



UKSSSC

Previous Year Paper

Kanishk Shayak 14 Feb 2016

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



70,000+ Mock Tests



600+ Exam Covered



Personalised Report Card



Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund

















ATTEMPT FREE MOCK NOW





Post Code

08

Question Paper Code

101

Question Booklet Series

A

To be filled in by the candidate. परीक्षार्थी द्वारा भरा जाये।

Roll Number (in words) : अनुक्रमांक संख्या (शब्दों में)			
Roll Number (in figures) : अनुक्रमांक संख्या (अंकों में)			
	011900 2161700/	/ कार्युटर	आंपरेटर
Centre of the Examination:	D.O.F - 14	102 2016	

Signature of Candidate

Signature of Invigilator

प्रतियोगितात्मक परीक्षा

समय : दो घण्टे

पूर्णांक : 100

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश:

- प्रश्नों के उत्तर अलग दिये गये ओ०एम०आर० (OMR) उत्तर-पत्रक पर ही दें, इस प्रश्न-पुस्तिका पर नहीं।
- अतिरिक्त ओ०एम०आर० उत्तर-पत्रक उपलब्ध नहीं कराया जायेगा। अतः इसका प्रयोग सावधानी पूर्वक करें और इसे मोड़े नहीं।
- अो0एम0आर0 उत्तर-पत्रक पर लिखने एवं वृत्त/वृत्तों को भरने हेतु **काला अथवा नीला बाल प्वाइंट पेन** का ही प्रयोग करें।
- 摩 वृत्त को पूरी तरह इस प्रकार भरें ताकि वृत्त में लिखा विकल्प दिखाई न दे।
- अपने ओ०एम०आर० उत्तर—पत्रक पर प्रश्न—पुस्तिका पर अंकित कोड लिखें एवं उसके अनुसार ही संबंधित वृत्तों को सावधानी से भरें।
- केवल ओ०एम०आर० उत्तर-पत्रक पर निश्चित स्थानों पर ही चिन्ह बनायें। ओ०एम०आर० उत्तर-पत्रक तथा प्रश्न-पुस्तिका पर कोई अवांछित चिन्ह न बनायें और न ही कहीं पर भी अपना नाम लिखें।

FAI

02





अपना अनुक्रमांक (शब्दों तथा अंकों में) केवल अंग्रजी के बड़े अक्षरों में लिखें। अपना अनुक्रमांक उत्तर-पत्रक पर एवं प्रश्न-पुस्तिका के मुख पृष्ठ पर दिये गये खानों में अलग-अलग लिखें। अंग्रेजी के शब्दों एवं अंकों में निम्नानुसार लिखें:

उदाहरण : जैसे अनुक्रमांक नम्बर 2048378139 इस प्रकार लिखें।

शब्दों में	TWO	ZERO	FOUR	EIGHT	THREE	SEVEN	EIGHT	ONE	THREE	NINE
अंको में	2	0	4	8	3	7	8	1	3	9

- 🕝 कच्चा कार्य (Rough work) प्रश्न पुस्तिका में ही किया जाय।
- प्रत्येक प्रश्न के लिये 1.0 अंक हैं। प्रत्येक सही उत्तर के लिये 1.0 अंक दिया जायेगा। गलत उत्तर देने पर ¼ अंक काटा जायेगा।
- प्रत्येक प्रश्न के उत्तर हेतु अपने चयनित विकल्प के अनुसार एक ही वृत्त को निम्न प्रकार भरें। एक से अधिक भरे गए वृत्तों को गलत उत्तर माना जाएगा।

उदाहरण : मान लीजिए किसी विषय का प्रश्न संख्या 41 इस प्रकार है :

Q.No. 41: What type of mixture is smoke?

- (a) Solid mixed with a gas
- (b) Gas mixed with a gas
- (c) Liquid mixed with a gas
- (d) Gas mixed with a liquid and a solid

धुओं किस प्रकार का मिश्रण है ?

- (a) गैस मिश्रित ठोस
- (b) गैस मिश्रित गैस
- (c) गैस मिश्रित द्रव
- (d) द्रव एवं ठोस मिश्रित गैस

यदि आपके अनुसार इस प्रश्न का सही उत्तर/विकल्प (d) है, तो उत्तर-पत्रक में इस अनुभाग से संबंधित विषय-वस्तु कॉलम प्रश्न संख्या 23 के सामने के वृत्त को इस प्रकार भरें।



- परीक्षार्थियों को विशेष रूप से सलाह दी जाती है कि यदि उन्हें इस प्रश्न-पुस्तिका में कोई कम अथवा पृष्ठ संख्या त्रुटिपूर्ण अथवा गायब मिले तो इसकी सूचना तुरन्त कक्ष निरीक्षक महोदय को दें, जिससे गायब पृष्ठ उनको दिये जा सकें अथवा त्रुटि को सुधारा जा सके।
- परीक्षा में इलेक्ट्रॉनिक एवं मैनुअल कैलकुलेटर तथा अन्य इलेक्ट्रॉनिक सामान जैसे मोबाइल फोन, पेजर इत्यादि को साथ लाना वर्जित है।

नोट:

- 1. इस परीक्षा में ऋणात्मक अंक का प्रावधान है। प्रत्येक गलत उत्तर के लिए ¼ अंक काटा जायेगा।
- 2. प्रत्येक प्रश्न के दो या दो से अधिक उत्तर देने पर भी ऋणात्मक अंक का प्रावधान है। इसमें भी गलत उत्तर की भांति 1/4 अंक काटा जायेगा।
- 3. इस प्रश्न-पुस्तिका में अपने अनुक्रमांक और कच्चा कार्य (Rough work) के अतिरिक्त कुछ न लिखें।



