

### About the Book

यह पुस्तक राजस्थान के Rajasthan Staff Selection Board (RSSB) द्वारा आयोजित विभिन्न परीक्षाओं जैसे CET (Graduation एवं 10+2 Level), LDC, ग्राम विकास अधिकारी, पटवारी, क्लर्क, सहायक, सहायक, सहायक, सहायक आदि की तैयारी के लिए तैयार की गई है। यह इन अवसरों के लिए एक संपूर्ण प्रयोग प्रदान करेगा जो वास्तविक परीक्षा की तैयारी करने का अत्यंत उपयोगी है।

#### पुस्तक की मुख्य विशेषताएँ:

- यह पुस्तक वर्ष 2016 से अब तक आयोजित परीक्षाओं के Previous Year Questions (PYQs) पर आधारित है, जिससे आपको वास्तविक परीक्षा स्तर का अनुभव मिलता है।
- इसमें 3000+ महत्वपूर्ण प्रश्न अध्यायवार (Chapter-wise) दिए गए हैं, जो आपको प्रश्नोत्तर तैयारी को सजग बनाते हैं।
- प्रत्येक प्रश्न के साथ व्याख्यात्मक हल प्रदान किया गया है, जिससे आपकी कॉन्फिडेंस प्रतिक्रिया होती है।
- प्रश्नों को कैटेगरी वाइज व्यवस्थित किया गया है, जिससे विविध ज्ञान और प्रश्नों का विश्लेषण आसान है।
- यह पुस्तक नवीकरणात्मक प्रश्नों के अभाव में तैयारी को सजग बनाते हैं, जिससे आपकी तैयारी अपडेट रहती है।
- यह पुस्तक प्रिंटिंग और डिजाइन दोनों के लिए अत्यंत उपयोगी है, जिससे आपकी स्पीड और एक्जैक्टनेस में सुधार होता है।
- यह-अद्यतन (2016-2024) और अतिरिक्त प्रश्नों के लिए यह एक बेहतरीन संग्रह है।
- यह पुस्तक तैयारी की शुरुआत कर रहे हों या अंतिम चरण में हों, यह पुस्तक आपको अत्यधिक उपयोगी बनाकर परीक्षा में बेहतरीन प्रदर्शन करने में मदद करेगी।

यह प्रैक्टिस बुक आपको कम समय में सटीक अभ्यास कराकर RSSB की विभिन्न परीक्षाओं में सफलता प्राप्त करने की दिशा में एक महत्वपूर्ण कदम साबित होगी।

### अन्य महत्वपूर्ण पुस्तकें



Buy books at great discounts on: [www.examcart.in](http://www.examcart.in) | [www.amazon.in/examcart](http://www.amazon.in/examcart) |

AGRAWAL  
EXAMCART  
Paper Publication

CB2257

RSSB PYQs

ISBN - 978-93-7516-198-1



₹ 499

RSSB PYQs

CB2257

AGRAWAL  
EXAMCART

# RSSB

राजस्थान कर्मचारी चयन बोर्ड द्वारा आयोजित

वर्ष 2016 से अब तक की सभी परीक्षाओं के

# PYQs

(अध्यायवार विगत वर्षों के प्रश्न)

मुख्य विशेषताएँ

89

अध्याय

3800+

अध्यायवार प्रश्न

(व्याख्यात्मक हल सहित)

RSSB Score  
Booster!

ऐसे प्रश्नों का संग्रह जो  
परीक्षाओं में बार-बार  
पूछे जाते हैं!

Code  
CB2257

Price  
₹ 499

Pages  
500

ISBN  
978-93-7516-198-1



# विषय सूची

## → परीक्षा से सम्बन्धित महत्वपूर्ण सूचना (Important Information)

xiii

(RSSB परीक्षा की सम्पूर्ण जानकारी एवं पुस्तक या किसी भी समस्या के लिए हमारा Helpline No.)

## → RSSB के 2016 से अब तक के पेपर्स के महत्वपूर्ण प्रश्नों की अध्यायवार सूची

xiv

## → Unit-I महत्वपूर्ण PYQs (2024 से अब तक)

## → Unit-II महत्वपूर्ण PYQs (2016-2023)

### Unit-I

RSSB द्वारा आयोजित वर्ष 2024 से अब तक की परीक्षाओं से चयनित अध्यायवार महत्वपूर्ण प्रश्न

### सामान्य ज्ञान

अध्याय क्र.	अध्याय का नाम	PYQs (2024 से अब तक)	पृष्ठ संख्या
1.	प्राचीन भारत का इतिहास	2	1
2.	मध्यकालीन भारत का इतिहास	1	1
3.	आधुनिक भारत का इतिहास	1	1
4.	भारत का भूगोल	12	1-2
5.	विश्व का भूगोल	2	2
6.	पर्यावरण और पारिस्थितिकी	1	2
7.	भारतीय राजव्यवस्था एवं संविधान	10	2
8.	भारतीय अर्थव्यवस्था	2	3
9.	जीव विज्ञान	3	3
			कुल प्रश्न संख्या : 34

### गणित

अध्याय क्र.	अध्याय का नाम	PYQs (2024 से अब तक)	पृष्ठ संख्या
1.	म.स.प. एवं ल.स.प.	2	1
2.	भिन्न एवं दशमलव संख्याएँ	2	1
3.	औसत	6	1
4.	अनुपात एवं समानुपात	3	1
5.	आयु सम्बन्धी प्रश्न	1	2
6.	प्रतिशतता	7	2
7.	लाभ-हानि एवं बट्टा	9	2-3
8.	साझेदारी	4	3
9.	समय और कार्य	4	3
10.	पाइप और टंकी	1	3

