

RPSC Headmaster Syllabus 2021

Introduction:-

हमारे द्वारा **Rajasthan Public Service Commission (RPSC) Headmaster** भर्ती के बारे में विस्तार से जानकारी दी गई अगर आप राजस्थान प्रधानाध्यापक प्रतियोगिता परीक्षा की तैयारी कर रहे हो तो पोस्ट आपके लिए अति महत्वपूर्ण है इस आर्टिकल में **RPSC Headmaster** के सिलेबस के बारे में जानकारी दी गई है साथ ही आप अपने सब्जेक्ट के अनुसार नीचे दी गई लिंक के द्वारा **PDF** डाउनलोड कर सकते है आरपीएससी प्रधानाध्यापक सिलेबस इन हिंदी वे उम्मीदवार जिन्होंने इसका ऑनलाइन आवेदन किया है उनके लिए निबन्तम एग्जाम पैटर्न दिया गया है जो आपके लिए तैयारी करने में काम आएगा।

NAME OF SELECTION BOARD	Rajasthan Public Service Commission
POSTS NAME	RPSC Headmaster
OFFICIAL WEBSITE	Rpsc.rajasthan.gov.in/
Category	Latest Syllabus
EXAM DATE	Coming soon

RPSC Headmaster Selection Process

-Written Examination

- Documents Verification

-Final Selection List

Get Education Update Visit Our Website:- www.HelpStudentPoint.Com

Join Our Telegram Channel:- <https://t.me/helpstudentpoint>

Exam Pattern:-

RPSC Headmaster Syllabus 2021 Topic Wise

Paper-1

क्रम संख्या	विषय सूची	प्रश्न संख्या	अंक
1	राजस्थान, भारतीय और विश्व इतिहास राजस्थान संस्कृति और भारतीय राष्ट्रीय आंदोलन पर विशेष जोर देने के साथ:	40	80
2	भारतीय राजनीति, भारतीय अर्थशास्त्र राजस्थान पर विशेष जोर के साथ:	40	80
3	शिक्षण में कंप्यूटर और सूचना प्रौद्योगिकी का उपयोग:	15	30
4	राजस्थान, भारत, विश्व भूगोल:	30	60
5	सामान्य विज्ञान:	25	50
कुल		150	300

कुछ महत्वपूर्ण बातें

1 पेपर में सभी प्रश्न बहुविकल्पीय प्रकार के प्रश्न होंगे

2 उत्तर के मूल्यांकन में नकारात्मक अंकन लागू होगा। प्रत्येक गलत उत्तर के लिए उस विशेष प्रश्न के लिए निर्धारित अंकों में से एक तिहाई अंक काटे जाएंगे। व्याख्या: गलत उत्तर का अर्थ गलत उत्तर या एकाधिक उत्तर होगा।

3 पेपर की अवधि 3 घंटे की होगी।

सामान्य अध्ययन:

1. राजस्थान, भारतीय और विश्व इतिहास राजस्थान संस्कृति और भारतीय राष्ट्रीय आंदोलन पर विशेष जोर देने के साथ:

Get Education Update Visit Our Website:- www.HelpStudentPoint.Com

Join Our Telegram Channel:- <https://t.me/helpstudentpoint>

- वैदिक सभ्यता की सिंधु घाटी सभ्यता
- जैन धर्म और बौद्ध धर्म
- मौर्य और गुप्त राजवंश और हर्षवर्धन
- साहित्य, वास्तुकला, मूर्तिकला, प्राचीन भारत की पेंटिंग
- राजपूतों का युग
- सुल्तनत काल – राजनीतिक, सामाजिक, अर्थशास्त्र, सांस्कृतिक और धार्मिक पहलुओं में सुल्तानों के विभिन्न राजवंश और उपलब्धियां – मुगल साम्राज्य (1526–1707)
- शिवाजी छत्रपति – उपलब्धियां
- कर्नाटक, मैसूर और मराठा युद्ध
- स्वतंत्रता संग्राम (1857)
- लॉर्ड कर्जन का प्रशासन
- ब्रह्म समाज, आर्य समाज, विवेकानंद, थियोसोफिकल सोसायटी
- फ्रेंच क्रांति
- अमेरिकी स्वतंत्रता संग्राम
- रूसी क्रांति
- प्रथम विश्व युद्ध – कारण और प्रभाव
- द्वितीय विश्व युद्ध
- पृथ्वीराज चौहान तृतीय, महाराणा कुंभा, महाराणा सांगा, महाराणा प्रताप, मीरा बाई, दादू दयाल, सवाई जय सिंह, वीर राठौड़ दुर्गा दासा
- राजस्थानी साहित्य, चित्रकला और वास्तुकला
- प्रजामंडल आंदोलन
- राजपूत राज्यों का एकीकरण
- तिलक, गोखले, गांधी, नेहरू, सुभाष चंद्र बोस, डॉ. राजेंद्र प्रसाद, जिन्ना राष्ट्रीय आंदोलन में उनका योगदान

2. भारतीय राजनीति, भारतीय अर्थशास्त्र रायस्थान पर विशेष जोर के साथ:

भारतीय राजनीति:

- भारतीय संविधान प्रस्तावना, मुख्य विशेषताएं, मौलिक अधिकार, कर्तव्य, राज्य नीति के निदेशक सिद्धांत
- भारतीय संविधान में महत्वपूर्ण संशोधन
- भारत की केंद्र सरकार – विधायिका, कार्यपालिका और न्यायपालिका
- राज्य सरकार, विधायिका, कार्यपालिका और न्यायपालिका स्थानीय स्वशासन और पंचायती राज व्यवस्था

अर्थशास्त्र:

- भारतीय अर्थव्यवस्था के लक्षण, जी.डी.पी., जी.एन.पी., और 2000 से भारत में प्रति व्यक्ति आया
- भारतीय कृषि मुख्य फसलें, उत्पादन और उत्पादकता
- राजस्थान में भूमि उपयोग, मुख्य सिंचाई सुविधा
- आधुनिक तकनीक वाले उर्वरकों और संकर बीजों का प्रयोग
- 1990 के बाद से औद्योगिक नीति और औद्योगिक विकास
- जनगणना 2011 भारत और राजस्थान
- मानव विकास सूचकांक, बेरोजगारी और गरीबी हटाने की योजनाएँ: भारत और राजस्थान
- राजस्थान में खनिज

3. शिक्षण में कंप्यूटर और सूचना प्रौद्योगिकी का उपयोग:

- कंप्यूटर का परिचय, परिभाषा, विशेषताएं, कंप्यूटर का प्रकार, कंप्यूटर का निर्माण
- संख्या प्रणाली – दशमलव, बाइनरी, ऑक्टल कोड, बाइनरी जोड़, घटाव
- इनपुट डिवाइस, आउटपुट डिवाइस, प्राइमरी मेमोरी, सेकेंडरी मेमोरी, इंटरनेट, इंटरनेट प्रोटोकॉल, इंटरनेट सर्विस प्रोवाइडर, इंटरनेट टर्मिनोलॉजी (जैसे ब्रॉडबैंड, डुप्लेक्स, टोपोलॉजी, ब्राउजर), इंटरनेट, इंटरनेट और इंटरनेट के फायदे और नुकसान, वर्ड वाइड वेब, वेबसाइट, ई-मेल, ई-मेल के प्रकार
- कंप्यूटर नेटवर्क – ब्रिज, राउटर, हब, लैन, वैन, मैन, कंप्यूटर वायरस का परिचय, ई-कॉमर्स, मल्टीमीडिया
- कंप्यूटर एडेड लर्निंग (CAL), कंप्यूटर एडेड इंस्ट्रक्शन (CAI)

4. राजस्थान, भारत, विश्व भूगोल:

- राजस्थान: स्थान, विस्तार, आकार, भौतिक विशेषताएं, जलवायु, जनसांख्यिकीय विशेषताएं, कृषि, खनिज संसाधन, उद्योग और संभावनाएं
- भारत: स्थान, विस्तार, पूर्वी गोलार्ध में इसका महत्व, व्यापक भौतिक विभाजन, जलवायु, मानसून की गतिशीलता, कृषि, खनिज, उद्योग और व्यापार
- विश्व: महाद्वीप और महासागर, महाद्वीपों और महासागरों की भौगोलिक विशेषताएं, जलवायु क्षेत्र, ग्रहीय पवन प्रणाली

5. सामान्य विज्ञान:

- प्रकाश: प्रकाश का परावर्तन और अपवर्तन, गोलाकार दर्पण, अपवर्तनांक, गोलाकार लेंस द्वारा अपवर्तन, लेंस की शक्ति, मानव आंख, दृष्टि दोष और उनका सुधार, प्रिज्म के माध्यम से प्रकाश का अपवर्तन, सफेद प्रकाश का फैलाव एक गिलास प्रिज्मा वायुमंडलीय अपवर्तन
- विद्युत प्रवाह और सर्किट: विद्युत क्षमता और संभावित अंतर, प्रतिरोधों की प्रणाली का प्रतिरोध, प्रतिरोध समानांतर और श्रृंखला में, विद्युत प्रवाह का ताप प्रभाव, विद्युत शक्ति, विद्युत मोटर और जनरेटर
- चुंबकीय क्षेत्र और क्षेत्र रेखाएं: वर्तमान वाहक कंडक्टर के कारण चुंबकीय क्षेत्र, दाहिने हाथ के अंगूठे का नियम, विद्युत चुंबकीय प्रेरणा
- गर्मी और ध्वनि: तापमान और उसका माप, गर्मी का हस्तांतरण, मौसम और कपड़े, ध्वनि का उत्पादन और प्रसार, ध्वनि की विशेषताएं, शोर और संगीत
- गति के नियम और समीकरण: I, II, III गति के नियम, I, II, III गति के समीकरण
- एसिड बेस और लवण: पीएच, ब्लीचिंग पाउडर, वाशिंग सोडा, प्लास्टर ऑफ पेरिस
- धातु और अधातु: धातुओं का निष्कर्षण, अयस्कों का संवर्धन
- कार्बन और उसके यौगिक: कार्बन के अपरूप, दहन, साबुन और अपमार्जक रासायनिक प्रतिक्रिया और समीकरण रासायनिक प्रतिक्रियाओं के प्रकार, ऑक्सीकरण और कमी, जंग, खराबता
- मानव शरीर: मानव शरीर के मूल भाग और उनके कार्य, पाचन और अवशोषण, शरीर के तरल पदार्थ, हरकत और गति, तंत्रिका तंत्र
- कोशिका की संरचना और कार्य: जैव-अणु, कोशिका चक्र और कोशिका विभाजन
- पौधों में परिवहन: उच्च पौधों में प्रकाश संश्लेषण, पौधों के हार्मोन, पौधों में श्वसन, पौधों की वृद्धि और विकास आनुवंशिकता और विकास: मंडल का योगदान, विकास और वर्गीकरण, जीवाश्म
- पर्यावरण: पारिस्थितिकी तंत्र, ग्रीन हाउस प्रभाव, ओजोन परत का हास, वायु और जल प्रदूषण और उन्हें नियंत्रित करने के तरीके जल संचयन

Paper-2

क्रम संख्या	विषय सूची	प्रश्न संख्या	अंक
1	शिक्षा और शैक्षिक प्रशासन के बारे में सामान्य जागरूकता:	24	48
2	सांख्यिकी (माध्यमिक स्तर), गणित (माध्यमिक स्तर):	24	48
3	शैक्षिक मनोविज्ञान, शिक्षाशास्त्र, स्कूल स्तर पर शैक्षिक प्रबंधन, राजस्थान में शैक्षिक परिदृश्य:	30	60
4	बच्चों का मुक्त और अनिवार्य शिक्षा का अधिकार अधिनियम, 2009, राजस्थान सेवा नियम, सीसीए नियम, जीएफ एंड एआर:	24	48
5	अफेयर्स	24	48
6	Language Hindi & English	24	48
कुल		150	300

