

HSC ICT এডভান্স ফুল কোর্স

[অনলাইন/কন্সো]

ক্লাস ও এক্সাম রুটিন পার্ট-০৩

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
১৪ নভেম্বর ২০২৫ (শুক্রবার)	ICT-39; অধ্যায়-০৪	Daily Live Exam	ICT-38 MCQ (10×1=10); 10 min.
১৫ নভেম্বর ২০২৫ (শনিবার)	ICT-40; অধ্যায়-০৪	Daily Live Exam	ICT-39 MCQ (10×1=10); 10 min.
২১ নভেম্বর ২০২৫ (শুক্রবার)	ICT-41; অধ্যায়-০৪	Daily Live Exam	ICT-40 MCQ (10×1=10); 10 min.
২২ নভেম্বর ২০২৫ (শনিবার)	ICT-42; অধ্যায়-০৪	Daily Live Exam	ICT-41 MCQ (10×1=10); 10 min.
২৮ নভেম্বর ২০২৫ (শুক্রবার)	ICT-43; অধ্যায়-০৪	Daily Live Exam	ICT-42 MCQ (10×1=10); 10 min.
২৯ নভেম্বর ২০২৫ (শনিবার)	ICT-44; অধ্যায়-০৪	Daily Live Exam	ICT-43 MCQ (10×1=10); 10 min.
০৫ ডিসেম্বর ২০২৫ (শুক্রবার)	ICT-45; অধ্যায়-০৪	Daily Live Exam	ICT-44 MCQ (10×1=10); 10 min.
০৬ ডিসেম্বর ২০২৫ (শনিবার)	ICT-46; অধ্যায়-০৪	Daily Live Exam	ICT-45 MCQ (10×1=10); 10 min.
০৯ ডিসেম্বর ২০২৫ (মঙ্গলবার) Monthly Exam-05	ICT Lecture-37 to 46 CQ (3×10=30); 1.30 hrs. & MCQ (25×1=25); 20 min.		
১২ ডিসেম্বর ২০২৫ (শুক্রবার)	ICT-47; অধ্যায়-০৬	Daily Live Exam	ICT-46 MCQ (10×1=10); 10 min.
১৩ ডিসেম্বর ২০২৫ (শনিবার)	ICT-48; অধ্যায়-০৬	Daily Live Exam	ICT-47 MCQ (10×1=10); 10 min.
১৯ ডিসেম্বর ২০২৫ (শুক্রবার)	ICT-49; অধ্যায়-০৬	Daily Live Exam	ICT-48 MCQ (10×1=10); 10 min.
২০ ডিসেম্বর ২০২৫ (শনিবার)	ক্লাস ও পরীক্ষা বন্ধ থাকবে		
২৬ ডিসেম্বর ২০২৫ (শুক্রবার)	ICT-50; অধ্যায়-০৬	Daily Live Exam	ICT-49 MCQ (10×1=10); 10 min.
২৭ ডিসেম্বর ২০২৫ (শনিবার)	ICT-51; অধ্যায়-০৬	Daily Live Exam	ICT-50 MCQ (10×1=10); 10 min.
০২ জানুয়ারি ২০২৬ (শুক্রবার)	ICT-52; অধ্যায়-০৬	Daily Live Exam	ICT-51 MCQ (10×1=10); 10 min.
০৩ জানুয়ারি ২০২৬ (শনিবার)	ICT-53; অধ্যায়-০৬	Daily Live Exam	ICT-52 MCQ (10×1=10); 10 min.
০৯ জানুয়ারি ২০২৬ (শুক্রবার)	ক্লাস ও পরীক্ষা বন্ধ থাকবে		
১০ জানুয়ারি ২০২৬ (শনিবার)	ICT-54; অধ্যায়-০৬	Daily Live Exam	ICT-53 MCQ (10×1=10); 10 min.
১১ জানুয়ারি ২০২৬ (রবিবার)	---	Daily Live Exam	ICT-54 MCQ (10×1=10); 10 min.
১৩ জানুয়ারি ২০২৬ (মঙ্গলবার) Monthly Exam-06	ICT Lecture-47 to 54 CQ (3×10=30); 1.30 hrs. & MCQ (25×1=25); 20 min.		
১৬ জানুয়ারি ২০২৬ (শুক্রবার)	সাবজেক্ট ফাইনাল পরীক্ষা (ফুল সিলেবাস) Board Standard CQ (5×10=50); 2:30 min. & MCQ (25×1=25); 20 min.		
বিশেষ প্রয়োজনে রুটিন পরিবর্তন বা সংশোধন হতে পারে			

