுச்சி விருத்திப் பண்புகளைக் கொண்ட தொகுதி
- | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 1. A யும் E யும் | 2. C யும் D யும் | 3. B யும் D யும் | 4. D யும் E யும் |
|------------------|------------------|------------------|------------------|
- 24) புதிதாகப் பிறந்த குழந்தை தொடர்பான சரியான தகவல்
1. பிறப்பு நிறை 2kg-2.5kg, நீளம் 55cm, தலை சுற்றளவு 30cm
 2. பிறப்பு நிறை 2.5kg-3kg, நீளம் 50cm, தலை சுற்றளவு 30cm
 3. பிறப்பு நிறை 2kg-3.5kg, நீளம் 50cm, தலை சுற்றளவு 34cm
 4. பிறப்பு நிறை 3kg-3.5kg, நீளம் 55cm, தலை சுற்றளவு 34cm

33) குழந்தை ஆடைக்கான மாதிரியுருவை நிருமானிக்கத் தேவையான அளவு

1. 40 செ.மீ 30 செ.மீ
2. 50 செ.மீ 60 செ.மீ
3. 52 செ.மீ 52 செ.மீ
4. 52 செ.மீ 62 செ.மீ

34) குழந்தை ஆடையின் தோள்களுக்கு ஏற்ற பொருத்து.

1. எளிய பொருத்து
2. தட்டைப் பொருத்து
3. பிரான்சியப் பொருத்து
4. மேற்செறி பொருத்து

35) பிள்ளை ஆடையின் திறப்பை மூடுவதற்கு ஏற்ற முறை

1. தெறியும் தெறியோட்டையும்
2. வெல்கோ டேப் பிடித்தல்
3. அழுக்கக்கதெறி பிடித்தல்
4. நாடா பிடித்தல்

36) கீழே தரப்பட்டுள்ளவை மானிடவியலாளர்களினால் குடும்பங்களுக்கு வழங்கப்பட்ட பல்வேறு பெயர்களாகும்.

- A இணைந்த குடும்பம், விரிந்த குடும்பம், தனிக்குடும்பம்
- B பிரதான குடும்பம், ஒன்றிணைந்த குடும்பம், விஸ்தரிக்கப்பட்ட குடும்பம்
- C பரந்த குடும்பம், இணைந்த குடும்பம், ஒன்றிணைந்த குடும்பம்
- D தனிக்குடும்பம், அடிப்படைக் குடும்பம், உப குடும்பம்

மேற்காட்டப்பட்டவற்றுள் கருக்குடும்பத்தையும் கூட்டுக்குடும்பத்தையும் குறிக்கும் ஒரே தொகுதி கொண்ட பெயர்கள் முறையே

1. A யும் B யும்
2. B யும் C யும்
3. C யும் D யும்
4. D யும் C யும்

37) குடும்பத்திற்கு அவசியமான தேவைகளில் சமூகத் தேவையானது.

1. சுகாதாரம்
2. பாதுகாப்பு
3. உதவி செய்தல்
4. கல்வி

38) மனையின் உள்ளக அலங்காரத்திற்குப் பயன்படுத்தப்படும் துணையணிகள் அல்லாதன

1. சுவர் அலங்காரம், கம்பளம்
2. பூச்சாடி, மணிக்கட்டு
3. மேசைத்தட்டும், கைத்துடைப்பும்
4. கைத் துடைப்பும், மேசை விரிப்பு

39) மனை வளங்கள் பற்றி மாணவர்களால் முன்வைக்கப்பட்ட சில தகவல்கள் கீழே தரப்பட்டுள்ளன.

A- மனித வளங்களை உழைப்பு பகிர்வுக்கேற்ப பிரித்து பங்களிக்க முடியும்.

B- வீட்டுத் தோட்டத்தை அலங்காரம் செய்வதற்கு உதவுவது பௌதிகம் அல்லாத வளமாகும்.

