

এইচএসসি পরীক্ষা ২০২১ এ অংশগ্রহণকারী শিক্ষার্থীদের জন্য অ্যাসাইনমেন্ট

বিষয়: হিসাব বিজ্ঞান নীতি ও প্রয়োগ -১

বিষয় কোড-১৮১৫

শ্রেণি-একাদশ

স্তর: এইচএসসি (বিএম)

অ্যাসাইনমেন্ট নম্বর	অ্যাসাইনমেন্ট	শিখনফল/ বিষয়বস্তু	নির্দেশনা (সংকেত/ধাপ/ পরিধি)	মূল্যায়ন নির্দেশনা (রুব্রিক্স)																														
				পারদর্শিতার মান / নম্বর				স্কোর	মন্তব্য																									
				নির্দেশক	৪	৩	২	১																										
অ্যাসাইনমেন্ট নম্বর - ৮	<p>১. বৈষয়িক বিবৃতি ও উদ্বৃত্তপত্রের মধ্যে পার্থক্য দেখাও।</p> <p>২. মেসার্স সাবিনা অ্যান্ড কোং একটি এক মালিকানা কারবার প্রতিষ্ঠান। মিসেস সাবিনা দু'তরফা পদ্ধতিতে তাঁর হিসাব বই সংরক্ষণ করেন না।</p> <p>২০২০ সালের ১লা জানুয়ারী তারিখে তাঁর কারবারের অবস্থা নিম্নরূপ ছিলঃ-</p> <p>নগদ তহবিল ২,০০,০০০ টাকা, ব্যাংকে জমা ৩,০০,০০০ টাকা, আসবাবপত্র ১,২০,০০০ টাকা, মজুদ পণ্য ১,৭০,০০০ টাকা, বিবিধ দেনাদার ২,০০,০০০ টাকা, ভূমি ও দালান-কোঠা ৫,০০,০০০ টাকা এবং বিবিধ পাওনাদার ১,৭০,০০০ টাকা। ঐ বছরে মিসেস সাবিনা ১,০০,০০০ টাকা অতিরিক্ত মূলধন সরবরাহ করেছিলেন এবং তিনি মোট ৩৬,০০০ টাকা উত্তোলন করেছিলেন।</p> <p>২০২০ সালের ৩১ শে ডিসেম্বর তারিখে তাঁর কারবারের অবস্থা নিম্নরূপ ছিলঃ-</p> <p>নগদ তহবিল ১,২০,০০০ টাকা, ব্যাংক জমা ৪,৮০,০০০ টাকা, আসবাবপত্র ১,২০,০০০ টাকা, মজুদ পণ্য ২,৫০,০০০ টাকা, বিবিধ দেনাদার ২,৪৫,০০০ টাকা, ভূমি ও দালানকোঠা ৫,০০,০০০ টাকা, বিবিধ পাওনাদার ১,২০,০০০ টাকা ও মোটর-লরী ৮০,০০০ টাকা।</p> <p>করণীয়ঃ</p> <p>ক) ২০২০ সালের ৩১ ডিসেম্বর তারিখের লাভ লোকসান বিবরণী এবং উক্ত তারিখে বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি কর।</p>	অধ্যায় ৭ একতরফা দাখিলা পদ্ধতি	<ul style="list-style-type: none"> বৈষয়িক বিবৃতি ও উদ্বৃত্তপত্র লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতির ছক তৈরি লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি 	<table border="1"> <tr> <td>বৈষয়িক বিবৃতি ও উদ্বৃত্তপত্র</td> <td>বৈষয়িক বিবৃতি ও উদ্বৃত্তপত্রের নির্ভুলভাবে বিস্তারিত লিখলে</td> <td>বৈষয়িক বিবৃতি ও উদ্বৃত্তপত্রের নির্ভুলভাবে লিখলে</td> <td>বৈষয়িক বিবৃতি ও উদ্বৃত্তপত্রের ধারণা লিখলে</td> <td>বৈষয়িক বিবৃতি ও উদ্বৃত্তপত্রের আংশিক লিখলে</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতির ছক তৈরি</td> <td>ধারাবাহিকভাবে লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতির সঠিক ছক তৈরী করলে</td> <td>লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতির সঠিক ছক তৈরী করলে</td> <td>লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতির ছক তৈরী করলে</td> <td>ছকটি শিক্ষকের বোধগম্য হলে</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি</td> <td>নির্ভুলভাবে লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি করলে</td> <td>লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি করলে</td> <td>লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি করলে</td> <td>লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতি আংশিক তৈরি করলে</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি</td> <td>নির্ভুলভাবে বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি করলে</td> <td>বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি