

সরকারি শামসুর রহমান কলেজ

গোসাইরহাট, শরীয়তপুর।

এম.এস.এস (পর্ব-১), প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা-২০২১

রাষ্ট্রবিজ্ঞান বিভাগ

বিষয়ঃ দক্ষিণ এশিয়ার শাসনব্যবস্থা ও রাজনীতি

(ভারত, পাকিস্তান, নেপাল ও শ্রীলংকা)

বিষয় কোডঃ ৪১১৯০৯

সময়ঃ ৪ ঘণ্টা

পূর্ণমানঃ ৮০

[দ্রষ্টব্য: একই বিভাগের বিভিন্ন প্রশ্নের উত্তর ধারাবাহিক ভাবে লিখতে হবে।]

ক-বিভাগ

১। নিচের যে-কোনো দশটি প্রশ্নের উত্তর দাও।

১০ × ১ = ১০

- (ক) ভারতের সংসদীয় ব্যবস্থা কত সালে গৃহীত হয়েছিল?
- (খ) ভারতের আইনসভার নিম্নকক্ষের নাম কী?
- (গ) ভারতের সবচেয়ে পুরনো রাজনৈতিক দল কোনটি?
- (ঘ) পাকিস্তানের রাষ্ট্রীয় নাম কী?
- (ঙ) পাকিস্তানের প্রথম রাষ্ট্রপতি কে ছিলেন?
- (চ) 'মৌলিক গণতন্ত্র অধ্যাদেশ' জারি করেন কে?
- (ছ) নেপালের ক্ষমতাসীন দলের নাম লিখ।
- (জ) নেপালের বর্তমান রাষ্ট্রপ্রধানের নাম লিখ।
- (ঝ) নেপালকে 'গণতান্ত্রিক প্রজাতন্ত্র' হিসেবে ঘোষণা করা হয় কত সালে?
- (ঞ) শ্রীলংকার বর্তমান সরকার ব্যবস্থার প্রকৃতি কী?
- (ট) শ্রীলংকার বর্তমান প্রধানমন্ত্রীর নাম কি?
- (ঠ) SAPTA এর পূর্ণরূপ কী?

খ-বিভাগ

যে-কোনো পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দাও।

৪ × ৫ = ২০

- ২। উন্নয়নশীল দেশ বলতে কি বোঝায়?
- ৩। দক্ষিণ এশিয়ার দেশসমূহের রাজনৈতিক বৈশিষ্ট্যসমূহ কি কি?
- ৪। ভারতীয় সরকার ব্যবস্থার প্রকৃতি ব্যাখ্যা কর।
- ৫। ভারতীয় জাতীয় সংহতি অক্ষুণ্ণ থাকার কারণসমূহ উল্লেখ কর।
- ৬। 'আইনগত কাঠামো আদেশ' কী?
- ৭। কাশ্মীর সম্পর্কে ভারত ও পাকিস্তানের মনোভাব কি?
- ৮। নেপালের রাজতন্ত্র বিলুপ্তির কারণগুলো কি কি?
- ৯। শ্রীলংকার জাতীয় সংহতির সমস্যাসমূহ কি কি?

গ-বিভাগ

যে-কোন পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দাও।

১০ × ৫ = ৫০

- ১০। দক্ষিণ এশিয়ার দেশসমূহে রাজনৈতিক আধুনিকীকরণের সমস্যাসমূহ আলোচনা কর।
- ১১। দক্ষিণ এশিয়ার দেশসমূহে রাজনৈতিক অস্থিতিশীলতার কারণগুলো আলোচনা কর।
- ১২। ভাতে সংসদীয় গণতন্ত্রের সফলতার কারণগুলো ব্যাখ্যা কর।
- ১৩। ভারতের রাজনৈতিক স্থিতিশীলতা বজায় রাখার ক্ষেত্রে রাজনৈতিক দলের ভূমিকা আলোচনা কর।
- ১৪। পাকিস্তানের রাজনীতিতে সামরিক-বেসামরিক আমলাতন্ত্রের আধিপত্যের কারণ কি? ব্যাখ্যা কর।
- ১৫। সাম্প্রতিক ঘটনাবলির পরিপ্রেক্ষিতে নেপালের রাজনৈতিক অস্থিতিশীলতার কারণসমূহ আলোচনা কর।
- ১৬। শ্রীলংকার জাতীগত সংঘাতের কারণসমূহ আলোচনা কর।
- ১৭। দক্ষিণ এশিয়ার রাজনীতি ও অর্থনীতিতে বিশ্বায়নের প্রভাব ব্যাখ্যা কর।