

വിജയജാലകം

എൽ എസ് എസ് മാതൃകപരീക്ഷ 2023

പേപ്പർ I (പാർട്ട് എ)

മലയാളം

രജിസ്റ്റർ നമ്പർ

അക്കത്തിൽ:

അക്ഷരത്തിൽ:

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |

സമയം 1 ½ മണിക്കൂർ
ആകെ സ്കോർ: 20

സെറ്റ് 3

- 1 മുതൽ 12 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളാണ് മലയാളത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.
- ഓരോ ചോദ്യത്തിനു നേരേയും സ്കോർ രേഖപ്പെടുത്തിയുണ്ടുണ്ട്.
- എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ചോദ്യപേപ്പറിൽ നൽകിയിരിക്കുന്ന സ്ഥലത്ത് ഉത്തരമെഴുതേണ്ടതാണ്.

1. നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന ഒരു സംഭവത്തെക്കുറിച്ച് കണ്ടുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന ഒരു വ്യക്തി നൽകുന്ന വ്യക്തതയാർന്ന വിവരണത്തിന് പറയുന്ന പേര്? (1 സ്കോർ)

2. മിന്നലിന്റെ പിണർ - മിന്നൽപിണർ എന്നത് പോലെ കാട്ടിലെ മനുഷ്യർ എന്നതിന് ഒറ്റപ്പദം എഴുതുക. (1 സ്കോർ)

3. 'നല്ലതല്ലൊരുവൻ നല്ലകാര്യം മറപ്പത്' ഇത് ആരുടെ വരികൾ? (1 സ്കോർ)

4. സംസ്കൃതി എന്ന പദത്തിന്റെ അർത്ഥം എന്ത്? (1 സ്കോർ)

5. 'നനയാതെന്നോതി' എന്ന പദം പിരിച്ചെഴുതുക. (1 സ്കോർ)

6 മുതൽ 10 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങൾക്കുള്ള ഉത്തരങ്ങൾ തന്നിട്ടുള്ളവയിൽ നിന്നും തിരഞ്ഞെടുത്ത് എഴുതുക. ഓരോന്നിനും ഓരോ സ്കോർ വീതം.

6. നിഴൽ എന്ന് ഉത്തരം ലഭിക്കുന്ന കടങ്കഥ ഏതാണ്? (1 സ്കോർ)
 എ) വട്ടത്തിൽ ചവിട്ടിയാൽ നീളത്തിൽ ഓടും.
 ബി) കാട്ടിൽ കിടന്നവൻ കൂട്ടായി വന്നു.
 സി) ഞാനോടിയാൽ കൂടെ ഓടും ഞാൻ നിന്നാൽ ഒപ്പം നിൽക്കും.
 ഡി) കിഴക്കുനിന്ന് വരവ് പടിഞ്ഞാറോട്ട് പോക്ക്.

7. ആർത്തിരവുകയായനുവേലമെ-
 ന്നന്തരംഗത്തിലാനന്ദസാഗരം
 ഈ വരികൾ സൂചിപ്പിക്കുന്ന ആശയം താഴെ തന്നവയിൽ ഏതാണ്?
 എ) കുട്ടി ആർത്തിരവുന്നുകടൽ കണ്ടു.
 ബി) കുട്ടിയുടെ മനസ്സിൽ സന്തോഷമുണ്ടായി. (1 സ്കോർ)
 സി) കുട്ടി സന്തോഷത്തോടെ കടൽ നോക്കിനിന്നു.
 ഡി) കുട്ടിയുടെ മനസ്സിൽ കടൽ ഇരമ്പി.