C- ஏதாவது வேலையைச் செய்யும்போது மனித வளங்களில் பௌதிக வளங்கள் உதவும்

D- காலமும் நேரமும் பௌதிக வளங்களாகும்

இவற்றுள் சரியான விடைகளாக அமைவன,

1. A யும் B யும்
2. B யும் C யும்
3. C யும் D யும்
4. A யும் C யும்

40) வரையறுக்கப்பட்ட இடவசதி கொண்ட மனையில் பயன்படுத்தக்கூடிய பல் தொழிற்பாட்டு தளபாடங்களைக் கொண்ட தொகுதி

1. இலாச்சியுடன் கூடிய கட்டில், கண்ணாடி மேசை, திவான்
2. இலாச்சியுடனான கட்டில், மடிக்கும் கட்டில், சுவர் அலுமாரி, தட்டுர் கட்டில்
3. இலாச்சியுடனான கட்டில், தட்டுக் கட்டில், மடிக்கும் மேசை, திவான்
4. இலாச்சியுடனான கட்டில், சுவர் அலுமாரி, கண்ணாடி மேசை, தட்டுக்கட்டில்

<p>වස්තෘවිද්‍යා පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව மேல் மாகாணக் கல்வித் திணைக்களம் Department of Education - Western Province</p>			
<p>වර්ෂ අවසාන ඇගයීම ஆண்டிறுதி மதிப்பீடு - 2020 Year End Evaluation</p>			
<p>ශ්‍රේණිය } 11 தரம் } 11 Grade } 11</p>	<p>විෂයය } பாடம் } மனைப்பொருளியல் Subject }</p>	<p>පත්‍රය } 1 வினாத்தாள் } 1 Paper }</p>	<p>කාලය } 2 காலம் } மணி2 Time }</p>

முதலாம் வினா உட்பட மேலும் நான்கு வினாக்களை த்தெரிவு செய்து எல்லாமாக 5 வினாக்களுக்கு விடை தருக

01. பின்வரும் நிகழ்வை வாசித்து தரப்பட்டுள்ள வினாக்களுக்கு சுருக்கமாக விடை எழுதுக

கவினா தரம் 11 இல் கல்வி கற்கும் மாணவியாவார். இவளின் மனைப் பொருளியல் பாடத்தில் தையலுக்கு தேவையான துணியை வாங்க வேண்டி உள்ளது. அதற்காக வாரநாட்களில் வீட்டுக்கு தேவையான பொருட்களை கொள்வனவு செய்வதற்கு நகரத்திற்கு செல்லும் தாயுடன் செல்வதற்குத் திட்டமிட்டுள்ளார். தந்தையும் தாயும் நிரந்தர தொழில் ப புரிபவர்கள். தந்தையார் புதிதாக நிருமாணிக்கும் வீட்டைப்பற்றி கூடிய கவனம் செலுத்துவார். முன்பிள்ளைப் பருவ வயதுடைய கவினாவின் தங்கை பகல் வேளையில் அவர்களது பாட்டியை பராமரிப்பில் கவனம் செலுத்துவர்

- i) சந்தையில் கொள்வனவு செய்யக்கூடிய சுவையும் மணமும் கொண்ட மரக்கறிகள் நான்கைப் பெயரிடுக.
- ii). வேலைக்கு எடுத்து செல்லக்கூடிய பகல் வேளை உணவில் காணக்கூடிய அம்சங்கள் இரண்டைப் பெயரிடுக.
- iii) கவினாவின் பருவத்துக்குரிய போசணைத் தேவைகள் இரண்டை எழுதுக.
- iv) வயதான தாயாருக்கு கல்சிய குறைபாடு காரணமாக ஏற்படும் நோய் நிலைமையைப் பெயரிடுக.
- v) தையலுக்காக தெரிவு செய்யும் துணியில் இருக்க வேண்டிய பண்புகள் இரண்டைக் குறிப்பிடுக
- vi) துணியணிகளை நிர்மாணிப்பதற்கு தேவையான கருவிகள், பொருட்கள் இவ்விரண்டைப் பெயரிடுக.
- vii) கவினாவின் சமூக மேம்பாட்டிற்காக பாடசாலையில் வழங்கப்பட்ட சந்தர்ப்பங்கள் நான்கினைப் பெயரிடுக
- viii) கட்டிளமைப் பருவத்தில் இனப்பெருக்க சுகாதார நிலைமைகளை பேணாதவிடத்து ஏற்படும் அல்லது எதிர்கொள்ளும் பிரச்சினைகள் நான்கினைப் பெயரிடுக
- ix) சுறுசுறுப்பான காலவேளையில் கவிதாவின் குடும்பத்தினரால் பின்பற்ற வேண்டிய வழிமுறைகள் இரண்டைக் குறிப்பிடுக
- x) பாட்டி மனையில் இருப்பதனால் குடும்பத்திற்கு கிடைக்கும் நன்மைகள் இரண்டு பெயரிடுக.

