



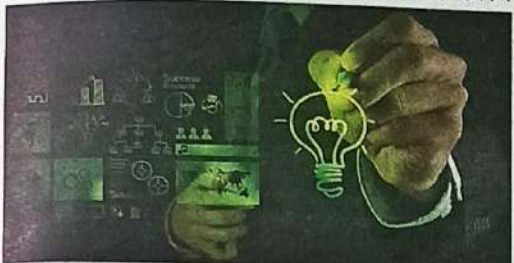






## কী পড়বেন, কোথায় পড়বেন

এন টি পি সি স্কুল অব বিজনেস ম্যানেজমেন্ট কোর্স



ম্যানেজমেন্টের পোস্ট-গ্র্যাজুয়েট ডিপ্লোমা কোর্সে ভর্তি নিছে এন টি পি সি স্কুল অব বিজনেস। স্পেশালাইজেশনের বিষয় এনআরি ম্যানেজমেন্ট এবং এপ্রিকটিউট।

তত্ত্ব কোষ্ঠ আবাসিক। কোর্সগুলি এ আই সি টি ই কর্তৃক স্থীরূপ।

কোর্সের বিবরণ: পোস্ট-গ্র্যাজুয়েট ডিপ্লোমা ইন ম্যানেজমেন্ট (এনআরি ম্যানেজমেন্ট): কোর্সের মৌলিক ২ বছর। পোস্ট-গ্র্যাজুয়েট ডিপ্লোমা ইন ম্যানেজমেন্ট (এপ্রিকটিউট): কোর্সের মৌলিক ২ বছর।

শিক্ষাগত মৌলিক: অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ গ্র্যাজুয়েট, সঙ্গে কাট বা জিনাট বা জেভিয়ার আপ্টিমাইজড টেক্সট বৈধ স্কোর করে থাকতে হবে।

অনলাইন আবেদন করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: [www.nsb.ac.in](http://www.nsb.ac.in) আবেদনের প্রের তারিখ ১৪ ফেব্রুয়ারি। কি বাবদ সিদ্ধ হবে ১,৫০০ টাকা (তেক্সনিলজির ক্ষেত্রে ৭৫০ টাকা)।

বিশ্ব তথ্যের জন্য আগ্রহীরা দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

## কোচিন শিপইয়ার্ডে মেরিন ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের ট্রেনিং



এক বছরের মেরিন ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের ট্রেনিং (জি এম ই) কোর্সে ভর্তি নিছে কোচিন শিপইয়ার্ড। কোর্সটি ভারত সরকারের দ্বা ডিপ্লোম জেনারেল অব শিপিং এবং কেন্দ্রীয় সরকারের মিনিস্ট্রি অব পোর্টস, শিপিং আর্ট ও ট্যাটারওয়েজ কর্তৃক স্থীরূপ। কোর্স শুরু হবে ১ মার্চ থেকে।

শিক্ষাগত মৌলিক: ৫০ শতাংশ নম্বর-সহ এ আই সি টি ই বা ইউ ডি সি কর্তৃক সীমিত শিক্ষাপ্রতিষ্ঠান থেকে মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং বা ন্যাভাল আর্কিটেকচার-সহ অন্যান্য ইঞ্জিনিয়ারিং শাখায় ডিপ্লি। সেই সঙ্গে মাধ্যমিক বা উচ্চমাধ্যমিক স্তরে ইংরেজিতে অন্তত ৫০ শতাংশ নম্বর পেন্স থাকতে হবে।

আবেদন করতে হবে নিম্নিষ্ঠ বয়নে। আবেদনের বয়ন ডাউনলোড করে নেবেন এবং ওয়েবসাইটে থেকে কোন ক্লিক নেওয়া হবে না। আবেদনপত্র পূরণ করবেন যথাযথভাবে।

প্রয়োজনীয় নথিপত্র-সহ পূরণ করা আবেদনপত্র ই-মেইল বা স্পিল্ট পোস্টের মাধ্যমে ২০ ফেব্রুয়ারির মধ্যে পৌঁছাতে হবে সরকারী প্রতিষ্ঠানের নিম্নিষ্ঠ ঠিকানায়।

বিশ্ব তথ্যের জন্য আগ্রহীরা দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

অনলাইনে নিখৰচায় জৈব সার তৈরি, খাদ্যপ্রক্রিয়াকরণ শিল্পে ব্যবসা-সহ স্বনির্ভুল হওয়ার একাধিক প্রশিক্ষণ



নিম্নৰ প্রতিনিধি: জৈব সার তৈরি, ইনজেক্টের প্লাটস ও নিম্নৰ গাড়েনির এবং খাদ্যপ্রক্রিয়াকরণ শিল্প নিয়ে ব্যবসা করের বুটিনাটি এই তিনি বিবো ওয়েবসাইটের অন্যোন করতে আনুকূল ইতাপ্তি। শিক্ষাগত মৌলিক ও বয়নের কোনও উপর্যুক্ত নেই। তবে অভ্যন্তরীন ক্ষেত্রে ইটারসেটে অনেকসম্ম থাকতে হবে। তাই ওয়েবসাইটের ক্ষেত্রেক সাইটে দেখা যাবে।

তারিখ অনুসারে ওয়েবসাইটের বিবরণ: অঞ্জেনেলারিপ ইন মুক্ত প্রসেসিং ইতাপ্তি। ১। ফেব্রুয়ারি, সকাল ১১টা।