অনলাইন ক্লাস ও পরীক্ষা পদ্ধতি:

- ক্লাস ও পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে 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
- কল্যাণ 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

HSC ICT এডভান্স ফুল কোর্স (ক্লাস ও এক্সাম সিলেবাস-০৩)

ICT Reference Book: ম্যাক্সিমাল **TEXT**

অধ্যায়	লেকচার	লেকচার ভিত্তিক আলোচ্য বিষয়সমূহ
অধ্যায়-৪ ওয়েব ডিজাইন পরিচিতি এবং HTML	ICT-39	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-40	ওয়েবসাইটের কাঠামো, ট্রি বা হায়ারারকিক্যাল কাঠামো, ওয়েবলিংকড বা নেটওয়ার্ক কাঠামো, সিকুয়েন্স বা লিনিয়ার কাঠামো, হাইব্রিড বা কম্বিনেশন কাঠামো, ওয়েব পাবলিশিং এবং হোস্টিং
	ICT-41	HTML- HTML এর পরিচিতি ও ভার্সনসমূহ, নমুনা HTML কোড, এলিমেন্ট ও ট্যাগ, বিভিন্ন ধরনের Tag, HEAD অংশের ট্যাগসমূহ
	ICT-42	বডি সেকশন অংশের ট্যাগসমূহ, হেডিং ট্যাগ, টেক্সট ফরম্যাটিং ট্যাগ
	ICT-43	Style অ্যাট্রিবিউট & CSS.
	ICT-44	Hyperlink, ছবি যুক্তকরণ, ছবি ব্যাকগ্রাউন্ডে যুক্ত করা, লিস্ট (Ordered & Unordered List)
	ICT-45	টেবিল তৈরি, border অ্যাট্রিবিউট, cellpadding & cellspacing অ্যাট্রিবিউট, Border Manipulation, ফর্ম (Text Box, Radio Button, Check Box, File Input, Submit)
	ICT-46	সিম্যান্টিক উপাদান, কিছু বিশেষ Terminology, সৃজনশীল প্রশ্ন
অধ্যায়-৬ ডেটাবেজ ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম	ICT-47	ডেটাবেজ- ডেটা এবং ইনফরমেশনের পার্থক্য, ডেটাবেজের ধারণা, স্প্রেডশিট বনাম ডেটাবেজ, কম্পিউটার মেমরি ও ফাইল
	ICT-48	ডেটাবেজ স্টোরেজ, ডেটাবেজ ব্যবহারের সুবিধা, ডেটাবেজের ব্যবহার ক্ষেত্র (কর্পোরেট, অফিস, ব্যাংক ইত্যাদি)
	ICT-49	Table, Field, Record, Entity, Attribute, Value, ডেটাবেজ
	ICT-50	রিলেশনাল ডেটাবেজ- সাধারণ ডেটাবেজ বনাম রিলেশনাল ডেটাবেজ, RDBMS এর বৈশিষ্ট্য ও ব্যবহার, Key (Primary Key, Composite Primary Key, Foreign Key)
	ICT-51	ডেটাবেজ রিলেশন (One to one, One to Many, Many to Many), Entity Relationship Diagram (ERD).
	ICT-52	Structured Query Language- CRUD, DML/DDL, ডেটাবেজ তৈরি, টেবিল Create Read Update Delete, রেকর্ড Create Read Update Delete.
	ICT-53	সার্টিং ও ইনডেক্সিং
	ICT-54	Data Security- Data Encryption, সৃজনশীল প্রশ্ন

