

PROVISIONAL ANSWER KEY

Paper: Elg Test Jr Asst KSEBL Malayalam AN
Date of Test 12-05-2022

Question1:-മഹാഭാരതകഥയെ ചിത്രരൂപത്തിൽ തയ്യാറാക്കിയ അക്ബറിന്റെ സദസ്സിലെ ചിത്രകാരൻ ആരാണ്?

- A:-അബൂസമദ്
B:-ബീർബൽ
C:-ഒസ് വത്
D:-മിർ സയ്യിദ് അലി

Correct Answer:- Option-C

Question2:-വീരശൈവ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ ആരാണ്?

- A:-സുബ്രഹ്മണ്യ ഭാരതി
B:-ബസവണ്ണ
C:-കബീർദാസ്
D:-വീരേശലിംഗം

Correct Answer:- Option-B

Question3:-"ആയിരം" എന്ന പേരിൽ സൈനിക കൂട്ടങ്ങളെ രൂപീകരിച്ച രാജവംശം

- A:-ചോളന്മാർ
B:-ചേരന്മാർ
C:-പാണ്ഡ്യന്മാർ
D:-പെരുമാക്കന്മാർ

Correct Answer:- Option-D

Question4:-കട്ടികൾക്കെതിരെയുള്ള അതിക്രമങ്ങൾ തടയാൻ ചൈൽഡ് ലൈൻ ആരംഭിച്ച ടോൾ ഫ്രീ നമ്പർ

- A:-1097
B:-1098
C:-1099
D:-1908

Correct Answer:- Option-B

Question5:-"99" ലെ വെള്ളപ്പൊക്കം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്

- A:-1924
B:-1999
C:-1979
D:-1959

Correct Answer:- Option-A

Question6:-ബംഗ്ലാദേശിൽ "ജമുന" എന്നറിയപ്പെടുന്ന നദി

- A:-ഗംഗ
B:-യമുന
C:-ബ്രഹ്മപുത്ര
D:-കോസി

Correct Answer:- Option-C

Question7:-"ബസാൾട്ട്" പൊടിഞ്ഞു രൂപം കൊള്ളുന്നത് ഏതിനും മണ്ണാണ്?

- A:-കടുത്ത മണ്ണ്
B:-എക്കൽ മണ്ണ്
C:-ചുവന്ന മണ്ണ്
D:-ലാറ്ററൈറ്റ് മണ്ണ്

Correct Answer:- Option-A

Question8:-കർണ്ണാടകയിലെ ബ്രഹ്മഗിരിക്കുന്നുകളിൽ നിന്നും ഉൽഭവിക്കുന്ന നദി

- A:-നർമ്മദ
B:-താപ്പി
C:-കാവേരി
D:-കൃഷ്ണ

Correct Answer:- Option-D

Question9:-ലക്ഷദ്വീപിലെ ദ്വീപുകളുടെ എണ്ണം

- A:-36
B:-37
C:-38
D:-39

Correct Answer:- Option-A

Question10:-"യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഫൈബർ" എന്നറിയപ്പെടുന്ന നാരുവിള

- A:-റബ്ബർ
B:-സിൽക്ക്
C:-പരുത്തി
D:-ചണം

Correct Answer:- Option-C

Question11:-ലോകത്തിലാദ്യമായി ക്ലോക്കുകൾ നിർമ്മിച്ച രാജ്യം

- A:-ജപ്പാൻ
B:-ചൈന
C:-ഇന്ത്യ
D:-ബ്രസീൽ

Correct Answer:- Option-B

Question12:-ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ കൊടുമുടിയായ മൊണ്ട് K2 അഥവാ ഗോഡ് വിൻ അസ്സിൻ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന പർവ്വതനിര

- A:-കാരക്കോറം
B:-ലഡാക്ക്
C:-സസ്സർ
D:-പാമീർ

Correct Answer:- Option-A

Question13:-"കൊറിയർ" എന്ന പേരിൽ കതിരുകളെ ഉപയോഗിച്ച് തപാൽ സമ്പ്രദായം ആരംഭിച്ച ഭരണാധികാരി

