



www.kalvi.lk

கல்வி வளங்கள் அனைத்தும் நமது
இணையத்தளத்தில்...

தரம்

09

பர்டிசே வினாத்தாள்கள்

பாடப்புத்தகங்கள்

பயிற்சி கையேடுகள்

பாடக்குறிப்புகள்

தமிழ் மற்றும் ஆங்கிலமொழி மூலமான
இணையவழி வகுப்புகள்

 075 287 1457

ONLINE CLASSES

FOR GRADE 06-11



JOIN NOW



மாகாணக் கல்வித் தினைக்களம், வடக்கு மாகாணம்

Provincial Department of Education, Northern Province

செயன்முறைத் தொழிலாட்பத் திறன்கள் Practical Technical Skills

தரம் : 09
Grade : 09

இரண்டு மணித்தியாளம் Two Hours

ପକୁତୀ - I

மிகச் சரியான விடையின் கீழ்க் கீறிடுக.

- 1) நகரங்களிலும் நகரத்தை அண்டிய பிரதேசங்களிலும் வசிப்போர் எவ்வகையிலான தொழிலூட்ப உத்திகளைக் கையாண்டு பயிர்செய்தல் சிறப்பானது?

 - 1) சேனைப் பயிர்ச்செய்கை
 - 2) பாத்தி முறையிலான பயிர்ச்செய்கை
 - 3) நிலைக்குத் து வெளி பயிர்ச்செய்கை
 - 4) குறுங்காலப் பயிர்ச்செய்கை

2) ஆணிகளை அறைதல், கழற்றுதல் போன்ற கருமங்களை முறையாக மேற்கொள்ள உதவுவது.

 - 1) குறடு
 - 2) அரம்
 - 3) கவர் சுத்தியல்
 - 4) சாவணம்

3) நம் முன்னோர்கள் பீடைகளைக் கட்டுப்படுத்த பல்வேறு உத்திகளைக் கையாண்டனர். அவ்வாறானவற்றில் ஒன்றே படத்தில் காட்டப்பட்டுள்ளது. அது என்ன உத்தி?

 - 1) ஒளிப்பொறி
 - 2) பிலாப்பசை பொறி
 - 3) பெரோமன்கண்ணி
 - 4) மத்தியோன் விசிறல்

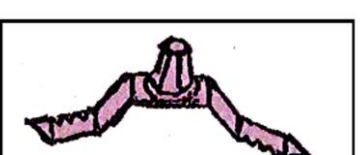
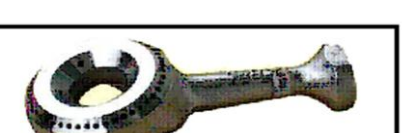
4) ஏரிவாயு அடுப்பின் இணைப்பு குழாய்கள் எத்தனை வருடத்திற்கு ஒரு முறையேனும் மாற்றுதல் வேண்டும்?

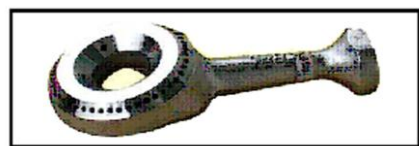
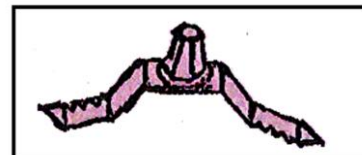
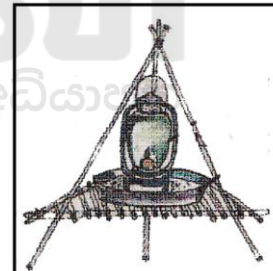
 - 1) 3 வருடம்
 - 2) 2 வருடம்
 - 3) 1 வருடம்
 - 4) 5 வருடம்

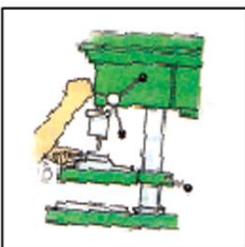
5) படத்தில் காட்டப்பட்ட அலகின் செயற்பாடு.

 - 1) உணவுப் பதார்த்தங்களை நுரைவரும் வரை அடித்தல்
 - 2) சட்னிக்கான பதார்த்தங்களைத் துகள்களாக்குதல்
 - 3) உலர்வான பதார்த்தங்களை அரைத்தல்
 - 4) ஈரத்தன்மையான பதார்த்தங்களை அரைத்தல்

6) படத்தில் காட்டப்பட்ட ஏரிவாயு அடுப்பின் பகுதி எது?

