## www.HaryanaJobs.in

# HSSC Advt 15/2019 Dental Hygienist Question Paper Held on 16 July 2021

				15/2019	(1)
Many mail serv     are called POP	vers use the and	d I			1000
(A) Post Office	ocivers.		1. कुछ मेल सर्वर	का उपयोग करते हैं।	और
(B) Postback O			पीओपी सर्वर कहलाते	181	
(C) Ping Office			(A) पोस्ट ऑफिस प्रो	टोकॉल	
(D) Pop Out Pro			(B) पोस्टबैक ऑफर (C) पिंग ऑफिस प्रोट	प्राटीकाल	
(2)			(D) पॉप आउट प्रोटो	ाकाल <del></del> -	
2. Smaller elevation	on some portion of the crown				
produced by an ex	tra formation of enamel	2	<ul> <li>इनेमल के एक अधिनि।</li> </ul>	र्माण द्वारा उत्पादित शीर्ष के व	कहर
(A) Tubercle	(B) Cingulum		नाग पर छाटा उभार		3.0
(C) Ridges	(D) Lobe	No.	(A) द्रयूबरकल (C) रिज	(B) सिंगुलम	
a The administrative	-64-11-1 =			(D) पालिका (लॉब)	
The administration     by the Hangapa List	of the Urban Estates set up	3	. हरियाणा शहरी विकास		
(HUDA) are chiefly	oan Development Authority				
(A) Zonal Adminis				है ?	त:
(B) Estate Officers			(A) क्षेत्रीय प्रशासक		
(C) Chief Administ			(B) संपदा अधिकारी		
(D) Chairman	rators		(C) मुख्य प्रशासक		
(D) Chairman			(D) अध्यक्ष		
I. Identify the methods	of insulin administration.	4.	इंसलिन दिए जाने के व	तरीकों की पहचान करें।	
	injection with syringe		(A) सीरींज से उपचर्म		
(B) Insulin pen			(B) इंसुलिन पेन	ान जता.दानण	
(C) Continuous sub	ocutaneous insulin			<del></del>	-00-
pump	battery operated insulin		इंसुलिन अंत:क्षेप	ुलिन पम्प से निरंतर उपच	माय
(D) All of the above					
(-)	A THE REST OF THE		(D) उक्त सभी		100
. The Kuna Mound a	nd the Banawali Mound	5.	कणा रीला और बगन	वली टीला हरियाणा के	
are found in which of	the following districts in				
Haryana ? (A) Fatehabad	/D) Daviesi		(۸) मनेनात्म	स जिले में पाए जाते हैं ?	
(C) Nuh	(B) Rewari (D) Palwal	The Park	(A) फतेहाबाद	(B) रेवाड़ी	
AND DECEMBER			(C) नूह	(D) पलवल	
Indicator colour is col	ntrolled by	6.	घोल के	_ द्वारा संकेतक रंग को	<del>चित्रंचित्र</del>
of the solution.			किया जाता है।	- 20.20 20 20 20 Z C 20.	maiad
(A) pOH	(B) pkb		(A) pOH		
(C) pka	(D) pH			(B) pkb	1
0.4-	THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAM		(C) pka	(D) pH	
On the surface of a ma	agnetic disk,	7	चंबकीय दिस्स की न	The second second	
occurs when a file is sto	red in non		उनमान । उस्क का स	तह पर, तब	होता है
on the disks s	urface.		जब किसा फ़ाइल का ।	डेस्क सतह पर गैर-सन्नि	निहित क्षेत्र
(A) Framing	(B) Blocking		म खा जाता है।		
(C) Fragmentation	(D) Filling		(A) फ्रेमिंग	(B) ब्लॉकिंग	
	3		(C) फ्रेगमेंटेशन	200	
				2021/	7/1

6.

7.



- Who among the following cricketer given below awarded Rajiv Gandhi Khel Ratna Award 2020 ?
  - (A) Rohit Sharma
  - (B) Virat Kohli
  - (C) Rishabh Pant
  - (D) None of the above
- In terms of area, Haryana is the largest State of India.
  - (A) 20th
- (C) 22nd
- (D) 21st
- teeth derive their name from the prominent, well-developed corner teeth in the family.
  - (A) Incisors
- (B) Canine
- (C) Premolar
- (D) Molar
- Apposition of dental hard tissues occurs at
  - (A) Cap stage
  - (B) Early bell stage
  - (C) Advanced bell stage
  - (D) Bud stage
- 12. The average of 6 numbers is x and the average of three of these is y. If the average of the remaining three is z, then
  - (A) x = y + z
- (B) 2x = y + z
- (C) x = 2y + 2z (D) None of these
- Identify the correct step in the Production of a Digital Radiograph.
  - (A) The sensor, direct or indirect is encased in a aluminium sleeve held in a sensor holder and placed in the patient's mouth.
  - (B) The sensor, direct or indirect is encased in a plastic sleeve held in a sensor holder and placed in the patient's mouth.
  - (C) The sensor, direct or indirect is encased in an iron sleeve held in a sensor holder and placed in the patient's mouth.
  - (D) The sensor, direct or indirect is encased in a copper sleeve held in a sensor holder and placed in the patient's mouth.