ক্ষেত্রে আজ্ঞান অগ্রন্তিক কার্টিলাইজার মেরিক। ২। ফেব্রুয়ারি, সন্ধ্যা ৭টা।

ইনজেক্ট প্লাটস আজ্ঞান কর্মক্ষেত্রে কেজানেল, ওয়েবসাইটের অঞ্চলে করতে অগ্রন্তিক থেকে কোন ক্লিক নেওয়া হবে না। প্রার্থী ব্যবসা করত করতে আগ্রহী হলে সেই-সকলের স্বাক্ষরতা ও প্রদান করা হবে বলে জানানো তিনি।

বিশ্ব তথ্যের জন্য মুক্ত এবং ওয়েবসাইট: <https://amuktiika.com/training>

শুল্কান্ত তথ্যের জন্য যোগাযোগ করতে পাবেন এই নম্বে: ১৮৭৫৪-৫৪৮০১, ৮৪৬১৩-৮১৩৮৯।

## প্রকাশিত

ফেব্রুয়ারি, ২০২১

# প্রেশাপ্রবেশ



## ২০২০-র সব গুরুত্বপূর্ণ ঘটনা নিয়ে নতুন বছরের সমস্ত চাকরির প্রস্তুতি-সহায়িকা

ড্রু বি সি এস, স্টাফ সিলেকশন কমিশনের  
কন্সাইন্ট প্র্যাজুয়েট লেভেল ও হায়ার  
সেকেন্ডারি লেভেল, ইন্টেলিজেন্স ব্যুরো  
অফিসার, কেন্দ্রীয় সরকারের স্টেনোগ্রাফার।  
সঙ্গে থাকছে বিগত বছরে রাজ্য, জাতীয় ও  
আন্তর্জাতিক স্তরের নানা সচিব থবর।

আজই আপনার সংবাদপত্র বিক্রেতাকে বলে রাখুন।

## গোরখপুর এইমসে ১২১ শিক্ষক

প্রক্ষেপ, আসিস্ট্যান্ট প্রক্ষেপ, আডিশনাল প্রক্ষেপ এবং আসোসিয়েট প্রক্ষেপ পদে ১২১ জনকে নেবে অল ইত্তিমা ইন্সিটিউট অব মেডিক্যাল সায়েন্সেস (এইমস) গোরখপুর ক্যাম্পাস। এই নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি মুদ্রণ: AIIMS/GKP/RECT/2021/35.

শুল্কসহ বিবাদ: প্রক্ষেপ ২৭টি, আসিস্ট্যান্ট প্রক্ষেপ ৪৬টি, আডিশনাল প্রক্ষেপ ১১টি, আসোসিয়েট প্রক্ষেপ ২৯টি।

অনলাইন দরখাস্ত করতে হবে এই ওয়েবসাইটের মাধ্যমে: [www.aiimsgorakhpur.edu.in](http://www.aiimsgorakhpur.edu.in) দরখাস্তের সৈমান্তিক স্তর ৮ মার্চ। আবেদনের মৌলিক ও পদ্ধতি-সহ বিস্তারিত তথ্যের জন্য দেখুন উপরোক্ত ওয়েবসাইট।

Search In Google  
<https://www.youtube.com/c/CoolPreparation>



সরকারী চাকরীর পরীক্ষার  
জন্য FREE কার্টুন ভিডিও

এই কার্টুন ভিডিও একবার  
দেখেই সব পড়া মনে থাকবে

## OSWAAL BOOKS SE PADHTA HAI INDIA

Question Banks  
Sample Question Papers  
Previous Years Solved Papers

As per the Updated Syllabus for 2021 Exams

Class IX to XII all subjects (CBSE/ICSE/ISC)  
& Competitive Exam (NEET/JEE/CLAT)



If you are a TEACHER Scan QR Code for  
FREE SPECIMEN COPY

Available at: All leading book stores,  
Order online: [oswaalbooks.com](http://oswaalbooks.com)

Trusted by 3.5 Million Students in last 10 years

OSWAAL BOOKS®  
LEARNING MADE SIMPLE

## চাকরির পরীক্ষায় কর্মসূচি কোচিং

# ড্রু বি সি এস প্রিলিমিনারি

### পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

#### গত সংখ্যার পর

120. মাঝারে শের্ট সেট দুর্ঘ নির্মাণ করেন:

- (a) নিম্নমারণ (b) ডাচো (c) ইংরেজো (d) ফরাসীরা

121. 1765 সালে মধ্যে ভারতে কোম্পানির কাটি প্রেসিডেন্সি স্থাপিত হয়?

- (a) 4 (b) 5 (c) 6 (d) 3

122. সর্বশেষ চার্টার আঙ্গ পাস হয়:

- (a) 1853 সালে (b) 1873 সালে (c) 1813 সালে (d) 1833 সালে

123. কোর অমলে বালুর প্রতিটি জেলার হৌজুনার থানা প্রতিষ্ঠিত হয়?

- (a) কর্ণফুলিম (b) ওড়িয়াসুলি (c) ওড়িয়ানে প্রেসিডেন্সি (d) প্রাইভেট

124. 'The History of British India' প্রাচীর রচনা করেন:

- (a) বেহাম (b) প্রিলেপ (c) সেকেজ (d) বিল

125. গ্যারান্টি ব্যবস্থা কোন বিষয়ের সাথে যুক্ত ছিল?