[Set-A]

	(A) फ (B) ब		(A) मैंने कपड़े पहनने हैं। (B) मुझे कपड़े पहनने हैं।
	(C) 甲		(C) मेरे को कपड़े पहनने हैं।
	(D) य		(D) मुझे कपड़े पहनना है।
2.	कौन-सा संयुक्त व्यंजन नहीं है ? (A) द्य (B) ज्ञ (C) क्ष	9.	'वह जमीन जिसमें कुछ भी पैदा न हो,' वाक्यांश हेतु एक शब्द है : (A) उपजाऊ (B) ऊसर (C) उपयोगी
	(D) घ		(C) उपयोगी (D) उन्नत
3.	लक्षणा है : (A) शब्द-शक्ति (B) शब्द-सामर्थ्य (C) अर्थ-शक्ति (D) अर्थ-गुण	10.	'प्रत्येक' शब्द का सन्धि–विच्छेद चुनिए : (A) प्रत्य + ऐक (B) प्रती + ऐक (C) प्रति + एक (D) प्रति + ऐक
4.	हिन्दी भाषा की लिपि है :	11.	'सूर्योदय' में संधि है :
	(A) रोमन(B) देवनागरी(C) फारसी(D) संस्कृत		(A) 引ण संधि (B) दीर्घ संधि (C) यण संधि (D) विसर्ग संधि
5.	दोहे की दूसरी एवं चौाथी पंक्ति में मात्राओं की संख्या होती हैं : (A) 12 (B) 11 (C) 13 (D) 14	12.	'अग्नि' शब्द का तद्भव क्या होगा ? (A) आग (B) बाड़वाग्नि (C) दावानल (D) जठराग्नि
6.	निम्न में से कौन—सा शब्द 'मक्खन' का पर्यायवाची है ? (A) अवनीत (B) परिनीत (C) नवनीत (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं	13.	'मछली के समान आँखों वाली' वाक्यांश के लिए एक शब्द होगा : (A) मयूराक्षी (B) मृगनयनी (C) मीनाक्षी (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
7.	निम्न में से कौन—सा 'अर्द्धविराम चिह्न' है ? (A) ' (B) (C) ? (D) ;	14.	'अनुप्रास' है : (A) अर्थालंकार (B) शब्दालंकार (C) उभयालंकार (D) इनमें से कोई नहीं



15.	'चारा फेंकना' मुहावरे का अर्थ है : (A) भ्रमित करना (B) प्रलोभन देना (C) पशु को घास देना (D) सिर से गठरी उतारना	18.	'तुरंग' शब्द का अर्थ होता है : (A) तरंग (B) घोड़ा (C) पानी (D) हाथी
16.	'वे सज्जन पुरुष कौन हैं ?' वाक्य में अनावश्यक शब्द है ? (A) सज्जन (B) पुरुष (C) वे (D) हैं	19.	सही शब्द छाँटिए : (A) अनिष्ठ (B) अनिष्ट (C) अनीष्ट (D) अनीष्ठ
17.	'राम की शक्ति पूजा' के रचनाकार हैं : (A) निराला (B) महादेवी (C) नागार्जुन (D) केदारनाथ	20.	प्रेमचन्द्र का देहावसान कब हुआ था ? (A) 1948 ई0 (B) 1936 ई0 (C) 1942 ई0 (D) 1930 ई0
21.	Some amount of money becomes five times is a fixed time at the rate of 6% annual simple interest. How many times it will become in the same time at the rate of 9% interest? (A) 6 (B) 7 (C) 7.5 (D) 10	21.	6 प्रतिशत साधारण वार्षिक ब्याज की दर से कोई धनराशि एक निश्चित समय में पाँच गुना हो जाती है। वह उतने ही समय में 9 प्रतिशत ब्याज की दर से कितने गुना हो जायेगा ? (A) 6 (B) 7 (C) 7.5 (D) 10
22.	Purity of milk is tested by: (A) Hydrometer (B) Lactometer (C) Stelgometer (D) Thermometer	22.	दूध की शुद्धता मापी जाती है : (A) हाइड्रोमीटर (B) लेक्टोमीटर (C) स्टेलेगोमीटर (D) थर्मामीटर
23.	Find the odd one out from the following: (A) Canal (B) River	23.	निम्न में से असंगत को बताइए : (A) नहर

(C)

(D)

Waterfall

Pond

नदी

झरना

तालाब

(B)

(C)

(D)



24.	If TECHNOLOGY is written as 3291546487	24.
	how CONTENT can be written in the code:	

- (A) 9435253
- (B) 9453235
- (C) 9453253
- (D) 9452353
- 25. Arun is heavier than Gagan, Mohit is lighter 25. than Jack. Pawan is heavier than Jack but lighter than Gagan. Who among them is heaviest?
 - (A) Gagan
 - (B) Jack
 - (C) Pawan
 - (D) Arun
- 26. Select the one option which is different from 26. other:
 - (A) RST
 - (B) LNO
 - (C) UWX
 - (D) CEF
- 27. Total Geographical area of Uttarakhand is:
 - (A) 53,483 sq. km.
 - (B) 60,480 sq. km.
 - (C) 55,483 sq. km.
 - (D) 65,480 sq. km.
- 28. How many district in Uttarakhand?
 - (A) 23
 - (B) 14
 - (C) 12
 - (D) 13
- 29. Maximum number of Thursdays in a leap year 29. will:
 - (A) 51
 - (B) 52
 - (C) 53
 - (D) 54

