



# উদ্ভাস

একাডেমিক এন্ড এডমিশন কেয়ার

www.udvash.com

09666775566

## HSC ICT ফুল কোর্স (Online/Combo Batch)



### ক্লাস ও এক্সাম রুটিন (পার্ট-০২)

তারিখ ও বার	লাইভ ক্লাস	লাইভ এক্সাম	অনলাইন- সকাল ৮ টা থেকে রাত ১১:৫৫ টা পর্যন্ত
	বিকাল-৪:৪৫ মিনিট [শুক্র ও শনি]		অফলাইন- সকাল ৯ টা থেকে বিকাল ৫:০০ টা পর্যন্ত
২৩ জানুয়ারি ২০২৬ (শুক্রবার)	ICT-27; অধ্যায়-০৫	Daily Live Exam ICT-26 MCQ (10×1=10); 10 min.	
২৪ জানুয়ারি ২০২৬ (শনিবার)	ICT-28; অধ্যায়-০৫	Daily Live Exam ICT-27 MCQ (10×1=10); 10 min.	
২৭ জানুয়ারি ২০২৬ (মঙ্গলবার) Monthly Exam-03	ICT Lecture-19 to 27 CQ (3×10=30); 1.30 hrs. & MCQ (25×1=25); 20 min.		
৩০ জানুয়ারি ২০২৬ (শুক্রবার)	ICT-29; অধ্যায়-০৫	Daily Live Exam ICT-28 MCQ (10×1=10); 10 min.	
৩১ জানুয়ারি ২০২৬ (শনিবার)	ICT-30; অধ্যায়-০৫	Daily Live Exam ICT-29 MCQ (10×1=10); 10 min.	
০৬ ফেব্রুয়ারি ২০২৬ (শুক্রবার)	ICT-31; অধ্যায়-০৫	Daily Live Exam ICT-30 MCQ (10×1=10); 10 min.	
০৭ ফেব্রুয়ারি ২০২৬ (শনিবার)	ICT-32; অধ্যায়-০৫	Daily Live Exam ICT-31 MCQ (10×1=10); 10 min.	

জাতীয় সংসদ নির্বাচন উপলক্ষ্যে ১০ থেকে ১৪ ফেব্রুয়ারি অনলাইন ক্লাস ও পরীক্ষা বন্ধ থাকবে

পবিত্র রমজান মাসে অনলাইন ক্লাসের সময়সূচী

তারিখ ও বার	লাইভ ক্লাস	লাইভ এক্সাম	অনলাইন- সকাল ৮ টা থেকে রাত ১১:৫৫ টা পর্যন্ত
	বিকাল-৪:০০ টা [শুক্র ও শনি]		অফলাইন- সকাল ৯ টা থেকে বিকাল ৫:০০ টা পর্যন্ত
২০ ফেব্রুয়ারি ২০২৬ (শুক্রবার)	ICT-33; অধ্যায়-০৪	Daily Live Exam ICT-32 MCQ (10×1=10); 10 min.	

আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস উপলক্ষ্যে ২১ ফেব্রুয়ারি অনলাইন ক্লাস ও পরীক্ষা বন্ধ থাকবে

২৭ ফেব্রুয়ারি ২০২৬ (শুক্রবার)	ICT-34; অধ্যায়-০৪	Daily Live Exam ICT-33 MCQ (10×1=10); 10 min.	
২৮ ফেব্রুয়ারি ২০২৬ (শনিবার)	ICT-35; অধ্যায়-০৪	Daily Live Exam ICT-34 MCQ (10×1=10); 10 min.	
০৬ মার্চ ২০২৬ (শুক্রবার)	ICT-36; অধ্যায়-০৪	Daily Live Exam ICT-35 MCQ (10×1=10); 10 min.	
০৭ মার্চ ২০২৬ (শনিবার)	ICT-37; অধ্যায়-০৪	Daily Live Exam ICT-36 MCQ (10×1=10); 10 min.	
১০ মার্চ ২০২৬ (মঙ্গলবার) Monthly Exam-04	ICT Lecture-28 to 36 CQ (3×10=30); 1.30 hrs. & MCQ (25×1=25); 20 min.		

পরবর্তী ক্লাস ও এক্সাম রুটিন (পার্ট-০৩) এ প্রকাশ করা হবে...

