

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)
১ম MCQ পরীক্ষা-২০২৪
পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ: ০৫ ও ০৮ সেপ্টেম্বর

বিষয়: বাংলা

পত্র: ১ম পত্র

ইউনিট /অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম) (১১ আগস্ট, ২০২৪- ৪ সেপ্টেম্বর, ২০২৪)
গদ্য	বাজালার নব্য লেখকদিগের প্রতি নিবেদন, অপরিচিতা
কবিতা	বিভীষণের প্রতি মেঘনাদ, সোনার তরী
উপন্যাস	লালসালু (পৃষ্ঠা-৬৩ থেকে ৮৩)
নাটক	সিরাজউদ্দৌলা ১ম অঙ্ক- ১ম ও ২য় দৃশ্য

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)
১ম CQ পরীক্ষা-২০২৪
পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ: ১-৩ অক্টোবর

বিষয়: বাংলা

পত্র: ১ম পত্র

ইউনিট /অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম) (৯ সেপ্টেম্বর, ২০২৪- ৩০ সেপ্টেম্বর, ২০২৪)
গদ্য	বিলাসী, গৃহ
কবিতা	বিদ্রোহী, প্রতিদান
উপন্যাস	লালসালু (পৃষ্ঠা-৮৪ থেকে ৯২)
নাটক	সিরাজউদ্দৌলা ১ম অঙ্ক- ৩য় দৃশ্য ও ২য় অঙ্ক- ১ম দৃশ্য

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)
২য় MCQ পরীক্ষা-২০২৪
পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ: ০৩ ও ০৪ নভেম্বর

বিষয়: বাংলা

পত্র: ১ম পত্র

ইউনিট /অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম) (১ অক্টোবর, ২০২৪- ২ নভেম্বর, ২০২৪)
গদ্য	আহ্বান, আমার পথ
কবিতা	সুচেতনা, তাহারেই পড়ে মনে
উপন্যাস	লালসালু (পৃষ্ঠা-৯৩ থেকে ১০৮)
নাটক	সিরাজউদ্দৌলা ২য় অঙ্ক- ২য় ও ৩য় দৃশ্য

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)
অধ্যাবার্ষিকী পরীক্ষা-২০২৪
পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ: ০১ ও ০৯ ডিসেম্বর

বিষয়: বাংলা

পত্র: ১ম পত্র

ইউনিট /অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম) (০৫ নভেম্বর, ২০২৪- ৩০ নভেম্বর, ২০২৪)
গদ্য	বাঙ্গালার নব্য লেখকদিগের প্রতি নিবেদন, অপরিচিতা, বিলাসী, গৃহ, আহ্বান, আমার পথ
কবিতা	বিভীষণের প্রতি মেঘনাদ, সোনার তরী, বিদ্রোহী, প্রতিদান, সুচেতনা, তাহারেই পড়ে মনে
উপন্যাস	লালসালু, ১ম অর্ধাংশ (পৃষ্ঠা-৬৩-১০৮)
নাটক	সিরাজউদ্দৌলা (১ম ও ২য় অঙ্ক)

অর্ধবার্ষিকী পরীক্ষা ১১ আগস্ট থেকে ৩০ নভেম্বর ২০২৪ পর্যন্ত অনুষ্ঠিত ক্লাসসমূহ সিলেবাস অনুযায়ী।

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)
অর্ধবার্ষিকী পরীক্ষা-২০২৪
পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ: ০১-০৯ ডিসেম্বর

বিষয়: English	পত্র: First Paper	পত্র কোড:107	সময়: ০৩ ঘন্টা
ইউনিট/ অধ্যায় শিরোনাম		প্রশ্নপত্রের মানবন্টন	
Unit No.	Unit Title	Test items	Marks
1 2 3 4 5	People or Institutions Making History Art and Craft Myths and Literature Human Rights Education and Life	Part 1: Reading (60 Marks)	
		Multiple choice questions	0.5x10=05
		Short answer questions	03x05=15
		Information transfer/flow chart	01x05=05
		Summary writing	01x10=10
		Close test with clues (unseen)	0.5x10=05
		Close test without clues (unseen)	01x10=10
		Rearranging (unseen)	10
		Part 2: Guided Writing (40 Marks)	
		Interpreting graph/chart	15
		Story writing	15
		Informal Letter	10
			100