8. പഞ്ചവാദ്യങ്ങൾ ഏവ? (1 സ്കോർ)
 എ) മദ്ദളം, ചെണ്ട, ചേങ്ങില, ഇലത്താളം, കൊമ്പ്
 ബി) മദ്ദളം, തിമില, ചെണ്ട, ഇടയ്ക്ക, ഇലത്താളം
 സി) ചെണ്ട, ചേങ്ങില, മദ്ദളം, കൊമ്പ്, ഇലത്താളം
 ഡി) മദ്ദളം, തിമില, ഇടയ്ക്ക, ഇലത്താളം, കൊമ്പ്

9. ആകാശം എന്ന പദത്തിന് സമാനപദം ഏതാണ് കണ്ടെത്തുക. (1 സ്കോർ)
 എ) പാതാളം ബി) ഒളി സി) വാനം ഡി) ധരണി

10. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ശരിയല്ലാത്ത ജോഡി കണ്ടെത്തുക. (1 സ്കോർ)
 എ) കിളിമൂർ രാധാകൃഷ്ണൻ - പ്രകൃതിയുടെ സംഗീതം
 ബി) ആലങ്കോട് ലീലാകൃഷ്ണൻ - കേരളീയ കഥകൾ
 സി) കുമാരനാശാൻ - പുഷ്പവാടി
 ഡി) ഒ.എൻ.വി കുറുപ്പ് - താളമേളം

11. ചുവടെ തന്നിരിക്കുന്ന കവിതകൾ വായിച്ച് ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം എഴുതുക.

തേൻമാവ്

മാമ്പഴം വീഴുന്നകാലമായി
മാഞ്ചോട്ടിൽ കുഞ്ഞുങ്ങൾ കുട്ടമായി
കാറ്റൊന്നു വീശിയാൽ ഭാഗ്യമായി
മാമ്പഴം കിട്ടാനായി ഓട്ടമായി
വെയിലത്തു പന്തലായി നിന്നതും നീ
അരികത്തു തേൻപഴം തന്നതും നീ
ഇനിയെത്ര കാലവും നിൽക്കണം നീ
കനിവിന്റെ കനിയെന്നും നൽകണേ നീ

മരണമൊഴി

എന്റെ ശിഖിരങ്ങൾ വെട്ടിമാറ്റുന്നു
എന്റെ മധുരങ്ങൾ കുപ്പിയിലാക്കുന്നു
എന്റെ തായ്ത്തടി ഉരുപ്പടിയാക്കുന്നു
എന്റെ തായ്വേരും മാന്തിയെടുക്കുന്നു
എന്തു തെറ്റാണ് ഞാൻ ചെയ്തു പോയത്?
കുഞ്ഞു നാളിൽ കളിത്തണൽ തന്നതോ
കുഞ്ഞു കൈകളിൽ മാമ്പഴം വച്ചതോ
എണ്ണിപറഞ്ഞാൽ തീരാത്ത ജീവികൾ
ക്കെല്ലാർക്കുമെന്നഭയം കൊടുത്തതോ?