- (a) শিক্ষার্থী (b) ইন্দোব্রেথ (c) জেলপথ প্রসার (d) বিনা গুরু বাণিজ্য

126. বার্ষিকভাবে কীসের উদাহরণ?

- (a) রাজবাসিতির (b) আর্থিকভাবে (c) সরকারী জয়ের (d) হস্তান্তর পাওনার

127. ঘোষণা করে কোন মুদ্রাপ্রতি কেন হয়?

- (a) কো (b) শুণ্য (c) নির্মাণী (d) প্রিভেট

128. সংস্কারণমূলক রাজনৈতিক কার্যকলান কী হয়?

- (a) একটি ধোকা (b) সামান্য করে (c) করে (d) বাঢ়ে

129. ঘোষিত ব্যাপে সরকার কী হয়ে?

- (a) কোর বার্তার (b) কো স্বাস করে (c) খুব নেয় (d) নেট ছাপায়

130. প্রতিমূর্তি কাটি সের নিশ্চয় আছে?

- (a) 4 (b) 8 (c) 2 (d) 6

131. প্রক্রান্তে রাজ ধারণার প্রাণী হলেন:

- (a) গার্হিলি (b) সুভাস্ত্র বসু (c) জগৎকর্তা লেক্ষণ নারায়ণ

132. প্রতিমূর্তি কাটি করিবার স্বাধীন কোরে মেয়াদ কৰত?

- (a) 6 বছর (b) 1 বছর (c) 4 বছর (d) 2 বছর

133. প্রতিমূর্তি পৰামুর্তে আইন কৰত সালে চালু হয়?

- (a) 1974 (b) 1970 (c) 1971 (d) 1973

134. পৌরভাব সদ্ব্যবহার কো হাব:

- (a) এস ডি (b) কার্ডিলিস (c) জেলোশাক (d) বিধায়ক

135. সাম্বাদিকে 73তম সংশোধনী কৰত সালে হোচিছি?

- (a) 1993-94 (b) 1992-93 (c) 1994-95 (d) 1991-92

136. শহুরের হাতাত সামনমূলক প্রতিষ্ঠান কোনটি?

- (a) পক্ষান্তর (b) ব্রক (c) পৌরভাব (d) জেলা পরিষদ

137. প্রক্রান্তি সন্মিতি হল পক্ষান্তর রাজ ব্যবহার:

- (a) চতুর্ভুজ স্তর (b) প্রিভেট স্তর (c) প্রথম স্তর (d) তৃতীয় স্তর

138. সভার বার্ষিক অধিবেশন হয়:

- (a) এপ্রিল (b) ডিসেম্বর (c) জানুয়ারি (d) নভেম্বর

139. ভারতের সংর্ববানের কোন সংশোধনে প্রামাণ্য গঠনকে বাধ্যতামূলক কৰা হয়েছে?

- (a) 73তম (b) 74তম (c) 72তম (d) 71তম

140. কোন সর্বিধান সংশোধনীকে বনা হয় সর্বিধানের একটি কুস সংস্করণ?

- (a) 52তম সংশোধনী (b) 39তম সংশোধনী (c) 42তম সংশোধনী (d) 44তম সংশোধনী

141. গোলিক অধিকারণগুলির ওপর যৌক্তিক নিয়ন্ত্রণ আরোপ কোর অধিকার বাব উপর ন্যায আছে:

- (a) প্রধানমন্ত্রী (b) বাস্তিপতি (c) সংসদ (d) প্রধানমন্ত্রী

142. লোকসভার কৰত সদস্য উপস্থিতি থাকলে তবে কোরাম হয়?

- (a) এক চতুর্ভুলি (b) এক পক্ষান্তর (c) এক দলমাল (d) এক তৃতীয়াশ

143. শ্রেণীগুরে বিষয়ে কোরে দেওয়া হয়েছে:

- (a) অন্যান্য প্রাদেশের (b) প্রিভেটের (c) সরকারী কর্মচারীদের (d) অধিকারে

144. অন্তর্বিনোদের বর্গ বলতে বোঝায়:

- (a) প্রিভেট সর্বিধান (b) চিনা সর্বিধান (c) ভারতীয় সর্বিধান (d) মার্কিন সর্বিধান

145. সদস্যীয় শাসনব্যবস্থার অন্ত নাম:

- (a) কর্তৃপক্ষ (b) রাষ্ট্রপ্রতিবন্ধ প্রচারিত সরকার (c) কেন্দ্রশাসিত সরকার (d) সর্বসভা প্রচারিত সরকার

146. কোন একটি প্রিভেট হাতে প্রথম হয়ে আসে এবং কেন্দ্রের অন্যান্য থাকলে বলবৎ হয়ে:

- (a) কেন্দ্রের অধিন (b) ভারতের অধিন (c) মে অন্যান্য প্রথম রাষ্ট্রত হয়েছে (d) উভয়ের অধিন

147. উত্তর অর্থনৈতিক বৈশিষ্ট্য হল:

- (a) রাজনৈতিক উন্নয়ন বলতে বোঝায় (b) উচ্চ মাধ্যমিক আয় (c) উচ্চ উৎপাদন কোশল (d) জীবন্যাত্মক মান উচ্চ