- A:-ബാബർ
B:-ഷാജഹാൻ
C:-ചെങ്കിസ്കാൻ
D:-മുഹമ്മദ്ഗോറി

Correct Answer:- Option-C

Question14:-വ്യവസായമേഖലകളിൽ പുകയും മുടൽമഞ്ഞും ചേർന്ന രൂപം കൊള്ളുന്ന പുകപടലത്തെ അറിയപ്പെടുന്നത്

- A:-സ്നോഗ്
- B:-ഫോസ്
- C:-വർഷണം
- D:-തുഷാരം

Correct Answer:- Option-A

Question15:-2021-ൽ എഴുപത്തിയഞ്ചാം വാർഷികം ആചരിക്കുന്ന കേരളത്തിലെ കാർഷിക മുന്നേറ്റ സമരം ഏതാണ്?

- A:-പുന്നപ്ര വയലാർ
- B:-പെരിനാട് കലാപം
- C:-കയ്യൂർ സമരം
- D:-കരിവള്ളൂർ സമരം

Correct Answer:- Option-D

Question16:-മതപരിവർത്തനനിരോധന ബിൽ പാസ്സാക്കിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം

- A:-കർണ്ണാടകം
- B:-കേരളം
- C:-തമിഴ്നാട്
- D:-ആന്ധ്രം

Correct Answer:- Option-A

Question17:-"മഹാത്മാഗാന്ധി കി ജെയ്" എന്ന മൂദ്രാവാക്യത്തോടെ ഭരണഘടന നിർമ്മാണസഭ പാസ്സാക്കിയ ആർട്ടിക്കിൾ ഏതാണ്?

- A:-ആർട്ടിക്കിൾ 18
- B:-ആർട്ടിക്കിൾ 17
- C:-ആർട്ടിക്കിൾ 19
- D:-ആർട്ടിക്കിൾ 20

Correct Answer:- Option-B

Question18:-2005-ലെ വിവരാവകാശ നിയമത്തിന് വഴിയൊരുക്കിയ സംഘടന

- A:-ഭാരതീയ കിസാൻ ശക്തി സംഘാതൻ
- B:-മസ്ദൂർ കിസാൻ ശക്തി സംഘാതൻ
- C:-അഖിലേന്ത്യ കിസാൻ ശക്തി സംഘാതൻ
- D:-ദേശീയ കിസാൻ ശക്തി സംഘാതൻ

Correct Answer:- Option-B

Question19:-"ശീതസമരം" എന്ന വാക്ക് ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ചത് ആരാണ്?

- A:-ബർനാഡ് ബുച്ച്
- B:-വാൾട്ടർ ലിപ്മാൻ
- C:-വിൻസ്റ്റൻചർച്ചിൽ
- D:-ജോസഫ് സ്റ്റാലിൻ

Correct Answer:- Option-A

Question20:-1916-ൽ മഹാരാഷ്ട്രയിൽ രാജ്യത്തെ ആദ്യത്തെ വനിതാസർവ്വകലാശാല സ്ഥാപിച്ചത്

- A:-ഡോ. സക്കീർ ഹുസൈൻ
- B:-ജ്യോതിപന്ഥലെ
- C:-ഡി.കെ. കാർവെ
- D:-എം.എ. അൻസാരി

Correct Answer:- Option-C

Question21:-അന്താരാഷ്ട്ര ക്രിക്കറ്റിൽ പതിനായിരം റൺസ് തികച്ച ആദ്യ ഇന്ത്യൻ വനിത ക്രിക്കറ്റ് താരം

- A:-സുതി മന്ദാന
- B:-ഹാർമൻപ്രീത്
- C:-മിതാലിരാജ്
- D:-തനീയ ഭാട്ടിയ

Correct Answer:- Option-C

Question22:-2024-ലെ ഒളിമ്പിക്സ് വേദി

- A:-പാരിസ്
- B:-റോം
- C:-വാഷിംഗ്ടൺ
- D:-ലണ്ടൻ

Correct Answer:- Option-A

Question23:-താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ വിമണ്ഡലസഭ ഇല്ലാത്ത സംസ്ഥാനം

- A:-ഉത്തർപ്രദേശ്
- B:-കർണ്ണാടകം
- C:-കേരളം
- D:-ബീഹാർ

Correct Answer:- Option-C

Question24:-"ഫോസിലുകൾ" കാണപ്പെടുന്ന ശില ഏത്?

