



ভার্সিটি 'ক' ভর্তি প্রস্তুতি-২৪

সাপ্তাহিক কোর্স প্ল্যান

| সপ্তাহ | পদার্থবিজ্ঞান | রসায়ন | উচ্চতর গণিত | জীববিজ্ঞান |
|--------|---------------|--------|-------------|------------|
| 1 | P-01 | C-01 | M-01 | B-01 |
| 2 | P-02 | C-02 | M-02 | B-02 |
| 3 | P-03 | C-03 | M-03 | B-03 |
| 4 | P-04 | C-04 | M-04 | B-04 |
| 5 | P-05 | C-05 | M-05 | B-05 |
| 6 | P-06 | C-06 | M-06 | B-06 |
| 7 | P-07 | C-07 | M-07 | B-07 |
| 8 | P-08 | C-08 | M-08 | B-08 |
| 9 | P-09 | C-09 | M-09 | B-09 |
| 10 | P-10 | M-10 | M-11 | B-09 |

• প্রতিটি টপিকের উপর একদিন ক্লাস, পরেরদিন লাইভ পরীক্ষা

- ▶ লাইভ ক্লাস ও লাইভ পরীক্ষা
- ▶ অনুশীলনী সলভ ক্লাস
- ▶ অনুশীলনী প্রশ্নব্যাংক
- ▶ প্রশ্নব্যাংক সলভ ক্লাস
- ▶ ভার্সিটি প্রশ্নব্যাংক
- ▶ অধ্যায়ভিত্তিক আনলিমিটেড পরীক্ষা
- ▶ অধ্যায়ভিত্তিক ডিজিটাল দাগানো বই
- ▶ অধ্যায়ভিত্তিক প্র্যাক্টিস শীট
- ▶ অধ্যায়ভিত্তিক কুইক রিভিশন
- ▶ 24/7 QNA ও মেন্টরশীপ



ভার্সিটি 'ক' ভর্তি প্রস্তুতি-২৪

পদার্থবিজ্ঞান কোর্স প্ল্যান

| টপিক | টপিক বিস্তারিত |
|------|--|
| P-01 | অধ্যায়-০২: ভেক্টর (৬ম পত্র) |
| P-02 | অধ্যায়-০৪: নিউটনিয়ান বলবিদ্যা (৬ম পত্র) |
| P-03 | অধ্যায়-০৫: কাজ, শক্তি ও ক্ষমতা (৬ম পত্র) |
| | অধ্যায়-০৬: মহাকর্ষ ও অভিকর্ষ (৬ম পত্র) |
| P-04 | অধ্যায়-০২: স্থির তড়িৎ (২য় পত্র) |
| P-05 | অধ্যায়-০৩: চল তড়িৎ (২য় পত্র) |
| P-06 | অধ্যায়-০৭: পদার্থের গাঠনিক ধর্ম (৬ম পত্র) |
| | অধ্যায়-০৮: পর্যাবৃত্তিক গতি (৬ম পত্র) |
| P-07 | অধ্যায়-০৯: ভৌত জগৎ ও পরিমাপ (৬ম পত্র) |
| | অধ্যায়-১০: আদর্শ গ্যাস ও গ্যাসের গতিতত্ত্ব (৬ম পত্র) |
| P-08 | অধ্যায়-০৯: তাপগতিবিদ্যা (২য় পত্র) |
| P-09 | অধ্যায়-০৭: ভৌত আলোকবিজ্ঞান (২য় পত্র) |
| | অধ্যায়-০৮: আধুনিক পদার্থবিজ্ঞানের সূচনা (২য় পত্র) |
| P-10 | অধ্যায়-০৯: পরমাণু মডেল ও নিউক্লিয়ার পদার্থবিজ্ঞান (২য় পত্র) |
| | অধ্যায়-১০: সেমিকন্ডাক্টর ও ইলেক্ট্রনিক্স (২য় পত্র) |

• প্রতিটি টপিকের উপর একদিন ক্লাস, পরেরদিন লাইভ পরীক্ষা

স্বাধীন-২৪

ভার্সিটি 'ক' ভর্তি প্রস্তুতি-২৪

রসায়ন কোর্স প্ল্যান

| টপিক | টপিক বিস্তারিত |
|------|---|
| C-01 | অধ্যায়-০২: গুণগত রসায়ন (৬ম পত্র) |
| C-02 | অধ্যায়-০৩ : মৌলের পর্যায়বৃত্ত ধর্ম ও রাসায়নিক বন্ধন (৬ম পত্র) |
| C-03 | অধ্যায়-০৩: পরিমাণগত রসায়ন (২য় পত্র) |
| C-04 | অধ্যায়-০৬: পরিবেশ রসায়ন (২য় পত্র) |
| C-05 | অধ্যায়-০২: স্থির তড়িৎ (২য় পত্র) অধ্যায়-০৫: কর্মমুখী রসায়ন (৬ম পত্র) |
| C-06 | অধ্যায়-০৪: রাসায়নিক পরিবর্তন (৬ম পত্র) |
| C-07 | অধ্যায়-০২: জৈব রসায়ন-১ (২য় পত্র) |
| C-08 | অধ্যায়-০২: জৈব রসায়ন-২ (২য় পত্র) |
| C-09 | অধ্যায়-০২: জৈব রসায়ন-৩ (২য় পত্র) |