 - 1) சுவாலை வழங்கி
 - 2) தீப்பொறி பிறப்பாக்கி
 - 3) தொடக்க குமிழ்
 - 4) மேற்றட்டு





- 7) இலங்கையில் கடந்த 01.09.2017 இன் பின்னர் தடைசெய்யப்பட்ட உற்பத்தி, பாவனைப் பொருள் எது?
- குளிர்சாதனப் பெட்டி
 - பொலித்தீன் பாவனை
 - புகையிலை உற்பத்தி
 - கோப்பிப் பயிர்ச் செய்கை
- 8) இன்று உலகளாவிய ரீதியில் கழிவுப் பொருட்களை முகாமைத்துவம் செய்வதற்குப் பயன்படும் எண்ணக்கரு வடிவம்.
- 2R
 - 3R
 - 4R
 - 5R
- 9) உடல் வளர்ச்சிக்கு அவசியமான போசனைக் கூறு எது?
- மாப்பொருள்
 - கனியுப்பு
 - புதம்
 - விற்றமின் C
- 10) சிற்றளவு வணிகர்கள் தொடர்பு வைத்துக்கொள்ள வேண்டிய நிறுவனங்கள் எவை?
- தொழிற்நுட்ப நிறுவனம்
 - இலங்கை கைவினைத் தொழிற்சபை
 - நகரசபை - பிரதேச சபை
 - வங்கிகள் - நிதிநிறுவனங்கள்
 - பிரதேச செயலகம்
- A, C, D
 - D, E
 - A, E
 - A, B, C, D, E
- 11) மீன், மிளகாய், திராட்சைச் சாறு, சின்ன வெங்காயம், வாழை, பனை என்பன அதிகளவில் காணப்படும் மாகாணம் எது?
- வடமத்திய மாகாணம்
 - வடமேல் மாகாணம்
 - வடமாகாணம்
 - கிழக்கு மாகாணம்
- 12) உணவுக் கூம்பகத்தின் நுனியில் காணப்படும் உணவு வகை.
- பழங்கள், மரக்கறிகள்
 - தானியம், கிழங்கு வகை
 - சோறு, பிட்டு, தானியவகை
 - எண்ணெய், சீஸ், சீனி, பட்டர்
- 13) எமது நாட்டில் அதிகளவு காணப்படும் வணிகர்கள்.
- சிற்றளவு வணிகர்
 - நடுத்தர அளவு வணிகர்
 - மத்தியதர வணிகர்
 - பாரிய அளவு வணிகர்
- 14) மண்ணின் வளத்தை அதிகரிக்க அல்லது சீராகப் பேண மேற்கொள்ளும் பயிர்ச்செய்கை முறை.
- சூழ்சி முறையிலான பயிர்ச்செய்கை
 - அல்பேட் கரைசலில் - மண் இன்றிய பயிர்ச்செய்கை
 - தொங்கு சாடி பயிர்ச்செய்கை
 - சேணைப் பயிர்ச்செய்கை
- 15)
- 

தூசு துடைப்பான் தயாரிப்பதற்குப் பயன்படும் உபகரணம் ஒன்று படத்தில் காட்டப்பட்டுள்ளது. அது எது?

 - கைவாள்
 - மின் துறப்பணம்
 - சுத்தியல்
 - கலக்கும் இயந்திரம்

- 16) நாம் கூட்டெரு தயாரிக்கும் போது சிறிதளவு பழைய கூட்டெருவைச் சேர்த்துக் கொள்கின்றோம். இதன் நோக்கம் என்ன?
- சம்பிரதாய பூர்வ செயற்பாடு
 - நுண்ணங்கி தொழிற்பாட்டை அதிகரிக்க
 - கூட்டெரு கறுப்பு நிறமாக மாற வேண்டும்
 - நீரையும், வெப்பத்தையும் தக்க வைக்க
- 17) இலங்கையில் தற்போது எஞ்சியுள்ள காடுகள் எத்தனை சதவீதமாக உள்ளது?
- 32%
 - 22%
 - 42%
 - 2%
- 18) நாற்றுச் சாடியின் அடியில் துவாரம் இடப்படுவதன் பிரதான நோக்கம்.
- வேர்விடச் செய்தல்
 - அழக்கத்தைக் குறைக்க
 - மேலதிக நீரை வெளியேற்ற
 - மண்புழு வெளியேற
- 19) பாலைத் தயிராக உறையச் செய்யும் பற்றீரியா.
- செப்ரரிச்மியா
 - கொண்ரா
 - லக்ரோபசிலஸ்
 - அந்தரெக்ஸ்
- 20) இயற்கை மீளக் காடுகள் வளரும் செயன்முறையில் பெருங்காடு எனக் குறிப்படுபவையின் வருடங்கள் எத்தனை?
- 0 - 10 வருடம்
 - 10 - 25 வருடம்
 - 25 - 100 வருடம்
 - 100 வருடத்திற்கு மேல்
- (20 x 1 = 20)

