1. How To Download and install GNU SIM 8085?

2. How To Load 8085 Program in Memory?

3. How To View Registers in GNU SIM 8085??

4. How To Convert Hex To Decimal?

5. How To Update Port Values in 8085?

6. How To Use IN And Out Instruction in 8085??

7. How To Assemble And Execute Program in 8085?

8. How To Run Program Step By Steb ?

9. How To Run Program All At Once?

10. How To Reset Port Registrar And Memory?

হিমেল স্যারের আজকের ক্লাসের বিস্তারিত দেওয়া হলো... কিছু ভুল থাকতে পারে কমেন্ট করিও সংশোধন করে স্যারকে মেইল করবো ০৮.০৯.১৮

১। উপস্থিতি = ২০ মার্কস

২। এ্যাসাইনমেন্ট / ল্যাব রিপোর্ট = ২০ মার্কস

৩। ক্লাস পারপরমেন্স = ১৫ মার্কস

৪। ভাইভা= ১৫ মার্কস

৫। ফাইনাল ল্যাব এক্সাম = ৪০ মার্কস

সর্বমোট = ১০০ মার্কস :-)

মার্ক ডিস্ট্রিবিউশন :- মোট ১০ টা প্রশ্ন থাকবে প্রত্যেক প্রশ্নের ভেলু = ৪ করে

ল্যাব ফাইনাল = ( ৪\*১০) = ৪০

এই ৪ মার্কস এর মধ্যে ২ মার্কস পাওয়া যাবে স্যারকে বুঝাতে পারলে আর ২ মার্কস পাওয়া যাবে (১+১)  
(উত্তর লিখতে পারলে + প্রোগ্রাম রান করাতে পারলে)

এ্যাটেডেন্স :- ২০ মার্কস   
(লেব ক্লাস + থিওরি ক্লাস)= (১০+১০)

ল্যাব রিপোর্ট = ২০ মার্কস

১০ টা প্রশ্নের উত্তর কিভাবে লিখছি তার বিস্তারিত খাতায় লিখতে হবে সিরিয়ালি (১০\*২) = ২০

ভাইভা= ১৫ মার্কস

বি‌‌. দ্র = ল্যাব অথবা থিওরি থেকে প্রশ্ন হতে পারে

প্রিপারেশন নাও সবাই ২৬.০৯.১৮ পরীক্ষার জন্য

হিমেল স্যারের ক্লাসের বিস্তারিত দেওয়া হলো তোমরা মতামত দিও প্রয়োজনে সংশোধন করা হবে আমি এটা ফাইনাল করে স্যারকে পাঠাবো। ধন্যবাদ সকলকে

Lab Exam Date: 10.10.18

Last Date of Submit Assignment: 03.10.18

পরীক্ষার দিন ল্যাব রিপোর্ট জমা দিতে হবে।

\* GNU SIM 8085 সিমুলেটর দিয়ে ল্যাবে আমাদেরকে কাজ করতে হবে।   
অনলাইন থেকে ( 1.37 exe file download Korte Hobe)

\* সবাইকে অবশ্যই নেট কানেকশন সহ লেপটপ আনতে হবে ল্যাব পরীক্ষার দিন।

\* ল্যাবে সফ্টওয়্যার ডাউনলোড করে ইনষ্টল দিয়ে কাজ করতে হবে।

\* ২৬.০৯.১৮ তে ক্লাস পারফরমেন্স পরীক্ষা হবে।

\* পরীক্ষার জন্য ডেমো কোড স্যার আমাদের দিয়ে দিবে

\* ল্যাব পরীক্ষার জন্য ১০ টা প্রশ্ন সবাই প্রিপারেশন নাও সবি থাকবে পরীক্ষায়

1. How To Download and install GNU SIM 8085?

2. How To Load 8085 Program in Memory?

3. How To View Registers in GNU SIM 8085??

4. How To Convert Hex To Decimal?

5. How To Update Port Values in 8085?

6. How To Use IN And Out Instruction in 8085??

7. How To Assemble And Execute Program in 8085?

8. How To Run Program Step By Step ?

9. How To Run Program All At Once?

10. How To Reset Port Registrar And Memory?