### 15/2019 (1)

- 8. निम्नलिखित में से किस क्रिकेटर को राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार 2020 से सम्मानित किया गया है ?
  - (A) रोहित शर्मा
  - (B) विराट कोहली
  - (C) ऋषभ पंत
  - (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 9. क्षेत्रफल की दृष्टि से हरियाणा भारत का सबसे बड़ा राज्य है।
  - (A) 20 aĭ
- (B) 25 ai
- (C) 22 ai
- (D) 21 ai
- 10. दंत का नाम परिवार में उभरे हुए भली-भाँति विकसित कोने के दाँत से व्युत्पन्न हुआ है।
  - (A) कृन्तक
- (B) श्वदत
- (C) अग्रचर्वणक
- (D) चर्वणक
- 11. दंतीय कठोर ऊतकों का समानाधिकरण होता है ।
  - (A) टोपी प्रावस्था
  - (B) आरंभिक घंटी प्रावस्था
  - (C) अग्रिम घंटी प्रावस्था
  - (D) मुकुल प्रावस्था
- 6 संख्याओं का औसत x है और उनमें से 3 का औसत y है। यदि शेष 3 का औसत z है, तो
  - (A) x = y + z
- (B) 2x = y + z
- (C) x = 2y + 2z
- (D) इनमें से कोई नह
- 13. एक डिजीटल रेडियोग्राफ उत्पादित करने के सही चूर पहचानिए।
  - (A) संवेदक को एक संवेदक धारक में एक एल्यूमीनियम बाहु में प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष रूप से आवरित करके रोगी के मुख में रखा जाता है।
  - (B) संवेदक को एक संवेदक धारक में एक प्लास्टिक बाहु में प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष रूप से रखकर रोगी के मुख में रखा जाता है।
  - (C) संवेदक को एक संवेदक धारक में एक लौह बाह में प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष रूप से रखकर रोगी के मुख में रखा जाता है।
  - (D) संवेदक को एक संवेदक धारक में एक ताम्र बाह में प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष रूप से रखकर रोगी के मुख में रखा जाता है।

2021/7/16,11

-3-

Land I	
14. This dance is performed in Haryana or it known as ?	
sixth day of the birth of a male child. Wh	the   14. 21
(A) Gangoro	al is
(b) Chaupaiya	া বা
15. The D	(A)
the annexation of which of the following  (A) Ambala	
(A) Ambala III Haryana ?	15. राज निम्न
(C) Halahar (B) Ladwa	(A)
16. Tobacco users (D) Kaithal	(C)
16. Tobacco users may be poorly nourish	ed 16. तंबाव
V V IIICIEASAD an	ed 16. तंबाद प्रयोग
7 200 65 66	(A)
V Wightiath Good	(B)
of the above	(C) ?
17. In a 100 m race A cours	(D) 3
17. In a 100 m race, A covers the distance in 36 seconds and B in 45 seconds. In this	√17. 100 H
race A beats B by	में दूरी
(A) 20 m	हराता है
(D) 0 m	(A) 20
Approximately con-	(C) 22
phosphorus is absorbed in the	√18. भोजन
The state of the s	- HIGH
(C) Ileum (B) Jejunum (D) Caecum	(A) ड्यू
13. The Agro-olim-1: -	(C) इलि
19. The Agro-climatic Zonal Research Centre of the Eastern Zone is located in which district	100.00
or maryana?	19. पूर्वी क्षेत्र
(A) Ambala (C) Sonipat (B) Karnal	हरियाणा
(D) Rohtak	(A) अंब (C) रहे
The is the lounder of dont-	(C) सोन
mgvai Diallemark	20. दंतीय स्व
(B) Wilhelm Conrad Roentgen	(A) पर-
(C) Dr. Alfred C. Fones	(B) विल
(D) Ambrose Pare	∠(C) डॉ.
A is the son of B. C, B's sister has a son D	(D) एम्ब्र
and a daughter E. F is the maternal uncle of	21. Вका पुत्र
D. How many nephews does F have ?	पुत्री E है
(C) Two (B) One	
(D) Th-	(A) शून्य (C) नो
The difference between the squares of two	(C) दो
consecutive odd integers is always divisible by	22. दो लगात

(B) 6

(D) 8

20.

21.

22.

(C) 7

15/2019 (1) 14. यह नृत्य हरियाणा में लड़के के जन्म के छठे दिन किया जाता है । इसे किस नाम से जाना जाता है ? (B) चौपैया (C) छठि 15. राजा अजीत सिंह के विद्रोह के कारण हरियाणा के (D) सांग निम्नलिखित में से किस रियासत का विलय हुआ ? (B) लाडवा (C) हलाहार (D) कैथल 16. तंबाकू प्रयोगकर्ता कुपोषित होते हैं, क्योंकि तंबाकू के होता है। (A) भूख का बढ़ना (B) भूख का घटना (C) सही भूख का अनुरक्षण (D) उपरोक्त में से कोई नहीं √17. 100 मी की दौड़ में, A 36 सेकंड में और B 45 सेकंड में दूरी को तय करता है। तो दौड़ में A, B को कितने से (A) 20 中 (B) 25 印 (C) 22.5 中 (D) 9 中 18. भोजन के फॉस्फोरस का लगभग 60% से 70% में अवशोषित किया जाता है। (A) इयूडेनम (B) जेजनम (C) इलियम (D) सीकम 19. पूर्वी क्षेत्र का कृषि-जलवायु क्षेत्रीय अनुसंधान केंद्र हरियाणा के किस जिले में स्थित है ? (A) अंबाला -(B) करनाल (C) सोनीपत (D) रोहतक 20. दंतीय स्वच्छता का संस्थापक कौन है ? (A) पर-इंग्वार ब्रेनमार्क (B) विल्हम कॉनरेड रॉन्जेन ∠(C) डॉ. एल्फ्रेड सी. फॉन्स (D) एम्ब्रोज परे 21. B का पुत्र A है I B की बहन C है जिसका पुत्र D और पुत्री E है । F, D का मामा है । F के कितने भतीजे हैं ? (A) शून्य (B) एक