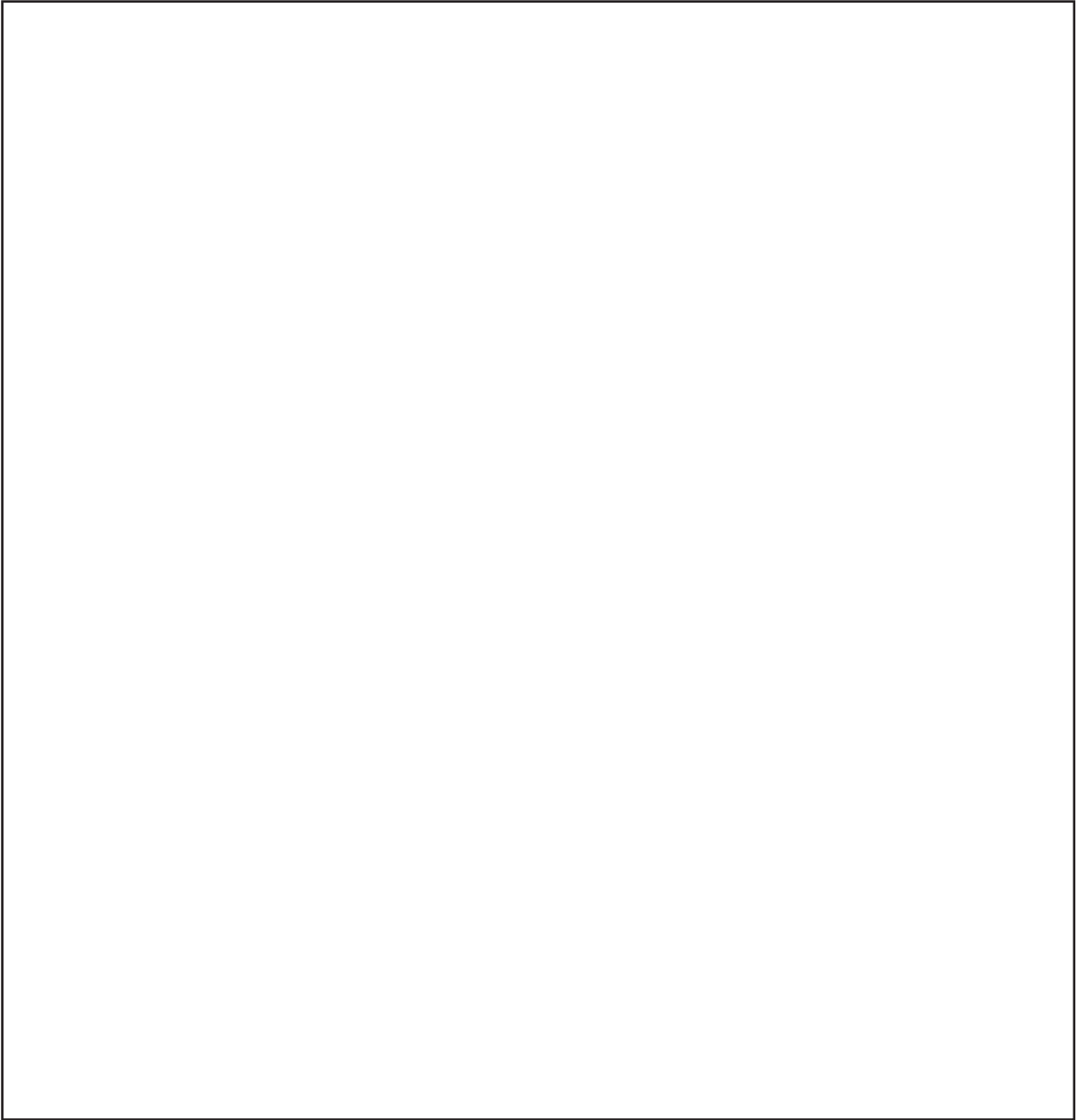
എ) 'കനിവിന്റെ കനിയെന്നും നൽകണേ നീ'
ഇതിൽ കനിവ്, കനി എന്ന പദത്തിന്റെ അർത്ഥം എഴുതുക. (1 സ്കോർ)

| |
|---------|
| കനിവ് : |
| കനി : |

ബി) മരണമൊഴി എന്ന കവിതയിൽ മാവിന്റെ സർവ്വനാശത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്ന പ്രയോഗം എന്ത്? (1 സ്കോർ)

| |
|--|
| |
|--|

സി) രണ്ട് കവിതയിലേയും ആശയങ്ങൾ താരതമ്യം ചെയ്ത് താരതമ്യപ്പെടുത്തി
തയ്യാറാക്കുക. (3 സ്കോർ)



12. ഗ്രാമ ഭംഗി
മലരണിക്കാടുകൾ തിങ്ങി വിങ്ങി,
മരതക കാന്തിയിൽ മുങ്ങി മുങ്ങി,
കരളും മിഴിയും കവർന്നു മിന്നി
കറയറ്റൊരാലസൽ ഗ്രാമ ഭംഗി!
പുളകം പോൽ കുന്നിൻ പുറത്തുവീണ
പുതു മുടൽ മഞ്ഞല പുൽകി നീക്കി,
പുലരൊളി മാമല ശ്രേണികൾ തൻ
പുറകിലായ് വന്നു നിന്നെത്തി നോക്കി
ഇടയന്റെ പാട്ടിലലിഞ്ഞൊഴുകും

