

# HSC ICT এডভান্স ফুল কোর্স

## [অনলাইন/কল্পনা]

ক্লাস ও এক্সাম রেটিন পার্ট-০৩ (বাংলা ভার্সন)

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-০৮	Daily Live Exam ICT-38 MCQ (10x1=10); 10 min.	
১৫ নভেম্বর ২০২৫ (শনিবার)	ICT-40; অধ্যায়-০৮	Daily Live Exam ICT-39 MCQ (10x1=10); 10 min.	
২১ নভেম্বর ২০২৫ (শুক্রবার)	ICT-41; অধ্যায়-০৮	Daily Live Exam ICT-40 MCQ (10x1=10); 10 min.	
২২ নভেম্বর ২০২৫ (শনিবার)	ICT-42; অধ্যায়-০৮	Daily Live Exam ICT-41 MCQ (10x1=10); 10 min.	
২৮ নভেম্বর ২০২৫ (শুক্রবার)	ICT-43; অধ্যায়-০৮	Daily Live Exam ICT-42 MCQ (10x1=10); 10 min.	
২৯ নভেম্বর ২০২৫ (শনিবার)	ICT-44; অধ্যায়-০৮	Daily Live Exam ICT-43 MCQ (10x1=10); 10 min.	
০৫ ডিসেম্বর ২০২৫ (শুক্রবার)	ICT-45; অধ্যায়-০৮	Daily Live Exam ICT-44 MCQ (10x1=10); 10 min.	
০৬ ডিসেম্বর ২০২৫ (শনিবার)	ICT-46; অধ্যায়-০৮	Daily Live Exam ICT-45 MCQ (10x1=10); 10 min.	
০৯ ডিসেম্বর ২০২৫ (মঙ্গলবার) <b>Monthly Exam-05</b>	ICT Lecture-37 to 46 CQ (3x10=30); 1.30 hrs. & MCQ (25x1=25); 20 min.		
১২ ডিসেম্বর ২০২৫ (শুক্রবার)	ICT-47; অধ্যায়-০৬	Daily Live Exam ICT-46 MCQ (10x1=10); 10 min.	
১৩ ডিসেম্বর ২০২৫ (শনিবার)	ICT-48; অধ্যায়-০৬	Daily Live Exam ICT-47 MCQ (10x1=10); 10 min.	
১৯ ডিসেম্বর ২০২৫ (শুক্রবার)	ICT-49; অধ্যায়-০৬	Daily Live Exam ICT-48 MCQ (10x1=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 (10x1=10); 10 min.	
২৭ ডিসেম্বর ২০২৫ (শনিবার)	ICT-51; অধ্যায়-০৬	Daily Live Exam ICT-50 MCQ (10x1=10); 10 min.	
০২ জানুয়ারি ২০২৬ (শুক্রবার)	ICT-52; অধ্যায়-০৬	Daily Live Exam ICT-51 MCQ (10x1=10); 10 min.	
০৩ জানুয়ারি ২০২৬ (শনিবার)	ICT-53; অধ্যায়-০৬	Daily Live Exam ICT-52 MCQ (10x1=10); 10 min.	
০৯ জানুয়ারি ২০২৬ (শুক্রবার)	ICT-54; অধ্যায়-০৬	Daily Live Exam ICT-53 MCQ (10x1=10); 10 min.	
১০ জানুয়ারি ২০২৬ (রবিবার)	---	Daily Live Exam ICT-54 MCQ (10x1=10); 10 min.	
১৩ জানুয়ারি ২০২৬ (মঙ্গলবার) <b>Monthly Exam-06</b>	ICT Lecture-47 to 54 CQ (3x10=30); 1.30 hrs. & MCQ (25x1=25); 20 min.		
১৬ জানুয়ারি ২০২৬ (শুক্রবার)	সাবজেক্ট ফাইনাল পরীক্ষা (ফুল সিলেবাস) <b>Board Standard</b> CQ (5x10=50); 2:30 min. & MCQ (25x1=25); 20 min.		