(D) तीन

दो लगातार विषम पूर्णांक के वर्ग का अंतर हमेशा से विभाजित होगा।

(A) 3

(C) 7

	К	Я	w	u.
		20		ч
Ŋ	н	L.	5	6
ij	a	п		ч
ľ		i i	_	

23. Which river originates from Champasar	
Glacier ? Glacier ? Champasar	15/2019 (1)
(n) Gnaggar	23. किस नहीं कर
(C) Yamuna (D) Saraswati	23. किस नदी का उद्गम स्थान चंपासर ग्लेशियर है ?
	(C) यमुना (D) मार्कंड
does not share its boundary with another  (A) Charke D	24. हरियाणा का किन्द्र
(c) ratebahad (c) rathal	सीमा दूसरे राज्य के साथ साझा नहीं करता है ?
(D) Kewari	(C) फ्लेस्ट्राच्या (B) करनाल
25. Which of the following is not true about	(D) रेवाडी
Panchkula district of Haryana?  (A) It was formed as the 17th district of	25. हरियाणा के पंचकुला जिले के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य नहीं है ?
Haryana Haryana district of	से कौन-सा सत्य नहीं है ?
(B) Piniore is and a	(A) हरियाणा के 17वें जिले के का के
(C) The district is devoid of any perennial	
(D) The district !!	(B) पिंजौर पंचकुला का हिस्सा है
(D) The district lies in the region were there have been no earthquakes	(८) यह जिला कियों भी जन्म
uiquakes	The state of the s
Currents in a parallel wires carry squal	The state of the s
26. Two infinitely long parallel wires carry equal currents in same direction. The magnetic field (A) Square of the magnetic field.	26. दो अपरिमित लंबाई के समानांतर तार एक ही दिशा
(A) Square of the man it is a smooth	
due to each of the wires	17701 एक मध्य बिंद पर चबकीय श्रेन होता
(B) Half of the magnetic field produced due to each of the wires	(म) अत्यक तार स उत्पन्न चंबकीय क्षेत्र का का
(C) Twice the magnetic field produced	(B) अत्यक तार स उत्पन्न चंबकीय क्षेत्र का आधा
to each of the wires  (D) Zero	(C) प्रत्यक तार से उत्पन्न चुंबकीय क्षेत्र का दोगणा
	(D) शून्य
27. The process of are natural	27. की प्रक्रिया प्राकृतिक प्रक्रियाएँ हैं क्योंकि
processes as the fluids in the oral cavity	मुख गृहा में द्रव संतुलन बनाए रखने के लिए प्रयत्न
constantly strive to maintain equilibrium.  (A) Demineralization	करते हैं।
	(A) विखनिजीकरण
(B) Remineralization HaryanaJobs.in	(B) पुनर्खनिजीकरण
(C) Both (A) and (B)	∍(C) (A) और (B) दोनों
(D) None of the above	(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
28. When an electron hits the nucleus of the	28. जब एक इलेक्ट्रॉन टंगस्टन परमाणु के केंद्रक से टकराता
tungsten atom, all of its energy is	है, इसकी समस्त अर्जी एक रून अर्जीवार
converted into a high-energy X-ray photon.	एक्स-किरण फोटोन में परिवर्तित हो जाती है।
(A) Nuclear (B) Kinetic	(A) नाभिकीय (B) गतिज
(C) Chemical (D) Sound	(C) रासायनिक (D) ध्वनि
	7,57,111,11
9. If $\alpha$ means $\times$ , $\beta$ means +, $\gamma$ means – and	29. यदि α का मतलब ×, β का मतलब +, γ का
θ means ÷, then what is the value of	मतलब – और θ का मतलब ÷ है, तो नीचे दी गई
	संख्या का मानू क्या होगा,?
20 θ 2 α 5 β 10 γ 5 β 15 ?	20 θ 2 α 5 β 10 γ 5 β 15 ?
(A) 35 (B) 50	(A) 35 (B) 50
(C) 60 (D) 70	(A) 35 (B) 50
(5) 55	(C) 60 (D) 70 5- 20 1-75 (B) 15 2-0527-7/
	1 1 15 1 1 1 2 0 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	5- de seri
	10x(x10 (1)
	34 +

Consider the following statements. Statement A: Flood plains formed by Ghaggar river in Haryana is called Nelli. Statement B : Flood plains formed by Markanda river in Haryana is called Ghar. Choose the correct option from below:

(A) Statement A is correct; Statement B is

(B) Statement A is incorrect; Statement B

(C) Statement A and Statement B are

(D) Statement A and Statement B are

The Kallanai dam, the oldest and still-in-use reservoir in India is built across which of the following rivers?

(A) Cauvery

(B) Tungabhadra

(C) Krishna

(D) None of the above

32. Alumina porcelain was developed by J. W. McLean and T. H. Hughes in the year

(A) 1865

(B) 1955

(C) 1965

(D) 1985

33. was the well-known natural antimalarial.