148. অর্থনৈতিক উন্নয়ন বলতে বোঝায়:

- (a) ভারতীয় আয় (b) সেটি আজীব্য উৎপাদন বৃক্ষ (c) প্রস্তুত নিউ জাতীয় উৎপাদন (d) মাধ্যমিক আয়

149. অন্যুন্নত অর্থনৈতিক বৈশিষ্ট্য হল:

- (a) মূলধনের অগ্রার্থতা ও লাইব্রেরির দৃষ্টি চক্র (b) নিরাকৃত হাতে প্রথম হয়ে আসে (c) তীব্র মুদ্রাপ্রতি ও বৈতান প্রাধান্য

150. অর্থনৈতিক উন্নয়ন ঘটলে কৃষিক্ষেত্রের ওপর কো:

- (a) চাপ (b) নির্ভরশীলতা (c) মূলধন বিন্দুয়াগ (d) সরকারী

151. কোন প্রিভেটব্যবস্থার অন্য প্রেসি 30 জন ছাত্রের বাসারের গড় 15 বছর। তাৰ 24 জন ছাত্রের বাসারের গড় 13 বছর। বাকি ছাত্রের বাসারের গড় কৰত?

- (a) 20 বছর (b) 24 বছর (c) 23 বছর (d) 22 বছর

152. সময় এবং বার্ষিক সুদের হাতে সমান হলে, বার্ষিক কৰত সুদের হাতে আসলের 1/4 অশ হবে?

- (a) 7% (b) 8% (c) 5% (d) 3%

153. এক বৃক্তি 5 টাকায় 16টি কলা জয়ে কৰে 5 টাকায় 12টি কলা বিক্রি কৰায় কত লাভ বা ক্ষতি হবে?

- (a)  $13\frac{1}{3}$ % লাভ (b)  $33\frac{1}{3}$ % লাভ (c)  $33\frac{1}{3}$ % ক্ষতি (d) 33% ক্ষতি

154. দুটি সংখ্যার অনুপত্তি 3 : 4 এবং গ.সা.গ. 4 হলে ল.সা.গ. কৰত?

- (a) 24 (b) 36 (c) 72 (d) 48

155. একটি জিনিস 200 টাকায় বিক্রি কৰলে 225 টাকায় বিক্রি কৰলে শতকরা কৰত লাভ হবে?

- (a) 12.25% (b) 12.5% (c) 2% (d) 12.75%

156. একটি কাজ A একা 20 দিনে এবং B একা 30 দিনে কৰতে পারে। তাহলে A ও B একত্রে কাজটি কৰিবলৈ কৰতে হবে?

- (a) 12 দিনে (b) 18 দিনে (c) 14 দিনে (d) 15 দিনে

157. ব্রিক্সনের ওপর 25% ক্ষতি হলে ক্রয়মূলের ওপর কৰত শতাংশ ক্ষতি হবে?

- (a) 30% (b) 20% (c) 29% (d) 25%

158. কোন বৃহত্তম সংখ্যা ধারা 261, 933, 1381-কে ভাগ কৰলে সর্বক্ষেত্রে 5 অবস্থার থাকবে?

- (a) 52 (b) 42 (c) 31 (d) 32

159. 6, 8, 10, 12 ধারা ভিত্তি চার অক্ষে বৃহত্তম সংখ্যা কৰত?

- (a) 9040 (b) 9960 (c) 9980 (d) 9990

160. একটি সংখ্যারে 56 ধারা ভাগ কৰলে 29 ভাগশেষ থাকে সংখ্যাটিকে 8 ধারা ভাগ কৰলে ভাগশেষ কৰত থাকবে?

- (a) 5 (b) 7 (c) 4 (d) 6

161. একটি জোকেকে দেবিয়ে রীতা বলল যে লোকটি তার স্বামী-স্ত্রীর মেয়ের ভাই। লোকটি রীতার কে হবে?

- (a) ধীরী (b) হেলে (c) ভাইপো (d) মেগো

162. যদি ট্রেনকে বাস, বাসকে ট্রাইল, ট্রাইলকে গাড়ি, গাড়িকে স্কুটার, স্কুটারকে বাইসাইকেল বলা হয়, তবে মাটে চাবের কাজে কোনটি লাগবে?

- (a) গাড়ি (b) স্কুটার (c) বাইসাইকেল (d) বাস

163. একটি পর্যাক্রম কামিনীর হাত বৃক্ষশত প্রথম দিক থেকে এবং শেষ দিক থেকে পক্ষান্তর কৰত থাকে এবং শুরু হলো?

- (a) 32 (b) 31 (c) 30 (d) 33

164. রোবা দক্ষিণিকে মুখ করে আছে। সে তার বাঁদিকে ঘুরল এবং 15 মিটার গেল। তারপর আবার বাঁদিকে ফিরে 7 মিটার গেল। তারপর বাঁদিকে মুখ করে 15 মিটার গেল। সে পুরু হলো কোন ধোকার কে এক দূরে?

- (a) 37 মিটার (b) 7 মিটার (c) 27 মিটার (d) 17 মিটার

নির্মলী (165 to 168): একটি সম্পর্কযুক্ত বিকার পুরুজে বের কৰুন।

- (a) BOMBAYA (b) MOMYAB (c) BOBAYM (d) BOMBAY

নির্মলী (169 to 174): নীচের ব্রেসিলারিতি সম্পর্কযুক্ত কোডে স্বীকৃতি প্রদান কৰুন।

- (a) 172, 71, 76, 69, 74, 67, 72, 7.

