

സർവ ശിക്ഷാ അഭിയാൻ ബി.ആർ.സി.കോലഞ്ചേരി,
ടീച്ചേഴ്സ് ക്ലബ്ബ് കോലഞ്ചേരി
സെന്റ് പീറ്റേഴ്സ് ബി.എഡ് കോളേജ് കോലഞ്ചേരി
ഫോൺ: 9447727570, 9446762687

എൽ.എസ്.എസ്. പരീക്ഷ 2017
മാതൃക ചോദ്യപേപ്പർ
പേപ്പർ 1

പാർട്ട് എ മലയാളം, പാർട്ട് ബി ഇംഗ്ലീഷ്, പാർട്ട് സി പൊതുവിജ്ഞാനം

പേര് :.....
സ്കൂൾ :.....
ഫോൺ :.....

ലഭിച്ച സ്കോർ

PART A	PART B	PART C	TOTAL



**സർവ ശിക്ഷാ അഭിയാൻ ബി.ആർ.സി.കോലഞ്ചേരി ,
ടീച്ചേഴ്സ് ക്ലബ്ബ് കോലഞ്ചേരി, സെന്റ് പിറ്റേഴ്സ് ബി.എഡ് കോളേജ് കോലഞ്ചേരി
ഫോൺ: 9447727570, 9446762687**

**എൽ.എസ്.എസ്.പരിക്ഷ മാർച്ച്- 2017 - മോഡൽ ചോദ്യപേപ്പർ
(പേപ്പർ 1) (ഫാർട്ട് - എ)
മലയാളം ആകെ സ്കോർ: 20**

- 1 മുതൽ 12 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളാണ് മലയാളത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.
- ഓരോ ചോദ്യത്തിനുമേലും സ്കോർ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.
- എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ചോദ്യപേപ്പറിൽ നൽകിയിരിക്കുന്ന സ്ഥലത്ത് ഉത്തരമെഴുതേണ്ടതാണ്.

ഒറ്റവാക്കിൽ ഉത്തരമെഴുതുക. സ്കോർ 1

1) ഈ വരികൾ ആരുടെതാണ് ? സ്കോർ 1
 “സ്നേഹമാണഖിലസാരമുഴിയിൽ
 സ്നേഹസാരമിഹസത്യമേകമാം”
 ഉത്തരം:

2) ‘നാമ്പുണരുന്നത്’ പിരിച്ചെഴുതുക. സ്കോർ 1
 ഉത്തരം:

3) കേരളത്തിലെ പക്ഷിനിരീക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കു തുടക്കമിട്ട പ്രസിദ്ധനായ പക്ഷി
 നിരീക്ഷകനാണ് ഇന്ദുചൂഡൻ. ഇദ്ദേഹത്തിന്റെ യഥാർത്ഥപേര് എന്ത്? സ്കോർ 1
 ഉത്തരം:

4) വന്ദിക്കുക എന്ന പദത്തിന്റെ അർത്ഥം. സ്കോർ 1
 ഉത്തരം:

5) കുട്ടിക്കാലത്തെ ശീലം മരണംവരെ തുടരും എന്ന് അർത്ഥം വരുന്ന പഴഞ്ചൊല്ല്.
സ്കോർ 1
 ഉത്തരം:

6) കഥകളിയിലെ സ്ത്രീവേഷം സ്കോർ 1
 ഉത്തരം:

7) 2014 ലെ ഇഞ്ചിയോൺ ഏഷ്യൻ ഗെയിംസിൽ ഹോക്കിയിൽ ഇന്ത്യക്ക് സ്വർണ്ണം സമ്മാനിച്ച
 ടീമിലെ മലയാളിത്താരം. സ്കോർ 1
 ഉത്തരം:

8) ഉചിതമായ ചിഹ്നം ചേർത്തെഴുതുക. സ്കോർ 1
 ഓ കേമം തന്നെ നിന്റെയീ തുമ്പിക്കൈ.
 ഉത്തരം:

9) പഴയകാലത്തെ കാർഷികോപകരണങ്ങളിൽപെടാത്തത് ഏത്? സ്കോർ 1
 a) പത്തായം b) നുകം c) വല്ലോട്ടി d) കൊയ്ത്തത്രം

ഉത്തരം:.....

10) തകഴിയുടെ കൃതിയല്ലാത്തത് ഏത്? സ്കോർ 1
 a) രണ്ടിടങ്ങഴി b) ചെമ്മീൻ c) കയർ d) മണൽ

ഉത്തരം:.....