यदि किसी कोड में TECHNOLOGY को 3291546487 लिखा जाता है तो उसी कोड में CONTENT को लिखा जायेगा:

- (A) 9435253
- (B) 9453235
- (C) 9453253
- (D) 9452353
- अरुण, गगन से भारी है, मोहित, जैक से हल्का है। पवन, जैक से भारी है किन्तु गगन से हल्का है। उनमें से सबसे भारी कौन है ?
- (A) गगन
- (B) जैक
- (C) पवन
- (D) अरुण

दिय गये विकल्पों में से विषम को चुनिए :

- (A) RST
- (B) LNO
- (C) UWX
- (D) CEF

27.

- उत्तराखण्ड का कुल भौगोलिक क्षेत्र है:
- (A) 53,483 वर्ग किमी0
- (B) 60,480 वर्ग किमी0
- (C) 55,483 वर्ग किमी0
- (D) 65,480 वर्ग किमी0
- उत्तराखण्ड में कितने जिले हैं ?
- (A) 23
- (B) 14
- (C) 12
- (D) 13
- एक लीप वर्ष में गुरुवारों की अधिकतम संख्या होगी :
- (A) 51
- (B) 52
- (C) 53
- (D) 54



[Set-A	08 - 101		Page 4
			(D) पानी
	(D) Water		(C) चमड़ा
	(C) Leather		The state of the s
	(B) Tree		` ' \
	(A) Wood		(A) लकड़ी
	Furniture: Wood:: Shoe:?		फर्नीचर : लकड़ी :: जूता : ?
35.	Choose the right option:	35.	सही विकल्प को चुनिए :
	(~)		(D) 12111510
	(D) 12111510		(C) 12101512
	(C) 12101512		(B) 10251210
	(A) 10211223 (B) 10251210		(A) 10211225
	(A) 10211225		JULY को लिखा जायेगा?:
34.	If JUNE is written as 1021145 then JULY will be written ? :	34.	यदि JUNE को 1021145 लिखा जाता है, तो
2.4	If HINE is written as 1001145 the HHAV	24	
	(D) 42, 18		(C) 40, 20 (D) 42, 18
	(C) 40, 20		(B) 45, 15 (C) 40, 20
	(B) 45, 15		(A) 35, 25 (B) 45, 15
	(A) 35, 25		
	old as his son. Their present ages are:		होगा। उनकी वर्तमान आयु है :
	years. After 15 years, father will be twice as		15 वर्ष बाद पिता अपने पुत्र की आयु से दुगुना
33.	The sum of the ages of father and his son is 60	33.	पिता और उसके पुत्र की आयु का योग 60 वर्ष है।
			(D) प्राची
	(D) Prachi		^
	(C) Shakshi		(C) साक्षी
	(B) Kanchan		(B) कंचन
	(A) Madhuri		(A) माधुरी
	extra piece ?		अतिरिक्त टुकड़ा किसे मिलेगा ?
	month older than Kanchan. Who will get the		प्राची, कंचन से एक माह बड़ी है तो पिज्जा का
	month younger than Sakshi. Prachi is one		
	two month older than Kanchan who is three		दो माह बड़ी है जो कि साक्षी से तीन माह छोटी है।
	would get an extra piece of pizza. Madhuri is		पिज्जा का अतिरिक्त दुकड़ा मिलेगा, माधुरी, कंचन से
32.	Four friend decided that the oldest friend	32.	चार मित्रों ने तय किया कि उनमें से सबसे बड़े को
	(D) Venus		(D)
	(C) Mars		(C) मंगल
	(B) Jupiter		(B) बृहस्पति
	(A) Earth		
	sun?		(A) पृथ्वी
	maximum time for one revolution around the		के लिए अधिकतम समय लेता है ?
31.	Among the following which planet takes	31.	निम्न में कौन सा ग्रह सूर्य के चारों ओर एक चक्कर
	(D) 75°		
	(C) 69°	(*)	(C) 69° (D) 75°
	(A) 60 (B) 67.5°		(B) 67.5° (C) 69°
	O'clock will be: (A) 60°		(A) 60°
	The angles between two needles at 5.15		5.15 बज दाना सुइया क बाच का काण हागा :

36.	If B denotes +	E denotes -	and D c	lenotes ×	36.
	then:				

10B5E4D4 = ?

- (A) 44
- (B) 19
- (C) 54
- (D) 40
- 37. Which river of the following rivers is not the 37. tributary of Ganga?
 - (A) Son
 - (B) Indrawati
 - (C) Gomti
 - (D) Yamuna
- 38. What is the percentage of Nitrogen in the 38. atmosphere?
 - (A) 25%
 - (B) 35%
 - (C) 78%
 - (D) 10%
- 39. Anuj is taller than Ram. Ram is taller than 39. Mohan. Mohan is shorter than Sohan. Who is shortest among them?
 - (A) Anuj
 - (B) Ram
 - (C) Sohan
 - (D) Mohan
- 40. The opposite of day is:
 - (A) Night
 - (B) Light
 - (C) Dark
 - (D) Rays
- 41. Recently released film 'Airlift' is based on the 41. work of?
 - (A) Amitabh Bachchan
 - (B) Ram Pratap Singh
 - (C) Ranjeet Katyal
 - (D) Iqbal Haider

यदि B का अर्थ + E का अर्थ - तथा D का अर्थ × है तो :

10B5E4D4 = ?