कुछ महत्वपूर्ण बातें

1 पेपर में सभी प्रश्न बहुविकल्पीय प्रकार के प्रश्न होंगे।

2 उत्तर के मूल्यांकन में नकारात्मक अंकन लागू होगा। प्रत्येक गलत उत्तर के लिए उस विशेष प्रश्न के लिए निर्धारित अंकों में से एक तिहाई अंक काटे जाएंगे। व्याख्या: गलत उत्तर का अर्थ गलत उत्तर या एकाधिक उत्तर होगा।

3 पेपर की अवधि 3 घंटे की होगी।

शिक्षा और शैक्षिक प्रशासन के बारे में सामान्य जागरूकता:

1. मानसिक क्षमता परीक्षण:

- सादृश्य,
- श्रृंखला पूर्णता,

- कोडिंग-डिकोडिंग,
- रक्त संबंध,
- तार्किक वेन आरेख,
- वर्णमाला परीक्षण,
- संख्या रैंकिंग और समय अनुक्रम परीक्षण,
- गणितीय संचालन,
- अंकगणितीय तर्क ,
- डेटा व्याख्या,
- डेटा पर्याप्तता,
- क्यूब्स और पासा,
- वर्गों और त्रिकोणों का निर्माण

सांख्यिकी (माध्यमिक स्तर), गणित (माध्यमिक स्तर):

सांख्यिकी:

- डेटा का संग्रह और प्रस्तुति,
- डेटा का ग्राफिकल प्रतिनिधित्व,
- संचयी आवृत्ति वितरण का ग्राफिकल प्रतिनिधित्व, माध्य, मोड, माध्य, फैलाव के उपाय (रेंज, चतुर्थक विचलन, माध्य) विचलन, मानक विचलन,))
- संभाव्यता (सैद्धांतिक और प्रायोगिक दृष्टिकोण), सशर्त संभावना

गणित:

- संख्या सिद्धांत – प्राकृतिक संख्याएँ, पूर्णांक,
- परिमेय संख्याएँ, दशमलव, वास्तविक संख्याएँ, संख्याओं पर मूल गुण और संचालन,

- संख्याओं की विभाज्यता, वर्ग और वर्गमूल, घन और घनमूल, अनुपात और अनुपात,
- प्रतिशत और छूट, सरल और यौगिक ब्याज। दो चरों में रेखिक समीकरणों का युग्म (समाधान की चित्रमय और बीजीय विधियाँ)।
- द्विघात समीकरण, अंकगणितीय प्रगति
- त्रिभुजों के क्षेत्रफल, समांतर चतुर्भुजों के क्षेत्रफल, घन, घनाभ, बेलन, शंकु, गोले और गोलार्द्ध के आयतन के पृष्ठीय क्षेत्रफल और आयतन, दूरी सूत्र, खंड सूत्र, वृत्त (मूल अवधारणाएं, जीवा, चाप आदि) त्रिकोणमितीय अनुपात और कोण
- विशेष कोणों के त्रिकोणमितीय अनुपात
- त्रिकोणमितीय पहचान। त्रिकोणमिति का अनुप्रयोग – ऊँचाई और दूरी।

शैक्षिक मनोविज्ञान, शिक्षाशास्त्र, स्कूल स्तर पर शैक्षिक प्रबंधन, राजस्थान में शैक्षिक परिदृश्य:

शैक्षिक मनोविज्ञान:

- शैक्षिक मनोविज्ञान की आवश्यकता, कार्यक्षेत्र और महत्व, विकास, विकास और परिपक्वता,
- बुद्धि, दृष्टिकोण, रुचि और योग्यता, रचनात्मकता, प्रेरणा, सीखना, समूह की गतिशीलता,
- व्यक्तित्व और समायोजन, मानसिक स्वास्थ्य, विशेष बच्चों की पहचान और शिक्षा