11) **കവിത വായിക്കുക.**

ഒരു ചെടിയും നട്ടുവളത്തി;
 ലോണപ്പാവെങ്ങനെ നുള്ളാൻ ?
 ഒരു വയലും പുട്ടിവിതച്ചി;-
 ലോണച്ചോരങ്ങനെയുണ്ണാൻ?
 ഒരു വാഴക്കന്നും നട്ടി;
 ലോണപ്പഴമെങ്ങനെ തിന്നാൻ ?
 ഒരു കഴിനൂൽപോലും നൂറ്റി;-
 ലോണത്തുണിയെങ്ങനെയണിയാൻ....

ഒരു രാഗം മുളിപ്പഴകി;
 ലോണപ്പാട്ടെങ്ങനെ പാടാൻ ?
 ഒരു കരളിൽ സ്നേഹം പാകി;
 ലോണക്കളിയെന്തുകളിക്കാൻ?
 ഉള്ളത്തിൽ കള്ളക്കർക്കടം;
 എങ്ങനെ പൊന്നോണം പുലരാൻ

എൻ.വി.കൃഷ്ണവാര്യർ

a) ഒരുപാട് സ്വപ്നങ്ങളായിരുന്നു ഓണത്തേക്കുറിച്ചുണ്ടായിരുന്നത്. എന്നാൽ ഇന്ന് കേവലം ഒരു ചടങ്ങ് എന്ന അവസ്ഥയിലേക്ക് ഓണാഘോഷം മാറിക്കഴിഞ്ഞു. പപ്പടം, പഴം, പായസമടക്കം വിഭവസമൃദ്ധമായ സദ്യ വീട്ടിലൊരുക്കിയ കാലം എങ്ങോ പോയ്‌മറഞ്ഞു. ഓണത്തിന് പൂക്കളമൊരുക്കുന്നതിന് പൂക്കൾ തമിഴ്‌നാട്ടിൽനിന്നും വന്നാലായി.

കവി ഇവിടെ ചില ചോദ്യങ്ങൾ നമ്മളോട് ചോദിക്കുന്നു. എന്താണ് നിങ്ങളുടെ പ്രതികരണം. സ്കോർ 2

ഉത്തരം:

b) എൻ.വി.കൃഷ്ണവാര്യരെഴുതിയ ഓണത്തെക്കുറിച്ചുള്ള കവിതയ്ക്ക് ഒരു ആസ്വാദനക്കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുക. സ്കോർ 3

ഉത്തരം

12) താഴെക്കൊടുത്ത ഗദ്യഭാഗം ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കുക.

വിദ്യാരംഭം

“ടോട്ടോച്ചാൻ ഇനി നീ ഈ സ്കൂളിലെ കുട്ടിയാണ് ടോ.....” മാസ്റ്ററുടെ ഈ വാക്കുകൾ കേട്ട നിമിഷം മുതൽ എങ്ങനെയെങ്കിലും അടുത്ത പ്രഭാതം ഇങ്ങങ്ങത്തിയാൽ മതിയെന്നായി അവൾക്ക്. ഒരു പകലിനുവേണ്ടി ഇത്രയേറെ ആഗ്രഹത്തോടെ ഇന്നേവരെ കാത്തിരുന്നിട്ടില്ല. സാധാരണയായി രാവിലെ ടോട്ടോച്ചാനെ കിടക്കപ്പായിൽ നിന്ന് എഴുന്നേൽപ്പിക്കാൻ അമ്മയുടെ ശ്രമകരമായ ജോലിയാണ്. പക്ഷേ അന്നേദിവസം മറ്റാരേക്കാളും മുൻപ് അവളുണർന്നുകഴിഞ്ഞു. വളരെവേഗം പ്രഭാതകൃത്യങ്ങൾ കഴിച്ച്, പുത്തൻ കുപ്പായമിട്ട്, സ്കൂൾബാഗ് പിന്നിൽ തൂക്കി അവൾ തയ്യാറായി നിന്നു.....