- (A) 44
- (B) 19
- (C) 54
- (D) 40
- निम्न निदयों में कौन सी नदी गंगा की सहायक नदी नहीं है ?
- (A) सोन
- (B) इंद्रावती
- (C) गोमती
- (D) यमुना
- वायुमण्डल में नाइट्रोजन का प्रतिशत निम्न में से क्या है ?
- (A) 25%
- (B) 35%
- (C) 78%
- (D) 10%
- अनुज राम से लम्बा है। राम मोहन से लम्बा है। मोहन सोहन से छोटा है, तो सबसे छोटा कौन है ?
- (A) अनुज
- (B) राम
- (C) सोहन
- (D) मोहन
- दिन का विपरीत है :
- (A) रात

40.

- (B) प्रकाश
- (C) अन्धेरा
- (D) किरणें
- नवीनतम प्रदर्शित फिल्म 'एयरलिफ्ट' किसके कार्यों पर आधारित है ?
- (A) अमिताभ बच्चन
- (B) राम प्रताप सिंह
- (C) रणजीत कत्याल
- (D) इकबाल हैदर



- 42. Who is National Security Advisor of India?
 - (A) Shri N.K. Nayyar
 - (B) Shri N.K. Singh
 - (C) Shri A.K. Dobhal
 - (D) Shri Som Nath
- 43. The full name of Hitler was:
 - (A) Adolf Hitler
 - (B) Benedict Hitler
 - (C) Paul Hitler
 - (D) None of the above
- 44. The war of Plassey was held in:
 - (A) 1737 A.D.
 - (B) 1757 A.D.
 - (C) 1767 A.D.
 - (D) 1777 A.D.
- 45. The first world war was held in:
 - (A) 1912 A.D.
 - (B) 1914 A.D.
 - (C) 1916 A.D.
 - (D) 1918 A.D.
- 46. The former name of Swami Vivekanand was:
 - (A) Surendra Nath Dutt
 - (B) Siddhartha
 - (C) Narendra Nath Dutt
 - (D) None of the above
- 47. The waterloo war was held in:
 - (A) 1815 A.D.
 - (B) 1817 A.D.
 - (C) 1818 A.D.
 - (D) 1819 A.D.
- 48. India's first 'forest college' established in 48. 1878 was :
 - (A) F.R.I. Dehradun
 - (B) Pantnagar
 - (C) F.T.I. Dehradun
 - (D) F.R.I. Kerala

- 42. भारत के राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार कौन हैं ?
 - (A) श्री एन.के. नैयर
 - (B) श्री एन.के. सिंह
 - (C) श्री ए.के. डोभाल
 - (D) श्री सोमनाथ
- 43. हिटलर का पूरा नाम था :
 - (A) एडॉल्फ हिटलर
 - (B) बेनेडिक्ट हिटलर
 - (C) पॉल हिटलर
 - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 44. प्लासी का युद्ध हुआ था:
 - (A) 1737 ई0
 - (B) 1757 ई0
 - (C) 1767 ई0
 - (D) 1777 ई0
- 45. प्रथम विश्व युद्ध हुआ था :
 - (A) 1912 ई0
 - (B) 1914 ई0
 - (C) 1916 ई0
 - (D) 1918 ई0
- 46. स्वामी विवेकानन्द का पूर्व नाम था :
 - (A) सुरेन्द्र नाथ दत्त
 - (B) सिद्धार्थ
 - (C) नरेन्द्र नाथ दत्त
 - (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 47. वाटरलू युद्ध हुआ था :
 - (A) 1815 ई0
 - (B) 1817 ई0
 - (C) 1818 ई0
 - (D) 1819 ई0
 - भारत का प्रथम 'वन महाविद्यालय' 1878 में स्थापित
 - हुआ था :
 - (A) एफ.आर.आई. देहरादून
 - (B) पन्तनगर
 - (C) एफ.टी.आई. देहरादून
 - (D) एफ.आर.आई. केरल





49.	Which of the following game is not included in Olympics? (A) Hockey (B) Cricket (C) Swimming (D) Volley ball	49.	निम्न में से किस खेल को ओलिंग्यक में शामिल नहीं किया गया है ? (A) हॉकी (B) क्रिकेट (C) तैराकी (D) वॉलीबाल
50.	'World Ozone Day' is celebrated on: (A) 21 April (B) 5 June (C) 8 September (D) 16 September	50.	'विश्व ओजोन दिवस' मनाया जाता है : (A) 21 अप्रैल (B) 5 जून (C) 8 सितंबर (D) 16 सितंबर
51.	Bharat Heavy Electricals Limited is located at: (A) Haldwani (B) Haridwar (C) Rishikesh (D) Pantnagar	51.	भारत हैवी इलैक्ट्रिकल्स लिमिटेड स्थित है : (A) हल्द्वानी (B) हरिद्वार (C) ऋषिकेश (D) पन्तनगर
52.	'World Tourism Day' is celebrated on: (A) 5 September (B) 14 September (C) 27 September (D) 10 December	52.	'विश्व पर्यटन दिवस' मनाया जाता है : (A) 5 सितम्बर (B) 14 सितम्बर (C) 27 सितम्बर (D) 10 दिसम्बर
53.	The best feature film in 62 nd National film award is: (A) Bajrangi Bhaijan (B) Court (C) Queen (D) None of these	53.	62वें राष्ट्रीय फिल्म पुरुस्कार में सर्वश्रेष्ठ फिल्म रही : (A) बजरंगी भाईजान (B) कोर्ट (C) क्वीन (D) इनमें से कोई नहीं
54.	ICC World Cup 2015 winner team is: (A) New Zealand (B) South Africa (C) Pakistan (D) Australia	54.	आई.सी.सी. विश्व कप 2015 में विजेता टीम रही : (A) न्यूजीलैण्ड (B) दक्षिण अफ्रीका (C) पाकिस्तान (D) आस्ट्रेलिया
55.	Which one of the following is not a fundamental right? (A) Right against exploitation (B) Right to equality (C) Right to property (D) Right to freedom of religion	55.	निम्नलिखित में से कौन सा मौलिक अधिकार नहीं है ? (A) शोषण के विरुद्ध अधिकार (B) समानता का अधिकार (C) सम्पत्ति का अधिकार (D) धार्मिक स्वतंत्रता का अधिकार