തടനിയും താമരപ്പൊയ്കകളും
എവിടെത്തിരിഞ്ഞൊന്നു നോക്കിയാലും
അവിടെല്ലാം പൂത്ത മരങ്ങൾ മാത്രം
ഒരു കൊച്ചു കാറ്റുങ്ങാൻ വന്നു പോയാൽ
തുരുതുരപ്പുമഴയായി പിന്നെ.
(രമണൻ) - ചങ്ങമ്പുഴ

എ) തടനി എന്ന പദത്തിന്റെ അർത്ഥം ? (1 സ്കോർ)

ബി) കാട് എന്നതിന് പര്യായപദം എഴുതുക. (1 സ്കോർ)

സി) കവിത വായിച്ച് വർണന തയ്യാറാക്കുക. (3 സ്കോർ)

വിജയജാലകം
എൽ എസ് എസ് മാതൃകപരീക്ഷ 2023
PAPER I (PART B)
ENGLISH

SET 3

Total Score: 10

- Questions 13 and 14 are included in the English Section.
- The score of each question is given against it.
- Write the answers to the questions in the space provided.
- Answer all the questions.

13. (a) *Find the word having the same meaning of the underlined word.* (1)

Dua wears costly dresses.

- a) shabby b) torn c) expensive d) cheap

(b) *Make a meaningful word from the given letters and complete the sentence.* (1)

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| n | o | i | t | a | l | m | a | c | o | r | p |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

The king orderd his minister to give a.....

(c) *Read The following passage and answer the questions given below* (3)

Anna gently walked towards the stream of muddy rainwater. She bent a little and launched a paper boat. It sailed down the stream swiftly and proudly. She went on placing a number of paper boats in the stream. She was delighted.

1. What did Anna launch there ?

2. How did the paper boat sail ?

3. Where did she place the paper boat?

14. a) *Solve the riddle.*

(1)

I have blue coloured wings, my beak is long and
I catch fish from pond.
Who am I ?

b) *Arrange the words in alphabetical order*

(1)

place, king, smile, delight, launch, faint

c) *Kuttippuram school is going to celebrate the inauguration of a new building. Help them to prepare a notice by using the following hints.*

(3)

Date: 24-05-2023
Time : 10 am
Place: School Auditorium
Welcome speech: Headmaster
Inauguration - MLA

വിജയജാലകം

എൽ എസ് എസ് മാതൃകപരീക്ഷ 2023

പേപ്പർ I (പാർട്ട് സി)

പൊതുവിജ്ഞാനം

സെറ്റ് 3

ആകെ സ്കോർ: 10

- എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ചോദ്യപേപ്പറിൽ നൽകിയിരിക്കുന്ന സ്ഥലത്ത് ഉത്തരമെഴുതേണ്ടതാണ്. ഓരോ ചോദ്യത്തിന് നേരേയും സ്കോർ രേഖപ്പെടുത്തിയുണ്ടുണ്ട്.
- 15 മുതൽ 24 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളാണ് പൊതുവിജ്ഞാനത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത്.

