राजस्थान राज्य शैक्षिक अनुसंधान एवं प्रशिक्षण परिषद्, उदयपुर (पाठ्यचर्या, पाठ्यपुस्तक,सामग्री निर्माण एवं मूल्यांकन प्रभाग)

प्रारंभिक शिक्षा पूर्णता प्रमाण–पत्र परीक्षा 2023 नमूना प्रश्न पत्र कक्षा-8 विषय – हिन्दी

	2.30 घण्टे			
	उ प्रश्न – सही विकल्प चुनकर कोष्ठक में लिखिए।			
4 (gr)	ज प्रशा राहा विकास युगकर कारणाजर्			
प्रश्न—1.	वर्ष पर्यन्त बदलने वाली ऋतुओं में से किस ऋतु के लिए 'ऋतुराज' शब्द का प्रयोग है?	किय	ा ज	ाता 1
प्रश्न–2.	(अ) हेमन्त ऋतु (ब) ग्रीष्म ऋतु (स) बसन्त ऋतु (द) शीत ऋतु चिड़िया जब घोंसला बनाती है, तब वह अपनी चोंच से किस चीज को दबाकर ले ज देती है ?	(गती) दिख	ग्राई 1
प्रश्न—3	(अ) पत्थर (ब) तिनके (स) इट (द) पानी पुडुकोट्टई (तमिलनाडु) में महिलाओं के लिए कौनसा कार्य सामाजिक आन्दोलन बन गर	(ग्र थ	7 ?	1
	(अ) व्यापार करना (ब) साइकिल चलना (स)विद्यालय में पढ़ाना (द) खेती—बाड़ी करना	()	
प्रश्न <u>−</u> 4	'मोहन चूडियाँ बेचने का कार्य करता है।' मोहन का पेशा कहलाएगा — (अ) लोहारी (ब) सुनारी (स) सुधारी (द) मनिहारी	()	1
प्रश्न—5	हिन्दी सिनेमा में 'आलम आरा' फिल्म अपना एक महत्वपूर्ण स्थान रखती है, क्यांकि — (अ) यह पहली बोलती फिल्म है। (ब) यह इतिहास को बदलने वाली फिल्म है।	,	,	1
प्रश्न–6	(स) यह राजनीति पर आधारित फिल्म है। (द) यह बिना पटकथा की फिल्म है। कृष्ण की चोटी बढ़ाने हेतु मैया उन्हें क्या-क्या खिलाती है ?	()	1
प्रश्न–7	(अ) माखन (ब) दूध (स) रोटी (द) उपयक्त सभी योगेश ने गाय की रक्षा करने हेतु अपने <u>प्राणों की बाजी लगा दी।</u> रेखांकित मुहावरे का	(अर्थ) है—	1
	(अ) भाग जाना (ब) अत्यधिक प्रिय होना (स) साहस पूर्ण कार्य करना (द) आकर्षित करना	()	
	राम ने <u>टोपी</u> पहनी है। रेखांकित शब्द का बहुवचन होगा — (अ) टोपिया (ब) टोपीया (स) टोपियाँ (द) टोपीयाँ	()	1
अतिलघ्	यूत्तरात्मक प्रश्न :			
प्रश्न–9	"हरे–हरे ये पात, डालियाँ, कलियाँ, कोमल गात।" 'ध्विन' कविता की इन पंक्तियों 'हरे–हरे' ये पात से क्या तात्पर्य है ?	के	अनुर	नार 2
उत्तर –				

	जिस प्रकार फिल्म में 'कार' प्रत्यय लगाने से 'फिल्मकार' बनता है इसी प्रकार 'का लगाकर दो नये शब्द बनाइए	ार' प्रत्यय 2×1=2
	लगापर पा गप राज्य बगाइए	Z^1-Z
	दिए गए व्यक्ति वाचक संज्ञा शब्द का वाक्य में प्रयोग कर लिखिए।	2×1=2
उत्तर –	(1) जयपुर (2) गोविन्द	
प्रश्न–12	साइकिल चलाने के कोई दो लाभ लिखिए।	2×1=2
उत्तर –	(1)(2)	
	'दिन प्रति हानि होति गोरस की' 'गोरस' शब्द का क्या आशय है ?	2
	गवरइया को टोपी बनवानी थी इसलिए वह किस–किस के पास गई थी ?	2
लघूत्तरा	त्मक प्रश्न	
	सड़क पर चलने हेतु यातायत संकेतों के चिह्म बनाकर उनके अर्थ लिखिए। (कोई चार)	4×1=4
	'दोवानों की मस्ती' पाठ के आधार पर बताइए कि हमें संसार को क्या देना तथा क्या लेन	π है ? 4
प्रश्न–17 उत्तर –	निम्नलिखित शब्दों के पर्यायवाची शब्द का प्रयोग करते हुए एक–एक वाक्य लिखिए।	4×1=4
	कमल	
	आँख	
	पेड़	
	कबीर घास की निन्दा करने से क्यों मना करते हैं ? पठित दोहे के आधार पर स्पष्ट कीर्	जिए। 4

	'बच्चों के उधम मचाने पर घर की बहुत दुर्दशा हुई।' 'कामचोर' कहानी के आधार पर इस बात के समर्थन में अपना मत दीजिए।
उत्तर –	
	'इस भेद को मेरे सिवाय मेरा ईश्वर ही जानता है। आप उसी से पूछ लिजिए। मैं नहीं बताऊँगा।' बिलवासी के समर्थन में तर्क दीजिए।
उत्तर –	
	1 'स्वच्छ भारत, स्वस्थ भारत' पर चार पंक्तियाँ लिखिए। 4
निबन्धात	मक प्रश्न —
प्रश्न–22	निम्नलिखित पद्यांश की सप्रसंग व्याख्या कीजिए — अागे चना गुरूमातु दए ते, लए तुम चाबि हमें निहं दीने । स्याम कह्या मुसकाय सुदामा सों, "चोरी की बान में हौ जू प्रवीने ।। पोटिर काँख में चाँपि रहे तुम, खोलत नाहिं सुधारस भीने । पाछिलि बानि अजौ न तजो तुम, तैसई भाभी के तंदुल कोन्हे ।।
	अथवा पक्षी और बादल,
	ये भगवान के डाकिए हैं, जो एक महादेश से दूसरे महादेश को जाते हैं। हम तो समझ नहीं पाते हैं
	मगर उनकी लाई चिट्टियाँ पेड़, पौधे, पानी और पहाड़ बाँचते हैं।
उत्तर –	

प्रश्न–23	निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए — 4×2=8 यह पिण्ड तेजी से सूर्य की ओर बढ़ रहा था। ज्यों—ज्यों पास आता जाता था, उसका आकार बढ़ता जाता था। यह सूर्य से लाखों गुना बड़ा था। उसकी महान आकर्षण शक्ति से हमारा सूर्य काँप उठा। ऐसा ज्ञात हुआ कि उस ग्रहराज से टकराकर हमारा सूर्य चूर्ण हो जाएगा। वैसा न हुआ। वह सूर्य से सहस्त्रों मील दूर से ही घूम चला, परंतु उसकी भीषण आकषण शक्ति के कारण सूर्य का एक भाग टूट कर उसके पीछे चला। सूर्य से टूटा हुआ भाग इतना भारी खिंचाव संभाल न सका और कई टुकड़ों में टूट गया। उन्हीं में से एक टुकड़ा हमारा पृथ्वी है। यह प्रारभ में एक बड़ा आग का गोला थी।
(i) पिण्ड	किसकी ओर तेजी से बढ़ रहा था ?
उत्तर – (ii) हमार्र उत्तर –	ो पृथ्वी प्रारंभ में कैसी थी ?
	ड की आकर्षण शक्ति से किसका एक भाग टूट गया था ?
	लिखित शब्दों के विपरित अर्थ वाले शब्द गद्यांश से ढूंढकर लिखिए।
उत्तर –	(i) हल्का — (ii) अन्त
प्रश्न—24	आप रा.बा.उ.प्रा.वि. सज्जनपुर की छात्रा सोनिया कुमारी है। आपके पिताजी का स्थानान्तरण जोधपुर हुआ है। आप अपनी आगे की पढ़ाई जोधपुर रहकर पूरी करना चाहते हैं। अपने प्रधानाध्यापक जी को स्थानान्तरण प्रमाण–पत्र (टी.सी.) हेतु प्रार्थना–पत्र लिखिए। 8
	अथवा दूकानदार एवं ग्राहक के बीच संवाद को अपनी भाषा में 8 पंक्तियों में लिखिए। ग्राहक — गुड़ क्या भाव दिया ? दुकानदार — चालोस रूपये किलो। ग्राहक —
उत्तर –	