- 56. ROM stands for:
 - (A) Read Once Memory
 - (B) Read Only Mode
 - (C) Read Only Memory
 - (D) Row One Memory
- 57. The full form of USB is:
 - (A) Unique Special Bus
 - (B) Universal Special Bus
 - (C) Unique Serial Bus
 - (D) Universal Serial Bus
- 58. Which of the following feature will help us in 58. inserting a picture in MS Word document?
 - (A) Image Art
 - (B) Clip Art
 - (C) Picture Art
 - (D) Graphic Art
- 59. In computers which of the following are the shortkeys for paste?
 - (A) Alt + P
 - (B) Ctrl + V
 - (C) Shift + P
 - (D) Ctrl + P
- 60. Which one of the following is the windows 60 program key combination for undo?:
 - (A) Ctrl + C
 - (B) Ctrl + X
 - (C) Ctrl + V
 - (D) Ctrl + Z
- uud
- 61. Which river is famous for River Rafting in 61. Uttarakhand?
 - (A) Ganga
 - (B) Bhilangana
 - (C) Kali
 - (D) Yamuna
- 62. How many seats are reserved for schedule 62. tribes in Uttarakhand legislative assembly?
 - (A) 1
 - (B) 5
 - (C) 2
 - (D) 13

- 56. ROM का पूर्ण रूप है :
 - (A) रीड वन्स मेमोरी
 - (B) रीड ओन्ली मोड
 - (C) रीड ओन्ली मेमोरी
 - (D) रो वन मेमोरी
- 57. USB का पूर्ण रूप है।:
 - (A) यूनिक स्पेशल बस
 - (B) यूनिवर्सल स्पेशल बस
 - (C) यूनिक सीरियल बस
 - (D) यूनिवर्सल सीरियल बस

एम.एस. वर्ड प्रलेख में एक तस्वीर डालने में निम्नलिखित में से कौन सी फीचर मदद करती है ?

- (A) इमेज आर्ट
- (B) क्लिप आर्ट
- (C) पिक्चर आर्ट
- (D) ग्राफिक आर्ट

कम्प्यूटर में पेस्ट के लिए शॉर्टकट क्या है ?

- (A) आल्ट + पी
- (B) कंट्रोल + वी
- (C) शिफ्ट + पी
- (D) कंट्रोल + पी

'अनडू' करने के लिए विंडोज प्रोग्राम की संयोजन की कुंजी है:

- (A) कंट्रोल + सी
- (B) कंट्रोल + एक्स
- (C) कंट्रोल + वी
- (D) कंट्रोल + जेड

उत्तराखण्ड में रिवर राफ्टिंग के लिये प्रसिद्ध नदी कौन सी है ?

- (A) गंगा
- (B) भिलंगना
- (C) काली
- (D) यमुना

उत्तराखण्ड विधानसभा में अनुसूचित जनजाति हेतु कितनी सीटें आरक्षित हैं ?

