

FINAL ANSWER KEY

Question Paper Code:	91/2026/OL
Category Code:	598/2025 to 602/2025, 860/2025
Exam:	Pharmacist Grade.II(Ayurveda)
Date of Test	12-05-2026
Department	IndianSystems of / medicine/Insurance Medical Services/ Ayurvedaa Colleges

Question1:-ഈ പ്രസ്താവനകളിൽ ഏതാണ് ശരി?

- (i) ആയുർവേദ ഫോർമുലറി ഓഫ് ഇൻഡ്യയിൽ വെറ്റിനറി മരുന്നുകളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത് പാർട്ട് മൂന്നിൽ ആണ്.
- (ii) ആയുർവേദ ഫോർമുലറി ഓഫ് ഇൻഡ്യയിൽ വെറ്റിനറി മരുന്നുകളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത് പാർട്ട് നാലിൽ ആണ്.
- (iii) ആയുർവേദ ഫോർമുലറി ഓഫ് ഇൻഡ്യയിൽ വെറ്റിനറി മരുന്നുകളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത് പാർട്ട് മൂന്നിലും പാർട്ട് നാലിലും കൂടിയാണ്.
- (iv) ആയുർവേദ ഫോർമുലറി ഓഫ് ഇൻഡ്യയിൽ വെറ്റിനറി മരുന്നുകളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നില്ല.

A:-ശരിയായ പ്രസ്താവന (iv) ആണ്

B:-ശരിയായ പ്രസ്താവന (ii) ആണ്

C:-ശരിയായ പ്രസ്താവനകൾ (ii)ഉം (i)ഉം ആണ്

D:-(i)ഉം (ii)ഉം (iii)ഉം ശരിയായ പ്രസ്താവനകളാണ്

Correct Answer:- Option-B

Question2:-ഈ പറയുന്നവയിൽ ശരിയും തെറ്റും ഏതൊക്കെയാണ്?

- (i) പാർത്ഥിവ ദ്രവ്യങ്ങൾ പ്രായേണ മധുരാസ്തലവണ രസപ്രായങ്ങളാകുന്നു.
- (ii) പാർത്ഥിവ ദ്രവ്യങ്ങൾ പ്രായേണ മധുരതിക്തകഷായ രസപ്രായങ്ങളാകുന്നു.
- (iii) ആപ്യ ദ്രവ്യങ്ങൾ പ്രായേണ അവിഷ്ണ രസങ്ങളാകുന്നു.
- (iv) വായവ്യ ദ്രവ്യങ്ങൾ പ്രായേണ കഷായ കടു അമ്ല രസങ്ങളുള്ളതാകുന്നു.

A:-(i) ഉം (iv) ഉം ശരിയാണ്

B:-(iii) ഉം (iv) ഉം ശരിയാണ്

C:-(i) ഉം (ii) ഉം (iii) ഉം (iv) ഉം ശരിയാണ്

D:-(i) ഉം (ii) ഉം (iii) ഉം (iv) ഉം തെറ്റാണ്

Correct Answer:- Option-D

Question3:-അഷ്ടാംഗ ഹൃദയത്തിലെ ഏതെല്ലാം ഗണങ്ങളിൽ ആണ് ഏലം ഉൾപ്പെടുന്നത്?

- (i) വേല്ലാപാമാർഗാദി ഗണം
- (ii) വത്സുകാദി ഗണം
- (iii) മുസ്താദി ഗണം
- (iv) അസനാദി ഗണം

A:-(iv)ൽ മാത്രം ഉൾപ്പെടുന്നു

B:-(i)യും (ii)യും (iii)യും ഉൾപ്പെടുന്നു

C:-(i)യും (ii)യും (iii)യും (iv)യും ഉൾപ്പെടുന്നു

D:-(i)യും (ii)യും (iii)യും (iv)യും ഉൾപ്പെടുന്നില്ല

Correct Answer:- Option-B

Question4:-ഈ പ്രസ്താവനകളിൽ നിന്നും നിന്ന് ഏറ്റവും ശരിയായ ഉത്തരം എഴുതുക.

- (i) കേന്ദ്ര ആയുഷ് മന്ത്രാലയത്തിന്റെ പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങളിൽ പെട്ടതാണ് ആയുർവേദ ഫോർമുലറി ഓഫ് ഇൻഡ്യ.
- (ii) കേന്ദ്ര ആരോഗ്യ കുടുംബ ക്ഷേമ മന്ത്രാലയത്തിന്റെ പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങളിൽ പെട്ടതാണ് ആയുർവേദ ഫോർമുലറി ഓഫ് ഇൻഡ്യ.
- (iii) ആയുർവേദ ഫോർമുലറി ഓഫ് ഇൻഡ്യ ഇപ്പോൾ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത് ഫാർമകോപ്പിയ കമ്മീഷൻ ഫോർ ഇൻഡ്യൻ മെഡിസിൻ ആൻഡ് ഹോമിയോപതി ആണ്.
- (iv) ആയുർവേദ ഫോർമുലറി ഓഫ് ഇൻഡ്യ ഇപ്പോൾ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത് നാഷണൽ കമ്മീഷൻ ഫോർ ഇൻഡ്യൻ സിസ്റ്റംസ് ഓഫ് മെഡിസിൻ ആണ്.

A:-(i) ഉം (ii) ഉം (iii) ഉം ശരിയായ പ്രസ്താവനകളാണ്

B:-(i) ഉം (ii) ഉം തെറ്റായ പ്രസ്താവനകളാണ്

C:-(i) ഉം (ii) ഉം (iii) ഉം തെറ്റായ പ്രസ്താവനകളാണ്

D:-ശരിയുത്തരം (iv) ആണ്

Correct Answer:- Option-A

Question5:-"..... ഹിമസ്സർശഃ പ്രീണനഃ ക്ലേശനോ ലഘുഃ" അഷ്ടാംഗ ഹൃദയത്തിലെ ഈ പരാമർശം എന്തിനെക്കുറിച്ചാണ്?

A:-ശീത വീര്യം

B:-സ്നിഗ്ധ ഗുണം

C:-മധുര രസം

D:-അമ്ലരസം

Correct Answer:- Option-D

Question6:-ആയുർവേദ ഫാർമക്കോപ്പിയ ഓഫ് ഇൻഡ്യയിൽ ഏറ്റവും അവസാനത്തെ ഭേദഗതി വരുത്തിയത് എന്താണ്?

