

এইচএসসি (বিএম) পরীক্ষা ২০২১ এর শিক্ষার্থীদের জন্য অ্যাসাইনমেন্ট

বিষয়: কম্পিউটার অফিস অ্যাপ্লিকেশন-১

পত্র : ১ম

বিষয় কোড : ১৮১৩

স্তর : এইচএসসি (বিএম)

শ্রেণি: একাদশ

অ্যাসাইন মেন্টনম্বর	অ্যাসাইনমেন্ট	শিখনফল/বিষয়বস্তু	নির্দেশনা (সংকেত/পরিধি/ধাপ)	মূল্যায়ন নির্দেশনা (রুব্রিক্স)					মন্তব্য	
				নির্দেশক	সক্ষমতার মাত্রা / নম্বর					স্কোর
					৪	৩	২	১		
১ অধ্যায়: ৩ স্টোরেজ মিডিয়া	কম্পিউটারের বিভিন্ন প্রকার মেমরি বর্ণনা	<ul style="list-style-type: none"> কম্পিউটার মেমরি ও এর প্রকারভেদ বিট, বাইট, কম্পিউটার ওয়ার্ড ও মেমরি ধারণ ক্ষমতা প্রধান মেমরি (RAM ও ROM) 	<ul style="list-style-type: none"> কম্পিউটার মেমরি ও এর প্রকারভেদ বর্ণনা করতে হবে বিট, বাইট, কম্পিউটার ওয়ার্ড ও মেমরি ধারণ ক্ষমতা বর্ণনা করতে হবে প্রধান মেমরি (RAM ও ROM) বর্ণনা করতে হবে 	কম্পিউটার মেমরি ও এর প্রকারভেদ	উদাহরণসহ সঠিক ও ধারাবাহিকভাবে লিখলে	উদাহরণসহ ধারাবাহিকভাবে অধিকাংশ ব্যাখ্যা সঠিকভাবে লিখলে	উদাহরণ ব্যতীত ধারাবাহিক ভাবে লিখলে	আংশিক ব্যাখ্যা লিখলে		
				বিট, বাইট, কম্পিউটার ওয়ার্ড ও মেমরি ধারণ ক্ষমতা	সঠিকভাবে বিস্তারিত লিখলে	সঠিকভাবে সংক্ষেপে লিখলে	সংক্ষেপে লিখলে	আংশিক লিখলে		
				প্রধান মেমরি (RAM ও ROM)	উদাহরণসহ ধারাবাহিক ও সঠিকভাবে বিস্তারিত লিখলে	উদাহরণসহ ধারাবাহিক ও সঠিকভাবে সংক্ষেপে লিখলে	উদাহরণ ব্যতীত ধারাবাহিক ও সঠিকভাবে লিখলে	আংশিক ব্যাখ্যা লিখলে		
				মোট						
				বি দ্র : যথাযথ/পূর্ণাঙ্গ= ৮০-১০০% সঠিক, অধিকাংশ= ৭০-৭৯% সঠিক এবং আংশিক সঠিক = ৫০-৬৯%.						
				অ্যাসাইনমেন্টের জন্য বরাদ্দকৃত নম্বর: ১২						

নম্বরের ব্যাপ্তি	মন্তব্য
১০-১২	অতি উত্তম
০৭-০৯	উত্তম
০৫-০৬	ভালো
৪ বা ৪ এর কম	অগ্রগতি প্রয়োজন