অধ্যাপক মোহাঃ শাহাদাৎ ইকবাল
বিভাগীয় প্রধান, ইংরেজি বিভাগ
সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা

এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)

২

১ম Class Test

পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ: ০৫ - ০৮ সেপ্টেম্বর/ ২০২৪

বিষয়: English	পত্র: First Paper	পত্র কোড: 107	সময়: ৪৫ মিনিট
ইউনিট/অধ্যায় শিরোনাম		প্রশ্নপত্রের মানবন্টন	
Unit No. 1	Unit Title People or Institutions Making History	Test items	Marks
		Part 1: Reading (10 Marks)	
		Multiple choice questions	0.5x10=05
		Close test with clues (unseen)	0.5x10=05
		Part 2: Guided Writing (15 Marks)	
		Interpreting graph/chart	15
			25

অধ্যাপক মোহাঃ শাহাদাৎ ইকবাল

বিভাগীয় প্রধান, ইংরেজি বিভাগ

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)

২

২য় Class Test

পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ: ১-৩ অক্টোবর/ ২০২৪

বিষয়: English	পত্র: First Paper	পত্র কোড: 107	সময়: ৪৫ মিনিট
ইউনিট/ অধ্যায় শিরোনাম		প্রশ্নপত্রের মানবন্টন	
Unit No. 2	Unit Title Art and Craft	Test items	Marks
		Part 1: Reading (10 Marks)	
		Multiple choice questions	0.5x10=05
		Close test without clues (unseen)	0.5x10=05
		Part 2: Guided Writing (15 Marks)	
		Story writing	15
			25

অধ্যাপক মোহাঃ শাহাদাৎ ইকবাল
বিভাগীয় প্রধান, ইংরেজি বিভাগ
সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)

৩

৩য় Class Test

পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ: ০৩-০৪ নভেম্বর

বিষয়: English	পত্র: First Paper	পত্র কোড: 107	সময়: ৪৫ মিনিট
ইউনিট/অধ্যায় শিরোনাম		প্রশ্নপত্রের মানবন্টন	
Unit No. 3	Unit Title Life style	Test items	Marks
		Part 1: Reading (15 Marks)	
		Multiple choice questions	0.5x12=0 6
		Short answer questions	03x03=0 9
		Part 2: Guided Writing (10 Marks)	
		Informal Letter	10
		25	

অধ্যাপক মোহাঃ শাহাদাৎ ইকবাল
বিভাগীয় প্রধান, ইংরেজি বিভাগ
সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা

এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)

১ম ক্লাস টেস্ট

পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ: ৫-৮ সেপ্টেম্বর

বিষয়: তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি পত্র

কোড: 275

অধ্যায়ের নাম	পাঠ ও পাঠের শিরোনাম
২য় অধ্যায়: কমিউনিকেশন সিস্টেমস ও নেটওয়ার্কিং	✓ কম্পিউটার নেটওয়ার্কিং ✓ নেটওয়ার্ক টপোলজি ✓ ক্লাউড কম্পিউটিং ✓ কমিউনিকেশন সিস্টেম

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা

এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)

২য় ক্লাস টেস্ট

পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ: ১-৩ অক্টোবর

অধ্যায়ের নাম	পাঠ ও পাঠের শিরোনাম
২য় অধ্যায়: কমিউনিকেশন সিস্টেমস ও নেটওয়ার্কিং	✓ ডেটা কমিউনিকেশন মাধ্যম ✓ মোবাইল যোগাযোগ
৩য় অধ্যায় (১ম অংশ): সংখ্যা পদ্ধতি	✓ ৩য় অধ্যায় ১ম অংশের সকল টপিক

