

Week	Date	Day	Daily Exam	Syllabus
Week-01	28-Dec-22	Wednesday	Introductory	-
	31-Dec-22	Saturday	P-01	অধ্যায়-০২: ভেক্টর (১ম পত্র)
	02-Jan-23	Monday	C-01	অধ্যায়-০৩ : মৌলের পর্যায়বৃত্ত ধর্ম ও রাসায়নিক বন্ধন (মৌলের শ্রেণিবিভাগ, বিভিন্ন ব্লকের মৌলের সাধারণ ধর্মাবলি, অক্সাইডের অম্ল-ক্ষারক ধর্ম, পর্যায়বৃত্ত ধর্ম, পোলারিটি ও পোলারায়ন, হাইড্রোজেন বন্ধন, H-বন্ধন ও ড্যানডারওয়ালস বলের তুলনা) (১ম পত্র)
	04-Jan-23	Wednesday	M-01	অধ্যায়-০৩ : সরলরেখা (১ম পত্র)
	07-Jan-23	Saturday	Bio-01	অধ্যায়-০৪ : মানব শারীরতত্ত্ব : রক্ত ও সঞ্চালন (২য় পত্র)
	08-Jan-23	Sunday		<b>Varsity Standard Weekly Exam-01 :</b> (P <sub>1</sub> +C <sub>1</sub> +M <sub>1</sub> +Bio <sub>1</sub> +Ba/E) MCQ (60×1=60); Written (16×2.5=40); Time: 1 hr. 30 min. <b>Bangla:</b> ১ম পত্র- অপরিচিতা, ২য় পত্র- বাংলা সাহিত্যের ইতিহাস ও ব্যাকরণ এর প্রারম্ভিক আলোচনা। <b>English:</b> Parts of Speech Identification and Transformation, Noun, Pronoun .
Week-02	09-Jan-23	Monday	Bio-02	অধ্যায়-০২ : প্রাণীর পরিচিতি (ক্লইমাছ) (২য় পত্র) অধ্যায়-০৩ : মানব শারীরতত্ত্ব : পরিপাক ও শোষণ (২য় পত্র)
	11-Jan-23	Wednesday	P-02	অধ্যায়-০৪ : নিউটনিয়ান বলবিদ্যা (১ম পত্র)
	14-Jan-23	Saturday	C-02	অধ্যায়-০২ : গুণগত রসায়ন (রাদারফোর্ড ও বোর মডেল, ইলেকট্রন বিন্যাসের নীতি, কোয়ান্টাম সংখ্যা, বর্ণালি, দ্রাব্যতা ও আয়ন শনাক্তকরণ) (১ম পত্র)
	16-Jan-23	Monday	M-02	অধ্যায়-০৪ : বৃত্ত (১ম পত্র)
		17-Jan-23	Tuesday	
Week-03	18-Jan-23	Wednesday	M-03	অধ্যায়-০৬ : কনিক (২য় পত্র)
	21-Jan-23	Saturday	Bio-03	অধ্যায়-০৫ : মানব শারীরতত্ত্ব : শ্বাসক্রিয়া ও শ্বসন (২য় পত্র) অধ্যায়-০৭ : মানব শারীরতত্ত্ব : চলন ও অঙ্গচালনা (২য় পত্র)
	23-Jan-23	Monday	P-03	অধ্যায়-০৫ : কাজ, শক্তি ও ক্ষমতা (১ম পত্র) অধ্যায়-০৮ : পর্যাবৃত্তিক গতি (১ম পত্র)
	25-Jan-23	Wednesday	C-03	অধ্যায়-০৩ : পরিমাণগত রসায়ন (রাসায়নিক গণনা, ঘনমাত্রা, টাইট্রেশন ও নির্দেশক, জারণ-বিজারণ) (২য় পত্র) অধ্যায়-০১ : পরিবেশ রসায়ন (সারফেস ওয়াটারের বিশুদ্ধতার মানদণ্ড) (২য় পত্র)
		26-Jan-23	Thursday	
Week-04	28-Jan-23	Saturday	C-04	অধ্যায়-০১ : পরিবেশ রসায়ন (গ্যাসের সূত্রসমূহ, এসিড বৃষ্টি ও অম্ল-ক্ষার তত্ত্ব) (২য় পত্র)
	30-Jan-23	Monday	M-04	অধ্যায়-০৩ : জটিল সংখ্যা (২য় পত্র)
	01-Feb-23	Wednesday	Bio-04	অধ্যায়-০৪ : অণুজীব (১ম পত্র) অধ্যায়-০৮ : টিস্যু ও টিস্যুতন্ত্র (১ম পত্র)
	04-Feb-23	Saturday	P-04	অধ্যায়-০৬ : মহাকর্ষ ও অভিকর্ষ (১ম পত্র) অধ্যায়-০৭ : পদার্থের গাঠনিক ধর্ম (১ম পত্র) (আংশিক)
		05-Feb-23	Sunday	
Week-05	06-Feb-23	Monday	P-05	অধ্যায়-১০ : আদর্শ গ্যাস ও গ্যাসের গতিতত্ত্ব (১ম পত্র) অধ্যায়-০১ : ভৌতজগৎ ও পরিমাপ (১ম পত্র) (আংশিক)
	08-Feb-23	Wednesday	C-05	অধ্যায়-০৪ : তড়িৎ রসায়ন (পরিবাহিতা, তড়িৎ কোষ, ফ্যারাডের সূত্র, কোষ বিভব ও নানষ্টের সমীকরণ) (২য় পত্র) অধ্যায়-০৫ : কর্মমুখী রসায়ন (খাদ্য নিরাপত্তা ও রসায়ন, প্রিজারভেটিভস ও ভিনেগার) (১ম পত্র)
