

Day	পড়াশোনার টপিক
Day-01	ভৌত জগৎ ও পরিমাপ এবং ভেক্টর
Day-02	গুণগত রসায়ন
Day-03	সরলরেখা
Day-04	কোষ ও এর গঠন, অণুজীব
Day-05	নিউটনিয়ান বলবিদ্যা
Day-06	মৌলের পর্যায়বৃত্ত ধর্ম ও রাসায়নিক বন্ধন
Day-07	বৃত্ত
Day-08	প্রাণীর বিভিন্নতা ও শ্রেণিবিন্যাস এবং প্রাণীর পরিচিতি
Day-09	কাজ, শক্তি ও ক্ষমতা এবং মহাকর্ষ ও অভিকর্ষ
Day-10	পরিমাণগত রসায়ন
Day-11	ত্রিকোনমিতি
Day-12	পরিপাক ও শোষণ এবং রক্ত ও সঞ্চালন
Day-13	পদার্থের গাঠনিক ধর্ম এবং পর্যাবৃত্তিক গতি
Day-14	অন্তরীকরণ
Day-15	আদর্শ গ্যাস ও গ্যাসের গতিতত্ত্ব এবং তাপগতিবিদ্যা
Day-16	তড়িৎ রসায়ন এবং কর্মমুখী রসায়ন
Day-17	যোগজীকরণ
Day-18	উদ্ভিদ শারীরতত্ত্ব
Day-19	স্থির তড়িৎ ও চল তড়িৎ
Day-20	রাসায়নিক পরিবর্তন
Day-21	ম্যাট্রিক্স ও নির্ণায়ক বহুপদী ও বহুপদী সমীকরণ
Day-22	কোষ বিভাজন এবং চলন ও অঙ্গচালনা
Day-23	ভৌত আলোকবিজ্ঞান আধুনিক পদার্থবিজ্ঞানের সূচনা
Day-24	জটিল সংখ্যা এবং কণিক
Day-25	পরিবেশ রসায়ন
Day-26	টিস্যু ও টিস্যুতন্ত্র, নগ্নবীজী ও আবৃতবীজী এবং জীবপ্রযুক্তি
Day-27	পরমাণু মডেল ও নিউক্লিয়ার পদার্থবিজ্ঞান সেমিকন্ডাক্টর ও ইলেক্ট্রনিক্স
Day-28	জৈব রসায়ন
Day-29	স্থিতিবিদ্যা এবং সমতলে বস্তুকনার গতি
Day-30	শ্বসন ও শ্বাসক্রিয়া এবং জিনতত্ত্ব ও বিবর্তন