

ক্যান্টনমেন্ট পাবলিক স্কুল এন্ড কলেজ, জাহানাবাদ সেনানিবাস, খুলনা।

২০১৯-২০২০ শিক্ষাবর্ষের দ্বাদশ শ্রেণির শিক্ষার্থীদের প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষার সিলেবাস-২০২০

[বিহীন প্রতিটি MCQ প্রশ্নের জন্য নম্বর থাকবে ২]

বিষয়	অধ্যায়/ টপিকস	নম্বর	বিষয়	অধ্যায়/ টপিকস	নম্বর
বাংলা	<p><u>১ম পত্রঃ</u></p> <p>১। মহাজাগতিক কিউরেটর ২। নেকলেস ও লোক লোকান্তর</p> <p><u>২য় পত্রঃ</u></p> <p>বাংলা উচ্চারণের নিয়ম, বাংলা বানানের নিয়ম, পারিভাষিক শব্দ</p>	৩০×২ = ৬০	যুক্তিবিদ্যা	<p><u>১ম পত্রঃ</u></p> <p>৩য় অধ্যায়ঃ যুক্তির উপাদান, ৪র্থ অধ্যায়ঃ বিধেয়ক, ৫ম অধ্যায়ঃ অনুমান</p> <p><u>২য় পত্রঃ</u></p> <p>৩য় অধ্যায়ঃ আরোহের প্রকারভেদ, ৪র্থ অধ্যায়ঃ প্রকল্প, ৫ম অধ্যায়ঃ কার্যকরণ সম্পর্ক প্রমাণ পদ্ধতি</p>	৩০×২ = ৬০
ইংরেজি	<p>1.Comprehension (Unit 14 & 15) 2. Grammar: Article, Preposition, Verb, Transformation, Connector</p>	৩০×২ = ৬০	ইসলাম শিক্ষা	<p><u>১ম পত্রঃ</u></p> <p>২য় অধ্যায়, ৪র্থ অধ্যায় ও ৫ম অধ্যায়</p> <p><u>২য় পত্রঃ</u></p> <p>১ম অধ্যায়, ২য় অধ্যায়, ৩য় অধ্যায় ও ৪র্থ অধ্যায়</p>	৩০×২ = ৬০
আইসিটি	<p>৫ম অধ্যায়ঃ প্রোগ্রামিং ভাষা (প্রোগ্রামের ধারণা থেকে প্রোগ্রামের মডেল পর্যন্ত) ৬ষ্ঠ অধ্যায়ঃ ডেটাবেজ ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম (সম্পূর্ণ)</p>	২৫×২ = ৫০	অর্থনীতি	<p><u>১ম পত্রঃ</u></p> <p>১ম অধ্যায় ও ২য় অধ্যায়</p> <p><u>২য় পত্রঃ</u></p> <p>২য় অধ্যায় ও ৩য় অধ্যায়</p>	৩০×২ = ৬০
পদার্থ বিজ্ঞান	<p><u>১ম পত্রঃ</u></p> <p>৩য় অধ্যায়ঃ গতিবিদ্যা, ৮ম অধ্যায়ঃ পর্যাবৃত্তিক গতি, ৯ম অধ্যায়ঃ তরঙ্গ</p> <p><u>২য় পত্রঃ</u></p> <p>২য় অধ্যায়ঃ স্থির তড়িৎ, ৩য় অধ্যায়ঃ চল তড়িৎ</p>	২৫×২ = ৫০	ব্যবসায় সংগঠন ও ব্যবস্থাপনা	<p><u>১ম পত্রঃ</u></p> <p>১ম অধ্যায়ঃ কোম্পানি সংগঠন, ২য় অধ্যায়ঃ ব্যবসায়ের আইনগত দিক, ৩য় অধ্যায়ঃ ব্যবসায়ের সহায়ক সেবা</p> <p><u>২য় পত্রঃ</u></p> <p>১ম অধ্যায়ঃ পরিকল্পনা, ২য় অধ্যায়ঃ প্রেষণা, ৪র্থ অধ্যায়ঃ কর্মী সংস্থান</p>	৩০×২ = ৬০
রসায়ন	<p><u>২য় পত্রঃ</u></p> <p>১ম অধ্যায়ঃ পরিবেশ রসায়ন, ২য় অধ্যায়ঃ জৈব রসায়ন, ৩য় অধ্যায়ঃ পরিমাণগত রসায়ন</p>	২৫×২ = ৫০	হিসাব বিজ্ঞান	<p><u>২য় পত্রঃ</u></p> <p>১ম অধ্যায়ঃ অব্যবসায়ী প্রতিষ্ঠানের হিসাব ২য় অধ্যায়ঃ অংশীদারি ব্যবসা ৩য় অধ্যায়ঃ আর্থিক বিবরণী বিশ্লেষণ</p>	৩০×২ = ৬০
উচ্চতর গণিত	<p><u>১ম পত্রঃ</u></p> <p>ম্যাট্রিক্স ও নির্ণায়ক, বৃত্ত, বিন্যাস ও সমাবেশ</p> <p><u>২য় পত্রঃ</u></p> <p>জটিল রাশি, বহুপদী সমীকরণ</p>	২৫×২ = ৫০	উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন	<p><u>১ম পত্রঃ</u></p> <p>৫ম অধ্যায়ঃ উৎপাদন ব্যবস্থাপনা, ৬ষ্ঠ অধ্যায়ঃ পণ্য ডিজাইন, ৭ম অধ্যায়ঃ মান ব্যবস্থাপনা</p> <p><u>২য় পত্রঃ</u></p> <p>২য় অধ্যায়ঃ বিপণন পরিবেশ, ৩য় অধ্যায়ঃ বিপণন কার্যাবলী</p>	৩০×২ = ৬০
জীব বিজ্ঞান	<p><u>১ম পত্রঃ</u></p> <p>৫ম অধ্যায়ঃ শৈবাল ও ছত্রাক, ৭ম অধ্যায়ঃ নগ্নবীজী আবৃত্তবীজী উদ্ভিদ, ৮ম অধ্যায়ঃ টিস্যু ও টিস্যুতন্ত্র</p> <p><u>২য় পত্রঃ</u></p> <p>৬ষ্ঠ অধ্যায়ঃ মানব শারীর তন্ত্র, ৭ম অধ্যায়ঃ চলন ও অঙ্গ চালনা</p>	২৫×২ = ৫০	পরিসংখ্যান	<p><u>১ম পত্রঃ</u></p> <p>৫ম অধ্যায়ঃ পরিঘাত, বন্ধিতা ও সূচালতা ৬ষ্ঠ অধ্যায়ঃ সংশ্লেষণ ও নির্ভরণ</p> <p><u>২য় পত্রঃ</u></p> <p>৮ম অধ্যায়ঃ নমুনায়ন, ৯ম অধ্যায়ঃ জীব পরিসংখ্যান</p>	২৫×২ = ৫০
পৌরনীতি	<p><u>১ম পত্রঃ</u></p> <p>১ম অধ্যায়ঃ পৌরনীতি ও সুশাসন পরিচিতি, ২য় অধ্যায়ঃ সুশাসন, ৩য় অধ্যায়ঃ মূল্যবোধ আইন, স্বাধীনতা ও সাম্য</p> <p><u>২য় পত্রঃ</u></p> <p>১ম অধ্যায়ঃ ব্রিটিশ ভারতে প্রতিনিধিত্বশীল সরকারের বিকাশ, ২য় অধ্যায়ঃ পাকিস্তান থেকে বাংলাদেশ (১৯৪৭- ১৯৭১)</p>				