ജപ്പാൻ എഴുത്തുകാരിയായ തൈസുകോ കുറോയാനഗിയുടെ ടോട്ടോച്ചാൻ എന്ന പുസ്തകത്തിലെ ഒരു ഭാഗമാണിത്. ഒരു പ്രൈമറി ക്ലാസിൽ പഠിക്കുന്ന കുട്ടിക്ക് തന്റെ വിദ്യാലയം എത്ര സന്തോഷം നൽകുന്നു എന്ന്, അവൾക്ക് സ്കൂളിലേക്ക് പോകാനുള്ള താത്പര്യത്തിൽ നിന്നും നമുക്ക് മനസിലാക്കും.

a) ടോട്ടോച്ചാന്റെ വിദ്യാലയവും നിങ്ങളുടെ വിദ്യാലയവും ഒന്ന് താരതമ്യം ചെയ്ത്, “എന്റെ സ്വപ്നത്തിലെ വിദ്യാലയം” എന്ന വിഷയത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഒരു കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുക. സ്കോർ 3

ഉത്തരം:

b) എന്റെ വിദ്യാലയത്തിൽ, എന്റെ ക്ലാസ് മുറിയിൽ, എന്തൊക്കെ സൗകര്യങ്ങളുണ്ടാവാണമെന്നാണ് സ്വപ്നം കാണുന്നത്.

സ്കോർ 2

ഉത്തരം:

സർവ ശിക്ഷാ അഭിയാൻ ബി.ആർ.സി.കോലഞ്ചേരി ,
ടിച്ചെഴുത്ത് ക്ലബ്ബ് കോലഞ്ചേരി, സെന്റ് പിയറേഴ്സ് ബി.എഡ് കോളേജ് കോലഞ്ചേരി
ഫോൺ: 9447727570, 9446762687

LSS Examination March 2017 - Model Question Paper
(Paper 1) (Part B)

ENGLISH

Total Score - 10

- Questions 13 to 14 are included in the English Section.
- The Score for each question is given against it.
- Answer all the questions.

Reading Comprehension

Read the following passage and the questions given below.

Geetha took her lunch to school every day. Her mother said it is better to eat a healthy lunch. Geetha did not always like the food her mother packed for her. She wanted to eat food that was sweet and brightly coloured. She thought her healthy lunch was boring. Geetha did not like idly, upma, sambar, banana and the milk that her mother gave her. Geetha gave her idly to Renuka in exchange for a chocolate bar from her. She gave her *upma* to Hema for a stick of ice cream. And she gave away her banana for two sugar sticks. The only thing Geetha kept was her milk. She ate her new lunch. It was unhealthy now. Geetha became very sick. She spent the rest of the day at a hospital. Geetha wished she had eaten her healthy lunch.

13 For Questions a to c, fill in the circle next to the correct answer. Each question carries one score.

- a) From reading this story you can learn that it is important to eat healthy foods because. (Score 1)
- it helps us feel better.
 - the food is the same colour
 - We can eat it quickly
- b) Where does this story mostly take place? (Score 1)
- in Geetha's house
 - in the hospital
 - in the school lunchroom

c) Why did Geetha have an upset stomach? (Score 1)

- She ate a chocolate
- She ate unhealthy food
- She ate stick ice cream.

d) What are the food items that Geetha's mother usually gives her? (score 1)

Ans:

e) Give a suitable title for the story. (Score 1)

Ans:

14) Before leaving from the hospital the doctor told Geetha about the need to eat healthy food. Can you write the conversation between the doctor and Geetha? (Score 5)

Ans:

**സർവ ശിക്ഷാ അഭിയാൻ ബി.ആർ.സി.കോലഞ്ചേരി ,
ടീച്ചേഴ്സ് ക്ലബ്ബ് കോലഞ്ചേരി, സെന്റ് പിറ്റേഴ്സ് ബി.എസ് കോളേജ് കോലഞ്ചേരി
ഫോൺ: 9447727570, 9446762687**

എൽ.എസ്.എസ്.പരിക്ഷ മാർച്ച്- 2017 - മോഡൽ ചോദ്യപേപ്പർ

(പേപ്പർ 1) (പാർട്ട് - സി)

പൊതുവിജ്ഞാനം

ആകെ സ്കോർ: 10

- 15 മുതൽ 24 വരെ പൊതുവിജ്ഞാനം ചോദ്യങ്ങളാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. ഒറ്റവാക്കിൽ ഉത്തരം എഴുതേണ്ടതായ ചോദ്യങ്ങളാണിവ.
- ഓരോ ചോദ്യത്തിനുമേലും 1 സ്കോർ വീതം.
- എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ചോദ്യപേപ്പറിൽ നൽകിയിരിക്കുന്ന സ്ഥലത്ത് ഉത്തരമെഴുതേണ്ടതാണ്.

