



HSSC

अध्यायवार (Bilingual)

सॉल्क पेपर्स

2015 - Till date

अपनी परीक्षा की तैयारी
को बेहतर बनाएं!

HSSC द्वारा आयोजित
परीक्षाओं के विगत वर्षों के प्रश्नों
को हल करने से आप अपनी
आगामी परीक्षाओं की तैयारी
को काफ़ी अच्छा कर
सकते हैं।

7000+
अध्यायवार
प्रश्नों का
समावेश!

(इतिहास, भूगोल, अर्थशास्त्र, नागरिकशास्त्र, भौतिक विज्ञान, रसायन विज्ञान,
जीव विज्ञान, कंप्यूटर, विविध, हिंदी, English, तर्कशक्ति, गणित एवं अन्य
विषयों पर प्रश्नों का व्याख्यातमक हल सहित अध्यायवार समावेश।)

नीचे दिए गए पेपर्स के महत्वपूर्ण प्रश्नों का व्याख्यातमक हल सहित अध्यायवार संकलन।

पुलिस दुर्गा शक्ति-महिला (1 सैट)

12.12.2021

पुलिस कार्स्टेबल (13 सैट्स)

19.09.2021 (प्रथम एवं द्वितीय पाली)
18.09.2021
07.08.2021 (प्रथम एवं द्वितीय पाली)
31.10.2021 (प्रथम एवं द्वितीय पाली)
01.11.2021 (प्रथम एवं द्वितीय पाली)
02.11.2021 (प्रथम एवं द्वितीय पाली)
2018 (प्रथम एवं द्वितीय पाली)

कमाण्डर (1 सैट)

02.02.2021

असिस्टेंट लाइनमैन (1 सैट)

14.10.2021

पुलिस उपनिरीक्षक (5 सैट्स)

02.12.2018 (प्रातः एवं सायं काल)
13.10.2021

26.09.2021 (महिला, पुरुष)

कंडक्टर (1 सैट)

2016

ग्राम सचिव परीक्षा (4 सैट्स)

10.01.2021 (प्रथम एवं द्वितीय पाली)
09.01.2021 (प्रथम एवं द्वितीय पाली)

अवर श्रेणी लिपिक (8 सैट्स)

29.02.2020 (प्रातः एवं सायं काल)
28.02.2020 (प्रातः एवं सायं काल)
26.02.2020 (प्रातः एवं सायं काल)
25.02.2020 (प्रातः एवं सायं काल)

प्रवर श्रेणी लिपिक (2 सैट्स)

24.02.2020 (सायं काल)

01.03.2020 (सायं काल)

क्लर्क परीक्षा (16 सैट्स)

04.12.2016 (प्रातः एवं सायं काल)

27.11.2016 (प्रातः एवं सायं काल)

20.11.2016 (प्रातः एवं सायं काल)

13.11.2016 (प्रातः एवं सायं काल)

23.06.2016 (प्रातः काल)

23.09.2019 (प्रथम एवं द्वितीय पाली)

22.09.2019 (प्रथम एवं द्वितीय पाली)

21.09.2019 (द्वितीय पाली)

11.12.2016 (प्रथम एवं द्वितीय पाली)

नायब तहसीलदार (1 सैट)

26.05.2019 (प्रथम पाली)

HSSC Group D (6 सैट्स)

17.11.2018 (प्रथम पाली)

11.11.2018 (प्रथम एवं द्वितीय पाली)

10.11.2018 (प्रथम एवं द्वितीय पाली)

2018

महिला सुपरवाइजर (1 सैट)

दिसम्बर 2017 (प्रथम पाली)

हरियाणा सीनियर स्केल रसेनो (1 सैट)

15.11.2017 (द्वितीय पाली)

हरियाणा चालक भर्ती परीक्षा (1 सैट)

06.08.2017

एग्रीकल्चर इंस्पेक्टर-कृषि विभाग (2 सैट्स)

2017 (प्रथम एवं द्वितीय पाली)

वन विभाग (2 सैट्स)

2017 (प्रथम एवं द्वितीय पाली)

हरियाणा फील्ड इंस्पेक्टर-कृषि विभाग (2 सैट्स)

2017 (द्वितीय पाली)

हरियाणा पंचायत ऑफिसर (2 सैट)

2017 (प्रथम एवं द्वितीय पाली)

डिवीजनल अकाउंटेंट (1 सैट)

24.06.2016

हरियाणा पटवारी (2 सैट्स)

15.04.2016 (प्रथम पाली)

2015

फील्ड इनवेस्टिगेटर (1 सैट)

2016

हरियाणा पुलिस (F) (1 सैट)

2016

मण्डी सुपरवाइजर (2 सैट्स)

2016 (प्रथम एवं द्वितीय पाली)

स्वास्थ्य विभाग (2 सैट्स)

2016

2016

Code

CB829

Price

₹ 469

Pages

620

हरियाणा अधीनस्थ चयन सेवा आयोग
द्वारा आयोजित परीक्षाओं के सभी विषयों पर

HSSC

अध्यायवार

सॉल्ड पेपर्स

2015 - Till date

(इतिहास, भूगोल, अर्थशास्त्र, नागरिकशास्त्र, भौतिक विज्ञान, रसायन विज्ञान,
जीव विज्ञान, कंप्यूटर, विविध, हिंदी, English, तर्कशक्ति, गणित एवं अन्य
विषयों पर प्रश्नों का व्याख्यातमक हलसहित अध्यायवार समावेश।)

Prepared by:

Examcart Experts



AGRAWAL GROUP OF PUBLICATIONS

EduCart | Agrawal Publications | AGRAWAL EXAMCART

Book Name	HSSC अध्यायवार सॉल्व्ड पेपर्स (2015 - Till date)
Editor Name	Rahul Agarwal
Edition	Latest
Published by	Agrawal Group Of Publications (AGP) © All Rights reserved.
ADDRESS (Head office)	<u>28/115 Jyoti Block, Sanjay Place, Agra, U.P. 282002</u>
CONTACT	<u>quickreply@agpgroup.in</u> We reply super fast
BUY BOOK	<u>www.examcart.in</u> Cash on delivery available
WHATSAPP (Head office)	8937099777
PRINTED BY	Schoolcart
DESKTOP PUBLISHING	Agrawal Group Of Publications (AGP)
ISBN	978-93-5561-013-3
© COPYRIGHT	Agrawal Group Of Publications (AGP)

Disclaimer: This teaching material has been published pursuant to an undertaking given by the publisher that the content does not in any way whatsoever violate any existing copyright or intellectual property right. Extreme care is put into validating the veracity of the content in this book. However, if there is any error found, please do report to us on the below email and we will re-check; and if needed rectify the error immediately for the next print.

ATTENTION

No part of this publication may be re-produced, sold or distributed in any form or medium (electronic, printed, pdf, photocopying, web or otherwise) on Amazon, Flipkart, Snapdeal without the explicit contractual agreement with the publisher. Anyone caught doing so will be punishable by Indian law.

इस प्रकाशन का कोई भी हिस्सा प्रकाशक के साथ स्पष्ट संविदात्मक समझौते के बिना अमेजन, फ़िलेपकार्ट, स्नैपडील पर किसी भी रूप या माध्यम (इलेक्ट्रॉनिक, मुद्रित, पीडीएफ, फोटोकॉपी, वेब या अन्यथा) में फिर से उत्पादित, बेचा या वितरित नहीं किया जा सकता है। जो कोई भी ऐसा करता हुआ पकड़ा जाएगा, वह भारतीय कानून द्वारा दंडनीय होगा।



AGP contributes Rupee One on every book purchased by you to the **Friends of Tribals Society** Organization for better education of tribal children.



HSSC की 2015-Till Date तक की

निम्न परीक्षाओं में पूछे गये सभी प्रश्नों को अध्यायवार दिया गया है—

क्र. सं.	परीक्षा का नाम	दिनांक	पाली
1.	हरियाणा पुलिस दुर्गा शक्ति-महिला परीक्षा, 2021	12-12-2021	
2.	हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा, 2021	02-11-2021	प्रथम एवं द्वितीय पाली
3.	हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा, 2021	01-11-2021	प्रथम एवं द्वितीय पाली
4.	हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा, 2021	31-10-2021	प्रथम एवं द्वितीय पाली
5.	हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा, 2021	19-09-2021	प्रथम एवं द्वितीय पाली
6.	हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा, 2021	18-09-2021	द्वितीय पाली
7.	हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा, 2021	07-08-2021	प्रथम एवं द्वितीय पाली
8.	हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा, 2018	2018	प्रथम एवं द्वितीय पाली
9.	हरियाणा कमाण्डर परीक्षा, 2021	02-02-2021	प्रथम पाली
10.	हरियाणा असिस्टेंट लाइनमैन परीक्षा, 2021	14 अक्टूबर, 2021	
11.	हरियाणा पुलिस उप-निरीक्षक परीक्षा, 2021	02 दिसम्बर, 2018	(प्रातः एवं सायं काल)
12.	हरियाणा पुलिस उप-निरीक्षक परीक्षा, 2021	13-10-2021	
13.	हरियाणा पुलिस (महिला, पुरुष) उप-निरीक्षक परीक्षा, 2021	26-9-2021	
14.	हरियाणा कंडक्टर	2016	
15.	HSSC ग्राम सचिव परीक्षा, 2021	10 जनवरी, 2021	प्रथम एवं द्वितीय पाली
16.	HSSC ग्राम सचिव परीक्षा, 2021	9 जनवरी, 2021	प्रथम एवं द्वितीय पाली
17.	HSSC अवर श्रेणी लिपिक (फील्ड कैडर)	29 फरवरी, 2020	प्रातः काल एवं सायं काल
18.	HSSC अवर श्रेणी लिपिक (हैड ऑफिस कैडर)	28 फरवरी, 2020	प्रातः काल एवं सायं काल
19.	HSSC अवर श्रेणी लिपिक (फील्ड कैडर)	26 फरवरी, 2020	प्रातः काल एवं सायं काल
20.	HSSC अवर श्रेणी लिपिक	25 फरवरी, 2020	प्रातः काल एवं सायं काल
21.	HSSC प्रवर श्रेणी लिपिक	1 मार्च, 2020	सायं काल
22.	HSSC प्रवर श्रेणी लिपिक (फील्ड कैडर)	24 फरवरी, 2020	सायं काल
23.	HSSC क्लर्क परीक्षा	23 सितम्बर, 2019	प्रथम एवं तृतीय पाली
24.	HSSC क्लर्क परीक्षा	22 सितम्बर, 2019	प्रथम एवं तृतीय पाली
25.	HSSC क्लर्क परीक्षा	21 सितम्बर, 2019	द्वितीय पाली
26.	HSSC क्लर्क परीक्षा	04 दिसम्बर, 2016	प्रातः काल एवं सायं काल
27.	HSSC क्लर्क परीक्षा	27 नवम्बर, 2016	प्रातः काल एवं सायं काल

क्र. सं.	परीक्षा का नाम	दिनांक	पाली
28.	HSSC क्लर्क परीक्षा	20 नवम्बर, 2016	प्रातः काल एवं सायं काल
29.	HSSC क्लर्क परीक्षा	13 नवम्बर, 2016	प्रातः काल एवं सायं काल
30.	HSSC क्लर्क परीक्षा	23 जून, 2016	प्रातः काल
31.	HSSC क्लर्क परीक्षा	11 दिसम्बर, 2016	प्रथम एवं द्वितीय पाली
32.	नायब तहसीलदार परीक्षा	26 मई, 2019	प्रथम पाली
33.	HSSC Group 'D'	17 नवम्बर, 2018	प्रथम पाली
34.	HSSC Group 'D'	11 नवम्बर, 2018	प्रथम एवं द्वितीय पाली
35.	HSSC Group 'D'	10 नवम्बर, 2018	प्रथम एवं द्वितीय पाली
36.	HSSC Group 'D'	2018	
37.	महिला सुपरवाइजर परीक्षा	दिसम्बर, 2017	प्रथम पाली
38.	हरियाणा सीनियर स्केल स्टेनो परीक्षा	15 नवम्बर, 2017	द्वितीय पाली
39.	हरियाणा चालक भर्ती परीक्षा (1 सैट)	06 अगस्त, 2017	
40.	एग्रीकल्चर इंस्पेक्टर-कृषि विभाग	2017	प्रथम एवं द्वितीय पाली
41.	वन विभाग (Deputy Ranger)	2017	प्रथम एवं द्वितीय पाली
42.	हरियाणा फील्ड इंस्पेक्टर-स्टोर	26 मई, 2017	प्रथम पाली
43.	हरियाणा फील्ड इंस्पेक्टर	2017	द्वितीय पाली
44.	हरियाणा पंचायत ऑफिसर	2017	प्रथम एवं द्वितीय पाली
45.	डिवीजनल अकाउंटेंट (1 सैट)	24 जून, 2016	
46.	हरियाणा पटवारी परीक्षा	15 अप्रैल, 2016	प्रथम पाली
47.	हरियाणा पटवारी परीक्षा	2015	
48.	फील्ड इनवेस्टिगेटर (1 सैट)	2016	
49.	हरियाणा पुलिस (F) (1 सैट)	2016	
50.	मंडी सुपरवाइजर	2016	प्रथम एवं द्वितीय पाली
51.	स्टाफ नर्स-स्वास्थ्य विभाग	2016	
52.	स्टाफ नर्स-स्वास्थ्य विभाग	2016	

विषय-सूची

अध्याय

पृष्ठ सं.

सामान्य अध्ययन

1-261

1. प्राचीन भारत का इतिहास

1-10

- इतिहास जानने के खोल
- सिन्धु घाटी सभ्यता
- वैदिक सभ्यता
- छठी शताब्दी के धार्मिक आन्दोलन
(बौद्ध तथा जैन धर्म)
- छठी शताब्दी पूर्व राजनैतिक दशा
(महाजनपद काल)
- यूनानी आक्रमण
- मौर्य काल
- मौर्योत्तर काल
- गुप्त काल
- गुप्तोत्तर काल
- संगम काल तथा दक्षिण भारतीय राज्य
- पूर्व/मध्य काल

2. मध्यकालीन भारत का इतिहास

11-19

- भारत पर मुस्लिम आक्रमण
- दिल्ली सल्तनत का उदय
- बहमनी तथा विजयनगर साम्राज्य
- छठी शताब्दी के धार्मिक आन्दोलन (बौद्ध तथा जैन धर्म)
- भक्ति एवं सूफी आन्दोलन
- मुगल वंश का उदय तथा पतन

3. आधुनिक भारत का इतिहास

20-27

- भारत में यूरोपीय कम्पनियों का आगमन
- ईस्ट इण्डिया कंपनी तथा बंगाल के नवाब
- गवर्नर/गवर्नर जनरल/वायसराय
- ब्रिटिश साम्राज्य का भारतीय अर्थव्यवस्था
पर प्रभाव
- 1857 की क्रान्ति
- अन्य जन आन्दोलन
- आधुनिक भारत में शिक्षा का विकास
- आधुनिक भारत में प्रेस का विकास
- सामाजिक एवं धार्मिक सुधार आन्दोलन
- भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस
- भारत का स्वतंत्रता संघर्ष
- विविध

4. विश्व का इतिहास

28

5. कला एवं संस्कृति

29-31

6. भारत का भूगोल

32-57

- भारत का सामान्य परिचय
- भारत का भौतिक विभाजन
- भारत का अपवाह तंत्र
- भारत की मृदा
- भारत में सिंचाई
- भारत की प्राकृतिक वनस्पति
- भारत में वन्य जीव
- भारत की बहुदेशीय परियोजनाएँ
- भारत में कृषि एवं पशुपालन
- भारत में खनिज संसाधन
- भारत में ऊर्जा स्रोत
- भारत में उद्योग
- भारत में परिवहन
- भारत जनसांख्यिकी
- भारत : विविध

7. विश्व का भूगोल

58-69

- ब्रह्मांड
- सौरमंडल तथा ग्रह
- पृथ्वी की उत्पत्ति तथा भूगर्भीय इतिहास
- पृथ्वी की गतियाँ तथा काल्पनिक रेखाएँ
- पृथ्वी की आन्तरिक संरचना
- चट्टानें
- विश्व की पर्वत श्रेणियाँ
- विश्व की प्रमुख घाटियाँ
- विश्व के देशों से सम्बंधित तथ्य
- विश्व के प्रमुख समुद्र
- महासागरीय लवणता
- विश्व की नदियाँ तथा उनके किनारे स्थित नगर
- विश्व के प्रमुख जलडमरुमध्य

- वायुमंडल की संरचना
- वायुदाब
- बादल तथा वर्षा
- विश्व की प्राकृतिक वनस्पति तथा बन्ध जीव
- विश्व की जलवायु
- विश्व की मृदा
- विश्व की प्रजातियाँ तथा जनजातियाँ
- विश्व में परिवहन
- विश्व में खनिज संसाधन
- विश्व में कृषि एवं पशुपालन
- विश्व : विविध
- पर्यावरण एवं पारिस्थितिकी

8. भारतीय संविधान

70-97

- भारत में संवैधानिक विकास
- भारतीय संविधान सभा
- भारतीय संविधान की उद्देशिका
- भारतीय संविधान के भाग, अनुच्छेद तथा अनुसूचियाँ
- भारतीय संविधान के स्रोत
- शासन प्रणाली
- राष्ट्रीय प्रतीक
- संघ और उसका राज्य क्षेत्र
- नागरिकता
- मूल अधिकार
- राज्य के नीति निदेशक तत्व
- मूल कर्तव्य
- राष्ट्रपति
- उपराष्ट्रपति
- प्रधानमंत्री तथा मंत्रिपरिषद्
- महान्यायवादी तथा महालेखा परीक्षक

- संसद
- भारतीय न्यायपालिका
- राज्यपाल
- राज्य का विधानमंडल
- केन्द्र राज्य सम्बन्ध
- आपात उपबंध
- विभिन्न आयोग एवं अधिकरण
- लोकपाल तथा लोकायुक्त
- चुनाव आयोग
- राजनीतिक दल
- संविधान संशोधन
- स्थानीय स्वशासन तथा सहकारिता
- कुछ वर्गों के लिए विशेष उपबंध
- विविध

9. भारतीय अर्थव्यवस्था

98-118

- भारतीय अर्थव्यवस्था का परिचय
- भारतीय अर्थव्यवस्था का उद्भव
- आर्थिक नियोजन
- आर्थिक सुधार
- मुद्रास्फीति एवं व्यापार
- कृषि एवं खाद्य प्रबंधन
- उद्योग एवं विनिर्माण
- सेवा क्षेत्र
- भारतीय वित्त बाजार

- भारत में बैंकिंग व्यवस्था
- भारत में बीमा
- भारत में प्रतिभूति बाजार
- भारत का वैदेशिक क्षेत्र
- अंतर्राष्ट्रीय आर्थिक संगठन एवं भारत
- भारत में कर संचार
- भारत में लोक वित्त
- धारणीयता एवं जलवायु परिवर्तन
- अर्थव्यवस्था : विविध

