

அரசுத் தேர்வுகள் இயக்ககம்
மேல்நிலை முதலாம் ஆண்டு பொதுத் தேர்வு - ஏப்ரல் -2023
பொது செவிலியம்-விடைக்குறிப்புகள் (General)

குறிப்பு : 1. நீலம் மற்றும் கருப்பு மையினால் எழுதப்பட்டுள்ள விடைகள் மட்டுமே மதிப்பீடு செய்யப்பட வேண்டும் .

2. பகுதி - 1 ல் கொடுக்கப்பட்டுள்ள நான்கு விடைகளில் மிகவும் ஏற்புடைய விடையினை தேர்ந்தெடுத்து குறியீட்டுடன் விடையினையும் சேர்த்து எழுதப்பட்டிருக்க வேண்டும்.

3. விடை குறியீடு அல்லது விடை ஆகியவற்றில் ஏதேனும் ஒன்று தவறாக இருப்பின் அதற்கு பூஜ்ஜியம் மதிப்பெண் மட்டுமே வழங்க வேண்டும்.

மொத்த மதிப்பெண் : 70

பகுதி-1

1 5X1 =15

1. ஆ 1 899
2. ஆ 3
3. ஆ சிவப்பு
4. அ ஹைபோதெர்மியா
5. ஆ ஏப்னியா
6. ஆ நோசோகோமியல் நோய்த்தொற்று
7. அ ஹலிடோஸிஸ்
8. அ தொடர்ச்சி நிலை
9. ஆ குழாய்
10. இ 30 அழுத்தங்கள், 2 சுவாச மீட்டர்
11. இ தொடர்பு அட்டை
12. அ எமடிக்ஸ்
13. அ 14 ஏப்ரல்
14. ஈ சாமுவேல் ஹான்மேன்
15. ஈ இ.கோலி

பகுதி II

எவையேனும் ஆறு வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும் வினா எண் 24-க்கு கட்டாயமாக விடையளிக்கவும்.

6X2 =12

16	பிளாரன்ஸ் நைட்டிங்கேலும் அவரது செவிலியர்களும் ஆயிரக்கணக்கான காயமடைந்த மற்றும் இறக்கும் தருவாயிலிருந்த நோயாளிகளுக்கு சேவை செய்தார்கள். அங்குதான் அம்மையார் அவர்கள் “ கை விளக்குகேந்திய காரிகையார்” என அழைக்கப்பட்டார்.	2
17	தகவல் தொடர்பு என்பது ஒரு நபரிடமோ அல்லது பல நபரிடமோ தகவலை அனுப்புதல் மற்றும் பெறுதலாகும்.	2

18	நாடி துடிப்பு என்பது ஒரு எலும்பின் மீது அழுத்தக் கூடிய இடத்தில் தமனியின் விரிவடைதலை உணரக்கூடியதாகும்.	2
19	தொற்று நீக்குதல் என்பது நுண்ணுயிர்களை முற்றிலுமாக அழித்தல் என்பதாகும். குறிப்பாக பல்வேறு வேதி ப்பொருட்களை கொண்டு நுண்ணுயிர்களை அழித்தல் ஆகும்.	2
20	உதடு வெடிப்புடன் வாயின் ஓரம் பிளவுப்படும்.	2
21	தசை இறுக்கத்தைக் குறைக்க உடல் மற்றும் மனநலத்தை அதிகரிக்க துாக்கமின்மையைக்குறைக்க	2
22	சுகாதாரக் கல்வி என்பது தனநபர் மற்றும் சமூகத்தில் உள்ள மக்களே தங்கள் உடல் நலத்தை முன்னேற்றவும், பராமரிக்கவும், நடத்தை கூறுகளை உகந்த வகையில் செயல்படுத்தவும் சுகாதாரத்தில் மறு சீரமைப்பு பற்றி கற்கும் செயல்முறை ஆகும்.	2
23	மருந்துகள் எவ்வாறு உள்ளே நுழைகின்றது அதன் செயல் புரியும் பகுதி மற்றும் வளர்ச்சிதை மாற்றம் அடைந்து அவை உடலில் இருந்து வெயியேறுதல் பற்றி படிப்பதே மருந்தியக்கத்தாக்கியல் ஆகும்.	2
24	ஆயுஷில் கல்வியின் தரத்தை உயர்த்துவதற்காக தரக்கட்டுப்பாடு மற்றும் மருந்துகளின் தரம் மூலிகைகள் கிடைக்கும் அளவை அதிகப்படுத்துதல், மேம்படுத்துதல்	2
பகுதி-III		
எவையேனும் ஆறு வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும் வினா எண் 33 க்கு கட்டாயமாக்க விடையளிக்கவும். 6X3 =18		
25	நோயின் இயற்கை தன்மை என்பது மனிதரின் உடலில் எவ்வித தலையீடும் இல்லாமால் அதிக காலம் நோயின் செயல்பாடுகள் வளர்ச்சி அடைவதாகும்.	3
26	<ul style="list-style-type: none"> • நோய் கண்டறிதல் • மருத்துவம் • அவசர சிகிச்சை • தீவிர சிகிச்சை • மறு வாழ்வு • தடுப்பு சேவை 	3
27	<ul style="list-style-type: none"> • தனிப்பட்ட தகவல் தொடர்பு • இருவருக்கிடையே தகவல் தொடர்பு • குழுத் தகவல் தொடர்பு • பொதுத் தகவல் தொடர்பு • மக்கள் திரள் தகவல் தொடர்பு 	3

