

കെ.പി.എസ്.ടി.എ അക്കാദമിക് കൗൺസിൽ
എൽ.എസ്.എസ് മാതൃകാ പരീക്ഷ ഫെബ്രുവരി 2020

മലയാളം

(പേപ്പർ 1) (പാർട്ട് എ)

ഉത്തരസൂചിക

- | | |
|--|-----------|
| 1. പി. കുഞ്ഞനന്തൻനായർ | (സ്കോർ 1) |
| 2. വാഴ | (സ്കോർ 1) |
| 3. അത്ഭുതം | (സ്കോർ 1) |
| 4. കൊടുമുടി, ഉയർന്നത് | (സ്കോർ 1) |
| 5. ആയി + എന്ന് | (സ്കോർ 1) |
| 6. ചേറ്റിൽ പുതഞ്ഞ ആനയെ കാക്കയും കൊത്തും | (സ്കോർ 1) |
| 7. പി. കുഞ്ഞിരാമൻനായർ | (സ്കോർ 1) |
| 8. ചണ്ഡാല ഭിക്ഷുകി- ഉള്ളൂർ | (സ്കോർ 1) |
| 9. “നീ കേട്ടിലേയ്ക്കു ഞാൻ ചോദിച്ചത്? എനിക്കൊക്കെ ചെറിയ മുക്കാണല്ലോ”. (സ്കോർ 1) | (സ്കോർ 1) |
| 10. ഓട്ടംതുളളൽ | (സ്കോർ 1) |
| 11. അന്തി - സന്ധ്യ | (സ്കോർ 1) |
| ആസ്വാദനക്കുറിപ്പ് | (സ്കോർ 4) |
| കവി/കവിത പരിചയം | |
| കവിതയുടെ പ്രമേയം | |
| ഈ കവിത ഇഷ്ടമായോ? എന്തുകൊണ്ട് ? | |
| ഏറ്റവും ഇഷ്ടമായ ഭാഗം ഏത്? എന്തുകൊണ്ട് ? | |
| നിരീക്ഷണങ്ങൾ | |
| 12. വസന്തം, ഗ്രീഷ്മം, വർഷം, ശരത്, ഹേമന്തം, ശിശിരം | (സ്കോർ 1) |
| b)സംഭാഷണം | (സ്കോർ 4) |
| കഥാപാത്രങ്ങളുടെ വ്യക്തിത്വത്തെക്കുറിച്ച് ധാരണ | |
| ഭാഷാപരമായ മികവ് | |
| സന്ദർഭവുമായുള്ള ബന്ധം | |
| സംഭാഷണത്തിന്റെ തുടർച്ച | |
| സംഭാഷണത്തിന്റെ പൂർണ്ണത | |

**KPSTA STATE ACADEMIC COUNCIL
LSS MODEL EXAMINATION, FEBRUARY 2020**

(Paper -1) (Part-B)

**ENGLISH
ANSWER KEY**

13. a) ANNOUNCEMENT (Score - 1)
b) Child was fascinated by the toys. (Score - 1)
c) (Score - 3)

Bouquet	flower
Seed	Sprout
Cultivation	farmer

14. a) SERVANT (Score - 1)
b) Launched (Score - 1)
c) Describe the Objects things persons and state one or two attributes. (Score - 3)
Uses pronouns properly
Uses variety of sentence forms & Proper sequencing of ideas.

കെ.പി.എസ്.ടി.എ അക്കാദമിക് കൗൺസിൽ
എൽ.എസ്.എസ്. മാതൃകാ പരീക്ഷ ഫെബ്രുവരി 2020
(പേപ്പർ 1) (പാർട്ട്- സി)
പൊതുവിജ്ഞാനം

ഉത്തരങ്ങൾ

- | | | |
|-----|----------------------|-----------|
| 15. | പി സച്ചിദാനന്ദൻ | (സ്കോർ 1) |
| 16. | എസ്. എ ബോബ്ഡെ | (സ്കോർ 1) |
| 17. | തൃശ്ശൂർ | (സ്കോർ 1) |
| 18. | പോത്തുകൽ | (സ്കോർ 1) |
| 19. | ശാന്തിവനം | (സ്കോർ 1) |
| 20. | പി.വി. സിന്ധു | (സ്കോർ 1) |
| 21. | മഞ്ചേശ്വരം പുഴ | (സ്കോർ 1) |
| 22. | 50 പൈസ | (സ്കോർ 1) |
| 23. | എം. ടി വാസുദേവൻ നായർ | (സ്കോർ 1) |
| 24. | പടയണി | (സ്കോർ 1) |