अध्याय क्र.	अध्याय का नाम	PYQs (2024 से अब तक)	पृष्ठ संख्या
11.	साधारण ब्याज	3	3
12.	चक्रवृद्धि ब्याज	9	3-4
13.	समय, चाल एवं दूरी	2	4
14.	रेलगाड़ी, बस और कार से सम्बन्धित प्रश्न	1	4
15.	नाव एवं धारा से सम्बन्धित प्रश्न	1	4
16.	समकों का विश्लेषण	4	4-5
17.	समतलीय आकृतियों का क्षेत्रफल	4	5
18.	पृष्ठीय क्षेत्रफल एवं आयतन	3	5
19.	बीजगणित	1	5
		<b>कुल प्रश्न संख्या : 67</b>	

### तर्कशक्ति

अध्याय क्र.	अध्याय का नाम	PYQs (2024 से अब तक)	पृष्ठ संख्या
1.	अंग्रेजी वर्णमाला परीक्षण	6	1
2.	सांकेतिक भाषा परीक्षण	10	1-2
3.	सादृश्यता परीक्षण	2	2
4.	वर्गीकरण	7	2
5.	शब्दों का तार्किक क्रम	1	2
6.	रक्त सम्बन्ध	4	2
7.	श्रेणी परीक्षण	1	2
8.	दिशा परीक्षण	6	3
9.	शृंखला परीक्षण	17	3-4
10.	लुप्त पद ज्ञात करना	8	4
11.	गणितीय संक्रियाएँ	3	4
12.	न्याय संगत	1	4-5
13.	बैठक व्यवस्थीकरण	4	5
14.	इनपुट एवं आउटपुट	3	5
15.	आकृति सादृश्यता	1	5
16.	आकृति शृंखला	3	5-6
17.	आकृति वर्गीकरण	2	6
18.	दर्पण और जल प्रतिबिम्ब	2	6
19.	आकृति पूर्ण करना	2	6
20.	कथन एवं निष्कर्ष	5	6-7
21.	कथन एवं तर्क	4	7
22.	कथन एवं पूर्णधारणाएँ	4	7-8
23.	कथन एवं कार्यवाहियाँ	3	8
		<b>कुल प्रश्न संख्या : 99</b>	

## हिंदी

अध्याय क्र.	अध्याय का नाम	PYQs (2024 से अब तक)	पृष्ठ संख्या
1.	वर्ण विचार	9	1
2.	संधि	13	1-2
3.	शब्द विचार, लिंग, वचन, कारक	8	2
4.	शब्द भेद : संज्ञा, सर्वनाम, विशेषण, क्रिया एवं क्रिया-विशेषण	30	2-4
5.	पर्यायवाची शब्द	12	4-5
6.	विलोमार्थी शब्द	5	5
7.	श्रुतिसम भिन्नार्थक शब्द	4	5-6
8.	एकार्थी एवं अनेकार्थी शब्द	5	6
9.	उपसर्ग-प्रत्यय	17	6-7
10.	समास	13	7
11.	वाक्यगत अशुद्धियाँ	5	7-8
12.	वाक्यांश के लिए एक शब्द	8	8
13.	वाच्य	1	8
14.	मुहावरे एवं लोकोक्तियाँ	13	8-9
15.	शब्दकोश/साहित्य कोश/पारिभाषिक एवं तकनीकी शब्दों का प्रयोग	4	9-10
16.	पत्र-लेखन	7	10
17.	हिंदी अनुवाद	7	10-11
18.	विविध	5	11
		कुल प्रश्न संख्या : 166	

## English

Chapter No.	Chapter's Name	PYQs (2024 to Till Date)	Page No.
1.	Parts of Speech	34	1-3
2.	Syntax	1	3
3.	Article	13	3-4
4.	Time & Tense and Questions Tag	9	4
5.	Transformation of Sentences	12	4-5
6.	Voice	4	5
7.	Narration	7	5-6

Chapter No.	Chapter's Name	PYQs (2024 to Till Date)	Page No.
8.	Synonyms, Antonyms, Idioms & Phrases / Proverbs and One Word Substitution	21	6-7
9.	Comprehension	4	7-8
10.	Miscellaneous	21	8-10
<b>Total Questions : 126</b>			

## Unit-II

**RSSB द्वारा आयोजित वर्ष 2016 से 2023 तक की परीक्षाओं से चयनित अध्यायवार महत्वपूर्ण प्रश्न**

### सामान्य ज्ञान

अध्याय क्र.	अध्याय का नाम	PYQs (2016-2023)	पृष्ठ संख्या
1.	<b>प्राचीन भारत का इतिहास</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● इतिहास जानने के स्रोत</li> <li>● वैदिक सभ्यता</li> <li>● अन्य धार्मिक आन्दोलन</li> <li>● मौर्योत्तर काल</li> <li>● पूर्व मध्यकाल</li> <li>● सिन्धु घाटी सभ्यता</li> <li>● छठी शताब्दी के धार्मिक आन्दोलन (बौद्ध तथा जैन धर्म)</li> <li>● छठी शताब्दी पूर्व राजनैतिक दशा (महाजनपद काल)</li> <li>● गुप्तोत्तर काल</li> <li>● विविध</li> </ul>	28	1-4
2.	<b>मध्यकालीन भारत का इतिहास</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● दिल्ली सल्तनत का उदय</li> <li>● मुगल वंश का उदय तथा पतन</li> <li>● विविध</li> <li>● उत्तर तथा दक्षिण भारत के प्रांतीय राजवंश</li> <li>● धार्मिक आन्दोलन (भक्ति, सूफी आदि)</li> </ul>	10	5-6
3.	<b>आधुनिक भारत का इतिहास</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 17वीं और 18वीं शताब्दी में भारतीय राज्य और समाज</li> <li>● ब्रिटिश की भारत विजय</li> <li>● प्रशासनिक संगठन और भारत में ब्रिटिश साम्राज्य की संरचना (1757-1857)</li> <li>● अंग्रेजों की आर्थिक और सामाजिक-सांस्कृतिक नीति और उनके प्रभाव</li> <li>● 1857 का विद्रोह और उसका प्रभाव</li> <li>● सामाजिक धार्मिक सुधार</li> <li>● प्रेस और शिक्षा का विकास</li> <li>● जनजातीय, नागरिक और किसान आंदोलन</li> <li>● राष्ट्रवादी आंदोलन (1858-1905) [कांग्रेस से पूर्व राजनैतिक संस्थाएँ, भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस आदि]</li> <li>● राष्ट्रवादी आंदोलन (1905-1917) [बंगाल विभाजन, स्वदेशी बहिष्कार आदि]</li> <li>● राष्ट्रवादी आंदोलन : गांधीवादी चरण (1917-1925) [सत्याग्रह, रोलेट एक्ट, जलियाँवाला बाग हत्याकांड, असहयोग आंदोलन आदि]</li> <li>● स्वराज के लिए संघर्ष (1925-1939) [साइमन कमीशन, लाहौर अधिवेशन, गाँधी इरविन समझौता आदि]</li> <li>● गवर्नर जनरल और वाइसराय</li> <li>● विविध</li> </ul>	42	7-14