பகுதி II

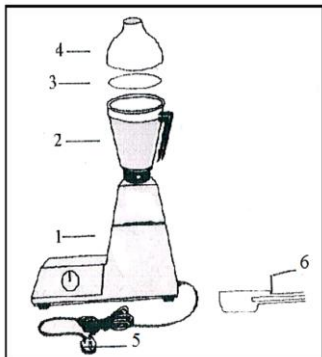
- * முதலாம் வினாவிற்கும் ஏனைய விரும்பிய இரண்டு வினாக்களுக்கும் விடை தருக. (மொத்தம் மூன்று வினாக்களுக்கு விடையளித்தல் அவசியம்)
- * பகுதி II வினாப்பத்திரத்துக்கு விடை தருகின்ற போது கூடியளவு படவிளக்கம் எதிர்பார்க்கப் படுகிறது.

- 01) 1) செயன்முறைத் தொழினுட்பத்திற்கள் பாடத்தில் நீங்கள் இம்முறை செய்த செயன்முறை செயற்பாடு ஒன்று தருக? (1 புள்ளி)
- 2) நீங்கள் மேற்கொண்ட செயற்பாட்டிற்குத் தேவைப்பட்ட கருவிகள் / உபகரணங்கள் மற்றும் தேவைப்பட்ட ஏனைய பொருட்கள் எவை? (3 புள்ளிகள்)
- 3) நீங்கள் செயற்பாடு மேற்கொண்ட போது எதிர்கொண்ட சவால்கள் எவை? (3 புள்ளிகள்)
- 4) செயற்பாட்டில் எதிர்கொண்ட சவால்களை எதிர்கொள்ள ஆலோசனை / உதவி செய்தவர்கள் யார்? (1 புள்ளி)
- 4) செயற்பாட்டை வெற்றிகரமாக செய்து முடித்த பின்னர் உங்கள் மனதில் தோன்றிய எண்ணம் என்ன? (2 புள்ளிகள்)
- 02) 1) விவசாய நடவடிக்கைகளுடன் தொடர்பான பிரச்சினைகள் நான்கு தருக.
- 2) மட்டுப்படுத்தப்பட்ட இடப்பரப்பில் இருந்து உச்சப் பயனைப் பெறுவதற்கான தொழினுட்ப முறை பயிர்ச்செய்கைகள் நான்கு தருக.
- 3) தாவரங்களிலிருந்து கிடைக்கும் பயன்கள் ஆறு தருக.
- 4) மண்ணுடன் சேதனைப் பசனை சேர்வதன் மூலம் கிடைக்கும் பயிர்கள் 4 தருக. (10 புள்ளிகள்)

- 03) 1) தவறான உணவுப் பழக்கங்கள் மூலம் உருவாகும் நோய்கள் நான்கு தருக.
- 2) உணவு தயாரிப்பவர் ஏனையோரது ஆரோக்கியத்துக்காக தன்னைத் தயார்ப்படுத்த வேண்டிய விடயங்கள் எவை?
- 3) பொதியிடலின் மூலம் பெறப்படும் அனுகூலங்கள் எவை?
- 4) தயிர் தயாரித்துக் கொள்ளும் முறையை ஒழுங்குபடுத்தி முறைப்படி குறிப்பிடுக.

(10 புள்ளிகள்)

04)



- 1) படத்தில் காட்டப்பட்ட மின்சக்தியால் இயங்கும் கலக்கும்/அரைக்கும் உபகரணத்தின் பிரதான பாகங்களைக் குறித்துக் காட்டுக.
- 2) விவசாயக் கருமங்களிற்குப் பயன்படுத்தப்படும் கக்தி வகைகள் நான்கு தருக.

- 3) சஞ்சீவன் நித்திரைவிட்டு எழுந்து சமையலறை செல்லும் போது சமையலறை ஏரிவாயு அடுப்பில் இருந்து வாயு கசிவு ஏற்படுவதை உணர்ந்தான். உடனடியாக சஞ்சீவன் செய்ய வேண்டிய விடயம் மூன்றினையும் செய்யக்கூடாத விடயம் மூன்றினையும் குறிப்பிடுக.
- 4) ஏரிவாயு சிலின்டரில் காணப்படும் வாயு எது?

(10 புள்ளிகள்)

05) 1) வணிகர்களைப் பிரதானமாக எத்தனை வகையாகப் பிரிக்கலாம்? அவர்கள் யார்?

- 2) நாட்டின் பொருளாதாரத்தை அபிவிருத்தி செய்வதில் சிறியளவிலான வணிகர்களின் முக்கியத்துவம் என்ன?
- 3) உமது பிரதேசத்தில் காணப்படும் பழுதுபார்த்தல் சேவை வணிக அமைப்பு நான்கு தருக.

(10 புள்ளிகள்)