(a) 76 (b) 77 (c) 65 (d) 80

- (a) c\_\_ac \_\_ aa \_\_ aa \_\_ bc \_\_ bcc.

(a) bbbb (b) cbabc (c) cabba (d) cccbb

- (a) 174, Y, V, S, P, M, 7.

(a) K (b) L (c) J (d) N

175. নির্মলী (175 to 178): একটি সম্পর্কযুক্ত বিকার পুরুজে বের কৰুন।

- (a) Latex : Rubber : Flax : ?

(a) Jute (b) Linen (c) Cotton (d) Wool

- (a) 176. Steel : Pokaro : Hosiery : ?

(a) Patna (b) Ludhiana (c) Madras (d) Lucknow

- (a) BDF : HIL : MOQ : ?

(a) TVX (b) SUW (c) TUX (d) STW

- (a) 178. 58 : 30 : 78 : ?

(a) 40 (b) 50 (c) 60 (d) 90

179. নীচের শব্দগুলিকে অভিধান অনুযায়ী সাজালে কোনটি বিদ্যু হানে বসবে?

- (a) Semester (b) Scorpion (c) Schedule (d) Scissors

180. নীচের কোনটি হাতি, ক্রিপ্টে ও খেলার মধ্যে সম্পর্ক বোধাইছে?

- (a) ক্রিপ্টে ও খেলার মধ্যে সম্পর্ক বোধাইছে

181. কোন প্রাদেশের অন্যান্য প্রাদেশের অনুযায়ী সাজালে কোনটি বিদ্যু হানে বসবে?

- (a) ক্রিপ্টে ও খেলার মধ্যে সম্পর্ক বোধাইছে

182. কোন প্রাদেশের অন্যান্য প্রাদেশের অনুযায়ী সাজালে কোনটি বিদ্যু হানে বসবে?

- (a) ক্রিপ্টে ও খেলার মধ

## চাকরির পরীক্ষায় কঠিন কোচিং

# ড্রু বি সি এস প্রিলিমিনারি পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

ছয়ের পাতার পর

181. প্রধানমন্ত্রী প্রাইম আবাস যোজনা কর হয় কত সালে? (a) 2020 (b) 2016 (c) 2017 (d) 2015  
 182. রাজহাস্যের লোকসভাতে এবং ন্যূ শান্তির কোনটি? (a) রামলীলা (b) সংকীর্ণনা (c) কৃষ্ণলীলা (d) রামণ  
 183. 2020 সালতে নোবেল পুরস্কার কে পেলেন? (a) ডি এস নিষ্পাল (b) ডেভিস লেসিং (c) কাজুও ইশিত্রো (d) লুইস এলিসাবেথ মিক  
 184. সর্বশেষ বালন ডি'ওয়ার পুরস্কার 2019 পেয়েছেন কেন ফুটবলার? (a) নেইমার জুনিয়র (b) ক্রিস্টিয়ানো রোনাল্ডো (c) লিওনেল মেসি (d) লুকা ম্যাচিচ  
 185. এ বছর নির্বাচিত প্রজাতন্ত্র নির্বাচনের প্রারম্ভে বাইরের কোন দেশের সেনাবাহিনী অঞ্চলে করল? (a) রাষ্যিয়া (b) বাংলাদেশ (c) ব্রিটেন (d) ফ্রান্স  
 186. প্রিন্টের রানি বিড়িয়া এলিজাবেথ এ বছর কাকে নাইটস্ট স্থান প্রদান করলেন? (a) নেক্সোস লতিফি (b) লুইস হ্যামিটন (c) এন্ড্রেওন ওকেন (d) ম্যারি ডেভিসন  
 187. ইন্টারন্যাশনাল অ্যাস্টি করাপশন ডে পালিত হয়: (a) ডিসেম্বর 7 (b) ডিসেম্বর 8 (c) ডিসেম্বর 9 (d) ডিসেম্বর 10  
 188. আই সি-সি-আর ক্লিকেট আঙ্গোয়াড় অংশ দ্য ডেভেলপেন্ট কে পেলেন? (a) আঙ্গোল মিক্স (b) বিকার কোর্পস (c) এম এস মেনি (d) ক্রিস গেইল  
 189. দারাই ন্যাশনাল পার্কে কোন রাজ্যে অবস্থিত? (a) পাঞ্জাব (b) মহারাষ্ট্র (c) ওডিশা (d) রাজস্থান  
 190. কোন দেশে জেনাসালেমেকে ইউরোপের রাজধানী হিসেবে আইনানুগ সীকৃতি দিয়েছে? (a) জাপান (b) অমেরিকা (c) ইংল্যান্ড (d) জার্মানি  
 191. পচিশতক সরকার সম্পত্তি কোন ভাবাকে এ রাজ্যের অন্যতম সরকারি ভাবার সীকৃতি দিল? (a) উচ্চারণ (b) তেলুগু (c) ডেগোরা (d) হিমাচলী  
 192. কোন প্রজাপতিটিকে ভারতের সর্ববৃহৎ প্রজাপতি বলে গণ্য করা হয়? (a) ঝুঁক মরমন (b) প্যারিস পিকক (c) গোস্টেন বার্ডটাইং (d) পিয়েরিস  
 193. কোর্মার্শ ওয়াইল্ড লাইফ সার্কুলের কোন রাজ্যে অবস্থিত? (a) ওডিশা (b) মালিগ্রাম (c) খাজুখাত (d) পুরুষেন্দ্র  
 194. বিহারের আঞ্চলিক ড্রাগ প্রেসারের স্বাত্ত আঞ্চলিক ড্রাগ প্রেসার হিসেবে কাকে নিযুক্ত করা হয়েছে? (a) মাদুরাজ বাজপেয়ী (b) জোহিত কুমারী (c) মোহিত শৰ্মা (d) নেহা কুমার  
 195. হেড অফ কমিটি ফর আঙ্গোলিস্টেশন অফ কেভিড-19 ভাকসিন-এই পদে কাকে নিযুক্ত করা হয়েছে? (a) এম এস রন্ধান্ড্রা (b) আর এস শৰ্মা (c) জি শক্র (d) টি এস ত্রিমুতি  
 196. কোন দেশের প্রধানমন্ত্রী সম্পত্তি ভারতের প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদীকে এ বছরের ডি-7 সচেলেনে অনুমতি জানানো? (a) জাপান (b) কানাডা (c) ব্রিটেন (d) ফ্রান্স  
 197. নাচের কোন খেলার সঙ্গে গুরুলীপুর স্বীকৃতি? (a) টেবিল টেনিস (b) দাবা (c) ভারোসেলন (d) বারিং  
 198. 2020 সেপ্টেম্বর পেয়েছে কোন আর্থস্থিতি? (a) আই এক্স ড্রু এক্স পি (c) ইউনিটেক (d) ইউনিটেক  
 199. সম্পত্তি প্রয়োজন মুক্ত প্রাপ্তি রেসিং কোন দেশের ফুটবলার ছিলেন? (a) প্রিস (b) ইচালি (c) বেলজিয়াম (d) স্পেন  
 200. ভারতীয় রেল হাত্তা-কানক-মেল-এর নাম পাটে কী রাখল? (a) গাঙ্গী এক্সপ্রেস (b) অহর এক্সপ্রেস (c) নেতাজি এক্সপ্রেস (d) সাভারকার এক্সপ্রেস