10. भौतिक विज्ञान	119-137
● मापन एवं विमाएँ	
● बल एवं गति	
● कार्य, सामर्थ्य तथा ऊर्जा	
● गुरुत्वीय बल तथा त्वरण	
● दाब तथा उत्लावन	
● पदार्थों के गुण	
● ऊष्मा तथा ताप	
● विद्युत एवं चुम्बकत्व	
11. रसायन विज्ञान	138-154
● पदार्थ या द्रव्य	
● परमाणु तथा अणु	
● रासायनिक अभिक्रियाएँ तथा परिवर्तन	
● तत्त्वों का वर्गीकरण	
● अम्ल, क्षार तथा लवण	
● निष्कर्षण एवं मिश्रधातु	
● कुछ महत्वपूर्ण तत्त्व एवं यौगिक	
12. जीव विज्ञान	155-186
● जीवों का वर्गीकरण	
● कोशिका तथा ऊतक	
● मानव शरीर के तंत्र तथा रोग	
● सूक्ष्म जीव तथा उनसे होने वाली बीमारियाँ	
13. विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी	187-216
● जैव प्रौद्योगिकी	
● रक्षा प्रौद्योगिकी	
14. विविध	217-230
● भारत एवं विश्व में प्रथम महिला	
● भारत एवं विश्व में प्रथम पुरुष	
● भारत एवं विश्व में सबसे बड़ा, लम्बा, ऊँचा	
● देशों के राष्ट्रीय स्मारक	
● देशों के राष्ट्रीय चिह्न	
● विभिन्न देशों के राजनैतिक दल	
● विभिन्न देशों के संसद	
● संयुक्त राष्ट्र संघ एवं अन्य प्रमुख संगठन	
● अंतर्राष्ट्रीय वर्ष, सप्ताह तथा दिवस, मुद्रा	
15. हरियाणा सामान्य ज्ञान	231-322

सामान्य गणित

1-122

1. संख्या पद्धति (Number System)	1-4
2. म.स.प. एवं ल.स.प. (HCF & LCM)	5-8
3. वर्गमूल एवं घनमूल (Square Root and Cube Root)	9-10
4. घातांक एवं करणी (Indices and Surds)	11-13
5. भिन्न एवं दशमलव संख्याएँ (Fraction and Decimal Numbers)	14-18
6. सरलीकरण (Simplification)	19-21
7. औसत (Average)	22-26
8. अनुपात एवं समानुपात (Ratio and Proportion)	27-31
9. आयु सम्बन्धी प्रश्न (Age Related Questions)	32-35
10. प्रतिशतता एवं मिश्रण (Percentage and Mixture)	36-41
11. लाभ-हानि एवं बट्टा (Profit-Loss and Discount)	42-49
12. समय और कार्य (Time and Work)	50-54
13. पाइप और टंकी (Pipe and Cistern)	55-57
14. ब्याज (Interest)	58-61
15. चाल, समय एवं दूरी (Speed, Time and Distance)	62-64
16. रेलगाड़ी, बस और कार से सम्बन्धित प्रश्न (Questions Related to Trains, Buses and Cars)	65-67
17. नाव एवं धारा से सम्बन्धित प्रश्न (Questions Related to Boats and Streams)	68
18. सांख्यिकी (Statistics)	69-72
19. समतलीय आकृतियों का क्षेत्रफल (Area of Plane Figures)	73-76
20. पृष्ठीय क्षेत्रफल एवं आयतन (Surface Area and Volume)	77-78
21. बीजगणित (Algebra)	79-81
22. एक व दो चरों वाले ऐखिक समीकरण (Linear Equations of One and Two Variables)	82-89
23. द्विघात समीकरण (Quadratic Equation)	90-92
24. रेखा और कोण, त्रिभुज तथा वृत्त (Lines and Angles, Triangles and Circle)	93-95
25. त्रिकोणमिति (Trigonometry)	96-98
26. अनुक्रम तथा श्रेणी (Sequence and Series)	99-102
27. निर्देशांक ज्यामिति (Coordinate Geometry)	103
28. स्टॉक एवं शेयर (Stocks and Shares)	104-105
29. क्रमचय एवं संचय (Permutations and Combinations)	106-107
30. प्रायिकता (Probability)	108-110
31. उच्च गणित (Higher Mathematics)	111-121
सदिश विश्लेषण (Vector Analysis)	
त्रिविमीय ज्यामिति (Three Dimensional Geometry)	
सम्मिश्र संख्याएँ (Complex Numbers)	
अवकलन (Differentiation)	
सम्बन्ध तथा फलन (Relations and Functions)	
समाकलन (Integration)	
अवकलन समीकरण (Differential Equation)	

अवकलज के अनुप्रयोग (Applications of Derivatives)	
आव्यूह (Matrices)	
द्विआधारी संक्रियाएँ (Binary Operations)	
समुच्चय (Sets)	
सारणिक (Determinants)	
गणितीय आगमन का सिद्धान्त (Principle of Mathematical Induction)	
द्विपद प्रमेय (Binomial Theorem)	
रेखिक असमिकाएँ (Linear Inequalities)	
सीमा, सततता एवं अवकलनीयता (Limits, Continuity and Differentiability)	
शांकव परिच्छेद	
32. विविध (Miscellaneous)	122
तर्कशक्ति	1-89
1. अंग्रेजी वर्णाला परीक्षण (English Alphabet Test)	1-3
2. सांकेतिक भाषा परीक्षा (Coding-Decoding)	4-12
3. सादृश्यता परीक्षण (Analogy Test)	13-19
4. वर्गीकरण (Classification)	20-26
5. शब्दों का तार्किक क्रम (Logical Sequence of Words)	27-28
6. औपचारित संख्या, अक्षर एवं प्रतीक ज्ञात करना (Find Out the Conditional Number/Letter/Symbol)	29-31
7. रक्त सम्बन्ध (Blood Relation)	32-37
8. दिशा परीक्षण (Direction Test)	38-44
9. श्रेणी परीक्षण (Ranking Test)	45-49
10. शृंखला परीक्षण (Series Test)	50-59
11. लुप्त पद ज्ञात करना (Find the Missing Term)	60-62
12. पासा तथा घन एवं घनाभ (Dice and Cube and Cuboid)	63-64
13. गणितीय संक्रियाएँ (Mathematical Operations)	65-67
14. वेन आरेख (Venn Diagram)	68-71
15. समय-क्रम परीक्षण (Time-Sequence Test)	72-76
16. समस्या को सुलझाना (Problem Solving)	77-83
17. अभाषिक तर्कशक्ति (Non-Verbal Reasoning)	84-86
18. तार्किक तर्कशक्ति (Logical Reasoning)	87-89
हिन्दी	1-43
1. हिन्दी भाषा का विकास एवं हिन्दी साहित्य का इतिहास	1-2
2. वर्ण विचार	3-4
3. संधि	5-6
4. शब्द विचार	7
5. हिन्दी व्याकरण	8-9
6. लिंग, वचन, कारक एवं काल	10-14
7. पर्यायवाची शब्द	15-18
8. विलोमार्थी शब्द	19-20
9. श्रुतिसम भिन्नार्थक शब्द एवं अनेकार्थी शब्द	21

10. उपसर्ग एवं प्रत्यय	22-23
11. समास	24-25
12. वाक्य : अंग, भेद, रचना, पदबंध एवं विराम चिह्न	26
13. वाक्यगत अशुद्धियाँ	27
14. वाक्यांश के लिए एक शब्द	28-29
15. वाच्य	30-31
16. रिक्त स्थानों की पूर्ति	32-33
17. मुहावरे एवं लोकोक्तियाँ	34-37
18. रस एवं अलंकार	38-40
19. क्रमबद्धता	41
20. हिन्दी साहित्य—कवि, रचनाएँ एवं भाषा शैली	42-43

English	1-41
1. Noun & Pronoun	1-2
2. Verb & Modals	3-5
3. Adjective & Adverb	6-8
4. Preposition	9-11
5. Conjunction & Interjection	12
6. Syntax and Non-Finite Verbs (Infinitive, Gerund & Participle)	13
7. Article	14
8. Time & Tense	15-16
9. Voice	17
10. Narration	18
11. Sentence Improvement & Re-Arrangement of Words/Sentences	19-20
12. Synonyms	21-24
13. Antonyms	25-27
14. Idioms & Phrases/Proverbs	28-30
15. One Word Substitution	31-32
16. Spelling Test	33-34
17. Figures of Speech	35
18. Comprehension	36-37
19. Miscellaneous	38-41

अध्याय

1

प्राचीन भारत का इतिहास (History of Ancient India)

इतिहास जानने के स्रोत

1. निम्नलिखित में से कौन-सा एक युग्म सही सुमेलित नहीं है?
- (A) पद्मगुप्त—महावीरचरित
(B) हेमचन्द्र—कुमारपालचरित
(C) कल्हण—राजतरंगिणी
(D) श्रीहर्ष—नैषधचरित

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा 10.01.2021
(द्वितीय पाली)]

1. (B) हेमचन्द्र—कुमारपाल चरित हेमचन्द्र कुमारपाल के सलाहकार थे लेकिन उन्होंने कुमारपाल चरित नहीं लिखा है।
2. मेसोपोटेमियन्स के द्वारा प्रयोग करने वाली प्रारंभिक भाषा थी—

Which was the earliest language used by the Mesopotamians ?

- (A) ब्राह्मी/Brahmi
(B) सुमेरियन/Sumerian
(C) ग्रीक/Greek
(D) लैटिन/Latin

[HSSC कलर्क परीक्षा 22.09.2019 (तृतीय पाली)]

2. (B) मेसोपोटामिया में 4 प्रसिद्ध सभ्यताएँ हुई हैं— सुमेरियन, बेबीलोन, असीरिया, कैलिङ्ग। सुमेरियन सभ्यता प्राचीन विश्व की महानतम सभ्यताओं में से एक थी।
3. ह्वेनसांग एक यात्री था।

Huien Tsang was a traveller.

- (A) अंग्रेजी/English
(B) रोमन/Roman
(C) चीनी/Chinese
(D) पुर्तगाली/Portuguese

[HSSC Group-D

परीक्षा तिथि : 11-11-2018, प्रथम पाली]

3. (C) ह्वेनसांग एक चीनी यात्री था, जो हर्षवर्धन के समय में भारत आया था।

सिन्धु घाटी सभ्यता

1. वर्ष 1955 में एस. आर. राव ने किस हड्ड्पा स्थल की खुदाई शुरू की थी?

In 1955, S. R. Rao began excavation of Harappan site at :

- (A) कालीबंगन/Kalibangan
(B) लोथल/Lothal
(C) धोलावीरा/Dholavira
(D) मोहनजोदहो/Mohenjodaro

हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा,

19-9-2021 (प्रथम पाली)

1. (B) ● वर्ष 1955 में एस. आर. राव ने लोथल की खुदाई की थी।
● लोथल, गुजरात में साबरमती नदी और उसकी सहायक भोगवा नदी के बीच स्थित है।
● लोथल से चावल के साक्ष्य मिले हैं।
● कालीबंगन की खुदाई इतालवी विचारक और भाषाविद् लुइर्णी पियो टेसिटोरी ने की थी।
● मोहनजोदहो की खोज प्रसिद्ध इतिहासकार राखाल दास बनर्जी ने 1922 ई. में की थी।

2. हड्ड्पा के शहरों की सबसे विशिष्ट विशेषता है—

The most distinctive feature of Harappan cities is :

- (A) सावधानीपूर्वक नियोजित कृषि/Carefully planned agriculture
(B) सावधानीपूर्वक नियोजित जल-निकासी प्रणाली/Carefully planned drainage system
(C) नियोजित इमारतें/Planned buildings
(D) सावधानीपूर्वक नियोजित सड़कें/Carefully planned roads

हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा,

18-9-2021 (द्वितीय पाली)

2. (B) हड्ड्पा पूर्वोत्तर पाकिस्तान के पंजाब प्रान्त का एक पुरातात्त्विक स्थल है। सिन्धु घाटी सभ्यता के अनेक अवशेष यहाँ से प्राप्त हुए। 1921 में जब जॉन मार्शल भारत के पुरातात्त्विक विभाग के निर्देशक थे। हड्ड्पा शहर का अधिकांश भाग रेलवे लाइन के कारण नष्ट है।

3. दक्षिण एशिया में लहसुन की कलियों के सबसे पुराने प्रमाण बालू में पाए गए, जो परिपक्व हड्ड्पा काल के हैं। बालू एक छोटा पुरातत्व स्थल है, जिसका श्रेय सिन्धु घाटी सभ्यता को जाता है, जो हरियाणा के कैथल शहर के दक्षिण में स्थित है। पाए गए पौधे में लहसुन का एक नमूना शामिल है, जिसे लहसुन के शुरुआती प्रमाण के रूप में मान्यता दी गई है। यह दक्षिण और दक्षिण-पूर्व एशिया में लहसुन की कलियों का सबसे पहला प्रमाण है, और यह परिपक्व हड्ड्पा काल की है।

Asia was found here which dates to the Mature Harappan Period.

- (A) बाबरकोट/Babarkot

- (B) भिरडाना/Bhirrana

- (C) बालू/Balu

- (D) फरमाना/Farmana

हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा,

2-12-2018

3. (C) दक्षिण एशिया में लहसुन की कलियों के सबसे पुराने प्रमाण बालू में पाए गए, जो परिपक्व हड्ड्पा काल के हैं। बालू एक छोटा पुरातत्व स्थल है, जिसका श्रेय सिन्धु घाटी सभ्यता को जाता है, जो हरियाणा के कैथल शहर के दक्षिण में स्थित है। पाए गए पौधे में लहसुन का एक नमूना शामिल है, जिसे लहसुन के शुरुआती प्रमाण के रूप में मान्यता दी गई है। यह दक्षिण और दक्षिण-पूर्व एशिया में लहसुन की कलियों का सबसे पहला प्रमाण है, और यह परिपक्व हड्ड्पा काल की है।

4. लेखकों के सिन्धु घाटी सभ्यता के द्रुष्टिकोण पर विचार करें और चुनें कि निम्नलिखित में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है?

- (A) गॉर्डन चाइल्ड — सिन्धु घाटी के लोग सुमेरियन प्रजाति के थे

- (B) आर.डी. बनर्जी — सिन्धु घाटी के लोग द्रविड़ थे

- (C) डॉ. गुहा — सिन्धु लोग मिश्रित प्रजाति के थे

- (D) जॉन मार्शल — सिन्धु लोग मंगोलियन प्रजाति के थे

हरियाणा पुलिस उपनिरीक्षक (महिला),

2-12-2018

4. (A) प्रश्न में दिया गया विकल्प (A) असत्य है, क्योंकि गॉर्डन चाइल्ड सिन्धु घाटी के लोगों को सुमेरियन प्रजाति का नहीं मानते थे। अन्य कथन सुमेलित हैं।

5. परिपक्व हड्ड्पा इस सभ्यता यथा सिन्धु घाटी सभ्यता के अधिकतर स्थल के (आर्द्ध) तल के साथ-साथ पाए जाते हैं।

Most sites of the Mature Harappan Civilisation aka Indus Valley Civilisation are actually found along the bed of the :

- (A) गंगा नदी/Ganga river
 (B) यमुना नदी/Yamuna river
 (C) घग्गर हक्रा नदी/Ghaggar Hakra river
 (D) ब्यास नदी/Bias river

[हरियाणा पुलिस उपनिरीक्षक (महिला),
 2-12-2018]

5. (C) परिपक्व हड्पाई सभ्यता यथा सिंधु घाटी सभ्यता के अधिकतर स्थल घग्गर हक्रा नदी के तल के साथ-साथ पाए जाते हैं।
6. हड्पा सभ्यता से संबंधित राखीगढ़ी किस जिले में है ?

In which district is the Hadappa civilization related Rakhigarhi ?

- (A) रोहतक/Rohtak
 (B) कैथल/Kaithal
 (C) हिसार/Hisar
 (D) सिरसा/Sirsia

[HSSC क्लर्क परीक्षा 27.11.2016 (द्वितीय पाली)]

6. (C) राखीगढ़ी हरियाणा के हिसार जिले के नारनौद खण्ड में स्थित है। यह हड्पा सभ्यता का दूसरा बड़ा पुरास्थल है। यह क्रांतिकारी दृष्टावती (सरस्वती) नदी के दाँएं तट पर स्थित है।

7. मोहनजोदङ्गे में मिली सबसे महत्वपूर्ण संरचना कौन-सी थी ?

Which was the most important structure found from 'Mohan jodaro' ?

- (A) महल/Fort
 (B) मंदिर/Temple
 (C) महान स्नानागार/Big or vast Bathroom
 (D) टॉवर/Tower

[HSSC हरियाणा कंडक्टर परीक्षा (2016)]

7. (C) मोहनजोदङ्गे का अर्थ है: प्रेतों का टीला यह सिंधु नदी के दाहिनी तट पर स्थित था। क्षेत्रफल की दृष्टि से यह सिंधु सभ्यता का सबसे बड़ा नगर था। यह मिली मुद्रा पर नाव का चित्रण मिला था। मोहनजोदङ्गे में मिली सबसे महत्वपूर्ण संरचना महान स्नानागार थी। इसकी लम्बाई 11.88 मीटर तथा चौड़ाई 7.01 मीटर है। इस स्नानागार की गहराई 2.43 मीटर है।

8. सिंधु घाटी सभ्यता के लोगों को निम्न किस धातु की जानकारी नहीं थी ?

Which metal was not known to the people of 'Indus valley civilization' ?

- (A) लोह/Iron (B) टिन/Tin
 (C) ताप्र/Copper (D) सीसा/Lead

[HSSC क्लर्क परीक्षा 04.12.2016 (प्रथम पाली)]

8. (A) सिंधु घाटी सभ्यता की खोज राय बहादुर दयाराम साहनी ने की थी। इस सभ्यता के मुख्य निवासी द्रविड़ एवं भूमध्य- सागरीय थे। सिंधु घाटी सभ्यता में लोग लौह धातु से अनजान थे। यह एक नगरीय सभ्यता थी।

9. 5000 साल पुरानी सिंधु घाटी सभ्यता वर्तमान दिनों के _____ जिले में मिली।

5,000 years old, Indus Valley Civilization has been found in the present days of district.....

- (A) राँची/Ranchi
 (B) हिसार/Hisar
 (C) कुरुक्षेत्र/Kurukshetra
 (D) अंगीरस/Angiras

[HSSC Group 'D'

परीक्षा तिथि : 17-11-2018, प्रथम पाली]

9. (B) पूर्व सिंधु घाटी सभ्यता की बस्तियाँ जिनका काल 6500 ई. पू. है, हरियाणा के हिसार जिले के राखीगढ़ी नामक गाँव में पाई गई हैं। बाद में यह परिपक्व सिंधु घाटी सभ्यता जिसका काल 2600 – 1900 ई. पू. है, का भी भाग बना। यह स्थान घग्गर-हकड़ा नदी के मैदान में स्थित है।

सिंधु सभ्यता के नवीनतम स्थल—

स्थल	राज्य
1. समताना	हरियाणा
2. कुणाल	हरियाणा
3. लालाथल	राजस्थान
4. बेजलका	गुजरात
5. बोताड़	गुजरात
6. बिजनौर	राजस्थान
7. हुलास	मेरठ

10. निम्नलिखित में से किसने 1924 में विश्व को सिंधु

घाटी में नई सभ्यता की खोज की घोषणा की ?

Which of the following declared to the world about the discovery of a new civilization in Indus valley in 1924 ?