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা

এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)

৩য় ক্লাস টেস্ট

পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ: ৩-৫ নভেম্বর

অধ্যায়ের নাম	পাঠ ও পাঠের শিরোনাম
৩য় অধ্যায় (২য় অংশ): ডিজিটাল ডিভাইস	✓ ৩য় অধ্যায় ২য় অংশের সকল টপিক

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)
৪র্থ ক্লাস টেস্ট
পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ: ৩-৫ নভেম্বর

অধ্যায়ের নাম	পাঠ ও পাঠের শিরোনাম
৪র্থ অধ্যায়: ওয়েব ডিজাইন পরিচিতি এবং HTML	✓ ৪র্থ অধ্যায়ের সকল টপিক

খালিদ হুসাইন
প্রভাষক, আইসিটি বিভাগ
সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)
১ম MCQ পরীক্ষা-২০২৪
পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ: ০৫-০৮ সেপ্টেম্বর

বিষয়: পদার্থবিজ্ঞান

পত্র: ১ম পত্র

ইউনিট/ অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম) (১১ আগস্ট, ২০২৪ - ৪ সেপ্টেম্বর, ২০২৪)
১। ভৌত জগত ও পরিমাপ	সম্পূর্ণ অধ্যায়
২। ভেক্টর	সম্পূর্ণ অধ্যায়

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)
১ম CQ পরীক্ষা-২০২৪
পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ: ১- ৩ অক্টোবর

বিষয়: পদার্থবিজ্ঞান

পত্র: ১ম পত্র

ইউনিট/ অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম) (৯ সেপ্টেম্বর, ২০২৪ - ৩০ সেপ্টেম্বর, ২০২৪)
১। ভৌত জগত ও পরিমাপ	সম্পূর্ণ অধ্যায়
২। ভেক্টর	সম্পূর্ণ অধ্যায়
৩। গতিবিদ্যা	সম্পূর্ণ অধ্যায়

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)
২য় MCQ পরীক্ষা-২০২৪
পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ: ০৩ ও ০৪ নভেম্বর

বিষয়: পদার্থবিজ্ঞান

পত্র: ১ম পত্র

ইউনিট/ অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম) (১ অক্টোবর, ২০২৪ - ২ নভেম্বর, ২০২৪)
১। ভৌত জগত ও পরিমাপ ২। ভেক্টর ৩। গতিবিদ্যা ৪। নিউটনীয় বলবিদ্যা ৫। কাজ, শক্তি ও ক্ষমতা	সম্পূর্ণ অধ্যায়

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)
অর্ধবার্ষিকী পরীক্ষা-২০২৪
পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ: ১ - ৯ ডিসেম্বর

বিষয়: পদার্থবিজ্ঞান

পত্র: ১ম পত্র

ইউনিট/ অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম) (৫ নভেম্বর, ২০২৪ - ৩০ নভেম্বর, ২০২৪)
১। ভৌত জগত ও পরিমাপ ২। ভেক্টর ৩। গতিবিদ্যা ৪। নিউটনীয় বলবিদ্যা ৫। কাজ, শক্তি ও ক্ষমতা ৬। মহাকর্ষ ও অভিকর্ষ	সম্পূর্ণ অধ্যায়

অর্ধবার্ষিকী পরীক্ষা ১১ আগস্ট থেকে ৩০ নভেম্বর পর্যন্ত অনুষ্ঠিত ক্লাসসমূহ সিলেবাস অনুযায়ী।

রসায়ন বিভাগ
সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)
১ম MCQ পরীক্ষা-২০২৪
পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ ০৫ ও ০৮ সেপ্টেম্বর
বিষয় : রসায়ন, প্রথম পত্র