28	வாயிலும் வாயை சுற்றியுள்ள பகுதியிலும் கட்டியோ, புண்ணோ ஏற்படுகிறது. சாதாரணமாக நாக்கின் அடிப்பகுதியில் ஏற்படுகிறது. காரணம்: 1. குழாய் வழியாக புகைப்பிடித்தல். 2. புகையிலை சுவைத்தல்.	1 } 2 } 3
29	முதலில் செயல்படுத்த வேண்டியதை முதலில் வேகமாகவும் , அமைதியாகவும் மற்றும் பரபரப்பின்றி பெறும் அச்சத்திற்கு ஆளாகாமல் செய்ய வேண்டும். காயமடைந்த நபருக்கு நம்பிக்கை ஊட்டுதல். ABC விதிகளை சரிபார்க்கவும் (உட்கவாச வழி, சுவாசித்தல், இரத்த ஓட்டம்)	3
30	<ul style="list-style-type: none"> • திட வடிவம் – மாத்திரைகள் • திரவ வடிவம் – மருந்து, நோய் நிவாரணி • உள்ளிழுத்தல் – காற்று துளிகள் • மேல்பூச்சு வடிவங்கள் – களிம்பு • பரந்த வடிவங்கள் – பொடிகள் • சொட்டு விடல் வடிவங்கள் – குளிகை போன்ற மருந்து 	3
31	ஒத்த விதி என்பது ஒரு பழங்கால மருத்துவமாகும். ஆனால் ஹென்மென் கூற்றுப்படி எதாவது ஒரு பொருளினால் நலமானவர்கள் அடங்கியுள்ள ஒரு குழுவினிடையே சில நோய்க்கான அறிகுறிகளை உண்டாக்க முடியுமானால் அதே பொருளினால் அதே அறிகுறிகள் உள்ள நோயாளியைக் குணப்படுத்த முடியும். எ.கா. சிறு வெங்காயத்தை உரித்தல் (ஆலியம் சீபர்)	3
32	SOAPIER S- Subjective O- Objective A-Assessment P- Plan I-Intervention E- Evaluation R-Revision	3
33	பாலினம் உடற்பயிற்சி உணர்ச்சி பசியும், களைப்பும் மருந்துகள் வலி குறைந்த இரத்த அளவு	3

பகுதி-IV		
அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும்		5X5 =25
34. (அ)	அன்பு, விருப்பம், தியாக மனப்பான்மை, நம்பகத்தன்னை, துணிவு, விசுவாசம், விழிப்புடன் இருத்தல் – விளக்கம் தருக.	5
(அல்லது)		
(ஆ)	வாய்மொழித் தொடர்பு, வாய்வழி தகவல் தொடர்பு, எழுத்து வழி தகவல் தொடர்பு, சொற்கலில்லா தகவல் தொடர்பு – விளக்கம் தருக.	5
35. (அ)	ஏதேனும் 5 குறிப்புகள் விளக்கம் தருக.	5
(அல்லது)		
(அ)	மூளையின் சாதாரண செயல்பாட்டில் ஏற்படும் இடையூறாகும். வகைகள்- விழிப்பான நிலை, ஒலிக்கு எதிர்வினை, வலிக்கு எதிர்வினை புரிதல், சுயநினைவற்ற நிலை – விளக்கம் தருக.	2 5 3
36. (அ)	<ul style="list-style-type: none"> • இன்குபேஷன் காலம் • புரோட்ரோமல் காலம் • இறுதிக் காலம் • நோயிலிருந்து மீண்டும் ஆரோக்கியமடைதல் – விளக்கம் தருக.	5
(அல்லது)		
(ஆ)	ஏதேனும் 5 குறிப்புகள் – விளக்கம் தருக.	5
37. (அ)	நிலை 1, நிலை2, நிலை3, நிலை4 – விளக்கம் தருக.	5
(அல்லது)		
(ஆ)	M-Motivation I – Interest L- Learning by doing K-Known to unknown C-Credibility P-Participation R-Re infor cement L-Leader G-Good Human relation C-Comprehensive S-Setting an example F-Feed back	5

38. (அ)	ஏதேனும் 5 குறிப்புகள் தருக.	5
(அல்லது)		
(ஆ)	<ul style="list-style-type: none">• பணிநேர மாற்று அறிக்கைகள்• தொலைபேசி வழி அறிக்கைகள்• மருத்துவ அறிக்கைகள்• நிகழ்வு அறிக்கைகள்• சட்ட அறிக்கைகள் <p style="text-align: right;">– விளக்கம் தருக.</p>	5

www.Padasalai.Net