- (A) दया राम सानी/Daya Ram Sahani
 (B) सर जॉन मार्शल/Sir John Marshall
 (C) एले क्यॉर्डर कनिंघम/Alexander Cunningham
 (D) आर. इ. एम. व्हीलर/R. E. M. Wheeler

[HSSC Group-D परीक्षा तिथि :

10 नवम्बर, 2018, प्रथम पाली]

10. (B) सर जॉन मार्शल ने वर्ष 1924 में सिंधु घाटी सभ्यता के अस्तित्व की घोषणा की थी। वे वर्ष 1902 से 1928 तक पुरातत्व सर्वेक्षण विभाग के महानिदेशक थे।

11. निम्नलिखित में से कौन-सा सिंधु नदी घाटी सभ्यता का एक प्राचीन पत्तन है ?

Which one of the following is an ancient port of Indus Valley civilization ?

- (A) मोहनजोदङ्गे/Mohenjodaro
 (B) कालीबंगन/Kalibangan
 (C) हड्पा/Harappa
 (D) लोथल/Lothal

[हरियाणा पुलिस कॉस्टेबल 2018 प्रथम पाली]

11. (D) धौलावीरा, लोथल तथा सुक्तांडोर, हड्पा सभ्यता के प्रमुख बंदरगाह थे। लोथल गुजरात में स्थित है।

12. बनवाली किस जिले में स्थित है, जहाँ सिंधु घाटी सभ्यता के साक्ष्य पाए गए थे ?

'Banwali' where the proofs of 'Indus Valley Civilization' were found is situated in which district—

- (A) करनाल/Karnal
 (B) फतेहाबाद/Fatehabad
 (C) रेवाड़ी/Rewari
 (D) कुरुक्षेत्र/Kurukshtera

[HSSC वन विभाग (Deputy Ranger), 2017 (द्वितीय पाली)]

12. (B) बनवाली फतेहाबाद शहर से लगभग 16 किमी दूर स्थित पुरातात्विक टीले का स्थान है। बनवाली में की गई खुदाई से पूर्व-हड्पा और हड्पा युग की अमूल्य ऐतिहासिक जानकारियों के बारे में पता चला है, जो क्रमानुसार 2800 ई.पू. से 2300 ई. पू. और 2300 ई. पू. से 1800 ई.पू. काल का है।

13. निम्न में से किस तरह से हड्पा के विभिन्न स्थलों में समानता पाई जाती है ?

By which of following type, the similarity is found in different places of Harappa ?

- (A) कृषि की प्रथा/Tradition of Agriculture
 (B) कारीगरी/Workmanship
 (C) नगर आयोजन/City Planning
 (D) मोहर/Stamp

[हरियाणा फील्ड इंस्पेक्टर-स्टोर (2017)]

13. (D) सिंधु घाटी सभ्यता (3300 ईसा पूर्व से 1700 ईसा पूर्व) विश्व की प्राचीन नदी घाटी सभ्यताओं में से एक प्रमुख सभ्यता है। हड्पा सभ्यता के खुदाई से प्राप्त मिट्टी के मोहर से हड्पा के विभिन्न स्थलों में समानता पाई जाती है।

सर्वाधिक संख्या में मुहरे मोहन जोदङ्गे से प्राप्त हुई जो मुख्यतः चौकोर हैं मोहनजोदङ्गे व लोथल से प्राप्त मुहर पर नाव का चित्र मिला है।

14. स्वतन्त्रता के बाद भारत में हड्डपा के सबसे अधिक स्थल यहाँ खोजे गए—

After Independence maximum number of places of ‘Harappa’ were searched here :

- (A) गुजरात/Gujrat
- (B) पंजाब और हरियाणा/Punjab & Haryana
- (C) राजस्थान/Rajasthan
- (D) उत्तर प्रदेश/UP

[हरियाणा फील्ड इंस्पेक्टर–स्टोर (2017)]

14. (B) हड्डपा सभ्यता में 1947 तक केवल 40 बस्तियों का ही पता चल पाया था। लेकिन स्वतन्त्रता के बाद 1400 बस्तियाँ भारत में और 475 बस्तियाँ पाकिस्तान में हैं। अधिकतम बस्तियों का संकेन्द्रण घग्घर- हकड़ा लाईन पर है। स्वतन्त्रता के बाद भारत में हड्डपा के सबसे अधिक स्थल पंजाब और हरियाणा में पाये गए हैं।

सिन्धु सभ्यता के नवीनतम स्थल

स्थल	राज्य	वर्ष
1. समचाना	हरियाणा	2017
2. कुणाल	हरियाणा	2017
3. बालाथल	राजस्थान	2017
4. बेणलका	गुजरात	2016
5. बोताड़	गुजरात	2016
6. बिजनौर	राजस्थान	2015
7. हुलास	मेरठ	2008

वैदिक सभ्यता

1. ऋग्वेद में का उल्लेख स्थानीय स्व-इकाइयों के रूप में किया गया है।
- (A) सप्तिति
 - (B) विधाता
 - (C) सभा
 - (D) ये सभी

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा 10.01.2021 (द्वितीय पाली)]

1. (D) ऋग्वेद काल में स्थानीय स्वशासन की तीन इकाइयाँ थीं—विधाता, सभा एवं सप्तिति। विधाता धार्मिक और सेना वाले काम, सभा न्यायिक काम तथा सप्तिति राजनीतिक कार्य करती थी। सभा और विधाता दोनों की कार्यवाही में महिलाएँ हिस्सा लेती थीं। ये सभी का उल्लेख है।

2. “राज्य जीवन की अनावृत आवश्यकताओं में अस्तित्व में आता है और अच्छे जीवन के लिए अस्तित्व में बना रहता है” यह ने कहा।
- (A) कौटिल्य
 - (B) अरस्तू
 - (C) प्लेटो
 - (D) सुकरात

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा 09.01.2021 (प्रथम पाली)]

2. (B) यह कथन अरस्तू का है।

3. महाभारत के अध्याय में भगवद्गीता है। Bhagavad Geeta is in the Chapter of Mahabharata.

- (A) 16वें/Sixteenth
- (B) 17वें/Seventeenth
- (C) 18वें/Eighteenth
- (D) 19वें/Nineteenth

[HSSC Group-D

परीक्षा तिथि : 11-11-2018, प्रथम पाली]

3. (A) महाभारत के 16वें पर्व में भगवद् गीता है।

4. वैदिक सभ्यता नदी के किनारे फली-फूली है।

Vedic Civilisation flourished on the banks of river.

- (A) सरस्वती/Sarasvati
- (B) गंगा/Ganga
- (C) यमुना/Yamuna
- (D) कावेरी/Kaveri

[HSSC Group-D

परीक्षा तिथि : 10-11-2018, द्वितीय पाली]

4. (A) वैदिक सभ्यता (1500 – 500 ई. पू.) का विकास सरस्वती नदी के किनारे हुआ था। इस काल में वेदों की रचना हुई थी।

5. निम्नलिखित में से कौन—सी ऋग्वेद में उल्लिखित ‘सप्त सिंधु’ या सात नदियों में नहीं आती?

Which of the following does not belong to the ‘Sapta Sindhu’ or seven rivers mentioned in Rigveda ?

- (A) रावी/Ravi
- (B) चेनाब/Chenab
- (C) मार्कंडा/Markanda
- (D) झेलम/Jhelum

[हरियाणा पुलिस उपनिरीक्षक (महिला), 2-12-2018]

5. (C) ऋग्वेद में उल्लिखित ‘सप्त सिंधु’ या सात नदियों में मार्कंडा नदी का उल्लेख नहीं मिला है।

6. वायु पुराण के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन—सा स्थान भगवान हनुमान का जन्म स्थान है?

According to Vayu Purana, which of the following place is believed as the birth place of Lord Hanuman ?

- (A) करनाल/Karnal
- (B) हिसार/Hisar
- (C) कुरुक्षेत्र/Kurukshetra
- (D) कैथल/Kaithal

[हरियाणा पुलिस उपनिरीक्षक (महिला), 2-12-2018]

6. (D) वायु पुराण में कैथल नामक स्थान को भगवान हनुमान का जन्म स्थल माना गया है।

7. आर्य कब भारत आए थे ?

When were ‘Aryans’ came to India ?

- (A) 1500 बी.सी./1500 B.C.
- (B) 2500 बी.सी./2500 B.C.
- (C) 3500 बी.सी./3500 B.C.
- (D) 4000 बी.सी./4000 B.C.

[फील्ड इनवेस्टिगेटर (2016)]

7. (A) भारत में आर्यों का विभाजन लगभग 1500 बी. सी से माना जाता है।

छठी शताब्दी के धार्मिक आन्दोलन (बौद्ध तथा जैन धर्म)

1. भगवान महावीर भारत में के प्रचारक/उन्नायक थे।

Lord Mahavira was a proponent of in India.

- (A) बुद्ध धर्म/Buddhism
- (B) शितो धर्म/Shintoism
- (C) पारसी धर्म/Zoroastrianism
- (D) जैन धर्म/Jainism

[HSSC अवर श्रेणी लिपिक (फील्ड कैडर), 29.02.2020 (सायं काल)]

1. (D) जैन धर्म में 24 तीर्थकर हुए हैं। इनमें प्रथम तीर्थकर भगवान – ऋषभदेव (आदिनाथ) तथा अंतिम व प्रमुख चौबीसवें तीर्थकर भगवान महावीर हैं। श्वेतांबर एवं दिगंबर जैन धर्म के दो सम्प्रदाय हैं। जैनों के धार्मिक स्थल जिनालय या मंदिर कहलाते हैं।

2. बौद्ध धर्म सीखने के लिए 17वें शताब्दी में हरियाणा आए प्रसिद्ध यात्री ह्वेन त्सांग से थे—

The famous traveller Hiuen Tsang who had come to Haryana in the 17th century to learn Buddhism was from

- (A) इजराइल/Israel
- (B) श्री लंका/Sri Lanka
- (C) इंडोनेशिया/Indonesia
- (D) चीन/China

[HSSC अवर श्रेणी लिपिक (फील्ड कैडर), 29.02.2020 (सायं काल)]

2. (D) ह्वेनसांग एक चीनी बौद्ध भिक्षु था। वह हर्षवर्द्धन के शासन काल में भारत आया था। वह भारत में 15 वर्षों तक रहा। उसकी पुस्तक सी—यू—की में हर्षकालीन भारत की सामाजिक, आर्थिक, धार्मिक तथा सांस्कृतिक अवस्था का परिचय मिलता है।

3. मॉटेस्क्यू ने लिखा 'निरंतर अनुभव हमें दर्शाते हैं कि शक्ति संपन्न प्रत्येक व्यक्ति इसका दुरुपयोग करता है और तब तक अपना प्राधिकार चलाता है जब तक उसे सीमित न किया जाए, यह.....पुस्तक से लिया गया है।

Montesquieu wrote "constant experience shows us that every man invested with power is apt to abuse it, and to carry his authority until he is confronted with limits". This is taken from the book

- (A) सोशल कॉन्ट्रैक्ट/Social Contract
- (B) लेवयथन/Leviathan
- (C) द रिपब्लिक/The Republic
- (D) द स्पिरिट ऑफ लॉज/The spirit of laws

हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा,

2-12-2018

3. (B) उपरोक्त पंक्तियाँ मॉटेस्क्यू द्वारा लिखित पुस्तक : द स्पिरिट ऑफ लॉज से ली गई हैं। मॉटेस्क्यू, एक फ्रांसीसी राजनीतिक दार्शनिक थे, जिनका प्रमुख कार्य, द स्पिरिट ऑफ लॉज, राजनीतिक सिद्धांत में एक प्रमुख योगदान था। उनका पूरा नाम चार्ल्स-लुई डी सेकेंडेट, बैरन डी ला ब्रेडे एट डी मॉटेस्क्यू था। पुस्तक (द स्पिरिट ऑफ लॉज) को मोटे तौर पर 3 भागों में विभाजित किया जा सकता है। इनमें से पहला सरकारों का उनका वर्गीकरण है। शास्त्रीय विभाजनों को राजशाही, अभिजात वर्ग और लोकतंत्र में छोड़कर, मॉटेस्क्यू ने अपना विश्लेषण तैयार किया और इसे इसमें विभाजित किया: गणतंत्र, पुण्य के आधार पर; राजशाही, सम्मान पर आधारित और निरंकुशता, भय पर आधारित। उनकी परिभाषाओं से पता चलता है कि यह वर्गीकरण राजनीतिक शक्ति के स्थान पर नहीं बल्कि सरकार की नीति के संचालन के तरीके पर आधारित है। दूसरा भाग उनके सबसे प्रसिद्ध तर्क, शक्तियों के पृथक्करण का सिद्धांत है। उन्होंने राजनीतिक सत्ता को विधायी, कार्यालयी और न्यायिक शक्तियों में विभाजित किया। उन्होंने जोर देकर कहा कि, राज्य में, जो स्वतंत्रता को सबसे प्रभावी ढंग से बढ़ावा देता है, इन तीन शक्तियों को अलग-अलग व्यक्तियों या निकायों को स्वतंत्र रूप से कार्य करना चाहिए। मॉटेस्क्यू के सबसे प्रसिद्ध सिद्धांतों में से तीसरा जलवायु के राजनीतिक प्रभाव का है। उन्होंने जलवायु के प्रभाव पर जोर दिया, मुख्य रूप से गर्मी और ठंड की सीधी, व्यक्ति के भौतिक ढांचे पर, और, परिणामस्वरूप, समाज के बौद्धिक दृष्टिकोण पर।

4. ई.पू. 487 में प्रथम बौद्ध समिति राजगृह में हुई। इसकी अध्यक्षताने की।

The first Buddhist Council which was held at Rajagriha in 487 B.C. It was presided over by :

- (A) मोग्गलीपुत्त तिस्सा/Moggaliputta Tissa
- (B) महाकास्सप/Mahakassapa
- (C) वसुमित्र/Vasumitra
- (D) महासंधिक/Mahasamghikas

हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा,

2-12-2018

उद्देश्य—बौद्ध धर्म का दो सम्प्रदायों हीनयान एवं महायान में विभाजन।

5. कालचक्र धर्मानुष्ठान निम्न में से किस धर्म से संबंधित है ?

- Kaalchakra Dharamanusthan is related to which of the following religions ?
- (A) हिंदू/Hindu
 - (B) सिख/Sikh
 - (C) जैन/Jain
 - (D) बौद्ध/Buddh

[HSSC क्लर्क परीक्षा 11.12.2016 (प्रथम पाली)]

5. (D) कालचक्र धर्मानुष्ठान बौद्ध धर्म से सम्बन्धित है। बौद्ध धर्म के संस्थापक थे गौतम बुद्ध, जिनका वास्तविक नाम सिद्धार्थ था। इन्हें 35 वर्ष की आयु में निरंजना नदी के किनारे पीपल वृक्ष के नीचे ज्ञान प्राप्त हुआ था।

6. निम्न में से किस राज्य में बौद्ध टैबो मठ अवस्थित है ?

In which of the following state the Buddhist Tabo monastery is situated ?

- (A) अरुणाचल प्रदेश/Arunachal Pradesh
- (B) हिमाचल प्रदेश/Himachal Pradesh
- (C) सिक्किम/Sikkim
- (D) उत्तराखण्ड/Uttrakhand

[HSSC क्लर्क परीक्षा 11.12.2016 (प्रथम पाली)]

6. (B) टैबो हिमाचल प्रदेश के लाहौर स्पीति जिला में स्थित एक छोटा-सा शहर है। यह शहर एक प्रसिद्ध बौद्ध मठ ताबो गोम्पा के चारों ओर बसा हुआ है। जो कि हिमाचल प्रदेश का दूसरा सबसे महत्वपूर्ण मठ है।

7. महावीर स्वामी के जन्म स्थल का नाम है—

The name of the birth place of Mahavir Swami is :

- (A) लुम्बिनी/Lumbini
- (B) गया/Gaya
- (C) वैशाली/Vaishali
- (D) कन्नौज/Kannauj

[HSSC क्लर्क परीक्षा 13.11.2016 (द्वितीय पाली)]

7. (C) महावीर स्वामी जैन धर्म के 24वें तीर्थकर हैं इनका जन्म वैशाली के गणतंत्र राज्य कुण्डलपुर के क्षत्रिय कुल में हुआ था। इन्हें जैन धर्म का संस्थापक भी माना जाता है।

8. बुद्ध ने अपना पहला धर्मोपदेश कहाँ पर दिया था ?

At which place did Buddha preach first :

- (A) लुम्बिनी/Lumbini
- (B) सांची/Sanchi
- (C) गया/Gaya
- (D) सारनाथ/Sarnath

[HSSC क्लर्क परीक्षा 04.12.2016 (प्रथम पाली)]

8. (D) बुद्ध ने अपना प्रथम उपदेश सारनाथ में दिया, जिसे बौद्ध धर्म में धर्मचक्रप्रवर्तन कहा गया है। बुद्ध ने अपने उपदेश जनसाधारण की भाषा पालि में दिया।

9. प्राचीन भारत में बौद्धों द्वारा शिक्षा कहाँ दी जाती थी?

Where the education by buddhists was given in ancient India ?

- (A) पाठशालाओं में/In Schools
 (B) मंदिरों में/In Temples
 (C) मर्टों में/In Matt's
 (D) नदी के तट पर खुले स्थान पर/In the open spaces of river banks

[HSSC क्लर्क परीक्षा
 परीक्षा तिथि : 11-12-2016, द्वितीय पाली]

9. (C) प्राचीन भारत में बौद्धों द्वारा शिक्षा मर्टों में दी जाती थी। इस स्थान को बौद्धमठ कहा जाता था।

10. त्रिपिटक पवित्र धर्मग्रन्थ कौन से धर्म से सम्बन्धित है?

From which religion is the holy Tripitaka epic is related ?

- (A) हिन्दू धर्म/Hindu religion
 (B) पारसी धर्म/Parsi religion
 (C) बौद्ध धर्म/Buddha religion
 (D) जैन धर्म/Jain religion

[HSSC Group 'D'
 परीक्षा तिथि : 17-11-2018, प्रथम पाली]

10. (C) त्रिपिटक बौद्ध धर्म का प्रमुख ग्रंथ है, जिसे सभी बौद्ध सम्प्रदाय (महायान, थेरवद, वज्रयान, नवयान आदि) मानते हैं। यह बौद्ध धर्म के प्राचीनतम ग्रंथ हैं, जिसमें भगवान बुद्ध के उपदेश संग्रहीत हैं।

त्रिपिटक

नाम	विषय
विनयपिटक	बौद्ध संघ के आचार
विचार नियम	निषेध का संकलन
सुतपिटक	बुद्ध के उपदेशों व संवादों का संकलन
अभिधम्मपिटक	बुद्ध के अध्यात्मिक व दार्शनिक विचारों का संकलन

छठी शताब्दी पूर्व राजनीतिक दशा (महाजनपद काल)

1. मगध की राजधानी को राजगृह से किस शहर में स्थानांतरित किया गया था ?

To which of the following city the capital of Magadha was shifted from Rajagriha ?

