

வேலை வாய்ப்புத் திருண்கள்

I - சரிபாண விடைபயக்கு கேள்விகளுக்கெழல்

1. ச. நினைவாண
2. ச. கருவிய அணை டணைச் சட்டம்
3. ச. 2005
4. ச. சாஹ
5. ச. விமர்சன சிந்தனை
6. ச. குடி வேலை
7. ஈ. 85
8. ச. கேள்வை
9. ச. சபிட்டுகள்
10. ச. WAN
11. ஈ. பணிப் புத்தகம்
12. க. கட்டு வடிவாண
13. ச. 1368 தொழில் சாஹ் புதிய உறுப்பினர்களை சந்திப்புகள்
14. ஈ. carbon copy
15. ச. தொழில் நுட்ப திருண்கள்
16. க. டீன் டாக்டர்
17. ச. சாய கருவல்

18. ஈ., உய்த்தகம்
19. ஆ., ரொட்டிஸ் ணைவேன் உனகம்
20. ஆ., ணைகீரே
21. அ., நிராகரிப்பு
22. ஈ., கேள்வி
23. ஈ., வேலை
24. அ., சூலைலக் ரேர்காணல்
25. ஈ., greet
26. ஆ., Thinking skill
27. அ., precise
28. அ., பணம்
29. ஈ., கீழிய அரகி உய்கி
30. அ., டிணைப் ப்ரூ உய்கி

பகுதி - II

31. பாபிலின் சமத்துவத்தின் நுணுக்கங்கள்

* கீழ் சிதைக்கப்பட்ட பாபிலின் சமத்துவத்தின் சமத்துவம் உணர்வுகளை உண்டாக்கியது.

* கீழ் சமத்துவத்தின் சமத்துவம் உணர்வுகளை உண்டாக்கியது.

* கீழ் சமத்துவத்தின் சமத்துவம் உணர்வுகளை உண்டாக்கியது.

* கீழ் சமத்துவத்தின் சமத்துவம் உணர்வுகளை உண்டாக்கியது. சமத்துவத்தின் சமத்துவம் உணர்வுகளை உண்டாக்கியது.

32. வடசியல்கள் சமத்துவம் சமத்துவம்

வடசியல்கள் சமத்துவம் உண்டாக்கியது. சமத்துவத்தின் சமத்துவம் உணர்வுகளை உண்டாக்கியது. சமத்துவத்தின் சமத்துவம் உணர்வுகளை உண்டாக்கியது.

33. சமத்துவத்தின் சமத்துவம் சமத்துவம்

சமத்துவத்தின் சமத்துவம் உண்டாக்கியது. சமத்துவத்தின் சமத்துவம் உணர்வுகளை உண்டாக்கியது. சமத்துவத்தின் சமத்துவம் உணர்வுகளை உண்டாக்கியது.

35. சாப்டி ரிபயர்கிங் பற்றி எழுதுக.

* உள்பொருள் மற்றும் வெளிப்பொருள் விநியோக செயல்பாடுகளில் உண்டாகும் பிழைகளை கண்டறிதல் மற்றும் அவற்றை சரிசெய்தல் செயல்பாடு.

* சாப்டி ரிபயர்கிங் முறைகள் பகுதிகள் கணித மற்றும் கிராமரிக்கான ரிபயர்கிங் செயல்பாடுகள் கணித சூத்திர ரிபயர்கிங் [ALU] மற்றும் சாப்டி ரிபயர்கிங் செயல்பாடுகளையும் சேர்த்து கட்டுப்பாட்டுகளை [CPU] சேர்த்து.

36. மென்பவ் விநியோகப் புள்ளி (MPOS) என்ன?

MPOS ஸ்டாண்டிங் போன் அடிப்படையான பண்பாடு. இது கணினித் தகவல் பண்பாட்டுக்காக அடிக்கடி பயன்படுத்தப்படும் மாதிரியான விநியோகப் புள்ளி [POS] போலவே, MPOS சிறந்த ரிபயரிங் மூலம் குறைக்கப்பட்ட அளவுகளை உருவாக்கியது.

37. சிக்னல் பிளாஸ் என்ன?

சிக்னல் பிளாஸ் என்பது அடிக்கடி பயன்படுத்தும் சேவைகளை வழங்கும் சாப்டி ரிபயர்கிங் முறை. சிக்னல் பிளாஸ் மற்றும் சிக்னல் பிளாஸ் அடிப்படையிலான செயல்பாடுகள்.

பகுதி- III

38. கிடைப்பின் வகைகளை மூன்று வகையாகப் பிரிக்கவும். என்னவை?

- * சிறியது
- * குடியிருப்பது
- * பரிசீலனை உடனடி
- * குடி உரிமை
- * மூலமுது
- * பரிசீலனை

39. MSME க்கு உதவிக்காக உடனடி நடவடிக்கைகள்.

- * நிறுவனங்களின் தொழிலாளர்களுக்கு உதவிக்காக உடனடி நடவடிக்கை
- * உதவிக்காக உடனடி நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ள வேண்டும்
- * நிறுவனங்களுக்கு உதவிக்காக உடனடி நடவடிக்கை மேற்கொள்ள வேண்டும்

40. புதிய - சிபிசிஐஎம் பிரிவுகள் உருவாக்கி உரிமையளிப்பது.

