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

বিষয়: ভূগোল

পত্ৰ: দ্বিতীয়

বিষয় কোড: ১২৬

কোভিড ১৯ প্রেক্ষিতে ২০২৫ সালের এইচএসসি পরীক্ষার পুনর্বিন্যাসকৃত পাঠ্যসূচি

পত্ৰ: দ্বিতীয় তত্ত্বীয় নম্বর: ৭৫ বিষয়: ভূগোল বিষয় কোড: ১২৬ পূর্ণ নম্বর: ১০০ ব্যাবহারিক নম্বর: ২৫ অধ্যায় ও প্রয়োজনীয় ক্লাস বিষয়বন্ধ শিক্ষাক্রম/পাঠ্যপুন্তকে উল্লিখিত শিখনফল অধ্যায়ের ক্লাসের ক্রম মন্তব্য (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম) সংখ্যা শিরোনাম ১. মানব ভূগোলের ধারণা , ক্ষেত্র , বিষয়বস্তু ও শাখা • মানব ভূগোল: ধারণা, ক্ষেত্র,বিষয়বস্তু ও ১ম প্রথম অধ্যায়: বর্ণনা করতে পারবে। মানব ভূগোল • মানব ভূগোল পাঠের প্রয়োজনীয়তা ২. মানব ভূগোল পাঠের প্রয়োজনীয়তা ব্যাখ্যা করতে ২য় পৃথিবীর প্রধান রাজনৈতিক অঞ্চলসমূহ: ৩য়- ৫ম পারবে। ৩. পৃথিবীর প্রধান রাজনৈতিক অঞ্চল সম্পর্কে দেশ ও মহাদেশের পরিচিতি বর্ণনা করতে পারবে। • বাংলাদেশ: প্রশাসনিক অঞ্চল ৬ষ্ঠ ও ৭ম ২ 8. বাংলাদেশের ভৌগোলিক অবস্থান, পরিচিতি এবং ব্যাবহারিক ৮ম ও ৯ম প্রশাসনিক অঞ্চল বর্ণনা করতে পারবে। ০ দেশ ও মহাদেশভিত্তিক মানচিত্র ে ব্যাবহারিক অংকন এবং বাংলাদেশের প্রশাসনিক ০ পৃথিবীর দেশ ও মহাদেশভিত্তিক মানচিত্র অংকন অঞ্চল প্রদর্শন করতে পারবে এবং বাংলাদেশের মানচিত্রে প্রশাসনিক অঞ্চল প্রদর্শন করতে পারবে। ১. জনসংখ্যার জনমিতিক উপাদান ব্যাখ্যা করতে পারবে। ব্যাবহারিক তালিকার ১ম জনসংখ্যার জনমিতিক উপাদান ১০ম. ১১শ দ্বিতীয় অধ্যায়: ২. জনসংখ্যার অভিগমনের কারণ, ধরন ও প্রভাব ব্যাখ্যা কাজটি ১৮শ ও ১৯শ জনসংখ্যার অভিগমনের কারণ, ধরন ও 754-784 ক্লাসে এবং ২য় কাজটি জনসংখ্যা করতে পারবে। প্রভাব ৩. বাংলাদেশের জনসংখ্যার জনমিতিক বৈশিষ্ট্য ব্যাখ্যা ২১শ ও ২২শ ক্লাসে বাংলাদেশের জনসংখ্যার জনমিতিক ۵ 76.34 করতে পারবে সম্পন্ন করতে হবে। বৈশিষ্ট্য: জন্মহার, মৃত্যুহার, সেক্স ৪. জনমিতিক ট্রানজিশনাল মডেলের আলোকে • রেসিও, বৃদ্ধিহার, অভিগমন বাংলাদেশের জনসংখ্যা ব্যাখ্যা করতে পারবে। ৫. ব্যাবহারিক জনমিতিক ট্রানজিশনাল মডেল ও ২ ১৬শ ও ১৭শ ০ বয়ঃ পিরামিড অঙ্কন ও ব্যাখ্যা করতে পারবে এবং বয়ঃ বাংলাদেশ পিরামিড বিশ্লেষণ করে কোনো দেশ বা অঞ্চলের ১৮শ ও ১৯শ জনসংখ্যার বৈশিষ্ট্য বর্ণনা করতে পারবে। ব্যাবহারিক ৬. ঘনত্বের ভিত্তিতে বাংলাদেশের জনসংখ্যার বন্টন ও বয়ঃ পিরামিড অঙ্কন ও বিশ্লেষণ বণ্টনের কারণ ব্যাখ্যা করতে পারবে। • ঘনত্বের ভিত্তিতে বাংলাদেশের জনসংখ্যার 20×1 ١