- (A) पाटलिपुत्र/Pataliputra

- (B) तक्षशिला/Taxila
 (C) आगरा/Agra
 (D) बनारस/Banaras

[HSSC क्लर्क परीक्षा 23.09.2019 (प्रथम पाली)]

1. (A) मगध की राजधानी को राजगृह से 'पाटलिपुत्र' स्थानांतरित किया गया था। पाटलिपुत्र सोन और गंगा नदियों के संगम पर स्थित है। पाटलिपुत्र की स्थापना अजातशत्रु के पुत्र उदयन ने की थी। इसे पुष्पपुरी, कुसुमपुर और वर्तमान में पटना के नाम से जाना जाता है। पाटलिपुत्र से पटना नाम सूरवंश के शासक शेरशाह सूरी ने किया था।

2. अजातशत्रु किसका पुत्र था ?
 Whose son was Ajatshatru ?

- (A) उदयन/Udayan
 (B) बिम्बिसार/Bimbisar
 (C) चन्द्रगुप्त/Chandra Gupta
 (D) अशोक/Ashok

[HSSC क्लर्क परीक्षा 11.12.2016 (प्रथम पाली)]

2. (B) अजातशत्रु बिम्बिसार का पुत्र था। इसका उपनाम कुणिक था अजातशत्रु की हत्या इसके पुत्र उदयन ने की। उदयन को पाटलिपुत्र का संस्थापक भी माना जाता है, जबकि चन्द्रगुप्त को मौर्य वंश का संस्थापक माना जाता है। अशोक चन्द्रगुप्त का पोता था और चन्द्रगुप्त के पुत्र बिन्दुसार का पुत्र था।

3. किस नदी के तट पर सिकंदर और पोरस ने युद्ध किया था ?

On the bank of which river the battle between Alexander and Porus was fought ?

- (A) व्यास/Vyas (B) झेलम/Jhelum
 (C) गंगा/Ganga (D) यमुना/Yamuna

[HSSC क्लर्क परीक्षा 13.11.2016 (द्वितीय पाली)]

3. (B) राजा पोरस का राज्य झेलम नदी से लेकर चेनाब नदी तक फैला हुआ था। पोरस और सिंकंदर के मध्य युद्ध झेलम नदी के तट पर हुआ। इतिहास में इस युद्ध को हाइड्रोपीश के युद्ध के नाम से जाना जाता है।

4. अशोक स्तम्भ की लिपि क्या है ?

What is the script of 'Ashoka Pillar' ?
 (A) ब्राह्मी/Brahmi (B) खरोष्टी/Kharosthi
 (C) पाली/Pali (D) संस्कृत/Sanskrit

[HSSC क्लर्क परीक्षा 04.12.2016 (द्वितीय पाली)]

4. (A) अशोक स्तम्भ की लिपि ब्राह्मी है। अपने धर्मलेखों के अंकन के लिए अशोक ने ब्राह्मी और खरोष्टी दो लिपियों का उपयोग किया था।

5. कौन-सा राजा हेमू के नाम से प्रसिद्ध था ?

Which king was famous by the name 'Hemu' ?

- (A) सम्राट हेमचंद्र विक्रमादित्य/Emperor Hemchandra Vikramaditya
 (B) मुहम्मद गौरी/Mohammad Gauri
 (C) हर्षवर्धन/Harshwardhan
 (D) अकबर/Akbar

[HSSC क्लर्क परीक्षा 04.12.2016 (द्वितीय पाली)]

5. (A) सम्राट हेमचंद्र विक्रमादित्य हेमू के नाम से प्रसिद्ध मध्यकाल में 16वीं शताब्दी में भारत पर शासन करने वाला राजा था। यह अपने वैयक्तिक गुणों और कार्यकृताता के कारण सूर सम्राट आदिलशाह के दरबार में प्रधानमंत्री भी रहा।

6. किसने चन्द्रगुप्त मौर्य को मगध का शासक बनाने के लिए मार्गदर्शन किया था ?

Who had guided Chandra Gupta Maurya to become ruler of Magadha ?

- (A) कौटिल्य/Kautilya
 (B) धनानंद/Dhananand
 (C) बाणभट्ट/Baanbhatt
 (D) पोरस/Porus

[HSSC क्लर्क परीक्षा 20.11.2016 (प्रथम पाली)]

6. (A) चन्द्रगुप्त को मगध का सम्राट बनाने में कौटिल्य ने मार्गदर्शन दिया। कौटिल्य को चाणक्य और विष्णुगुप्त के नाम से भी जाना जाता है।

7. ग्रीक राजदूत मेगस्थनीज ने कौन-सी पुस्तक लिखी ?

Which book was written by Greek ambassador Megasthenes ?

- (A) द रिप्लिक/The Republic
 (B) इन लाइट ऑफ इंडिया/In light of India
 (C) इंडिका/Indica
 (D) दि वंडर दैट वाज़ इंडिया/The wonder that was India

[HSSC क्लर्क परीक्षा 20.11.2016 (प्रथम पाली)]

7. (C) ग्रीक राजदूत मेगस्थनीज ने 'इण्डिका' नामक पुस्तक की रचना की, जिसमें उसने पाटलिपुत्र की शासन व्यवस्था का उल्लेख किया, जबकि 'द रिप्लिक' प्रसिद्ध दार्शनिक प्लेटो द्वारा, 'इन लाइट ऑफ इण्डिया', 'ओकटेवियो' पेज द्वारा और ''द वंडर दैट वाज़ इण्डिया'' 'ऑर्थर लेवेलिन बाशम, द्वारा लिखी गयी है।

8. सम्राट अशोक राजकुल से थे।

Emperor Ashoka was from the..... dynasty.

- (A) मौर्य/Maurya

- (B) गुप्त/Gupta
 (C) चालुक्य/Chalukya
 (D) खिलजी/Khilji
- [एग्रीकल्वर इंस्पेक्टर – कृषि विभाग
 2017, द्वितीय पाली]

8. (A) सम्प्राट अशोक मौर्य राजवंश से थे। इनकी शावित शासन काल 273 ई.पू. से 232 ई.पू. था। अशोक राज्याभिषेक से पूर्व अशोक उज्जैन का राज्यपाल था। दक्षिण भारत से प्राप्त मास्की एवं गुर्जरा अभिलेखों में उसका नाम अशोक तथा पुराणों में 'अशोक वर्धन' मिलता है।

यूनानी आक्रमण

1. हरियाणा के पंडित नेकी राम शर्मा ने 'संदेश' पत्रिका का आरम्भ निम्न किस भाषा में किया ?
 In which of the following languages did Pt. Nekiram Sharma of Haryana start the magazine 'Sandesh' ?
 (A) पंजाबी/Punjabi (B) उर्दू/Urdu
 (C) हिन्दी/Hindi (D) गुजराती/Gujrati
- [HSSC क्लर्क परीक्षा 11.12.2016 (प्रथम पाली)]**
1. (C) हरियाणा के पंडित नेकी राम शर्मा ने 'संदेश' पत्रिका का आरम्भ हिन्दी भाषा में किया।

मौर्य काल

1. भारत के प्रसिद्ध गणितज्ञों में से एक आर्यभट्ट, का जन्म में हुआ था।
 Aryabhatta, one of the famous mathematicians from India was born in
 (A) कश्मीर/Kashmir
 (B) बिहार/Bihar
 (C) बंगाल/Bengal
 (D) तमில்நாடு/Tamilnadu
- [HSSC अवर श्रेणी लिपिक (फील्ड कैडर), 29.02.2020 (सायं काल)]**

1. (B) आर्यभट्ट प्राचीन भारत के एक महान गणितज्ञ थे। इन्होंने आर्यभट्टीय ग्रन्थ की रचना की जिसमें इन्होंने अपना जन्मस्थान कुसुमपुर और जन्मकाल शक संवत् 398 लिखा है। वर्तमान बिहार राज्य की राजधानी पटना का प्राचीन नाम कुसुमपुर था।
2. अशोक का स्तंभ मूल रूप से कहाँ स्थापित किया गया था ?
 Where was Ashoka's pillar originally installed ?
 (A) अंबाला/Ambala
 (B) हिसार/Hisar
 (C) पानीपत/Panipat
 (D) फरीदाबाद/Faridabad

[HSSC अवर श्रेणी लिपिक (हैल्ड ऑफिस कैडर), 28.02.2020 (सायं काल)]

2. (A) अशोक स्तम्भ मौर्य सम्प्राट अशोक द्वारा बनाया गया था, जो मूल रूप से हरियाणा के अंबाला क्षेत्र में 273 और 236 ईसा पूर्व के दौरान स्थापित किया गया था।

3. चंद्रगुप्त मौर्य था।

Chandra Gupta Maurya was
 (A) अशोक का परदादा/Great grand father of Ashok
 (B) अशोक का भाई/Brother of Ashok
 (C) अशोक का पिता/Father of Ashok
 (D) अशोक का दादा/Grand Father of Ashok

[हरियाणा पंचायत ऑफिसर– विकास और पंचायत विभाग, (2017)]

3. (D) अशोक का जन्म मौर्य सम्प्राट बिंदुसार और सुभद्रांगी से हुआ था। वह मौर्य वंश के संस्थापक चंद्रगुप्त मौर्य का पोता था। अशोक ने लगभग समस्त भारतीय उपमहाद्वीप पर 268 से 232 ईसा पूर्व तक शासन किया। अशोक ने 273 ई.पू. में ही सिंहासन प्राप्त कर लिया था, लेकिन 4 वर्ष तक गृहयुद्ध में रहने के कारण अशोक का वास्तविक राज्याभिषेक 268 ई.पू. में हुआ। अपने राज्याभिषेक के 8वें वर्ष (261 ई.पू.) में अशोक ने कलिंग पर आक्रमण किया और उसे जीत लिया।

मौर्योत्तर काल

1. निम्नलिखित में से कौन-सी पूर्व चालुक्य वंश की राजधानी थी ?
 (A) मदुरै (B) गोलकुण्डा
 (C) बादामी (D) विजयनगर

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा 10.01.2021 (द्वितीय पाली)]

1. (C) बादामी।
 विजयनगर साम्राज्य की राजधानी विजयनगर थी, मदुरै नायक राजवंश की राजधानी थी। गोलकुण्डा कुतुबशाह सम्राज्य की राजधानी थी।
2. किस स्थान से प्राप्त अभिलेखों में संगीत के सात वर्षों का उल्लेख है ?

Seven notes of music have been described in inscriptions obtained from which place ?

- (A) सुध/Sudh
 (B) अग्रोहा/Agroha
 (C) रोहतक/Rohtak
 (D) मिताथल/Mitathal

[महिला सुपरवाइजर परीक्षा तिथि : दिसम्बर, 2017-प्रथम पाली]

2. (B) अग्रोहा में उत्खनन से यहाँ एक बौद्ध स्तूप और बौद्ध विहार के संपूर्ण अवशेष मिले हैं। यहाँ के अभिलेखों से संगीत के सात स्वरों का भी उल्लेख मिलता है।

गुप्त काल

1. निम्नलिखित में से किस गुप्त शासक को 'कविराज' की उपाधि मिली थी ?

- (A) समुद्रगुप्त (B) कुमारगुप्त-I
 (C) चंद्रगुप्त (D) श्रीगुप्त

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा 10.01.2021 (द्वितीय पाली)]

1. (A) समुद्रगुप्त को गुप्त शासक 'कविराज' की उपाधि मिली थी। समुद्रगुप्त कवि होने के साथ-साथ अच्छा वीणा वादक भी था।

2. राजा विक्रमादित्य वंश से थे।
 King Vikramaditya belonged to the dynasty.

- (A) गुप्त वंश/Gupta
 (B) कुषाण वंश/Kushan
 (C) मौर्य वंश/Maurya
 (D) नंद वंश/Nanda

[HSSC प्रवर श्रेणी लिपिक (फील्ड कैडर), 24.02.2020 (सायं काल)]

2. (A) चन्द्रगुप्त द्वितीय 375 ई. में सिंहासन पर आसीन हुआ। वह समुद्रगुप्त की प्रधान महिषी दत्तदेवी से उत्पन्न हुआ था। वह विक्रमादित्य के नाम से इतिहास में प्रसिद्ध हुआ। उसने 375 से 415 ई. तक (40 वर्ष) शासन किया। चन्द्रगुप्त द्वितीय के समय में क्षेत्रीय तथा सांस्कृतिक विस्तार हुआ। ज्ञात हो कि चन्द्रगुप्त द्वितीय का अन्य नाम देव, देवगुप्त, देवराज, देवश्री आदि हैं। उसने विक्रमांक, विक्रमादित्य, परम भागवत आदि उपाधियाँ धारण की उसने नागवंश, वाकाटक और कदम्ब राजवंश के साथ वैवाहिक सम्बन्ध स्थापित किये।

3. कुमारसम्भवम् के द्वारा लिखा गया था।
 Kumarasambhavam was written by

- (A) कालिदास/Kalidas
 (B) तुलसीदास/Tulsidas
 (C) व्यास/Vyasa
 (D) वाल्मीकि/Valmiki

[HSSC अवर श्रेणी लिपिक (फील्ड कैडर), 26.02.2020 (सायं काल)]

3. (A) कुमारसम्भवम् (अर्थ : 'कुमार का जन्म') महाकवि कालिदास के द्वारा लिखित तथा कार्तिकेय के जन्म से सम्बन्धित एक महाकाव्य है जिसकी गणना संस्कृत के पंच महाकाव्यों में की जाती है। इस महाकाव्य

में अनेक स्थलों पर स्मरणीय और मनोरम वर्णन हुआ है। हिमालय वर्णन, पार्वती की तपस्या, ब्रह्मचारी की शिवनिंदा, बसन्त आगमन, शिव पार्वती विवाह और रतिक्रिया वर्णन अद्भुत अनुभूति उत्पन्न करते हैं। कालिदास का बाला पार्वती, तपस्विनी पार्वती, विनयवती पार्वती और प्रगल्भ पार्वती आदि रूपों में नारी का चित्रण अद्भुत है।

4. गुप्त वंश के बाद, ईसा की छठी सदी के मध्य ने पंजाब पर वर्चस्व स्थापित किया।

After Gupta dynasty, in the middle of Sixth Century AD, established supremacy over Punjab.

- (A) पल्लव/Pallavas
- (B) गुजरात/Gujarat
- (C) कदंब/Kadambas
- (D) हूण/Huns

[HSSC क्लर्क परीक्षा
परीक्षा तिथि : 10-11-2018, प्रथम पाली]

4. (D) गुप्त वंश के बाद ईसा की छठी सदी के मध्य हूणों ने पंजाब पर वर्चस्व स्थापित किया। भारत में हूण आक्रमण तोरमाण तथा मिहिरकुल के नेतृत्व में किये गये थे।

5. प्रभाकर वर्धन, वर्धन वंश का पहला प्रतापी राजा का शासक था।

Prabhakara Vardhana, the first Powerful king of Vardhana dynasty was the ruler of

- (A) थानेसर/Thanesar
- (B) कुरुक्षेत्र/Kurukshetra
- (C) गीता वर्धन/Geeta Vardhana
- (D) पटना/Patna

[HSSC क्लर्क परीक्षा
परीक्षा तिथि : 10-11-2018, प्रथम पाली]

5. (A) प्रभाकर वर्धन पुष्पभूति वंश से था जो थानेसर (थानेश्वर) पर शासन करता था। इसने अपनी पुत्री राज्यश्री का विवाह कन्नौज के मौखिये राजा गृहवर्मन से किया। हर्ष वर्धन, प्रभाकर वर्धन का ही पुत्र था।

6. हर्षवर्धन ने थानेश्वर पर के दौरान शासन किया।

Harshavardhana ruled Thaneswar during.

- (A) 606 – 647 AD
- (B) 400 – 350 BC
- (C) 200 – 250 AD
- (D) 250 – 150 BC

[HSSC Group-D
परीक्षा तिथि : 10-11-2018, द्वितीय पाली]

6. (A) हर्षवर्धन पुष्पभूति वंश से संबंधित था तथा इसने वर्ष 606-647 AD तक थानेसर पर शासन किया।

7. बाणभट्ट इनमें से किस राजा के दरबार में कवि थे ?

In which king's court, 'Banbhatt' was a poet ?

- (A) हर्षवर्धन/Harshvardhan
- (B) राज्यवर्धन/Rajyavardhan
- (C) प्रभाकरवर्धन/Prabhakar vardhan
- (D) चंद्रगुप्त/Chandragupta

[HSSC वन विभाग (Deputy Ranger),
2017 (प्रथम पाली)]

7. (A) बाणभट्ट सातवीं शताब्दी के संस्कृत गद्य लेखक और कवि थे। वह राजा हर्षवर्धन के दरबारी कवि थे। उनके दो प्रमुख ग्रंथ हैं—हर्षचरितम् तथा कादम्बरी।

गुप्तोत्तर काल

1. निम्नलिखित में से कौन-सा रचना हर्षवर्धन की रचना नहीं है?

- (A) रत्नावली
- (B) कादंबरी
- (C) नागानंद
- (D) प्रियदर्शिका

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा 09.01.2021
(द्वितीय पाली)]

1. (B) नागानंद (नागों का आनंद) राजा हर्षवर्धन द्वारा रचित संस्कृत नाटक है। इसमें गुरुड़ देवता को खुश करने के लिए नागों की बलि देने को रोकने के लिए राजकुमार 'जिग्रतवाहन' द्वारा अपना शरीर त्याग की कहानी है।
- रत्नावली तथा प्रियदर्शिका भी राजा हर्षवर्धन की प्रसिद्ध रचनायें हैं। कादंबरी की रचना बाणभट्ट ने की। बाणभट्ट, हर्षवर्धन वंश का दरबारी विद्वान था तथा इस रचना (कादंबरी) में हम हर्षकालीन सामाजिक तथा धार्मिक जीवन का ज्ञान प्राप्त करते हैं।

2. चीनी यात्री जुबेन जांग ने थानेसर की यात्रा के शासन काल के दौरान की।

- (A) विष्णुवर्धन
- (B) हर्षवर्धन
- (C) अकबर
- (D) औरंगजेब

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा 09.01.2021
(प्रथम पाली)]

2. (B) हर्षवर्धन भारत में हर्षवर्धन के शासन काल में जुबेन जांग चीनी यात्री ने भारत की यात्रा की। यह यात्री थानेसर भी गया जहाँ के राजा हर्षवर्धन के भाई राज्यवर्धन थे।

3. निम्नलिखित में से कौन-सी बाणभट्ट की रचना है?

- (A) हर्षचरित
- (B) भगवद्गीता
- (C) गीत रामायण
- (D) सूर सागर

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा 09.01.2021
(द्वितीय पाली)]

3. (A) रचनायें	लेखक
हर्षचरित	— बाणभट्ट
भगवद्गीता	— व्यास
गीत रामायण	— गजानन दिगंबर
	माडगूलकर
सूर सागर	— सूरदास

4. राजा हर्षवर्धन के शासनकाल में दरबारी कवि कौन थे?

Who was the court poet in the reign of King Harshavardhana ?