- (i) 2009 ജനുവരി
- (ii) 2017 സെപ്റ്റംബർ
- (iii) 2017 ഒക്ടോബർ
- (iv) 2023 ഡിസംബർ

A:-ശരിയുത്തരം (ii) ഉം (iii) ഉം ആണ്

B:-ശരിയുത്തരം (i) ആണ്

C:-ശരിയുത്തരം (iv) ആണ്

D:-എല്ലാ ഉത്തരങ്ങളും തെറ്റാണ്

Correct Answer:- Option-C

Question7:-ഈ പ്രസ്താവനകളിൽ നിന്നും ശരിയും തെറ്റും കണ്ടെത്തുക

- (i) തിക്തരസം ലഘുവും ഹിമവും രൂക്ഷവും ബുദ്ധിയ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതും ആണ്.
- (ii) തിക്തരസം ലഘുവും ഹിമവും രൂക്ഷവും ബുദ്ധിക്ക് അഹിതവും ആണ്.
- (iii) കഷായ രസം ശീതവും ഗുരുവും മലത്തെ സ്തംഭിപ്പിക്കുന്നതും ത്വക്കിനു നല്ലതുമാണ്.
- (iv) കഷായ രസം ശീതവും ഗുരുവും മലത്തെ ഇളക്കുന്നതും ത്വക്കിനു ദോഷകരവും ആണ്.

A:-(i) ഉം (iv) ഉം ശരിയാണ്

B:-(i) ഉം (iii) ഉം ശരിയാണ്

C:-(ii) ഉം (iv) ഉം ശരിയാണ്

D:-(ii) ഉം (iii) ഉം ശരിയാണ്

Correct Answer:- Option-B

Question8:-ആയുർവേദ ഫോർമുലറി ഓഫ് ഇൻഡ്യയിൽ ദ്രവ്യങ്ങളുടെ ഔദ്യോഗിക നാമങ്ങളെക്കുറിച്ച് ഇവിടെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ഏറ്റവും ശരിയായത് ഏതാണ്?

- (i) അരത്ത, കയ്യോന്നി, കുരുവിക്കിഴങ്ങ് എന്നീ നാമങ്ങൾ അപ്രകാരം ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.
- (ii) കൊഴുപ്പ, കുന്നി, നെല്ലിക്ക എന്നീ നാമങ്ങൾ അപ്രകാരം ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.
- (iii) നന്നാറി, പാച്ചോറ്റി, പൊങ്കാരം എന്നീ നാമങ്ങൾ അപ്രകാരം ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.
- (iv) പൈമഞ്ഞൾ, പുല്ലാനി, പേഴ് എന്നീ നാമങ്ങൾ അപ്രകാരം ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.

A:-(i) ഉം (iv) ഉം തെറ്റും (ii) ഉം (iii) ഉം ശരിയും ആണ്

B:-(i) ഉം (iv) ഉം ശരിയും (ii) ഉം (iii) ഉം തെറ്റും ആണ്

C:-(i) ഉം (ii) ഉം (iii) ഉം (iv) ഉം ശരിയാണ്

D:-(i) ഉം (ii) ഉം (iii) ഉം (iv) ഉം തെറ്റാണ്

Correct Answer:- Option-C

Question9:-കേരള സർക്കാർ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച ആയുർവേദത്തിലെ ഔഷധ പട്ടികയുടെ ചരിത്രം ഇങ്ങിനെയാണ്.

- (i) 1961-ൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. 1966-ൽ പരിഷ്കരിച്ചു.
- (ii) 1961-ൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. 1966-ലും 1996-ലും പരിഷ്കരിച്ചു.
- (iii) 1996-ൽ പരിഷ്കരിച്ച പതിപ്പിന്റെ പേര് ഫാർമക്കോപ്പിയ എന്നാണ്.
- (iv) 1966-ൽ പരിഷ്കരിച്ച പതിപ്പിന്റെ പേര് ഫോർമുലറി എന്നാണ്.

A:-(i) ഉം (ii) ഉം (iii) ഉം ശരിയാണ്

B:-(iii) ഉം (iv) ഉം ശരിയാണ്

C:-(i) ഉം (iv) ഉം ശരിയാണ്

D:-(i) ഉം (ii) ഉം (iii) ഉം തെറ്റാണ്

Correct Answer:- Option-A

Question10:-അഷ്ടവിധ വീര്യങ്ങൾ ഈ പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ്?

A:-ഗുരു, സ്നിഗ്ധം, ശീതം, മന്ദം, രൂക്ഷം, സ്മിരം, ലഘു, ഉഷ്ണം എന്നിവ

B:-ഗുരു, തീക്ഷ്ണം, ശീതം, സ്നിഗ്ധം, രൂക്ഷം, ഉഷ്ണം, മൃദു, ലഘു എന്നിവ

C:-ലഘു, സ്നിഗ്ധം, ഗുരു, ശീതം, രൂക്ഷം, ഉഷ്ണം, തീക്ഷ്ണം, ശുക്ലം, എന്നിവ

D:-തീക്ഷ്ണം, സരം, ഗുരു, ശീതം, സുക്ഷ്മം, ലഘു, രൂക്ഷം, ഉഷ്ണം, എന്നിവ

Correct Answer:- Option-B

Question11:-ഈ പ്രസ്താവനകളിൽ നിന്നും ശരിയും തെറ്റും കണ്ടെത്തുക

- (i) ഫാർമക്കോപ്പിയൽ സ്റ്റാൻഡേർഡ്സ് ഓഫ് ആയുർവേദിക് ഫോർമുലേഷൻസ് രചിച്ചത് ആചാര്യ പി.വി.ശർമ, യാദവ്ജി ത്രികുഞ്ജി ആചാര്യ എന്നിവർ ചേർന്നാണ്.
- (ii) ഫാർമക്കോപ്പിയൽ സ്റ്റാൻഡേർഡ്സ് ഓഫ് ആയുർവേദിക് ഫോർമുലേഷൻസ് രചിച്ചത് രഘുനാഥൻ, രാമദാസ് എന്നിവർ ചേർന്നാണ്.
- (iii) ഫാർമക്കോപ്പിയൽ സ്റ്റാൻഡേർഡ്സ് ഓഫ് ആയുർവേദിക് ഫോർമുലേഷൻസ് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത് സെൻട്രൽ കൗൺസിൽ ഫോർ റിസർച്ച് ഇൻ ഇൻഡ്യൻ മെഡിസിൻ ആൻഡ് ഹോമിയോപതി ആണ്.
- (iv) ഫാർമക്കോപ്പിയൽ സ്റ്റാൻഡേർഡ്സ് ഓഫ് ആയുർവേദിക് ഫോർമുലേഷൻസ് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത് ജയ്പൂരിലെ നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ആയുർവേദ ആണ്.

