

এসএসসি/দাখিল( ভোকেশনাল) দশমশ্রেণি পরীক্ষা-২০২১ এ অংশগ্রহণকারী শিক্ষার্থীদের জন্য অ্যাসাইনমেন্ট

বিষয়: ড্রেস মেকিং-১ (দ্বিতীয় পত্র)

বিষয় কোড: ৭১২৩

স্তর: এসএসসি (ভোকেশনাল)

শ্রেণি: দশম

অ্যাসাইনমেন্টনম্বর	অ্যাসাইনমেন্ট	শিক্ষনফল/বিষয়বস্তু	নির্দেশনা (সংকেত, পরিধি, ধাপ)	মূল্যায়ননির্দেশনা /বুঝি						
				পরাদর্শিতারমাত্রা/ নম্বর					স্কের	মন্তব্য
				নির্দেশক	৪	৩	২	১		
০২ অধ্যায়-০২ পোশাকের গুরুত্বপূর্ণ অংশসমূহ	ব্যাক রাইজ, ফ্রন্ট রাইজ, বডি রাইজ, ডার্ট, প্লিট, বটম, ফ্লোটিং স্টিচ, প্যাকারিং, বাটন ডাউন কলার ও ফেসিংএর বর্ণনা	<ul style="list-style-type: none"> <li>ব্যাক রাইজ, ফ্রন্ট রাইজ ও বডি রাইজ এর সংজ্ঞা সহ বর্ণনা</li> <li>ডার্ট, প্লিট, বটম ও ফ্লোটিং স্টিচ এর সংজ্ঞাসহ বর্ণনা</li> <li>প্যাকারিং, বাটন ডাউন কলার ও ফেসিং এর বর্ণনা</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ব্যাক রাইজ, ফ্রন্ট রাইজ ও বডি রাইজ এর সংজ্ঞাসহ বর্ণনা লিখতে হবে।</li> <li>ডার্ট, প্লিট, বটম ও ফ্লোটিং স্টিচ এর সংজ্ঞাসহ বর্ণনা লিখতে হবে।</li> </ul> <p>প্যাকারিং, বাটন ডাউন কলার ও ফেসিংএর সংজ্ঞাসহ বর্ণনা লিখতে হবে।</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ব্যাক রাইজ, ফ্রন্ট রাইজ ও বডি রাইজ এর চিত্রসহ পরিচিতি</li> </ul>	ব্যাক রাইজ, ফ্রন্ট রাইজ ও বডি রাইজ এর পরিচিতি চিত্রসহ লিখলে	ব্যাক রাইজ, ফ্রন্ট রাইজ ও বডি রাইজ এর পরিচিতি লিখলে	যে কোন ০২টির পরিচিতি লিখলে	যে কোন ০২টির পরিচিতি লিখলে		
				<ul style="list-style-type: none"> <li>ডার্ট, প্লিট, বটম ও ফ্লোটিং স্টিচ এর পরিচিতি</li> </ul>	ডার্ট, প্লিট, বটম ও ফ্লোটিং স্টিচ এর পরিচিতি চিত্রসহ লিখলে	ডার্ট, প্লিট, বটম ও ফ্লোটিং স্টিচ এর পরিচিতি লিখলে	যে কোন ০২টির পরিচিতি লিখলে	যে কোন ০১টি পরিচিতি লিখলে		
				<ul style="list-style-type: none"> <li>প্যাকারিং, বাটন ডাউন কলার ও ফেসিংএর পরিচিতি</li> </ul>	প্যাকারিং, বাটন ডাউন কলার ও ফেসিং এর বর্ণনা চিত্রসহ লিখলে	প্যাকারিং, বাটন ডাউন কলার ও ফেসিং এর অধিকাংশ বর্ণনা চিত্রসহ লিখলে	যে কোন ০২টি বর্ণনা লিখলে	যে কোন ০১টির বর্ণনা লিখলে		
				মোট						
বি.দ্রঃ যথাযথ/পূর্ণাঙ্গ=৮০-১০০% সঠিক, অধিকাংশ=৭০-৭৯% সঠিক, এবং আংশিক=৫০-৬৯% সঠিক										
অ্যাসাইনমেন্টের জন্য বরাদ্দকৃত নম্বরঃ ১২										

নম্বরের ব্যাপ্তি	মন্তব্য
১০-১২	অতি উত্তম
০৮-০৯	উত্তম
০৬-০৭	ভালে।
০৬ এর কম	অগ্রগতির প্রয়োজন