अध्याय क्र.	अध्याय का नाम	PYQs (2016-2023)	पृष्ठ संख्या
4.	<b>कला एवं संस्कृति</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• भारतीय नृत्य</li> <li>• भारतीय संगीत</li> <li>• भारतीय मेले और त्यौहार</li> <li>• भारतीय चित्रकला</li> <li>• भारतीय वास्तुकला</li> <li>• विविध</li> </ul>	8	15-16
5.	<b>भारत का भूगोल</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• भारत का सामान्य परिचय</li> <li>• भारत का अपवाह तंत्र</li> <li>• भारत की प्राकृतिक वनस्पति</li> <li>• भारत की मृदा</li> <li>• भारत में ऊर्जा संसाधन</li> <li>• भारत में उद्योग</li> <li>• भारत में प्रजातियाँ/जनजातियाँ</li> <li>• भारत की बहुदेशीय परियोजनाएँ</li> <li>• भारत में पर्यटन स्थल</li> <li>• भारत का भौतिक विभाजन</li> <li>• भारत की जलवायु</li> <li>• भारत में वन्य जीव और राष्ट्रीय उद्यान</li> <li>• भारत में प्राकृतिक एवं खनिज संसाधन</li> <li>• भारत में कृषि और संबद्ध गतिविधियाँ एवं सिंचाई</li> <li>• भारत में परिवहन</li> <li>• भारत जनसांख्यिकी</li> <li>• भारत में अनुसन्धान केंद्र</li> <li>• भारत: विविध: भारत में पर्वत, दर्रे, पठार, झील, टापू आदि</li> </ul>	187	17-43
6.	<b>विश्व का भूगोल</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ब्रह्माण्ड तथा सौरमंडल</li> <li>• पृथ्वी (उत्पत्ति, भूगर्भीय इतिहास, गतियाँ, काल्पनिक रेखाएँ आदि)</li> <li>• पृथ्वी की आंतरिक संरचना</li> <li>• ज्वालामुखी</li> <li>• विश्व की मृदा</li> <li>• विश्व की जलवायु</li> <li>• सूर्यातप तथा ऊष्मा बजट</li> <li>• विश्व के समुद्र (लवणता, ज्वारभाटा, प्रमुख गर्तें, आदि)</li> <li>• सुनामी, चक्रवात और अन्य प्राकृतिक आपदाएँ</li> <li>• विश्व के प्रमुख पठार</li> <li>• विश्व के शुष्क प्रदेश/मरुस्थल</li> <li>• विश्व की प्रमुख नहरें तथा बाँध</li> <li>• विश्व के प्रमुख जलडमरूमध्य तथा स्थलडमरूमध्य</li> <li>• विश्व की प्राकृतिक वनस्पति तथा वन्य जीव</li> <li>• विश्व में कृषि एवं पशुपालन</li> <li>• विश्व/महाद्वीपों/देशों के बारे में तथ्य (राजधानी, मुद्रा, आदि)</li> <li>• चट्टानें</li> <li>• भूकंप</li> <li>• वायुमंडल (वायु-दाब, आर्द्रता)</li> <li>• वायुमंडलीय परिसंचरण</li> <li>• विश्व की पर्वत श्रेणियाँ</li> <li>• विश्व की प्रमुख घाटियाँ</li> <li>• विभिन्न भू-आकृतियाँ</li> <li>• प्रवाल भित्तियाँ</li> <li>• विश्व में खनिज संसाधन</li> </ul>	58	44-52
7.	<b>पर्यावरण और पारिस्थितिकी</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• पारिस्थितिकी और पारिस्थितिकी तंत्र</li> <li>• पर्यावरण प्रदूषण और अवनयन</li> <li>• पर्यावरण आंदोलन</li> <li>• विविध</li> <li>• जलवायु परिवर्तन</li> <li>• जीवमंडल और जैव विविधता</li> <li>• अंतर्राष्ट्रीय पर्यावरण संगठन, कानून और सम्मेलन</li> </ul>	29	53-57