	11-Feb-23	Saturday	M-05	অধ্যায়-০১ : ম্যাট্রিক্স ও নির্ণায়ক (১ম পত্র) অধ্যায়-০৪ : বহুপদী ও বহুপদী সমীকরণ (২য় পত্র)
	13-Feb-23	Monday	Bio-05	অধ্যায়-০১ : কোষ ও এর গঠন (১ম পত্র)
		14-Feb-23	Tuesday	

Week	Date	Day	Daily Exam	Syllabus
Week-01	29-Dec-22	Thursday	Introductory	-
	01-Jan-23	Sunday	P-01	অধ্যায়-০২ : ভেক্টর (১ম পত্র)
	03-Jan-23	Tuesday	C-01	অধ্যায়-০৩ : মৌলের পর্যায়বৃত্ত ধর্ম ও রাসায়নিক বন্ধন (মৌলের শ্রেণিবিভাগ, বিভিন্ন ব্লকের মৌলের সাধারণ ধর্মাবলি, অক্সাইডের অম্ল-ক্ষারক ধর্ম, পর্যায়বৃত্ত ধর্ম, পোলারিটি ও পোলারায়ন, হাইব্রিডাইজেশন, হাইড্রোজেন বন্ধন, H-বন্ধন ও ড্যানডারওয়ালস বলের তুলনা) (১ম পত্র)
	05-Jan-23	Thursday	M-01	অধ্যায়-০৩ : সরলরেখা (১ম পত্র)
	08-Jan-23	Sunday	Bio-01	অধ্যায়-০৪ : মানব শারীরতত্ত্ব : রক্ত ও সঞ্চালন (২য় পত্র)
	09-Jan-23	Monday	<b>Varsity Standard Weekly Exam-01 :</b> (P <sub>1</sub> +C <sub>1</sub> +M <sub>1</sub> +Bio <sub>1</sub> +Ba/E) MCQ (60×1=60); Written (16×2.5=40); Time: 1 hr. 30 min. <b>Bangla:</b> ১ম পত্র- অপরিচিতা, ২য় পত্র- বাংলা সাহিত্যের ইতিহাস ও ব্যাকরণ এর প্রারম্ভিক আলোচনা। <b>English:</b> Parts of Speech Identification and Transformation, Noun, Pronoun .	
Week-02	10-Jan-23	Tuesday	Bio-02	অধ্যায়-০২ : প্রাণীর পরিচিতি (কইমাছ) (২য় পত্র) অধ্যায়-০৩ : মানব শরীরতত্ত্ব : পরিপাক ও শোষণ (২য় পত্র)
	12-Jan-23	Thursday	P-02	অধ্যায়-০৪ : নিউটনিয়ান বলবিদ্যা (১ম পত্র)
	15-Jan-23	Sunday	C-02	অধ্যায়-০২ : গুণগত রসায়ন (রাদারফোর্ড ও বোর মডেল, ইলেকট্রন বিন্যাসের নীতি, কোয়ান্টাম সংখ্যা, বর্ণালি, দ্রাব্যতা ও আয়ন শনাক্তকরণ) (১ম পত্র)
	17-Jan-23	Tuesday	M-02	অধ্যায়-০৪ : বৃত্ত (১ম পত্র)
	18-Jan-23	Wednesday	<b>Varsity Standard Weekly Exam-02 :</b> (P <sub>2</sub> +C <sub>2</sub> +M <sub>2</sub> +Bio <sub>2</sub> +Ba/E) MCQ (60×1=60); Written (16×2.5=40); Time: 1 hr. 30 min. <b>Bangla:</b> ১ম পত্র- সোনার তরী, ২য় পত্র- ধ্বনি ও বর্ণ। <b>English:</b> Gender, Number, Preposition & Conjunction, Synonym & Antonym (A-D), Appropriate Preposition (A,B)	
Week-03	19-Jan-23	Thursday	M-03	অধ্যায়-০৬ : কনিক (২য় পত্র)
	22-Jan-23	Sunday	Bio-03	অধ্যায়-০৫ : মানব শারীরতত্ত্ব : শ্বাসক্রিয়া ও শ্বসন (২য় পত্র) অধ্যায়-০৭ : মানব শারীরতত্ত্ব : চলন ও অঙ্গচালনা (২য় পত্র)
	24-Jan-23	Tuesday	P-03	অধ্যায়-০৫ : কাজ, শক্তি ও ক্ষমতা (১ম পত্র) অধ্যায়-০৮ : পর্যাবৃত্তিক গতি (১ম পত্র)
	26-Jan-23	Thursday	C-03	অধ্যায়-০৩ : পরিমাণগত রসায়ন (রাসায়নিক গণনা, ঘনমাত্রা, টাইট্রেশন ও নির্দেশক, জারণ-বিজারণ) (২য় পত্র) অধ্যায়-০১ : পরিবেশ রসায়ন (সারফেস ওয়াটারের বিশুদ্ধতার মানদণ্ড) (২য় পত্র)
	28-Jan-23	Saturday	<b>Varsity Standard Weekly Exam-03 :</b> (P <sub>3</sub> +C <sub>3</sub> +M <sub>3</sub> +Bio <sub>3</sub> +Ba/E) MCQ (60×1=60); Written (16×2.5=40); Time: 1 hr. 30 min. <b>Bangla:</b> ১ম পত্র- বায়ানের দিনগুলো, প্রতিদান, ২য় পত্র- সমার্থক ও বিপরীতার্থক শব্দ <b>English:</b> Verb types, Gerund-Participle-Verbal Noun, Modal Auxiliaries .	