A:-(i) ഉം (iv) ഉം ശരിയാണ്

B:-(ii) ഉം (iii) ഉം ശരിയാണ്

C:-(iii) ഉം (i) ഉം ശരിയാണ്

D:-(i) ഉം (ii) ഉം (iii) ഉം (iv) ഉം തെറ്റാണ്

Correct Answer:- Option-B

Question12:-ശരിയും തെറ്റും കണ്ടെത്തുക

- (i) പൂപ്പൽ ബാധക്കുള്ള മരുന്നുകൾ അനൈസ്റ്റിക് ഗണത്തിൽ പെടുന്നു.
- (ii) താപനില ശരിയാക്കുവാനുള്ള മരുന്നുകൾ ആൻറി പൈററ്റിക് ഗണത്തിൽ പെടുന്നു.
- (iii) പേശി വേദനക്കുള്ള മരുന്നുകൾ ആൻറിബയോട്ടിക് ഗണത്തിൽ പെടുന്നു.
- (iv) വാതരക്തത്തിനുള്ള മരുന്നുകൾ ആൻറി ഇൻഫ്ലാമേറ്ററി ഗണത്തിൽ പെടുന്നു.

A:-(i) ഉം (iv) ഉം തെറ്റും (ii) ഉം (iii) ഉം ശരിയും ആണ്

B:-(i) ഉം (iv) ഉം ശരിയും (ii) ഉം (iii) ഉം തെറ്റും ആണ്

C:-(ii) ഉം (iv) ഉം ശരിയും (i) ഉം (iii) ഉം തെറ്റും ആണ്

D:-(i) ഉം (ii) ഉം (iii) ഉം (iv) ഉം ശരിയാണ്

Correct Answer:- Option-C

Question13:-ഈ പറയുന്നവയിൽ ശരിയും തെറ്റും ഏതൊക്കെയാണ്?

- (i) ഓസ്ട്രോട്ടിക് ലാക്ടേറ്റീവ് മരുന്നുകൾ ആഗിരണം ചെയ്യപ്പെടാതെ മലദ്വാരം വഴി പുറത്ത് പോകുന്നവയാണ്.
- (ii) ഓസ്ട്രോട്ടിക് ഡൈയൂററ്റിക് മരുന്നുകൾ പുനരാഗിരണം ചെയ്യപ്പെടാതെ മൂത്രത്തിൽ കൂടി പുറത്ത് പോകുന്നവയാണ്.
- (iii) ഓസ്ട്രോട്ടിക് ലാക്ടേറ്റീവ് മരുന്നുകൾ ആഗിരണം ചെയ്യപ്പെട്ട ശേഷം വൃക്കകളിലെത്തി മൂത്രത്തിൽ കൂടി പുറത്ത് പോകുന്നവയാണ്.
- (iv) ഓസ്ട്രോട്ടിക് ഡൈയൂററ്റിക് മരുന്നുകൾ പുനരാഗിരണം ചെയ്യപ്പെട്ട ശേഷം പകാശയത്തിലെത്തി മലദ്വാരം വഴി പുറത്ത് പോകുന്നവയാണ്.

A:-(i) ഉം (ii) ഉം ശരിയാണ്

B:-(iii) ഉം (iv) ഉം ശരിയാണ്

C:-(i) ഉം (ii) ഉം (iii) ഉം (iv) ഉം ശരിയാണ്

D:-(i) ഉം (ii) ഉം (iii) ഉം (iv) ഉം തെറ്റാണ്

Correct Answer:- Option-A

Question14:-വാഗ്ഭടൻറെ അഭിപ്രായത്തിൽ രസങ്ങളുടെ ഭൂതോൽപത്തി ഇപ്രകാരമാണ്

- (i) ആകാശവും വായുവും ചേർന്ന് തിക്തം, അഗ്നിയും വായുവും ചേർന്ന് കടു.
- (ii) അഗ്നിയും ജലവും ചേർന്ന് അമ്ലം, അഗ്നിയും പൃഥ്വിവിയും ചേർന്ന് ലവണം.
- (iii) ആകാശവും പൃഥ്വിവിയും ചേർന്ന് തിക്തം, അഗ്നിയും പൃഥ്വിവിയും ചേർന്ന് കടു.
- (iv) അഗ്നിയും പൃഥ്വിവിയും ചേർന്ന് അമ്ലം, പൃഥ്വിവിയും ജലവും ചേർന്ന് മധുരം.

A:-(i) ഉം (iv) ഉം ശരിയാണ്

B:-(iii) ഉം (iv) ഉം ശരിയാണ്

C:-(ii) ഉം (i) ഉം ശരിയാണ്

D:-(i) ഉം (ii) ഉം (iii) ഉം (iv) ഉം തെറ്റാണ്

Correct Answer:- Option-A

Question15:-ആയുർവേദ ഫാർമകോപ്പിയ ഓഫ് ഇൻഡ്യയെക്കുറിച്ചുള്ള ഈ പ്രസ്താവനകളിൽ നിന്നും ശരിയും തെറ്റും കണ്ടെത്തുക

- (i) ഇതിൻറെ ഒന്നാംഭാഗത്തിൽ ഒറ്റയായ മരുന്നുകളെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരണം ഉൾക്കൊള്ളുന്നു.
- (ii) ഇതിൻറെ ഒന്നാംഭാഗത്തിൽ വാട്ടർ എക്സ്‌ട്രാക്റ്റുകളെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ ഉണ്ടെങ്കിലും ആൾകഹോളിക് എക്സ്‌ട്രാക്റ്റുകളുടെ വിവരങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.
- (iii) ഇതിൻറെ രണ്ടാം ഭാഗത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് ഡ്രഗ്സ് ആൻറ് കോസ്മറ്റിക് ആക്റ്റിൽ മരുന്നുകളുടെ ഷെഡ്യൂൾ രൂപപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.
- (iv) ധാതുജ ലോഹജ ദ്രവ്യങ്ങളെക്കുറിച്ച് ഇതിൻറെ ഒന്നാം ഭാഗത്തിലാണ് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്.

A:-(i) ഉം (ii) ഉം ശരിയാണ്

B:-(iii) ഉം (iv) ഉം ശരിയാണ്

C:-(i) ഉം (iv) ഉം ശരിയാണ്

D:-(iii) ഉം (i) ഉം ശരിയാണ്

Correct Answer:- Option-C

Question16:-ദ്രവ്യങ്ങളിലെ മായം ചേർക്കലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നൽകിയിരിക്കുന്ന പട്ടികകളിൽ നിന്നും ശരിയും തെറ്റും കണ്ടെത്തുക.