शिक्षाशास्त्र:

- संचार प्रक्रिया और कौशल, क्रमादेशित निर्देश,
- कंप्यूटर सहायक निर्देश, शिक्षण के तरीके, शिक्षण के दृष्टिकोण, शिक्षण सहायता का उपयोग,
- पाठ योजना, इकाई योजना, शिक्षण के मॉडल (अवधारणा प्राप्ति, पूछताछ प्रशिक्षण और समस्याओं को हल करना),
- सिस्टम दृष्टिकोण, उपचारात्मक शिक्षण

स्कूल स्तर पर शैक्षिक प्रबंधन:

- स्कूल प्रबंधन, स्कूल प्रबंधन के क्षेत्र और प्रिंसिपल,
- समय सारणी, संस्थागत योजना, प्रबंधन और सह-पाठ्यचर्या गतिविधियों का संगठन,
- प्रवेश प्रक्रिया, विद्वान रजिस्टर का रखरखाव, निरंतर और व्यापक मूल्यांकन,

- गुणवत्ता सुधार के लिए पर्यवेक्षण, गुणवत्ता स्कूली शिक्षा में मानदंड
- स्कूल स्तर पर आईसीटी का उपयोग। कार्रवाई पर शोधा

राजस्थान में शैक्षिक परिदृश्य:

- प्रारंभिक और माध्यमिक स्तर पर शैक्षिक प्रशासन की संगठनात्मक संरचना।
- नई परियोजनाएं (नवाचार पर) – प्रारंभिक स्तर: राजस्थान राज्य पाठ्य पुस्तक बोर्ड, सभी के लिए शिक्षा, मद्रसा बोर्ड, एसआईईआरटी रजिस्ट्रार – शिक्षा विभागीय परीक्षा।
- माध्यमिक स्तर पर जनशाला – राजस्थान माध्यमिक शिक्षा बोर्ड, भारत स्काउट और गाइड, बालिका शिक्षा फाउंडेशन, राजस्थान राज्य मुक्त विद्यालय।
- बालिका शिक्षा – गार्गी पुरस्कार, ग्रेस प्रोजेक्ट, प्रत्येक पिछड़े प्रखंड में आदर्श विद्यालयों की स्थापना।
- साइकिल वितरण, परिवहन वाउचर योजना, एफ.डी.आर. लड़कियों के लिए।
- शिक्षक प्रशिक्षण संस्थान – डाइट, सीटीईएस, आईएएसईएस आदि शिक्षक कल्याण प्रोग्राम – हितकारी निधि।
- शैक्षिक प्रकाशना डिस्टेंस लर्निंग एनसीएफ 2009।

.बच्चों का मुफ्त और अनिवार्य शिक्षा का अधिकार अधिनियम, 2009, राजस्थान सेवा नियम, सीसीए नियम, जीएफ एंड एआर:

- बच्चों का मुफ्त और अनिवार्य शिक्षा का अधिकार अधिनियम, 2009 अधिनियम का प्रारंभिक ज्ञान, बच्चों का मुफ्त का अधिकार और अनिवार्य शिक्षा, उन बच्चों के लिए विशेष प्रावधान जिन्होंने प्रवेश नहीं लिया है या जिन्होंने प्रारंभिक शिक्षा पूरी नहीं की है।
- अन्य विद्यालय में स्थानान्तरण का अधिकार, विद्यालय की स्थापना के लिए उपयुक्त सरकार और स्थानीय प्राधिकारी का कर्तव्य।
- राजस्थान सेवा नियम, जीएफ एंड एआर संस्था के प्रमुख की वित्तीय शक्ति, रोकड़ बही, बजट और इसका उपयोग, लेखा परीक्षा आपत्तियां, पेंशन नियम, टी.ए. नियम, स्थानांतरण और ज्वाइनिंग नियम, वेतन का निर्धारण।
- पदोन्नति, वेतन वृद्धि, अवकाश स्वीकृति, सेवा पुस्तिका।
- सीसीए नियम: आचार संहिता, अनुशासनात्मक जिम्मेदारियां, प्रारंभिक जांच, सी.सी.ए. – 17 और सी.सी.ए. – 16 निलंबना।