- A:-ആഗേയശില
- B:-അവസാരശില
- C:-കായാന്തരികശില
- D:-ബസാൾട്ട്

Correct Answer:- Option-B

Question25:-"ട്രസ്റ്റിഷിപ്" എന്ന ആശയം മുന്നോട്ട് വെച്ചത്

- A:-ആഡംസ്മിത്ത്
- B:-കാറൽ മാക്സ്
- C:-അമർത്യാസെൻ
- D:-ഗാസിബി

Correct Answer:- Option-D

Question26:-A is a medical practitioner who treats the disease of children

- A:-Dentist
- B:-Gynaecologist
- C:-Pediatrician
- D:-Surgeon

Correct Answer:- Option-C

Question27:-A of flowers.

- A:-Group
- B:-Bouquet
- C:-Collection
- D:-Cloud

Correct Answer:- Option-B

Question28:-The young one of a Kangaroo is called

- A:-Joey
- B:-Foal
- C:-Cub
- D:-Calf

Correct Answer:- Option-A

Question29:-The match is postponed heavy rain.

- A:-of
- B:-over to
- C:-due to
- D:-on

Correct Answer:- Option-C

Question30:-Tony and Sony are hide and seek.

- A:-Played
- B:-Plays
- C:-Playing
- D:-Play

Correct Answer:- Option-C

Question31:-Rahul said to Rima "I am a singer". Report the sentence

- A:-Rahul told Rima that he was a singer
- B:-Rahul tell Rima that I am a singer
- C:-Rahul told Rima that I am a singer
- D:-Rahul tell Rima that he was a singer

Correct Answer:- Option-A

Question32:-'She writes a letter' Change the voice

- A:-A letter is written by her
- B:-Letters are written by her
- C:-A letter was wrote by her
- D:-A letter was written by her

Correct Answer:- Option-A

Question33:-Choose the correctly spelt word

- A:-Queue
- B:-Quee
- C:-Quee
- D:-Quoo

Correct Answer:- Option-A

Question34:-Pick out the plural word

- A:-ass
- B:-guess
- C:-teeth
- D:-leaf

Correct Answer:- Option-C

Question35:-An epidemic that spread world wide is called as a

- A:-Pandemic
- B:-Infection
- C:-Contagious
- D:-Nutrition

Correct Answer:- Option-A

Question36:-The son of your brother or sister is your

- A:-Niece
- B:-Nephew
- C:-Uncle
- D:-Sibling

Correct Answer:- Option-B

Question37:-The story of a person written by himself is called

- A:-Biography
- B:-Autobiography
- C:-Bibliography
- D:-Calligraphy

Correct Answer:- Option-B

Question38:-Choose the correctly spelt word

- A:-Quarantine
- B:-Quarentine
- C:-Querentine
- D:-Quereantine

Correct Answer:- Option-A

Question39:-They play well,?

- A:-don't they?
- B:-does they?
- C:-do they?
- D:-didn't they?

Correct Answer:- Option-A

Question40:-The dancers didn't get enough time to their new clothes.

- A:-put on
- B:-put up
- C:-put off
- D:-put out

Correct Answer:- Option-A

Question41:-All that is not gold.

- A:-glitters
- B:-twinkles
- C:-shines
- D:-brightens

Correct Answer:- Option-A

Question42:-My boss drinks either coffee tea.

- A:-nor
- B:-or
- C:-ever
- D:-never

Correct Answer:- Option-B

Question43:-Choose the antonym of the word 'narrow'

- A:-Congested
- B:-Dusty
- C:-Wide
- D:-Lengthy

Correct Answer:- Option-C

Question44:-Government in which power is held by nobility is called

- A:-Autocracy
- B:-Aristocracy
- C:-Autonomy
- D:-Democracy

Correct Answer:- Option-B

Question45:-The virus 'Corona' derives its name from the word

- A:-Brown
- B:-Round
- C:-Crown
- D:-Stain

Correct Answer:- Option-C

Question46:-The synonym of the word 'silent'

- A:-Quiet
- B:-Quite
- C:-Keep
- D:-Weak

Correct Answer:- Option-A

Question47:-Meena is well accepted among his colleagues as honest personality.