15. കേരള നിയമസഭയുടെ സ്പീക്കർ ആരാണ്? (1)

- | | |
|------------------|--------------------|
| എ. വീണാജോർജ് | ബി. വി.ശിവൻ കുട്ടി |
| സി. എം.ബി രാജേഷ് | ഡി. എ.എം ഷംസീർ |

16. രാജാ രവി വർമ്മ ഏത് കലാശാഖയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു? (1)

- | | |
|-------------------|---------------------|
| എ. തുള്ളൽപ്പാട്ട് | ബി. ശില്പ വിദ്യ |
| സി. ചിത്ര കല | ഡി. താരാട്ട് പാട്ട് |

17. കേരള കലാമണ്ഡലം സ്ഥാപിച്ചത് ആരാണ്? (1)

- | | |
|-------------------|-------------------|
| എ. സ്വാതി തിരുനാൾ | ബി. രാജാരവി വർമ്മ |
| സി. വള്ളത്തോൾ | ഡി. കുമാരനാശാൻ |

18. കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനം എവിടെയാണ്? (1)

- | | |
|---------------|---------------|
| എ. മണ്ണുത്തി | ബി. തവനൂർ |
| സി. പാലക്കാട് | ഡി. കൂട്ടനാട് |

19. കേരളത്തിൽ കിഴക്കോട്ടൊഴുകുന്ന ഏറ്റവും വലിയ നദി ഏത്? (1)
എ. കബനി ബി. പാമ്പാർ സി. ഭവാനി ഡി. പെരിയാർ

20. ഐക്യരാഷ്ട്ര സംഘടന 2023 ഏത് വർഷമായിട്ടാണ് ആചരിക്കുന്നത്? (1)

21. കേരള സർക്കാരിന്റെ പ്രഥമ കേരള ജ്യോതി പുരസ്കാരം ലഭിച്ച സാഹിത്യകാരൻ ആര്? (1)

22. കേരളത്തിൽ മന്ത്രിസ്ഥാനം രാജിവെച്ച് ആറ് മാസത്തിന് ശേഷം വീണ്ടും മന്ത്രിയായ വ്യക്തിയാര്? (1)

23. ഇന്ത്യൻ ഒളിമ്പിക്സ് അസോസിയേഷൻ പ്രസിഡന്റായ മലയാളി ആര്? (1)

24. ലഹരി പദാർത്ഥങ്ങളുടെ വിതരണം, ഉപയോഗം, വ്യാപനം എന്നിവ തടയാൻ കേരള പോലീസ് രൂപം നൽകിയ പദ്ധതി ഏത്? (1)

വിജയജാലകം

എൽ എസ് എസ് മാതൃക പരീക്ഷ 2023

പേപ്പർ II (പാർട്ട് എ)

പരിസരപഠനം

രജിസ്റ്റർ നമ്പർ

അക്കത്തിൽ :

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |

അക്ഷരത്തിൽ :

സമയം 1 ½ മണിക്കൂർ
ആകെ സ്കോർ: 20

സെറ്റ് 3

- 1 മുതൽ 12 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളാണ് പരിസരപഠനത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.
- ഓരോ ചോദ്യത്തിനു നേരേയും സ്കോർ രേഖപ്പെടുത്തിയുണ്ടുണ്ട്.
- എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ചോദ്യപേപ്പറിൽ നൽകിയിരിക്കുന്ന സ്ഥലത്ത് ഉത്തരമെഴുതേണ്ടതാണ്.

1. താമര, ചേമ്പ് എന്നീ സസ്യങ്ങളുടെ ഇലയിൽ വെള്ളം പറ്റിപ്പിടിക്കാതിരിക്കാനുള്ള കാരണം എന്ത്? (1)


2. പ്രഥമശുശ്രൂഷാദിനമായി ആചരിക്കുന്നത് എന്ന്? (1)

3. തപ്പ്, ചെണ്ട എന്നീ വാദ്യോപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നു. തീച്ചുട്ടുകളുടെയും തീപന്തങ്ങളുടെയും വെളിച്ചത്തിൽ കലാകാരന്മാർ തുള്ളിയുറയുന്നു. കലാരൂപം ഏത്? (1)

7. കിറ്റ് ഇന്ത്യ പ്രമേയം അവതരിപ്പിച്ച ദേശീയ നേതാവ് ആര്? (1)

5. ജല വൈദ്യുത നിലയത്തിൽ വൈദ്യുതി ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നത് ജലത്തിന്റെ ഏത് പ്രത്യേകത ഉപയോഗിച്ചാണ്? (1)

