



കെ.എസ്.ടി.എ.

# വിദ്യാഭ്യാസ സമഗ്ര വിദ്യാഭ്യാസ പരിപാടി

## എൽ.എസ്.എസ്. മാതൃകാ പരീക്ഷ ഫെബ്രുവരി - 2019

### ഉത്തരസൂചിക

പേപ്പർ I - പാർട്ട് എ ചലയാളം

ആകെ സ്കോർ - 20

- 1. ദുഃഖിതൻ
- 2. കുമാരനാശാൻ
- 3. കുഞ്ഞുണ്ണി മാഷ്
- 4. നാമ്പ് + ഉണരുന്നത്
- 5. നക്ഷത്രം
- 6. (C) നിശിധിനി
- 7. (C) കൃഷി
- 8. (C) കൈ-സന്താപം
- 9. (C) രജനി
- 10. (A) ആട്ടകഥ
- 11. a) ഓണപ്പാവ്, ഓണച്ചോറ്, ഓണപ്പഴം, ഓണത്തുണി, ഓണപാട്ട്, ഓണക്കളി (പൂവ്, ചോറ്, പഴം, തുണി, പാട്ട്, കളി) 2 സ്കോർ
- b) ആസ്വാദനകുറിപ്പ്
  - ✦ കവിതയുടെ ആശയം സ്വാംശീകരിച്ച് അവതരിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. 3 സ്കോർ
  - ✦ കവിതയുടെ സൗന്ദര്യം (പ്രയോഗങ്ങൾ, വർണ്ണനകൾ, അലങ്കാര കൽപ്പനകൾ, ഭാവം, കാവ്യാത്മതക, ശബ്ദഭംഗി)
  - ✦ താലപദ്യവും ആകാംഷയും ഉണ്ടാക്കുന്നവിധത്തിലുള്ള ഭാഷ ഉപയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്
- 12. a) ✦ ആകർഷകമായ തലക്കെട്ട് 4 സ്കോർ
  - ✦ വാർത്തയുടെ സമഗ്രത
  - ✦ പത്രവാർത്തക്ക് അനുയോജ്യമായ ഭാഷ
- b) എല്ലാ ജീവികളോടും അനുകമ്പ (സ്നേഹം) ഉണ്ടാകണം എന്ന ആശയം വരുന്ന ഉത്തരം 1 സ്കോർ

#### PART B - ENGLISH

ആകെ സ്കോർ - 10

- 13. a) SEED (1 score)
- b) SUCCESSOR (1 score)
- c) Add more lines (3 score)
  - ✦ Thematic Grid (1 score)
  - ✦ Structural Grid (1 score)
  - ✦ Rhitham (1 score)
- 14. a) TENDING (1 score)
- b) 1) Cultivation - Farmer
- 2) Seed - Sprout
- 3) Bouquet - Flower
- 4) Pot - Clay (2 score)

#### PART C - പൊതു വിജ്ഞാനം

ആകെ സ്കോർ - 10

- 15. (B) മാർച്ച് 22
- 16. (A) അലക്സാണ്ടർ ഗ്രഹാം ബെൽ
- 17. (D) കർഷക ദിനം
- 18. (D) ബുദ്ധമയൂരി
- 19. (A) കേരള ബ്ലോസ്റ്റേഴ്സ്
- 20. (B) പുനമടക്കായൽ
- 21. ശ്രീനാരായണഗുരു
- 22. ജോസഫ് മുണ്ടശ്ശേരി
- 23. കണ്ണൂർ
- 24. എന്റെ സത്യാന്വേഷണ പരീക്ഷണ കഥ



കെ.എസ്.ടി.എ.