अध्याय क्र.	अध्याय का नाम	PYQs (2016-2023)	पृष्ठ संख्या
8.	<b>भारतीय राजव्यवस्था एवं संविधान</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● भारत में संवैधानिक विकास</li> <li>● संविधान की प्रमुख विशेषताएँ</li> <li>● भारतीय संविधान के भाग, अनुच्छेद तथा अनुसूचियाँ</li> <li>● भारतीय संविधान के स्रोत</li> <li>● मूल अधिकार</li> <li>● शासन प्रणाली</li> <li>● उप-राष्ट्रपति</li> <li>● महान्यायादी तथा महालेखा परीक्षक</li> <li>● भारतीय न्यायपालिका (सर्वोच्च न्यायालय, उच्च न्यायालय)</li> <li>● राज्यपाल</li> <li>● राज्य विधानमंडल</li> <li>● आपातकालीन प्रावधान</li> <li>● संविधान संसोधन</li> <li>● विभिन्न आयोग तथा परिषद</li> <li>● भारतीय संविधान सभा</li> <li>● भारतीय संविधान की प्रस्तावना</li> <li>● संघ एवं इसका राज्य क्षेत्र</li> <li>● मूल कर्तव्य</li> <li>● राष्ट्रपति</li> <li>● प्रधानमंत्री, मंत्री परिषद तथा मंत्रिमंडलीय समितियाँ</li> <li>● संसद (संसदीय समितियाँ, मंच एवं समूह)</li> <li>● मुख्यमंत्री तथा मंत्रिपरिषद</li> <li>● केंद्र-राज्य तथा अंतर्राज्यीय सम्बन्ध</li> <li>● स्थानीय स्वशासन तथा सहकारिता</li> <li>● भारत में चुनाव एवं निर्वाचन आयोग</li> <li>● विविध</li> </ul>	127	58-77
9.	<b>भारतीय अर्थव्यवस्था</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● अर्थव्यवस्था का परिचय</li> <li>● मुद्रास्फीति एवं व्यापार</li> <li>● कृषि एवं खाद्य प्रबंधन</li> <li>● सेवा क्षेत्र</li> <li>● भारत में बैंकिंग तथा बीमा व्यवस्था</li> <li>● भारत में कर संरचना</li> <li>● भारत में मानव विकास</li> <li>● राष्ट्रीय आय</li> <li>● आर्थिक नियोजन तथा सुधार</li> <li>● उद्योग एवं विनिर्माण</li> <li>● गरीबी एवं बेरोजगारी</li> <li>● भारत में लोक वित्त</li> <li>● भारत का वैदेशिक क्षेत्र</li> <li>● विविध</li> </ul>	93	78-91
10.	<b>भौतिक विज्ञान</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● मापन एवं विमाएँ</li> <li>● कार्य, शक्ति एवं ऊर्जा</li> <li>● ऊष्मा एवं ऊष्मागतिकी</li> <li>● प्रकाश</li> <li>● आधुनिक भौतिकी</li> <li>● विविध</li> <li>● बल एवं गति</li> <li>● दाब एवं उत्प्लावन</li> <li>● विद्युत धारा</li> <li>● प्रकाशीय उपकरण</li> <li>● प्रमुख आविष्कार एवं उनके आविष्कारक</li> </ul>	112	92-107
11.	<b>रसायन विज्ञान</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● पदार्थ और उसकी अवस्थाएँ</li> <li>● भौतिक और रासायनिक परिवर्तन</li> <li>● अम्ल, क्षार तथा लवण</li> <li>● खनिज, अयस्क और मिश्र धातु</li> <li>● कार्बनिक यौगिक</li> <li>● मानव निर्मित वस्तुएँ</li> <li>● परमाणु संरचना</li> <li>● तत्वों का वर्गीकरण</li> <li>● धातु, अधातु और उपधातु</li> <li>● कुछ महत्वपूर्ण तत्व एवं यौगिक</li> <li>● ईंधन तथा दहन</li> <li>● विविध</li> </ul>	143	108-125
12.	<b>जीव विज्ञान</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● जीवों का वर्गीकरण</li> <li>● पादप कार्यिकी</li> <li>● हॉर्मोन तथा प्रकिण्व</li> <li>● सूक्ष्म जीव एवं उनसे होने वाली बीमारियाँ</li> <li>● आनुवंशिकी तथा जैव विकास</li> <li>● विविध</li> <li>● कोशिका एवं ऊतक</li> <li>● मानव शरीर के तंत्र</li> <li>● पोषण और उनकी कमी से होने वाले रोग</li> <li>● मानव शरीर से सम्बन्धित अन्य रोग</li> <li>● प्रमुख आविष्कार एवं उनके आविष्कारक</li> </ul>	275	126-162

अध्याय क्र.	अध्याय का नाम	PYQs (2016-2023)	पृष्ठ संख्या
13.	<b>विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• अंतरिक्ष प्रौद्योगिकी</li> <li>• जैव प्रौद्योगिकी</li> <li>• सूचना और संचार प्रौद्योगिकी</li> <li>• विविध</li> </ul>	36	163-167
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• रक्षा प्रौद्योगिकी</li> <li>• परमाणु प्रौद्योगिकी</li> <li>• अन्य उभरती प्रौद्योगिकी</li> </ul>		
14.	<b>कम्प्यूटर</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• कम्प्यूटर का परिचय</li> <li>• कम्प्यूटर का कार्य एवं संरचना</li> <li>• इनपुट एवं आउटपुट डिवाइसेस</li> <li>• ऑपरेटिंग सिस्टम</li> <li>• कम्प्यूटर नेटवर्क</li> <li>• नेटवर्क एवं डाटा सुरक्षा</li> <li>• वायरस एवं एंटी वायरस</li> </ul>	284	168-204
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• कम्प्यूटर का इतिहास</li> <li>• सॉफ्टवेयर एवं हार्डवेयर</li> <li>• मेमोरी</li> <li>• एम.एस. ऑफिस</li> <li>• इंटरनेट एवं ई-मेल</li> <li>• मल्टीमीडिया</li> <li>• विविध</li> </ul>		
15.	<b>सामान्य ज्ञान विविध</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• भारत एवं विश्व में प्रथम व्यक्ति</li> <li>• महान व्यक्तियों से सम्बंधित कार्य</li> <li>• भारत एवं विश्व में प्रमुख पर्यटन स्थल</li> <li>• अंतर्राष्ट्रीय वर्ष, सप्ताह तथा दिवस</li> <li>• प्रमुख लेखक एवं उनकी पुस्तकें</li> <li>• महत्वपूर्ण सूचकांक</li> </ul>	47	205-212
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• विश्व एवं भारत के प्रमुख व्यक्तित्व</li> <li>• संयुक्त राष्ट्र संघ एवं अन्य प्रमुख संगठन</li> <li>• भारत के प्रमुख संस्थान</li> <li>• विश्व एवं भारत के पुरस्कार एवं सम्मान</li> <li>• खेलकूद तथा उनसे सम्बंधित पुरस्कार</li> </ul>		
		<b>कुल प्रश्न संख्या : 1479</b>	