02.

- i) குழந்தை ஆடையொன்றுக்கான துணி தெரிவின்போது கவனத்தில் கொள்ள வேண்டிய விடயங்கள் மூன்றைப் பெயரிடுக.
- ii) முன்பிள்ளைச் சட்டைக்கான உடற் பகுதியின் மாதிரியுருவைத் தயாரிப்பதற்குத் தேவையான முக்கியமான அளவுகளைத் தருக.
- iii) குழந்தை ஆடையை அலங்கரிப்பதற்காக காட்டுருஒன்றை வரைந்து அதை பூரணப்படுத்துவதற்கு தேவையான அலங்கார தையல்கள் நான்கை பெயரிடுக.

03.

- i) உடலினுள் உயிர்சத்து A யின் மூலம் ஆற்றப்படும் தொழிற்பாடுகள் மூன்றைப் பெயரிடுக.
- ii) நிரம்பிய கொழுப்பு அமிலங் நிரம்பா கொழுப்பமிலங்கள் மூன்று வீதம் பெயரிடுக.
- iii) இலங்கையில் காணப்படும் பிரதான போசணைக் குறைபாட்டு நோய் குருதிச்சோகை ஆகும். இந்நோயின் அறிகுறிகள் நான்கு தருக.

04.

- i). உணவு பேணலில் உணவு பழுதடைவதைத் தவிர்ப்பதற்காகக் கையாளும் நுட்ப முறைகளைப் பயன்படுத்தும் நோக்கங்கள் மூன்றைப் பெயரிடுக.
- ii). உணவுப் பொருட்களில் தரமான சேர்க்கைகளை சேர்க்காதவிடத்து ஏற்படும் நிலைமைகள் மூன்று தருக
- iii) உலர் வெப்ப சமையல் முறைகள் நான்கைப் பெயரிட்டு அவற்றுக்கு ஒவ்வொரு உதாரணம் தருக

05.

- i) வரவு செலவுத் திட்டம் ஒன்றைத் தயாரிப்பதன் மூலம் கிடைக்கும் நன்மைகள் மூன்றைத் தருக.
- ii) உமது வீட்டையும் வீட்டுத்தோட்டத்தையும் சுத்தம் செய்யும்போது குடும்ப அங்கத்தவர்களின் உழைப்பு பகிர்வு முகாமைத்துவ செயன்முறையை அட்டவணைப்படுத்துக
- iii) உமது படுக்கை அறையை 'தனி நிற இசைவு' மூலம் அலங்காரம் செய்யும் முறையை உதாரணம் மூலம் தருக.

06.

- i) தெறிவினைச் செயல்பாடு என்பதை தெளிவுபடுத்தி அதற்கு இரண்டு உதாரணங்கள் தருக.
- ii) கர்ப்பவதித் தாய் ஒருவரைப் பராமரிக்கும் போது விசேடமாகக் கவனம் செலுத்த வேண்டிய விடயங்கள் மூன்று தருக
- iii) தாய்ப்பால் ஊட்டுவதன் மூலம் குழந்தைக்கும் தாய்க்கும் கிடைக்கக்கூடிய நன்மைகள் இவ்விரண்டு தருக

07.

- i). ஆண் பெண் இனப்பெருக்கம் ஒமோன்களை பெயரிட்டு இவ் ஒமோன்களை சுரக்கும் சுரப்பியின் பெயரைத் தருக.

- ii) குழந்தை ஒன்றிற்கான மேலதிக உணவை வழங்கும் போது கவனத்தில் கொள்ள வேண்டிய விடயங்கள் மூன்று தருக
- iii). ஜப்பானீஸ் என் சைபலயிடீஸ் ஆஆசு வக்சீன் முதலாவது தடவை ஆகிய நீர் பீடனங்கள் வழங்கப்படும் வயதையும் அவற்றால் தடுக்கப்படும் நோய்களையும் குறிப்பிடுக