ഒറ്റവാക്കിൽ ഉത്തരമെഴുതുക. സ്കോർ 1

- 15) ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സമ്പൂർണ്ണ സാക്ഷരത കൈവരിച്ച സംസ്ഥാനം കേരളമാണ്. എങ്കിൽ ഈ അടുത്തിടെ ഇന്ത്യയിലെ ഒരു സംസ്ഥാനത്തെ സമ്പൂർണ്ണ ഡിജിറ്റൽ സംസ്ഥാനമായി നമ്മുടെ രാഷ്ട്രപതി പ്രഖ്യാപിച്ചു. സംസ്ഥാനമേത്? സ്കോർ 1
ഉത്തരം:
- 16) മലയാള സാഹിത്യനായകൻമാരിൽ ജ്ഞാനപീഠ പുരസ്കാരം ലഭിച്ചവരിൽ ജീവിച്ചിരുന്ന സാഹിത്യകാരൻ? സ്കോർ 1
ഉത്തരം:
- 17) കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന ബഹുമതിയായ 2016 ലെ എഴുത്തച്ഛൻ പുരസ്കാരം ലഭിച്ചത്. സ്കോർ 1
ഉത്തരം:
- 18) 14-ാം കേരള നിയമസഭയുടെ സ്പീക്കർ. സ്കോർ 1
ഉത്തരം:
- 19) മണിപ്പൂരിൽ ഇന്ത്യൻ സൈന്യത്തിന് നൽകിയിരിക്കുന്ന പ്രത്യേക സായുധാധികാര നിയമത്തിനെതിരെ 16 വർഷമായി സമരം ചെയ്ത വ്യക്തി ഈ അടുത്തിടെ നിരഹാരം അവസാനിപ്പിച്ചു. വ്യക്തിയാര്? സ്കോർ 1
ഉത്തരം:
- 20) 2016 ലെ സാഹിത്യത്തിനുള്ള നൊബേൽ പുരസ്കാരം ലഭിച്ചത്. സ്കോർ 1
ഉത്തരം:
- 21) കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ശുദ്ധജല തടാകം. സ്കോർ 1
ഉത്തരം:
- 22) ഏത് തടാകത്തിനോട് ചേർന്നാണ് കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ വന്യജീവി സങ്കേതമായ തേക്കടി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്? സ്കോർ 1
ഉത്തരം:
- 23) ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ആളുകൾ സംസാരിക്കുന്ന ഭാഷ ഹിന്ദിയാണ്. എങ്കിൽ രണ്ടാം സ്ഥാനത്ത് ഏത് ഭാഷ. സ്കോർ 1
ഉത്തരം:
- 24) ഇന്ത്യൻ ബഹിരാകാശ ഏജൻസിയായ ഐ.എസ്.ആർ.ഒ. 2017 ഫെബ്രുവരി 15 ന് 104 ഉപഗ്രഹങ്ങൾ വിക്ഷേപിച്ച് ചരിത്രം സൃഷ്ടിച്ചു. ഈ ഉപഗ്രഹങ്ങൾ ഏത് വിക്ഷേപണ കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്നാണ് കുതിച്ചുയർന്നത്. സ്കോർ 1
ഉത്തരം:

സർവ ശിക്ഷാ അടിയൻ ബി. ആർ. സി.കോലഞ്ചേരി,
ടീച്ചേഴ്സ് ക്ലബ്ബ് കോലഞ്ചേരി
സെന്റ് പീറ്റേഴ്സ് ബി.എഡ് കോളേജ് കോലഞ്ചേരി
ഫോൺ: 9447727570, 9446762687

എൽ.എസ്.എസ്. പരീക്ഷ 2017
മാതൃക ചോദ്യപേപ്പർ
പേപ്പർ 2

പാർട്ട് എ പരിസരപഠനം, പാർട്ട് ബി ഗണിതം

പേര് :

സ്കൂൾ :

ഫോൺ :

ലഭിച്ച സ്കോർ

PART A	PART B	TOTAL



**സർവ ശിക്ഷാ അഭിയാൻ ബി.ആർ.സി.കോലഞ്ചേരി ,
ടീച്ചേഴ്സ് ക്ലബ്ബ് കോലഞ്ചേരി, സെന്റ് പീറ്റേഴ്സ് ബി.എഡ് കോളേജ് കോലഞ്ചേരി
ഫോൺ: 9447727570, 9446762687**

എൽ.എസ്.എസ്.പരീക്ഷ മാർച്ച്- 2017

(പേപ്പർ 2) (പാർട്ട് - എ) - പരിസരപഠനം

ആകെ സ്മാർക്ക്: 20

- 1 മുതൽ 12 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളാണ് പരിസരപഠനത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.
- ഓരോ ചോദ്യത്തിനുമേലെയും സ്കോർ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.
- എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ചോദ്യപേപ്പറിൽ നൽകിയിരിക്കുന്ന സ്ഥലത്ത് ഉത്തരമെഴുതേണ്ടതാണ്.