ইউনিট/অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম)
দ্বিতীয় অধ্যায় : গুণগত রসায়ন	<p>২.১ : বাদারফোর্ডের α-কণা পরীক্ষা।</p> <p>২.২ : বাদারফোর্ডের পরমাণু মডেল।</p> <p>২.৩ : বোর পরমাণুর মডেল এবং বাদারফোর্ড ও বোর মডেলের তুলনা।</p> <p>২.৪ : বোর তত্ত্ব দ্বারা n- তম কক্ষপথের ব্যাসার্ধ ইলেকট্রনের গতিবেগ ও মোট শক্তি সংক্রান্ত গাণিতিক সমস্যা।</p> <p>২.৫ + ২.৬ : কোয়ান্টাম তত্ত্ব ও কোয়ান্টাম সংখ্যাগুলির বর্ণনা; বিভিন্ন উপস্তর ও ইলেকট্রন ধারা ক্ষমতা এবং কোয়ান্টাম সংখ্যার সাথে বর্ণালীর সম্পর্ক।</p> <p>২.৭+২.৮ : আউফবায়ু নীতি, হুন্ডের নীতি, পলির বর্জন নীতি ও ইলেকট্রন বিন্যাস।</p> <p>২.৯+২.১০ : তড়িৎ চুম্বকীয় বর্ণালী ও হাইড্রোজেন পারমাণবিক বর্ণালী বিশ্লেষণ এবং সংশ্লিষ্ট গাণিতিক সমস্যা।</p> <p>২.১১ : রেখা বর্ণালী ও রেখা বর্ণালীর সাহায্যে মৌল শনাক্তকরণ এবং IR/UV রশ্মির ব্যবহার।</p>

রসায়ন বিভাগ
সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)
১ম CQ পরীক্ষা-২০২৪
পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ ১ - ৩ অক্টোবর
বিষয় : রসায়ন পত্র :

ইউনিট/অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম)
দ্বিতীয় অধ্যায় : গুণগত রসায়ন	২.১২ : রোগ নির্ণয়ে MRI. ২.১৩ : শিখা পরীক্ষা ২.১৪ : দ্রাব্যতা ও দ্রাব্যতা নীতি ও দ্রাব্যতার উপর বিভিন্ন নিয়ামকের প্রভাব। ২.১৫+২.১৬ + ২.১৭ : দ্রাব্যতা গুণফল দ্রাব্যতা-দ্রাব্যতা, গুণফলের সম্পর্ক, দ্রাব্যতাগুণফলের নীতি, প্রয়োগ সমআয়ন প্রভাব এ সংক্রান্ত গাণিতিক সমস্যা। ২.১৮+২.১৯ ক্ষারকীয় ও অম্লীয় মূলক শনাক্তকরণ। ২.২০+২.২১ : কেলাসন ও পাতন। ২.২২ : দ্রাবক নিষ্কাশন। ২.২৩ : ক্রোমাটোগ্রাফি এবং ১ম MCQ পরীক্ষা-২০২৪ এ গঠিত বিষয়বস্তু

রসায়ন বিভাগ
সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)
২য় MCQ পরীক্ষা-২০২৪
পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ ৩ - ৪ নভেম্বর
বিষয় : রসায়ন পত্র :

ইউনিট/অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম)
তৃতীয় অধ্যায় : মৌলের পর্যায়বৃত্ত ধর্ম ও রাসায়নিক বন্ধন	৩.১ : ইলেকট্রনের বিন্যাসের ভিত্তিতে মৌলের শ্রেণিবিভাগ ও পর্যায় সারণিতে মৌলের অবস্থান নির্ণয়। ৩.২ : S- ব্লক মৌলসমূহের বৈশিষ্ট্য। ৩.৩ +৩.৪ : P- ব্লক (Gr-13, 14, 15) এর ধর্মাবলী। ৩.৫ +৩.৬ : P- ব্লক (Gr-16, 17, 18) এর ধর্মাবলী। ৩.৭+৩.৮ : d-ব্লক মৌলের ধর্মাবলী। ৩.৯ : মৌলের পর্যায়বৃত্ত ধর্ম (পারমাণবিক ব্যাসার্ধ; আয়নিক ব্যাসার্ধ; আয়নিকরণ শক্তি) ৩.১০+৩.১১ : ইলেকট্রন আসক্তি, তড়িৎ ঋণাত্মকতা, তড়িৎ ধনাত্মকতা, ধাতব ধর্ম, ও যোজ্যতা, গলনাংক, স্ফুটনাংক।