\*\*\*বিশেষ প্রয়োজনে রুটিন পরিবর্তন বা সংশোধন হতে পারে\*\*\*

## অনলাইনে ক্লাস ও পরীক্ষা পদ্ধতি:

- ক্লাস ও পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে [udvash.com](http://udvash.com) এই ওয়েবসাইটে গিয়ে 'Join Now' মেনুতে ক্লিক করো, তোমার ভর্তিকৃত রেজিস্ট্রেশন নম্বর ব্যবহার করে Login করো
- **Daily Live Class** গুলো রুটিনে উল্লেখিত তারিখ ও সময় অনুযায়ী অনলাইন ক্লাস অনুষ্ঠিত হবে
- **Daily Live Exam** গুলো রুটিনে উল্লেখিত তারিখ অনুযায়ী **সকাল ৮ টা থেকে রাত ১১:৫৫ টা** পর্যন্ত যেকোনো সময়ে একবার করে অংশগ্রহণ করতে পারবে, তবে অধিক অনুশীলনের জন্য শিক্ষার্থীরা একই সিলেবাসের **Practice Exam** এ একাধিকবার অংশগ্রহণ করতে পারবে
- প্রতিদিনের ক্লাসের **রেকর্ডেড ভিডিও** এবং **পিডিএফ** দেখতে **Past Class/Course & Content** অপশন ব্যবহার করো
- **Archive Class & One Shot CQ-MCQ Class** দেখতে **Course & Content** অপশন ব্যবহার করো
- ক্লাস পরবর্তী সময়ে বিষয়ভিত্তিক যেকোনো সমস্যা সমাধানের জন্য **Q&A** অপশন **২৪/৭** ব্যবহার করতে পারবে
- কনসেপ্ট ব্যাচে ভর্তিকৃত সকলেই অধ্যয়নভিত্তিক পরীক্ষাগুলো অনলাইনের পাশাপাশি নিকটস্থ যেকোনো শাখাতে (**সকাল ৯টা থেকে বিকাল ৫:০০টা পর্যন্ত**) অংশগ্রহণ করতে পারবে
- স্বল্পসময়ে সকল তথ্য পেতে আমাদের ফেসবুক (**HSC & Admission উদ্ভাস-উন্মেষ**) গ্রুপে যুক্ত হতে হবে

### ICT (Reference Book: **UDVASH** Parallel Text)

অধ্যায়	লেকচার	সিলেবাস
অধ্যায়-৫ প্রোগ্রামিং ভাষা	ICT-27	লুপ (for loop, while loop, do while loop), এন্ট্রি কন্ট্রোল এবং এক্সিট কন্ট্রোল লুপ
	ICT-28	অ্যারে- অ্যারের ধারণা, অ্যারে ডিক্লেয়ার এবং অ্যারে এলিমেন্ট এক্সেস
	ICT-29	মাত্রা, একমাত্রিক অ্যারে, দ্বিমাত্রিক অ্যারে, ত্রিমাত্রিক অ্যারে
	ICT-30	স্ট্রিং (ক্যারেকটার অ্যারে)
	ICT-31	ফাংশন বা ইউজার ডিফাইন্ড ফাংশন
	ICT-32	চলকের ক্ষেত্র ও সীমানা, সৃজনশীল প্রশ্ন
অধ্যায়-৪ ওয়েব ডিজাইন পরিচিতি এবং HTML	ICT-33	ইন্টারনেট এবং ওয়েব পরিচিতি- ইন্টারনেট পরিচিতি, ওয়েব পরিচিতি, ওয়েব ডিজাইনের ধারণা, ওয়েব পেইজ এবং ওয়েব সাইট, স্ট্যাটিক ওয়েবসাইট, ডাইনামিক ওয়েবসাইট, নেটওয়ার্ক প্রোটোকল, ডোমেইন নেইম, URL.
	ICT-34	ওয়েবসাইটের কাঠামো, ট্রি বা হায়ারার্কিক্যাল কাঠামো, ওয়েবলিংকড বা নেটওয়ার্ক কাঠামো, সিকুয়েন্স বা লিনিয়ার কাঠামো, হাইব্রিড বা কম্বিনেশন কাঠামো, ওয়েব পাবলিশিং এবং হোস্টিং
	ICT-35	HTML- HTML এর পরিচিতি ও ভার্শনসমূহ, নমুনা HTML কোড, এলিমেন্ট ও ট্যাগ, বিভিন্ন ধরনের Tag, HEAD অংশের ট্যাগসমূহ
	ICT-36	বডি সেকশন অংশের ট্যাগসমূহ, হেডিং ট্যাগ, টেক্সট ফরম্যাটিং ট্যাগ
	ICT-37	Style অ্যাপ্রিভিউট & CSS.