Week-04	29-Jan-23	Sunday	C-04	অধ্যায়-০১ : পরিবেশ রসায়ন (গ্যাসের সূত্রসমূহ, এসিড বৃষ্টি ও অম্ল-ক্ষার তত্ত্ব) (২য় পত্র)
	31-Jan-23	Tuesday	M-04	অধ্যায়-০৩ : জটিল সংখ্যা (২য় পত্র)
	02-Feb-23	Thursday	Bio-04	অধ্যায়-০৪ : অণুজীব (১ম পত্র) অধ্যায়-০৮ : টিসু ও টিসুতন্ত্র (১ম পত্র)
	05-Feb-23	Sunday	P-04	অধ্যায়-০৬ : মহাকর্ষ ও অভিকর্ষ (১ম পত্র) অধ্যায়-০৭ : পদার্থের গাঠনিক ধর্ম (১ম পত্র) <b>আংশিক</b>
	06-Jan-23	Monday	<b>Varsity Standard Weekly Exam-04 :</b> (P <sub>4</sub> +C <sub>4</sub> +M <sub>4</sub> +Bio <sub>4</sub> +Ba/E) MCQ (60×1=60); Written (16×2.5=40); Time: 1 hr. 30 min. <b>Bangla:</b> ১ম পত্র- আমার পথ, ২য় পত্র- ধ্বনি ও পরিবর্তন, শব্দের শ্রেণিবিভাগ। <b>English:</b> Subject-Verb Agreement, Right Form of Verbs, Spelling, Synonym & Antonym (E-H), Appropriate Preposition (C-F)	
Week-05	07-Feb-23	Tuesday	P-05	অধ্যায়-১০ : আদর্শ গ্যাস ও গ্যাসের গতিতত্ত্ব (১ম পত্র) অধ্যায়-০১ : ভৌতজগৎ ও পরিমাপ (১ম পত্র) <b>আংশিক</b>
	09-Feb-23	Thursday	C-05	অধ্যায়-০৪ : তড়িৎ রসায়ন (পরিবাহিতা, তড়িৎ কোষ, ফ্যারাডের সূত্র, কোষ বিভব ও নানস্টের সমীকরণ) (২য় পত্র) অধ্যায়-০৫ : কর্মমুখী রসায়ন (খাদ্য নিরাপত্তা ও রসায়ন, প্রিজারভেটিভস ও ভিনেগার) (১ম পত্র)
	12-Feb-23	Sunday	M-05	অধ্যায়-০১ : ম্যাট্রিক্স ও নির্ণায়ক (১ম পত্র) অধ্যায়-০৪ : বহুপদী ও বহুপদী সমীকরণ (২য় পত্র)
	14-Feb-23	Tuesday	Bio-05	অধ্যায়-০১ : কোষ ও এর গঠন (১ম পত্র)
	15-Feb-23	Wednesday	<b>Varsity Standard Weekly Exam-05 :</b> (P <sub>5</sub> +C <sub>5</sub> +M <sub>5</sub> +Bio <sub>5</sub> +Ba/E) MCQ (60×1=60); Written (16×2.5=40); Time: 1 hr. 30 min.. <b>Bangla:</b> ১ম পত্র- বিদ্রোহী, ২য় পত্র- সন্ধি, বাংলা অনুজ্ঞা। <b>English:</b> Subjunctive and Causative, Conditional, Affirmative & Negative Agreement	

**N.B. Daily Exam: MCQ (20×1=20); Written (1×2.5=2.5); Time: 20 min.**