अफेयर्स:

- करंट टाइम्स में राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर प्रमुख कार्यक्रम,

Language Hindi & English

सामान्य हिन्दी

- संधि और संधि विच्छेद ।
- सामासिक पदों की रचना और समास – विग्रह उपसर्ग प्रत्यय पर्यायवाची शब्द ।
- विपरीतार्थ (विलोम शब्द ।
- अनेकार्थक शब्द ।
- शब्द युग्म संज्ञा शब्दों से विशेषण बनाना ।
- शब्द • शुद्धि : अशुद्ध शब्दों का शुद्धीकरण और शब्दगत अशुद्धि का कारण ।
- वाक्य • शुद्धि अशुद्ध वाक्यों का शुद्धीकरण और वाक्यगत अशुद्धि का कारण ।
- वाच्य कर्तृवाच्य , कर्मवाच्य और भाववाच्य प्रयोग ।
- क्रिया सकर्मक , अकर्मक और पूर्वकालिक क्रियाएँ ।
- वाक्यांश के लिए एक सार्थक शब्द ।
- मुहावरे और लोकोक्तियाँ ।
- अंग्रेजी के पारिभाषिक (तकनीकी) शब्दों के समानार्थक हिन्दी शब्द ।
- सरल , संयुक्त और मिश्र अंग्रेजी वाक्यों का हिन्दी में रूपान्तरण और हिन्दी वाक्यों का अंग्रेजी में रूपान्तरण ।
- कार्यालयी पत्रों से सम्बन्धित ज्ञान ।

GENERAL ENGLISH

Get Education Update Visit Our Website:- www.HelpStudentPoint.Com

Join Our Telegram Channel:- <https://t.me/helpstudentpoint>

- Tenses/Sequence of Tenses.
- Voice : Active and Passive.
- Narration : Direct and Indirect.
- Transformation of Sentences : Assertive to Negative, Interrogative, Exclamatory and vice-versa.
- Use of Articles and Determiners.
- Use of Prepositions.
- Translation of Simple (Ordinary/Common) Sentences from Hindi to English and vice- versa. Correction of sentences including subject, Verb, Agreement, Degrees of Adjective, Connectives and words wrongly used.
- Glossary of official, Technical Terms (with their Hindi Versions)
- Synonyms.
- Antonyms One word substitution.
- Forming new words by using prefixes and suffixes.
- Confusable words.
- Comprehension of a given passage.
- Knowledge of writing letters : Official, Demi Official, Circulars and Notices, Tenders.

IMPORTANT LINKS
RPSC Headmaster Syllabus PDF
Official Website

इस नोटिफिकेशन से संबंधित कुछ महत्वपूर्ण प्रश्न:-

1. RPSC Headmaster पेपर कितने अंको का होता है?

उत्तर: 1st paper 300 and 2nd paper 300

2. RPSC Headmaster पेपर में कितने प्रश्न आते हैं?

उत्तर: 1st paper 150 and 2nd paper 150

3. RPSC Headmaster पेपर में कितना समय मिलता है?

उत्तर: 1st and 2nd time 3+3 घंटे

4. RPSC Headmaster Syllabus in hindi. ?

उत्तर: इस नोटिफिकेशन में आप देख सकते हो।

शिक्षा जगत की लेटेस्ट अपडेट पाने के लिए हमारे टेलीग्राम चैनल को
सब्सक्राइब करें



Telegram Channel Link

<https://t.me/helpstudentpoint>

Visit Our Website

www.HelpStudentPoint.com

Download Our Mobile App

<https://bit.ly/appshsp>