### উত্তর

- 120(c), 121(d), 122(a), 123(c), 124(d), 125(c), 126(d), 127(d),  
 128(d), 129(d), 130(d), 131(a), 132(b), 133(d), 134(b), 135(b),  
 136(c), 137(b), 138(b), 139(a), 140(c), 141(c), 142(c), 143(b),  
 144(c), 145(c), 146(a), 147(d), 148(c), 149(c), 150(b), 151(c),  
 152(c), 153(b), 154(d), 155(b), 156(a), 157(b), 158(d), 159(b),  
 160(a), 161(b), 162(a), 163(c), 164(b), 165(d), 166(d), 167(d),  
 168(c), 169(a), 170(d), 171(b), 172(c), 173(d), 174(c), 175(b),  
 176(b), 177(d), 178(a), 179(c), 180(a), 181(b), 182(c), 183(d),  
 184(c), 185(b), 186(b), 187(c), 188(c), 189(d), 190(b), 191(b),  
 192(c), 193(c), 194(b), 195(b), 196(c), 197(c), 198(b), 199(b),  
 200(c).

**সমাধান**  
 151(c): নির্দেশ গতি =  $\frac{30 \times 15 - 24 \times 13}{30 - 24} = \frac{450 - 312}{6} = 23$  বছর।

152(c): সুস্থির হার =  $\sqrt{100 \times \frac{1}{n}}\% \therefore$  এখানে n = 4

∴ নির্দেশ সুস্থির হার =  $\sqrt{100 \times \frac{1}{4}}\% = \sqrt{25}\% = 5\%$ .

153(b): নির্দেশ লাভ/ক্ষতি হার =  $\left( \frac{\text{ad} - \text{ac}}{\text{bc}} \times 100 \right)\%$

=  $\frac{16 \times 5 - 12 \times 5}{12 \times 5} \times 100\% = 100\%$

## রাজ্য পুলিশে ৮৬৩২ কনস্টেবল

### নিয়োগ-পরীক্ষার নমুনা প্রশ্নোত্তর

ছয়ের পাতার পর

- (a) ডারিগার জহানা (b) হসপেট (c) কুরমের দিজাপুর (d) পিজাপুর

34. ভারতের স্বতন্ত্রে বড় তেলশোগানাগার কেনটি? (a) রামলীলা (b) হলসিলা (c) কালালি (d) বিশাখাপাট্টম

35. সাধারণ তুলনাতে এবং টেক্সি হল:

- (a) অধিম প্রেসি লিভার (b) বিড়িয়া প্রেসি লিভার (c) অভিয়া প্রেসি লিভার (d) যথাজোড়ে প্রথম ও বিড়িয়া প্রেসি লিভার

36. সোলসের (Solids) নাম সকলের হাতুটি হল:

- (a) সৌন্দর্য ও তামার মিশ্রণ (b) সৌন্দর্য ও সীসার মিশ্রণ (c) সৌন্দর্য ও জিনের মিশ্রণ (d) সৌন্দর্য তামা ও জিনের মিশ্রণ

37. 'ডারাইটার' হল একটি একক স্টোর:

- (a) উত্তর পর্সের একক (b) অবতল পর্সের একক (c) অবতল লেসের একক (d) ঘেরেনান ও ধরনের লেসের একক

38. ফিল্ড জারের পেশিট কী?