- A:-the
- B:-of
- C:-a
- D:-an

Correct Answer:- Option-D

Question48:-Some people speak in public places.

- A:-Aloud
- B:-Allowed
- C:-Alode
- D:-Aloude

Correct Answer:- Option-A

Question49:-You had better to the authorities.

- A:-write
- B:-wrote
- C:-written
- D:-writing

Correct Answer:- Option-A

Question50:-Would you mind this room immediately?

- A:-left
- B:-leave
- C:-had left
- D:-leaving

Correct Answer:- Option-D

Question51:-52 ന്റെ $\frac{1}{4}$ ഭാഗം എത്ര?

- A:-13
- B:-20
- C:-27
- D:-36

Correct Answer:- Option-A

Question52:-താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ മട്ടുകാണിന്റെ അളവ് എത്ര?

- A:-0
- B:-45
- C:-90
- D:-180

Correct Answer:- Option-C

Question53:- $245 - (45 - 20)$ എത്ര?

- A:-180
- B:-190
- C:-200
- D:-220

Correct Answer:- Option-A

Question54:- $\frac{1}{3} \times 8 + \frac{2}{3} \times 8 =$

- A:-4
- B:-8
- C:-24
- D:-16

Correct Answer:- Option-B

Question55:-ആദ്യത്തെ 10 എണ്ണൽ സംഖ്യകളുടെ തുക എത്ര?

- A:-55
- B:-56
- C:-57
- D:-58

Correct Answer:- Option-A

Question56:- $10 - 16 =$

- A:-0
B:-26
C:-6
D:-6

Correct Answer:- Option-D

Question57:-ഏറ്റവും വലിയ നാലക്ക സംഖ്യയിൽ നിന്ന് ഏറ്റവും ചെറിയ നാലക്ക സംഖ്യ കുറച്ചാൽ എത്ര കിട്ടും?

- A:-9999
B:-8999
C:-9888
D:-9998

Correct Answer:- Option-B

Question58:- $\sqrt{400}$ =

- A:-20
B:-200
C:-40
D:-1600

Correct Answer:- Option-A

Question59:-ഒരു ചതുരത്തിന്റെ നീളം 6 മീറ്ററും വീതി 2 മീറ്ററും ആയാൽ അതിന്റെ നീളവും വീതിയും തമ്മിലുള്ള അനുപാതം എത്ര?

- A:-1 : 3
B:-3 : 2
C:-3 : 1
D:-2 : 3

Correct Answer:- Option-C

Question60:- $9/4 \div 3 =$

- A:-3
B:- $3/4$
C:-4
D:- $4/3$

Correct Answer:- Option-B

Question61:-10 നും 50 നും ഇടയിൽ 3 കൊണ്ടും 5 കൊണ്ടും ഒരേ സമയം നിശ്ശേഷം ഹരിക്കാവുന്ന എത്ര സംഖ്യകളുണ്ട്?

- A:-7
B:-13
C:-3
D:-10

Correct Answer:- Option-C

Question62:- $(2k)/(7)^2 = 4$ ആയാൽ K എത്ര?

- A:-7
B:-9
C:-11
D:-14

Correct Answer:- Option-D

Question63:- $0.5 \times x = 0.02$ =

- A:-1000.1
B:-100.1
C:-10.01
D:-0.010

Correct Answer:- Option-D

Question64:-ഒരു മട്ടത്രികോണത്തിന്റെ ലംബവശങ്ങൾ യഥാക്രമം 3 സെ.മീ. 4 സെ.മീ. ആയാൽ അതിന്റെ കർണ്ണം എത്ര?

- A:-4.5 സെ.മീ.
B:-5 സെ.മീ.
C:-6.5 സെ.മീ.
D:-7 സെ.മീ.

Correct Answer:- Option-B

Question65:- $3^6 \times 3^4$ എത്ര?

- A:- 3^2
B:- 3^{24}
C:- 3^{10}
D:- 9^{24}

Correct Answer:- Option-C

Question66:- $2y + 1 = 31$ ആയാൽ Y എത്ര?