করলে</td> <td>বৈষয়িক বিবৃতি আংশিক তৈরি করলে</td> <td>বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি না করলে</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	বৈষয়িক বিবৃতি ও উদ্বৃত্তপত্র	বৈষয়িক বিবৃতি ও উদ্বৃত্তপত্রের নির্ভুলভাবে বিস্তারিত লিখলে	বৈষয়িক বিবৃতি ও উদ্বৃত্তপত্রের নির্ভুলভাবে লিখলে	বৈষয়িক বিবৃতি ও উদ্বৃত্তপত্রের ধারণা লিখলে	বৈষয়িক বিবৃতি ও উদ্বৃত্তপত্রের আংশিক লিখলে			লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতির ছক তৈরি	ধারাবাহিকভাবে লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতির সঠিক ছক তৈরী করলে	লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতির সঠিক ছক তৈরী করলে	লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতির ছক তৈরী করলে	ছকটি শিক্ষকের বোধগম্য হলে			লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি	নির্ভুলভাবে লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি করলে	লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি করলে	লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি করলে	লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতি আংশিক তৈরি করলে			বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি	নির্ভুলভাবে বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি করলে	বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি করলে	বৈষয়িক বিবৃতি আংশিক তৈরি করলে	বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি না করলে			মোটঃ-	
বৈষয়িক বিবৃতি ও উদ্বৃত্তপত্র	বৈষয়িক বিবৃতি ও উদ্বৃত্তপত্রের নির্ভুলভাবে বিস্তারিত লিখলে	বৈষয়িক বিবৃতি ও উদ্বৃত্তপত্রের নির্ভুলভাবে লিখলে	বৈষয়িক বিবৃতি ও উদ্বৃত্তপত্রের ধারণা লিখলে	বৈষয়িক বিবৃতি ও উদ্বৃত্তপত্রের আংশিক লিখলে																														
লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতির ছক তৈরি	ধারাবাহিকভাবে লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতির সঠিক ছক তৈরী করলে	লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতির সঠিক ছক তৈরী করলে	লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতির ছক তৈরী করলে	ছকটি শিক্ষকের বোধগম্য হলে																														
লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি	নির্ভুলভাবে লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি করলে	লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি করলে	লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি করলে	লাভ লোকসান বিবরণী ও বৈষয়িক বিবৃতি আংশিক তৈরি করলে																														
বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি	নির্ভুলভাবে বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি করলে	বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি করলে	বৈষয়িক বিবৃতি আংশিক তৈরি করলে	বৈষয়িক বিবৃতি তৈরি না করলে																														
				<p>বিঃদ্র:- যথাযথ/ পূর্ণাঙ্গ = (৮০-১০০)% সঠিক, অধিকাংশ = (৭০-৭৯)% সঠিক এবং আংশিক = (৫০-৬৯)% সঠিক।</p> <p>অ্যাসাইনমেন্টের জন্য বরাদ্দকৃত নম্বর:-১৬</p>																														

নম্বরের ব্যাপ্তি	মন্তব্য
১৩-১৬	অতিউত্তম
১১ - ১২	উত্তম
০৮ - ১০	ভালো
০৭ বা ০৭ এর কম	অগ্রগতি প্রয়োজন