কোভিড ১৯ প্রেক্ষিতে ২০২৩ সালের এইচএসসি পরীক্ষার পুনর্বিন্যাসকৃত পাঠ্যসূচির অনুরূপ ২০২৫ সালের এইচএসসি পরীক্ষার পাঠ্যসূচি

বিষয়: শিল্পকলা ও বন্ত্র-পরিচ্ছদ

পত্ৰ: দ্বিতীয়

বিষয় কোড: ২৮৫

কোভিড ১৯ প্রেক্ষিতে ২০২৫ সালের এইচএসসি পরীক্ষার পুনর্বিন্যাসকৃত পাঠ্যসূচি

বিষয়: শিল্পকলা ও বস্ত্র-পরিচ্ছদ পত্র: দ্বিতীয় বিষয় কোড: ২৮৫ পূর্ণ নম্বর: ১০০ তত্ত্বীয় নম্বর: ৭৫ ব্যাবহারিক নম্বর: ২৫

অধ্যায় ও		বিষয়বন্তু	প্রয়োজনীয়	ক্লাসের ক্রম	
অধ্যায়ের শিক্ষা	শিক্ষাক্রম/পাঠ্যপুস্তকে উল্লিখিত শিখনফল	(পাঠ ও পাঠের শিরোনাম)	ক্লাস সংখ্যা		মন্তব্য
শিরোনাম					
দ্বিতীয় অধ্যায়:	বন্ধ্র তৈরির মৌলিক উপাদানগুলোর নাম ও গুণাগুণ উল্লেখ করতে পারবে।	তন্তুর ধারণা	۶	১ ম	
বস্ত্র তৈরির	 প্রাকৃতিক তন্তুর উৎস উল্লেখ করতে পারবে। 	প্রাকৃতিক তন্তু	ર	২য়, ৩য়	
মৌলিক উপাদান	 প্রাকৃতিক তন্তুর বৈশিষ্ট্য ব্যাখ্যা করতে পারবে। 	তুলা তদ্ভর উৎস , বৈশিষ্ট্য ও ব্যবহার		\", \"	
	 প্রাকৃতিক তন্তু ব্যবহারের সুবিধা মূল্যায়ন করতে পারবে। কৃত্রিম তন্তুর উৎস উল্লেখ করতে পারবে। 	ফ্র্যাক্স তম্ভর উৎস , বৈশিষ্ট্য ও ব্যবহার	ર	8ৰ্থ, ৫ম	
	কৃত্রিম তম্ভর বৈশিষ্ট্য ব্যাখ্যা করতে পারবে। কৃত্রিম তম্ভর ব্যবহারের সুবিধা ও অসুবিধা মূল্যায়ন করতে পারবে।	রেশম তন্তুর উৎস , বৈশিষ্ট্য ও ব্যবহার	২	৬ষ্ঠ , ৭ম	
	প্রাকৃতিক ও কৃত্রিম তম্ভুর বৈশিষ্ট্যের তুলনা করতে পারবে। সুতার ধারণা ব্যাখ্যা করতে পারবে।	পশম তন্তুর উৎসে, বৈশিষ্ট্য ও ব্যবহার	٤	৮ম, ৯ম	
	 সুতার শ্রেণিবিন্যাস করতে পারবে। 	পাট তন্তুর উৎস , বৈশিষ্ট্য ও ব্যবহার	ર	১০ম, ১১শ	
	সুতার বৈশিষ্ট্য ব্যাখ্যা করতে পারবে। বস্ত্রের প্রকারভেদ বিন্যাস করতে পারবে।	কৃত্রিম তন্তু - রেয়ন তন্তুর উৎস, বৈশিষ্ট্য ও ব্যবহার	λ	১২শ, ১৩শ	
	বিভিন্ন ধরনের বন্ত্রের বৈশিষ্ট্য ও ব্যবহার উল্লেখ করতে পারবে। বিভিন্ন তদ্ভজাত বস্ত্রের তুলনামূলক বিচার করতে পারবে।	নাইলন তন্তুর উৎস, বৈশিষ্ট্য ও ব্যবহার	ų	\8 * 1, \6 * 1	
	ব্যাবহারিক বিভিন্ন প্রকার তন্তু ও বস্ত্র শনাক্ত করতে পারবে।	 পলিয়েস্টার তন্তুর উৎস, বৈশিষ্ট্য ও ব্যবহার 	ų	১৬শ, ১৭শ	
		সুতার ধারণা	>	2 p. m.	
		শ্রেণিবিভাগ	ય	১৯শ, ২০শ	
		• বৈশিষ্ট্য	ર	২১শ, ২২শ	