• প্রতিটি টপিকের উপর একদিন ক্লাস, পনেরদিন লাইভ পরীক্ষা

মূল বই ভিত্তিক
ডিজিটাল পড়াশোনা





ভাসিটি 'ক' ভর্তি প্রস্তুতি-২৪

উচ্চতর গণিত কোর্স প্ল্যান

| টপিক | টপিক বিস্তারিত |
|------|---|
| M-01 | অধ্যায়-০৩ : সরলরেখা (১ম পত্র) |
| M-02 | অধ্যায়-০৪ : বৃত্ত (১ম পত্র) |
| M-03 | অধ্যায়-০৬ : কণিক (২য় পত্র) |
| M-04 | অধ্যায়-০৩ : জটিল সংখ্যা (২য় পত্র) |
| M-05 | অধ্যায়-০৪ : বহুপদী ও বহুপদী সমীকরণ (২য় পত্র) |
| | অধ্যায়-০৫ : ম্যাট্রিক্স ও নির্ণায়ক (১ম পত্র) |
| M-06 | অধ্যায়-০৭ : সংযুক্ত কোণের ত্রিকোণমিতিক অনুপাত (১ম পত্র) |
| M-07 | অধ্যায়-০৭ : বিপরীত ত্রিকোণমিতিক ফাংশন ও ত্রিকোণমিতিক সমীকরণ (২য় পত্র) |
| M-08 | অধ্যায়-০৯ : অন্তরীকরণ (১ম পত্র) |
| M-09 | অধ্যায়-১০ : যোগজীকরণ (১ম পত্র) |
| M-10 | অধ্যায়-০৮ : স্থিতিবিদ্যা (২য় পত্র) |
| M-11 | অধ্যায়-০৯ : সমতলে বস্তুকণার গতি (২য় পত্র) |

• প্রতিটি টপিকের উপর একদিন ক্লাস, পরেরদিন লাইভ পরীক্ষা

কোর্স শুরু হচ্ছে.....

ওরিয়েন্টেশন

ক্লাস শুরু

১৫ সেপ্টেম্বর, রাত ৯ টা

১৬ সেপ্টেম্বর, রাত ৯.৩০



ভার্সিটি 'ক' ভর্তি প্রস্তুতি-২৪

জীববিজ্ঞান কোর্স প্ল্যান

| টপিক | টপিক বিস্তারিত |
|------|---|
| B-01 | অধ্যায়-০১: কোষ ও এর গঠন (১ম পত্র) |
| B-02 | অধ্যায়-০২: কোষ বিভাজন (১ম পত্র) |
| | অধ্যায়-০৪: অণুজীব (১ম পত্র) |
| B-03 | অধ্যায়-০১: প্রাণীর বিভিন্নতা ও শ্রেণিবিন্যাস (২য় পত্র) |
| | অধ্যায়-১১: জিনতত্ত্ব ও বিবর্তন (২য় পত্র) |
| B-04 | অধ্যায়-০২: প্রাণীর পরিচিতি (হাইড্রা, ঘাসফড়িং, রুই মাছ) (২য় পত্র) |
| B-05 | অধ্যায়-০৩: পরিপাক ও শোষণ (২য় পত্র) |
| B-06 | অধ্যায়-০৪: রক্ত ও সঞ্চালন (২য় পত্র) |
| B-07 | অধ্যায়-০৯: উদ্ভিদ শারীরতত্ত্ব (১ম পত্র) |
| B-08 | অধ্যায়-০৫: শ্বসন ও শ্বাসক্রিয়া (২য় পত্র) |
| | অধ্যায়-০৭: চলন ও অঙ্গচালনা (২য় পত্র) |
| B-09 | অধ্যায়-০৮: টিস্যু ও টিস্যুতন্ত্র (১ম পত্র) |
| | অধ্যায়-০৭: নগ্নবীজী ও আবৃতবীজী উদ্ভিদ (১ম পত্র) |
| | অধ্যায়-১১: জীবপ্রযুক্তি (১ম পত্র) |

• প্রতিটি টপিকের উপর একদিন ক্লাস, পরেরদিন লাইভ পরীক্ষা