অধ্যায় ও অধ্যায়ের শিরোনাম	শিক্ষাক্রম/পাঠ্যপুস্তকে উল্লিখিত শিখনফল	বিষয়বদ্ভ (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম)	প্রয়োজনীয় ক্লাস সংখ্যা	ক্লাসের ক্রম	মন্তব্য
চতুর্থ অধ্যায়: কৃষি		ব্যাবহারিক মানচিত্রে জনসংখ্যার বন্টন প্রদর্শন বাংলাদেশে জনসংখ্যার দ্রুত বৃদ্ধির প্রভাব প্রাকৃতিক সম্পদ ও জনসংখ্যার সম্পর্ক কৃষিকার্যের ভৌগোলিক নিয়ামক বিশ্বব্যাপী ধান, গম, আখ ও চা উৎপাদন, নিয়ামক, বন্টন এবং অর্থনৈতিক গুরুত্ব কৃষির ক্ষেত্র: ফসল উৎপাদন, পশু পালন, মৎস চাষ বাংলাদেশের প্রধান কৃষিক্ষেত্র: ফসল উৎপাদন, পশুপালন, মৎস চাষ ব্যাবহারিক স্ভঙ্গলেখ চিত্রের মাধ্যমে কৃষি উৎপাদন প্রদর্শন এবং উৎপাদনের প্রকৃতি ব্যাখ্যাকরণ বাংলাদেশের কৃষি সংস্থা ও কৃষি উৎপাদনের অবদান বাংলাদেশের কৃষি ও আধুনিক প্রযুক্তি খতুভিত্তিক ফসল ও বাংলাদেশের জলবায়ু	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	২১শ ও ২২শ ২৩শ ২৪শ ২৫শ ২৬শ-৩০শ ৩১শ-৩০শ ৩৮শ ও ৩৯শ ৪০শ ৪১শ ৪২শ	ব্যাবহারিক তালিকার ৩য় কাজটি ৩৮শ ও ৩৯ শ ক্লাসে সম্পন্ন করতে হবে।
পঞ্চম অধ্যায়: খনিজ ও শক্তি সম্পদ	খনিজ ও শক্তি সম্পদের ধারণা ব্যাখ্যা করতে পারবে। বিশ্বের প্রধান খনিজ ও শক্তি সম্পদের উৎপাদন এবং বন্টন বর্ণনা করতে পারবে।	খনিজ ও শক্তি সম্পদ বিশ্বের প্রধান খনিজ সম্পদ: লৌহ ও আকরিক, গ্রাফাইট	৩	৪৩শ-৪৫শ	
	 ত. বাংলাদেশের খনিজ ও শক্তি সম্পদ বর্ণনা করতে পারবে। 	বিশ্বের প্রধান শক্তি সম্পদঃ তেল , গ্যাস , কয়লা	٥	৪৬শ-৪৮শ	