A:-

ദ്രവ്യം	മായം
മരിചം	എരുമക്കള്ളി
കേരതൈലം	ഹൈഡ്രോജനേറ്റഡ് സസ്യ എണ്ണ
ഘൃതം	ലികിഡ് പാരഫിൻ
തുഗാക്ഷീരി	ശതാവരി
കടുക്	പപ്പായ കുരു
അതിവിഷാ	ഉരുളക്കിഴങ്ങ് പൊടി

B:-

ദ്രവ്യം	മായം
മരിചം	പപ്പായ കുരു
കേരതൈലം	ലികിഡ് പാരഫിൻ
ഘൃതം	ഹൈഡ്രോജനേറ്റഡ് സസ്യ എണ്ണ
തുഗാക്ഷീരി	ഉരുളക്കിഴങ്ങ് പൊടി
കടുക്	എരുമക്കള്ളി
അതിവിഷാ	ശതാവരി

C:-

ദ്രവ്യം	മായം
മരിചം	പപ്പായ കുരു
കേരതൈലം	ലികിഡ് പാരഫിൻ
ഘൃതം	ഹൈഡ്രോജനേറ്റഡ് സസ്യ എണ്ണ
തുഗാക്ഷീരി	എരുമക്കള്ളി

കടുക്	പുല്ലിൻ കായ
അതിവിഷാ	ശതാവരി

D:-

ദ്രവ്യം	മായം
മരിചം	പുല്ലിൻ കായ
കേരതൈലം	ഹൈഡ്രോജനേറ്റഡ് സസ്യ എണ്ണ
ഘൃതം	ലികിഡ് പാരഫിൻ
തുഗാക്ഷിരി	എരുമക്കള്ളി
കടുക്	പപ്പായ കുരു
അതിവിഷാ	ഉരുളക്കിഴങ്ങ് പൊടി

Correct Answer:- Option-B

Question17:-അനുപാനത്തെക്കുറിച്ചുള്ള ഈ പട്ടികകളിൽ നിന്നും ശരിയായത് കണ്ടെത്തുക

A:-

ആഹാരം/അവസ്ഥ	അനുപാനം
ഗോതമ്പ്	കവോഷ്ണ ജലം
ശാകം	ശീതജലം
കൃശൻ	മസൂ
പിഷ്ടാനം	സുരാ
ആതപ ക്ഷീണിതൻ	ക്ഷീരം

B:-

ആഹാരം/അവസ്ഥ	അനുപാനം
ഗോതമ്പ്	ശീതജലം
ശാകം	കവോഷ്ണ ജലം
കൃശൻ	ക്ഷീരം
പിഷ്ടാനം	മസൂ
ആതപ ക്ഷീണിതൻ	സുരാ

C:-

ആഹാരം/അവസ്ഥ	അനുപാനം
ഗോതമ്പ്	ശീതജലം
ശാകം	മസൂ
കൃശൻ	സുരാ
പിഷ്ടാനം	കവോഷ്ണ ജലം
ആതപ ക്ഷീണിതൻ	ക്ഷീരം

D:-

ആഹാരം/അവസ്ഥ	അനുപാനം
ഗോതമ്പ്	കവോഷ്ണ ജലം
ശാകം	ശീതജലം

കൃശൻ	മസ്തു
പിഷ്ടാനം	സുരാ
ആതപ ക്ഷീണിതൻ	ക്ഷീരം

Correct Answer:- Option-C

Question18:-ദ്രവ്യങ്ങളുടെ നിർദ്ദിഷ്ട കർമ്മങ്ങൾ ശരിയായി കാണിക്കുന്ന പട്ടിക തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

A:-

ദ്രവ്യങ്ങൾ	കർമ്മങ്ങൾ
ചതകപ്പ	ദീപനം
ത്രികോൽപക്കൊന്ന	പാചനം
നാഗപ്പൂവ്	നസ്യം
ഇരട്ടിമധുരം	വിരോചനം
കടലാടി	വമനം

B:-

ദ്രവ്യങ്ങൾ	കർമ്മങ്ങൾ
ചതകപ്പ	ദീപനം
ത്രികോൽപക്കൊന്ന	വിരോചനം
നാഗപ്പൂവ്	പാചനം
ഇരട്ടിമധുരം	വമനം
കടലാടി	നസ്യം

C:-

ദ്രവ്യങ്ങൾ	കർമ്മങ്ങൾ
ചതകപ്പ	ദീപനം
ത്രികോൽപക്കൊന്ന	വമനം
നാഗപ്പൂവ്	നസ്യം
ഇരട്ടിമധുരം	പാചനം
കടലാടി	വിരോചനം

D:-

ദ്രവ്യങ്ങൾ	കർമ്മങ്ങൾ
ചതകപ്പ	ദീപനം
ത്രികോൽപക്കൊന്ന	നസ്യം
നാഗപ്പൂവ്	പാചനം
ഇരട്ടിമധുരം	വിരോചനം
കടലാടി	വമനം

Correct Answer:- Option-B

Question19:-പകരം വെക്കാവുന്ന ദ്രവ്യങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള ശരിയായ പട്ടിക തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

A:-

ദ്രവ്യങ്ങൾ	പകരം വെക്കാവുന്നവ
മേദാ	അശ്വഗന്ധാ
ക്ഷീര കാകോളീ	വിദാതീ
ജീവകം	കങ്കോലം
കസ്തുരി	ശതാവരി
ഋദ്ധി	വാരാഹീ

B:-

ദ്രവ്യങ്ങൾ	പകരം വെക്കാവുന്നവ
മേദാ	വാരാഹീ
ക്ഷീര കാകോളീ	വിദാതീ
ജീവകം	അശ്വഗന്ധാ
കസ്തുരി	ശതാവരി
ഋദ്ധി	കങ്കോലം

C:-

ദ്രവ്യങ്ങൾ	പകരം വെക്കാവുന്നവ
മേദാ	അശ്വഗന്ധാ
ക്ഷീര കാകോളീ	വാരാഹീ
ജീവകം	കങ്കോലം
കസ്തുരി	ശതാവരി
ഋദ്ധി	വിദാതീ

D:-

ദ്രവ്യങ്ങൾ	പകരം വെക്കാവുന്നവ
മേദാ	ശതാവരി
ക്ഷീര കാകോളീ	അശ്വഗന്ധാ
ജീവകം	വിദാതീ
കസ്തുരി	കങ്കോലം
ഋദ്ധി	വാരാഹീ

Correct Answer:- Option-D

Question20:-ദ്രവ്യങ്ങളുടെ നിർദ്ദിഷ്ട കർമ്മങ്ങൾ ശരിയായി കാണിക്കുന്ന പട്ടിക തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

A:-

ദ്രവ്യങ്ങൾ	കർമ്മങ്ങൾ
ശിശ്രു	സ്വേദനം
ഗോക്ഷുരം	മൂത്രമൂലം
വിഭീതകി	കേശ്യം
ലാക്ഷാ	വർണ്ണം
ശതാവരി	സ്നേഹം

B:-

ദ്രവ്യങ്ങൾ	കർമ്മങ്ങൾ
ശിശു	കേശ്യം
ഗോക്ഷുരം	സ്വേദനം
വിഭീതകി	വർണ്ണം
ലാക്ഷാ	മൂത്രജം
ശതാവരി	സ്നന്യം

C:-

ദ്രവ്യങ്ങൾ	കർമ്മങ്ങൾ
ശിശു	മൂത്രജം
ഗോക്ഷുരം	സ്നന്യം
വിഭീതകി	സ്വേദനം
ലാക്ഷാ	കേശ്യം
ശതാവരി	വർണ്ണം