- (A) पाणिनी/Panini
- (B) उदय भानु हंस/Uday Bhanu Hans
- (C) बाणभट्ट/Banabhatta
- (D) चौरंगीनाथ/Chauranginath

[HSSC अवर श्रेणी लिपिक (फील्ड कैडर),
26.02.2020 (सायं काल)]

4. (C) बाणभट्ट, पुष्पभूति वंश के राजा हर्षवर्धन के दरबारी कवि थे। बाणभट्ट को हर्ष चरितम् तथा कादम्बरी के लिये तथा हर्षवर्धन को नागानन्द तथा रत्नावली के लिये जाना जाता है।

5. हर्षचरित द्वारा लिखा गया।

Harsha Charita is written by :

- (A) बाण भट्ट/Bana Bhatta
- (B) सूरदास/Surdas
- (C) बल्लुक शर्मा/Balluka Sharma
- (D) अनंतराम शर्मा/Anantram Sharma

[HSSC क्लर्क परीक्षा 23.09.2019 (प्रथम पाली)]

5. (A) हर्षचरित संस्कृत में बाणभट्ट द्वारा रचित एक ग्रंथ है। इसमें भारतीय सम्राट हर्षवर्धन का जीवनचरित वर्णित है। ऐतिहासिक कथानक से सम्बंधित यह संस्कृत का सबसे प्राचीन ग्रंथ है।

6. हेनसांग के शासन के दौरान भारत आया।

Hieun Tsang visited India during the administration of.

- (A) इंदिरा गांधी/Indira Gandhi
- (B) हर्षवर्धन/Harshavardhana
- (C) शाहजहाँ/Shahjahan
- (D) वाजपेयी/Vajapeyi

[HSSC क्लर्क परीक्षा 22.09.2019 (तृतीय पाली)]

6. (B) हेनसांग चीनी यात्री था। यह हर्षवर्धन के शासनकाल में भारत आया था। वह

भारत में लगभग 15 वर्षों तक रहा। उसने भारत भ्रमण का वर्णन अपनी पुस्तक 'सी—यू—की' में किया। इसे 'यात्रियों का राजकुमार एवं 'नीति का पंडित' तथा 'वर्तमान शाक्य मुनि' कहा जाता है।

7. राजा हर्षवर्धन ने एक प्रसिद्ध नाटक _____ लिखा।

The King Harshavardhana wrote a famous play.

- (A) भरतांजलि/Bharatanjali
(B) नारायणीयम्/Narayaneeyam
(C) नागानन्द/Nagananda
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं/None of the above

[HSSC क्लर्क परीक्षा 22.09.2019 (द्वितीय पाली)]

7. (C) हर्षवर्धन पुष्यभूति वंश का एक प्रतापी शासक था, जिसकी राजधानी प्रारम्भ में थानेश्वर (हरियाणा) थी। बाद में उसने कन्नौज को अपनी राजधानी बनाया। हर्ष कवि और नाटककार भी था। उसने नागानन्द, प्रियदर्शिका और रत्नावली नामक नाटकों की रचना की।

8. चीनी यात्री हैन्सांग किस स्मारक के समय हरियाणा क्षेत्र में आया था ?

During which emperor's reign the Chinese traveller Hiuen-Tsang came to Haryana Region ?

- (A) हर्षवर्धन/Harshwardhan
(B) राज्यवर्धन/Rajyawardhan
(C) प्रभाकरवर्धन/Prabhakarwardhan
(D) माधव गुप्ता/Madhav Gupta

[HSSC क्लर्क परीक्षा 13.11.2016 (द्वितीय पाली)]

8. (A) चीनी यात्री हैन्सांग हर्षवर्धन के समय में भारत आया। भारत में इसने बुद्ध के जीवन से जुड़े सभी पवित्र स्थलों का भ्रमण किया और उपमहाद्वीप के पूर्व व पश्चिम से लगे इलाकों की भी यात्रा की।

9. बाणभट्ट किस राजा के मित्र व राजकवि थे ? Ban Bhatt was the friend and court poet of which king ?

- (A) हेमचन्द्र/Hemchandra
(B) हर्षवर्धन/Harshvardhan
(C) अनंगपाल/Anangpal
(D) पृथ्वीराज चौहान/Prithviraj Chauhan

[HSSC हरियाणा कंडक्टर परीक्षा (2016)]

9. (B) बाणभट्ट सातार्वी शताब्दी के संस्कृत कवि थे। बाणभट्ट राजा हर्षवर्धन के मित्र व राजकवि थे। बाणभट्ट के द्वारा लिखा गया हर्षचरितम् ग्रंथ संस्कृत साहित्य का महत्वपूर्ण ग्रंथ था।

10. दिल्ली की गद्दी पर बैठने वाला अन्तिम हिन्दू शासक कौन था ?

Who was the last Hindu ruler to sit on Delhi's throne ?

- (A) हर्षवर्धन/Harshwardhan
(B) हेमचन्द्र/Hemchandra
(C) राव तुलाराम/Rao Tularam
(D) मोहन सिंह/Mohan Singh

[HSSC क्लर्क परीक्षा 04.12.2016 (प्रथम पाली)]

10. (B) दिल्ली की गद्दी पर बैठने वाला अन्तिम हिन्दू शासक हेमू था। हेमू ने 1556ई.में आगरा व दिल्ली पर कब्जा कर लिया तथा विक्रमादित्य के नाम से दिल्ली के सम्राट बने। ये पानीपत के द्वितीय युद्ध में अकबर से पराजित हुए।

11. थानेश्वर नामक स्थान किस राजा की राजधानी रही ?

Thaneshwar had been the capital of which king ?

- (A) हर्षवर्धन/Harshwardhan
(B) अशोक/Ashok
(C) समुद्रगुप्त/Samudra Gupt
(D) चन्द्रगुप्त/Chandragupt

[HSSC क्लर्क परीक्षा 04.12.2016 (प्रथम पाली)]

11. (A) थानेश्वर (थानेसर) राजा हर्षवर्धन की राजधानी रही है। हर्षवर्धन का जन्म 589ई.में हुआ था।

12. रत्नावली किसकी प्रसिद्ध रचना है ?

Whose famous work is 'Ratnawali'?
(A) जयदेव/Jaidev
(B) बाणभट्ट/Banbhatt
(C) माधवाचार्य/Madhvaacharya
(D) हर्ष/Harsh

[HSSC क्लर्क परीक्षा 13.11.2016 (प्रथम पाली)]

12. (D) पुस्तक रचनाकार
1. रत्नावली — हर्षवर्धन
प्रियदर्शिका
2. हर्षचरितम् — बाणभट्ट
कादम्बरी
3. गीतागोविन्द — जयदेव
जबकि माधवाचार्य ने प्रस्थानत्रयी ग्रंथों से अपने द्वैतवाद सिद्धान्त का विकास किया।

संगम काल तथा दक्षिण

भारतीय राज्य

1. प्रारंभिक तमिल साहित्य (संगम ग्रंथों) के अनुसार गाँवों में रहने वाले बड़े भू-मालिकों को क्या कहा जाता है?

According to the early Tamil Literature (Sangam Text) the large landowners living in the villagers are called as :

- (A) वेल्ललर/Vellalar

- (B) उझवर/Uzhavar

- (C) एडिमई/Adimai

- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं /None of the above

हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा,

18-9-2021 (द्वितीय पाली)

1. (A) ● भारतीय उपमहाद्वीप के दक्षिणी तथा उत्तरी हिस्सों के अधिकांश गाँवों में (2300 वर्ष पूर्व) कम-से-कम तीन तरह के लोग रहते थे।
● जिसमें तमिल क्षेत्र में भूस्वामियों को 'वेल्लला' और साधारण हलवाहों को 'उणवार' कहा जाता था।
● वहाँ भूमिहीन मजदूर, जिनमें दास भी शामिल हैं, 'कडैसियार' और 'अदिमई' कहलाते थे। ये नाम संगम साहित्य में उल्लेखित हैं।

2. एलोरा का कैलाश मंदिर द्वारा बनवाया गया।

- (A) कृष्ण-III (B) अमोघवर्ष-I
(C) कृष्ण-I (D) ध्रुव

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा 09.01.2021 (द्वितीय पाली)]

2. (C) एलोरा का कैलाश मंदिर का निर्माण राष्ट्र-कूट वंश के नरेश 'कृष्ण-I' (760-753ई.) ने कराया था। यह मन्दिर महाराष्ट्र राज्य के औरंगाबाद जिले में प्रसिद्ध एलोरा की गुफाओं में स्थित है। यह मन्दिर भगवान शिव को समर्पित है।

3. खजुराहो स्थित है—

Khujrao is situated in—
(A) मध्य प्रदेश में/Madhya Pradesh
(B) उत्तर प्रदेश में/Uttar Pradesh
(C) बिहार में/Bihar
(D) ओडिशा में/Odissa

[HSSC क्लर्क परीक्षा 27.11.2016 (द्वितीय पाली)]

3. (A) खजुराहो स्मारक समूह हिन्दू और जैन धर्म के स्मारकों का एक समूह है जिसके स्मारक भारतीय राज्य मध्य प्रदेश के छतरपुर क्षेत्र में स्थित है।

4. किस राजवंश ने तमिलनाडु के महाबलिपुरम में मंदिरों का निर्माण करवाया था ?

Which dynasty had built the temples of Mahabalipuram in Tamil Nadu ?

- (A) पाण्ड्या/Pandya
(B) चोल/Chola
(C) पल्लव/Pallava
(D) चेरो/Chero

[HSSC वन विभाग (Deputy Ranger), 2017 (प्रथम पाली)]

4. (C) तालगुंडा अभिलेख से पल्लवों के क्षत्रिय होने की पुष्टि होती है। पल्लवों का प्रथम प्रमुख राजा सिंहविष्णु था। उसने अपनि सिंह की उपाधि धारण की थी। यह सिंहवर्मन का पुत्र व उत्तराधिकारी था। सिंहविष्णु का उत्तराधिकारी महेन्द्रवर्मन-I बहुमुखी प्रतिभा का धनी था। महेन्द्रवर्मन-I के बाद उसका पुत्र नरसिंहवर्मन-I का काँची की राजगद्दी पर बैठा नरसिंहवर्मन-I के शासनकाल में 641 ई. में चीनी यात्री ह्वेनसांग काँची आया। नरसिंहवर्मन-I ने महामल्लपुरम (महाबलिपुरम) नामक नये नगर की स्थापना की। इस नगर में उसने अनेक विशाल मंदिरों का निर्माण कराया, जिनमें से धर्मराज मंदिर अब तक विद्यमान हैं। उसने द्रविड़ शैली के जिस रूप का आरंभ किया उसे उसके नाम पर माम्ल शैली कहा जाता है।

5. दक्षिण भारत में चोल राजवंश का संस्थापक कौन था?

Who was the founder of 'chole dynasty' of South India ?

- (A) करिकल/Karikal
- (B) परान्तक/Paraantak
- (C) राजराजा/Raj Raja
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं/None of the above

[हरियाणा पुलिस (F) (2016)]

5. (D) 9वीं शताब्दी से 12वीं शताब्दी तक चोल राजवंश ने दक्षिण भारतीय राजनीति पर अपना आधिपत्य एवं प्रभाव बनाए रखा। अंततः पांड्यों ने चोलों की स्वतंत्र सत्ता समाप्त कर दी। चोलों का प्रारम्भिक इतिहास संगम युग से प्रारम्भ होता है। विजयालय (850-871 ई.) को चोल साम्राज्य का द्वितीय संस्थापक भी माना जाता है। विजयालय ने पाण्ड्य शासकों से तंजौर को छीनकर उरेयूर ने परकेसरी की उपाधि धारण की थी। करिकल चोल संस्थापक ने उरेयूर को अपनी राजधानी बनाया था।

पूर्व/मध्य काल

1. हाँसी में स्थित अलीगढ़ का किला जो 12वीं सदी में बनाया गया _____ भी कहलाता है।

Aligarh fort located in Hansi which was built in 12th Century which also called as.

- (A) कुल्हाड़ी का किला/Fort of Axe
- (B) चाकुओं का किला/Fort of Knives
- (C) लाठियों का किला/Fort of Staves
- (D) तलवार का किला/Fort of Sword

[HSSC क्लर्क परीक्षा 23.09.2019 (प्रथम पाली)]

1. (D) हरियाणा के हाँसी में स्थित अलीगढ़ का किला 12वीं शताब्दी में बनाया गया था। इसे तलवार का किला भी कहा जाता है।

2. अगस्टस द्वारा स्थापित किए गए साम्राज्य का प्रथम सप्ताह _____ के नाम से पुकारा गया।

The regine established by Augustus the first emperor was called by name.

- (A) रिपब्लिक/Republic
- (B) सीनेट/Senate
- (C) प्रिसीपेट/Principate
- (D) मोनार्क/Monarch

[HSSC क्लर्क परीक्षा 22.09.2019 (तृतीय पाली)]

2. (C) अगस्टस रोमन प्रिस्तिपेट के संस्थापक थे।

वे रोमन साम्राज्य को नियंत्रित करने वाले पहले रोमन सप्ताह माने जाते हैं। उन्होंने 'रोमन अर्थशास्त्र' नामक पुस्तक लिखी।

3. बाणभट्ट के 'हर्षचरित' के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है?

Which one of the following statement is incorrect about 'Harshacharita' of Banabhatta ?

(A) इसका प्रथम अध्याय लेखक के जीवन और परिवार को समर्पित है/Its first chapter is devoted to the life and family of the author himself.

(B) पाँचवाँ अध्याय हर्षवर्धन के पूर्वजों से संबंधित है/The fifth chapter deals with the ancestors of Harshavardhana

(C) छठा और सातवाँ अध्याय हर्षवर्धन के युद्धों और विजयों से संबंधित है/The sixth and seventh chapters deals with wars and conquests of Harshavardhana

(D) अंतिम अध्याय विद्य के जंगलों में रहने वाले विभिन्न धार्मिक संप्रदायों का विवरण देता है/The last chapter gives a description of various religious sects living in the forests of Vindhya

हरियाणा पुलिस कॉर्नरेबल परीक्षा, 2-12-2018

3. (B) बाण भट्ट सातवीं शताब्दी के संस्कृत गद्य लेखक और कवि थे। वह राजा हर्षवर्धन के आस्थान कवि थे। उनके दो प्रमुख ग्रंथ हैं : हर्षचरितम् तथा कादम्बरी। हर्षचरित ऐतिहासिक कथानक से सम्बन्धित यह संस्कृत का सबसे प्राचीन ग्रन्थ है। इसमें भारतीय सप्ताह हर्षवर्धन का जीवनचरित वर्णित है। इस समय उपलब्ध हर्षचरित आठ उच्छ्वासों में विभाजित है, जिसमें से पहले ढाई उच्छ्वास बाण की आत्मकथा रूप में हैं। इसमें बाणभट्ट ने प्रभाकरवर्धन की

पुत्री राज्यश्री और कन्नौजाधिपति ग्रहवर्मा मौखिरि के विवाह का वर्णन किया है।

हर्षचरित के 8 उच्छ्वासों का विवरण निम्नलिखित है—

(1) हर्षचरित के प्रथम तीन अध्यायों में बाण ने अपनी आत्मकथा लिखी है।

(2) पहले अध्याय का कोई ऐतिहासिक महत्व नहीं है। इसमें स्वयं (बाणभट्ट) के जीवन और परिवार से संबंधित जानकारी मिलती है। दूसरे अध्याय में उसने अपने वात्स्यायन गोत्रीय प्रीतिकूट नामक ग्राम में निवास करने वाले भगुवंश तथा अपने बचपन का उल्लेख किया है। इसी में वह हर्ष के संपर्क में आने का विवरण देता है।

(3) तीसरे उच्छ्वास में श्रीकंठ जनपद तथा स्थाणीश्वर का वर्णन करते हुए वह पुष्ट भूति तथा भैरवाचार्य नामक शैव आचार्य के आपसी संबंधों के विषय में बताता है।

(4) चौथे उच्छ्वास में प्रभाकरवर्धन संबंधी उल्लेख है, जहाँ राज्यवर्धन, हर्षवर्धन, राज्यश्री के जन्म, बचपन एवं कन्नौज के राजा गृहवर्मा के साथ राज्यश्री के विवाह जैसी घटनाओं का वर्णन किया गया है।

(5) पाँचवें उच्छ्वास में सीमाप्रांत पर हूँडों के उपद्रव, उन्हें दबाने के लिए राज्यवर्धन को भेजने, प्रभाकरवर्धन की बीमारी तथा मृत्यु का वर्णन किया गया है।

(6) छठे उच्छ्वास में शोकग्रस्त राज्यवर्धन द्वारा संन्यास ग्रहण करने की इच्छा, गृहवर्मा की हत्या का समाचार, उसके बाद राज्यवर्धन द्वारा शस्त्र गृहण कर मालवराज के विरुद्ध अभियान, मालवराज की पराजय, दुष्ट शशांक द्वारा छलपूर्वक राज्यवर्धन की हत्या का वर्णन है। इन सब घटनाओं के अलावा हर्ष की समस्त शत्रुओं से बदला लेने तथा पृथ्वी को गौंड विहीन कर देने की प्रतिज्ञा का भी विवरण है।

(7) 7वें उच्छ्वास में हर्ष के सैन्याभियान, कामरूप के राजा भास्करवर्मन के राजदूत हसवेग द्वारा प्रेषित मैत्री प्रस्ताव स्वीकार किये जाने का विवरण है।

(8) 8वें तथा अंतिम उच्छ्वास में राज्यश्री की खोज तथा प्राप्ति, दिवाकरमित्र से मिलन तथा राज्यश्री को साथ लेकर सैन्य शिविर में वापस आने का वर्णन

किया गया है। इसी के साथ हर्षचरित का विवरण समाप्त हो जाता है।

4. सुप्रसिद्ध संस्कृत नाटक 'अभिज्ञानशकुन्तलम्' किसने लिखा था ?

Who wrote the reknown sanskrit play 'Abhigyan Shakuntlam' ?

- (A) माघ/Magh
(B) कालिदास/Kalidas
(C) दण्डी/Dandi
(D) भारवि/Bharvi

[HSSC कलर्क परीक्षा 27.11.2016 (प्रथम पाली)]

4. (B) अभिज्ञानशाकुन्तलम् के रचनाकार/नाटककार कालिदास हैं। इनकी अनेक रचनाएँ हैं—मेघदूतम्, कुमारसंभवतम्, ऋतुसंहार, विक्रमोर्वशीयम्, मालविकानिमित्रम्, रघुवंशम् आदि। ये संस्कृत भाषा के महान् कवि तथा नाटककार थे।

5. अति प्राचीन वट-वृक्ष जिसे गीता-ज्ञान से सम्बन्धित माना जाता है, कहाँ है ?

Where is the very ancient banyan tree, which is believed to be related to preachings of Geeta ?

- (A) अग्नीन/Amin
(B) पेहवा/Pehwa
(C) ज्योतिसर/Jyotisar
(D) मानेसर/Manesar

[HSSC हरियाणा कलर्क (UDC) 23.06.2016]

5. (C) ज्योतिसर हरियाणा के कुरुक्षेत्र जिले में

स्थित एक कस्बा है। यह एक हिन्दू तीर्थ है। यहाँ एक बरगद का वृक्ष है जिसके बारे में मान्यता है कि इसी वट वृक्ष के नीचे कृष्ण ने अर्जुन को उपदेश दिया था।

6. ह्वेनसांग के अनुसार छठी शताब्दी में सबसे अधिक बौद्ध मठ किस स्थान पर थे ?

According to hiuen Tsang, maximum Buddhist monasteries were at which place in 6th Century ?