(A) Primaquine

(B) Pamaguin

(C) Quinine

(D) Proguanil

**Deciduous Dentition Period** 

(A) Below 6 months

(B) 6 months to 6 years

(C) 6 to 12 years

(D) 12 years and beyond

Hard avascular tissue that covers the roots 35. of teeth

(A) Dentin

(B) Pulp

(C) Cementum

(D) Enamel

36. Number of lobes in Anterior tooth

(A) 1

(B) 2

(C) 3

(D) 4

15/2019 (1)

30. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए।

कथन A: हरियाणा में घम्मर नदी द्वारा निर्मित बाढ़ के मैदानों को नेल्ली कहा जाता है।

कथन B: हरियाणा में मार्कंड नदी द्वारा निर्मित बाढ़ के मैदानों को घर कहा जाता है।

नीचे दिए गए सही विकल्प का चयन करें:

(A) कथन A सही है; कथन B गलत है

(B) कथन A गलत है; कथन B सही है

(C) कथन A और कथन B सही हैं

(D) कथन A और कथन B गलत हैं

कल्लनई बांध, भारत में सबसे पुराना और अभी भी उपयोग में आने वाला जलाशय है, इसे निम्नलिखित में से किस नदी पर बनाया गया है ?

(A) कावेरी

(B) तुंगभद्रा

~(C) कृष्णा

(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

एलूमिना पोरसीलेन जे. डब्ल्यू. मैक्लीन और टी. एच. ह्यूज द्वारा वर्ष \_ में विकसित की गई।

(A) 1865

(B) 1955

(C) 1965

(D) 1985

33. जाना-माना प्राकृतिक मलेरिया-रोधी है।

(A) प्राइमाक्वीन

(B) पामाक्वीन

(C) क्वीनाईन

(D) प्रोग्वानिल

दाँत गिरने की अवधि है

(A) 6 माह से पहले

(B) 6 माह से 6 वर्ष

(C) 6 से 12 वर्ष

(D) 12 वर्ष और उसके बाद

35. कठोर नाडीरहित ऊतक जो दाँत की जडों को आवरित करता है

(A) डेन्टिन

(B) पल्प

(C) सीमेन्टम

(D) इनेमल

अंतस्थ दाँतों में पालिकाओं (लॉब) की संख्या

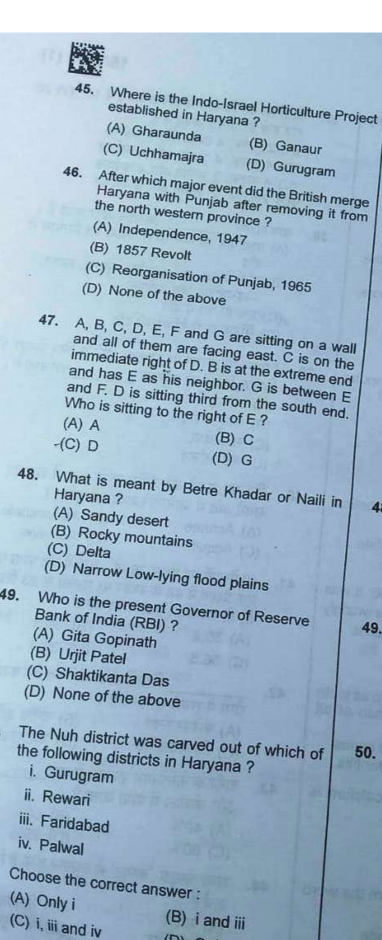
(A) 1

(C) 3

2021/7/16

37.	tool are a total of 20 teeth in the				15/2019	
	To ill each law Fach law has	37.		ास में प्रत्येक र	नमने में ४० —	
	(A) 2 Incisors, 4 canines and 4 molars		PP)K ,0 1110	n जवड म ह		न 20
	(B) 4 incisors, 4 canines and 2 molars		(A) 2 कृतक, 4 इ	खदंत और 4 च	र्विणक	
	(C) 4 incisors, 2 canines and 4 molars		(B) 4 कृतक, 4	श्वदंत और 2	ਬਰੰਗਨ ਬਰੰਗਨ	
	(D) 2 incisors, 2 canines and 6 molars		(C) 4 कृतक, 2	श्वदंत और 4 र	वर्वणक	
			(D) 2 कृतक, 2 र	खदंत और 6 च	ार्वणक	
38.	and distriguish	38.	चाप लक्षण	<del>2</del> -0-	·	
	(A) Teeth in the primary dentition from the permanent dentition		(A) प्राथमिक दंत f	के बाच वेन्यास से स्थार	अंतर करते हैं। यी दंत विस्थास	4
			दात			
	(B) Four classes of teeth, namely-incisors, canines, premolars and molars		-(B) दाँतों के चार व	र्ग, अर्थात - वृं	तक, श्वदंत,	
	(C) Teeth within one class		अग्रचवेणक अं	ौर चर्वणक		
	(D) Maxillary from mandibular teeth		(C) एक ही वर्ग में त			
			(D) मैंडिबुलर से मैं	क्सलरा दांत		
39.	The set of instructions given to the computer to perform various operations is called	39.	विभिन्न परिचालनों व	त निष्पादन करने	के लिए कंप्यूटर	को
	(A) Data output		दिए गए निदेशों को स	मुच्चय	कहलाता है	
	(B) Computer program		(A) ऑकड़े निर्गत			
- 0	(C) Software		(B) कंप्यूटर प्रोग्राम् (C) सॉफ्टवेयर	4		
	(D) Big data		(D) बडे आँकडे			
40	A	40.		ो तार्गामका के	क्या में मजल	r Ahr
40.	Arrange the given words in the alphabetical order and choose that comes last.	40.	सबसे अंत में आ	ने वर्णमाला क नेवाले शब्द के	क्रम म संजाइ। चिनिए ।	रुआर
	(B) Accumulate		(A) Actuate		3) Accumula	te
	(C) Acquit (D) Achieve		(C) Acquit	7)	) Achieve	
	The mean of 50 observations was 36. It was	4	<ol> <li>50 प्रेक्षणों का म</li> </ol>	गध्य ३६ था । र	बाद में यह पाया	गया कि
41.	found later that an observation 48 was wrongly		एक प्रेक्षण में 4			
	taken as 23. The corrected new mean is		है, तो संशोधित	त नया माध्य हो	ोगा ।	41
	(A) 35.2 (B) 36.1		(A) 35.2		(B) 36.1	50- 36
	(C) 36.5 (D) 39.1		(C) 36.5		(D) 39.1	45 142
	commonly referred to as tooth	1	12.		न्यतः दंत क्षय क	
42.	decay, is one of the most common of all		रोगों में सबसे	सामान्य है।		
	discases		(A) क्लेफ्ट	लिप	(B) दंतीय ध (D) पीरीयो	ति
	(A) Cleft Lip (B) Dental caries	tou	(C) जिंजीव	ाइटिस	(D) पीरीयो	डोंटाइटि <b>स</b>
	(C) Gingivitis (D) Periodoridas		43. शरीर के कैर्ति			
	At least of the body's calcium is		<b>43</b> . शरार के का	त्शयम का कम	त ले ।	qidi
3.	found in the skeleton and teeth.	1		न में पाया जात	(D) 600/	
			(A) 40%		(B) 60%	
	(A) 40 10		(C) 80%		(D) 99%	•
1	(0) 0070	,	44. शब्द कंप्यू	र 'कंप्यूट' से	व्युत्पन हुआ है	जिसका
4.	The word computer is derived from the word	1	अर्थ है	6		
0	'compute' which means			7	(B) डिव	ोड़
	(V) Solve (R) Decode		(A) सॉल्ब	1 सिन	(D) केल	<del>ग्</del> युलेट
	(A) Solve (D) Calculate		(C) इन्टर	JAC	V-1	

