এসএসসি (ভোকঃ) পরীক্ষা ২০২১ ও অংশগ্রহনকারী শিক্ষর্থীদের জন্য অ্যাসাইনমেন্ট

স্তরঃ এসএসসি (ভোকঃ) নবম শ্রেণী বিষয়: নিটিং - ১ (প্রথম পত্র)

বিষয় কোড: ৯৮১৩

অ্যাসাইনমন্ট নম্বর	অ্যাসাইনমেন্ট	শিখনফল/বিষয় বস্তু	নির্দেশনা (সংকেত, পরিধি, ধাপ)	মূল্যায়ন নির্দেশনা (রুব্রিক্স)				স্কোর	মন্তব্য	
<i>A</i> :	টেক্সটাইল ফাইবার পরিচিতি	টেক্সটাইল ফাইবার	*টেক্সটাইল ফাইবারের ধারণা ব্যাখ্যা করতে হবে *টেক্সটাইল ফাইবারের শ্রেণিবিভাগ বর্ণনা করতে হবে *টেক্সটাইল ফাইবারের ব্যবহার উল্লেখ করতে হবে	নির্দেশক টেক্সটাইল ফাইবারের ধারণা টেক্সটাইল ফাইবারের শ্রেণিবিভাগ টিক্সটাইল ফাইবারের ব্যবহার	৪ টেক্সটাইল ফাইবারের ধারণা যথাথভাবে ব্যাখ্যা করতে পারলে টেক্সটাইল ফাইবারের শ্রেণিবিভাগ যথাযথভাবে বর্ণনা করতে পারলে টেক্সটাইল ফাইবারের ৮টি ব্যবহার বর্ণনাসহ লিখলে	ত টেক্সটাইল ফাইবারের ধারণার অধিকাংশ ব্যাখ্যা করতে পারলে টেক্সটাইল ফাইবারের শ্রেণিবিভাগের অধিতাংশ বর্ণনা করতে পারলে টেক্সটাইল ফাইবারের ব্যবহার ৬-৭টি বর্ণনাসহ লিখলে	২ টেক্সটাইল ফাইবারের ধারণার আংশিক ব্যাখ্যা করতে পারলে টেক্সটাইল ফাইবারের শ্রেণিবিভাগের আংশিক বর্ণনা করতে পারলে টেক্সটাইল ফাইবারের ব্যবহার ৪-৫টি বর্ণনাসহ লিখলে	১ টেক্সটাইল ফাইবারের ধারণা লিখলে টেক্সটাইল ফাইবারের শ্রেণিবিভাগের নামসমূহ লিখলে টেক্সটাইল ফাইবারের ব্যবহার ১-৩টি বর্ণনাসহ লিখলে মোট =৫০-৬৯%সঠিক		

অ্যাসাইনমেন্টের জন্য বরাদ্দকৃত নম্বর=১২

ব্যাপ্তি	মন্তব্য				
১০-১২	অতি উত্তম				
০৮-০৯	উত্তম				
o৬-o٩	ভালো				
05-06	অগ্রগতি প্রয়োজন				