- (A) सिरसा/Sirsa
(B) नारनौल/Narnaul
(C) थानेसर/Thanesar
(D) भिवानी/Bhivani

[हरियाण चालक भर्ती परीक्षा तिथि : 6 अगस्त, 2017]

6. (C) हर्षवर्धन के समय में विख्यात चीनी यात्री ह्वेनसांग भारत आया था। बौद्धधर्म के विषय में विस्तृत जानकारी प्राप्त करने के उद्देश्य से 630 ई. में भारत आया। भारत में वह 644 ई. तक रहा। वह भारत में 16 वर्षों तक रहा जिसमें 6 वर्ष नालंदा में शिक्षा ग्रहण की।

प्रमुख विवरण :

- हर्ष को उसने फोसे या वैश्य जाति का बताया।
- हर्ष को उसने शिलादित्य के नाम से सम्बोधित किया है।
- उसने सिंध व मतिपुर के राजाओं को

शूद्र बताया है।

- उसने शूद्रों को कृषक बताया
- उसके समय में नालंदा के प्राचार्य शीलभद्र थे
- ह्वेनसांग ने कन्नौज की धर्म सभा व प्रयोग की महामोक्षपरिषद् का भी वर्णन किया है।
- ह्वेनसांग के अनुसार हर्ष ने कश्मीर से गौतमबुद्ध का दाँत लाकर कन्नौज के निकट संधाराम में स्थापित किया।
- ह्वेनसांग के अनुसार सर्वाधिक मठ थानेश्वर में स्थित थे।

7. कवि बाणभट्ट ने सम्राट् हर्ष का जीवन-चरित्र अपने किस ग्रंथ में किया है ?

In which epic of his, poet Baan Bhatt has described the biography of emperor Harsha ?

- (A) हर्षचरित/Harshcharit
(B) नागानन्द/Naganand
(C) कादम्बरी/Kadambari
(D) रत्नावली/Ratnawali

[हरियाणा पंचायत ऑफिसर, (2017) प्रथम पाली]

7. (A) बाणभट्ट सातवीं शताब्दी के संस्कृत गद्य लेखक और कवि थे, जो राजा हर्षवर्धन के समकालीन थे। उनके दो प्रमुख ग्रंथ हैं : हर्षचरित तथा कादम्बरी।



अध्याय

1

संख्या पद्धति (Number System)

1. एक बस में यात्रा करने वाले व्यक्तियों के समूह में, 6 व्यक्ति तमिल बोल सकते हैं, 15 व्यक्ति हिन्दी बोल सकते हैं और 6 व्यक्ति गुजराती बोल सकते हैं। उस समूह में कोई भी व्यक्ति कोई अन्य भाषा नहीं बोल सकता है। यदि समूह में दो व्यक्ति दो भाषाएँ बोल सकते हैं और एक व्यक्ति सभी तीनों भाषाएँ बोल सकता है, तो समूह में कुल कितने व्यक्ति हैं?

In a group of persons travelling in a bus, 6 persons can speak Tamil, 15 can speak group, none can speak any other language. If 2 persons in the group can speak two languages and one person can speak all the three languages, then how many people are there in the group?

- (A) 21 (B) 22
(C) 23 (D) 24

[HSSC क्लर्क परीक्षा, 01-11-2021
(प्रथम पाली)]

1. (C) माना कि दो व्यक्ति जो दो भाषाएँ बोल सकते हैं वे हिन्दी और तमिल बोलते हैं। तीसरा व्यक्ति तब तीनों भाषाएँ बोल सकता है।
तमिल—जो व्यक्ति बोल सकते हैं वे 6 हैं। केवल तमिल $6 - 2 - 1 = 3$
हिन्दी—जो व्यक्ति बोल सकते हैं वे 15 हैं। केवल हिन्दी $\rightarrow 15 - 2 - 1 = 12$
गुजराती—जो व्यक्ति बोल सकते हैं वे 6 हैं। केवल गुजराती $= 6 - 1 = 5$
इस प्रकार केवल एक भाषा बोलने वाले व्यक्तियों की संख्या $3 + 12 + 5 = 20$ है। दो भाषाएँ बोलने वाले व्यक्तियों की संख्या $= 2$, सभी भाषाएँ बोलने वाले व्यक्तियों की संख्या $= 1$
कुल व्यक्तियों की संख्या $= 23$

2. एक हॉल में 10 लैंप हैं। उनमें से प्रत्येक को स्वतंत्र रूप से चालू किया जा सकता है। हॉल को रोशन करने के तरीकों की संख्या है।
There are 10 lamps in a hall. Each one of them can be switched on independently. The number of ways in which the hall can be illuminated is
(A) 2^{10} (B) 1023
(C) 10^2 (D) $10!$

[HSSC क्लर्क परीक्षा, 01-11-2021
(द्वितीय पाली)]

2. (B) यदि एक से अधिक लैंप चालू हों तो हॉल रोशन हो सकता है
 $= (2, 2, 2 \dots, 2) - 1$
प्रत्येक लैंप के लिए 2 विकल्प हैं—on/off
1 जब लैंप off है।
 $= 2^{10} - 1 = 1024 - 1 = 1023$

3. 1 से 50 तक की गिनती में 3 से विभाज्य संख्याएँ (कितनी) हैं ?

In the count of 1 to 50, how many numbers are divisible by 3 ?

- (A) 15 (B) 18
(C) 16 (D) 12

[हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा,
(13-10-2021)]

3. (C) 1 से 50 तक 3 से विभाजित संख्याएँ हैं 3, 6, 9, 48

$$x = \frac{48 - 3}{3} + 1 \\ = 16$$

अतः 1 से 50 तक 16 ऐसी संख्याएँ हैं, जो 3 से पूर्णतः विभाजित हैं।

4. $\frac{\log \sqrt{8}}{\log 8}$ किसके बराबर होगा ?

$\frac{\log \sqrt{8}}{\log 8}$ is equal to :

- (A) $\frac{1}{8}$ (B) $\frac{1}{\sqrt{8}}$
(C) $\frac{1}{2}$ (D) $\frac{1}{4}$

[हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा,
(19-9-2021) (द्वितीय पाली)]

4. (C) $\frac{\log \sqrt{8}}{\log 8} = \frac{\log 8^{1/2}}{\log 8}$
[$\because \log m^n = n \log m$]

$$= \frac{\frac{1}{2} \log 8}{\log 8} \\ = \frac{1}{2}$$

5. निम्नलिखित में से 51234 में क्या जोड़ा जाये, जिससे वह 9 से भाज्य बन जाये ?

What should be added from the following to 51234, so that it is divisible by 9 ?

- (A) 3 (B) 4
(C) 5 (D) 6

[हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा,

26-9-2021 (प्रथम पाली)]

5. (A) $51234 = 5692 \times 9 + 6$

अतः 51234 में 3 जोड़ने पर वह 9 से भाज्य बन जाएगी।

6. एक आदमी के पास कुछ मुर्गियाँ और गायें हैं। यदि सिर की संख्या 48 और पैरों की संख्या 140 है, तो मुर्गियों की संख्या कितनी होगी ?

A man has some hens and cows. If the number of heads is 48 and the number of legs is 140, then what will be the number of hens ?

- (A) 22 (B) 23
(C) 24 (D) 26

[हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा,

26-9-2021 (प्रथम पाली)]

6. (D) माना मुर्गियों की संख्या = x

तब गायों की संख्या = $48 - x$

[\because गायों तथा मुर्गियों की संख्या के बराबर ही उनके सिरों की संख्या होगी]
प्रश्नानुसार,

$$2x + (48 - x) \times 4 = 140$$

[\because मुर्गी के दो पैर तथा गाय के 4 पैर होते हैं]

$$2x + 192 - 4x = 140$$

$$2x = 52$$

$$x = 26$$

अतः मुर्गियों की संख्या = 26

7. 20 पैसे और 25 पैसे के कुल 324 सिक्कों को जोड़कर ₹ 71 की रकम बनती है, तो 25 पैसे के सिक्कों की संख्या कितनी है ?

A total of 324 coins of 20 paise and 25 paise make a sum of ₹ 71. The number of 25 paise coins is :

- (A) 144 (B) 200
(C) 124 (D) 120

हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा,
19-9-2021 (प्रथम पाली)

7. (C) माना 25 पैसे के सिक्के x हैं।

तो 20 पैसे के सिक्के $324 - x$ हैं।

कुल रकम = ₹ 71

$$\frac{25}{100} \times x + \frac{20}{100} \times (324 - x) = 71$$

$$\frac{x}{4} + \frac{324}{5} - \frac{x}{5} = 71$$

$$5x + 1296 - 4x = 71 \times 20$$

$$x = 1420 - 1296 \\ = 124$$

8. मेरे पास बाँटने के लिए कुछ मिठाइयाँ हैं। यदि मैं 2 या 3 या 4 एक पैकेट में रखता हूँ, तो मेरे पास 1 मिठाई बचती है। यदि मैं 5 एक पैक में रखता हूँ, तो मेरे पास एक भी नहीं बचती है। मिठाइयों की न्यूनतम संख्या क्या है जो मैंने पैक की है और बाँटी है?

I have a few sweets to be distributed. If I keep 2 or 3 or 4 in a pack, I am left with 1 sweet. If I keep 5 in a pack, I am left with none. What is the minimum number of sweets I have pack and distribute ?

- (A) 65 (B) 54
(C) 37 (D) 25

हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा,
18-9-2021 (द्वितीय पाली)

8. (D) स्पष्टतः अभीष्ट संख्या वह होगी जिसको 2, 3 या 4 से भाग देने पर शेषफल 1 आता है तथा 5 से भाग देने पर शेषफल शून्य आता है।

अतः अभीष्ट संख्या = 25

65 भी इस प्रकार की संख्या हो सकती है, किन्तु 25, 65 से कम है।

9. यदि 5 अंकों की सबसे छोटी संख्या में से 3 अंकों की सबसे बड़ी संख्या को घटाया जाए, तो शेष कितना होगा?

If the largest 3 digit number is subtracted from the smallest 5 digit number, then the remainder is :

- (A) 90001 (B) 1
(C) 9001 (D) 9000

हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा,
18-9-2021 (द्वितीय पाली)

9. (C) 5 अंकों की सबसे छोटी संख्या = 10000
3 अंकों की सबसे बड़ी संख्या = 999
 \therefore अभीष्ट शेषफल = $10000 - 999$
= 9001

10. एक टोकरी में रखे फूल हर एक मिनट दो गुणा हो जाते हैं और टोकरी एक घंटे में भर जाती है। कितने मिनट में टोकरी का $\frac{1}{32}$ भाग भरा था?

The flowers in a basket double every minute and the basket gets full in one hour.

In how many minutes the basket was $\frac{1}{32}$ full ?

- (A) 32 मिनट/32 mins
(B) 45 मिनट/45 mins
(C) 12 मिनट/12 mins
(D) 55 मिनट/55 mins

हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा,

18-9-2021 (द्वितीय पाली)

10. (D) टोकरी 1 घंटे में पूरी भर जाती है तब

59वें मिनट में टोकरी आधी या $\frac{1}{2}$ थी
58वें मिनट में टोकरी का $1/4$ भाग भरा था

57वें मिनट में टोकरी का $\frac{1}{4 \times 2} = \frac{1}{8}$ भाग भरा था

56वें मिनट में टोकरी का $\frac{1}{8 \times 2} = \frac{1}{16}$ भाग भरा था

55वें मिनट में टोकरी का $\frac{1}{16 \times 2}$

= $\frac{1}{32}$ भाग भरा था

अतः अभीष्ट उत्तर = 55 मिनट

11. दी गई संख्या 503535 में 3 के स्थानिक मान का योग कितना है?

The sum of the place values of 3 in the number 503535 is :

- (A) 3300 (B) 6
(C) 3030 (D) 60

हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा,

18-9-2021 (द्वितीय पाली)

11. (C) 503535 में हजारवें स्थान पर 3 का

स्थानीय मान = 3000
दहाई स्थान पर 3 का स्थानीय मान = 30
अभीष्ट योग = $3000 + 30$
= 3030

12. 9,999 तक घनपूर्ण प्राकृतिक संख्याओं की कुल संख्या कितनी है ?

What is the total number of natural numbers upto 9,999 ?

- (A) 90,999 (B) 10,999
(C) 9,999 (D) 99,999

[हरियाणा कमाण्डर परीक्षा, 02-02-2021
(प्रथम पाली)]

12. (C) प्राकृतिक संख्या 1 से प्रारंभ होती है, तो 9,999 तक घनपूर्ण प्राकृतिक संख्या 9,999 होती है।

13. 60 और 75 के बीच की अभाज्य संख्याओं का योग ज्ञात करें।

- (A) 201 (B) 272
(C) 199 (D) 211

HSSC ग्राम सचिव परीक्षा, हल प्रश्न-पत्र, परीक्षा तिथि : 9 जनवरी, 2021 (द्वितीय पाली)

13. (B) 60 और 75 वे बीच अभाज्य संख्याएँ—61, 67, 71, 73
योग = $61 + 67 + 71 + 73$
= 272

14. यदि x और y ऋणात्मक हैं, तो निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सदैव सत्य है/हैं?

- I. $x + y$ धनात्मक है।
II. xy धनात्मक है।
III. $x - y$ धनात्मक है।
(A) केवल II (B) केवल I और III
(C) केवल I (D) केवल III

HSSC ग्राम सचिव परीक्षा, हल प्रश्न-पत्र, परीक्षा तिथि : 9 जनवरी, 2021 (द्वितीय पाली)

14. (A) यदि x और y , दोनों ऋणात्मक हैं।
तब, I $\rightarrow (x + y) \rightarrow$ ऋणात्मक
II $\rightarrow xy \rightarrow$ धनात्मक
III $\rightarrow x - y \rightarrow$ यह x व y के मान पर निर्भर करेगा। इसलिये केवल II सही है।

15. पहली 5 प्राकृतिक संख्याओं के वर्गों का योग क्या है?

What is the sum of squares of first 5 natural numbers?

- (A) 56 (B) 55
(C) 60 (D) 45

HSSC अवर श्रेणी लिपिक (हेड ऑफिस कैडर)
28 फरवरी, 2020 (सायं काल)

15. (B) पहली 5 प्राकृतिक संख्याएँ

1, 2, 3, 4, 5

पहली 5 प्राकृतिक संख्याओं के वर्ग

1, 4, 9, 16, 25

वर्गों का योग = $1 + 4 + 9 + 16 + 25$
= 55

16. एक संख्या को 7 से विभाजित किया जाता है जिसका भागफल 3 एवं अनुस्मारक 5 पाया गया। वह संख्या है।

A number is divided by 7 and the remainder is found to be 5 with 3 as a quotient. The number is.

- (A) 14 (B) 26
(C) 32 (D) 22

HSSC अवर श्रेणी लिपिक (फील्ड कैडर)

25 फरवरी, 2020 (सायं काल)

16. (B) $N = Q \times D + R$

$$= 3 \times 7 + 5$$

$$= 21 + 5$$

$$= 26$$

17. वह दो संख्याएँ कौन-सी हैं, जिनका योग 32 और गुणनफल 256 है ?

Two numbers whose sum is 32 and product is 256, are :

- (A) 24, 8 (B) 20, 12
(C) 27, 5 (D) 16, 16

HSSC क्लर्क परीक्षा

23 सितम्बर, 2019 (तृतीय पाली)

17. (D) विकल्प से,

$$16 + 16 = 32 \text{ और } 16 \times 16 = 256$$

अतः विकल्प (D) सही है।

18. एक संख्या जब 6 से विभाजित होती है, तो 3 शेष रह जाता है, जब उसी संख्या का वर्ग 6 से विभाजित होता है, तो किर क्या शेष रहता है ?

A number when divided by 6 leaves a remainder 3. When the square of the same number is divided by 6, the remainder is :

- (A) 0 (B) 3
(C) 2 (D) 1

HSSC क्लर्क परीक्षा

23 सितम्बर, 2019 (तृतीय पाली)

18. (B) माना, संख्या = 9

प्रश्न से,

$$9 \div 6 = 1 \times 6 + 3 \text{ [शेष]}$$

$$\text{पुनः } \frac{(9)^2}{6} = \frac{81}{6}$$

$$= 13 \times 6 + 3 \text{ [शेष]}$$

19. एक व्यक्ति से जब पूछा गया कि उसके पास कितनी भैंसें व मुर्गियाँ हैं, तो उसने कहा कि उसके जानवरों की 120 आँखें और 180 पैर हैं। उसके पास कितनी मुर्गियाँ हैं ?

When asked to a men, how many hens and buffaloes, he has, then he told that his animals have 120 eyes and 180 legs. How many hens he has ?

- (A) 15
(B) 60
(C) 30
(D) इनमें से कोई नहीं (None of these)

HSSC Group-D (11 नवम्बर,

2018-प्रथम पाली)

19. (C) मुर्गियों की संख्या

$$\begin{aligned} &= \text{आँखों की संख्या} - \frac{\text{पैरों की संख्या}}{2} \\ &= 120 - \frac{180}{2} \\ &= 120 - 90 = 30 \end{aligned}$$

20. एक पिंजरे में खरगोश और चिड़ियाँ हैं। उनके 35 सिर और 98 पैर हैं। पिंजरे में खरगोशों की संख्या है—

There are some rabbits and birds in a cage. They have 35 heads and 98 feet. Find the number of rabbits.

- (A) 28 (B) 19
(C) 21 (D) 14

HSSC Group-D (11 नवम्बर,

2018-द्वितीय पाली)

$$\begin{aligned} 20. (\text{D}) \text{ खरगोशों की संख्या} &= \frac{1}{2} - 11 \\ &= \frac{98}{2} - 35 \\ &= 49 - 35 = 14 \end{aligned}$$

21. एक चिड़ियाघर में कुछ शेर और तोते हैं। अनुरक्षक ने 15 सिर और 50 टांगे गिनीं। शेरों की संख्या है—

In a zoo, there are some lions and parrots. Escort counted 15 heads and 50 legs. The number of lions is—

- (A) 9
(B) 10
(C) 8
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं/None of the above

HSSC Group-D (10 नवम्बर,
2018-द्वितीय पाली)

$$\begin{aligned} 21. (\text{B}) \text{ शेरों की संख्या} &= \frac{L}{2} - H \\ &(\text{L} - \text{पैरों की संख्या}, \text{H} - \text{सिरों की संख्या}) \\ &= \frac{50}{2} - 15 \\ &= 25 - 15 = 10 \end{aligned}$$

22. 2^{125} को 11 से विभाजित करने पर शेष क्या होगा?

What is the remainder when 2^{125} is divided by 11 ?

- (A) 7 (B) 10
(C) 8 (D) 6

हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा,

02-12-2018

$$\begin{aligned} 22. (\text{B}) \quad 2^{125} &= (2^4)^{31} \times 2 \\ &= (16)^{31} \times 2 \\ &= (11 + 5)^{31} \times 2 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} &11 \text{ से विभाजित करने पर,} \\ &\text{शेषफल } = 5 \times 2 \\ &= 10 \end{aligned}$$

23. एक संख्या तीन अंकों से बनी है जिनका योग 17 है। बीच वाला बाकी दोनों के योग से 1

ज्यादा है। यदि अंकों का क्रम पलट दिया जाए, तो संख्या 396 कम हो जाती है, तो संख्या है—
A number consists of three digits whose sum is 17. The middle one exceeds the sum of the other two by 1. If the digits be reversed, the number is diminished by 396, then the number is :

- (A) 494 (B) 593
(C) 681 (D) 692

[हरियाणा पुलिस उपनिरीक्षक (महिला),
2-12-2018]

23. (D) माना, संख्या = $100a + 10b + c$

तब प्रश्नानुसार,

$$b = a + c + 1 \dots(i)$$

तथा

$$100c + 10b + a + 396 = 100a + 10b + c$$

$$99c - 99a + 396 = 0$$

$$c - a + 4 = 0 \dots(ii)$$

$$\text{तथा } a + b + c = 17 \dots(iii)$$

समी. (i) तथा (iii) से,

$$b - 1 + b = 17$$

$$2b = 18$$

$$b = 9$$

b का मान समी. (i) में रखने पर,

$$9 = a + c + 1$$

$$a + c = 8 \dots(iv)$$

समी. (ii) तथा (iv) को जोड़ने पर,

$$2c + 4 = 8$$

$$2c = 4$$

$$c = 2$$

c का मान समी. (ii) में रखने पर,

$$2 - a + 4 = 0$$

$$a = 6$$

$$\text{अतः संख्या} = 100 \times 6 + 10 \times 9 + 2$$

$$= 692$$

24. इनमें से कौन-सी अभाज्य संख्या नहीं है ?