## गणित

अध्याय क्र.	अध्याय का नाम	PYQs (2016-2023)	पृष्ठ संख्या
1.	संख्या पद्धति	27	1-4
2.	म.स.प. एवं ल.स.प.	6	5
3.	वर्गमूल एवं घनमूल	16	6-7
4.	घातांक एवं करणी	5	8
5.	भिन्न एवं दशमलव संख्याएँ	10	9-10
6.	सरलीकरण	10	11-12
7.	औसत	30	13-16
8.	अनुपात एवं समानुपात	32	17-20
9.	आयु सम्बन्धी प्रश्न	12	21-22
10.	प्रतिशतता	51	23-29
11.	लाभ-हानि एवं बट्टा	36	30-35
12.	साझेदारी एवं मिश्रण	12	36-37
13.	समय और कार्य	21	38-41
14.	साधारण ब्याज	23	42-45
15.	चक्रवृद्धि ब्याज	26	46-49
16.	समय, चाल एवं दूरी	21	50-53

अध्याय क्र.	अध्याय का नाम	PYQs (2016-2023)	पृष्ठ संख्या
17.	सांख्यिकी	35	54-58
18.	समकों का विश्लेषण	17	59-62
19.	समतलीय आकृतियों का क्षेत्रफल	31	63-68
20.	पृष्ठीय क्षेत्रफल एवं आयतन	13	69-70
21.	बीजगणित	11	71-72
22.	समीकरण	8	73-74
23.	ज्यामिति	17	75-77
24.	त्रिकोणमिति	19	78-81
25.	ऊँचाई एवं दूरी	12	82-84
26.	विविध	24	85-88
27.	उच्च गणित	5	89-90
		कुल प्रश्न संख्या : 530	

### तर्कशक्ति

अध्याय क्र.	अध्याय का नाम	PYQs (2016-2023)	पृष्ठ संख्या
1.	अंग्रेजी वर्णमाला परीक्षण	14	91-92
2.	सांकेतिक भाषा परीक्षण	31	93-96
3.	सादृश्यता परीक्षण	13	97-98
4.	वर्गीकरण	16	99-100
5.	शब्दों का तार्किक क्रम	7	101
6.	रक्त सम्बन्ध	19	102-104
7.	दिशा परीक्षण	20	105-108
8.	श्रेणी परीक्षण	19	109-111
9.	शृंखला परीक्षण	35	112-114
10.	लुप्त पद ज्ञात करना	16	115-117
11.	वेन आरेख	7	118-119
12.	न्याय संगत	6	120-121
13.	समस्या को सुलझाना	13	122-124
14.	इनपुट एवं आउटपुट	6	125-126
15.	अभाषिक तर्कशक्ति	26	127-131
16.	तार्किक तर्कशक्ति	24	132-135
17.	विविध	28	136-139
		कुल प्रश्न संख्या : 300	

## हिंदी

अध्याय क्र.	अध्याय का नाम	PYQs (2016-2023)	पृष्ठ संख्या
1.	वर्ण विचार	63	140-144
2.	संधि	59	145-148
3.	शब्द विचार, लिंग, वचन, कारक	12	149
4.	शब्द भेद: संज्ञा, सर्वनाम, विशेषण, क्रिया एवं क्रिया-विशेषण	51	150-153
5.	पर्यायवाची शब्द	43	154-156
6.	विलोमार्थी शब्द	47	157-159
7.	श्रुतिसम भिन्नार्थक शब्द	33	160-162
8.	एकार्थी एवं अनेकार्थी शब्द	21	163-164
9.	उपसर्ग-प्रत्यय	72	165-169
10.	समास	57	170-174
11.	वाक्य : अंग, भेद, रचना, पदबंध एवं विराम चिह्न	11	175
12.	वाक्यगत अशुद्धियाँ	34	176-178
13.	वाक्यांश के लिए एक शब्द	34	179-181
14.	वाच्य	14	182
15.	मुहावरे एवं लोकोक्तियाँ	53	183-187
16.	शब्दकोश/साहित्य कोश/पारिभाषिक एवं तकनीकी शब्दों का प्रयोग	47	188-191
17.	पत्र-लेखन	20	192-193
18.	हिंदी अनुवाद	16	194-195
19.	विविध	6	196
		<b>कुल प्रश्न संख्या : 693</b>	

## English

Chapter No.	Chapter's Name	PYQs (2016-2023)	Page No.
1.	Parts of Speech	69	197-202
2.	Syntax	8	203
3.	Article	21	204-205
4.	Time & Tense and Questions Tag	12	206-207
5.	Transformation of Sentences (Removal of 'Too' Degree of Comparison, Clauses, Simple, Compound and Complex Sentences)	19	208-210
6.	Voice	29	211-214
7.	Narration	23	215-218
8.	The Formation of Words & Homonyms	7	219
9.	Synonyms, Antonyms, Idioms & Phrases/Proverbs and One Word Substitution	61	220-225
10.	Comprehension	46	226-231
11.	Miscellaneous	35	232-235
		<b>Total Questions : 330</b>	



## अतिरिक्त अध्ययन सामग्री ई-बुक (Extra Study Material E-Book)

### Extra Study Material ई-बुक का Content

- 5 पेपर्स की ई-बुक
- डिस्काउंट कूपन दिया गया है। उसका उपयोग करें और 'www.examcart.in' से हमारी किताबें सबसे अच्छे डिस्काउंट पर खरीदें।