1) a) പരിസരപഠനം ക്ലാസ്. ബീന സീച്ചർ തന്റെ ക്ലാസിലെ കുട്ടികളെ ഒരു മേശയുടെ മുന്നിൽ നിറുത്തി. തുടർന്ന് ഒരു കിലോ ഭാരമുള്ള വെള്ളം നിറച്ച കന്നാസിലേക്ക് 50 ഗ്രാം പഞ്ചസാര ചേർത്ത് ഇളക്കി. പഞ്ചസാര മുഴുവൻ വെള്ളത്തിൽ ലയിച്ച് ചേർന്നപ്പോൾ കുട്ടികളോട് ബീന സീച്ചർ ചോദിച്ചു. “കുട്ടുകാരെ, പഞ്ചസാര മുഴുവൻ വെള്ളത്തിൽ അലിഞ്ഞില്ലതായി. ഇനി കന്നാസിന്റെ ഭാരമൊന്ന് നോക്കിയാൽ ആകെ ഭാരമെന്തായിരിക്കും?

ഇതുകേട്ട അലൻ ചാടി എഴുന്നേറ്റ് ഉത്തരം പറഞ്ഞു. “ഒരു കിലോ തന്നെ. പഞ്ചസാര മുഴുവൻ അലിഞ്ഞുതീർന്നതുകൊണ്ട് ഭാരവ്യത്യാസം ഉണ്ടാകില്ല സീച്ചറേ....” “അല്ല സീച്ചറേ. ഭാരവ്യത്യാസമുണ്ടാകും” ശാലിനി പറഞ്ഞു.

എന്താണ് നിങ്ങളുടെ അഭിപ്രായം? (സ്കോർ 1)

ഉത്തരം:

b) എങ്കിൽ ആ കന്നാസിന്റെ ഭാരം എത്രയായിരിക്കും. (സ്കോർ 1)

ഉത്തരം:

c) ബീന സീച്ചർ പ്രശ്നത്തിൽ ഇടപെട്ടു. “ശരി നമുക്ക് ഇതിന്റെ ഉത്തരം പരീക്ഷണത്തിലൂടെ നിരീക്ഷിച്ച് കണ്ടെത്താം. എന്തൊക്കെ സാധനങ്ങളാണ് നമുക്കാവശ്യം. എങ്ങനെ ഈ പരീക്ഷണം ചെയ്തുനോക്കാം? (സ്കോർ 3)

ഉത്തരം:

2) a) അലനും ശാലിനിയും കൂട്ടുകാരും അധ്യാപകരുടെ കൂടെ തിരുവനന്തപുരത്തെ മൃഗശാലയിലേക്ക് പഠനയാത്ര പോയി. മൃഗശാലയിലെ കാഴ്ചകൾ കണ്ട് നടന്ന അലനും കൂട്ടുകാർക്കും കുറേ സംശയങ്ങൾ. അവരത് പരിസരപഠനം പഠിപ്പിക്കുന്ന ടീച്ചറോട് ചോദിച്ചു.

“ടീച്ചറേ..... എന്താ ചില മൃഗങ്ങൾ വെള്ളത്തിൽ കിടക്കുന്നത്. ചില മൃഗങ്ങൾക്ക് ഇറച്ചി കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. ചില മൃഗങ്ങൾ കൂട്ടിൽ തന്നെയാണല്ലോ? ദേ മാനുകളെല്ലാം ഒരുമിച്ച് നടക്കുന്നു.”

“ടീച്ചറേ..... പരുന്തിന്റെ ചുണ്ട് കണ്ടോ.....” അവരെല്ലാവരും ആഹ്ളാദത്തോടെ ഓരോന്ന് പറഞ്ഞ് ബഹളം കൂട്ടി. ഇതുകേട്ട അമ്പിളി ടീച്ചർ അവരുടെ ആകാംക്ഷയെ അഭിനയിച്ചു.