Which of the following is not a undivisible number ?

- (A) 31 (B) 61
(C) 71 (D) 91

महिला सुपरवाइजर (दिसम्बर, 2017-प्रथम पाली)

24. (D) वह संख्या जो 1 और स्वयं के अतिरिक्त अन्य किसी संख्या से विभाजित नहीं होती है अभाज्य संख्या कहलाती है। अतः 31, 61 तथा 71 अभाज्य संख्याएँ हैं जबकि संख्या 91, 13 तथा 7 से विभाज्य है।

25. यदि पहले 'n' सम संख्याओं का योग 496 है तो, 'n' है—

If sum of first 'n' even numbers is 496, then 'n' is—

- (A) 30 (B) 32
 (C) 31 (D) 33

हरियाणा फील्ड इंस्पेक्टर -स्टोर (2017)

25. (C) प्रथम 'n' सम संख्याओं का योग

$$= \frac{n(n+1)}{2}$$

प्रश्नानुसार,

$$\frac{n(n+1)}{2} = 496$$

$$n(n+1) = 496 \times 2$$

$$n(n+1) = 992$$

$$n(n+1) = 31 \times 32$$

$$\therefore n = 31$$

26. यदि 501 से 599 संख्याएँ लिखी जाती हैं तो कितनी बार 6 का अंक दिखाई देगा ?

If 501 to 599 numbers are written, then how many times the number '6' will be seen ?

- (A) 11 (B) 12
 (C) 20 (D) इनमें से कोई नहीं

हरियाणा फील्ड इंस्पेक्टर -स्टोर (2017)

26. (C) 501 से 599 के 6 अंक दिखाई देने वाली संख्याएँ इस प्रकार हैं—

506, 516, 526, 536, 546, 556,
 560, 561, 562, 563, 564, 565,
 566, 567, 568, 569, 576, 586,
 596

अतः कुल 20 बार 6 दिखाई देगा।

27. 2^{125} को 11 से विभाजित करने पर शेष क्या होगा ?

What will be the remainder when 2^{125} is divided by 11 ?

- (A) 7 (B) 10
 (C) 8 (D) 6

हरियाणा पंचायत ऑफिसर - विकास और पंचायत विभाग (2017)

27. (B) $\frac{(2^5)^{25}}{11} = \frac{32^{25}}{11} = (-1)^{25}$

$$\Rightarrow -1, \text{ अतः शेष } 11 - 1 = 10$$

28. $(1!)^2 + (2!)^2 + (3!)^2 + \dots + (100!)^2$ को 10^2 से विभाजित करने पर, शेषफल

What will be the remainder, if $(1!)^2 + (2!)^2 + (3!)^2 + \dots + (100!)^2$ is divided by 10^2 ?

- (A) 28 (B) 27

- (C) 14 (D) 17

हरियाणा पंचायत ऑफिसर - विकास और पंचायत विभाग (2017)

28. (D) व्यंजक $= (1)^2 + (2!)^2 + (3!)^2 + \dots + (100!)^2$

अतः $(5!)^2 + (6!)^2 + \dots + (100!)^2$, 100 से विभाज्य है।

$$(1!)^2 + (2!)^2 + (3!)^2 + (4!)^2$$

$$= (1)^2 + (2 \times 1)^2 + (3 \times 2 \times 1)^2 + (4 \times 3 \times 2 \times 1)^2$$

$$= 1 + (2)^2 + (6)^2 + (24)^2$$

$$= (1 + 4 + 36 + 576) = 617$$

अतः $617, (10)^2$ अर्थात् 100 से विभाज्य हो, तो शेषफल 17 आयेगा।

29. यदि $\log 8 = 0.9031$ है, तो $\log 8000 = ?$

If $\log 8 = 0.9031$, then $\log 8000 = ?$

- (A) 1.9031 (B) 3.9031
 (C) 1.9031 (D) 0.9031

हरियाणा फील्ड इंस्पेक्टर (2017-द्वितीय पाली)

29. (B) दिया है,

$$\log 8 = 0.9031$$

$$\therefore \log 8000 = \log (8 \times 1000)$$

$$= \log 8 + \log 1000$$

$$[\log m \times n = \log m + \log n]$$

$$[\log m^n = n \log m]$$

$$= 0.9031 + \log 10^3$$

$$= 0.9031 + 3 \log 10$$

$$= 0.9031 + 3 \times 1 \quad (\because \log 10 = 1)$$

$$= 3.9031$$

30. किसी संख्या को 52 से भाग देने पर शेष 45 आता है। यदि उसी संख्या को 13 से भाग दें, तो शेष रहेगा—

If a number is divided by 52, the remainder is 45. If you divide the same number by 13, the remainder will be:

- (A) 5 (B) 6
 (C) 12 (D) 7

मण्डी सुपरवाइजर (2016-द्वितीय पाली)

30. (B) संख्या $= 52k + 45$

$$= (13 \times 4)k + (13 \times 3) + 6$$

$$= 13 \times (4k + 3) + 6$$

अतः अभीष्ट शेषफल = 6

31. एक संख्या क्रमिक रूप से 5, 7 और 11 द्वारा विभाजित होने पर क्रमशः 3, 1 और 1 शेषफल रूप में रखती है। यदि उसी संख्या को 385 से

विभाजित किया जाता है तो उसका शेषफल ज्ञात कीजिए—

A number sequentially divided by 5,7 and 11 holds the remainder as 3,1 and 1 respectively. If the same number is divided by 385 then Find its remainder ?

- (A) 35 (B) 55
 (C) 43 (D) 78

मण्डी सुपरवाइजर (2016-द्वितीय पाली)

31. (C) भाजक शेषफल संख्या

$$11 \quad 1 \quad 11 + 1 = 12$$

$$7 \quad 1 \quad 12 \times 7 + 1 = 85$$

$$5 \quad 3 \quad 85 \times 5 + 3 = 428$$

अब प्रश्नानुसार,

428 को 385 से भाग देने पर प्राप्त शेषफल = 43

$$[\because 428 = 1 \times 385 + 43]$$

32. $(30^{75} - 1)$ किस संख्या से पूर्णतः विभाजित होगा?

$(30^{75} - 1)$ will completely divisible by:

- (A) 1 (B) 2
 (C) 29 (D) 30

मण्डी सुपरवाइजर (2016-द्वितीय पाली)

32. (C) n के सभी मानों के लिए $(x^n - a^n)$ सदैव $(x - a)$ से पूर्णतः विभाजित होता है।

अतः $(30^{75} - 1)$ सदैव $(30 - 1)$ अर्थात् 29 से पूर्णतः विभाजित होगा।

33. 88 से पूर्णतः विभाज्य सबसे बड़ी चार अंकों की संख्या है—

The largest 4 digit number divisible by 88 is—

- (A) 9988 (B) 9944
 (C) 8888 (D) 9768

स्टाफ नर्स - स्वास्थ्य विभाग (2016)

33. (B) चार अंकों की बड़ी से बड़ी संख्या

$$= 9999$$

9999 को 88 से भाग देने पर शेषफल

$$= 55$$

$$\begin{array}{r} 88) 9999 (113 \\ \underline{- 88} \qquad \qquad \qquad \\ \qquad \qquad \qquad 119 \\ \qquad \qquad \qquad \underline{- 88} \qquad \qquad \qquad \\ \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad 319 \\ \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \underline{- 264} \qquad \qquad \qquad \\ \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad \qquad 55 \end{array}$$

अभीष्ट संख्या = $(9999 - 55) = 9944$

□□

अध्याय

1

अंग्रेजी वर्णमाला परीक्षण (English Alphabet Test)

1. निम्नलिखित प्रश्न इस शृंखला पर आधारित हैः
The following question is based on the series :

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R
S T U V W X Y Z

यदि इस शृंखला के अक्षर इस प्रकार स्थान परस्पर बदल लें कि A के स्थान पर Z आ जाए और Z के स्थान पर A आ जाए और आगे भी इसी प्रकार, तो दाएँ से 13वाँ अक्षर क्या होगा?

If the letters of the given series interchange positions, so that A takes the place of Z and Z takes place of A and so on. What will be the 13th letter from the right?

- (A) L (B) O
(C) M (D) N

[HSSC क्लर्क परीक्षा, 02-11-2021
(प्रथम पाली)]

1. (C) प्रश्नानुसार,

Z Y X W V U T S R Q P O N **M** L K

J I H G F E D C B A

तब दायें से 13वाँ अक्षर M होगा।

2. यदि नीचे दिए अक्षरों को पुनर्वर्गित किया जाए तो बनने वाला सार्थक शब्द है TAOBIROPN

If below letters are rearranged, the meaningful word formed is TAOBIROPN

- (A) PROMOTION
(B) PROFOUND
(C) PROBATION
(D) PROMINENT

[HSSC क्लर्क परीक्षा, 02-11-2021
(द्वितीय पाली)]

2. (C) 'TAOBIROPN' के अक्षरों को व्यवस्थित करके 'PROBATION' शब्द बनेगा। अतः विकल्प (C) सही है।

3. वर्णमाला के दाएँ छोर से 18वें वर्ण के दाएँ से 7वाँ अक्षर क्या है?

Which letter is 7th to the right of the 18th letter from the right end of the alphabet?

- (A) K (B) O
(C) P (D) R

[HSSC क्लर्क परीक्षा, 01-11-2021
(प्रथम पाली)]

3. (C) दाएँ छोर से 18वें वर्ण के दाएँ 7वाँ अक्षर अर्थात् दाएँ छोर से 11वाँ अक्षर होगा। दाएँ से 11वाँ अक्षर P होगा।

A B C D E F G H I J K L M N
O **P** Q R S T U V W X Y Z
↑

4. A B C D E F G H

दिए गए अक्षर के दाहिने से तीसरा कौन-सा अक्षर ऊपर है, जो अक्षर के ठीक बाएँ ओर आता है, जो बाद वाले B के ठीक बाएँ ओर अक्षर के दाएँ ओर तीन आता है ?

A B C D E F G H

What letter comes three to the right of the letter that comes immediately to the left of the letter that comes three to the right of the letter immediately to the left of the letter B ?

- (A) F (B) B
(C) G (D) A

[HSSC क्लर्क परीक्षा, 01-11-2021
(द्वितीय पाली)]

4. (A) A B C D E F G H

B के ठीक बाएँ A के बाँये तीसरा अक्षर D है। D के ठीक बाएँ C के बाँये तीसरा अक्षर F होगा।

5. निम्नलिखित प्रश्न A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z शृंखला पर आधारित है।

यदि उक्त वर्णों को दो समान अर्थ, A से M और N से Z में बाँटा जाए तो बाद वाले आधे हिस्से में वर्ण J के संगत कौन-सा वर्ण होगा ?

The following question is based on the series :

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

If the above alphabets are divided in two equal halves from A to M and N to Z, which letter in the later half would be corresponding to the letter J ?

- (A) Q (B) X
(C) V (D) W

[HSSC क्लर्क परीक्षा, 01-11-2021
(द्वितीय पाली)]

5. (D) A B C D E F G H I J K L M/N O P
Q R S T U V W X Y Z
J के संगत वर्ण W होगा।

6. यदि वर्णमाला के पहले आधे भाग को उल्टे क्रम में लिखा जाए, तो दाएँ से 19वाँ अक्षर कौन-सा होगा ?

- If the first half of the alphabet is written in the reverse order, which of the following will be the 19th letter from your right ?
(A) H (B) E
(C) D (D) F

हरियाणा पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा,
19-9-2021 (प्रथम पाली)

6. (D) अंग्रेजी वर्णमाला में कुल 26 अक्षर हैं।

अक्षर	स्थितीय मान	स्थितीय मान	अक्षर
A	1	26	Z
B	2	25	Y
C	3	24	X
D	4	23	W
E	5	22	V
F	6	21	U
G	7	20	T
H	8	19	S
I	9	18	R
J	10	17	Q
K	11	16	P
L	12	15	O
M	13	14	N

तो A से M तक है, और उल्टे क्रम M से A है।

M L K J I H G F E D C B A N O P
Q R S T U V W X Y Z

इसलिए F सही उत्तर है।

7. निम्नलिखित नामों को शब्दकोश के क्रम में व्यवस्थित कीजिए।

Arrange the following names in the dictionary order.

- (1) Joshua Fernandez
(2) James Barrack
(3) Jacqueline Blake
(4) John Albert

- (A) 1, 3, 4, 2 (B) 3, 2, 4, 1
 (C) 3, 1, 2, 4 (D) 3, 2, 1, 4

HSSC अवर श्रेणी लिपिक (हेड ऑफिस कैडर)

28-2-2020 (प्रातः: काल)

7. (B) 3. Jacqueline Blake
 2. James Barrack
 4. John Albert
 1. Joshua Fernandez

8. यदि निम्नलिखित पाँच शब्दों को वर्णनुक्रम में व्यवस्थित किया जाता है, तो कौन-सा शब्द मध्य में आयेगा ?

If the following five words are arranged in alphabetical order, which word will come in the middle ?

- Draw, Read, Play, Back, Want
 (A) Play (B) Draw
 (C) Read (D) Back

HSSC कलर्क परीक्षा

22 सितम्बर, 2019 (प्रथम पाली)

9. (A) शब्दों को वर्णनुक्रम में लगाने पर,

²	B	a	c
⁴	D	r	a
¹⁶	P	l	a
¹⁸	R	e	a
²³	W	a	n

शब्द 'Play' मध्य में आयेगा।

9. शब्द BACKLASH में ऐसे कितने अक्षर हैं, जिनमें से प्रत्येक शब्द शुरुआत से उतना ही दूर है, जितना कि अंग्रेजी वर्णामाला में शुरुआत से है ?

How many such letters are there in the word BACKLASH each of which is as far away from the beginning of the word as it is from the beginning in the English Alphabet ?

- (A) दो/Two (B) कोई नहीं/None
 (C) एक/One (D) तीन/Three

HSSC कलर्क परीक्षा

22 सितम्बर, 2019 (प्रथम पाली)



BA, CH तथा KL तीन अक्षर युग्म हैं।

10. अंग्रेजी वर्णामाला के प्रत्येक अक्षर में A=1, B=3 और इसके बाद के अंक को विषम संख्यात्मक मान दिया गया है, शब्द INDIAN के अक्षरों का कुल मूल्य क्या होगा ?

If each of the letters in the English alphabet is assigned odd numerical value beginning A = 1, B = 3 and so on, what will be the total value of the letters of the word INDIAN ?

- (A) 86 (B) 88
 (C) 96 (D) 89

HSSC कलर्क परीक्षा

21 सितम्बर, 2019 (द्वितीय पाली)

10. (C)

अक्षर	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
मान	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	23	25	27

$$\begin{array}{ccccccc} I & N & D & I & A & N \\ \downarrow & \downarrow & \downarrow & \downarrow & \downarrow & \downarrow \\ 17 & 27 & 7 & 17 & 1 & 27 = 96 \end{array}$$

11. दिए गए शब्दों को वर्णक्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए तथा प्रथम आने वाले शब्द का चयन कीजिए—

Arrange the following words in alphabetical sequence and choose the word which comes first ?

- (A) Conceive (B) Diurnal
 (C) Conceit (D) Concentrate

HSSC कलर्क परीक्षा

(27 नवम्बर, 2016-द्वितीय पाली)

11. (C) शब्दों को वर्णक्रमानुसार व्यवस्थित करने पर,

- (1) Conceit → (2) Conceive →
 (3) Concentrate → (4) Diurnal
 अतः प्रथम स्थान पर Conceit आयेगा।

12. इस प्रश्न में पाँच शब्द दिए गए हैं, यदि उन सभी को वर्णनुक्रमानुसार व्यवस्थित करें, जैसे कि शब्दकोश में, तो कौन-सा शब्द मध्य में आयेगा ?

Butterfly, Butler, Butcher, Button, Butter

Five words are given in this question If these are arranged alphabetically as in the dictionary then which word will come in the middle ?

Butterfly, Butler, Butcher, Button, Butter

- (A) Butterfly (B) Butter
 (C) Button (D) Butcher

नायब तहसीलदार परीक्षा

(26 मई, 2019 प्रथम पाली)

12. (B) शब्दकोश के अनुसार –

Butcher > Butler > Butter >

Butterfly > Button

अतः क्रम में लगाने पर 'Butter' शब्द मध्य में आयेगा।

13. नीचे दिए गए शब्दों को शब्दकोश के आधार पर व्यवस्थित कीजिए—

- Arrange the words given below on the basis of dictionary—
 (i) Addition (ii) Admire
 (iii) Addict (iv) Admission
 (A) (i), (iii), (ii), (iv)
 (B) (ii), (iii), (i), (iv)
 (C) (iv), (ii), (i), (iii)
 (D) (iii), (i), (ii), (iv)

महिला सुपरवाइजर (दिसम्बर, 2017-प्रथम पाली)

13. (D) शब्दकोश के अनुसार सही क्रम निम्नवत् है—

- (iii) Addict → (i) Addition →
 (ii) Admire → (iv) Admission
 अतः (iii), (i), (ii), (iv) शब्द का सही क्रम है।

14. उस अक्षर-समूह को जोड़े जो पहले शब्द को पूरा तथा दूसरे शब्द को प्रारम्भ करता है—

ENRICH () OR
 Add that letter group which completes the first word and starts the second word—
 ENRICH () OR

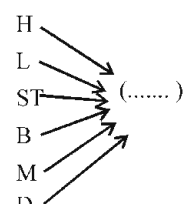
- (A) MENT (B) IEST
 (C) EST (D) ER

हरियाणा सीनियर स्कैल स्टेनो परीक्षा,
 15 नवम्बर, 2017 (द्वितीय पाली)

14. (A) ENRICH [MENT] — सम्पन्नीकरण

[MENT]OR— सलाहकार

15. उस अक्षर-समूह का चयन करें, जिसमें निम्नांकित किसी भी अक्षर/अक्षर-युग्म को पूरा करता है।



- (A) AIR (B) AD
 (C) EAD (D) EAR

हरियाणा सीनियर स्कैल स्टेनो परीक्षा,
 15 नवम्बर, 2017 (द्वितीय पाली)

15. (C) H[EAD] → सिर
 L[EAD] → मार्ग दिखाना
 ST[EAD] → स्थान
 B[EAD] → मोती
 M[EAD] → घास का मैदान
 D[EAD] → मृत

16. निम्नलिखित में से जो अव्यवस्थित रूप में दिए हैं, कौन—सा एक लड़के का नाम नहीं है ?