রসায়ন বিভাগ
সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)
২য় CQ পরীক্ষা-২০২৪
পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ ৩ - ৪ নভেম্বর
বিষয় : রসায়ন পত্র :

ইউনিট/অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম)
তৃতীয় অধ্যায় : মৌলের পর্যায়বৃত্ত ধর্ম ও রাসায়নিক বন্ধন	৩.১২ : আয়নিক বন্ধন, বৈশিষ্ট্য, পোলারায়ন, ফাজানের নীতি। ৩.১৩+৩.১৪ : সমযোজী বন্ধন, বৈশিষ্ট্য, শ্রেণিবিভাগ, সিগমা, পাইবন্ধন, পোলারিটি, MOT, VBT ৩.১৫ : সন্নিবেশ বন্ধন, হাইড্রোজেন বন্ধন, ধাতব বন্ধন, একই যৌগে বিভিন্ন বন্ধনের উপস্থিতি। ৩.১৬+৩.১৭ : অরবিটাল সংকরণ। ৩.১৮ : VSEPR তত্ত্ব ও অণুর আকৃতি ৩.১৯+৩.২০ : অজৈব জটিল যৌগের নামকরণ। এবং ২য় MCQ পরীক্ষা-২০২৪ এ গঠিত বিষয়বস্তু

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ,পাবনা।

এইচএসসি (২০২৪-২৫)

১ম MCQ পরীক্ষা- ২০২৪

পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ : ০৫ ও ০৮ সেপ্টেম্বর

বিষয় : জীববিজ্ঞান

পত্র : ১মপত্র (উদ্ভিদবিজ্ঞান)

ইউনিট/ অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম) (১১ আগস্ট, ২০২৪- ৪ সেপ্টেম্বর, ২০২৪)
১। প্রথম অধ্যায় :	(১) কোষ বা (cell) নামকরণ (২) কোষের বৈশিষ্ট্য (৩) কোষের প্রকারভেদ (৪) আদিকোষ ও প্রকৃত কোষের মধ্যে পার্থক্য (৫) কোষ পরিমাপের একক (৬) একটি আদর্শ উদ্ভিদ কোষের গঠন (৭) নিউক্লিয়াস
২। ২য় অধ্যায় : কোষ বিভাজন	(১) ভূমিকা (২) অ্যামাইটোসিস (৩) কোষচক্র

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ,পাবনা।

এইচএসসি (২০২৪-২৫)

১ম CQ পরীক্ষা- ২০২৪

পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ : ১-৩ অক্টোবর

বিষয় : জীববিজ্ঞান

পত্র : ১মপত্র (উদ্ভিদবিজ্ঞান)

ইউনিট/ অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম) (৯ সেপ্টেম্বর, ২০২৪- ৩০ সেপ্টেম্বর, ২০২৪)
১। প্রথম অধ্যায় :	(১) কোষ প্রাচীর (২) ফ্লুইড মোজাইক মডেল (৩) রাইবোসোম (৪) মাইটোকন্ড্রিয়া (৫) প্লাস্টিড
২। ২য় অধ্যায় :	(১) মাইটোসিস কোষবিভাজন (২) মিয়োসিস কোষবিভাজন

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ,পাবনা।

এইচএসসি (২০২৪-২৫)

১ম MCQ পরীক্ষা- ২০২৪

পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ : ০৩ ও ০৪ নভেম্বর

বিষয় : জীববিজ্ঞান

পত্র : ১মপত্র (উদ্ভিদবিজ্ঞান)

