

GST FINAL PREPARATION WITH AAP

Special Model Test & QB Solving Exam Routine

Date	Special Model Test	Question Bank Solve : 31 Set
20-07-2022(Wednesday)	GST Special Model Test-01	SUST Effective 4 Years Solve BRUR Effective 1 Years Solve
21-07-2022(Thursday)	GST Special Model Test-02	RMSTU Effective 2 Years Solve BRUR Effective 1 Years Solve
22-07-2022(Friday)	GST Special Model Test-03	JUST Effective 3 Years Solve IU Effective 3 Years Solve
23-07-2022(Saturday)	GST Special Model Test-04	PSTU Effective 1 Years Solve HSTU Effective 2 Years Solve
24-07-2022(Sunday)	GST Special Model Test-05	NSTU Effective 3 Years Solve BU Effective 1 Years Solve
26-07-2022(Tuesday)	GST Special Model Test-06 GST Special Model Test-07	MBSTU Effective 1 Years Solve CoU Effective 2 Years Solve
27-07-2022(Wednesday)	GST Special Model Test-08 GST Special Model Test-09	KU Effective 2 Years Solve BSMRSTU Effective 1 Years Solve
28-07-2022(Thursday)	GST Special Model Test-10 GST Special Model Test-11	PUST Effective 1 Years Solve BSFMSTU Effective 1 Years Solve
29-07-2022(Friday)	GST Special Model Test-12	JnU Effective 2 Years Solve

- প্রিয় শিক্ষার্থীরা, শেষ সময়ের প্রস্তুতির কার্যকর করতে পাঠশালা থেকে তৃতীয় পর্বের রুটিন প্রকাশ করা হল।
- স্পেশাল মডেল টেস্ট প্রতিটি সংক্ষিপ্ত সিলেবাসে গুচ্ছ ভার্শিটির অনুরূপ প্রশ্নে অনুষ্ঠিত হবে। শিক্ষার্থীরা প্রতিটি মডেল টেস্ট এ অংশগ্রহণ করবে। স্পেশাল মডেল টেস্টগুলো তোমার আত্মবিশ্বাস বৃদ্ধিতে কার্যকর ভূমিকা পালন করবে।
- পরীক্ষায় অংশগ্রহণের সময়সীমাঃ সকাল ১০-রাত ১১। পরীক্ষার ফলাফল রাত ১২টায় ওয়েবসাইটে প্রকাশ করা হবে। পরীক্ষার মানবন্টন রাবির অনুরূপ। প্রস্তুতির সহায়িকা হিসেবে “গুচ্ছ চর্চা” বইটি সাথে রাখতে পারো:
<https://aaplibrary.com/book/143/network-guccho-corcha-mt/>

[AAP Library](#)

AAP Library will help students to get effective books for Admission Test Here. You will find helpful books for Engineering, Medical & Varsity Admission Test. Also, You can exchange your books from AAP library. Our goal is to make books easily available to all students and to make them accessible in an easy way.

[Get Books From AAP Library](#)