“ശരി കൂട്ടുകാരെ, നമ്മൾ പഠനയാത്ര വന്നത് ഇത്തരം കാര്യങ്ങൾ പഠിക്കാനാ.....നമുക്കൊരു കാര്യം ചെയ്യാം. ഈ മൃഗശാലയിലെ മൃഗങ്ങളുടെ പേരു മുഴുവൻ ഒന്ന് പട്ടികപ്പെടുത്താം. എനിട്ട് ഓരോ ജീവികളുടേയും ശാരീരിക പ്രത്യേകത ഒന്നെഴുതാം.” (സ്കോർ 3)

ജീവികൾ	പ്രത്യേകതകൾ
മുതല	
പരുന്ത്	
താറാവ്	
കൊക്ക്	
മരംകൊത്തി	
സിംഹം	

2) b) ഈ പട്ടിക പുരിപ്പിച്ചപ്പോൾ ഓരോ ജീവികും അത് ജീവിക്കുന്ന പരിസരത്തിന് അനുയോജ്യമായ അനുകൂലനങ്ങളുണ്ടെന്ന് മനസിലായോ? നിങ്ങൾക്ക് മനസിലായ കാര്യങ്ങളെ മുകളിൽ കൊടുത്ത പട്ടികയുടെ സഹായത്തോടെ വിശദമാക്കുക. (സ്കോർ 2)

ഉത്തരം:

3) സൂചനയിൽ നിന്ന് കലാരൂപത്തെ തിരിച്ചറിയുക. (സ്കോർ 1)
 കേരളത്തിന്റെ പരമ്പരാഗത നാടകാഭിനയരൂപം.
 ചാക്യാർ പുരുഷവേഷവും നങ്ങ്യാർ സ്ത്രീവേഷവും കെട്ടുന്നു. കലാരൂപം എന്ത്?

ഉത്തരം

4) ഒറ്റയാനെ കണ്ടെത്തുക. (സ്കോർ 1)

- മലബാർ കലാപം • വൈക്കം സത്യാഗ്രഹം
- ഗുരുവായൂർ സത്യാഗ്രഹം • ചമ്പാദൻ സമരം

ഉത്തരം

5) സൂചനകളിൽ നിന്നും വ്യക്തിയെ തിരിച്ചറിയുക. (സ്കോർ 1)

- 1853 ജൂലൈ 23 ജനിച്ചു.
- മറാത്ത, കേസരി എന്നീ പത്രങ്ങളിലൂടെ വിദേശാധിപത്യത്തിനെതിരെ ലേഖനങ്ങൾ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.
- ലോകമാന്യ എന്നറിയപ്പെടുന്നു.
- 1920 ആഗസ്റ്റ് 1 ന് അന്തരിച്ചു

ഉത്തരം

6) കേരളത്തിലെ റോക്കറ്റ് വിക്ഷേപണകേന്ദ്രം ഏത് ജില്ലയിൽ (സ്കോർ 1)

ഉത്തരം

7) 2016 അന്താരാഷ്ട്ര പയർ വർഷമാണ്. ഈ പയർ വർഷാചരണത്തിന് യു.എൻ.ജനറൽ അസംബ്ലി മുന്നോട്ട് വയ്ക്കുന്ന മുദ്രാവാക്യം. (സ്കോർ 1)

ഉത്തരം

8) ഇന്ത്യൻ ബഹിരാകാശ ഏജൻസിയായ ഐ.എസ്.ആർ.ഒ.ക്ക് അഭിമാനമായി 2016 സെപ്തംബർ 8 ന് വൈകിട്ട് 4.50 ന് 221kg ഭാരമുള്ള പുതിയ കാലാവസ്ഥാ നിരീക്ഷണ ഉപഗ്രഹം വിക്ഷേപിച്ചു. ഈ ഉപഗ്രഹത്തിന്റെ പേര്? (സ്കോർ 1)

ഉത്തരം:

9) ഒരു മേശയിൽ 4 കുപ്പികളിലായി മണ്ണെണ്ണ, പെട്രോൾ, പച്ചവെള്ളം, പുൽത്തൈലം എന്നിവ നിരത്തിവെച്ചിരിക്കുന്നു. ഇതിലെ ഓരോ വസ്തുവും എന്തൊക്കെയാണെന്ന് നിങ്ങൾ ഏത് രീതി ഉപയോഗിച്ച് തിരിച്ചറിയും. (സ്കോർ 1)

ഉത്തരം:

10) ഇന്ത്യയുടെ ഒരു സംസ്ഥാനമായ രാജസ്ഥാന്റെ തൊട്ടുചേർന്ന് കിടക്കുന്ന ഇന്ത്യയുടെ അയൽരാജ്യം. (സ്കോർ 1)

ഉത്തരം:

11) മോയിൻകുട്ടി വൈദ്യർ ഏത് കലാരൂപവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു. (സ്കോർ 1)