नोट : Link Expire होने से पहले दिए गए QR Code को स्कैन करके आप यह Extra Study Material E-Book को Download कर लें।

### ऐसी पुस्तकें जो कोई आपको बताना नहीं चाहता!

इन अनोखी पुस्तकों ने कई छात्रों को उनके पहले प्रयास में ही परीक्षा पास करने में मदद की है और हम जो कहते हैं, उसे साबित भी करते हैं—इसीलिए हर पुस्तक के कुछ सैंपल चैप्टर दिए गए हैं। हम गारंटी देते हैं कि इन्हें पढ़ने के बाद आपको समझ आएगा कि ये पुस्तकें क्यों सबसे बेहतरीन हैं और क्यों इतने सारे छात्र इनसे सफल हुए हैं।

#### नोट

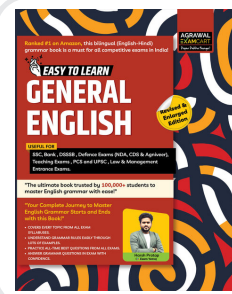
पढ़ने के लिए, किसी भी पुस्तक के पास दिए गए QR Code को स्कैन करें, उसके वेबसाइट पेज पर "View PDF" पर क्लिक करें। अगर पुस्तक पसंद आए, तो Extra Study Material ई-बुक में दिया गया डिस्काउंट कूपन इस्तेमाल करें और बेहतरीन डिस्काउंट भी पाएँ!



सामान्य  
हिंदी  
(Text Book)



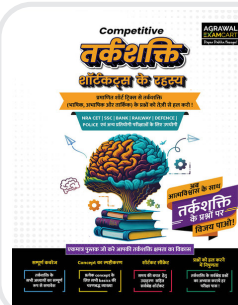
Competitive  
गणित  
(Text Book)



GENERAL  
ENGLISH  
(Text Book)



Comprehensive  
सामान्य ज्ञान  
(Text Book)



Competitive  
तर्कशक्ति  
(Text Book)



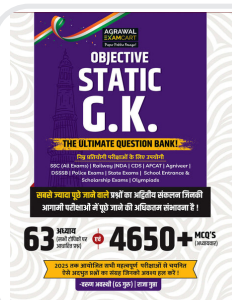
STATIC  
GK  
(Text Book)



वस्तुनिष्ठ  
कम्प्यूटर  
जागरुकता  
(Question Bank)



वस्तुनिष्ठ  
हिंदी व्याकरण  
एवं साहित्य  
(Question Bank)



Objective  
STATIC  
G.K.  
(Question Bank)



# सामान्य ज्ञान

## प्राचीन भारत का इतिहास

1. किस वर्ष में पृथ्वी राज III ने महोबा के शासक चन्देल को हराया था?  
(A) 1191 ई. (B) 1192 ई।  
(C) 1181 ई. (D) 1182 ई।  
(E) अनुत्तरित प्रश्न  
[Rajasthan CET, Graduation Level,  
27/9/2024, Shift-1]

2. मध्यपाषाण युग के औजारों को क्या नाम दिया गया है?  
(A) लुनेट्स (B) ट्रैपेज  
(C) माइक्रोलिथ्स (D) हैंडएक्सेस  
(E) अनुत्तरित प्रश्न  
[Rajasthan Patwar 17/08/2025, Shift-2]

## मध्यकालीन भारत का इतिहास

3. 'चालीस का समूह' (तुर्कान-ए-चहलगानी) में विश्वसनीय कुलीन व्यक्तियों या अधिकारियों का गठन किसके द्वारा किया गया था?  
(A) बलबन (B) इल्तुतमिश  
(C) मलिक काफूर (D) नुसरत खान  
(E) अनुत्तरित प्रश्न  
[Rajasthan Patwar 17/08/2025, Shift-2]

## आधुनिक भारत का इतिहास

4. खिलाफत आंदोलन का नेतृत्व किसके द्वारा किया गया था?  
(A) बाल गंगाधर तिलक और विपिन चन्द्र पाल  
(B) महाराजा हरि सिंह और शौकत अली  
(C) महात्मा गाँधी और खान अब्दुल गफ्फार खान  
(D) मोहम्मद अली और शौकत अली  
(E) अनुत्तरित प्रश्न  
[Rajasthan CET, Graduation Level,  
27/9/2024, Shift-1]

## भारत का भूगोल

5. 1943 में इंडियन नेशनल आर्मी में महिला रेजिमेंट की स्थापना किसने की थी?  
(A) जवाहरलाल नेहरू (B) सुभाषचंद्र बोस  
(C) महात्मा गाँधी (D) सरोजिनी नायडू  
(E) अनुत्तरित प्रश्न  
[Rajasthan CET, Graduation Level,  
28/9/2024, Shift-1]

6. पश्चिमी घाटों को किस राज्य में 'सह्याद्रि' के नाम से जाना जाता है?  
(A) तमिलनाडु (B) केरल  
(C) कर्नाटक (D) महाराष्ट्र  
(E) अनुत्तरित प्रश्न  
[Rajasthan CET, Graduation Level,  
27/9/2024, Shift-1]

7. गोंडवाना कोयले के बारे में निम्न में से कौन-सा कथन सही नहीं है?  
(A) यह मुख्यतः पीट और लिग्नाइट प्रकार का कोयला है।  
(B) रानीगंज, झरिया, टाटापानी और हिमगिरि, गोंडवाना रचना की कुछ प्रमुख कोयला खानें हैं।  
(C) गोंडवाना कोयला कार्बोनिफेरस काल से संबंधित है।  
(D) यह दामोदर, महानदी, गोदावरी और नर्मदा घाटी में पाया जाता है।  
(E) अनुत्तरित प्रश्न  
[Rajasthan CET, Graduation Level  
27/9/2024, Shift-1]