കെ.പി.എസ്.ടി.എ അക്കാദമിക് കൗൺസിൽ
എൽ.എസ്.എസ്. മാതൃകാ പരീക്ഷ ഫെബ്രുവരി 2020
(പേപ്പർ - II) (പാർട്ട് - എ)
പരിസരപഠനം

ഉത്തരങ്ങൾ

I. A. ശേഖരപ്പം - തിരുവാതിര (സ്കോർ 2)
 ശാസ്ത്രീയകല - മോഹിനിയാട്ടം
 ചട്ട, മുണ്ട് - മാർഗ്ഗംകളി
 പർപ്പടകപ്പല്ലി - കുമ്മാട്ടി

B. കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ (സ്കോർ 2)
 പുരാണകഥകൾ ഇതിവൃത്തം
 സാമൂഹ്യ വിമർശനം
 ആക്ഷേപഹാസ്യം
 വ്യത്യസ്തതരം തുള്ളലുകൾ

2. A. 1. തെലുങ്കാന (സ്കോർ 2)
 2. രാജസ്ഥാൻ
 3. ആസ്സാം
 4. പഞ്ചാബ്

B. സംസ്ഥാനങ്ങൾ കൃത്യമായി അടയാളപ്പെടുത്തിയാൽ (സ്കോർ 2)

C. പഞ്ചാബ് (സ്കോർ 1)

3. തെങ്ങ് ജാലികാ സിരാവിന്യാസം (സ്കോർ 1)



- 4. സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ് (സ്കോർ 1)
- 5. വേഴാമ്പൽ (സ്കോർ 1)
- 6. 14 (സ്കോർ 1)
- 7. നീരാവി (സ്കോർ 1)
- 8. വയനാട് (സ്കോർ 1)
- 9. സത്യമേവ ജയതേ (സ്കോർ 1)
- 10. രേഡിയോ (സ്കോർ 1)
- 11. സൗരയൂഥം (സ്കോർ 1)
- 12. പ്ലാസ്മ (സ്കോർ 1)

കെ.പി.എസ്.ടി.എ അക്കാദമിക് കൗൺസിൽ
എൽ.എസ്.എസ്. മാതൃകാ പരീക്ഷ
(പേപ്പർ - II) (പാർട്ട് - ബി)
ഗണിതം
ഉത്തരസൂചിക

13. a) 9 (സ്കോർ 1)
 b) ചുറ്റളവ് = 2 (നീളം + വീതി) (സ്കോർ 2)
 നീളം = 14 c m
 വീതി = 4 c m
 = 2 (14 + 4) = 36 c m
 c) 7 (സ്കോർ 2)
14. a) ഒറ്റത്തവണ അടവ് തുക = 550 x 33 = 18,150 രൂ (സ്കോർ 12)
 രണ്ടു തവണ അടച്ച് നിഘണ്ടു വാങ്ങിയാൽ
 300 x 2 = 600, തുക = 600 x 28 = 16800 രൂ
 മൂന്ന് തവണ അടച്ച് നിഘണ്ടു വാങ്ങിയാൽ
 280 x 3 = 840
 840 x 38 = 31920 രൂ
 ആകെ തുക = 31920 + 16800 + 18150 = 66870 രൂ
- b) വാങ്ങിയവരുടെ എണ്ണം = 33 + 38 + 28 = 99 (സ്കോർ 3)
 ആകെ വില = 550 x 99 = 54450
 വ്യത്യാസം = 66870 - 54450 = 12420
15. 102 (സ്കോർ 1)
 16. 1.10 PM (സ്കോർ 1)
 17. 18 x 11 = 198 (സ്കോർ 1)
 18 x 10 = 180 Ans : 18
18. CXV (സ്കോർ 1)
 19. ചൊവ്വ (സ്കോർ 1)
 20. 20 വീതം കുറച്ച് എഴുതുന്നു (സ്കോർ 1)
 9705-20 = 9685
21. ഏറ്റവും വലിയ സംഖ്യ = 7530 (സ്കോർ 1)
 ചെറുത് = 3057 7530 - 3057 = 4473
22. 25 (സ്കോർ 1)
 23. 100605 (സ്കോർ 1)
 24. 288 ÷ 24 (സ്കോർ 1)