ഉത്തരം:

12) വർഷങ്ങൾക്കുമുമ്പ് കേരളത്തിൽ കത്തുകൾ മേൽവിലാസക്കാരന് എത്തിക്കാൻ മണി കിലുക്കി ഓടിയിരുന്ന തപാൽ ജീവനക്കാരനെ വിളിച്ചിരുന്ന പേര്. (സ്കോർ 1)

ഉത്തരം:

**സർവ ശിക്ഷാ അഭിയാൻ ബി.ആർ.സി.കോലഞ്ചേരി ,
ടീച്ചേഴ്സ് ക്ലബ്ബ് കോലഞ്ചേരി, സെന്റ് പീറ്റേഴ്സ് ബി.എഡ് കോളേജ് കോലഞ്ചേരി
ഫോൺ: 9447727570, 9446762687**

**എൽ.എസ്.എസ്.പരിക്ഷ മാർച്ച്- 2017 - മോഡൽ ചോദ്യപേപ്പർ
(പേപ്പർ 2) (പാർട്ട് - ബി)
ഗണിതം ആകെ സ്കോർ: 20**

- 13 മുതൽ 24 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളാണ് ഗണിത പഠനത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.
- ഓരോ ചോദ്യത്തിനുമേറേയും സ്കോർ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.
- എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ചോദ്യപേപ്പറിൽ നൽകിയിരിക്കുന്ന സ്ഥലത്ത് ഉത്തരമെഴുതേണ്ടതാണ്.

13) 1, 2, 3 എന്നിങ്ങനെ എഴുതിയാൽ
4, 5, 6 7-ാം വരിയിലെ അവസാന
7, 8, 9 സംഖ്യ എത്ര സ്കോർ 1

ഉത്തരം:

14) 1/2 ലിറ്റർ വെള്ളം 375ml കൊള്ളുന്ന ഒരു കുപ്പിയിൽ ഒഴിച്ചാൽ ബാക്കി എത്ര മില്ലിലിറ്റർ?

ഉത്തരം:

15) ഒക്ടോബർ 1 ബുധനാഴ്ച ആയാൽ ആ വർഷം നവംബർ 1 ഏതാഴ്ചയായിരിക്കും.

ഉത്തരം:

16) ഒരു കിലോഗ്രാം അരിക്ക് 40 രൂപയാണ് വില. എന്നാൽ 200 ഗ്രാം അരിയുടെ വില എന്ത്? സ്കോർ 1

ഉത്തരം:

17) ഒരു സംഖ്യയുടെ 1/3 ഭാഗവും 2/3 ഭാഗവും കൂട്ടിയാൽ 10 കിട്ടും. സംഖ്യ ഏത്? സ്കോർ 1

ഉത്തരം:

18) 40 സെ.മീറ്റർ വീതം അകലത്തിൽ 4 ടാപ്പുകൾ ഒരു വരിയിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഒന്നാമത്തെ ടാപ്പും നാലാമത്തെ ടാപ്പും തമ്മിലുള്ള അകലമെന്ത്? സ്കോർ 1

ഉത്തരം:

19) അടുത്തതാർ..... സ്കോർ 1
100, 81, 64,

ഉത്തരം:

20) തുക കാണുക.

സ്കോർ 1

$$5 \times 3 \times 4 \times 0 \times 7 =$$

ഉത്തരം:

21) അമ്മുവിന് കണക്കിന് കിട്ടിയ മാർക്കിന്റെ പകുതി മാർക്കാണ് അപ്പുവിന് കിട്ടിയത്. അപ്പുവിന് കിട്ടിയതിന്റെ പകുതിയാണ് രാജീവിന് കിട്ടിയത്.

രാജീവിന് കിട്ടിയ മാർക്ക് 10 ആണ്.

അമ്മുവിന് കിട്ടിയ മാർക്കെത്ര?

സ്കോർ 1

ഉത്തരം:

22) അനു ഒരു സംഖ്യയെ 9 കൊണ്ട് ഹരിച്ചപ്പോൾ ഹരണഫലം 10 ഉം ശിഷ്ടം 1 ഉം വന്നു. എങ്കിൽ അനു ഏതു സംഖ്യയെയാണ് ഹരിച്ചത്.