11. എ) പ്രകൃതിയുടെ ജല സംഭരണികളായ വയൽ നികത്തുന്നതുകൊണ്ടുള്ള ദോഷങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ? (2 സ്കോർ)



ബി) പരിസ്ഥിതിയെ സംരക്ഷിക്കാൻ നമുക്ക് ചെയ്യാവുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാം? ലഘു കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുക. (3)



12. ചുവടെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന സൂചകങ്ങൾക്ക് അനുസരിച്ച് ഭൂപടത്തിൽ അടയാളപ്പെടുത്തുക. (2)



- കേരളത്തിന്റെ സാംസ്കാരിക തലസ്ഥാനം
- വിക്രംസാരാഭായ് ബഹിരാകാശ കേന്ദ്രം

ബി) താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങളുടെ പ്രാധാന്യം, ജില്ല എന്നിവ കണ്ടെത്തി എഴുതുക (3)

- 1.സൈലന്റ് വാലി ദേശീയോദ്യാനം
- 2.മുത്തങ്ങ വന്യ ജീവി സങ്കേതം
- 3.തട്ടേക്കാട്

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |

വിജയജാലകം

എൽ എസ് എസ് മാതൃകപരീക്ഷ 2023

പേപ്പർ II (പാർട്ട് ബി)

ഗണിതം

സെറ്റ് 3

ആകെ സ്കോർ: 20

- എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ചോദ്യപേപ്പറിൽ നൽകിയിരിക്കുന്ന സ്ഥലത്ത് ഉത്തരമെഴുതേണ്ടതാണ്. ഓരോ ചോദ്യത്തിനു നേരേയും സ്കോർ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.
- 13 മുതൽ 24 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളാണ് ഗണിതത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത്.

13. സ്കൂളിൽ വായനാമുറി സജ്ജീകരിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു. 16 ബെഞ്ചുകളും 14 ഡസ്കുകളുമാണ് വാങ്ങാൻ തീരുമാനിച്ചത്. ബെഞ്ച് ഒന്നിന് 1657 രൂപയും ഡസ്ക് ഒന്നിന് 2395 രൂപയും വാങ്ങാൻ കരാർ നൽകി. സ്കൂൾ പി ടി എ 14500 രൂപ പിരിച്ച് നൽകി. 9 അധ്യാപികമാർ തുല്യമായി എടുത്ത് 5400 രൂപയും സംഭാവന നൽകി. ബാക്കി തുക സ്കൂൾ മാനേജർ നൽകി.

എ) ഡസ്കുകൾക്കും മേശകൾക്കും കൂടി ആകെ എത്ര ചെലവ് വന്നു? (3)

ബി) ഒരു അധ്യാപിക എത്ര രൂപയാണ് സംഭാവന നൽകിയത്? (1)

സി) സ്കൂൾ മാനേജർ നൽകേണ്ടി വന്ന സംഖ്യ എത്രയാണ്? (1)

14. 216 മീറ്റർ ചുറ്റളവുള്ള സമചതുരാകൃതിയിലുള്ള തോട്ടത്തിന്റെ പകുതി ഭാഗം ചീര നട്ടു. തോട്ടത്തിന്റെ കാൽ ഭാഗം പയറും ബാക്കി ഭാഗം വെണ്ടയും നട്ടു.