অধ্যায় ও		বিষয়বস্তু	প্রয়োজনীয়	ক্লাসের ক্রম	
অধ্যায়ের শিরোনাম	শিক্ষাক্রম/পাঠ্যপুস্তকে উল্লিখিত শিখনফল	(পাঠ ও পাঠের শিরোনাম)	ক্লাস সংখ্যা		মন্তব্য
		বস্ত্রের প্রকারভেদ- নিটেড , ওভেন ও নন-ওভেন বস্ত্র	0	২৩শ-২৫শ	
		বিভিন্ন ধরণের বদ্রের বৈশিষ্ট্য ও ব্যবহার	ર	২৬শ, ২৭শ	
		ব্যাবহারিক তন্তু ও বস্ত্র শনাক্তকরণ : প্রাকৃতিক তন্তু ও কৃত্রিম তন্তু	8	२ <i>৮</i> শ-७ ১ শ	ব্যাবহারিক তালিকার ১ নম্বর কাজটি ২৮শ থেকে ৩১শ ক্লাসে সম্পন্ন করতে হবে।
	১. বন্ত্র অলংকরণের ধারণা ব্যাখ্যা করতে পারবে। ২. বন্ত্র অলংকরণের উপায় বর্ণনা করতে পারবে। ৩. বন্ত্র অলংকরণের উপকরণের নাম উল্লেখ করতে পারবে।	• বস্ত্র অলংকরণ	2	৩২শ	
তৃতীয় অধ্যায়: বন্ত্র অলংকরণ		বন্ত্র অলংকরণের উপায়	2	৩৩শ	
	৪. আলংকারিক বুননের ডিজাইন এর ধারণা ব্যাখ্যা করতে পারবে। ৫. বন্ত্র রঞ্জন ও ছাপার পদ্ধতি বর্ণনা করতে পারবে।	• সূচিনক্শা	٥	98*	
	৬. বন্ত্র রঞ্জন ও ছাপার পূর্ব প্রস্তুতি ও পরিশেষ ক্রিয়া বর্ণনা করতে পারবে। ৭. ব্যাবহারিক বন্ত্র রঞ্জন এবং বিভিন্ন রঙ ও ডিজাইনের মাধ্যমে বাটিক, টাইডাই, ব্লক, স্টেনসীল ছাপার কাজ করতে পারবে। বিভিন্ন ধরনের ফোঁড় ব্যবহার করে বন্ত্র ও পোশাক অলংকরণ করতে পারবে।	আলংকারিক বুননের মাধ্যমে বস্ত্র অলংকরণ: ডবি, জ্যাকার্ড, রিব, ডায়মন্ড, হানিকম্, পাইল	9	৩৫শ-৩৭শ	
		● বস্ত্ররঞ্জন ও ছাপা-	٥	৩৮শ	
		 টাইডাই বাটিক ব্লক স্টেনসিল 	8	৩৯শ-৪২শ	

অধ্যায় ও অধ্যায়ের শিরোনাম	শিক্ষাক্রম/পাঠ্যপুস্তকে উল্লিখিত শিখনফল	বিষয়বস্কু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম)	প্রয়োজনীয় ক্লাস সংখ্যা	ক্লাসের ক্রম	মন্তব্য
		ব্যাবহারিক ■ বস্ত্ররঞ্জন ও ছাপা- টাইডাই, ব্লক, সূঁচিনকশা- ডালফোঁড়, চেইনফোঁড়, হেমস্টিচিং এবং অ্যাপলিক।	8	৪৩শ-৪৬শ	ব্যাবহারিক তালিকার ২ ও ৩ নম্বর কাজটি ৪৩শ থেকে ৪৬শ ক্লাসে সম্পন্ন করতে হবে।
	 পোশাক ও ব্যক্তিত্বের ধারণা ব্যাখ্যা করতে পারবে। 	পোশাক ও ব্যক্তিত্ব	۲	89 * î	
চতুর্থ অধ্যায়:	 ব্যক্তিত্বের সাথে পোশাকের সম্পর্ক নির্ণয় করতে পারবে। ব্যক্তিত্ব বিকাশে পোশাকের রং, রেখা, আকার, ছাপা ও বন্ত্রের প্রকৃতির ভূমিকা নির্ণয় করতে পারবে। পারিবারিক পোশাক-পরিচছদ নির্বাচনের নিয়ামকগুলো ব্যাখ্যা করতে পারবে। শিশুর পোশাকের প্রকৃতি বর্ণনা করতে পারবে। ব্যাবহারিক পারিবারিক বন্ত্র-বাজেট তৈরি করতে পারবে। 	পোশাকের মাধ্যমে ব্যক্তিত্ব বিকাশ	۷	8b*f	
পোশাক ও ব্যক্তিত্ব		ব্যক্তিত্ব বিকাশে পোশাকের রং, রেখা, আকার, ছাপা ও বস্ত্রের প্রকৃতির ভূমিকা	¢	৪৯তম-৫৩তম	
		 পারিবারিক পোশাক-পরিচ্ছদ নির্বাচনের বিবেচ্য বিষয় 	2	৫৪তম	
		শিশুর পোশাক	2	৫৫তম	ব্যাবহারিক তালিকার ৪ নম্বর কাজটি ২৩তম
		ব্যাবহারিক পোশাক নির্বাচনে পারিবারিক বস্ত্র-বাজেট	2	৫৬তম	ক্লাস সম্পন্ন করতে হবে।
পঞ্চম অধ্যায়: সেলাইয়ের সাজ- সরঞ্জাম, সেলাই ও সীম		সেলাইয়ের সাজ-সরঞ্জাম	٥	৫৭তম	
		সেলাইয়ের সাজ-সরঞ্জামের ব্যবহার	2	৫৮তম	
		সাজ-সরঞ্জামের শ্রেণিবিভাগ	૨	৫৯তম, ৬০তম	-
		সেলাই মেশিনের নাম , পরিচিতি ও ব্যবহার	2	৬১তম, ৬২তম	

