

অষ্টম শ্রেণি

একাডেমিক প্রোগ্রাম-২০২৪ (অনলাইন)

গণিত-বিজ্ঞান কোর্স রুটিন-০৩

তারিখ ও বার	লাইভ ক্লাস-০১ (রাত ৮:০০ - ৯:০০ টা)	লাইভ ক্লাস-০২ (রাত ৯:১০ - ১০:১০ টা)	লাইভ এক্সাম (অনলাইন) (সকাল ১০ টা থেকে রাত ১০ টা)
১৪ আগস্ট ২০২৪ (বুধবার)	গণিত (M-36)	গণিত (M-37)	Live Exam (S-54) MCQ (10×1=10); 10 min Live Exam (S-55) MCQ (10×1=10); 10 min
১৯ আগস্ট ২০২৪ (সোমবার)	বিজ্ঞান (S-56)	বিজ্ঞান (S-57)	Live Exam (M-36) MCQ (10×1=10); 10 min Live Exam (M-37) MCQ (10×1=10); 10 min
২০ আগস্ট ২০২৪ (মঙ্গলবার) অধ্যয়নভিত্তিক পরীক্ষা-১৩ : বিজ্ঞান অধ্যায় ১০: (জীবের শ্রেণিবিন্যাস পদ্ধতি) MCQ (10×1=10); 10 min, written (30 marks); 40 min.			
২১ আগস্ট ২০২৪ (বুধবার)	গণিত (M-38)	গণিত (M-39)	Live Exam (S-56) MCQ (10×1=10); 10 min Live Exam (S-57) MCQ (10×1=10); 10 min
২৬ আগস্ট ২০২৪ (সোমবার)	বিজ্ঞান (S-34)	বিজ্ঞান (S-35)	Live Exam (M-38) MCQ (10×1=10); 10 min Live Exam (M-39) MCQ (10×1=10); 10 min
২৭ আগস্ট ২০২৪ (মঙ্গলবার) অধ্যয়নভিত্তিক পরীক্ষা-১৪ : বিজ্ঞান অধ্যায় ১১: (ভৌগোলিক স্থানাঙ্ক, স্থানিক সময় এবং অঞ্চলসমূহ) MCQ (10×1=10); 10 min, written (30 marks); 40 min.			
২৮ আগস্ট ২০২৪ (বুধবার)	গণিত (M-40)	গণিত (M-41)	Live Exam (S-34) MCQ (10×1=10); 10 min Live Exam (S-35) MCQ (10×1=10); 10 min

রুটিন - ০৪ আসবে...

সিলেবাস

গণিত সিলেবাস

অধ্যায়	লেকচার	লেকচার ভিত্তিক আলোচ্য বিষয়সমূহ
অধ্যায়-০৬ অবস্থান মানচিত্রে স্থানাঙ্ক জ্যামিতি	M-36	চতুর্ভুজ, দুটি বিন্দুর দূরত্ব, পিথাগোরাসের উপপাদ্য ব্যবহার করে দূরত্ব নির্ণয়
	M-37	মধ্যবিন্দু নির্ণয়, যে কোনো দুটি বিন্দুর ক্ষেত্রে ঢাল, স্থানাঙ্কের মাধ্যমে ঢাল নির্ণয়
	M-38	সরলরেখার সমীকরণ, বিন্দুর স্থানাঙ্ক, y-অক্ষের সমান্তরাল সরলরেখার সমীকরণ
	M-39	অক্ষের সমান্তরাল নয় এমন সরলরেখার সমীকরণ
	M-40	ঢালের মাধ্যমে সরলরেখার সমীকরণ, অনুশীলনী
অধ্যায়-৭ বৃত্তের খুঁটিনাটি	M-41	বৃত্তের পরিচয়, বৃত্তচাপ (Arc)

বিজ্ঞান সিলেবাস

অধ্যায়	লেকচার	লেকচার ভিত্তিক আলোচ্য বিষয়সমূহ
অধ্যায়-১৩ মানবদেহের অঙ্গ ও তন্ত্র	S-56	শ্বসনতন্ত্র (Respiratory system), বায়ু গ্রহণ ও ত্যাগ অঞ্চল (Air intake and discharge zone), বায়ু পরিবহন অঞ্চল (Air transport zone), শ্বসন অঞ্চল (Respiratory zone)
	S-57	রচনতন্ত্র (Excretory system), রচন তন্ত্রের গঠন, বৃক্ক বা কিডনির গঠন (Structure of Kidney), বৃক্ক বা কিডনির কাজ
অধ্যায়-৮ রাসায়নিক বিক্রিয়া	S-34	রাসায়নিক বিক্রিয়া ও রাসায়নিক পরিবর্তন, সংযোজন বিক্রিয়া, দহন বিক্রিয়া, প্রতিস্থাপন বিক্রিয়া, বিয়োজন বিক্রিয়া
	S-35	রাসায়নিক বিক্রিয়ার মাধ্যমে শক্তির রূপান্তর, ইলেক্ট্রোলাইট এবং ইলেক্ট্রোলাইসিস

কোর্স সংক্রান্ত প্রয়োজনীয় তথ্য:

- ক্লাস ও পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে online.udvash-unmesh.com ডিজিট করে ভর্তিকৃত রেজিস্ট্রেশন নম্বর ব্যবহার করে Login করুন।
- Daily Exam গুলো রুটিনে উল্লেখিত তারিখ অনুযায়ী সকাল ১০ টা থেকে রাত ১০ টা পর্যন্ত যেকোনো সময়ে একবার অংশগ্রহণ করতে পারবেন।
- প্রতিদিনের ক্লাসের রেকর্ডেড ভিডিও এবং পিডিএফ দেখতে Past Class অপশন ব্যবহার করুন।
- ক্লাস পরবর্তী সময়ে বিষয়ভিত্তিক যেকোনো সমস্যা সমাধানের জন্য QnA অপশন ২৪/৭ ব্যবহার করতে পারবেন।
- কল্পে ব্যাচে ভর্তিকৃত সকলেই অধ্যয়নভিত্তিক পরীক্ষাগুলো অনলাইনের পাশাপাশি নিকটস্থ যেকোনো শাখাতে অংশগ্রহণ করতে পারবেন।
- স্বল্পসময়ে সকল তথ্য পেতে আমাদের ফেসবুক (<https://www.facebook.com/groups/class6789.udvashunmesh>) পেইজে যুক্ত হোন।



উদ্ভাস

একাডেমিক এন্ড এডমিশন কেয়ার

ক্লাস ও পরীক্ষার জন্য ডিজিট করুন
<https://online.udvash-unmesh.com>



09666775566



www.udvash.com



www.facebook.com/udvash