എ) കൃഷിത്തോട്ടത്തിന്റെ ചിത്രം വരച്ച് കൃഷി രേഖപ്പെടുത്തുക. ഓരോ വശങ്ങളുടെയും അളവ് രേഖപ്പെടുത്തുക. (3)



ബി) തോട്ടത്തിന് ചുറ്റും 2 മീറ്റർ അകലത്തിൽ കുറ്റിയടിച്ച് 3 വരി കമ്പി കൊണ്ട് വേലി കെട്ടണം. എങ്കിൽ വേലി കെട്ടാൻ എത്ര കുറ്റി വേണം (1)



സി) വേലി കെട്ടാൻ ആകെ എത്ര മീറ്റർ കമ്പി വേണം? (1)



15. ശ്യാമള ദിവസവും 800 മീറ്റർ ദൂരം നടന്നിട്ടാണ് സ്കൂളിൽ എത്തുന്നത്. തിരിച്ച് പോകുന്നതും നടന്ന് തന്നെ. എങ്കിൽ ശ്യാമള തികൾ മുതൽ വെള്ളി വരെ എത്ര കിലോ മീറ്റർ ആണ് സ്കൂളിൽ വന്ന് പോകാൻ നടക്കുന്നത്? (1)
 എ. 6 കി.മീ ബി. 7.5 കി.മീ സി. 8 കി.മീ ഡി. 10 കി.മീ

16. ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്നതിൽ ഏത് ക്രിയയുടെ ഉത്തരമാണ് 3550? (1)
 എ. 8200-4750 ബി. 6500-2750 സി. 6800-3650 ഡി. 7300-3750

17. ഒരു വരിയിൽ 50 സെന്റീമീറ്റർ അകലത്തിൽ 11 ചെടികൾ നട്ടു. ഒന്നാമത്തെ ചെടിയിൽ നിന്ന് പതിനൊന്നാമത്തെ ചെടിയിലേക്കുള്ള അകലമെത്ര? (1)

18. ഓണ സദ്യക്കായി 350 കി.ഗ്രാം അരിയും 50 കി.ഗ്രാം പഞ്ചസാരയും, 100 കി.ഗ്രാം പച്ചക്കറിയും കൊണ്ട് വന്നു. സാധനങ്ങൾ ഇറക്കാൻ ഒരു കിന്റിലിന് 22 രൂപയാണ് കുലിയെങ്കിൽ എത്ര രൂപ നൽകണം.? (1)
 എ) 100 രൂപ ബി) 112 രൂപ സി) 110 രൂപ ഡി) 120 രൂപ

19. 3,9,0,5 എന്നീ അക്കങ്ങൾ ആവർത്തിക്കാതെ എത്ര നാലക്ക ഇരട്ട സംഖ്യകൾ എഴുതാൻ കഴിയും? (1)
 എ) 24 ബി) 6 സി) 18 ഡി) 12

20. അപ്പൂ രണ്ട് മരുന്ന് പെട്ടികൾ ഒട്ടിച്ചു കൊണ്ട് ഒരു കളിവണ്ടി നിർമ്മിച്ചു. ഒന്നാമത്തെ പെട്ടിയുടെ നീളം 9 സെന്റിമീറ്ററും 8 മില്ലി മീറ്ററുമാണ്. രണ്ടാമത്തെ പെട്ടിയുടെ നീളം 7 സെന്റി മീറ്ററും 6 മില്ലി മീറ്ററുമാണ്. എന്നാൽ കളിവണ്ടിയുടെ ആകെ നീളം എത്ര? (1)

21. തിരുവനന്തപുരത്ത് നിന്ന് 23.15 ന് പുറപ്പെട്ട സൂപ്പർഫാസ്റ്റ് ബസ് പിറ്റേ ദിവസം രാവിലെ 6.55 ന് ഗുരുവായൂരിൽ എത്തി. ഈ ബസ് യാത്ര കഴിഞ്ഞ സമയം എത്ര? (1)

22. ഒരു കിലോ സ്വർണ്ണം എത്ര പവനാണ്? (1)

23. 208 ജാറുകൾ തുല്യമായി 8 പെട്ടിയിൽ അടുക്കി വെച്ചപ്പോൾ 16 എണ്ണം ബാക്കി യായി. ഒരു പെട്ടിയിൽ കൂടി പൂർണ്ണമായി വെക്കാൻ എത്ര ജാറുകൾ കൂടി വേണം? (1)

24. ഒരു മാസത്തെ കലണ്ടറിലെ 6 തിയ്യതികളുൾപ്പെട്ട കളങ്ങളാണ് നൽകിയിരിക്കു ന്നത്.

