

SSC ICT

Engr. Kaushik Saha

B.Sc in Electrical & Electronics Engineering (EEE), IIUC

Campus 1: **STUDY ZONE**, Gate NO: 09, Road No: 02, Block:K, Haliashahar.

Campus 2: Opposite of Chatteshwari Rd, (Near Gulzar Tower), Chawkbazar.

Campus 3: Science Care, Block : A, Haliashahar

Mobile: **01832221610**, **01533022174**

তথ্য এবং যোগাযোগ প্রযুক্তির লেকচার প্ল্যান

ক্লাস নং	টপিকের নাম
ক্লাস - ১	<p>অধ্যায় ২ কম্পিউটার ও কম্পিউটার ব্যবহারকারী নিরাপত্তা</p> <ol style="list-style-type: none">১. তথ্য এবং যোগাযোগ প্রযুক্তির ,সফটওয়্যার ও হার্ডওয়্যার এর বেসিক ধারণা২. সফটওয়্যার ইন্সটল, আনইন্সটলেশন, ডিলিট৩. ভাইরাস? এর লক্ষণ, ক্ষতি এবং নির্মূল এর উপায় (এন্টিভাইরাস)৪. পাসওয়ার্ড এবং কি কি পাসওয়ার্ড আমরা দিতে পারি? মৌলিক পাসওয়ার্ড৫. ওয়েবসাইটে নিরাপদে থাকা ও টু স্টেপ ভেরিফিকেশন৬. তথ্যপ্রযুক্তিতে আসক্তি
ক্লাস - ২	<p>১. প্রথম ক্লাসের উপর ২০ মার্কসের পরীক্ষা</p> <p>অধ্যায় ২: কম্পিউটার ও কম্পিউটার ব্যবহারকারী নিরাপত্তা</p> <ol style="list-style-type: none">২. পাইরেসি সম্পর্কে বেসিক ধারণা৩. কপিরাইট ও এর আইনের ধারণা৪. তথ্য অধিকার ও নিরাপত্তায় নাগরিকের ভূমিকা৫. ট্রাবল শুটিং (কম্পিউটারের বিভিন্ন ধরনের সমস্যা এবং সমস্যাগুলোর কারণ বিশ্লেষণ, কোন কোন উপায়ে এগুলো সমাধান করা সম্ভব) <p>অধ্যায় ৩ আমার শিক্ষায় ইন্টারনেট</p> <ol style="list-style-type: none">৬. ডিজিটাল কনটেন্ট কি ও এর প্রকারভেদ সম্পর্কে বিস্তারিত আলোচনা
ক্লাস - ৩	<p>১. প্রথম ক্লাসের উপর ২৫ মার্কসের পরীক্ষা</p> <p>অধ্যায় ৩ আমার শিক্ষায় ইন্টারনেট</p> <ol style="list-style-type: none">২. ই-লুক সম্পর্কে বিস্তারিত আলোচনা৩. ডকুমেন্ট ক্যারিয়ারে আইসিটি <p>অধ্যায় চার আমার লেখালেখি ও হিসাব</p> <ol style="list-style-type: none">৪. ওয়ার্ড প্রসেসর এর বিভিন্ন বৈশিষ্ট্য , ওয়ার্ড প্রসেসর এর বিভিন্ন অপশন৫. ফ্রন্ট,টেবিল ইলাস্ট্রেশন এর বিভিন্ন কাজ, মার্জিন ঠিক করা৬. মাইক্রোসফট এক্সেল এর সাহায্যে স্প্রেডশিট এর বিভিন্ন ধারণা এবং স্প্রেডশিটে বিভিন্ন সূত্রের প্রয়োগ
ক্লাস - ৪	<p>১. ক্লাসের উপর ২৫ মার্কসের পরীক্ষা</p> <p>অধ্যায় চার আমার লেখালেখি ও হিসাব</p> <ol style="list-style-type: none">২. মাল্টিমিডিয়ায় ধারণা মাধ্যম, প্রকারভেদ ও ব্যবহার৩. প্রেজেন্টেশন সফটওয়্যার সম্পর্কে বেসিক ধারণা এবং এর বিভিন্ন অংশের পরিচিতি৪. কিভাবে একটি প্রেজেন্টেশন সফটওয়্যার তৈরি করতে হয়। প্রেজেন্টেশন স্লাইটের প্রয়োজনীয় কমান্ডসমূহ সম্পর্কে আলোচনা৫. প্রেজেন্টেশনের বিভিন্ন ট্রানজিশন, ছবি ও ভিডিও যুক্ত করা <p>অধ্যায় ৫ মাল্টিমিডিয়া ও গ্রাফিক্স</p> <ol style="list-style-type: none">৬. গ্রাফিক্স ডিজাইন কি গ্রাফিক্স ডিজাইনের সফটওয়্যার এবং এই সফটওয়্যারটির বিভিন্ন টুলের পরিচিতি
ক্লাস - ৫	<p>১. ক্লাসের উপর ২৫ মার্কসের পরীক্ষা</p> <p>অধ্যায় ৫ মাল্টিমিডিয়া ও গ্রাফিক্স</p> <ol style="list-style-type: none">২. ফটোশপের বিভিন্ন টুল বক্সের পরিচিতি এবং এদের ব্যবহার২. ফটোশপে লেয়ার তৈরি করা এবং লেয়ারে বিভিন্ন ধরনের ছবি দৃশ্যমান অদৃশ্যমান করা ও লেয়ারে অবজেক্ট তৈরি করা৩. টার্গেট প্লেয়ার লেয়ার বাতিল একাধিক প্লেয়ার একত্রে করা কপি পেস্ট৪. ড্রপটুল, ইরেজার টুল, গ্র্যাডিয়েন্ট নির্ধারণ, ছবির কনট্রাস্ট এবং ব্রাইটনেস ঠিক করা৫. বিভিন্ন টুল বক্সের পরিচিতি, অবজেক্ট ছোট বড় করা অবজেক্ট তৈরি করা৬. সিলেকশন টুল, অবজেক্ট টুল , বিভিন্ন লেয়ারের পরিচিতি, স্ট্রোক এবং পেন পেন্সিল টুল

ক্লাস - ৬	<p>১. ক্লাসের উপর ২৫ মার্কসের পরীক্ষা অধ্যায় ৫ মাল্টিমিডিয়া ও গ্রাফিক্স</p> <p>২. ফটোশপের সাহায্যে লেখালেখির কাজ অধ্যায় ৬ ডাটাবেজ সম্পর্কে ধারণা</p> <p>৩. ডাটাবেজ কি ডাটাবেজের গুরুত্ব, ডিবিএমএস এর বেসিক ধারণা</p> <p>৪. ডাটা এন্ট্রি করা, নতুন ফিল্ড কলাম সিলেক্ট করা এবং বাতিল করা</p> <p>৫. ডাটা অনুসন্ধান</p> <p>৬. ডাটাবেস কুয়েরী এবং রিপোর্ট</p>
ক্লাস - ৭	<p>১. ক্লাসের উপর ২৫ মার্কসের পরীক্ষা</p> <p>২. প্রথম অধ্যায় এবং আইসিটি পরীক্ষা সম্পর্কে বিস্তারিত আলোচনা</p>
ক্লাস - ৮	<p>ফাইনাল মডেল টেস্ট ২৫ নম্বর</p>
ক্লাস - ৯	<p>ফাইনাল মডেল টেস্ট ২৫ নম্বর</p>



ICT PATHSHALA