## www.HaryanaJobs.in



(D) Only ii

15/2019 (1) 45. भारत-इजरायल बागवानी परियोजना हरियाणा में कहाँ स्थापित की गई है ? (A) घरौंदा न(B) गनौर (C) उच्छामाजरा (D) गुरुग्राम किस बड़ी घटना के बाद अंग्रेजों ने हरियाणा को उत्तर पश्चिमी प्रांत से हटाकर पंजाब में उसका विलय कर (A) स्वतंत्रता, 1947 /(B) 1857 का विद्रोह (C) पंजाब का पुनर्गठन, 1965 (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं 47. A, B, C, D, E, F और G एक दीवार पर बैठे हैं और सभी का मुख पूरब दिशा की ओर है। C, D के ठीक दायीं ओर है । B सबसे अंत में बैठा है और उसके बगल में E है । G, E और F के बीच में है I D, दक्षिण छोर से तीसरे स्थान पर बैठा है। E के दायीं ओर कौन बैठा है ? (C) D 48. हरियाणा में बेन्ने खादर या नैली का क्या अर्थ है ? (A) रेतीला रेगिस्तान (B) पथरीला पर्वत (C) डेल्टा (D) संकीर्ण निचले इलाकों में बाढ़ के मैदान 49. भारतीय रिज़र्व बैंक (RBI) के वर्तमान गवर्नर कौन हैं ? (A) गीता गोपीनाथ (B) उर्जित पटेल (C) शक्तिकांत दास (D) उपरोक्त में से कोई नहीं नूह जिला हरियाणा के निम्नलिखित में से किस जिले को मिलाकर बनाया गया था ? i. गुरुग्राम ii. रेवाडी iii. फरोदाबाद \_ iv. पलवल-

(B) i और iii

200<del>2</del>41/7/16

सही उत्तर का चयन करें:

(A) केवल i

(C) i, iii और iv

#### 15/2019 (1)

51.	Why was Rania principality of Haryana
	anneved by the Della La
	annexed by the British East India Company ?

- (A) Incapability of Rani Ram Kaur
- (B) Revolt by Raja Ajeet Singh
- (C) Death of Rani Chand Kaur
- (D) Revolt by Nawab Jabit Khan
- Which of the following principalities in Haryana 52. supported the British during the 1857 Revolt?
  - (A) Jind

(B) Panipat

(C) Bahadurgarh

- (D) Dujana
- Tipra hills is located north of which river in 53. Haryana?
  - (A) Ghaggar

(B) Yamuna

(C) Markanda

- (D) Saraswati Chotang
- Relationships are formed between the primary 54. key field in one table and the corresponding field in another, called the
  - (A) Candidate key

(B) Foreign key

(C) Primary key

- (D) Super key
- This lake was built under the supervision of Le Corbusier in 1958 in Harvana, It was declared as a National Wetland in 1988. Where is this lake located?
  - (A) Chandigarh

(B) Kurukshetra

(C) Faridabad

- (D) Karnal
- Which of the following statement is correct?
  - (A) Non-glass-based ceramics are non-crystalline based with no glass matrix.
  - (B) Non-glass-based ceramics are crystalline-based with glass matrix.
  - (C) Non-glass-based ceramics are non-crystalline-based with glass matrix.
  - (D) Non-glass-based ceramics are crystalline-based with no glass matrix.
- means that a health care 57. provider's first obligation to the patient is to do not harm.
  - (A) Non-maleficence