- (a) উচ্চ রোধার এবং উচ্চ গলানাক (b) উচ্চ রোধার এবং নিম্ন গলানাক

39. আলোকের কোন ধর্মের জন্য জলের মধ্যে ঘৰা কাচকে বজ্জ দেয়ায়?

- (a) প্রতিবেদন (b) তরুবর্ধন (c) ব্যাচিত্তার (d) প্রতিসরণ

40. 'কোম্পারিওন' কিনের অভিবে হয়?

- (a) শক্রিয়া (b) প্রোটিন (c) ক্ষাতি (d) পিটিম

41. চকুর কোন স্তরে বজ্জ প্রতিবেদন গঠিত হয়?

- (a) আহিশৰ (b) বন্দুজাইতা (c) কৰ্মীয়া (d) রেন্টিমার

42. মানবদেহে মতিষ্ঠ যে আবরণ দ্বারা তাকে থাকে কী বলে?

- (a) সোয়ান শিখ (b) মেনিনেজেস (c) মার্যাদানি শিখ (d) পেরিকার্ডিয়াম

43. 'ডেলিম' মাত্র বলা হয় কোন মাছকে?

- (a) হাতুর (b) পিচি (c) অঞ্জেলস (d) ব্যালোনেরস

44. যে ভড়িয়ারের সঙ্গে ব্যাটারির পজিশন মেন্টেনেন্স থাকে তাকে কী বলে?

- (a) ক্যাথোড (b) আনোড (c) ইলেক্ট্রিক (d) এণ্টিল কেনেওটিই নয়

45. কোন খনিন স্তরের ক্ষয়াগো ও ক্ষয়ক্ষুণ্ণ চুম্বিক প্রয়োজন করে?

- (a) ক্ষেত্রিয় (b) ফ্লুয়েরিন (c) আর্মেনিজ (d) লোই

46. ক্ষয়ক্ষুণ্ণ বাঢ়া করার জীব কোন করেন?

- (a) বাস্টুর (b) ক্রমে (c) এক্স ধারনে (d) তীক্ষ্ণতা ক্ষয়ক্ষুণ্ণের ওপর নির্ভর করে না

47. আন্টেলিয়ান ওপেনে 2020 প্রক্রয়ের খেতা কে জিতলেন?

- (a) নাভাক অকোভিত (b) ফার্মানে গোলালেন (c) রামেনেল নামাল (d) বিল বর্গ

48. এ বছর কলকাতায় কৃত আন্তর্জাতিক চলচ্চিত্র উৎসব আয়োজিত হয়েছিল?

- (a) 34তম (b) 27তম (c) 26তম (d) 29তম

49. 2020-র বি সি আই আই-এর বৰ্ষের ক্লিকেটোর কে নির্বাচিত হলেন?

- (a) বার্জিমান সাহ (b) ব্যবহৃত প্রশ্ন (c) ব্যক্তিগত বুমা (d) ইশান্ত শৰ্মা

50. আশৰক খানি কোন দেশের প্রেসিডেন্ট পদে পৰ্যাপ্তভাৱে নির্বাচিত হয়েছেন?

- (a) আঙ্গোলানি (b) মোরকো (c) উজবেকিস্তান (d) মিশ্র

51. এক বাড়ির আয় 50% করে গেল, বিষ্ট পরের মাসে 50% বেড়ে গেল।

- বাড়িটির নিট ফল কী হল?

- (a) 25% ক্ষতি (b) 35% লাভ (c) লাভ বা ক্ষতি কিছুই হ্যানি (d) 40% ক্ষতি

$$= \frac{80 - 60}{60} \times 100\% = \frac{20}{60} \times 100\% = \frac{1}{3} \times 100\% = 33 \frac{1}{3}\%$$

যেহেতু ক্ষয়ক্ষুণ্ণ ধূমাক তাই লাভ =  $33 \frac{1}{3}\%$ .

$$154(d): \text{মান কৃতি}, \text{সংযোগী টি} = 3x, 4x$$

$$\text{স.স.গ.} = x, \text{ সংযোগী টি} = 4x$$

$$\therefore \text{স.স.গ.} = 12x = 12 \times 4 = 48.$$

$$155(b): \text{আমরা জানি, লাভের হার} = \frac{\text{লাভ}}{\text{ক্ষয়ক্ষুণ্ণ}} \times 100\%.$$

$$= \frac{225 - 200}{200} \times 100\% = \frac{25}{200} \times 100\% = \frac{25}{2} \% = 12.5\%.$$

$$156(a): \text{নির্দেশ মিনিসংখ্যা} = \frac{xy}{x+y} = \frac{20 \times 30}{20 + 30} = \frac{20 \times 30}{50} = 12 \text{ মিন.}$$

$$157(b): \text{আমাদুর্যের ওপর ক্ষতি হার} = \left( \frac{100x}{100+x} \right) \%$$

$$= \frac{100 \times 25}{100+25} \% = \frac{100 \times 25}{125} \% = 20\%.$$

$$158(d): (261 - 5) = 256, (933 - 5) = 928$$

$$(1381 - 5) = 1376$$

$$\therefore \text{নির্দেশ সংখ্যা} = 256, 928, 1376-এর গ.স.গ. = 32.$$

$$159(b): 6, 8, 10, 12-এর গ.স.গ. = 120 \text{ দ্বারা চার অংশের মুহূর্ম সংখ্যা} 9999$$

