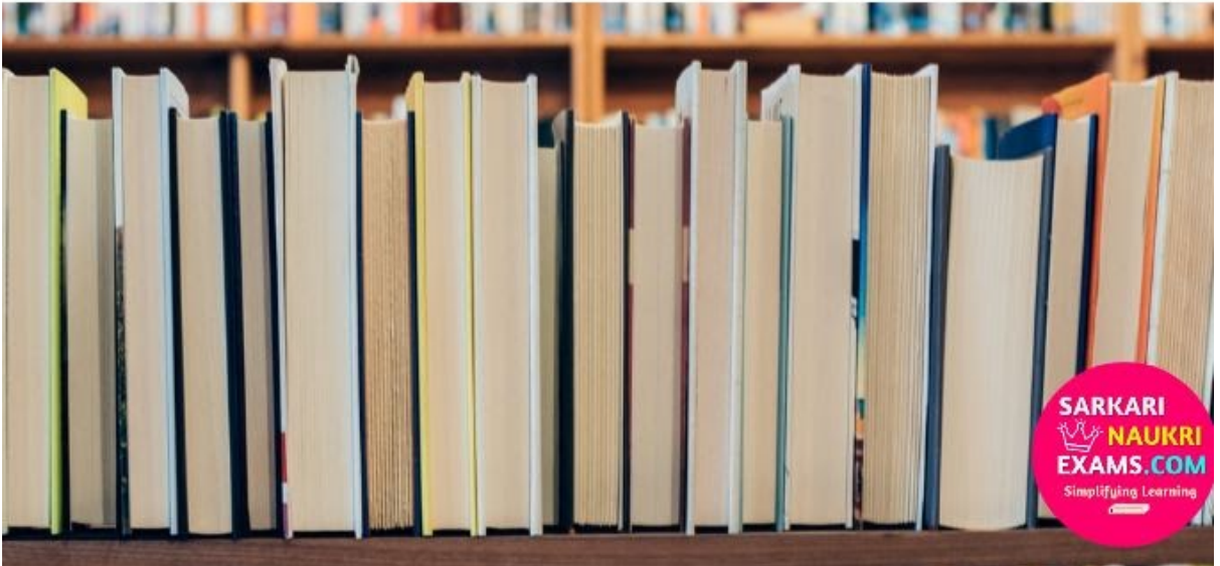


राजस्थान पटवारी पाठ्यक्रम 2020 RSMSSB परीक्षा पैटर्न, ऑनलाइन टेस्ट, प्रश्न पत्र

RSMSSB PATWARI SYLLABUS 2020



राजस्थान अधीनस्थ और मंत्रालयिक सेवा चयन बोर्ड (RSMSSB) ने पटवारी पद के लिए फार्म आमंत्रित किया है। राजस्थान पटवारी सिलेबस 2020 12 वीं / ओ लेवल पर आधारित होगा। RSMSSB पटवारी पाठ्यक्रम 2020 को परीक्षा के मोड / प्रकार के अनुसार भाग में वर्गीकृत किया गया है। RSMSSB पटवारी सिलेबस 2020 में कुछ बदलाव किए गए हैं। नीचे दिए गए लिंक से निः शुल्क ऑनलाइन मॉक टेस्ट, प्रश्न पत्र, मॉडल पेपर / नमूना पेपर के साथ अपनी परीक्षा का अभ्यास करें।

पटवार सीधी भर्ती परीक्षा-2019

परीक्षा की स्कीम एवं विस्तृत पाठ्यक्रम

Scheme of Examination: The examination shall include one paper of 3 hours duration covering the following subjects:-

Subject	Approx weightage	Number of Questions	Total Marks
General Science; History, Polity and Geography of India; General knowledge, Current affairs	25	38	76
Geography, History, Culture and Polity of Rajasthan	20	30	60
General English & Hindi	15	22	44
Mental ability and Reasoning, Basic Numerical efficiency	30	45	90
Basic Computer	10	15	30
Total	100	150	300

चयन प्रक्रिया:-

- लिखित परीक्षा - पूर्व और मुख्य परीक्षा

राजस्थान पटवारी सिलेबस 2020

प्रश्न प्रकार (प्रश्न प्रकार)

- उद्देश्य प्रकार (वस्तुनिष्ठ प्रकार का प्रश्न)

कुल प्रश्न (कुल प्रश्न): 150

- जीके, जीएस, करंट अफेयर, इतिहास, राजनीति और भारत का भूगोल: 38 प्रश्न
- राजस्थान का इतिहास, संस्कृति, राजनीति और भूगोल: 30 प्रश्न
- सामान्य हिंदी और अंग्रेजी: 22 प्रश्न
- मानसिक क्षमता और तर्क, बुनियादी संख्यात्मक क्षमता: 45 प्रश्न