प्रश्न–25	निम्नलिखित में से किसी एक विषय पर निबन्ध लिखिए—	
	(i) बालिका शिक्षा	
	(ii) पर्यावरण प्रदूषण	
	(iii) 21 वीं सदी का भारत	
	(iv) बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ	
उत्तर –		

राजस्थान राज्य शैक्षिक अनुसंधान एवं प्रशिक्षण परिषद्, उदयपुर (पाठ्यचर्या, पाठ्यपुस्तक,सामग्री निर्माण एवं मूल्यांकन प्रभाग)

प्रारंभिक शिक्षा पूर्णता प्रमाण-पत्र परीक्षा 2023 Sample paper

Class-8

विषय - English

PART - I

Multiple Choice Questions (1-7)

Choose the co	orrect option fro	om the given	options -						
Q.1. Will you	take	pi	cture of ı	us?				(1)	
(a) a	(b) an	(c) t	he	(d) none		()		
Q.2 The Earth	n is round, and	it has more se	ea area _		_ land.	(1)			
(a) within	(b) than	(c) b	out	(d) through			()	
-	will leave in an time to catch t		hour, I		reach	the			(1)
(a) either	(b) ought to	(c) will	(d)ne	ed		()		
Q.4. Which of	f these is not re	lated to a con	nputer?						(1)
(a) mouse	(b) keyboard	(c) n	nonitor	(d) badmint	con	()		
Q.5.Which of	the underlined	letters has a	different	sound?					(1)
(a) p <u>u</u> t	(b) c <u>u</u> t	(c) b <u>u</u> t	(d) sh	ı <u>u</u> t			()	
Q.6.The mear	ning of the wor	d "present" is		·					(1)
(a) big	(b) gift	(c) happy	(d) ki	nd			()	
Q.7. I remove	ed the roll-top _		and pu	alled out the d	lrawers.				(1)
(a) Completed	d (b) complete	te (a)	completi	ng (d) o	completel	y	()	

PART-II

Q.8.To Q.11. Complete the blanks in the passage given below using the correct word bracket.	s from the (2×4)
(platform, noise, hand, journey)	,
It was meena's first train(8) She was excited to see the huge train of the(9) The train made a lot of(10) as it come to a stop at the sheld her father's (11) They walked on to the Train together.	
Q.12.Write the plural forms of the following words.	(1+1=2)
(a) knife	
(b) child	
Q.13. Write the missing letters in the following words.	(1+1=2)
(a) m o_ n t a_ n	
(b)a f t_rno_n	
Q.14. Don't use mobile phone driving vehicle. (while / so that)	(2)
Q.15. Arrange the words in proper order to make meaningful sentences.	(1+1=2)
(a) They / masks/ daily / wear	
Ans	_
(b) jumped / the/ Himanshu /river / into	
Ans	
Q.16. Fill in the blanks with the help of the words given in the bracket.	(1+1=2)
[open, wear, cross, slow]	
(i)Always a seat belt while driving.	
(ii) Do notthe speed limit in crowded area while driving.	
Part III	
(A) Read the passage carefully and answer the questions given below -	
I spotted it in a junk shop in Bridport, a roll-top desk. The man said it was early pinet	eenth century

I spotted it in a junk shop in Bridport, a roll-top desk. The man said it was early nineteenth century and oak. I had wanted one, but they were far too expensive. This one was in a bad condition, the roll-top in several pieces, one leg clumsily mended scorch marks all down one side. It was going

far very little money. I thought I could restore it. It would be a risk, a challenge, but I had to have it. I paid the man and brought it back to my workroom at the back of the garage. I began work on it on Christmas Eve.

Q.17. (i) How old was the roll-top desk? Where did the author find it?	(2)
Ans	
(ii)What was the condition of the desk?	(2)
Ans.	
(iii)Where did the author find the junk shop?	(1)
Ans	
Q.18 (i) Where did the author bring the roll- top desk after purchasing?	(2)
Ans	
(ii) When did the author began to work on the desk?	(1)
Ans	
(iii) Write the Opposite words from the passage for the following words	(1+1=2)
(a) near	
(b) late	

(B) Read the following passage carefully and answer the questions given below-

The Great Stone Face was a work of nature, formed on the perpendicular side of a mountain by some immense rocks, which had been thrown together so that, when viewed at a proper distance, they resembled the features of a human face. If the spectator approached too near, he lost the outline of the enormous face and could see only a heap of gigantic rocks, piled one upon another. But seen from distance, the clouds clustering about it, the Great stone Face seemed positively to the alive. It was the belief of many people that the valley owed much of its fertility to the benign face that was continually beaming over it.

(a) What was the Great Stone Face?	(1
Ans	
(b) How does the Great Stone Face appear, if spectator gets close to it?	(2
	· ·
Ans	
(c) Identify and write one word of the following sentences-	(1+1=2)
a. A very high hill M	(,
b. A person watching an event – S	
b. A person watering an event – S	
	(2)
0. (a) When does Great Stone Face appear to be alive?	(2)
0. (a) When does Great Stone Face appear to be alive?	` '
0. (a) When does Great Stone Face appear to be alive?	` '
0. (a) When does Great Stone Face appear to be alive?	
0. (a) When does Great Stone Face appear to be alive? Ans.	
0. (a) When does Great Stone Face appear to be alive? Ans	
0. (a) When does Great Stone Face appear to be alive? Ans	(2
0. (a) When does Great Stone Face appear to be alive? Ans	(2
0. (a) When does Great Stone Face appear to be alive? Ans	(2
O. (a) When does Great Stone Face appear to be alive? Ans	(2
O. (a) When does Great Stone Face appear to be alive? Ans	(2
O. (a) When does Great Stone Face appear to be alive? Ans	(2

(C) Read the following passage carefully and answer the questions give	n below –
Kalpana Chawla was an astronaut who belonged to the Karnal district of the youngest and dearest of her siblings. She was licensed to fly single airplanes. single-engine seaplanes and gliders. Before becoming an astro scientist at NASA. Kalpana's first space mission in the space shuttle, Col hours and 34 minutes long During this time she went around the earth 252 to Q.21 (a)Which state did Kalpana Chawla belong to?	e and multi-engine land naut, she was already a umbia, was 15 days, 16
Ans	(2)
(b) What was the duration of Kalpna Chawla's first space mission?	(3)
Ans	
Q.22 (a) For what Kalpna Chawla was licensed?	(3)
Ans	
(b) Identify and write one word for the following group of words-	(1)
a person who travels in a spacecraft?	
Ans	
(c)Find out the word from the passage which is opposite to "oldest".	(1)
Ans	
Q.23 Rearrange the following sentences in correct sequence-	(1x5=5)
i His ava fall into the river	

- i. His axe fell into the river.
- ii. He brought a golden axe.
- iii. The God of Water appeared.

ne	
1115.	
	PART IV
	1744114
4.In	nagine that you are Lakshyaraj living in Jaipur. Write a letter to your friend Hardik
	ongratulating him on his success in the examination. (10)
Y	ou may use the following clues—
(1) Asking him about his exam preparation.
(2) Congratulate on his success.

our Sincerely,	
	OR
	ying in Govt. Upper Primary School, Kota. Your father has been application to your headmaster requesting him to issue your
You may use the following c dmission, kindly issue)	clues father has been transferred, go to Ajmer,need TC to get
ans	
	2023
whicat	
ubject,	

anking You,
our's
25. Write a short paragraph in about 100 words on "Celebration of Independence Day in my nool" (10)
ou may use the following words—
lependence Day, 15 August every year, National Festival, celebrate peace, harmony inspires us,
y united, live with brotherhood, speech of principal)
is.
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

	OR		
Vrite a story in about 7	0-80 words with the help of the given o	outline—	
once a Hare and Tortoi	iseThe Hare was proud Tortoise challenged		Made fun of
ortoise	Tortoise challenged	race	Hare
an fast	rest under a tree	fell asleep_	
ortoise won.]			
Ans			

राजस्थान राज्य शैक्षिक अनुसंधान एवं प्रशिक्षण परिषद्, उदयपुर (पाठ्यचर्या, पाठ्यपुस्तक,सामग्री निर्माण एवं मूल्यांकन प्रभाग)