സ്കോർ 1

ഉത്തരം:

23) ഞാൻ രാധ. വീട്ടമ്മയാണ്. ഞാൻ രാവിലെ 4 മണിക്ക് ഉണരും. 4-15 മുതൽ 6 വരെ വീട്ടു ജോലികൾ ചെയ്യും. 6 മണിക്ക് നടക്കാനിറങ്ങും. 7 മണിക്ക് തിരികെ വീട്ടിലെത്തും. 7 മണി മുതൽ വീട്ടിലെ മറ്റു ജോലികൾ ചെയ്യും. 8 മണിവരെ. 8 മണിക്ക് ജോലി സ്ഥലത്തേക്ക് പോകും. ഒരു മണിക്കൂർ യാത്ര. 9 മുതൽ 5 വരെ ജോലി. വൈകിട്ട് 6.30 ന് വീട്ടിലെത്തും. കുളിച്ച് റെഡിയായി അമ്മുവിനെയും അപ്പുവിനെയും പഠിപ്പിക്കാനിരിക്കും. രണ്ടുമണിക്കൂർ അവർക്കുവേണ്ടി. ഭക്ഷണം കഴിച്ച് പത്ത് മണിക്ക് കിടന്നുറങ്ങും.

കുട്ടുകാരെ.... രാധചേച്ചീടെ ഒരുദിവസത്തെ പരിപാടികളാണ് മുകളിൽ കൊടുത്തത്. ഇത് ശ്രദ്ധയോടെ വായിച്ച് താഴെകൊടുത്ത പട്ടിക പൂരിപ്പിക്കുക.

a) തികൾ മുതൽ വെള്ളിവരെയുള്ള ദിവസങ്ങളിൽ രാധചേച്ചി അമ്മുവിനെയും അപ്പുവിനെയും പഠിപ്പിക്കാനെടുത്ത ആകെ സമയം.

സ്കോർ 1

ഉത്തരം:

b) ആഴ്ചയിൽ എത്ര മണിക്കൂർ സമയമാണ് പ്രഭാത നടത്തത്തിന് രാധചേച്ചി ചെലവാക്കുക.

സ്കോർ 1

ഉത്തരം:

c) ഒരുദിവസം എത്ര മണിക്കൂറാണ് രാധചേച്ചി ഉറങ്ങുന്നത്.

സ്കോർ 1

ഉത്തരം:

d) രാധചേച്ചി ഞായറാഴ്ച ഒഴികെയുള്ള ദിവസങ്ങളിൽ ജോലിക്കു പോകും. എങ്കിൽ ഒരാഴ്ച എത്ര മണിക്കൂറാണ് രാധചേച്ചി ജോലി ചെയ്യുന്നത്.

സ്കോർ 2

ഉത്തരം:

24) ഐശ്വര്യ കുടുംബശ്രീയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ഗ്രാമീണ വിപണനമേളയിൽ വിവിധ ഉത്പന്നങ്ങൾ നിർമ്മിച്ച് വിൽപ്പന നടത്തി. 10 അംഗങ്ങളുള്ള ഈ കുടുംബങ്ങളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടത്തുന്ന വിപണനമേളയുടെ ഒരുദിവസത്തെ വിൽപ്പനയുടെ കണക്ക് നോക്കൂ.

ഇനം	വില (ഒന്നിന്)	ആകെ ചെലവായത് എണ്ണം
സോപ്പ്	16	39 എണ്ണം
അച്ചാർ	50	10 പാക്കറ്റ്
മെഴുകുതിരി	35	18 പാക്കറ്റ്
അലക്കുസോപ്പ്	54	12 കിലോ

ഈ ഉത്പന്നങ്ങൾ ഇവർ തന്നെ നിർമ്മിച്ചതാണ്. ഓരോന്നിന്റെയും നിർമ്മാണച്ചെലവ് താഴെത്തന്നിരിക്കുന്നു.

സോപ്പ് (ഒന്നിന്)	10	അച്ചാർ (പാക്കറ്റിന്)	29
മെഴുകുതിരി (പാക്കറ്റിന്)	24	അലക്കുസോപ്പ് (കിലോക്ക്)	30

a) ഈ പട്ടിക പരിശോധിച്ച് ഓരോ സാധനങ്ങളുടെയും വിൽപ്പനയിലൂടെ ലഭിച്ച വരുമാനവും അവർക്ക് ഓരോ ഇനത്തിൽ നിന്നും കിട്ടിയ ലാഭവും കണ്ടെത്തുക. (സ്കോർ 4)

b) കിട്ടിയ ലാഭം 10 പേരും കൂടി വീതിച്ചാൽ ഒരാൾക്ക് എത്ര രൂപ കിട്ടും. (സ്കോർ 1)