- बेसिक कंप्यूटर: 15 प्रश्न

मार्किंग स्कीम (अंकन योजना)

- सही उत्तर: 2 मार्क्स (दिए गए)
- गलत उत्तर: 1/3 अंक (घटाए गए)

राजस्थान पटवारी सिलेबस 2020 जीएस, जीके और करंट अफेयर्स

सामान्य ज्ञान (GK) और करंट अफेयर्स

- पृथ्वी का आंतरिक भाग
- देशांतर अक्षांश
- अवधि युग और युग
- भूकंप और ज्वालामुखी
- पर्वत, पठार और चट्टान
- अपक्षय और क्षरण
- विश्व भूमि सुधार
- नदी झीलों और जलप्रपात
- महाद्वीप और महाद्वीप शेल्फ
- समुद्र और महासागर
- महासागर का तापमान
- द्वीप और झीलें
- नदी और जल प्रपात
- तापमान

- नमी
- जलवायु और मौसम
- तेज़ी
- प्राकृतिक वनस्पति
- विश्व घास का मैदान
- पर्यावरण भूगोल
- प्राकृतिक क्षेत्र
- मछली पालन
- मिट्टी
- रेगिस्तान
- सामान्य विज्ञान
- भौतिक विज्ञान
- यांत्रिकी
- तपिश
- ध्वनि
- रोशनी
- रसायन विज्ञान
- पदार्थों की प्रकृति और संरचना
- परमाण्विक संरचना
- रेडियोधर्मिता
- रासायनिक संबंध
- ऑक्सीकरण न्यूनीकरण
- एसिड, बेस और नमक
- गैसों के गुण

- तत्वों का आवधिक वर्गीकरण
- उपाय
- धातु और उनके यौगिक
- गैर-मेटल्स और उनके यौगिक
- जीवविज्ञान
- वनस्पति विज्ञान और शाखाएँ
- पादप साम्राज्य का वर्गीकरण
- सूक्ष्म जीव
- पौधा
- पौधों के रोग
- पशु ऊतक
- प्रदूषण
- वैज्ञानिकों

RSMSSB पटवारी सिलेबस: राजस्थान का इतिहास और संस्कृति

1. राजस्थान के इतिहास के मुख्य स्रोत
2. राजस्थान की प्रमुख प्रागैतिहासिक सभ्यताएँ
3. राजस्थान के प्रमुख राजवंश और उनकी उपलब्धियां मुगल-राजपूत संबंध (मुगल और राजपूत संबंध)
4. राजस्थानी कला की मुख्य विशेषताएं
5. महत्वपूर्ण किले, स्मारक और संरचनाएं (किले, लेखन)

6. राजस्थान के धार्मिक आंदोलन और लोक देवता और राजस्थान के प्रमुख चित्र (धार्मिक आंदोलन)
7. शैलियाँ और हस्तशिल्प राजस्थानी भाषा और साहित्य की प्रमुख कृतियाँ हैं (भाषा और लिपि में कौशल)
8. क्षेत्रीय बोलियाँ (भाषा)
9. मेले, त्योहार, लोक संगीत, लोक नृत्य, वाद्ययंत्र और गहने (मेला और अन्य चीजें)
10. परंपरा और विरासत
11. महत्वपूर्ण ऐतिहासिक पर्यटन स्थल
12. राजस्थान के महत्वपूर्ण व्यक्ति
13. राजस्थान की रियासतें और ब्रिटिश संधियाँ, 1857 का जन आंदोलन (राजस्थान और ब्रिटिश)
14. किसानों और लोगों के जाति आंदोलन, कृषि और लोग
15. राजस्थान का एकीकरण
16. राजस्थान की राजनीतिक जन जागृति और विकास - महिलाओं के लिए विशेष संदर्भ (राजस्थान राजनीति) के साथ

RSMSSB पटवारी सिलेबस 2020: राजस्थान की राजनीति

- प्रशासनिक भारतीय राजनीतिक प्रणाली - राजस्थान का संविधान
- मौलिक अधिकार
- कर्तव्य
- निर्देशक सिद्धांत
- राज्यपाल
- मुख्यमंत्री

- राज्य विधानसभा
- उच्च न्यायालय
- जिला प्रशासन
- राजस्थान लोक सेवा आयोग
- राज्य मानवाधिकार आयोग
- लोकायुक्त
- राज्य निर्वाचन आयोग
- राज्य सूचना आयोग
- राज्य महिला आयोग। सार्वजनिक नीति
- कानूनी अधिकार और नागरिक अधिकार चार्टर।
- संरचना की शक्ति
- समस्या