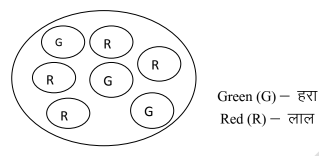
प्रारंभिक शिक्षा पूर्णता प्रमाण–पत्र परीक्षा 2023 नमूना प्रश्न पत्र कक्षा-8

		वि	षय — गणित	Ī		
	- 2.30 घण्टे र्ययों हेतु निर्देश :—				पूर्णांक — 80	
वस्तुनिष	ਰ प्रश्न (1–6)					
प्रश्न—1.	. संख्या —13 का गुण Multiplicative inve		is			1
	(왜) 0	(ब) 1	$(\forall i) \frac{1}{-13}$	(द) 13		()
प्रश्न–2	संख्या 9 की घन स Cube number of no (अ) 27		(स) 343	(द) 729		1
प्रश्न–3	साधारण ब्याज ज्ञात (अ) मूलधन×दर×र 100		्त्र है — (ब) <u>मूलधन×1</u> समय×ट			1
	(स) $\frac{\underline{म}_{CM} Supp \times GR}{H} \times H$		(द) <u>मू</u> लधन×स द			()
	Correct formula to a A. Principal × Rate 100 B. 100 × Principal Time × Rate C. Principal × Rate Time × 100 D. Principal × Time Rate	e × Time	erest is			
प्रश्न–4	5 किलोग्राम शक्कर Price of 5 kg sugar	C1			मूल्य होगा –	1
	(अ) 48	(ब) 20	(स) 100	(द) 240		()

प्रश्न–5	निम्नलिखि	त में से कौनसा द्विपदीय	व्यंजक है ?		1
	Which of t	he following polynomia	l is bionomial?		
	(31) 4x ²	(ৰ) 5-3xy	(₹) 2x+3y-5	(द) 5x+2x	()
प्रश्न–6	चतुर्भुज के	सभी अन्तः कोणों के म	ापों का योग होता है	_	1
	Sum of all	interior angles of a quad	lrilateral is?		
	(अ) 90°	(ब) 180 ⁰	(स) 360 ⁰	(द) 540 ⁰	()
		अतिलघ	्त्तरात्मक प्रश्न	(7-11)	
		•	nswer type ques	•	
	Find the sn	छोटी संख्या ज्ञात कीजि nallest number by which	the number 200 is m	ultiplied to obtain	र्ग घन प्राप्त हो जाए 2 a perfect cube?
प्रश्न–8	व्यंजक -४०	ा एवं 7pq का गुणनफल	होगा –		2
	Product of	the polynomial - 4q and	7Pq is		
उत्तर 🛚	Ans. –				
प्रश्न–9		बहुभुज के एक बहिष्कोण		9	
उत्तर		sides does a regular pol		_	3 45 ?
ਧ9ਜ_1	n टी गर्द अ	गकृति ABCD का परिमा	प जात कीजिए —		2
ACT I		erimeter of given figure			2
	Tille die p	annover of grown right of			
		D C			
			7 सेमी / cm		
	'		3		
उत्तर 🛚	Ans. –	, 			

प्रश्न—11 दी गई आकृति में एक लाल सेब (R) प्राप्त करने की प्रायिकता ज्ञात कीजिए। Find the probability of getting a red apple (R) in the given figure.

2



ওনেং Ans. —

लघुत्तरात्मक प्रश्न (12–21) खण्ड (12–15) Short answer type questions (12 – 15)

PART - A (12 - 15)

प्रश्न—12 निम्नलिखित कथनों को पढ़कर सत्य / असत्य में से उपयुक्त पर √ अंकित कीजिए — 4×1=4

Read the following statements and mark ✓ on True / False appropriately

(i) संख्या 1354, 2 से विभाज्य नहीं है। Number 1354 is not divisible by 2.

सत्य / असत्य

(ii) संख्या 152875, 9 से विभाज्य है।

[True / False] सत्य / असत्य

Number 152875 is divisible by 9.

[True / False]

(iii) यदि कोई संख्या 2 तथा 3 से विभाजित है, तो वह संख्या 6 से भी विभाजित होती है।

सत्य / असत्य

If Any number is divisible by 2 and 3 then the number is divisible by 6.

[True / False]

(iv) संख्या 6+X, 9 का गुणज है, यदि X का मान 2 है।

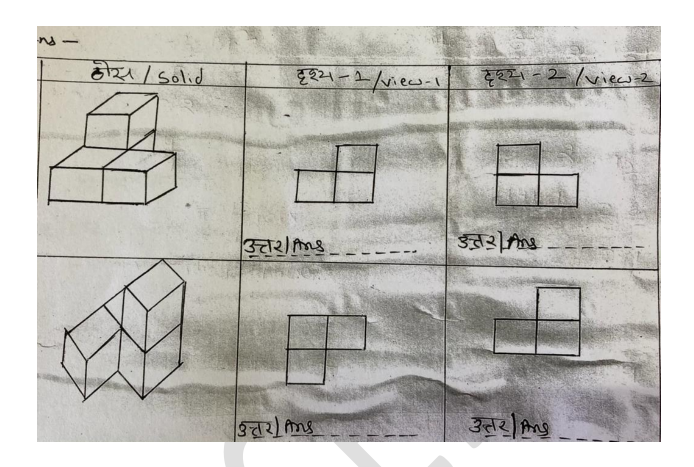
सत्य / असत्य

Number 6 + x is a multiple of 9, if value of x is 2.

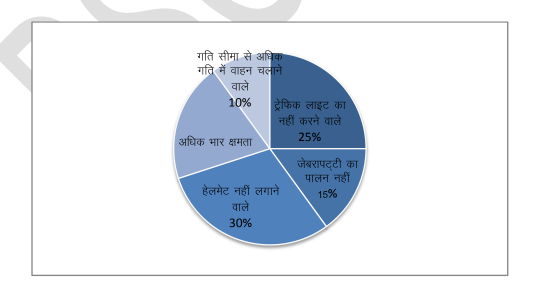
[True / False]

प्रश्न—13 दिए गए प्रत्येक ठोस के लिए दो दृश्य दिये गये ह। प्रत्येक ठोस के संगत 'ऊपर से दृश्य' और 'पार्श्व दृश्य' की पहचान कर नीचे दिये गये रिक्त स्थान पर 'ऊपर से दृश्य' / 'पार्श्व दृश्य' म से उपयुक्त विकल्प लिखिए।

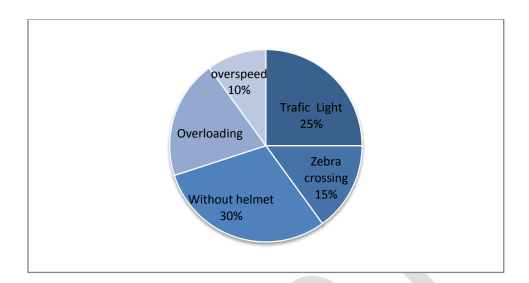
Two views are given next to each solid figure shown below. Identify the "view from above" and "side view" corresponding to each solid figure and write the same in the blank space provided below.



प्रश्न—14 400 व्यक्तियों पर किए गए सड़क सर्वे के दौरान यातायत नियमों का पालन नहीं करने वालों को वृत्त चित्र में दर्शाया गया है। वृत्त चित्र को पढ़कर नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए — 2+2=4



A road survey was conducted on 400 people who did not follow traffic rules that are shown in the pie chart. Read the pie chart and answer of the following question



(1) सबसे अधिक भार क्षमता वाले वाहनों को चलाने वाले व्यक्तियों का प्रतिशत ज्ञात कीजिए। What percentage of people drive vehicle that are overloaded.

उत्तर Ans. —		
	 	•••••

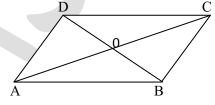
(2) हेमलेट नहीं लगाने वाले व्यक्तियों की संख्या, गति सीमा से अधिक गति में वाहन चलाने वालों व्यक्तियों से कितनी अधिक हैं?

Find the difference of people who are without helmet by who are over speeding.

उत्तर Ans. —.....

प्रश्न—15 एक समान्तर चतुर्भुज ABCD दिया गया है। परिभाषाओं और गुणधर्मी के आधार पर रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। $4 \times 1 = 4$

Given a parallelogram ABCD. Fill in the blanks on the basis of the defination and it's properties.