ইউনিট/ অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম) (১ অক্টোবর- ২০২৪, ২ নভেম্বর,২০২৪)
১। প্রথম : অধ্যায় : কোষ ও এর গঠন	(১) ক্রোমোসোম (২) DNA , RNA (৩) জেনেটিক কোড
২। ৪র্থ অধ্যায় :	Virus Bacteria

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ,পাবনা।

এইচএসসি (২০২৪-২৫)

অর্ধবার্ষিক পরীক্ষা- ২০২৪

পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ : ১-৯ ডিসেম্বর

বিষয় : জীববিজ্ঞান

পত্র : ১মপত্র (উদ্ভিদবিজ্ঞান)

ইউনিট/ অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম) (৫ নভেম্বর- ২০২৪, ৩০ নভেম্বর,২০২৪)
১। ১ম অধ্যায় :	(১) কোষ ও কোষের গঠন
২। ২য় অধ্যায় : অনুজীব	(১)কোষ বিভাজন
৩। ৪র্থ অধ্যায় : অনুজীব	(১) অনুজীব

প্রাণিবিদ্যা বিভাগ

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা।

উচ্চ মাধ্যমিক ২০২৪-২০২৫

একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণির পরীক্ষার সিলেবাস বর্নন জীববিদ্যা ২য় পত্র (প্রাণিবিদ্যা), কোডঃ১৭৯

	অধ্যায়	শিরোনাম	প্রশ্নের ধরণ	প্রশ্ন থাকবে	উত্তর দিতে হবে	
একাদশ	অর্ধবার্ষিক	১ম	প্রাণীর বিভিন্নতা ও শ্রেণিবিন্যাস	MCQ	১৩	১৩
		২য়	প্রাণীর পরিচিতি			
		৩য়	মানব শারীরতত্ত্বঃ পরিপাক ও শোষণ	CQ	৪	২
	বার্ষিক	৪র্থ	মানব শারীরতত্ত্বঃ রক্ত সংবহন	MCQ	১২	১২
		৫ম	মানব শারীরতত্ত্বঃ শ্বসন ও শ্বাসক্রিয়া	CQ	৫	৩
দ্বাদশ	প্রাক-নির্বাচনী	৭ম	মানব শারীরতত্ত্বঃ চলন ও অঙ্গ চালনা	MCQ	১৩	১৩
		১১শ	জিনতত্ত্ব ও বিবর্তন	CQ	৪	২
	নির্বাচনী	সম্পূর্ণ সিলেবাস		MCQ	১২	১২
		সম্পূর্ণ সিলেবাস		CQ	৫	৩

বিভাগীয় প্রধান

প্রাণিবিদ্যা বিভাগ

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ,

পাবনা।

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)
১ম MCQ পরীক্ষা- ২০২৪
পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ : ০৫ ও ০৮ সেপ্টেম্বর

বিষয় :

পত্র :

ইউনিট/অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম) (১১ আগস্ট, ২০২৪- ৪ সেপ্টেম্বর, ২০২৪)
প্রথম অধ্যায়	ম্যাট্রিক্স ও নির্ণায়ক ম্যাট্রিক্স এর প্রকারভেদ, যোগ, বিয়োগ ও গুণ, 1(A)
তৃতীয় অধ্যায়	সরলরেখা 3.1, 3.2, 3.3, 3.4 অনুশীলনীর আলোচনা পর্যন্ত

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)
১ম MCQ পরীক্ষা- ২০২৪
পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ : ০১ ও ০৩ অক্টোবর

বিষয় :

পত্র :

ইউনিট/অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম) (০৯ সেপ্টেম্বর, ২০২৪- ৩০ সেপ্টেম্বর, ২০২৪)
প্রথম অধ্যায়	নির্ণায়ক ও এর বৈশিষ্ট্য, বিপরীত ম্যাট্রিক্স, 1(B)
তৃতীয় অধ্যায়	সরলরেখা 3.5, 3.6, 37