புதிய பகுதி கட்டிடம், பகுதி, உதவி கட்டிடம் பகுதி பகுதி கட்டிடம் போன்ற கட்டிடங்களின் உதவிக்காக உடனடி நடவடிக்கை மேற்கொள்ள வேண்டும். புதிய பகுதி கட்டிடம் உருவாக்க வேண்டும்.

41. தனிப்பட்ட திறன்கள் எ.எ.ஏ. அடிப்படையில்

தனிப்பட்ட திறன்களை மனிதன் திடீர்தகவாக வெ
பெற்றிருக்கும் திறன்கள் என உறையநூல்களும், தலை
திறன்கள் மீதும் பண்புகளின் உறுதிப்படுத்தும் திறன்களும்
தனிப்பட்ட திறன்களை கிரகம் உறையநூல்களும் ,

1. மென் திறன்கள்
2. உண் திறன்கள் .

42. கண்ணியின் பண்புகள் யாவை ?

- * மென் மென்மையாக
- * தைரியம்
- * தீவிர உறைய நூல்கள் மீதும்
- * மென்மையான மனம்
- * கண்ணிய அமைதி
- * மென்மையான மனம்
- * கண்ணிய அமைதி
- * உறுதி மென்மையாக
- * பண்பு உறுதிமென்
- * மென்மையான மென்மையான
- * மென்மையான மென்மையான
- * கண்ணிய உறுதி மென்மையான

A4 பயன்முறை தகவல் தொழில் நுட்பத் துறை அமைச்சர் அலுவலகம்
தகவல் தொழில்நுட்பத் துறை 7C கல்வியை அமைச்சர்

பயன்முறை தகவல் தொழில் நுட்பத் துறை அமைச்சர் அலுவலகம்
 அமைச்சர் அலுவலகம் நுட்பத் துறை அமைச்சர் அலுவலகம்
 அமைச்சர் அலுவலகம் நுட்பத் துறை அமைச்சர் அலுவலகம்

- * சரியான குறியீடுகளைப் பின்பற்று
- * அமைச்சர் அலுவலகம் அமைச்சர் அலுவலகம் அமைச்சர் அலுவலகம்
- * அமைச்சர் அலுவலகம் அமைச்சர் அலுவலகம் அமைச்சர் அலுவலகம்

பகுதி - IV

45 MS - word ஆவணத்தைத் திறப்பதற்கான படிநிலைகள்

- (i) பின்புறப்பக்கத்தில் file - விருத்தி open திறப்பு கட்டமைப்பு
 அமைச்சர் Ctrl + O திறப்பு விருத்தி அமைச்சர் அமைச்சர் அமைச்சர்
- (ii) open உரைநடவைப் பின்புறப்பக்கத்தில், அமைச்சர் அமைச்சர் அமைச்சர் அமைச்சர்
- (iii) கோப்புகளைத் திறக்க PL - விருத்தி அமைச்சர் அமைச்சர் அமைச்சர் அமைச்சர்
- (iv) கோப்புகளைத் திறக்க அமைச்சர் அமைச்சர் அமைச்சர் அமைச்சர்

45,
86,

உணர்வு குழுவின் கருத்து மீட்டர்ப்படுத்தி உதவுகின்ற உயிரினங்களின்

குறிப்பிடுக

- * மருந்தாலை
- * கவனம் செலுத்தும்
- * நுண்ணுயிர் கிடைக்க
- * மீட்டர்ப்படுத்தி உதவுகின்ற
- * பிரச்சினைகளை கவனித்து தீர்க்கும்
- * மருந்தாலை கவனிக்கும்
- * நுண்ணுயிர் கிடைக்க
- * கவனம் செலுத்தும்

46.
(அ)

சிக்கலாகிய தீர்மானம் மீட்டர்ப்படுத்தி உதவுகின்ற உயிரினங்களின்

- * பிரச்சினைகளை கவனித்து தீர்க்கும்
- * பிரச்சினைகளை கவனித்து தீர்க்கும்
- * பிரச்சினைகளை கவனித்து தீர்க்கும்
- * தீர்மானம் மீட்டர்ப்படுத்தி உதவுகின்ற
- * தீர்மானம் மீட்டர்ப்படுத்தி உதவுகின்ற
- * தீர்மானம் மீட்டர்ப்படுத்தி உதவுகின்ற
- * தீர்மானம் மீட்டர்ப்படுத்தி உதவுகின்ற

46
(2b)

சாத்திரியம் மெய்யும் சிவன் உணககதை விளக்கவும்.
 சாத்திரியக்கூறு ஆய்வு சாண்பு சிக்கல்கள் மெய்யும்
 உபப்பகுதிகள் கண்டறிதல். சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை,
 சூரண்கங்கை விவரித்தல், சூரண்கங்கை விவரிக்கலை
 உண்புதல் மெய்யும் சிக்கல்களை சூரண்கங்கை
 சூரண்கங்கை மெய்யும் சூரண்கங்கை உண்புதல்
 -களை கட்டுப்படுத்தும் சூரண்கங்கை உண்புதல்
 கட்டுப்படுத்தும்.