(B) Beneficence

(C) Autonomy

(D) Paternalism

- 51. हरियाणा की रानिया रियासत को ब्रिटिश ईस्ट इंडिया कंपनी ने क्यों मिला लिया ?
  - (A) रानी राम कौर की अक्षमता
  - (B) राजा अजीत सिंह द्वारा विद्रोह
  - (C) रानी चाँद कौर की मृत्यु
  - (D) नवाब जबित खान द्वारा विद्रोह
- हरियाणा के निम्नलिखित में से किस रियासत ने 1857 के विद्रोह के दौरान अंग्रेजों का समर्थन किया ?
  - (A) जींद

(B) पानीपत

(C) बहादुरगढ़

- (D) दुजाना
- 53. टिपरा पहाड़ियाँ हरियाणा में किस नदी के उत्तर में स्थित हैं ?
  - (A) घगार

(B) यमुना

(C) मार्कंड

- (D) सरस्वती छोटांग
- 54. किसी टेबल में प्राइमरी की फ़ील्ड और दूसरे संबंधित फ़ील्ड के बीच संबंध बनते हैं, जिसे जाता है।
  - (A) कैंडिडेट की

(B) फॉरिन की

(C) प्राइमरी की

- (D) सुपर की
- 55. हरियाणा में इस झील का निर्माण वर्ष 1958 में ली कोर्बुसीर की देखरेख में किया गया था। इसे वर्ष 1988 में राष्ट्रीय आईभूमि घोषित किया गया था। यह झील कहाँ स्थित है?
  - (A) चंडीगढ

(B) कुरुक्षेत्र

(C) फरीदाबाद

- (D) करनाल
- 56. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है ?
  - (A) काँच रहित सीरेमिक बिना काँच के साँचे के कण रहित आधार वाले होते हैं।
  - (B) काँच रहित सीरेमिक काँच के साँचे के कणीय आधार होते हैं।
  - (C) काँच रहित सीरेमिक काँच के साँचे के साथ कण रहित आधार वाले होते हैं।
  - (D) काँच रहित सीरेमिक काँच के साँचे के बिना कणीय आधार वाले होते हैं।
  - का अर्थ है कि एक स्वास्थ्य देखभाल प्रदाता 57. की प्रथम बाध्यता रोगी को कोई हानि न पहुँचाना है।
    - (A) अहानिकारिता (B) लाभकारिता

(C) स्वायत्तता

(D) पैतृकता

- The torque acting on a body is the rotational analogue of
  - (A) Mass of the body
  - (B) Linear kinetic energy of the body
  - (C) Linear velocity of the body
  - (D) Force in linear motion
- 59. Long depression or valley on the occlusal surface of the posterior teeth, the inclines of which meet at an angle
  - (A) Fossae
  - (B) Sulcus
  - (C) Developmental Grooves
  - (D) None of the above
- 60. anesthetics are the most frequently used drugs for dental and dental hygiene treatment.
  - (A) Local
  - (B) General
  - (C) Spinal
  - (D) None of the above
- Which of the following statement is correct?
  - (A) Dental caries is a non-infectious, transmissible disease and it is preventable.
  - (B) Dental caries is an infectious, transmissible disease and it is also preventable.
  - (C) Dental caries is a non-infectious, transmissible disease and it is non-preventable.
  - (D) Dental caries is an infectious, non-transmissible disease and it is non-preventable.
- 62. Criteria to be met to establish an exposure as a risk factor
  - (A) Exposure must precede the onset of disease or health condition.
  - (B) Exposure must covary with the frequency of the disease or health condition.
  - (C) Observed association must not be due to bias or error in sample selection, measurement or data analysis.
  - (D) All of the above

- किसी निकाय पर कार्य करने वाला टॉर्क 58. का रोटेशनल एनालॉग होता है।
  - (A) निकाय का द्रव्यमान
  - (B) निकाय की रैखिक गतिज ऊर्जा
  - (C) निकाय की रैखिक गति
  - (D) रैखिक गति में बल
- 59. पिछले दाँतों के संरोधक पृष्ठ पर लंबे धँसान या घाटी जिनके झुकाव एक कोण पर मिलते हैं
  - (A) फॉसी
  - (B) सल्कस
  - (C) विकासात्मक ग्रुव
  - (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 60. एनेस्थेटिक्स दाँतों और दाँतों की स्वच्छता के इलाज के लिए सर्वाधिक प्रयुक्त होने वाली औषधि है।
  - (A) स्थानिक
  - (B) सामान्य
  - (C) मेरुदंडीय
  - (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
- निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है ?
  - (A) दंत क्षय एक गैर संक्रमणीय, संचरणीय रोग है और रोकथाम योग्य है।
  - (B) दंत क्षय एक संक्रमणीय, संचरणीय रोग है और रोकथाम योग्य है।
  - (C) दंत क्षय एक गैर संक्रमणीय, संचरणीय रोग और रोकथाम योग नहीं है।
  - (D) दंत क्षय एक संक्रमणीय, गैर संचरणीय रोग है और रोकथाम योग्य नहीं है ।
- 62. एक जोखिम कारक के रूप में एक प्रदर्शन को स्थापित करने के लिए पूरा होने वाला मानक है
  - (A) प्रदर्शन रोग होने या स्वास्थ्य स्थिति से पहले हो ।
  - (B) प्रदर्शन रोग की आवृत्ति या स्वास्थ्य स्थिति के साथ सहविविध होना चाहिए।
  - (C) पर्यवेक्षित सहयोजकता पक्षपात या दोषपूर्ण नम्ना चयन, माप या आँकड़ा विश्लेषण के कारण न हो।
  - (D) उक्त सभी