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)
১ম MCQ পরীক্ষা- ২০২৪
পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ : ০৩ ও ০৪ নভেম্বর

বিষয় :

পত্র :

ইউনিট/অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম) (১ অক্টোবর, ২০২৪- ২ নভেম্বর, ২০২৪)
ষষ্ঠ অধ্যায়	ত্রিকোণমিতিক অনুপাত
সপ্তম অধ্যায়	সংযুক্ত কোণের ত্রিকোণমিতিক অনুপাত 7(A), 7(B), 7(C), 7(D), 7(E), 7(F), 7(G)

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)
১ম MCQ পরীক্ষা- ২০২৪
পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ : ০১ - ০৯ ডিসেম্বর

বিষয় :

পত্র :

ইউনিট/অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম) (০৫ নভেম্বর, ২০২৪ - ৩০ নভেম্বর, ২০২৪)
অষ্টম অধ্যায়	ফাংশন ও ফাংশনের লেখচিত্র
নবম অধ্যায়	অন্তরীকরণ

অর্ধবার্ষিকী পরীক্ষা ১১ আগস্ট থেকে ৩০ নভেম্বর পর্যন্ত অনুষ্ঠিত ক্লাসসমূহ সিলেবাস অনুযায়ী।

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)
১ম MCQ পরীক্ষা- ২০২৪
পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ : ০৫ ও ০৮ সেপ্টেম্বর

বিষয় :

পত্র :

ইউনিট/অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম) (১১ আগস্ট, ২০২৪- ৪ সেপ্টেম্বর, ২০২৪)
প্রথম অধ্যায়	ম্যাট্রিক্স ও নির্ণায়ক ম্যাট্রিক্স এর প্রকারভেদ, যোগ, বিয়োগ ও গুণ, 1(A)
তৃতীয় অধ্যায়	সরলরেখা 3.1, 3.2, 3.3, 3.4 অনুশীলনীর আলোচনা পর্যন্ত

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)
১ম MCQ পরীক্ষা- ২০২৪
পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ : ০১ ও ০৩ অক্টোবর

বিষয় :

পত্র :

ইউনিট/অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম) (০৯ সেপ্টেম্বর, ২০২৪- ৩০ সেপ্টেম্বর, ২০২৪)
প্রথম অধ্যায়	নির্ণায়ক ও এর বৈশিষ্ট্য, বিপরীত

	ম্যাট্রিক্স, 1(B)
তৃতীয় অধ্যায়	সরলরেখা 3.5, 3.6, 37

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)
১ম MCQ পরীক্ষা- ২০২৪
পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ : ০৩ ও ০৪ নভেম্বর

বিষয় :

পত্র :

ইউনিট/অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম) (১ অক্টোবর, ২০২৪- ২ নভেম্বর, ২০২৪)
ষষ্ঠ অধ্যায়	ত্রিকোণমিতিক অনুপাত
সপ্তম অধ্যায়	সংযুক্ত কোণের ত্রিকোনমিতিক অনুপাত 7(A), 7(B), 7(C), 7(D), 7(E), 7(F), 7(G)

সরকারি এডওয়ার্ড কলেজ, পাবনা
এইচএসসি (২০২৪-২০২৫)
১ম MCQ পরীক্ষা- ২০২৪
পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ : ০১ - ০৯ ডিসেম্বর

বিষয় :

পত্র :

ইউনিট/অধ্যায়ের শিরোনাম	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম) (০৫ নভেম্বর, ২০২৪ - ৩০ নভেম্বর, ২০২৪)
অষ্টম অধ্যায়	ফাংশন ও ফাংশনের লেখচিত্র

নবম অধ্যায়	অন্তরীকরণ
-------------	-----------

অর্ধবার্ষিকী পরীক্ষা ১১ আগষ্ট থেকে ৩০ নভেম্বর পর্যন্ত অনুষ্ঠিত ক্লাসসমূহ সিলেবাস অনুযায়ী।