$A + F = 15$ ആയാൽ $C + D =$ എത്ര? (1)

| | | |
|---|---|---|
| A | B | C |
| D | E | F |

വിജയജാലകം

എൽ എസ് എസ് മാതൃകപരീക്ഷ 2023

പേപ്പർ 1 പാർട്ട് എ

സെറ്റ് 3

ഉത്തരസൂചിക

മലയാളം

1. ദൃക്സാക്ഷി വിവരണം / തത്സമയ വിവരണം 2. കാട്ടുമനുഷ്യർ
3. ശ്രീനാരായണ ഗുരു 4. സംസ്കാരം 5. നനയാതെ+എന്ന്+ ഓതി 6. സി
7. ബി 8. ഡി 9. സി 10. ഡി 11. എ. കനിവ്: ദയ, കനി: പഴം
ബി. എന്റെ തായ്വേരും മാനിയെടുക്കുന്നു 12. എ. നദി/ പുഴ/ ആര്
ബി. കനനം/ അടവി/ വിപിനം/ അരണ്യം/ വനം

ENGLISH

13. a) c b) Proclamation c) 1. Paper boat 2. Swiftly and proudly 3. in the stream
14. a) King fisher b) delight, faint, king, launch, place, smile c) notice

പൊതുവിജ്ഞാനം

15. ഡി 16. സി 17. സി 18. എ 19. എ 20. ചെറുധാന്യ വർഷം
21. എം.ടി വാസുദേവൻ നായർ 22. സജി ചെറിയാൻ 23. പി.ടി ഉഷ 24. യോദ്ധാവ്

പരിസരപഠനം

1. ഇലകളിൽ മെഴുകു പോലുള്ള ആവരണം 2. സെപ്തംബറിലെ രണ്ടാം ശനി
3. പടയണി 4. ജവഹർലാൽ നെഹ്റു 5. ഒഴുകുന്ന ജലത്തിന് ശക്തിയുണ്ട്
6. ഡി 7. ഡി 8. സി 9. ഡി 10. എ 11. എ) ബി) കുറിപ്പ്
12. എ) തൃശൂർ, തിരുവനന്തപുരം
ബി)

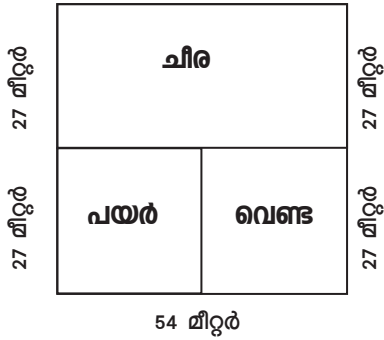
| സ്ഥലം | ജില്ല | പ്രാധാന്യം |
|---------------------------|-----------|--|
| സൈലന്റ് വാലി | പാലക്കാട് | നിത്യഹരിതവനം, സിംഹവാലൻ കുരങ്ങ്, ചീവീട് ഇല്ലാത്തത്. |
| മുത്തങ്ങ വന്യ ജീവിസങ്കേതം | വയനാട് | ആനകളെ സംരക്ഷിക്കുന്നു. |
| തട്ടേക്കാട് | എറണാകുളം | പക്ഷികളെ സംരക്ഷിക്കുന്നു |

ഗണിതം

13. ഏ. 27042 ബി. 600 രൂപ

സി. 7142 രൂപ

14. ഏ. 54 മീറ്റർ



ബി. 108 സി. 648 മീറ്റർ

15. സി 16. ഡി 17. 5 മീറ്റർ 18. സി 19. ബി 20. 17 സെന്റീമീറ്ററും 4 മില്ലീമീറ്ററും
21. 7 മണിക്കൂറും 40 മിനുട്ടും 22. 125 പവൻ 23. 8 ജറുകൾ 24. 15