- A:-16
B:-32
C:-15
D:-28

Correct Answer:- Option-C

Question67:-8, 12, 16 എന്നീ സംഖ്യകളുടെ ഉ.സാ.ഘ. കാണുക

- A:-4
B:-8
C:-24
D:-48

Correct Answer:- Option-A

Question68:- $1/4$, $1/5$, $2/5$, $3/4$ ഇവയിൽ ഏറ്റവും ചെറുത് ഏത്?

- A:- $1/4$
B:- $1/5$
C:- $2/5$
D:- $3/4$

Correct Answer:- Option-B

Question69:-രണ്ട് ഭിന്നസംഖ്യകളുടെ ഗുണനഫലം 1 ആണ്. അതിൽ ഒരു ഭിന്നസംഖ്യ $3/7$ ആയാൽ മറ്റേ ഭിന്ന സംഖ്യ കാണുക

- A:- $3/7$
B:- $4/3$
C:- $3/5$
D:- $7/3$

Correct Answer:- Option-D

Question70:- $2/0.1 =$

- A:-20
- B:-2.1
- C:-21
- D:-2

Correct Answer:- Option-A

Question71:-25 ന്റെ 8% എത്ര?

- A:-200
- B:-20
- C:-2
- D:-ഇതൊന്നുമല്ല

Correct Answer:- Option-C

Question72:-6 ബുക്കിന്റെ വില 180 രൂപ ആയാൽ 8 ബുക്കിന്റെ വില കാണുക

- A:-240
- B:-220
- C:-200
- D:-180

Correct Answer:- Option-A

Question73:-3 കൊണ്ട് നിശ്ശേഷം ഹരിക്കാവുന്ന സംഖ്യ ഏത്?

- A:-137
- B:-265
- C:-352
- D:-423

Correct Answer:- Option-D

Question74:- $(a + b) = 16$ ഉം $(a - b) = 2$ ഉം ആയാൽ $a^2 - b^2 =$

- A:-252
- B:-196
- C:-32
- D:-38

Correct Answer:- Option-C

Question75:-ഒരു ത്രികോണത്തിന്റെ ബാഹ്യകോണുകളുടെ അളവുകളുടെ തുക എന്ത്?

- A:-180
- B:-360
- C:-540
- D:-720

Correct Answer:- Option-B

Question76:-ലിംഗ ബുക്ക് ഓഫ് റിക്കോർഡ്സിൽ സ്ഥാനം പിടിച്ച കെ.ആർ. മീരയുടെ നോവൽ ഏതാണ്?

- A:-നേത്രോന്മീലനം
- B:-ആരാച്ചാർ
- C:-ആയുസ്സിന്റെ പൂസ്തകം
- D:-ആടങ്ങിവിതം

Correct Answer:- Option-B

Question77:-ബാലസാഹിത്യരംഗത്തെ സമഗ്രസംഭാവനയ്ക്കുള്ള 2015-ലെ കേന്ദ്രസാഹിത്യ അക്കാദമി അവാർഡ് നേടിയ എഴുത്തുകാരൻ

- A:-പ്രൊഫസർ എസ്. ശിവദാസ്
- B:-സിപി പിള്ളപ്പിറ്റ
- C:-സുമഗല
- D:-മാലി

Correct Answer:- Option-A

Question78:-മലയാളസാഹിത്യത്തിലെ ആദ്യ ചെറുകഥയായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്നത്

- A:-വളർത്തുമൃഗങ്ങൾ
- B:-വാസനാവിക്രമി
- C:-രായ-രായ മാത്രം
- D:-ഗൗരി

Correct Answer:- Option-B

Question79:-"ജയ ജയ കേരള കേരള ധരണി" എന്ന ദേശഭക്തിഗാനം, കേരളത്തിന്റെ സാംസ്കാരിക ഗാനമായി കേരള ഗവണ്മെന്റ് പ്രഖ്യാപിച്ചു. ആരാണ് പ്രസ്തുത കവിത രചിച്ചത്?