- 63. The prosthesis is rinsed under
  - (A) Running water
  - (B) Stagnant water
  - (C) Chemicals
  - (D) Reagents
- 64. Traditional film-based systems to record radiographic images have been in existence in dentistry since
  - (A) 1985
- (B) 1835
- (C) 1895
- (D) 1795
- Nutrients obtained from foods are the following
  - (A) Water
  - (B) Proteins and carbohydrates
  - (C) Fats, minerals and vitamins
  - (D) All of the above
- 66. What are Mawath rains in Haryana?
  - (A) The rain that occurs during the monsoon season
  - (B) The rain that occurs due to western disturbances
  - (C) The rain that occurs only in the
  - (D) Convectional rainfall that occurs at different times of the year
- 67. Collection of programs which utilize and enhance the capability of the hardware
  - (A) Monitor
- (B) Mouse
- (C) Software
- (D) Printer
- 68. Match the following provinces of Chandraguptha Maurya given in List – A with their headquarters /capitals given in List – B.

-	-			
	-			$\Lambda$
191		₹ 20	_	-
_				

List - B

- a. Prachya
- 1. Avanti
- b. Dakshinapatha
- 2. Taxila
- c. Uttarapatha
- 3. Suvarnagiri
- d. Paschimapatha
- 4. Pataliputra
- (A) a-3, b-1, c-4, d-2
- (B) a-4, b-3, c-2, d-1
- (C) a-2, b-3, c-1, d-4
- (D) a-4, b-2, c-1, d-3

- 63. प्रोस्थेसिस को \_\_\_\_\_ नीचे धोया जाता है।
  - (A) चलते पानी
  - (B) स्थिर पानी
  - (C) रसायनों
  - (D) अभिकर्मकों
- 64. रेडियोग्राफिक छायाचित्रों को अभिलेखित करने के लिए पारंपरिक फिल्म आधारित प्रणालियाँ दंत चिकित्सा में से मौजद हैं।
  - (A) 1985
- (B) 1835
- (C) 1895
- (D) 1795
- 65. भोजन से प्राप्त किए जाने वाले पोषक निम्नलिखित है
  - (A) जल
  - (B) प्रोटीन और कार्बोहाइड्रेट
  - (C) वसा, लवण और विटामिन
  - (D) उक्त सभी
- 66. हरियाणा में मावठ वर्षा क्या है ?
  - (A) मानसून के मौसम में होने वाली बारिश
  - (B) पश्चिमी विक्षोभ के कारण होने वाली बारिश
  - (C) केवल दोपहर में होने वाली बारिश
  - (D) वर्ष के अलग-अलग समय पर होने वाली संवहनीय बारिश
  - 67. प्रोग्रमों का समुच्चय जो हार्डवेयर की क्षमता का प्रयोग करता है और उसे बढ़ाता है
    - (A) मॉनीटर
- (B) माउस
- (C) सॉफ्टवेयर
- (D) प्रिंटर
- 68. सूची A में दिए गए चंद्रगुप्त मौर्य के निम्नलिखित प्रांतों को सूची - B में दिए गए उनके मुख्यालयों/राजधानियों से सुमेलित कीजिए।

	0	
7	गचा	- A
	¢	

सूची - B

- a. प्राच्य
- 1. अवंति
- b. दक्षिणापथ
- 2. तक्षशिला
- c. उत्तरापथ
- 3. सुवर्णगिरि
- d. पश्चिमपथ
- 4. पाटलिपुत्र
- (A) a-3, b-1, c-4, d-2
- (B) a-4, b-3, c-2, d-1
- (C) a-2, b-3, c-1, d-4
- (D) a-4, b-2, c-1, d-3

#### www.HaryanaJobs.in

	03		Roz-k	a-Med	indu	stria	lesta	te of	
		Har	yana is	locate	ed in		· OSIG	ie oi	
		(A)	Faridal	bad		(B)	Man	esar	
		(C)	Sonipa	t				ıgram	
	70.	The	Khokral	kot site	e are	200	onint-	d tar	
		of the	e follow	ring di	stricts	assin l	-darva	a with v	vhi
		(A) F	Rohtak					unanag	ıar
		(C) 5	Sonipat					hkula	,
	71.	Harya	nany w nal Wet na ?	etland tlands	ls are Cons	reco	gnise ation l	d unde Progra	r th m i
		(A) 3 (C) 2				(B)			
		(C) Z		Affa a	(	D)	1		
7	72.	Identify	the P	rivate	Prac	tice	Metho	odoloa	V
		(A) la	kes sur out a p	vey o	r mal	(es	obsen	vations	3
	(		ntifies			lain	basa (		
	(	C) Co	nducts	literat	ture n	evie	w		
	(1	D) De	elops othesis	resea	rch q	ues	ion o	r	
73.	(A) (B) (C)	ted in The I The F The C	Preside Parliam Chief ju	ent of ent ent ent estice	India	ourt	imber of Ind	of la is	
	(D)	The L	aw Co	mmis	sion				
	know	n as	levels			400			
			alcem atrem		(B) (D)	ALC: United Street		lcemia Ilemia	
5	HEN !	SIL.	exam	nines	one	gog	ulatio	n gro	un
S	pecifi	ed tim	h a cor ne perio of a di	mmo	n cha mea	rac sur	terist	ic ove	га