சூரண்கங்கை சாத்திரியக்கூறுகள் :

சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை
 சூரண்கங்கை, சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை,
 சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை.

சூரண்கங்கை சாத்திரியக்கூறுகள் :-

சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை
 சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை
 சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை

சூரண்கங்கை சாத்திரியக்கூறுகள் :-

சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை, சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை
 சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை
 சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை

சூரண்கங்கை சாத்திரியக்கூறுகள் :-

சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை
 சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை
 சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை சூரண்கங்கை

47
(21)

அங்கிய - விண் தொல்பொருகமை திவக்கயம்

நிதி ஆணையம் :-

* நூலேயன் பணியில் தொழிலகமை உருவாக்குதல் ,
தொல்பொருக்கயம் மய்யம் கண்காணிக்குதல் .

* உயர்ச்சியின் தொக்கிதை மறதில் தொண்டு
திலை திவக்கயண்கமை பறாபடுக்குதல் .

நிதி அமைப்பின் கட்டுப்பாட்டாளர் மய்யம்

தேய்ப்புணவயாளர் :-

* உய்கி மய்யம் நிதி அமைப்புக்கூடு தொல்பொருகமின்
அமயுடுக்கமை பரிந்துரைக்குதல் .

* தொகைக்கமின் நம்பிக்கையைப் தேய்குதல், தைப்பாளர்களின்
நலக்கமைப் பாதுகாக்குதல் மய்யம் தொகைக்ககூடு தியாப
-கமை தொவதில் உய்கித் தேவைகமை உய்யுடுக்குதல் .

அங்கிய தொவணி தைவாநர் :-

* அங்கிய தொவணி தைவாண்கமை கட்டம், 1999 நூ திவக்கயம்

* கங்கியாவதில் அங்கிய தொவணி கங்கியின் உயர்ச்சி
மய்யம் பறாபடுப்பை தைப்பாடுக்கு திவநிபாடு உய்கிககம்
மய்யம் தொகைக்ககூடுகமை உய்கிமை துய்படுக்குதல் .

பணக்கமை தைவியடுதல் :-

* பணக்கமை அக்கிட்ட தைவியடுதல், மய்யதல் மய்யம்
கங்கிய அமைக்கதில் உய்கிதலைபற படிக்கக்குதல்
உய்கி பணம் மய்யம் நூணயக்கமை திவகம்ப தொகை

47,
(22)

நேர வேளாண்மை தொடர்பான வினா குறிப்புகளை எழுதுக.

* மூல நில உடைவை எழுது உயர்நீதிமன்ற மூல
 உயர்நீதிமன்ற பணிகள், எண்ணெய்கள், உறையல்கள்
 மழைநீர் மூல உயர்நீதிமன்ற சிவசுந்தரம் பதிவு செய்தல்,
 மூல மூலம் எண்ணெய் பணிகள். செய்த முடிவுகளை
 மழைநீர் உயர்நீதிமன்ற தொடர்பான சிவசுந்தரம்
 செய்திருக்கிறார் என்பதை நினைவில் கொண்டு
 உயர்நீதிமன்ற பணிகள் செய்தல்

* உயர்நீதிமன்ற தொடர்பான முடிவுகளை உயர்நீதிமன்ற
 எண்ணெய்கள், செய்துள்ளார்கள் மழைநீர் உறையல்கள்
 உயர்நீதிமன்ற உயர்நீதிமன்ற சிவசுந்தரம் செய்தல்
 உயர்நீதிமன்ற உயர்நீதிமன்ற சிவசுந்தரம் செய்தல்

* உயர்நீதிமன்ற உயர்நீதிமன்ற சிவசுந்தரம், உயர்நீதிமன்ற
 உயர்நீதிமன்ற உயர்நீதிமன்ற சிவசுந்தரம், உயர்நீதிமன்ற
 உயர்நீதிமன்ற உயர்நீதிமன்ற சிவசுந்தரம், உயர்நீதிமன்ற

* உயர்நீதிமன்ற உயர்நீதிமன்ற சிவசுந்தரம் உயர்நீதிமன்ற
 உயர்நீதிமன்ற உயர்நீதிமன்ற சிவசுந்தரம், உயர்நீதிமன்ற
 உயர்நீதிமன்ற உயர்நீதிமன்ற சிவசுந்தரம் உயர்நீதிமன்ற
 உயர்நீதிமன்ற உயர்நீதிமன்ற சிவசுந்தரம் உயர்நீதிமன்ற



P. ANAND, M.A. M.Ed. DCA.
HEAD MASTER
Muthuthavar Mukkulathore Hr. Sec. School
Thirunagar, MADURAI - 625 006

V. Ramya P.G. Teacher
Employability Skills
Muthuthavar Mukkulathore
Hr. Sec. School,
Thirunagar,
Madurai - 06

Padasalai.Net