RSMSSB पटवारी सिलेबस: राजस्थान का भूगोल

- राजस्थान की भौतिक विशेषता
- भारत का पास
- राजस्थान में नदी और झीलें
- भारत की मिट्टी
- राजस्थान की वनस्पति
- भारतीय जलवायु
- राजस्थान में खनिज
- राजस्थान में ऊर्जा संसाधन
- राजस्थान में कृषि

- राजस्थान में सिंचाई
- राजस्थान में उद्योग
- राजस्थान की जनसंख्या
- राजस्थान में परिवहन प्रणाली

RSMSSB पटवारी पाठ्यक्रम: सामान्य हिंदी

- दिए गए शब्द की संधि और शब्द का संधि विचे
- उपसर्ग और प्रत्यय इन संयोग से शब्द संरचना और शब्दों से उपसर्ग और प्रत्यय को पृथक करना, इनकी पहचान
- ऑल (पुनरावर्तक) पद की रचना करना, संपूर्ण (वैदिक) पद का विग्रह करना।
- शब्द युग्मों का अर्थ भेद।
- पर्यायवाची शब्द और विलोम शब्द।
- शब्द शुद्धि - दिए गए अशुद्ध शब्दों को शुद्ध लिखें।
- वाक्य शुद्धि - वर्तनी संबंधी अशुद्धियों को छोड़कर वाक्य संबंधी अन्य व्याकरणिय अशुद्धियों का शुद्धिकरणवाक उपचार के लिए उपयुक्त शब्द।
- द्विभाषिक शब्दावली - प्रशासन से संबंधित अंग्रेजी शब्दों के समकक्ष हिंदी शब्द।
- मुहावरे और लोक्तियाँ

राजस्थान पटवारी पाठ्यक्रम: सामान्य अंग्रेजी

- अनदेखी पैसेज की समझ।
- सामान्य त्रुटियों का सुधार: सही उपयोग।
- पर्यायवाची शब्द / एंटीनीम

- वाक्यांश और मुहावरे।

5 (आई)। मानसिक क्षमता और तर्क, बुनियादी संख्यात्मक क्षमता

- श्रृंखला सादृश्य बनाना
- चित्रा मैट्रिक्स के प्रश्न, वर्गीकरण।
- वर्णमाला परीक्षण।
- पैसेज और निष्कर्ष।
- रक्त संबंध।
- कोडिंग-डिकोडिंग
- दिशा सेंस टेस्ट
- बैठने की व्यवस्था
- इनपुट आउटपुट
- नंबर रैंकिंग और वर्ग
- निर्णय लेना
- बोर्डों की तार्किक व्यवस्था
- गायब चरित्र संख्याओं को सम्मिलित करना
- गणितीय संचालन औसत अनुपात।
- क्षेत्र और मात्रा
- प्रतिशत।
- सरल और चक्रवृद्धि ब्याज
- एकात्मक विधि
- लाभ हानि

5 (द्वितीय)। बेसिक कंप्यूटर

- कंप्यूटर के लक्षण
- RAM, ROM, फाइल सिस्टम, इनपुट डिवाइस, कंप्यूटर सॉफ्टवेयर- हार्डवेयर और सॉफ्टवेयर के बीच संबंध सहित कंप्यूटर संगठन।
- ऑपरेटिंग सिस्टम।
- MS-Office (शब्द का एक्सपोजर। एक्सेल / स्प्रेडशीट, पॉवरपॉइंट)

RSMSSB पटवारी सिलेबस प्रश्न पत्र और परीक्षा की तैयारी

-

नीचे दिए गए लिंक से राजस्थान पटवारी परीक्षा की तैयारी के लिए निः शुल्क ऑनलाइन परीक्षा, मॉक टेस्ट, प्रश्न पत्र देखें -

- जीके बेसिक टेस्ट
- जीके भौतिकी
- शीर्ष 10 जीव विज्ञान प्रश्न
- जीके भूगोल भाग 1 मूल
- आविष्कार और आविष्कारक (बहुत महत्वपूर्ण)
- जीके जीवविज्ञान
- गणित भाग 2 (मिक्स)
- गणित भाग 1 (मूल) गणित भाग 3
- GK MOST छोटा सा भूत PREVIOUS साल परीक्षा भाग 3 में पूछे गए प्रश्न
- पिछले वर्ष के मिश्रित प्रश्न भाग 1 परीक्षा के लिए प्रश्न

महत्वपूर्ण लिंक

परीक्षा की तारीख	यहाँ क्लिक करें
आधिकारिक साइट	यहाँ क्लिक करें

❖ [PDF डाउनलोड करने के लिए धन्यवाद!](#)