- (i) $AD = \underline{\hspace{1cm}} (BC/AB)$
- (ii) $\angle DCB = \underline{\hspace{1cm}} (\angle BDA/\angle BAD)$
- (iii) OC = (OB/OA)
- (iv) $m\angle DAB + m\angle CDA = (180^{0}/360^{0})$

लघ्त्तरात्मक प्रश्न खण्ड—ब (16—21)

प्रश्न—16 एक वर्गाकार क्षेत्र का क्षेत्रफल 2304 वर्गमीटर है। इस वर्गाकार क्षेत्र की भुजा ज्ञात कीजिए। Area of square region is 2304 m². Find the side of square region.	4
उत्तर Ans. —	
प्रश्न—17 घातांक के नियमों का प्रयोग करते हुए निम्न का मान ज्ञान कीजिए। 2+2=4	
Find the value of the following using Laws of exponents.	
(i) $(3^0+4^0+5^0)^{-1}$	
उत्तर Ans. —	
(ii) $(\frac{2}{3})^{5} \div (\frac{2}{3})^{3}$	
उत्तर Ans. –	
प्रश्न -18 परिमय संख्याएँ $\frac{2}{3}$ तथा $\frac{3}{5}$ के मध्य चार परिमेय संख्याएँ ज्ञात कीजिए तथा उन्हें संख्या रेखा पर	
प्रदर्शित कीजिए। 2+2=4	
Find four rational numbers between 2/3 and 3/5 and represent them numbers on number line.	
उत्तर Ans. –	
प्रश्न—19 राम ने 10,000 रूपये को 2 वर्ष के लिए 10 प्रतिशत की दर पर चक्रवृद्धि ब्याज की शर्त प	
उधार लिया। यदि यह धन सरल ब्याज पर लिया जाता तो दोनों ब्याज में किंतना उन्तर होता।	1

Ram borrowed Rs 10,000 for 2 years at the rate of 10% compounded annually. If he could have

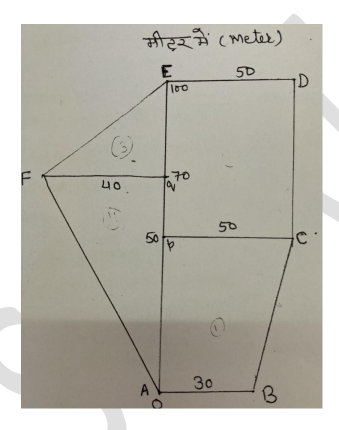
borrowed at Simple Interest rate then what will be difference in both interests.

उत्तर A	ns. —
•	दो संख्याओं का योग 95 है। यदि पहली संख्या दूसरी संख्या से 15 अधिक है, तो वे दोनों संख्याओं का मान ज्ञात कीजिए।
	Sum of two numbers is 95. If first number is 15 more than the second number then find both the numbers.
उत्तर 🗚	ns. —
•	
•	
प्रश्न—21	माल से लदा हुआ एक टक यातायात नियमों का पालन करते हुए 25 मिनट में 14 किमी चलता है। यदि ट्रक की वही चाल रहे तो 5 घण्टे में तय की गई दूरी ज्ञात कीजिए — 4
	A truck loaded with goods Travels 14 km in 25 minutes following the traffic rules. If the speed of
	the truck remains the same how much distance will it cover in 5 hours?
	ns. —

निबंधात्मक प्रश्न (22–25) Essay Type Questions (22-25)

प्रश्न—22 बहुभुज ABCDEF को विभिन्न भागों में बाँटा गया है जैसा कि आकृति में दर्शाया गया है, तो बहुभुज का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए।

The Polygon ABCDEF is divided into different parts as shown in the figure then find the area of Polygon.



उत्तर 🛭	Ans. —		 	

Salva	tha	follor	vina	
Solve	une	101101	N III Q	_

(A) एक समचतुर्भुज का क्षेत्रफल 240cm² है और विकर्णों में से एक की लम्बाई 30 सेमी है। दूसरी विकर्ण ज्ञात कीजिए। इनमें कानसा विकर्ण अधिक हैं तथा कितनी अधिक है ज्ञात कीजिए? The Area of a Rombus is 240 cm² and the length of one of its diagonal is 30 cm. Find the length of the other diagonal. which diagonal is greater and How much.

(B) एक ऐसे बेलन की ऊँचाई ज्ञात कीजिए, जिसका आयतन 1.54 m³ और जिसके आधार का व्या 140 cm है।	स
Find the height of the cylinder whose volume is 1.54 m ² and diameter of the base is 140 cm.	
उत्तर Ans. – (A)	
उत्तर Ans. – (B)	
प्रश्न—23 निम्नलिखित व्यंजकों के गुणनखण्ड़ कीजिए (किन्हीं दो के) 3+3=	5
Factorise the following expression.(Any two).	
(i) $4p^2-9q^2$ (ii) $X^2+8X+Xy+8y$	
(iii) X^2+6X+8 (iv) a^4-b^4	
उत्तर Ans. – (i)	
उत्तर Ans. – (ii)	

प्रश्न—24 चतुर्भुज ABCD की रचना कीजिए जहाँ AB=5cm, BC=4.5cm, AD=6cm, कोण A= 90° तथा कोण B= 105°

Construct a quadrilateral ABCD where AB = 5 cm, BC = 4.5 cm, AD = 6 cm angle $A = 90^{\circ}$ and Angle $B = 105^{\circ}$

अथवा

OR

एक समचतुर्भुज WXYZ की रचना कीजिए जिनके विकर्णी WY तथा XZ की लम्बाईयाँ क्रमशः 5.2cm तथा 6.4cm है।

Construct a Rhombus WXYZ whose length of the diagonals WY and XZ are 5.2 cm and 6.4 cm respectively.

उत्तर	Ans					 				
प्रश्न–2	25 उपयुक्त तथा नीचे									
	तथा नीचे	दिये गये प	प्रश्नों का	उत्तर द	ोजिए –		`		•	6

Draw the graph for the following tables of values, with suitable index.

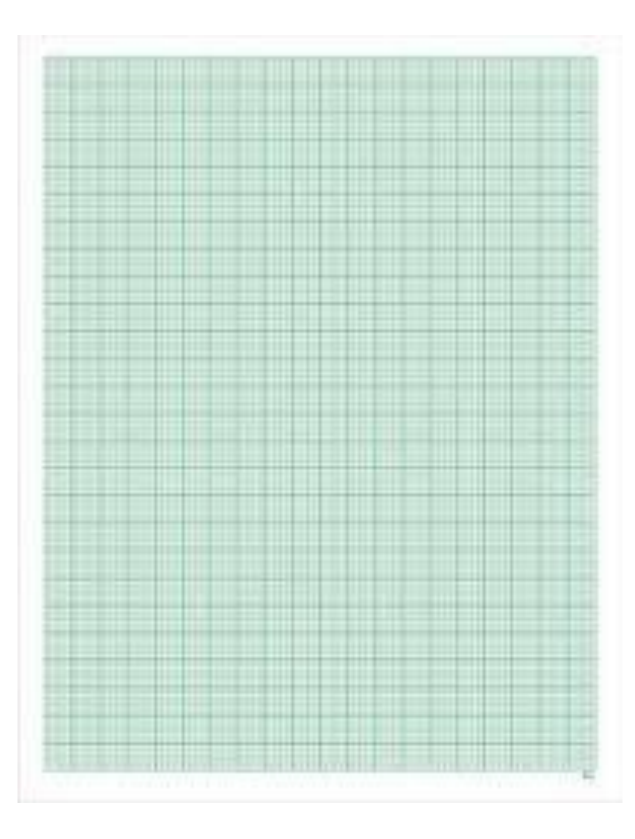
जमा धन पर वार्षिक ब्याज

जमा धन (रूपये में)	1000	2000	3000	4000	5000
साधारण ब्याज (रूपये में)	80	160	240	320	400

Interest on deposit for a year,

Deposit (IN R)	1000	2000	3000	4000	5000
Simple Interest (IN R)	80	160	240	320	400

- (i) क्या आलेख मूल बिन्दु से गुजरता है ? Does the graph passes through the origin.
- (ii) आलेख के आधार पर रूपये 2500 का वार्षिक ब्याज ज्ञात कीजिए। On the basis of graph, Find the interest on Rs 2500 for year.