8. निम्न में से दुनिया का सबसे बड़ा बसा हुआ नदी द्वीप कौन-सा है?  
(A) दोआब (B) माजुली  
(C) उमानंदा (D) मराजो  
(E) अनुत्तरित प्रश्न  
[Rajasthan CET, Graduation Level,  
28/9/2024, Shift-2]

9. प्रसिद्ध सेला पास कहाँ स्थित है जो तवांग की सड़क से जुड़ता है?  
(A) आसाम (B) मेघालय  
(C) अरुणाचल प्रदेश (D) सिक्किम  
(E) अनुत्तरित प्रश्न  
[Rajasthan CET, Graduation Level,  
28/9/2024, Shift-1]

10. रेड पाण्डा, निम्नलिखित में से किस संरक्षित जीवमण्डल का समूह है?  
(A) डिब्रू-दिबांग (B) मन्नार की खाड़ी  
(C) नन्दा देवी (D) नोक्रेक  
(E) अनुत्तरित प्रश्न  
[Rajasthan CET, Graduation Level,  
28/9/2024, Shift-1]

11. पँगोंग त्सो और त्सो मोरिरी झीलें हिमालय के किस क्षेत्र में स्थित हैं ?  
(A) हिमाचल और उत्तराखंड हिमालय  
(B) कश्मीर हिमालय  
(C) दार्जिलिंग और सिक्किम हिमालय  
(D) अरुणाचल हिमालय  
(E) अनुत्तरित प्रश्न  
[Rajasthan CET, Graduation Level,  
28/9/2024, Shift-2]

12. निम्नलिखित में से किस जैव आरक्षित क्षेत्र का मुख्य जीव, 'गोल्डन लंगूर' है ?  
(A) ग्रेट निकोबार (B) नंदा देवी  
(C) मानस (D) सिम्लिपाल  
(E) अनुत्तरित प्रश्न  
[Rajasthan CET, Graduation Level,  
28/9/2024, Shift-2]

13. नदियों द्वारा निक्षेपित अवसादों से बनने वाली मिट्टी को कहा जाता है—  
(A) काली मिट्टी (B) लेटराइट मिट्टी  
(C) जलोढ़ मिट्टी (D) लाल मिट्टी  
(E) अनुत्तरित प्रश्न  
[Rajasthan Group-D, 19/09/2025, Shift-1]

14. निम्नलिखित में से भारत का पहला केबल-स्टे रेल सेतु कौन-सा है ?  
(A) चिनाब सेतु (ब्रिज)  
(B) बोगीबील सेतु (ब्रिज)

- (C) पंवन सेतु (ब्रिज)  
 (D) अंजी खड्ड सेतु (ब्रिज)  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

[Rajasthan Group-D, 21/09/2025, Shift-1]

15. पुन्नमदा कायल झील भारत के किस राज्य में स्थित है?  
 (A) केरल (B) पश्चिम बंगाल  
 (C) राजस्थान (D) गुजरात  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

[Rajasthan CET Senior Secondary Level, 22/10/2024, Shift-1]

16. निम्नलिखित में से कौन-सी प्रजाति भारत के उष्णकटिबंधीय सदाबहार वनों में पाई जाती है ?  
 (A) शीशम (रोजवुड)  
 (B) बबूल  
 (C) चीड़ (पाइन)  
 (D) बिर्च  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

[Rajasthan Patwar, 17/08/2025, Shift-1]

## विश्व का भूगोल

17. छत्रक शैल, स्थानांतरी रेतीले टीले और प्लाया भारत के निम्नलिखित में से किस क्षेत्र की विशेषताएँ हैं?  
 (A) द्वीप (B) तटीय मैदान  
 (C) भारतीय मरुस्थल (D) प्रायद्वीपीय पठार  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

[Rajasthan CET, Senior Secondary Level, 23/10/2024, Shift-1]

18. जोस पठार निम्नलिखित में से किस महाद्वीप में स्थित है?  
 (A) एशिया (B) उत्तरी अमेरिका  
 (C) अफ्रीका (D) यूरोप  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

[Rajasthan VDO, 2/11/2025]

## पर्यावरण और पारिस्थितिकी

19. निम्नलिखित में से भारत में 'पारिस्थितिकी' के जनक के रूप में किसे जाना जाता है?  
 (A) सी.वी. रमन  
 (B) रामदेव मिश्रा  
 (C) पंचानन महेश्वरी  
 (D) लालजी सिंह  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

[Rajasthan CET, Senior Secondary Level, 23/10/2024, Shift-1]

## भारतीय राज्यव्यवस्था एवं संविधान

20. 'कानून के समक्ष समानता' की अवधारणा 'कानून के शासन' की अवधारणा का एक तत्व है। इसे किसके द्वारा प्रतिपादित किया गया था?  
 (A) आईवर जेनिंग्स (B) पॉल जेनेट  
 (C) ए.वी. डाइसी (D) लॉर्ड एक्टन  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

[Rajasthan CET, Graduation Level, 27/9/2024, Shift-2]

21. निम्नलिखित में से कौन-सा भारतीय संविधान के तहत मौलिक अधिकार नहीं है?  
 (A) स्वतंत्रता का अधिकार  
 (B) शिक्षा का अधिकार  
 (C) संपत्ति का अधिकार  
 (D) समानता का अधिकार  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

[Rajasthan CET, Graduation Level, 27/9/2024, Shift-2]

22. न्यायपालिका द्वारा नागरिकों के अधिकारों के संरक्षण में निश्चयात्मक भूमिका और विधायी एवं कार्यपालिका के क्षेत्राधिकार में हस्तक्षेप के द्वारा समाज में न्याय के संवर्धन को क्या कहा जाता है ?  
 (A) न्यायिक पुनरीक्षण  
 (B) अपीलीय अधिकारिता  
 (C) आरंभिक अधिकारिता  
 (D) न्यायिक सक्रियतावाद  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