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

### অনলাইন ক্লাস ও পরীক্ষা পদ্ধতি:

- ক্লাস ও পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে [udvash.com](http://udvash.com) এই ওয়েবসাইটে গিয়ে '**Join Now**' মন্ত্রে ক্লিক করো, তোমার ভর্তির রেজিস্ট্রেশন নম্বর ব্যবহার করে **Login** করো
- Daily Live Class** গুলো কুটিনে উল্লেখিত তারিখ ও সময় অনুযায়ী অনলাইন ক্লাস অনুষ্ঠিত হবে
- Daily Live Exam** গুলো কুটিনে 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 **রেকর্ড ডিভিড** এবং **পিডিএফ** দখলে **Past Class/Course & Content** অপশন ব্যবহার করো
- Archive Class & One Shot CQ-MCQ Class** দখলে **Course & Content** অপশন ব্যবহার করো
- ক্লাস পরবর্তী সময়ে বিষয়ভিত্তিক যেকোনো সমস্যা সমাধানের জন্য **Q&A** অপশন **২৪/৭** ব্যবহার করতে পারবে
- কম্বো ব্যাচে ভর্তির সকলেই অধ্যায়ভিত্তিক পরীক্ষাগুলো অনলাইনের পাশাপাশি নিকটস্থ যেকোনো শাখাতে (**সকাল ৯টা থেকে বিকাল ৫:০০টা পর্যন্ত**) অংশগ্রহণ করতে পারবে
- স্বল্পসময়ে সকল তথ্য (প্রতি আমাদের ফেসবুক **(HSC & Admission উদ্বাস-উন্মোষ্ট)** প্রস্তুত হতে হবে

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

#### **ICT Reference Book: স্যালালা TEXT**

অধ্যায়	লেকচার	লেকচার ভিত্তিক আলোচা 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 হায়ারারাকিক্যাল কাঠামো, ওয়েবলিংকড বা নেটওয়ার্ক কাঠামো, সিকুয়েন্স বা লিনিয়ার কাঠামো, হাইলিঙ্ক বা কঞ্চিনেশন 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, ইডিং 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, cellspacing & cellpadding অ্যাট্রিবিউট, Border Manipulation, ফর্ম (Text Box, Radio Button, Check Box, File Input, Submit)
অধ্যায়-৬ ডেটাবেজ ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম	ICT-46	সিম্যান্টিক উপাদান, কিছু বিশেষ Terminology, সৃজনশীল প্রশ্ন
	ICT-47	ডেটাবেজ- ডেটা এবং ইনফরমেশনের পার্থক্য, ডেটাবেজের ধারণা, স্প্রেডশিট বনাম ডেটাবেজ, কম্পিউটার মেমরি ও ফাইল
	ICT-48	ডেটাবেজ স্টারেজ, ডেটাবেজ ব্যবহারের সুবিধা, ডেটাবেজের ব্যবহার ক্ষেত্র (কর্পোরেট, অফিস, ব্যাংক ইত্যাদি)
	ICT-49	Table, Field, Record, Entity, Attribute, Value, ডেটাটাইপ
	ICT-50	রিলেশনাল ডেটাবেজ- সাধারণ ডেটাবেজ বনাম রিলেশনাল ডেটাবেজ, RDBMS এর বৈশিষ্ট্য ও ব্যবহার, Key.
	ICT-51	Primary Key, Composite Primary Key, Foreign Key
	ICT-52	রিলেশন (One to one, One to Many, Many to Many), Entity Relationship Diagram (ERD).
	ICT-53	Structured Query Language- CRUD, DML/DDL, ডেটাবেজ তৈরি, টেবিল Create Read Update Delete, রেকর্ড Create Read Update Delete.
	ICT-54	Data Security- Data Encryption, সৃজনশীল প্রশ্ন



# উদ্বাস

একাডেমিক এবং এডমিশন কেয়ার



## বিস্তারিত ঠিকানা