राज्य शैक्षिक अनुसंधान एवं प्रशिक्षण परिषद्, उदयपुर (पाठ्यचर्या, पाठ्यपुस्तक,सामग्री निर्माण एवं मूल्यांकन प्रभाग)

प्रारंभिक शिक्षा पूर्णता प्रमाण-पत्र परीक्षा 2023 नमूना प्रश्न पत्र

(Model Question Paper) कक्षा/ Class-8 विषय/subject: विज्ञान (science)

1.	नायलॉन का उपयोग होता है— (अ) कपड़े निर्माण में (ब) रस्से, तम्बू बनाने में (स) दांत साफ करने का ब्रश बनाने में (द) उपराक्त सभी	()	1
	Nylon is used in – (a) To make clothes (b) To make ropes and tents (C) To make toothbrushes (d) All of the above			
2.	वाहन के लिए कौनसा ईंधन कम प्रदूषक है— (अ) डीजल (ब) संपीडित प्राकृतिक गैस (स) पेट्रोल (द) द्रवित पेट्रोलियम गैस	() 1	
	Less polluting fuel for vehicles is – (a) Diesel (b) Compressed Natural Gas (CNG) (C) Petrol (d) Liquid Petroleum Gas (LPG)			
3.	सोने, चांदी को पिघलाने हेतु सुनार ज्वाला के जिस क्षेत्र का उपयोग क वह है— (अ) ज्वाला का बाह्य क्षेत्र (ब) ज्वाला का मध्य क्षेत्र (स) ज्वाला का आंतरिक क्षेत्र (द) इनमें से कोई नहीं	ज्सते हैं,)	1
	Which part of flame do goldsmiths use to melt Gold and Silver – (a) Outer zone of flame (b) Middle zone of the flame (c) Inner most zone of flame (d) None of the above			
	निम्न कथन को सत्य (T) अथवा असत्य (F) चिन्हित कीजिए Write True (T) or False (F) for following statements.			
4.	निषेचित अंडा युग्मनज कहलाता है। Fertilised egg is called zygote.	()	1

5.	किशोरावस्था में लम्बाई में वृद्धि होती है। () 1
	Height increases during adolescence.
0	यदि अपा राम के सावा में वश्य शकाम आ गया को अपा राम के अपवा आओगे। ()
6.	यदि आप घर के बाहर हैं तथा भूकम्प आ गया तो आप घर के अन्दर आओगे। ()1
	I you are out of house and an earth quake strikes, you will enter the house.
7.	यदि आपके घर या आस-पास आग लग जाए तो आग पर नियंत्रण करने के लिए आप
	क्या करेंगे ? लिखिए।
	If fire breaks out around your home then what would you do to control fire? Write
	उत्तर/Ans.—
Ω	बाह्य निषेचन का एक उदाहरण लिखिए।
0.	Write an example of external fertilisation.
	उत्तर/Ans.—
	OCTOAIIS.
9.	पौरूष हार्मीन का नाम लिखिए।
7	Vrite the name of male harmone.
	उत्तर/Ans.—
	. दो बादलों के चित्र बनाकर उनमें आवेशों को दर्शाईंए। 2
Ι	Draw a diagram of two clouds showing ions.
	उत्तर/Ans

11. सौर परिवार का सबसे बड़ा ग्रह बृहस्पति है। इसका चित्र बनाईए। Jupiter is the largest planet of the solar system. Draw its diagram.	2
उत्तर/Ans	
12. नाइट्रोजन चक्र का चित्र बनाइए। Draw the diagram of Nitrogen cycle.	4
उत्तर/Ans	
13. सर्दियों के लिए आप अपने मित्र को किस प्रकार के वस्त्र खरीदने की सल कारण लिखिए।	गह देंगे? चार 4
What type of clothes you will suggest to your friend to buy for winters? W	
reasons.	
उत्तर/Ans.—	
1	
2	
3	
4	

14. नोचे सारणी में पेट्रोलियम के संघटक तथ उपयोग बताए गए है।आप समूह—1 का समूह

	समूह–1		समूह ।।
क.सं.	पेट्रोलियम के संघटक		उपयोग
1	द्रवित पेट्रोलियम गैस	A	पेन्ट्स् एवं सड़क निर्माण में
2	डीजल	В	मरहम, मोमबती, वैसलीन निर्माण में
3	पैराफिन मोम	С	घरों एवं उद्योगों व ईंधन के रूप में
4	बिटुमेन	D	भारी मोटर, वाहन व विद्युत जनित्रों के लिए
			ईंधन के रूप में।

Various constituents of petroleum and their uses are shown in the table given below. Match group I with group II

	Group I		Group II	
S.N.	Constituents of petroleum		Uses	
1	Liquid Petroleum Gas	A	Paints. Road surface	
	(LPG)			
2	Diesel	В	Ointments, Candles, Vaseline etc.	
3	Paraffin wax	C	Fuel for Heavy Motors	
4	Bitumen	D	Vehicles, electric general	

उत्तर/Ans.—	
1.	
2	
3	
4	

15 नीच लिखे गए वाक्यों की सत्यता की जॉचकर सत्य या असत्य पर सही ($\sqrt{}$) का निशान लगाईए— 1X4=4

Check the correctness of the sentences given below and mark True (T) or False (F).

- (अ) वनोन्मूलन से वर्षा दर प्रभावित नहीं होती है। (सत्य/असत्य)
 Rainfall rate is not affected by deforestation. (True /False)
- (ब) वन्य प्राणी अभ्यारण्य वह क्षेत्र हैं।जहाँ पर जन्तु सुरक्षित व संरक्षित रहते है। (सत्य/असत्य)

Endangered animals are those animals whose numbers are diminishing below certain	ऱ्य / असत्य)
(द) धीरे–धीरे उपजाऊ भूमि मरूस्थल में बदल जाती है। उसे मरूस्थलीकरण कहते । (सत्	हैं य / असत्य)
Gradually the fertile land gets converted into deserts. It is called desertification.	,
16 पादप कोशिका व जन्तु कोशिका का नामांकित चित्र बनाईए। Draw labelled diagram of plant cell and animal cell.	2+2=4
17. दाब की परिभाषा व सूत्र लिखिए। Write the definition and formula of pressure.	2+2=4
उत्तर√Ans	

Wildlife sanctuary is an area where wild animals remain safe and protected.

18 यदि आपको चिकने फर्श पर चलना, दौड़ना होता हो तो आपको किस प्रकार के जूते या चप्पल का प्रयाग करना चाहिए ? लिखिए। 4 Which type of footware will you use if you need to walk/run on smooth surface? Write.
उत्तर/Ans
19 शोर व संगीत में दो—दो अन्तर लिखिए। 2+2=4
Write two differences between noise and music. উন্মেস্/Ans.—
(i)

i)	
). विद्युत लेपन दर्शाता हुआ सरल परिपथ का नामांकित चित्र बनाईए।	4
raw a labelled diagram of simple circuit showing electroplating.	
πd₹/Ans	
1. कृत्रिम उपग्रह से हमें कई प्रकार की जानकारियाँ प्राप्त होती है।कोई दो जा	
नखिए।	2+2=4
Te get multiple types of informations from artificial satellite. Write any two of t	them.
त्त्तरं∕Ans.—	

भूगा भूग में मेर्ट का भूगतामा का मानने हैं। तमके दिया भूगा क्या क्या	
आप अपने घर में गेहूँ का भण्डारण करना चाहते हैं।इसके लिए आप क्या—क्या ारियां करेंगे ? लिखिए।	
u want to store wheat in your house. What preparations will you do for it? Write.	
तर/Ans	

अथवा/ Or
जहाँ सिंचाई जल की कमी हो वहाँ आप सिंचाई को कौनसी विधि का उपयोग करेंगें सिंचाई विधि का चित्र बनाईए।
Which method of irrigation will you use in water deficient area? Draw a diagram of method
of irrigation.
ਰਜ਼√Ans—

23 धातु व अधातु गुणों के आधार पर कोई चार अन्तर लिखिए। $1^{1/2} + 1^{1/2} + 1^{1/2} + 1^{1/2} = 6$ State four differences between metals and non-metals on the basis of their properties.

क.सं. /S.N.	धातु/ Metals	अधातु/Non Metals
1		
2		
3		
4		

नीचे सारणी के कॉलम—I में पदार्थ दिए गए हैं। उनके सामने के कॉलम—II में इनके उपयोग लिखिए।

In the given table, in column I metal names are given. Write the uses of given metals in front of them in column II

क.सं./	कॉलम—I/Column I	कॉलम—II /Column II
S.No.	पदार्थ/ Metals	उपयोग/Uses
1	गोल्ड/Gold	
2	कॉपर/Copper	
3	आयरन/Iron	
4	मर्करी/Mercury	

24. (अ) मानव नेत्र की संरचना का नामांकित चित्र बनाईए। Draw a labelled diagram of human eye.