15/2019 (1)

- 69. हरियाणा का रोज़-का-मेव औद्योगिक एस्टेट कहाँ स्थित है ?
  - (A) फरीदाबाद
- (B) मानेसार
- (C) सोनीपत
- (D) गुरुग्राम
- 70. खोकराकोट स्थल हरियाणा के निम्नलिखित में से किस जिले से संबंधित है ?
  - (A) रोहतक
- (B) यमुनानगर
- (C) सोनीपत
- (D) पंचकुला
- 71. हरियाणा में राष्ट्रीय आर्द्रभूमि संरक्षण कार्यक्रम के अंतर्गत कितनी आर्द्रभूमियों को मान्यता दी गई है ?
  - (A) 3
- (B) 4
- (C) 2
- (D) 1
- 72. निम्न में से निजी अभ्यास विधि पहचानिए।
  - (A) एक जनसंख्या का सर्वेक्षण करना या पर्यवेक्षण करना
  - (B) मुख्य शिकायत पहचानना
  - (C) साहित्यिक समीक्षा संचालित करना
  - (D) अनुसंधान प्रश्नावली या प्रकल्पना विकसित करना
- 73. भारत के सर्वोच्च न्यायालय में न्यायाधीशों की संख्या निर्धारित करने की शक्ति किसमें निहित है ?
  - (A) भारत के राष्ट्रपति
  - (B) संसद
  - (C) भारत के मुख्य न्यायाधीश
  - (D) विधि आयोग
- 74. रक्त में कैल्शियम का अधिक स्तर कहलाता है
  - (A) हाइपरकैल्शिमिया
    - (B) हाइपोकैल्शिमिया
  - (C) हाइपरनट्रेमिया
- (D) हाइपरकैलेमिया
- 75. \_\_\_\_\_\_ उभयनिष्ठ लक्षणों वाले एक जनसंख्या समूह या उपसमुच्चय की जाँच एक निर्दिष्ट समयावधि में पूरी करता है ताकि एक रोग या स्थिति के परिवर्तन या प्रगति को माप सके।
  - (A) केस शृंखला
- (B) कोहार्ट स्टडि
- (C) सांख्यिकी
- (D) मामला अध्ययन

(A) Case series

(C) Statistics

(B) Cohort study

(D) Case study

				15/2019 (1)
76	i. Microcomputers are generally referred to as	76.	माइक्रोकंप्यूटर को सामान्यतः	कहा जाता है ।
	(A) Personal computers		(A) निजी कंप्यूटर	
	(B) Analog computers		(B) एनालॉग केंप्यूटर	
	(C) Super computers		(C) सुपर कंप्यूटर	
	(D) Mainframe computers		(D) मेनफ्रेम कंप्यूटर	
	7. This lake is located at Thanesar of Haryana. It is also mentioned in Kitab-ul-Hind. Identify the lake.  (A) Badkhal lake (B) Surajkund lake (C) Brahmasarovar lake (D) Sannihit sarovar lake	77.	यह झील हरियाणा के थानेसर में सि में इसका उल्लेख भी है। वह व (A) बड़खल झील (B) सूरजकुंड झील (C) ब्रह्मसरोवर झील (D) सन्निहित सरोवर झील	ौन−सी झील है ?
7	8. The association called "India House" at	78.		क संघ की स्थापना
	London was established by		किसके द्वारा की गई थी ?	
	(A) V. D. Savarkar		(A) वी. डी. सावरकर	
	(B) Hardayal		(B) हरदयाल	
	(C) Madan Lal Dhingra		(C) मदन लाल ढींगरा (D) श्यामजी कृष्णवर्मा	
	(D) Shyamji Krishnavarma		(D) स्वामवा कृष्णवना	
79	Breeding of fish in specially constructed tanks	79.	विशेष रूप से निर्मित टैंक औ	
	and ponds is called as		प्रजनन को क्या कहा जाता है	?
	(A) Pisciculture		(A) मतस्य पालन	
	(B) Aquaculture		(B) जल कृषि	
	(C) Sericulture		(C) रेशम उत्पादन	Pi
	(D) None of the above	1011	(D) उपरोक्त में से कोई नह	
80.	is the number of new cases of	80		।यावधि में एक जनसंख्या में
	a disease in a population over a given period of time.	THON	एक रोग के नए मामलों की	
	(A) Incidence (B) Prevalence		(A) घटना	(B) व्यापकता
	(C) Frequency (D) None of these		(C) आवृत्ति	(D) इनमें से कोई नहीं
04	Primary memory is also known as	8	<ol> <li>प्राथमिक मेमोरी को</li> </ol>	कहते हैं ।
81.	(A) External memory		(A) बाह्य मेमोरी	
	(B) Pen drive	-	(B) पेन ड्राइव	
			(C) आंतरिक मेमोरी	
	(C) Internal memory	1	(D) द्वितीयक मेमोरी	
	(D) Secondary memory			<del>े और स्टारी पादिस्</del> वासी
82.	are the largest and mos	t 8		हे और सबसे शक्तिशाली
04.	powerful computers.		कंप्यूटर बने हैं।	
	(A) Super Computer	1	(A) सुपर कंप्यूटर	
			(B) मिनी कंप्यूटर	
	(B) Minicomputer		(C) माइक्रो कंप्यूटर	
	(C) Micro Computer		(D) पर्सनल कंप्यूटर	
	(D) Personal Computer	1 -		