D:-

ദ്രവ്യങ്ങൾ	കർമ്മങ്ങൾ
ശിശു	മൂത്രജം
ഗോക്ഷുരം	സ്നന്യം
വിഭീതകി	വർണ്ണം
ലാക്ഷാ	സ്വേദനം
ശതാവരി	കേശ്യം

Correct Answer:- Option-A

Question21:-ഭാവപ്രകാശം പൂർവ്വ ഖണ്ഡമനുസരിച്ച് ഏതൊന്നാണോ വൈദ്യനെ ചികിത്സയ്ക്ക് പാത്രമാക്കുന്നത്

A:-ഭേഷജം

B:-ഔഷധം

C:-പഥ്യം

D:-ദ്രവ്യം

Correct Answer:- Option-B

Question22:-ശാർങ്ഗധര സംഹിത അനുസരിച്ച് ക്വാമത്തിന്റെ മാത്ര

A:-1/2 പലം

B:-1 പലം

C:-2 പലം

D:-4 പലം

Correct Answer:- Option-C

Question23:-ശാർദ്ദഗധര സംഹിത അനുസരിച്ച് അവലോഹത്തിന്റെ മാത്ര

A:-1/4 പലം

B:-1/2 പലം

C:-2 പലം

D:-1 പലം

Correct Answer:- Option-D

Question24:-ശാർദ്ദഗധര സംഹിത അനുസരിച്ച് തൈലത്തിന്റെ ഔഷധ കാലാവധി

A:-16 മാസം

B:-12 മാസം

C:-6 മാസം

D:-4 മാസം

Correct Answer:- Option-A

Question25:-ശാർദ്ദഗധര സംഹിത അനുസരിച്ച് ചൂർണ്ണത്തിന്റെ ഔഷധ കാലാവധി

A:-2 മാസം

B:-12 മാസം

C:-16 മാസം

D:-4 മാസം

Correct Answer:- Option-A

Question26:-ചരകസംഹിതയനുസരിച്ച് തുല്യ അളവിൽ തേനും നെയ്യും ചേർത്ത് ഉപയോഗിക്കുന്നത് ഏത് വിരുദ്ധത്തിന് ഉദാഹരണമാണ്?

A:-സംയോഗം

B:-വീര്യം

C:-ഗുണം

D:-മാത്ര

Correct Answer:- Option-D

Question27:-ചരകസംഹിതയനുസരിച്ച് രാത്രിയിൽ ശീത രൂക്ഷ പദാർത്ഥങ്ങൾ സേവിക്കുന്നത്

A:-ദേശം

B:-കാലം

C:-സംയോഗം

D:-ഗുണം

Correct Answer:- Option-B

Question28:-താഴെ പറയുന്നവയിൽ പലത്തിന്റെ പര്യായമല്ലാത്തത്

A:-പ്രകഞ്ചം

B:-വിലം

C:-പാണിതലം

D:-മുഷ്ടി

Correct Answer:- Option-C

Question29:-എത്ര പലം ചേർന്നതാണ് ഒരു തൂലാം

A:-20

B:-10

C:-100

D:-50

Correct Answer:- Option-C

Question30:-ധൂമപാനത്തിന്റെ ഔഷധ മാർഗ്ഗം ഏതാണ്?

A:-വായ

B:-നാസിക

C:-കർണം

D:-1 & 2

Correct Answer:- Option-D

Question31:-പിണ്ഡി എന്ന ഔഷധ പ്രയോഗം ഏത് ഔഷധ മാർഗ്ഗത്തിൽ പ്രയോഗിക്കുന്നു

A:-കണ്ഠ്

B:-മൂക്ക്

C:-ചെവി

D:-വായ

Correct Answer:- Option-A

Question32:-വെറും വയറ്റിൽ ഔഷധം സേവിച്ചിട്ട് ഉടനെ തന്നെ ആഹാരം കഴിക്കുന്ന രീതിക്ക് പറയുന്ന പേര്

A:-അഭക്തം

B:-പ്രാഗ്ഭക്തം

C:-അധോഭക്തം

D:-സഗ്രാസം

Correct Answer:- Option-B

Question33:-ശാർങ്ഗധര സംഹിതയനുസരിച്ച് എത്ര ഭേഷജ കാലങ്ങളുണ്ട്?

A:-5

B:-7

C:-10

D:-11

Correct Answer:- Option-A

Question34:-ഇൻസുലിൻ പ്രയോഗിക്കുന്നത് ഏത് ഔഷധ മാർഗ്ഗത്തിലാണ്?

A:-ഇൻട്രാ ഡെർമൽ

B:-ഇൻട്രാ വീനസ്

C:-ഇൻട്രാ മസ്കലാർ

D:-സബ് ക്യൂട്ടേനിയസ്

Correct Answer:- Option-D

Question35:-ആമാശയ രസത്താൽ നശിപ്പിക്കപ്പെടാത്ത ആവരണമുള്ള ഗുളികകളാണ്

A:-സബ് ലിംഗൽ ടാബ്ലറ്റ്

B:-ടൈം റിലീസ് കാപ്സ്യൂൾ

C:-എൻററിക കോട്ടഡ് ടാബ്ലറ്റ്

D:-ഇവയെല്ലാം

Correct Answer:- Option-C

Question36:-വ്യവസ്ഥാപത്രത്തിൽ രോഗിയുടെ പേര്, വയസ്സ് തുടങ്ങിയ വിശദാംശങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ഭാഗത്തിന് പറയുന്ന പേര്

A:-ഇൻസ്ക്രിപ്ഷൻ

B:-സൂപ്പർസ്ക്രിപ്ഷൻ

C:-സബ്സ്ക്രിപ്ഷൻ

D:-സിഗ്നച്ചർ

Correct Answer:- Option-B

Question37:-ശാർങ്ഗധര സംഹിത അനുസരിച്ച് ഒരു വയസ്സുള്ള കുട്ടിക്ക് ചൂർണ്ണ രൂപത്തിലുള്ള ഔഷധം കൊടുക്കേണ്ട മാത്ര

A:-3 gm

B:-125 mg

C:-1.5 gm

D:-3 mg

Correct Answer:- Option-C

Question38:-പാലും പുളിയും ഒന്നിച്ചുപയോഗിക്കുന്നത്

A:-സംയോഗം

B:-ദേശം

C:-മാത്ര

D:-ഗുണം

Correct Answer:- Option-A

Question39:-4 gm തൂക്കത്തിന് തുല്യമായ കേരളീയ അളവ്

A:-1 ഉഴക്ക്

B:-1 തുടം

C:-1 തോല

D:-1 കഴഞ്ച്

Correct Answer:- Option-D

Question40:-1 രത്തിയ്ക്ക് തുല്യമായ അളവ്

A:-125 mg

B:-12 gm

C:-1 gm

D:-4 gm

Correct Answer:- Option-A

Question41:-മേധ്യമായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ഔഷധദ്രവ്യം