4+2=6

(ब) ट्रैफिक पुलिस से आप सड़क सुरक्षा संबंधी कौन से दो प्रश्न पूछेंगे।लिखिए। Which two questions will you ask to the traffic police regarding road safety? उत्तर/Ans.—

ii)	
अथवा/Or	
अ) आपतन कोण तथा परावर्तन कोण बराबर होते हैं।इसे चित्र की सहायता से स्पष्ट	
भीजिए ।	
Explain with the help of a diagram that the angle of incidence is equal to angle of reflection	n.
ब) यदि आपके पिताजी को धुन्ध में गाड़ी चलानी पड़ती है।सड़क सुरक्षा हेतु आप	
उनसे कौन से दो प्रश्न पूछना चाहेंगे।लिखिए।	
If your father has to drive in fog, which two questions will you ask him for road safety	?
Write.	
उत्तर/Ans.─	
i)	

···›	
ii)	
25.(अ) शुद्ध जल और अशुद्ध जल की पहचान कैसे करेंगे। लिखिए।	4+2=6
How would you recognize drinking water and impure water?	
उत्तर/Ans.−	
(ब) स्वच्छता संबंधी दो बाते लिखिए जो आपको पसन्द है।	
Write two of your favorite hygiene habits.	
उत्तर/Ans.—	
i)	

	अथवा/ Or
(अ) খ্য	द्ध और अशुद्ध हवा में क्या अंतर है? लिखिए।
	Differentiate between pure air and impure air.
₹/Ans	-

उत्तर/Ans.—



राजस्थान राज्य शैक्षिक अनुसंधान एवं प्रशिक्षण परिषद्, उदयपुर (पाठ्यचर्या, पाठ्यपुस्तक,सामग्री निर्माण एवं मूल्यांकन प्रभाग)

प्रारंभिक शिक्षा पूर्णता प्रमाण–पत्र परीक्षा 2023 नमूना प्रश्न पत्र कक्षा–8

विषय - संस्कृत (71)

अवधि	T —2 .30	घंटे	ų,	्रणांक ८०	
Я.1	'शालि (क) (ग)		आगच्छति' रेखांकितपदे प्रयुक्तः उपसर्ग (ख) परा (घ) आ	: अस्ति।	1
Я.2		खितपदेषु 'क्त्वा' प्रत्यय र गच्छति गत्वा	युक्तं पदं अस्ति। (ख) गन्तुम (घ) विघ्स्य	(1
Я.3	(ক)	प्रदेशोऽयं बहवाकर्षकः इति भगिनी (ख) इति प्रदेशं (घ) प्रतीयते	ते प्रतीयते। अस्मिन् वाक्ये अव्ययपद कि	म् अस्ति?	1
Я.4	(ক)	सः वने जाल विस्तीर्य गृ सा गृहम्	ृहम आगतवान' अस्मिन वाक्ये सर्वनामप (ख) वने (घ) सः	दम् अस्ति।)
Я.5		मुंधरां मन्ये। गृहम सस्यश्यामला	(ख) कुटुम्बं (घ) प्रकृतिः	()
Я.6		ाटेन ग्रन्थः रचितः। अर्थशास्त्रः पञचतत्रं	(ख) आर्यभट्टीयम् (घ) कर्मभूमिः	()
Я.7	' 'क्षितौ (क) (ग)	राजते भारतस्वर्गभूमिः' प्र अनुपम मिश्र विष्णुशर्मा	रस्तुतपाठ्स्य लेखकः अस्ति। (ख) रमानाथ शास्त्री (घ) डा.कृष्णचन्द त्रिपाठी	(1

	बाई फुले महोदयाय	ाः माता आसीत्। (न) रीकर्न		1
` ,		(ख) मीराबाई (घ) रमाबाई		()
(क) - (ख) - प्र.10 सन्धि	 विच्छेदं / सन्धि युक्त	ं विभक्तिं चित्वा रिक्तस्थाना। –परितः वृक्षाः सन्ति। सह पुत्रः गतः। तं च कुरूतः ––––––		1+1=2 ालयं) रेन) 1+1=2
` ,	सहसैव = -			
विशेष्यपः (क) (ख)	अयम् महत्वाधायिनी प्राचीने	तं मेलनम् कुरूत। विशेषणपदानि संस्कृति इतिहासे प्रदेशः समवायः		$4 \times \frac{1}{2} = 2$
(रचयति,गच्छ (क) ६ (ख) म (ग)	न्ति, अहसत्, वर्तते। ग्रात्राः पुस्तकानि गृर्ह गलाकारः पुष्पैः माल मम मनसि एका जि	चित्वा रिक्तस्थानानि पूरयत) गेत्वा विधालयं ाः ज्ञासा		$4 \times \frac{1}{2} = 2$
अत्र रे (क) f	वेशेषणम्	न प्रतीयते स्म। ोषणं विशेष्यं च पदं पृथक क्	I	1+1=2
(क) भोजपत्रो उत्तर (ख) मानवाः व	वृ <u>क्षाणां</u> छायायां विर	म्। 		1+1=2
	`			

प्र.15	कोष्ठके दत्तानि शब्देषु संज्ञापदानि चित्वा	
	रिक्त स्थानानि पूरयत।	1+1+1+1=4
	(क) ———— पूर्व दिशायां उदेति (सूर्यः, चन	द्रः, नक्षत्रः)
	(ख) महिलाः तडागात् .——————नयन्ति । (जलं, दुग्धम, (ग) अधुना आपणे वस्तुकयार्थम्————आवश्यकता नास्ति	घृतम)
	(ग) अधुना आपणे वस्तुकयार्थम्————आवश्यकता नास्ति	
	(रूप्यकाणाम, पदा	`
	(घ) सामाजिककुरोतीनां ——————मुखरं विरोधं अकरोत्	
	(मीरा, सावित्री,	राधा)
प्र. 16	6 अधोलिखितानां प्रश्नानाम् उत्तराणि पूर्णवाक्येण लिखत्	1+1+1+1=4
	(क) कस्मिन उद्योगे वृक्षाः उपयुज्यन्ते ?	
	उत्तरम्	
	(ख) चञ्चलः व्याघ्रं कुत्र दृष्टवान् ?	
	उत्तरम्	
	(ग) प्राचीनेतिहासे का स्वाधीनाः आसन् ?	
•	उत्तरम्	
	(घ) केन पीडितः वैभवः बहिरागतः ?	
	उत्तरम्	
-		4.4.4.4.4
У.17	अधोलिखितानां प्रश्नानाम् उत्तराणि एकपदेन लिखत—	1+1+1+1=4
	(क) स्वकीयं साधनं किम् भवति ?	
	अत्तरम्	
	(ख) इयं भूः करिमन युतानाम् अस्ति ?	
	उत्तरम् ————————————————————————————————————	·
	उत्तरम्	
	(घ) पथि के विषमाः प्रखराः ?	
	उत्तरम्	
प्र.18 !	प्रश्नपत्रात अतिरिक्तात् पाठयपुस्तकस्य द्वौ श्लोकौ लिखत।	
2+2=4	· · · · · ·	
	(i)	
	(ii)	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

प्र.19 'क' स्तम्भे दत्तम् श्लोकाशान् 'ख' स्तम्भे च सुमेलनम् कुरूत-

'ख' स्तम्भः

'क' स्तम्भः गिरिशिखरे ननु विनैन यानं बलं स्वकीयं सदैव पुरतो

निधेहि चरणम् निज निकेतनम् भवति साधनम् नगारोहणं ...