- (A) 1
- (B) 5
- (C) 2
- (D) 13



63.		ortant tourist place 'Khirsu' of rakhand belong to which of following	63.	उत्तराखण्ड का महत्वपूर्ण पर्यटन क्षेत्र 'खिर्सू' निम्न में से किस जिले के अन्तर्गत आता है ?
	distri			
	(A)	Tehri		(A) टिहरी
	(B)	Pithoragarh		(B) पिथौरागढ़
	(C)	Pauri		(C) पौड़ी
	(D)	Chamoli		(D) चमोली
64.	The 1	name of Garhwal in Skandpuran is?	64.	स्कन्द पुराण में गढ़वाल क्षेत्र का वर्णन किस खण्ड
	(A)	Kedar-Khand		के अन्तर्गत आता है ?
	(B)	Manas-Khand		(A) केदार—खण्ड
	(C)	Himalaya Khand		
	(D)	Jalandhar Khand		(B) मानस–खण्ड
				(C) हिमालय खण्ड
				(D) जालन्धर खण्ड
65.		1 Uttarakhand who got the first Param	65.	उत्तराखण्ड से प्रथम परमवीर चक्र विजेता का क्या
		Chakra ?		नाम था ?
	(A)	Major Somnath Sharma		(A) मेजर सोमनाथ शर्मा
	(B)	Major Gabbar Singh		(B) मेजर गब्बर सिंह
	(C)	Major Shaitan Singh		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
	(D)	Major Saurabh Kaliya		, , , ,
			A	(D) मेजर सौरभ कालिया
66.		ch one of the following is called the	66.	निम्नलिखित में से किसे 'पहाड़ों की रानी' कहा जाता
	-	een of hills'?		食?
	(A)	Nainital Dhanasti		(A) नैनीताल
	(B)	Dhanoalti Mussoorie		(B) धनोल्टी
	(C) (D)	Almora		(C) मसूरी
	(D)	Amora		
(7	CI.	P 1 1 1 1 1 1	C	(D) अल्मोड़ा
67.		Prasad Dabral is known as : Politician	67.	शिव प्रसाद डबराल को जाना जाता है :
	(A) (B)	Philosopher		(A) राजनेता
	(C)	Historian		(B) दार्शनिक
	(D)	Poet		(C) इतिहासकार
	(D)			(D) क वि
68.	Sour	ce of Bhilangana river is:	68.	भिलंगना नदी का उदगम श्रोत है :
	(A)	Chorabari Glacier		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
	(B)	Satapanth Glacier		
	(C)	Milam Glacier		(B) सतोपंथ ग्लेशियर
	(D)	Khatling Glacier		(C) मिलम ग्लेशियर
				(D) खतलिंग ग्लेशियर
69.	Foun	der of 'Dasholi Gram Swaraj Sangh' is:	69.	'दशोली ग्राम स्वराज संघ' के संस्थापक हैं :
	(A)	Chandi Prasad Bhatt		(A) चण्डी प्रसाद भट्ठ
	(B)	Sunder Lal Bahuguna		(B) सुन्दरलाल बहुगुणा
	(C)	Gaura Devi		(C) गौरा देवी
	(D)	Anil Joshi		0 \0
				(D) अनिल जोशी



[Set-A	08 - 101		Page 10
76.	When was the name of Uttaranchal changed as Uttarakhand? (A) 1 January, 2007 (B) 7 May, 2002 (C) 22 December, 1999 (D) None of the above	76.	उत्तरांचल का नाम उत्तराखण्ड कब हुआ ? (A) 1 जनवरी, 2007 (B) 7 मई, 2002 (C) 22 दिसम्बर, 1999 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
75.	Largest wildlife sanctuary of Uttarakhand is: (A) Govind Wildlife Sanctuary (B) Kedarnath Wildlife Sanctuary (C) Askot Wildlife Sanctuary (D) Sona-Nadi Wildlife Sanctuary	75.	राज्य का सर्वाधिक क्षेत्रफल वाला वन्यजीव विहार है : (A) गोविन्द वन्यजीव विहार (B) केदारनाथ वन्यजीव विहार (C) अस्कोट वन्यजीव विहार (D) सोना नदी वन्यजीव विहार
74.	Which of the following lake is called Gandhi-Sarovar? (A) Chaurabadi Tal (B) Nachiketa Tal (C) Aachri Tal (D) None of the above	74.	किस ताल को गाँधी सरोवर कहा जाता है ? (A) चौराबाडी ताल (B) नचिकेता ताल (C) आछरी ताल (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
73.	Mughal Prince who took shelter in Srinagar Garhwal: (A) Murad (B) Aurengieb (C) Darashikoh (D) Suleman Shikoh	73.	मुगल शहजादा जिसने श्रीनगर गढ़वाल में आश्रय लिया था : (A) मुराद (B) औरंगजेब (C) दाराशिकोह (D) सुलेमान शिकोह
72.	Wadia Institute of Himalayan Geology (WIHG) situated at: (A) Delhi (B) Dehradun (C) Nainital (D) Rishikesh	72.	वाडिया हिमालयन भूविज्ञान संस्थान स्थित है : (A) दिल्ली (B) देहरादून (C) नैनीताल (D) ऋषिकेश
71.	Pancheswar Dam proposed over river: (A) Ganga (B) Yamuna (C) Kali (D) None of the above	71.	पंचेश्वर बांध नदी के ऊपर प्रस्तावित है : (A) गंगा (B) यमुना (C) काली (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
70.	Place described as 'Nandan Kanan' in Mahabharat is presently known as: (A) Dayara Bugyal (B) Valley of Flowers (C) Bedni Bugyal (D) Har ki Doon	70.	महाभारत में वर्णित 'नन्दन कानन' को वर्तमान में जाना जाता है : (A) दयारा वुग्याल (B) फूलों की घाटी (C) बेदनी वुग्याल (D) हर की दून