# വിദ്യാഭ്യാസ സമഗ്ര വിദ്യാഭ്യാസ പരിപാടി

## എൽ.എസ്.എസ്. മാതൃകാ പരീക്ഷ ഫെബ്രുവരി - 2019

### ഉത്തരസൂചിക

#### പേപ്പർ II - പാർട്ട് എ പരിസര പഠനം

ആകെ (20 സ്കോർ)

1. a) പൊതുസ്വഭാവം  
കരയിൽ ജീവിക്കുന്നത് കരയിലും ജലത്തിലും (1 സ്കോർ)  
കരയിൽ - ആട്, ആന, മാൻ (ഉഭയജീവികൾ)  
ജലത്തിൽ - മത്സ്യം, നക്ഷത്ര മത്സ്യം, കൊഞ്ച്  
കരയിലും ജലത്തിലും - സലമാണ്ടർ, തവള, ന്യൂട്ട് (1 സ്കോർ)
- b) മത്സ്യം തോണിയുടെ ആകൃതി  
ചെങ്കിളി പൂക്കൾ (ഏതെങ്കിലും രണ്ടെണ്ണം) (1 സ്കോർ)  
വഴുവഴുപ്പ്  
തവള ചർമ്മബന്ധിതമായ പിൻകാൽ  
ജലത്തിലെ ഓക്സിജൻ ശ്വസിക്കാൻ കഴിയുന്നു (ഏതെങ്കിലും രണ്ടെണ്ണം) (1 സ്കോർ)  
വഴുവഴുപ്പുള്ള ശരീരം
- c) ഉഭയജീവി (1 സ്കോർ)
2. a) ബലൂൺ - വീർക്കുന്നു - വായു ബലൂണിലേക്ക് കയറുന്നു  
വിസിൽ - ശബ്ദമുണ്ടാക്കുന്നു - വായു വിസിലിലൂടെ പുറത്ത് പോകുന്നു (1 സ്കോർ)
- b) വായുവിന് സ്ഥിതിചെയ്യാൻ സ്ഥലം ആവശ്യമാണ് (1 സ്കോർ)  
(അപ്രവേശകത്വം)
- c) പരീക്ഷണകുറിപ്പ് - (1 സ്കോർ)  
ഘടന -  
നിരീക്ഷണം, രേഖപ്പെടുത്തൽ - നിഗമനം (2 സ്കോർ)
3. (B) ടെലിവിഷൻ (3 മുതൽ 12 വരെ 1 സ്കോർ വീതം)
4. (A)
5. (C) സൂര്യനെ നിശ്ചിത പാതയിൽ വലംവെയ്ക്കുന്നത്
6. (C) കാലാവസ്ഥയെ നിയന്ത്രിക്കുന്നു
7. (C) ഗുജറാത്ത് - പോർബന്തർ
8. വ്യാപിക്കാനുള്ള കഴിവ്
9. പ്രാവ്
10. അമാവാസി (കറുത്തവാവ്)
11. ബാലഗംഗാധര തിലകൻ
12. ഓട്ടൻതുളളൽ

#### പാർട്ട് ബി ഗണിതം

ആകെ (20 സ്കോർ)

13. a)  $700 \times 25 = 17500$  (3 സ്കോർ)  
 $375 \times 2 \times 40 = 30000$   
 $275 \times 3 \times 15 = 12375$   
വ്യത്യാസം = 59875
- b)  $700 \times 80 = 56000$  (2 സ്കോർ)  
ആകെ = 3875 രൂപ
14. a) ചീരതോട്ടത്തിന് ചെലവായത് =  $16 \times 5 \times 20 = 1600$   
വെണ്ടതോട്ടം =  $24 \times 20 \times 5 = 2400$   
ആകെ ചെലവ് = 4000 രൂപ (2 സ്കോർ)
- b)  $850 \times 3 \times 2 = 5100$  രൂപ (1 സ്കോർ)
- c)  $850 \times 2 \times 2 = 3400 +$   
 $15 \times 5 \times 20 = 1600$   
ആകെ = 5000 രൂപ (2 സ്കോർ)
15. XLVIII (15 മുതൽ 24 വരെ 1 സ്കോർ വീതം)
16. 25
17. 10999
18. 12 മണിക്കൂർ 40 മിനുട്ട്
19. 4 cm
20. 14
21. (B) 3333
22. (A) 4
23. (C) 72
24. (B) 50