- A:-ഒ.എൻ.വി. കുറുപ്പ്
- B:-ബോധേശ്വരൻ
- C:-വള്ളത്തോൾ
- D:-വെണ്ണിക്കുളം ഗോപാലക്കുറുപ്പ്

Correct Answer:- Option-B

Question80:-"സ്നേഹിക്കയില്ല ഞാൻ നോവുമാന്മാവിനെ സ്നേഹിച്ചിടത്തെത്താതെ തത്സാഹസ്യത്തേയും" പ്രസിദ്ധമായ ഈ വരികൾ ആരുടേതാണ്?

- A:-കമാരനാശാൻ
- B:-ഉള്ളൂർ
- C:-ജി. ശങ്കരക്കുറുപ്പ്
- D:-വയലാർ രാമവർമ്മ

Correct Answer:- Option-D

Question81:-പാർക്കിൽ ജയിക്കാം. അടിവരയിട്ട പദം ഏതു തരം വിനയച്ചാണ്?

- A:-പിൻ വിനയച്ചം
- B:-പാക്ഷിക വിനയച്ചം
- C:-തൻ വിനയച്ചം
- D:-മുൻ വിനയച്ചം

Correct Answer:- Option-B

Question82:-ആദ്യത്തെ വയലാർ അവാർഡ് നേടിയ അഗ്നിസാക്ഷി എന്ന നോവലിലെ പ്രധാന കഥാപാത്രത്തെ, താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ നിന്ന് കണ്ടെത്തുക

- A:-വിമല
- B:-ദേവി
- C:-തേതിക്കട്ടിക്കാവ്
- D:-കല്ല

Correct Answer:- Option-C

Question83:-തി + കനൽ = തിക്കനൽ ഇവിടെ ഉപയോഗിച്ചിരിക്കുന്ന സന്ധി ഏതാണ്?

- A:-ലോപസന്ധി
- B:-വിതസന്ധി
- C:-ആഗമസന്ധി
- D:-ആദേശസന്ധി

Correct Answer:- Option-B

Question84:-താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ കേവലക്രിയയ്ക്ക് ഉദാഹരണം ഏതാണ്?

- A:-കാണുന്നു
- B:-കാണിക്കുക
- C:-ഓടിയ
- D:-ഇവയൊന്നുമല്ല

Correct Answer:- Option-A

Question85:-മലയാളത്തിന്റെ പ്രിയ കവി ഒ.എൻ.വി. കുറുപ്പിന് ജ്ഞാനപീഠ പുരസ്കാരം ലഭിച്ച വർഷം

- A:-2005
- B:-2010
- C:-2007
- D:-2009

Correct Answer:- Option-C

Question86:-ധനാശി പാട്ടുക എന്ന ശൈലിയുടെ അർത്ഥം

- A:-കാലതാമസം
- B:-നേർച്ച വയ്ക്കൽ
- C:-ഓടിപ്പോവുക
- D:-അവസാനിപ്പിക്കുക

Correct Answer:- Option-D

Question87:-'സിനിക്' എന്ന തൂലികാനാമത്തിൽ അറിയപ്പെടുന്ന സാഹിത്യകാരൻ

- A:-പി.വി. അയ്യപ്പൻ
- B:-സി. ഗോവിന്ദപ്പിഷാരടി
- C:-എം. വാസുദേവൻ നായർ
- D:-വി. മാധവൻ നായർ

Correct Answer:- Option-C

Question88:-"നാട്യപ്രധാനം നഗരം ദരിദ്രം നാട്ടിൻപുറം നന്മകളാൽ സമൃദ്ധം" - ഈ കവിതാശകലം ആരുടേതാണ്?

- A:-കുറ്റിപ്പുറത്തു കേശവൻ നായർ
- B:-നാലാങ്കൽ കൃഷ്ണപിള്ള
- C:-ഇടശ്ശേരി ഗോവിന്ദൻ നായർ
- D:-വൈലോപ്പിള്ളി ശ്രീധരമേനോൻ

Correct Answer:- Option-A

Question89:-ഭീമന്റെ പുത്രി - ഒറ്റപ്പാലമേത്?