Which of the following, given in the jumbled form, is not a boy's name ?

- (A) INVIHAS (B) ALOGP
 (C) HEHSMA (D) LMVAI

हरियाणा पटवारी परीक्षा
 (15 अप्रैल, 2016-प्रथम पाली)

16. (A) ALOGP→ GOPAL
 HEHSMA→ MAHESH
 LMVAI→ VIMAL
 अतः विकल्प (A) में दिए गए शब्द से लड़के का नाम नहीं बनता है।

17. निम्नलिखित विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों को प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता:

PRONUNCIATION

From the given alternatives, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

PRONUNCIATION

- (A) RATION (B) PRONOUN
 (C) PRINT (D) NATURAL
 हरियाणा पटवारी परीक्षा

(15 अप्रैल, 2016-प्रथम पाली)

17. (D) PRONUNCIATION से बने शब्द—

- (i) RATION
 (ii) PRONOUN
 (iii) PRINT

अतः केवल शब्द NATURAL नहीं बनाया जा सकता है। क्योंकि दिए गए शब्द में एक A का प्रयोग एक बार तथा L का प्रयोग नहीं हुआ है।



अध्याय 1

हिन्दी भाषा का विकास एवं हिन्दी साहित्य का इतिहास

1. हिन्दी किस परिवार की भाषा है?

- (A) सामी हामी (B) भारोपीय
(C) काकेसी (D) पापुई

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा, 10.01.2021
(प्रथम पाली)]

1. (B) भारोपीय।

भारोपीय का अर्थ है, इन्डो यूरोपियन। भारोपीय परिवार की अन्य प्रमुख भाषाएँ हैं—संस्कृत, पाली, प्राकृत, अप्रभ्रंश, बंगाली, फारसी, अंग्रेजी, रुसी, जर्मन, पुर्तगाली, इतालवी आदि।

2. किस क्षेत्र की बोली को 'काशिका' कहा गया है?

- (A) आरा-भोजपुर (B) मगध
(C) बाँसवाड़ा (D) बनारस

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा, 09.01.2021
(द्वितीय पाली)]

2. (D) बनारस क्षेत्र की बोली को 'काशिका' कहा गया है। काशिका का नाम भोजपुरी होता है, जोकि बनारस तथा इसके आस-पास के क्षेत्रों में बोली जाती है।

3. हिन्दी भाषा के शब्द भंडार का मूल स्रोत क्या है?

- (A) संस्कृत (B) अंग्रेजी
(C) उर्दू (D) नेपाली

[HSSC कलर्क परीक्षा, 13.11.2016 (प्रथम पाली)]

3. (A)

4. मानक हिन्दी का विकास किस बोली से हुआ?

- (A) अवधी (B) बांगरु बोली
(C) खड़ी बोली (D) ब्रज

[HSSC कलर्क परीक्षा, 27.11.2016 (प्रथम पाली)]

4. (C) मानक हिन्दी का विकास खड़ी बोली से हुआ है। मानक हिन्दी का तात्पर्य हिन्दी के मानक स्वरूप से है जिसका शिक्षा आदि कार्यों में व्यवहार किया जाता है।

5. हिन्दी में वैज्ञानिक आलोचना का सूत्रपात किसने किया?

- (A) पं. महावीर प्रसाद द्विवेदी
(B) आचार्य रामचन्द्र शुक्ल
(C) डॉ. शिवदान सिंह चौहान
(D) डॉ. रामस्वरूप चतुर्वेदी

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा, 10.01.2021
(प्रथम पाली)]

5. (B) आचार्य रामचन्द्र शुक्ल।

आचार्य रामचन्द्र शुक्ल की आलोचनात्मक रचनाएँ—रहस्यवाद, रसमीमांसा, काव्य में अभियन्नावाद आदि हैं।

6. "निबन्ध गद्य की कसौटी है," यह विचार किसका है?

- (A) शिवदान सिंह चौहान
(B) महावीर प्रसाद द्विवेदी
(C) रामचन्द्र शुक्ल
(D) हजारी प्रसाद द्विवेदी

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा, 10.01.2021
(प्रथम पाली)]

6. (C) रामचन्द्र शुक्ल।

"निबन्ध गद्य की कसौटी है" से तात्पर्य है कि किसी लेखक का भाषा पर कितना अधिकार है, यह निबन्ध द्वारा ही जाना जा सकता है।

7. इनमें से कौन प्रथम तारसप्तक के कवि है?

- (A) नेमिचन्द्र जैन
(B) कुंवर नारायण
(C) राजकुमार कुम्भज
(D) अवधेश कुमार

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा, 10.01.2021
(प्रथम पाली)]

7. (A) नेमिचन्द्र जैन।

प्रथम तारसप्तक का सम्पादन, 1943 में अज्ञेय जी ने किया था। इसके प्रमुख कवि—अज्ञेय, मुकितबोध, गिरिजा कुमार माथुर, प्रभाकर माचवे, भारत भूषण अग्रवाल, नेमीचन्द्र जैन, रामविलास शर्मा हैं।

8. "त्रिशूल" उपनाम किसका है?

- (A) नाथूराम शर्मा 'शंकर'
(B) सियारामशरण गुप्त
(C) गया प्रसाद शुक्ल "सनेही"
(D) रायदेवी प्रसाद पूर्ण

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा, 10.01.2021
(प्रथम पाली)]

8. (C) गया प्रसाद शुक्ल 'सनेही' ब्रजभाषा के कवि थे। उनके उपनाम—त्रिशूल, तरंगी एवं अलमस्त थे।

9. 'नकेनवाद' किस काव्यधारा के लिए प्रयुक्त हुआ?

- (A) प्रगतिवादी काव्य
(B) प्रयोगवादी काव्य
(C) छायावादी काव्य
(D) इनमें से कोई नहीं

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा, 10.01.2021
(द्वितीय पाली)]

9. (B) नकेनवाद को प्रपद्यवाद के नाम से भी जाना जाता है। इसकी स्थापना नलिन विलोचन शर्मा द्वारा 1956 में की गयी थी। उसे हिन्दी साहित्य में प्रयोगवादी काव्य की एक शाखा माना जाता है।

10. बोधाकृत 'विरह वारीश' किस प्रकार की रचना है?

- (A) प्रबंध काव्य (B) चम्पू काव्य
(C) मुक्तक काव्य (D) प्रशस्ति काव्य

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा, 10.01.2021
(द्वितीय पाली)]

10. (C) मुक्तक काव्य में एक छन्द में कही गयी बात का सम्बन्ध दूसरे छन्द में कही गयी बात से हो, ये आवश्यक नहीं हैं जैसे—कबीर और रहीम के दोहे।

11. मैथिली भाषा में अपनी रचनाओं के कारण विख्यात श्री बैद्यनाथ मिश्र 'यात्री' हिन्दी साहित्य में बाबा.....के नाम से प्रसिद्ध हुए।

- (A) शिवमंगल सिंह
(B) सर्वेश्वर दयाल सक्सेना
(C) नागार्जुन
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा, 10.01.2021
(द्वितीय पाली)]

11. (C) हिन्दी साहित्य में श्री बैद्यनाथ मिश्र 'यात्री', बाबा नागार्जुन के नाम से प्रसिद्ध हुए। नागार्जुन की प्रमुख वृत्तियाँ हैं—युगधारा, पत्रहीन, इस गुब्बारे की छाया में आदि।

12. किसे आधुनिक हिन्दी साहित्य के निर्माता माना जाता है?

- (A) भारतेन्दु हरिशंद्र (B) मैथिली शरण गुप्त
(C) प्रेमचंद (D) इनमें से कोई नहीं

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा, 09.01.2021
(प्रथम पाली)]

12. (A) भारतेन्दु हरिशंद्र को आधुनिक भारत का निर्माता माना जाता है। काशी के विद्वानोंने 1880 में इन्हें भारतेन्दु की उपाधि दी थी।

13. साकेत की भाषा में का अत्यंत शिष्ट और प्रौढ़ रूप मिलता है।
(A) अवधी (B) ब्रज
(C) पाली (D) खड़ी बोली

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा, 09.01.2021
(प्रथम पाली)]

13. (D) खड़ी बोली
'साकेत' मैथिलीशरण गुप्त द्वारा खड़ी बोली में रचित महाकाव्य है। महात्मा गांधी ने इन्हें राष्ट्रकवि की उपाधि दी थी।

14. पंत को उनकी किस कृति पर भारतीय ज्ञानपीठ पुरस्कार मिला?

(A) गीतहंस (B) ग्राम्या
(C) लोकायतन (D) चिदम्बरा

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा, 09.01.2021
(प्रथम पाली)]

14. (D) हिन्दी साहित्य के प्रसिद्ध कवि सुमित्रा नंदन पंत को वर्ष 1968 में प्रसिद्ध कविता संग्रह "चिदम्बरा" के लिए ज्ञानपीठ पुरस्कार से सम्मानित किया गया।

15. गुलेरी जी द्वारा संपादित पत्र था :
(A) नागरी नीरद (B) भारत मित्र
(C) समालोचक (D) माधुरी
[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा, 09.01.2021
(प्रथम पाली)]

15. (C) समालोचक पत्र चंद्रधर शर्मा गुलेरीजी द्वारा संपादित पत्र था।
16. निम्न में से कौन-सी जीवनी है?
(A) स्मृति के झरोखे में
(B) आज का जापान
(C) वे दिन वे लोग
(D) हवा में तैरते हुए

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा 09.01.2021
(द्वितीय पाली)]

16. (A) स्मृति के झरोखे में, भारत भूषण अग्रवाल की संस्मरणात्मक जीवनी है। यह कृति पत्नी के हार्दिक उद्गारों से अधिक साहित्य प्रेमी आलोचक की संतुलित दबाविट एवं साहित्यिक दायित्व की भावना से लिखी गई है।

17. निम्नलिखित में किस भाषा की लिपि देवनागरी नहीं है ?
(A) संस्कृत (B) मराठी
(C) तमिल (D) हिन्दी

[HSSC क्लर्क परीक्षा 11.12.2016 (प्रथम पाली)]

17. (C)

18. हरिवंशराय बच्चन का जन्म कहाँ हुआ ?
(A) बनारस (B) लखनऊ
(C) प्रयाग (D) पटना

[HSSC क्लर्क परीक्षा 04.12.2016 (द्वितीय पाली)]

18. (C)

19. निम्नलिखित में से कौन-सी भाषा भारत-यूरोपीय (भारोपीय) भाषा परिवार की नहीं है?
(A) संस्कृत (B) हिन्दी
(C) तमिल (D) अंग्रेजी

[HSSC क्लर्क परीक्षा 11.12.2016 (द्वितीय पाली)]

19. (C) भारत-पूरोपीय (भारोपीय) भाषा परिवार के अंतर्गत संस्कृत, हिन्दी व अंग्रेजी आती है। परंतु तमिल इसके अंतर्गत नहीं आती है। भारत-यूरोपीय भाषा परिवार के अंतर्गत अनेक भाषा शामिल हैं।

20. निम्नलिखित में से कौन-सी भाषा भारत-यूरोपीय (भारोपीय) भाषा परिवार की नहीं है?
(A) संस्कृत (B) हिन्दी
(C) तमिल (D) अंग्रेजी

[HSSC क्लर्क परीक्षा 11.12.2016 (द्वितीय पाली)]
20. (C) भारत-पूरोपीय (भारोपीय) भाषा परिवार के अंतर्गत संस्कृत, हिन्दी व अंग्रेजी आती है। परंतु तमिल इसके अंतर्गत नहीं आती है। भारत-यूरोपीय भाषा परिवार के अंतर्गत अनेक भाषा शामिल हैं।

□□

CHAPTER

1

Noun & Pronoun

1. Being well qualified, he has good.....in the profession.

(Choose the correct option to fill in the blank)

- (A) Prospects (B) Prospectus
(C) Perspectives (D) Prospectives

[हरियाणा कमाण्डर परीक्षा, 02-02-2021]

(प्रथम पाली)

1. (A) दिए गए वाक्य के रिक्तस्थान में prospects विकल्प (A) का प्रयोग उचित होगा।

Prospects का अर्थ है संभावना।

Prospectus का अर्थ है सूची।

Perspectives का अर्थ है संभावना।

Prospectives का अर्थ है दूरदर्शी।

2. Choose the correct option.

Ravi was always of the good fortune of others.

- (A) greedy (B) envious
(C) miserable (D) irritable

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा, 10.01.2021]

(द्वितीय पाली)

2. (B) envious (ईर्ष्या) का प्रयोग उचित है।
Irritable (चिड़चिड़), Greedy (लालची), Miserable (दीन-हीन)।

3. Fill in the blank in the following sentence with the correct form of the word give in the bracket?

The notice read (accommodate) on first come first serve basis.

- (A) accommodation (B) accomodating
(C) accommodate (D) None of these

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा, 09.01.2021]

(प्रथम पाली)]

3. (A) accommodation is an appropriate option to fill in the blank.

4. An man is sure to be successful.

- (A) indistrious (B) indestrious
(C) industrus (D) industrious

[HSSC ग्राम सचिव परीक्षा 09.01.2021]

(द्वितीय पाली)]

4. (D) Industrious (परिश्रमी) is appropriate word to fill in the blank.

5. When you come across someone interesting, you may fall in Complete the above phrase.

- (A) road (B) trap
(C) hatred (D) love

[HSSC अवर श्रेणी लिपिक (फील्ड कैडर),

29.02.2020 (सायं काल)]

5. (D) उपर्युक्त वाक्य के रिक्त स्थान में love का प्रयोग सही है। you may fall in love सही Phrase है।

6. Complete the sentence using correct options for each blank that best fits the meaning of the sentence as a whole.

The _____ ceremony of the ancient tribes can be shocking as it involves human sacrifices.

- (A) Immolation (B) Ritualistic
(C) Atonement (D) Penance

[HSSC अवर श्रेणी लिपिक (फील्ड कैडर),

29.02.2020 (प्रातः काल)]

6. (A) उपर्युक्त वाक्य के रिक्त स्थान में Immolation (बलिदान) प्रयोग उचित है। Ritualistic विधि-विधान सम्बन्धी Atonement-प्रायरिचत, Penance- किसी गलत काम करने पर दुखी होते अपने को दण्ड देना। अतः विकल्प (A) सही है।

7. Find the word that completes the bottom row of words :

Fence Wall Boundary Path Alley

- (A) Ramp (B) Passageway
(C) Airfield (D) Pedestrian

[नायब तहसीलदार परीक्षा, 26 मई 2019]

(प्रथम पाली)]

7. (B) दिये गये row of word के लिए सही विकल्प passageway (n)-दालान होगा।

8. Fill in the gap, with most appropriate word in the following sentence :

People over 65 spend nearly two hours a day physical activities such as walking, cycling or gardening.

- (A) exercising (B) having
(C) making (D) doing

[नायब तहसीलदार परीक्षा, 26 मई 2019]

(प्रथम पाली)]

8. (D) वाक्य के लिए रिक्त स्थान में doing का प्रयोग उचित है।

9. Noun form of 'Insist' is :

- (A) insistable (B) insisted
(C) institute (D) insistence

[HSSC हरियाणा कल्क (UDC), 23.06.2016]

9. (D) Noun form of 'insist' is insistence.

10. Fill in the gap, with most appropriate word in the following sentence :

People over 65 spend nearly two hours a day physical activities such as walking, cycling or gardening.

- (A) exercising (B) having
(C) making (D) doing

[नायब तहसीलदार परीक्षा 26.05.2019]

(प्रथम पाली)]

10. (D) वाक्य के लिए रिक्त स्थान में doing का प्रयोग उचित है।

11. Fill in the blanks of the following sentences with the correct word given in bracket ? Her.....earned her many rewards. (diligent)

- (A) diligent (B) diligently
(C) deligentry (D) diligence

[महिला सुपरवाइजर (दिसम्बर, 2017- प्रथम पाली)]

11. (D) Her diligence earned her many rewards.

12. Plural of 'ox' is :

- (A) oxes (B) ox
(C) oxen (D) oxus

[हरियाणा फील्ड इंस्पेक्टर – स्टोर 2017]

12. (C) Plural of 'ox' is oxen.

13. "The new tax regulations came into effect last week".

The Part of speech of the underlined word in the above sentence is :

- (A) Verb (B) Noun
(C) Preposition (D) Pronoun

[दिवीजनल अकाउंटेन्ट (31.06.2016)]

13. (B) Effect वाक्य में Noun (संज्ञा) की तरह प्रयुक्त हुआ है।

14. The Plural of 'Monkey' is :

- (A) Monkies (B) Monkey
(C) Monkeys (D) Monks

[दिवीजनल अकाउंटेन्ट (31.06.2016)]

14. (C) Monkey का Plural (बहुवचन) Monkeys होता है।

15. We were brought up in a village and my grandfather was a simple.....and quite illiterate : (Fill in the blanks)

- (A) pheasant (B) peasant
(C) pleasant (D) man

[हरियाणा पटवारी परीक्षा (15.04.2016)]

(प्रथम पाली)]

15. (B) We were brought up in a village only my grandfather was a simple peasant and quite illiterate.

- 16.** Fill up the blank in the following sentence using the right forms of the word given in bracket.

The boys were ridiculing him for his.....
(coward)

- (A) Coward (B) Cowardice
(C) Cowardly (D) Cowardy

HSSC पुलिस कॉस्टेबल (महिला)
दुर्गा शक्ति (12-12-2021)

- 16.** (B) दिए गए रिक्त स्थान में 'Cowardice (N) कायरता' का प्रयोग उचित है। Cowardice means the behaviour of someone who is not at all brave & tries to avoid danger.

- 17.** Choose the right synonym of the word given in capital letter from the alternatives given below it.

AFFLICTION

- (A) Idolised (B) Foreign
(C) Ridiculo (D) Distress

[HSSC क्लर्क परीक्षा, 31-10-2021]
(प्रथम पाली)

- 17.** (D) शब्द affliction (N) यातना, पीड़ा का सही Synonym है—Distress
Idolised का अर्थ है—पूजित, अर्धित Foreign का अर्थ है—विदेशी Ridiculo का अर्थ है—उपहास अतः विकल्प (D) सही है।

- 18.** Fill in the blank by choosing the appropriate clause form from among the choices.

Colin told me about his new job, _____ very much.
(A) he's enjoying
(B) which he's enjoying
(C) he's enjoying it
(D) that he's enjoying

[HSSC क्लर्क परीक्षा, 23.09.2019]
(प्रथम पाली)

- 18.** (B) वाक्य के रिक्त स्थान में which he's enjoying का प्रयोग उचित है।

- 19.** Fill in the blanks with correct options !
The scheme allows students from many countries to communicate _____.

- (A) themselfs
(B) each other
(C) with one another
(D) to themselves

[HSSC Group 'D' 17.11.2018]

(प्रथम पाली)

- 19.** (C) One another is used to show that each person in a group of more than two people does something to others.

- 20.** Choose the one which is grammatically wrong.

(A) He carried little Meenu and I on his shoulders
(B) All that he said had no effect on me.
(C) Those who did the thing should be punished.
(D) It was I that gave away the prizes.

[डिवीजनल अकाउंटेन्ट (31.06.2016)]

- 20.** (A) यहाँ objective case यानी Meenu and mc का प्रयोग होगा।