-কে ভাগ করলে অবশিষ্ট থাকে 39

$$\therefore \text{নির্দেশ সংখ্যা} = 9999 - 39 = 9960.$$

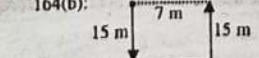
$$160(a): \text{নির্দেশ ভাগশে} = 8 | 29 | 3$$

$$= 8 | 29 | 3 | 24 |$$

$$\therefore \text{নির্দেশ ভাগশে} = 5.$$

$$163(c): \text{ছাইসংখ্যা} = (151 + 1 + 14) = 30 \text{ জন।}$$

$$164(b):$$



রেখা এখন ক্ষেত্র হাল থেকে 7m দূরে।

52. দুটি সংখ্যার ল.স.ও. ও গ.স.গ. যথেক্ষণে 315 এবং 7; একটি সংখ্যা 35 হলে অপরটি:

- (a) 55 (b) 105 (c) 42 (d) এসের কেনেওটি নয়

53. একটি ছাত্রাবাসে 120 জন ছাত্রের জন্য 30 মিনের বাস ব্রুক্স অবস্থাতে আছে। ক্ষেত্রের পর আরও 18 জন ছাত্র আসে এবং ক্ষেত্রে আরও 30 মিনের ব্রুক্স অবস্থায় আছে।

ক্ষেত্রের পর এই প্রতিটি একটি স্টোরেজ হল:

- (a) 4 (b) 8 (c) 6 (d) 7

54. একটি বিলাসের নথম প্রেসির বাস্তু কে তজ্জন হয়ে তিনি প্রত্যেকে তত 10 প্রসা

হিসেবে কোন গোটা টাকা হিসেবে প্রেসির বাস্তু কে তজ্জন হয়ে আছে।

- (a) 67 (b) 63 (c) 87 (d) 73

55. একটি বাস্তু কে তজ্জন প্রেসির বাস্তু কে তজ্জন আবশ্যিক 20,000 টাকা এবং ওপর 5 শতাংশ এবং বাস্তু কে তজ্জন আবশ্যিক 25,000 টাকা। একটি বাস্তু কে তজ্জন প্রেসির বাস্তু কে তজ্জন আবশ্যিক 20,000 টাকা এবং 10 প্রসা

রেস্ট মুহূর্ম আছে।

- (a) 16 (b) 5 (c) 20 (d) 15

56. একটি সংখ্যাকে 63 দিয়ে ভাগ করলে তাগশেবে থাকে 45, সেই সংখ্যাকে 21

দিয়ে ভাগ করলে তাগশেবে থাকে কোন ক্ষেত্রে এবং 10 প্রসা

রেস্ট মুহূর্ম আছে।

- (a) 18 (b) 2 (c) 3 (d) এসের কেনেওটি নয়

57. একটি বৰ্গাকার পার্কের কেবলমাত্র 30,000 টাকা এবং 15% বাড়িভাড়া বাবদ ব্যায় করে।



সেৱা সাফল্যের সঠিক ঠিকানা

# একশোঁয় একশোঁ স্কলারশিপ!

সেৱারি চাকৰিৰ সেৱা সহায়ক  
**RICE TALENT SCHOLARSHIP TEST**

অংশগ্রহণকাৰীদেৱ জন্য থাকছে

**100% পৰ্যন্ত স্কলারশিপ**

সব মিলিয়ে এক কোটি টাকারও বেশি  
স্কলারশিপ জেতাৰ সুযোগ



**RICE TALENT  
SCHOLARSHIP TEST**

#SecureYourDream

— পৱৰীক্ষার তাৰিখ —  
**20, 21<sup>st</sup> ফেব্ৰুয়াৰি, 2021**

রেজিস্টাৰ কৰাৰ শেষ তাৰিখ  
**18<sup>th</sup> ফেব্ৰুয়াৰি, 2021**

আজই রেজিস্টাৰ কৰুন  
[www.scholarship.riceindia.org](http://www.scholarship.riceindia.org)

বিশদে জানতে: 98747 12112

follow us on @riceeducation/ www.riceindia.org



বৰ্ণক্ষৰ প্ৰকাশনী প্ৰাইভেট লিমিটেড-এৰ পক্ষে অমৰেন্দ্ৰ চৰ্দনৰ্ত্তী কৰ্তৃক ২৯/১এ, ওড় বালিগঞ্জ সেকেন্ড লেন, কলকাতা-১৯ থেকে প্ৰকাশিত ও এবিপি প্ৰাঃ লিঃ, মো঳া: বড়বেড়িয়া, পোঃ ভগৱান্ধপুৰ, ধনাৰ: বাৰাসাত,  
জেলা: ২৪ পৰগনা (উঃ) থেকে মুদ্ৰিত। প্ৰধান সম্পাদক: অমৰেন্দ্ৰ চৰ্দনৰ্ত্তী সম্পাদক: মহারেখা সমাজদাতা ফোন: ২২৮৩-২৩২০, ২২৯০-০০০৮ ফ্যাক্স: ২২৮৭-৬৪৪৮  
E-mail: swarnakshar.prakasani@gmail.com Website: www.swarnakshar.in