- A:-ഭാമിനി
- B:-ഭൈമി
- C:-ഭൌമി
- D:-ഇവയൊന്നുമല്ല

Correct Answer:- Option-B

Question90:-ഉച്ചം എന്ന പദത്തിന്റെ വിപരീതപദമായി വരാവുന്നത് ഏത്?

- A:-നിത്യം
- B:-നീചം
- C:-നീതി
- D:-ന്യൂനം

Correct Answer:- Option-B

Question91:-എം.ടി. വാസുദേവൻ നായർ രചിച്ച നാടകം

- A:-ഗോപുരനടയിൽ
- B:-കളിത്തൊഴൻ
- C:-അപ്പപ്പൻ
- D:-കുട്ടുകുഷി

Correct Answer:- Option-A

Question92:-താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ലളിതാംബിക അന്തർജ്ജനത്തിന്റെ ആത്മകഥയായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്നത്

- A:-കഴിഞ്ഞ കാലം
- B:-ഞാൻ
- C:-എന്റെ കഥ
- D:-ആത്മകഥയ്ക്ക് ഒരാമുഖം

Correct Answer:- Option-D

Question93:-മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഓഡിയോ നോവൽ

- A:-പുഴ.com
- B:-ഇതാണെന്റെ പേര്
- C:-ഇനി ഞാനറങ്ങട്ടെ
- D:-എൻമകളെ

Correct Answer:- Option-B

Question94:-Slow and steady wins the race - ഇതിന്റെ മലയാള പരിഭാഷ

- A:-നാടോടുമ്പോൾ നടുവേ ഓടണം
- B:-താൻ പാതി ദൈവം പാതി
- C:-പയ്യെത്തിനാൽ പനയും തിന്നാം
- D:-ചൊട്ടയിലെ ശീലം ചുടല വരെ

Correct Answer:- Option-C

Question95:-ഭാഷാ നിഘണ്ടുവായ ശബ്ദതാരാവലിയുടെ കർത്താവാരാണ്?

- A:-ഹെർമ്മൻ ഗുണ്ടർട്ട്
- B:-ഉള്ളൂർ
- C:-വെട്ടം മാണി
- D:-ശ്രീകണ്ഠേശ്വരം ജി. പത്മനാഭപിള്ള

Correct Answer:- Option-D

Question96:-ഒരു പൂർണ്ണവാക്യത്തിന്റെ അവസാനം വരേണ്ട ചിഹ്നം

- A:-ഭിത്തിക
- B:-പൂർണ്ണവീരമം
- C:-രോധിനി
- D:-ഇവയൊന്നുമല്ല

Correct Answer:- Option-B

Question97:-പൊലോ കൊയ് ലോ എന്ന വിഖ്യാത നോവലിസ്റ്റിന്റെ 'ആൽക്കമിസ്റ്റ്' എന്ന കൃതി പ്രസിദ്ധീകരിച്ച വർഷം

- A:-1988
- B:-1969
- C:-1985
- D:-1990

Correct Answer:- Option-A

Question98:-താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ വാചികാഭിനയം ഇല്ലാത്ത കലാരൂപം ഏതാണ്?

- A:-നടപ്പാർക്കുത്ത്
- B:-ഇളളൽ
- C:-കഥകളി
- D:-ചവിട്ടുനാടകം

Correct Answer:- Option-C

Question99:-ആനുകാലിക പ്രസിദ്ധീകരണത്തിലെ സാഹിത്യവാദപഥം എന്ന പേരിൽ ലിഖിത ശ്രദ്ധേയനായ സാഹിത്യകാരൻ

- A:-എസ്. കൃഷ്ണൻനായർ
- B:-വി.ആർ. കൃഷ്ണനെഴുത്തച്ഛൻ
- C:-ഇ.വി. കൃഷ്ണപിള്ള
- D:-എം. കൃഷ്ണൻ നായർ

Correct Answer:- Option-D

Question100:-മലയാള സർവ്വകലാശാലയുടെ ആദ്യ വൈസ് ചാൻസലർ ആരാണ്?

- A:-കെ. ജയകുമാർ
- B:-പെരുമ്പടവം ശ്രീധരൻ
- C:-എസ്. ജയകുമാർ
- D:-എം. മുക്തൻ

Correct Answer:- Option-A