(i) കൂശ്മാണഡം

(ii) ബ്രഹ്മി

(iii) ഗുഡുചി

(iv) ഇരട്ടിമധുരം

A:-i & ii

B:-ii

C:-i, ii & iv

D:-i, ii, iii & iv

Correct Answer:- Option-D

Question42:-ആയുർവേദ ഫാർമക്കോപ്പിയായിൽ രസോനത്തിന്റെ കൽക്ക മാത്രം

A:-2 g

B:-3 g

C:-6 g

D:-12 g

Correct Answer:- Option-B

Question43:-നെല്ലിനെ അടങ്ങിയിട്ടില്ലാത്ത ഔഷധയോഗം

- (i) വരാ ചൂർണം
- (ii) ഗുളുചുറ്റി കഷായം
- (iii) അവിപത്തി ചൂർണം
- (iv) മഹാതിക്തകം ഘൃതം

A:-(ii)

B:-(ii) & (iii)

C:-(i), (ii) & (iv)

D:-(ii) & (iv)

Correct Answer:- Option-A

Question44:-വാതശമന ദ്രവ്യം

- (i) അഗത
- (ii) നിംബം
- (iii) ഗുളുചി
- (iv) ചന്ദനം

A:-(i)

B:-(i) & (ii)

C:-(i), (ii) & (iv)

D:-(ii), (iii) & (iv)

Correct Answer:- Option-A

Question45:-താഴെ പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ശരിയായത് തിരഞ്ഞെടുക്കുക

- (i) ആശ്വഗന്ധയുടെ ശാസ്ത്രീയ നാമം വിത്താനിയ സോംനിഫെര.
- (ii) നാഡികളെയും തലച്ചോറിനെയും ഉത്തേജിപ്പിക്കുന്നു.
- (iii) വേര് പ്രയോജ്യ അംഗം.
- (iv) അജഗന്ധ എന്ന പേരിലും അറിയപ്പെടുന്നു.

A:-i, iii & iv

B:-i, ii & iii

C:-i, ii & iv

D:-i, ii, iii & iv

Correct Answer:- Option-B

Question46:-ഏറ്റവും അനുയോജ്യമായവയെ ചേരുമ്പടി ചേർക്കുക

- (a) പുനർനവ (i) കണ്യൂഹര
- (b) ഏല (ii) കഷ്ഠഹര

- (c) നിബം (iii) ശുക്രജം
(d) ആമലകി (iv) ശോഫഹര
(e) അശഗന്ധ (v) മുത്രകൃച്ഛഹര

A:-a-iv; b-i; c-ii; d-v; e-iii

B:-a-iv; b-v; c-ii; d-i; e-iii

C:-a-iv; b-v; c-i; d-ii; e-iii

D:-a-v; b-i; c-ii; d-iii; e-iv

Correct Answer:- Option-C

Question47:-രസായനമായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ഔഷധദ്രവ്യം

A:-അമൃത്

B:-ചന്ദനം

C:-അശോകം

D:-ആര്യ വേപ്പ്

Correct Answer:- Option-A

Question48:-രക്തസ്തംഭനത്തിനു ഉപയോഗിക്കുന്ന ഔഷധദ്രവ്യം

A:-രസോനം

B:-തിലം

C:-തുളസി

D:-ദുർവ

Correct Answer:- Option-D

Question49:-കുന്തോട്ടിയുടെ സംസ്കൃതനാമം

A:-വാർത്താകി

B:-ഖരയഷ്ടിക

C:-വസുക

D:-വായസാ

Correct Answer:- Option-B

Question50:-സർപ്പഗന്ധയുടെ ശാസ്ത്രീയനാമം

A:-ബെനിൻകാസ ഹിസ്‌പിഡ

B:-ഊബിയ കോർഡിഫോളിയ

C:-ഔവോൾഫിയ സർപ്പൻറീന

D:-ഒസിമം സാങ്റ്റം

Correct Answer:- Option-C

Question51:-ഏറ്റവും അനുയോജ്യമായവയെ ചേരുപടി ചേർക്കുക

- (a) ഗുളുചി (i) വാതകഫലജരോഗങ്ങൾ
- (b) ഗുഗുലു (ii) വാതരക്തം
- (c) വിഴാലരി (iii) മേദോവാതരോഗങ്ങൾ
- (d) ആമലകി (iv) കൃമി
- (e) ഹരീതകി (v) പ്രമേഹം

A:-a-v; b-iii; c-ii; d-i; e-iv

B:-a-iv; b-v; c-ii; d-i; e-iii

C:-a-ii; b-i; c-iv; d-v; e-iii

D:-a-ii; b-iii; c-iv; d-v; e-i

Correct Answer:- Option-D

Question52:-ഏറ്റവും അനുയോജ്യമായവയെ ചേരുപടി ചേർക്കുക

- (a) ദുർവ (i) തൈമേലേസീ
- (b) തുള്ളസി (ii) പൊവേസീ
- (c) അഗര (iii) സോളനേസീ
- (d) അശ്വഗന്ധ (iv) അസ്പരാഗേസീ
- (e) ശതാവരി (v) ലാമിയേസീ

A:-a-v; b-iii; c-ii; d-i; e-iv

B:-a-iv; b-v; c-i; d-ii; e-iii

C:-a-ii; b-v; c-i; d-iii; e-iv

D:-a-ii; b-iii; c-iv; d-v; e-i

Correct Answer:- Option-C

Question53:-താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന നാമങ്ങളിൽ ഗഗ്ഗുലുവിൻറെ സംസ്കൃതനാമം അല്ലാത്തത് ഏത്?

- (i) പാപചേലിക
- (ii) കൗശിക
- (iii) ക്രോഡ
- (iv) കളിബ

A:-i & ii

B:-i, & iii

C:-i, iii & iv

D:-i & iv

Correct Answer:- Option-B

Question54:-രക്തപിത്ത കോപനദ്രവ്യം

- (i) രസോനം
- (ii) അശോകം
- (iii) അശ്വതഥ
- (iv) ഇരട്ടിമധുരം

A:-(i)

B:-(i) & (iii)

C:-(i), (ii) & (iv)

D:-(i), (ii), (iii) & (iv)

Correct Answer:- Option-A

Question55:-ഏറ്റവും അനുയോജ്യമായവയെ ചേരുംപടി ചേർക്കുക

- (a) നിർഗുണ്ഡി (i) താനിക്കാ
- (b) ശിശു (ii) കിരിയാത്ത്
- (c) ഭൂനിംബം (iii) കരിനൊച്ചി
- (d) വിഭീതകി (iv) എള്ള
- (e) തിലം (v) മുരിങ്ങ