[Rajasthan CET, Graduation Level, 28/9/2024, Shift-2]

23. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द भारतीय संविधान की प्रस्तावना में मूल रूप से नहीं था?  
 (A) लोकतांत्रिक (B) गणराज्य  
 (C) संप्रभु (D) समाजवादी  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

[Rajasthan Group-D, 19/09/2025, Shift-2]

24. भारत में अधीनस्थ न्यायालयों के न्यायाधीशों की नियुक्ति निम्नलिखित में से कौन करता है? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें)  
 (A) भारत के प्रधान मंत्री  
 (B) भारत के मुख्य न्यायाधीश  
 (C) राज्य का राज्यपाल  
 (D) भारत के राष्ट्रपति  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

[Rajasthan Group-D, 20/09/2025, Shift-1]

25. उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश की नियुक्ति के लिए, भारत का राष्ट्रपति निम्न से परामर्श करता है—

- (A) प्रधानमंत्री  
 (B) मुख्यमंत्री  
 (C) भारत के मुख्य न्यायाधीश  
 (D) केंद्रीय गृह मंत्री  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

[Rajasthan Group-D, 20/09/2025, Shift-2]

26. भारत में राज्य मंत्रियों के वेतन और भत्ते का कानूनी तौर पर निर्धारण करने का अधिकार किसके पास है?

- (A) संबंधित राज्य के राज्यपाल  
 (B) राज्य विधानमंडल  
 (C) संसद  
 (D) भारत के राष्ट्रपति  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

[Rajasthan Group-D, 21/09/2025, Shift-2]

27. राज्यपाल के रूप में नियुक्ति के लिए निम्नलिखित में से कौन-सी आवश्यक योग्यता/शर्त नहीं है?

- (A) वह भारत का नागरिक होना चाहिए।  
 (B) वह 35 वर्ष की आयु पूरी कर चुका हो।  
 (C) वह संसद के किसी भी सदन का सदस्य नहीं होना चाहिए।  
 (D) वह उस राज्य का निवासी होना चाहिए जहाँ उसकी नियुक्ति की जा रही है।  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

[Rajasthan Jail Prahari, 12th April 2025, Shift 1]

28. मूल भारतीय संविधान को प्रवाहमयी इटैलिक शैली में किसके द्वारा हस्तलिखित किया गया था?

- (A) प्रेम बिहारी नारायण रायजादा  
 (B) एच.वी.आर. अयंगर  
 (C) बी. एन. राव  
 (D) डॉ. के.एम. मुंशी  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

[Rajasthan Jail Prahari, 12th April 2025, Shift-1]

29. समवर्ती सूची का विचार \_\_\_\_\_ के संविधान से लिया गया है।

- (A) ऑस्ट्रेलिया (B) कनाडा  
 (C) दक्षिण अफ्रीका (D) जर्मनी  
 (E) अनुत्तरित प्रश्न

[Rajasthan Jail Prahari, 12/4/2025, Shift-2]

## भारतीय अर्थव्यवस्था

30. निम्नलिखित में से कौन-सा कर भारत सरकार के लिए सर्वाधिक राजस्व का उपार्जन करता है?
- (A) निगमित (कॉर्पोरेट) कर  
(B) आय कर  
(C) बिक्री कर  
(D) सीमा शुल्क  
(E) अनुत्तरित प्रश्न

[Rajasthan CET, Graduation Level,  
27/9/2024, Shift-2]

31. निम्नलिखित में से कौन-सा एक प्रमुख संस्थान है जो भारत में ग्रामीण विकास पर प्रशिक्षण प्रदान करता है और अनुसंधान करता है?
- (A) राष्ट्रीय ग्रामीण विकास संगठन  
(B) राष्ट्रीय ग्रामीण संस्थान  
(C) ग्रामीण विकास संस्थान  
(D) राष्ट्रीय ग्रामीण विकास एवं पंचायती राज संस्थान  
(E) अनुत्तरित प्रश्न

[Rajasthan Prahari, 12/4/2025, Shift-1]

## जीव विज्ञान

32. मानव शरीर में वसा (फैट्स) के पाचन के दौरान वसा के विघटन में निम्नलिखित में से कौन-सा एंजाइम सहायक होता है?
- (A) ट्रिप्सिन (B) पेप्सिन  
(C) लाइपेस (D) एमाइलेस  
(E) अनुत्तरित प्रश्न

[Rajasthan Group-D, 19/09/2025, Shift-2]

33. 2011 की जनगणना के अनुसार राजस्थान के निम्न में से किस जिले में लिंगानुपात सबसे अधिक है?
- (A) जयपुर  
(B) अलवर  
(C) डुंगरपुर  
(D) बीकानेर  
(E) अनुत्तरित प्रश्न

[Rajasthan CET, Senior Secondary Level,  
22/10/2024, Shift-1]

34. डुंगरपुर की भील लड़की का नाम बताइए, जिसने जून 1947 में रस्तापाल आंदोलन के दौरान शहादत प्राप्त की थी।

- (A) लक्ष्मीबाई  
(B) हीराबाई  
(C) कालीबाई  
(D) मोतीबाई  
(E) अनुत्तरित प्रश्न

[Rajasthan Group-D, 21/09/2025, Shift-1]

## उत्तरमाला

1. (D) 2. (C) 3. (B) 4. (B) 5. (C)  
6. (C) 7. (B) 8. (C) 9. (B) 10. (B)  
11. (A) 12. (C) 13. (B) 14. (B) 15. (A)  
16. (A) 17. (C) 18. (A) 19. (B) 20. (B)  
21. (C) 22. (C) 23. (A) 24. (A) 25. (A)  
26. (D) 27. (D) 28. (A) 29. (A) 30. (C)  
31. (D) 32. (D) 33. (C) 34. (D)

□□