प्र.20 चित्रं दृष्टवा मंजूषात् पदानि च प्रयुज्य चत्वारि वाक्यानि रचयन्तु। (अस्त्राणाम्, अस्त्राणि शत्रुभ्यः उपगहाणां) 1+1+1+1=4

4



(ii) अस्मिन् चित्रेदृश्यन्ते।
(iii) आधुनिकै: अस्त्रैः सैनिका अस्मान्सहायतया बहूनि कार्याणि भवन्ति।
(iv) एतेषांप्रयोगेण भारतः विकसित देशः मन्यते।
अथवा
मञ्जूषायां लिखितानां शब्दानां सहाय्येन कथां लिखत 8×1/2=4
(नीचैः, दूरं, कश्चन, यथा, यदि, परम, च, तदा)
एकस्मिन वने (i).......याधः जालं विस्तीर्य (ii)स्थितः।
कमशः आकाशात् सपरिवारः कपोतराजः(iii)स्थतः। परं राजासहमतः नासीत्।
तस्य युक्ति आसीत (vi) ------वने कोऽपि मनुष्यः नास्ति। कुतः तण्डुलानाम्
सम्भवः। (vii)......राज्ञः उपदेशम अस्वीकृत्य कपोताः तण्डुलान खादितुं
प्रवृत्ताः जाले (viii).......निपतिताः। अतः उक्तम् सहसा विद्धीत न कियाम्।

प्र. 21 अधोलिखिताना वाक्याना घटनाक्रमानुसारण क्रमायोजन कुरूत।

 $8 \times \frac{1}{2} = 4$

(क) माला शालिनी च चिकित्सिकां प्रति गच्छन्त्यौ वार्तां कुरूतः।

(ख) तदैव कीडन्ति त्रिवर्षीया पुत्री अम्बिका पितुः कोडे उपविशति।	
(ग) शालिनी ग्रीष्मावकाशे पितृगृहम् आगच्छति।	
(घ) भ्रातृजायायाः स्वास्थ्यं समीचीनं नास्ति।	
(ड.) तव मनसि एतादशी कृत्सिता वृत्तिः आगताः।	
(च) वयं सर्वे मिलित्वा चिन्तनिमदं यथार्थरूपं करिष्यामः।	
्छ) अधुना एकस्य पुत्रस्य आवश्यकता अस्ति।	
(ज) अहं स्वापराधं स्वीकरोमि लज्जितः च अस्मि।	
उत्तरम् – (क)	
े (ख)	
(ग)	
(ਬ)	
(ভ.)	
`च) [*]	
(ਓ)	
(ज)	
प्र.22 अधोलिखितषु द्वयोः श्लोकयाः भावाथ हिन्दीभाषाया लिखत—	$2 \times 4 = 8$
(क) वृक्षाग्रवासी न च पक्षिराजः	
त्रिनेत्रधारी न च शूलपाणिः।	
त्वग्वस्त्रधारी न च सिद्धयोगी	
जलं च बिभ्रन्न घटो न मेघः।।	
उत्तरम् :	
(ख) अभिवादन शीलस्य नित्यं वृद्धोपसेविनः।	
चत्वारि तस्य वर्धन्ते आयुर्विधा यशोबलम्।।	
उत्तरम् :	
(ग) साहित्यसंगीत कला विहीनः	
साक्षात्पशुः पच्छविषाणहीनः।	
तृणं न खादन्नपि जीवमानः	
तुद् भागधेयं परमं पशूनाम।।	
उत्तरम् :	

प्र. 23 केण्टकनेव केण्टकम् अथा बिलस्यवाणां न कदापि म श्रुताः कथायां सारं हिन्दीभाषायाम् एकपृष्ठे लिखत।	8
उत्तरम् :	
प्र. 24 निर्देशानुसारं पदानि स्वीकृत्य अस्माकं विद्यालयः विषयोपरि निबन्धलेखनं करोतु (अष्ट	<u>:</u> —
वाक्यानि रचयत) 1×8	8=8
(विद्यालयः, नातिदूरं, कक्षायाम, छात्र–छात्राः, अध्यापकाः, पाठयन्ति, उद्यानम, पुस्तकालयः)	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
2707-77	
अथवा रिक्तस्थानानानि पूरियत्वा प्रार्थना–पत्रं लिखत–	
(प्रधानाध्यापकः, अवकाशं, अनुग्रहणन्तु, प्राथमिक, भवदीय, ज्वरपीड़ितः, आगन्तु, कारणात्।)	
सेवायाम्	
श्रोमन्तःमहोदयः	
श्राजकीय उच्चविद्यालयः	
जयपुरम् (राजस्थानम)	
महोदयः	
सविनयः निवेदनम् अस्ति यत अहंअस्मि। अस्मात्अहं	
विद्यालयम्रवीकृत्यं माम्	
भवान्।	
सधन्यवादः	
श <u>्</u> रिशष्ट	य:
दिनांकः —	

प्र. 25 अधोलिखितं गद्याशं पठित्वा प्रश्नानाम उत्तराणि संस्कृतभाषायां लिखत— पूर्विदशायां उदेति सूर्यः पश्चिमदिशायां च अस्तं गच्छति इति दृश्यते हि लोके। परं न अनेन अवबोधमस्ति यत्सूर्यो गतिशील इति। सूर्योऽचलः पृथ्वी च चला या स्वकीये अक्षे घूर्णति इति साम्प्रतं सुस्थापितः सिद्वान्तः। सिद्धान्तोऽयं प्राथम्येन येन प्रवर्तितः स आसीत महान् गणितज्ञः ज्योतिर्विच्च आर्यभटः।

प्र.1 गद्यांशं पठित्वा उचितं शीर्षक लिखत।
उत्तरम्
प्र.2 पूर्वदिशायां उदेति सूर्यः कस्याम् दिशायाम् अस्तं च गच्छति। उत्तरम्
प्र.३ साम्प्रतम् सुस्थापितः सिद्धान्तः कः? उत्तरम्
प्र.4 सिद्धान्तोऽयं प्राथम्येन केन प्रवर्तितः? उत्तरम्

राज्य शैक्षिक अनुसंधान एवं प्रशिक्षण परिषद्, उदयपुर (पाठ्यचर्या, पाठ्यपुस्तक,सामग्री निर्माण एवं मूल्यांकन प्रभाग)

प्रारंभिक शिक्षा पूर्णता प्रमाण-पत्र परीक्षा 2023 नमूना प्रश्न पत्र

Model Question paper

कक्षा-8

Class - 8

विषय - सामाजिक विज्ञान

पूर्णांक – 80 समय – 2.30 घण्टे (Subject) (Social Science) Duration - 2.30 Hrs Total Marks - 80

खण्ड – अ Section - A वस्तुनिष्ठ प्रश्न (1-6)

Multiple Choice Question (1-6)

प्रश	न–1 नीचे दिये गये प्रश्नों में से सही विकल्प	ा का चयन करें–			
	Choose the Correct option in the follo	wing questions			
(i)	इतिहासकारों ने अंग्रेजी शासन द्वारा तैयार वि	रेकार्ड का प्रयोग किया -	_	1	
	(अ) वाद विवाद हेतू	(ब) इतिहास के अध्यय	न हेत्		
	(स) टिप्पणी हेत्	(द) प्रतिवेदन तैयार क		()
	Historians used the records prepared by the	he British for		•	,
	(a) Debate	(b) Study of history.			
	(c) Comments	(d) report preparation	1		
(ii)	हुरडा सम्मेलन की अध्यक्षता की –			1	
	(अ) महाराणा जगतसिंह—II	(ब) सवाई जयसिंह			
	(स) महाराणा अभयसिंह	(द) राजा दुर्जन सिंह		()
	Who chaired Hurda Conference-	. ,		•	,
	(a) MaharanaJagatSuigh II Jai Singh	(b) Sawai Ja			
	(e) MaharanaAbhay Singh	(d) Raja Durjan Singh			
,	→ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	4			
(111) वर्ष 2011 के अनुसार भारत की जनसंख्या			1	
	(अ) 100 करोड	(ब) 121 करोड		,	,
	(स) 141 करोड	(द) 145 करोड		()
	The population of India according to Censu				
	(a) 100 crore (b) 121 Crore	(c) 141 Crore	(d) 145 Crore		

(iv) पर्यटन का अर्थ है —			1	
(अ)सामान का आयात (स) विचारों का आदान—प्रदान	(ब) सामान का निय (द) भ्रमण हेतु जाना		()
Tourism Means	(b) Export of goods			
(a) Import of goods (c) To exchange views	(b) Export of goods(d) To travel			
(c) To exchange views	(a) To traver			
(v) सामाजिक न्याय हेतु आवश्यक है –			1	
(अ) कानून बनाना	(ब) कानून लागू कर	रना		
(स) जनचेतना	(द) उपरोक्त सभी		()
Which of the following is necessary for so	-			
(a) To make laws	(b) Law enforcement			
(e) Public Consciousness	(d) All of the above			
(vi) "बेटी बचाओं, बेटी पढ़ाओं" योजना का उद्द			1	
(अ) कन्या भ्रुण हत्या को रोकना (स) सार्वजनिक शोचालयों का निर्माण	(ब) महिला सशक्ति (द) बालिका शिक्षा		1	١
Which one of the following is an objetive	· '		()
(a) To stop female foeticide	(b) women empow			
(c) Construction of public toilets.	(d) Promotion of gi			
	खण्ड – ब			
	Section - B			
अति	लघुत्तरात्मक प्रश्न			
Very Short A	inswer Type Ques	stions		
प्रश्न–2 निम्न को सुमेकित कीजिए –			1×4=	=4
(i) भारत स्वतंत्रता	_	(a) काटो और जलाओं		
(ii) घुमंतू कृषि	_	(b) कानूनी अपराध		
(iii) प्राच्यवादी शिक्षा	_	(c) 1947		
(iv) बाल विवाह	_	(d) संस्कृत भाषा		
Match the following-		()		
(i) Independence of India		(a) cut and burn		
(ii) Jhum cultivation		(b) legal offence		
(iii) Oriental Education		(c) 1947		
(iv) Child marriage		(d) Sanskrit Language	!	

रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए — Fill in the blanks.
पश्न—3 संविधान के अनुसार सरकार के अंग विधायिका,एवंएएंहै। 2 According to Constitution, the organs of the government are the and the Legislature,and the
प्रश्न—4 ग्राम पंचायत का प्रमुखहोता है। ग्राम पंचायत का कार्यकाल2 वर्ष होता है। 2 Head of Gram Panchayat isTenure of a Gram Panchayat is years.
प्रश्न—5 प्राकृतिक संसाधनसे प्राप्त होता है।प्राकृतिक संसाधन का उद्धाहरण है।
प्रश्न—6 आदिवासी शब्द का अर्थहै, येहै, ये में निवास करते है। 2 The is meaning of the word tribal isThey live in
प्रश्न—7 जनसंख्या वितरण को एवं कारक प्रभावित करते है। 2 andaffects the distribution of population.
खण्ड—ख Section-C लधूत्तरात्मक प्रश्न Short Answer Type Questions
Short Answer Type Questions निम्न प्रश्नों के उत्तर दीजिए— Answer the following questions
प्रश्न—8 (i) प्लासी का युद्ध किन—किन के मध्य हुआ ? Between whom was the battle of Plassey fought ? उत्तर/Ans —
(ii) 19 वीं सदी से पूर्व आदिवासी समूहों में प्रचलित आर्थिक गतिविधियाँ कौन—कौन सी थी ? Which were the prevalent economic activities in tribal groups before the 19th Century ? उत्तर/Ans—

प्रश्न–9	$1^{1/2} = 3$
(i) प्राच्यवादी शिक्षा के समथक विद्धानों के नाम बताइये ?	
Name the scholars who supported oriental education.	
उत्तर/Ans —	
(ii) 17 वीं शताब्दी के भारतीय सूती वस्त्रों की कोई दो विशेषताएँ बताइये ?	
Mention any two features of Indian cotton clothes of 17 th century.	
उत्तर/Ans —	
प्रश्न-10 1 ^{1/2} +	$1^{1/2} = 3$
(i) 1857 की क्रांति के क्या कारण थे ?	
What were the reasons of 1857 revolution ?	
उत्तर/Ans —	
(ii) 'स्थायी बंदोबस्त' प्रथा क्यों असफल रही ?	
Why Permanent settlement system failed?	
उत्तर/Ans—	
	,
प्रश्न-11 गैर पंरपरागत ऊर्जा स्रोज क्यों महत्वपूर्ण है? कोई दो गैर पंरपरागत ऊर्जा के उदाहरण	दीजिए?
	2+1=3
Why non-conventional sources of energy are important? Give any two example	es of non-
conventional sources of energy.	
77=17/A no. (1)	
उत्तर/Ans—(i)	
(ii)	
()	

प्रश्न—12 कृषि से आप क्या समझते हैं? कृषि से प्राप्त कोई दो उत्पादों के नाम बता What do you any mean by agriculture? Name any two agricultural produ उत्तर/Ans—(i)	
<i>(1)</i>	
(ii)	
प्रश्न—13 उद्योगों की अवस्थिति को प्रभावित करने वाले कारकों का वर्णन कीजिए ? Describe the factors affecting location of Industries.	3
उत्तर/Ans—	
प्रश्न—14 (i) सरकार द्वारा संचालित कोई दो कृषि योजनाओं के नाम लिखिए ? Name any two schemes related to agriculture run by Government.	$1^{1/2} + 1^{1/2} = 3$
उत्तर/Ans—(a)	
	(b)
(ii) राजस्थान के प्रमुख वृहद उद्योगों के उद्धाहरण दीजिए ? Give examples of major large scale industries of Rajasthan.	
उत्तर/Ans—	
ਧੁਤਜ_15	$1^{1/2} + 1^{1/2} = 3$

(i) राजस्थान के दुर्गों की सुरक्षा हेतु क्या प्रबंध किये जाते थे ? What measures were taken for the safety of forts in Rajasthan.

उत्तर/Ans—			
(ii) पश्चिम राजस्थान में जनसंख्या घनत्व पूर्वी राजस्थान की अपेक्षा कम है। कारणों को स्पष्ट कीजिए ? The population density of Western Rajasthan is less than that of eastern Rajasthan. explains it's reasons.			
उत्तर/Ans—			
प्रश्न—16 (i) धर्मनिरपेक्षता से आप क्या समझते है ? What do you mean by Secularism?	1 ^{1/2} +1 ^{1/2} =3		
उत्तर/Ans—			
What is meant by Independent Judiciary? उत्तर/Ans—			
प्रश्न—17 (i) सरकार किस प्रकार से सामाजिक न्याय को प्रोत्साहन देती हैं? कोई दो उद्धाहरण दीजि How does Government promotes Social Justice? Give any two examples. उत्तर/Ans—(a)			
(b)			
Mention any two public facilities provided by the Government to the citizens. उत्तर/Ans—(a)			

प्रश्न—18	$1^{1/2} + 1^{1/2} = 3$
(i) अलोकप्रिय कानूनों के संदर्भ में जनता सरकार पर किस प्रकार से दबाव बना सकती है	?
In the Context of unpopular laws, how can the public put pressure on the Government	nt?
उत्तर/Ans—	
·	
(ii) लोकतंत्र में संसद की भूमिका का विश्लेषण कीजिए ?	
Analyse the role of Parliament in Democracy.	
⊋=U/Ana	
उत्तर/Ans—	

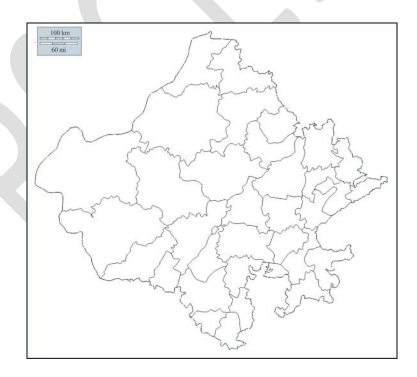
प्रश्न–19 राजस्थान के मानचित्र में निम्न जिलों को भरिए

3

- (i) कोटा
- (ii) डूंगरपुर (iii) सीकर

Locate the following districts in the map of Rajasthan.

- (i) Kota
- (ii) Dungarpur (iii) Sikar



खण्द—द Section -D

	आऊवा विद्रोह का वर्णन अपने शब्दों में कीजिए ? Describe 'Auwa revolution' in your words? अथवा OR	6
	1857 की क्रांति की असफलता के कारणों का वर्णन कीजिए ?	
	Describe the reasons of failure of 1857 revolution?	
उत्तर/An	s	
प्रश्न—21	अपराध की जाँच में पुलिस की भूमिका का वर्णन कीजिए ? Describe the role of Police in crime Investigation.	6
	अथवा OR	
	न्याय प्रणाली में निष्पक्ष सुनवाई से आप क्या समझते है ?	
	What do you mean by fair trial in Judicial System?	
उत्तर/An	s	

T—22	मृदा संरक्षण के उपाय बताइयें ? 6 Explain the measures Soil Conservation.
	अथवा OR
	वनों से क्या लाभ है? विस्तारपूर्वक समझाइये ?
	What are the benefits of Forests? Describe in detail.
रि/Ar	ns—

प्रश्न—23 जनराष्ट्रवाद से आप क्या समझते है ? विस्तार पूर्वक समझाइयें ? What do you mean by Mass Nationalism? Explain in detail. अथवा OR

भारत के स्वतंत्रता संग्राम में महात्मा गाँधी की भूमिका की विवेचना कीजिए ? Discuss the role of Mahatma Gandhi in Freedom Struggle of India.

उत्तर/Ar	ns—