অধ্যায় ও অধ্যায়ের শিরোনাম	শিক্ষাক্রম/পাঠ্যপুস্তকে উল্লিখিত শিখনফল	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম)	প্রয়োজনীয় ক্লাস সংখ্যা	ক্লাসের ক্রম	মন্তব্য
	8. প্রতিবেশী দেশ হিসেবে ভারতের খনিজ ও শক্তি সম্পদ বর্ণনা করতে পারবে। ৫. বাংলাদেশ এবং ভারতের খনিজ ও শক্তি সম্পদের উত্তোলন, ব্যবহার, এবং সংরক্ষণ কৌশল সম্পর্কে ব্যাখ্যা দিতে পারবে। ৬. খনিজ এলাকার পরিবেশ সংরক্ষণের মাধ্যমে খনিজ আহরণের নীতি ও কৌশল ব্যাখ্যা করতে পারবে এবং খনিজ সম্পদ ব্যবহারে অপচয়রোধ ও মিতব্যয়িতা সম্পর্কে সচেতন হবে।	বাংলাদেশের খনিজ ও শক্তি সম্পদ	9	৪৯তম-৫১তম	
		ভারতের খনিজ ও শক্তি সম্পদ	٥	৫২তম-৫৪তম	
		 বাংলাদেশ এবং ভারতের খনিজ ও শক্তি সম্পদ উত্তোলন, ব্যবহার, সংরক্ষণ 	۵	৫৫তম	
		পরিবেশ সংরক্ষণ ও খনিজ আহরণ	۶	৫৬তম	
ষষ্ঠ অধ্যায়:		শিল্প গড়ে উঠার নিয়ামক সমূহ	ک	৫৭তম	
শিল্প		বিশ্বের প্রধান শিল্প উৎপাদন ও বন্টন: লৌহ ও ইস্পাত, বস্ত্র, বয়ন শিল্প	৩	৫৮তম-৬০তম	
		বাংলাদেশের প্রধান শিল্প: চিনি, সিমেন্ট, সার, তৈরি পোশাক, ঔষধ	৬	৬১তম-৬৬তম	
		বাংলাদেশ ও ভারতের শিল্পের তুলনা	٥	৬৭তম	
		বাংলাদেশের পোশাক শিল্পে নারী কর্মী	۵	৬৮তম	
		শিল্প স্থাপনের সাথে উন্নয়নের গতিশীল ধারার সম্পর্ক	۶	৬৯তম	
		শিল্পায়ন, সুষ্ঠু ব্যবস্থাপনা ও রাজনৈতিক স্থিতিশীলতা	2	৭০তম	
দশম অধ্যায়: মানচিত্র অভিক্ষেপ	 치 মানচিত্র অভিক্ষেপের ধারণা ও প্রকারভেদ বর্ণনা করতে পারবে। ব্যাবহারিক বিভিন্ন ধরনের মানচিত্র অভিক্ষেপ অঙ্কন করতে পারবে এবং মানচিত্রে সরল বেলন, সরল শাঙ্কব ও মেরুদেশীয় অভিক্ষেপের প্রয়োগ বর্ণনা করতে পারবে। জিগুগ্রাফিক ইনফরমেশন সিস্টেম 	• মানচিত্র অভিক্ষেপ	7	৭১তম	
		ব্যাবহারিক মানচিত্র অভিক্ষেপ অংকন ও প্রয়োগ : সরল বেলন, সরল শাঙ্কব , মেরুদেশীয়	৩	৭২তম-৭৪তম	ব্যাবহারিক তালিকার ৪র্থ কাজগুলো ৭২তম-৭৪তম ক্লাসে সম্পন্ন করতে হবে।
		জিআইএস	٥	৭৫তম	

অধ্যায় ও অধ্যায়ের শিরোনাম	শিক্ষাক্রম/পাঠ্যপুস্তকে উল্লিখিত শিখনফল	বিষয়বদ্ভ (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম)	প্রয়োজনীয় ক্লাস সংখ্যা	ক্লাসের ক্রম	মন্তব্য	
	(জিআইএস)ও এর প্রয়োজনীয়তা ব্যাখ্যা করতে					
	পারবে।					
সর্বমোট			96			
ব্যাবহারিক			তত্ত্বীয় ক্লাসের সাথে উল্লিখিত সময়ের মধ্যে ব্যাবহারিক ক্লাস সম্পন্ন			
১. বয়ঃ পিরামিড অঙ্কন ও বিশ্লেষণ			করতে হবে।			
২. মানচিত্রে জনসংখ্যার বন্টন প্রদর্শন						
৩. স্কম্ভলেখ চিত্রের মাধ্যমে কৃষি উৎপাদন প্রদর্শন এবং উৎপাদনের প্রকৃতি ব্যাখ্যাকরণ						
৪. মানচিত্রে সরল বেলন , সরল শাঙ্কব ও মেরুদেশীয় অভিক্ষেপ অঙ্কন						

মান বন্টন: প্রশ্নপত্রের ধারা ও মান বন্টন অপরিবর্তিত থাকবে।