অধ্যায় ও		বিষয়বস্তু	প্রয়োজনীয়	ক্লাসের ক্রম	
অধ্যায়ের	শিক্ষাক্রম/পাঠ্যপুস্তকে উল্লিখিত শিখনফল	(পাঠ ও পাঠের শিরোনাম)	ক্লাস সংখ্যা		মন্তব্য
শিরোনাম					
ষষ্ঠ অধ্যায়: ফ্যাশন ডিজাইনিং	 ফ্যাশন ডিজাইনের ধারণা ব্যাখ্যা করতে পারবে। ডিজাইনার ও শিল্পীর পার্থক্য নির্ণয় করতে পারবে। ফ্যাশন ও স্টাইলের ধারণা ব্যাখ্যা করতে পারবে। ফ্যাশন চক্রের ধারণা ও পরিবর্তনের কারণ নির্ণয় করতে পারবে। ফ্যাশনের শ্রেণিবিভাগ উল্লেখ করতে পারবে। ফ্যাশনে প্রভাব বিস্তারকারী বিষয় ব্যাখ্যা করতে পারবে। ফ্যাশন ডিজাইনিং শিক্ষার গুরুত্ব মূল্যায়ন করতে পারবে। 	ফ্যাশন ডিজাইনের ধারণা	۶		
		ডিজাইনার ও শিল্পী	۶	৬৩তম-৬৫তম	
		ফ্যাশন ও স্টাইল	۲		
		ফ্যাশন চক্রের ধারণা ও পরিবর্তন	٥	৬৬তম	
		ফ্যাশনের শ্রোণিবিভাগ	ર	৬৭তম, ৬৮তম	
		ফ্যাশনে প্রভাব বিস্তারকারী বিষয়	۶	৬৯তম	
		ফ্যাশন ডিজাইনিং শিক্ষার গুরুত্ব	۶	৭০তম	
সপ্তম অধ্যায়: পোশাক প্রস্তুতকরণ	প্রাশাক তৈরির ধাপসমূহ উল্লেখ করতে পারবে। ঘরে তৈরি পোশাকের সাথে বাজারের তৈরি পোশাকের তুলনা করতে পারবে।	পোশাক প্রস্তুতকরণ	۶	৭১তম	
		পোশাক প্রস্তুতকরণের ধাপ	٥	৭২তম-৭৪তম	
		ঘরে তৈরি পোশাক বনাম বাজারের তৈরি পোশাক	٥	৭৫তম	
		সর্বমোট	9৫	<u> </u>	
্যাবহারিক <u>:</u>					
. তন্তু ও বস্ত্র শনা	ক্তকরণ : প্রাকৃতিক তন্তু ও কৃত্রিম তন্তু		'	সাথে উল্লিখিত সময়ের	মধ্যে ব্যাবহারিক হু
্. বস্ত্ররঞ্জন ও ছাপ	ণা- টাইডাই , ব্লক ছাপা।		সম্পন্ন করতে ই	হবে।	
-	ালফোঁড় , চেইনফোঁড় , হেমস্টিচিং এবং অ্যাপলিক।				
. পোশাক নিৰ্বাচ	নে পারিবারিক বস্ত্র-বাজেট।				

মান বণ্টন: প্রশ্নপত্রের ধারা ও মান বণ্টন অপরিবর্তিত থাকবে।