A:-a-iii; b-v; c-ii; d-i; e-iv

B:-a-iv; b-v; c-i; d-ii; e-iii

C:-a-ii; b-iii; c-i; d-v; e-iv

D:-a-iii; b-iv; c-ii; d-v; e-i

Correct Answer:- Option-A

Question56:-കാമത്തിൻറെ ഉപകല്പന

A:-പ്രമഥ്യ

B:-മനമം

C:-തണ്ഡുലോദകം

D:-എല്ലാം

Correct Answer:- Option-A

Question57:-ശുക്തത്തിൽ ഫെർമൻറേഷൻറെ ഫലമായുണ്ടാകുന്നത്

A:-ഊതെൽ ആൽക്കഹോൾ

B:-മീമെൽ ആൽക്കഹോൾ

C:-അസറ്റിക് ആസിഡ്

D:-ഒന്നുമല്ല

Correct Answer:- Option-C

Question58:-അമൃതാരിഷ്ടത്തിൽ അടങ്ങിയിട്ടില്ലാത്തത്

A:-കടുക്ക

B:-ഏഴിലംപാല

C:-അതിവിടയം

D:-ജീരകം

Correct Answer:- Option-A

Question59:-ചൂർണ്ണ നിർമ്മാണത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണം

A:-ഹാമർമിൽ

B:-പൾവറൈസർ

C:-ഡിസിൻഗ്രേറ്റർ

D:-എല്ലാം

Correct Answer:- Option-D

Question60:-പേയയിൽ അരിയും, ജലവും തമ്മിലുള്ള അനുപാതം

A:-1:14

B:-1:6

C:-1:4

D:-1:16

Correct Answer:- Option-A

Question61:-സഹചരാദികക്ഷായത്തിന്റെ പ്രക്ഷേപദ്രവ്യം

A:-മധു

B:-തൈലം

C:-ശർക്കര

D:-ക്ഷാരം

Correct Answer:- Option-B

Question62:-തക്രം നിഷിദ്ധമായിരിക്കുന്നത് ഏത് രോഗത്തിൽ?

A:-ശോഫം

B:-രക്തപിത്തം

C:-Aയും Bയും

D:-ഉദരം

Correct Answer:- Option-B

Question63:-അമൃതോത്തരം കക്ഷായത്തിൽ ചുക്ക്, അമൃത്, കടുക്ക എന്നിവയുടെ അളവുകൾ യഥാക്രമം

A:-3 കഴഞ്ച്, 5 കഴഞ്ച്, 4 കഴഞ്ച്

B:-4 കഴഞ്ച്, 6 കഴഞ്ച്, 2 കഴഞ്ച്

C:-2 കഴഞ്ച്, 8 കഴഞ്ച്, 2 കഴഞ്ച്

D:-2 കഴഞ്ച്, 6 കഴഞ്ച്, 4 കഴഞ്ച്

Correct Answer:- Option-D

Question64:-പഞ്ച വിധ കക്ഷായ കല്പനയിൽ ഏറ്റവും ലഘുവായത്

A:-ഹിമം

B:-കൽക്കം

C:-കാഥം

D:-ചൂർണ്ണ ദ്രവം

Correct Answer:- Option-D

Question65:-പിണ്ഡതൈലത്തിന്റെ പാകം

A:-മുദ്ര പാകം

B:-ദശല പാകം

C:-ഖര പാകം

D:-മദ്ധ്യമ പാകം

Correct Answer:- Option-C

Question66:-മനമ കല്പനയിൽ ഔഷധദ്രവ്യവും, ജലവും തമ്മിലുള്ള അനുപാതം

A:-1:4

B:-1:6

C:-1:16

D:-1:14

Correct Answer:- Option-A

Question67:-ഹിംഗുവചാരി ചൂർണ്ണം നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടില്ലാത്ത രോഗം

A:-ഏദ്രോഗം

B:-പാണുരോഗം

C:-മൂത്രകൃച്ഛം

D:-ഒന്നുമല്ല

Correct Answer:- Option-D

Question68:-കഷായത്തിൽ പ്രിസർവേറ്റീവായി ചേർക്കുന്നത്

A:-ലാക്ടീക് ആസിഡ്

B:-ആൽക്കഹോൾ

C:-സോഡിയം ബെൻസോയേറ്റ്

D:-എല്ലാം

Correct Answer:- Option-C

Question69:-ഗുളികയുടെ സവീര്യതാവധി

A:-6 മാസം

B:-12 മാസം

C:-2 മാസം

D:-4 മാസം

Correct Answer:- Option-B

Question70:-ലിക്വിഡ് ഡോസേജ് ഫോം അല്ലാത്തത്

A:-ലോസഞ്ച്

B:-എലിക്സിർ

C:-ലിൻക്യൂസ്

D:-എമൽഷൻ

Correct Answer:- Option-A

Question71:-കഷായത്തിൽ ത്രികട്ട ചൂർണ്ണത്തിന്റെ പ്രക്ഷേപക ദ്രവ്യ മാത്രം

A:-3 ഗ്രാം

B:-6 ഗ്രാം

C:-12 ഗ്രാം

D:-10 ഗ്രാം

Correct Answer:- Option-A

Question72:-ചന്ദ്രപ്രഭാഗുളികയിൽ അടങ്ങിയിട്ടില്ലാത്തത്

A:-കർപ്പൂരം

B:-കന്ദദം

C:-മാക്ഷികം

D:-ഒന്നുമല്ല

Correct Answer:- Option-D

Question73:-താഴെ പറയുന്നവയിൽ അഗ്രാസ്ഥി അടങ്ങിയിട്ടുള്ളത് ഏതിൽ?

A:-കടജാരിഷ്യം

B:-അശോകാരിഷ്ടം

C:-പിപ്ലയാസവം

D:-എല്ലാം

Correct Answer:- Option-B

Question74:-കർപ്പരാസവത്തിന്റെ ഡോസ്

A:-5 മില്ലി

B:-10 മില്ലി

C:-10 തുള്ളി

D:-ഒന്നുമില്ല

Correct Answer:- Option-C

Question75:-പ്രദരത്തിൽ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ള ഔഷധം

A:-മുസലീഖദിരാദി കഷായം

B:-പുഷ്യാനഗ ചൂർണ്ണം

C:-അശോകാരിഷ്ടം

D:-എല്ലാം

Correct Answer:- Option-D

Question76:-ശിലാജതു ഏത് രസ വിഭാഗത്തിൽ പെടുന്നു?

A:-മഹാരസം

B:-ഉപരസം

C:-സാധാരണ രസം

D:-ധാതു

Correct Answer:- Option-A

Question77:-അന്നഭേദി ഏത് രസ വിഭാഗത്തിൽ പെടുന്നു?

A:-മഹാരസം

B:-ഉപരസം

C:-സാധാരണ രസം

D:-ധാതു

Correct Answer:- Option-B

Question78:-നവസാരം ഏത് രസ വിഭാഗത്തിൽ പെടുന്നു?