77.	Whom among the following is known as 'Gandhi' of Uttarakhand? (A) Govind Ballabh Pant (B) Sunderlal Bahuguna (C) Indramani Badoni	77. निम्न में से किसे उत्तराखण्ड का 'गाँधी' कहा जाता है ? (A) गोविन्द बल्लभ पन्त (B) सुन्दरलाल बहुगुणा
	(D) Narayan Dutt Tiwari	(C) इन्द्रमणी बडोनी(D) नारायण दत्त तिवारी
78.	 Who is known as 'Garh Keshri'? (A) Badri Dutt Pande (B) Hemwati Nandan Bahuguna (C) Asha Ram Nautiyal (D) Ansuya Prasad Bahuguna 	 78. 'गढ़ केसरी' के नाम से किसे जाना जाता है ? (A) बद्री दत्त पाण्डे (B) हेमवती नन्दन बहुगुणा (C) आशाराम नौटियाल (D) अनुसूया प्रसाद बहुगुणा
79.	Parimarjan Negi is associated with the game? (A) Cricket (B) Hockey (C) Chess (D) Badminton	 79. परिमार्जन नेगी किस खेल से सम्बन्धित हैं ? (A) क्रिकेट (B) हॉकी (C) चेस (D) बैडिमेंटन
80.	The meaning of 'Jagar' is: (A) Poem or song related to social awakening (B) Entertainment song (C) War song (D) None of the above	80. 'जागर' का अर्थ है : (A) समाज को जगाने वाली कविता या गीत (B) मनोरंजन गीत (C) युद्धगीत (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
81.	Population density of Uttarakhand is: (A) 159 person per sq. km. (B) 165 person per sq. km. (C) 170 person per sq. km. (D) None of the above	81. उत्तराखण्ड का जनसंख्या घनत्व है : (A) 159 व्यक्ति प्रति वर्ग किमी0 (B) 165 व्यक्ति प्रति वर्ग किमी0 (C) 170 व्यक्ति प्रति वर्ग किमी0 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
82.	Who among the following is not related to 'Chipko Movement'? (A) Gaura Devi (B) Chandi Prasad Bhatt (C) Basava Nand Nautiyal (D) Vidyavati Dobhal	82. निम्न में से किसका सम्बन्ध 'चिपको आन्दोलन' से नहीं है ? (A) गौरा देवी (B) चण्डी प्रसाद भट्ट (C) बासवानन्द नौटियाल (D) विद्यावती डोभाल
83.	The confluence of Alaknanda and Mandakini river is: (A) Rudra Prayag (B) Karan Prayag (C) Dev Prayag (D) Vishnu Prayag	83. अलकनन्दा एवं मन्दािकनी निदयों के संगम पर स्थित है : (A) रुद्रप्रयाग (B) कर्णप्रयाग (C) देवप्रयाग (D) विष्णुप्रयाग



84.	'Kauthig' means:	84.	काथिंग शब्द का अथ ह :
	(A) Fair		(A) मेले
	(B) Dance		(B) नृत्य
	(C) A food product		(C) एक खाद्य उत्पाद
	(D) Cereals & millets		(D) अनाज एवं मोटे अनाज
85.	The percentage of agriculture land i Uttarakhand is: (A) 20%	n 85.	उत्तराखण्ड में कृषि योग्य भूमि का प्रतिशत है : (A) 20% (B) 15%
	(B) 15% (C) 13% (D) 50%		(C) 13% (D) 50%
86.	Nanda Devi National park is situated at : (A) Dehradun (B) Nainital (C) Chamoli (D) None of the above	86.	नन्दादेवी राष्ट्रीय पार्क स्थित है : (A) देहरादून (B) नैनीताल (C) चमोली (D) उपरोक्त में कोई नहीं
87.	Who was the first Governor of Uttarakhand? (A) Nitya Nand Swami (B) Bhagat Singh Kosyari (C) Surject Singh Barnala (D) None of the above	87.	उत्तराखण्ड के प्रथम राज्यपाल कौन थे ? (A) नित्यानन्द स्वामी (B) भगत सिंह कोश्यारी (C) सुरजीत सिंह बरनाला (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
88.	Which of the following tribe practice seasonal migration? (A) Tharu (B) Boksha (C) Bhotia (D) Raji	88.	किस जनजाति द्वारा ऋतु प्रवास किया जाता है ? (A) थारू (B) बोक्सा (C) भोटिया (D) राजी
89.	Gabar Singh Negi is related: (A) Arjun Award (B) Paramveer Chakra (C) Victoria Cross (D) Mahaveer Chakra	89.	गबर सिंह नेगी से सम्बन्धित है : (A) अर्जुन अवार्ड (B) परमवीर चक्र (C) विक्टोरिया क्रास (D) महावीर चक्र
90.	Gori Ganga joins the Kali river at: (A) Rudraprayag (B) Tehri (C) Bageshwar (D) Jauljibee	90.	गोरी गंगा काली नदी से मिलती है : (A) रूद्र प्रयाग (B) टिहरी (C) बागेश्वर (D) जौलजीबी
[Set-A	A] 08 – 10	1	Page 12



- 91. Barahoti is located in district?
 - (A) Rudraprayag
 - (B) Pithoragarh
 - (C) Chamoli
 - (D) Uttarkashi
- 92. Windows operating system is a product of?
 - (A) Apple
 - (B) Google
 - (C) Microsoft
 - (D) All of above
- 93. Who is known as 'Kumaon Kesari'?
 - (A) Nagendra Saklani
 - (B) Dev Singh Danu
 - (C) Badri Dutt Pande
 - (D) None of above
- 94. When Gaura Pant (Shivani) born?
 - (A) 1913 A.D.
 - (B) 1923 A.D.
 - (C) 1932 A.D.
 - (D) 1823 A.D.
- 95. The origin of river Pinder is:
 - (A) Badrinath
 - (B) Kedarnath
 - (C) Pindari Glacier
 - (D) Milam Glacier
- 96. Who is known as the father of computer?
 - (A) Navghton
 - (B) Danis Ritchie
 - (C) Charles Babbage
 - (D) james Gosling
- 97. 'C' language was developed by:
 - (A) Hollerith
 - (B) Duckberg
 - (C) Armstrong
 - (D) Denis Richie