A:-മഹാരസം

B:-ഉപരസം

C:-സാധാരണ രസം

D:-ധാതു

Correct Answer:- Option-C

Question79:-മഹാവിഷ വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുന്നത് ഏത്?

A:-കാഞ്ഞിരം

B:-ചേർക്കുരു

C:-നീർവാളം

D:-വത്സനാഭി

Correct Answer:- Option-D

Question80:-തുരിശ് ഏത് രസ ദ്രവ്യത്തിന്റെ മലയാളം പേരാണ്?

A:-കാംഷി

B:-സന്ധുകം

C:-ഗൈരികം

D:-കാസിസം

Correct Answer:- Option-B

Question81:-രാസ്നാഭി ചൂർണത്തിൽ ചേരുന്ന രസ ദ്രവ്യം

A:-ഗന്ധകം

B:-സന്ധുകം

C:-ഗൈരികം

D:-കാസിസം

Correct Answer:- Option-C

Question82:-വെട്ടുമാറൻ ഗുളികയിൽ ചേരുന്ന രസ ദ്രവ്യം

A:-ഹിംഗുളം

B:-ടങ്കണം

C:-വത്സനാഭി

D:-മേൽ പറഞ്ഞവ എല്ലാം

Correct Answer:- Option-D

Question83:-കറുത്തീയതിന്റെ സംസ്കൃതം പേര്

A:-നാഗം

B:-താമ്രം

C:-വംഗം

D:-മേൽ പറഞ്ഞവ എല്ലാം

Correct Answer:- Option-A

Question84:-ചേർക്കുരുവിന്റെ സംസ്കൃതം പേര്

A:-കാരസ്കരം

B:-വത്സനാഭി

C:-ഭല്ലാതകം

D:-ജയപാളം

Correct Answer:- Option-C

Question85:-ഏത് ദ്രവ്യത്തിന്റെ ശാസ്ത്രീയ നാമമാണ് സ്ട്രിക്കോസ് നെക്സുവോമിക്

A:-കാരസ്കരം

B:-വത്സനാഭി

C:-ഭല്ലാതകം

D:-ജയപാളം

Correct Answer:- Option-A

Question86:-താഴെ പറയുന്നവയിൽ രത്ന വർഗ്ഗത്തിൽ പെടാത്തത്

A:-മാണിക്യം

B:-വൈക്രാന്തം

C:-പ്രവാളം

D:-വജ്രം

Correct Answer:- Option-B

Question87:-പാലുപയോഗിച്ച് ശുദ്ധിച്ചെടുക്കുന്ന രസദ്രവ്യം

A:-ഗന്ധകം

B:-ഗൈരികം

C:-അദ്രകം

D:-മേൽ പറഞ്ഞവ എല്ലാം

Correct Answer:- Option-D

Question88:-ശിലാജതുവിൻറെ മലയാളം പേര്

A:-കാവിമണ്ണ്

B:-കന്മദം

C:-ചായിലൂ

D:-പൊങ്കാരം

Correct Answer:- Option-B

Question89:-ഇന്തിനീർ ഉപയോഗിച്ച് ശുദ്ധിച്ചെടുക്കുന്ന രസദ്രവ്യം

A:-ഹിംഗുളം

B:-മനശില

C:-(A) & (B)

D:-ടങ്കണം

Correct Answer:- Option-C

Question90:-രസൗഷധികളെ ഭസ്മമാക്കി മാറ്റുന്ന പ്രക്രിയയാണ്

A:-മാരണം

B:-ശോധനം

C:-ഭാവന

D:-ജാരണം

Correct Answer:- Option-A

Question91:-ആമം ഉള്ള അവസ്ഥയിൽ അഗ്നി ഏതു വിധമായിരിക്കും?

A:-സമമായിരിക്കും

B:-കൂടുതലായിരിക്കും

C:-കുറവായിരിക്കും

D:-ഇവയൊന്നുമല്ല

Correct Answer:- Option-C

Question92:- _____ൻറെ പരമമായ തേജസ്സാണ് ഓജസ്സ്.

A:-ദോഷം

B:-ധാതു

C:-മലം

D:-രസം

Correct Answer:- Option-B

Question93:-'ദൃഷ്ടിപ്രസാദനം' ഏതു ദിനചര്യയുടെ പ്രയോജനമാണ്?

A:-അഭ്യംഗം

B:-സ്നാനം

C:-വ്യായാമം

D:-നിദ്ര

Correct Answer:- Option-A

Question94:-രൂക്ഷം, ശീതം എന്നീ ഗുണങ്ങൾ ഏത് ദോഷത്തിനാണ് ഉള്ളത്?

A:-പിത്തം

B:-കഫം

C:-വാതം

D:-രക്തം

Correct Answer:- Option-C

Question95:-പഞ്ചമഹാഭൂതങ്ങളിൽ ഖരതം ഗുണമായി വരുന്നത് ഏതിന്?

A:-പൃഥ്വി

B:-ജലം

C:-അഗ്നി

D:-വായു

Correct Answer:- Option-A

Question96:-ഏതു ദോഷത്തിന്റെ ആധിക്യത്തിലാണ് ക്രൂരകോഷ്ഠ അനുഭവപ്പെടുന്നത്?

A:-വാതം

B:-പിത്തം

C:-കഫം

D:-രക്തം

Correct Answer:- Option-A

Question97:-താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ സ്ഥാനം അനുസരിച്ചുള്ള പേശീവർഗ്ഗീകരണം എന്ത്?

A:-അസ്ഥികൂടപേശി

B:-ഏദയപേശി

C:-രേഖാങ്കിത പേശി

D:-1ഉം 2ഉം

Correct Answer:- Option-D

Question98:-അന്തസ്ത്വാവിയും ബഹിസ്ത്വാവിയുമായ ഗ്രന്ഥി

A:-തൈറോയ്ഡ്

B:-ആമാശയം

C:-ആഗേയഗ്രന്ഥി

D:-അധിവൃക്കാഗ്രന്ഥി

Correct Answer:- Option-C

Question99:-ശ്വാസകോശത്തിന്റെ കർമ്മങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെട്ടത് ഏവ?

A:-ആസിഡ്ബേസ് ബാലൻസ്

B:-രക്തസമ്മർദ്ദനിയന്ത്രണം

C:-ശരീരതാപനിയന്ത്രണം

D:-മേൽപറഞ്ഞവയെല്ലാം

Correct Answer:- Option-D

Question100:-പശുമണി ചംക്രമണത്തിൽ ഹൃദയത്തിന്റെ ഏത് ഭാഗത്തു നിന്നാണ് രക്തം ശ്വാസകോശത്തിൽ എത്തുന്നത്?

A:-വലത് ഏടിയ

B:-ഇടത് ഏടിയ

C:-വലത് വെൻട്രിക്കിൾ

D:-ഇടത് വെൻട്രിക്കിൾ

Correct Answer:- Option-C