- 91. बाराहोती किस जिले में स्थित है ?
 - (A) रूद्र प्रयाग
 - (B) पिथौरागढ
 - (C) चमोली
 - (D) उत्तरकाशी
- 92. विण्डोज ऑपरेटिंग सिस्टम किसका उत्पाद है ?
 - (A) एप्पल
 - (B) गूगल
 - (C) माइक्रोसॉफ्ट
 - (D) उपरोक्त सभी
- 93. निम्न में से किसको 'कुमाऊँ केसरी' के नाम से जाना जाता है ?
 - (A) नागेन्द्र सकलानी
 - (B) देव सिंह दानू
 - (C) बद्रीदत्त पाण्डेय
 - (D) उपरोक्त से कोई नहीं
- 94. गौरा पंत (शिवानी) का जन्म कब हुआ ?
 - (A) 1913 ई0
 - (B) 1923 ई0
 - (C) 1932 ई0
 - (D) 1823 ई0
- 95. पिण्डर नदी का उद्गम है :
 - (A) बद्रीनाथ
 - (B) केदारनाथ
 - (C) पिण्डारी ग्लेशियर
 - (D) मिलाम ग्लेशियर
- 96. कम्प्यूटर का जनक कौन है ?
 - (A) नाटन
 - (B) डेनिस रिच्ची
 - (C) चार्ल्स बाबेज
 - (D) जेम्स गोसलिग
- 97. 'C' भाषा के जनक हैं :
 - (A) होलरिथ
 - (B) डकबर्ग
 - (C) आर्मस्ट्रोंग
 - (D) डेनिस रिच्ची



- 98. WWW stand for:
 - (A) World wide wings
 - (B) World web wide
 - (C) World wide wikipedia
 - (D) World wide web
- 99. 1 KB is equal to:
 - (A) 1024 KB
 - (B) 1024 GB
 - (C) 1024 Bytes
 - (D) 1024 MB
- 100. Who discovered 'Facebook'?
 - (A) Dustin Moskovitz
 - (B) Eduardo Saecein
 - (C) Andrew Mc collum
 - (D) Mark Juckerberg

- 98. www का पूर्ण स्वरूप है :
 - (A) वर्ल्ड वाइड विंग्स
 - (B) वर्ल्ड वेब वाइड
 - (C) वर्ल्ड वाइड वीकिपीडिया
 - (D) वर्ल्ड वाइड वेब
- 99. 1 के.बी. बराबर है :
 - (A) 1024 के.बी.
 - (B) 1024 जी.बी.
 - (C) 1024 बाइट्स
 - (D) 1024 एम.बी.
- 100. 'फेसबुक' के संस्थापक कौन हैं ?
 - (A) डस्टिन मोकोविज
 - (B) इडुआर्डी सेसिन
 - (C) एंड्रयू मैकुलम
 - (D) मार्क जुकरबर्ग







Rough Work रफ कार्य







Rough Work रफ कार्य







Competitive Examination

Time: Two Hours

Maximum Marks: 100

Instructions to candidates:

- Answers are to be given on a separate OMR Answer-sheet supplied and NOT ON THIS QUESTION BOOKLET.
- No additional OMR Answer-Sheet will be provided. Candidates are advised to handle it carefully.
- Use Black/Blue ballpoint pen for writing and filling the circle(s) on the OMR Answer-sheet.
- Darken the circle completely so that the option inside the circle is not visible.
- Write the Question booklet code as printed on question booklet on OMR Answer-sheet and darken the circle corresponding to the Question booklet code.
- Make the mark only in the space provided on the OMR Answer-sheet. Please neither make any stray mark nor write your name on any part of the Question booklet and OMR Answer-sheet.
- Write your Roll Number in English Capital letters only (words and figures both) on the Question booklet as well as on OMR Answer sheet. Each numeral is to be written in a separate block printed and darken the corresponding circle below on the OMR Answer-sheet.

Example: Roll Number 2048378139 shall be written as follows:

IN WORDS	TWO	ZERO	FOUR	EIGHT	THREE	SEVEN	EIGHT	ONE	THREE	NINE
IN FIGURES	2	0	4	8	3	7	8	1	3	9

- Rough work is to be done in the Question booklet only.
- Each question carries 1.0 marks. Questions not attempted shall be ignored.





Darken only one circle corresponding to alternative answer that you choose for each question, as darkening of more than one circle shall be treated as wrong answer.

Example: Suppose Q.No. 41 of the subject is as below:

Q.No. 41: What type of mixture is smoke?

(a) Solid mixed with a gas

(b) Gas mixed with a gas

(c) Liquid mixed with a gas

(d) Gas mixed with a liquid and a solid

धुआँ किस प्रकार का मिश्रण है ?

(a) गैस मिश्रित ठोस

(b) गैस मिश्रित गैस

(c) गैस मिश्रित द्रव

(d) द्रव एवं डोस मिश्रित गैस

If you think the correct alternative answer is (d), then fill in the relevant column of the same section of the OMR Answer-sheet as follows:

Correct method

A B C

Wrong method



- The candidates are strongly advised that in case they come across any discontinuity in the serial number of the questions/pages in their Question-booklet, they should immediately inform the Invigilator so that missing pages, if any, may be supplied to them.
- Use of electronics/manual calculator and any electronic equipment like mobile phone etc. is not allowed.

Note:

- 1. There is NEGATIVE MARKING in this examination. For every wrong answer ¼ mark will be deducted.
- 2. On giving of two or more than two answer for every question, ¼ mark will be deducted.
- 3. Do not write anything except the Roll Number and rough work in this Question booklet.