



SYLLABUS - 2024- 2025
CLASS - XI
SUBJECT - GEOGRAPHY

Total Marks - 70

Practical - 30

HALF-YEARLY EXAMINATION: 2024-2025

SYLLABUS WITH BLUE PRINT OF DISTRIBUTION OF MARKS

Marks : 70

Unit	Contents	MCQ (1 Mark)	VSA (1 Mark)	SA- I (2 Marks)	SA- II (3 Marks)	LA- I (4 Marks)	LA- II (5 Marks)	Total Marks
Part A: Fundamentals of Physical Geography (প্রাকৃতিক ভূগোলের মূলতত্ত্ব)								
I	Chapter- 1 Geography as a Discipline বিষয় হিসাবে ভূগোল	1x1	-	2x1	-	-	-	03
II	Chapter- 2 Origin and evolution of the Earth পৃথিবীর উৎপত্তি ও বিবর্তন Chapter- 3 Interior of the Earth পৃথিবীর অভ্যন্তরীণ গঠন Chapter- 4 Distribution of Oceans and Continents মহাসাগর ও মহাদেশসমূহের বন্টন	1x2	1x1	-	3x1	4x1	-	10
III	Chapter-6 Geomorphic Processes ভূমিরূপ প্রক্রিয়াসমূহ	1x1	1x1	-	3x1	-	5x1	10
IV	Chapter-8 Composition and Structure of Atmosphere বায়ুমন্ডলের উপাদান ও গঠন Chapter- 9	1x2	1x1	-	-	4x1	-	07



	Solar Radiation, Heat Balance and Temperature সৌর বিকিরণ, তাপীয় সমতা এবং তাপমাত্রা							
	Map							1x5=5
Part-B : India - Physical Environment (ভারত - প্রাকৃতিক পরিমন্ডল)								
I	Chapter- I India- Location ভারত - অবস্থান	1x2	1x2	2x2	-	4x1	-	12
II	Chapter- 2 Structure and Physiography গঠন ও ভূ-প্রকৃতি Chapter- 3 Drainage System জলনিকাশি ব্যবস্থা	1x2	1x4	2x2	3x1	-	5x1	18
	Map							1x5
	Total Marks (Questions)	1x10 =10	1x9 =09	2x5 =10	3x3 =09	4x3 =12	5x2 =10	70



CLASS- XI
SUB- GEOGRAPHY

ANNUAL EXAMINATION: 2024-2025
SYLLABUS WITH BLUE PRINT OF DISTRIBUTION OF MARKS

Unit	Contents	MCQ (1 Mark)	VSA (1 Mark)	SA- I (2 Marks)	SA- II (3 Marks)	LA- I (4 Marks)	LA- II (5 Marks)	Total Marks
Part A: Fundamentals of Physical Geography (প্রাকৃতিক ভূগোলের মূলতত্ত্ব)								
III	Chapter- 7 Landformer and their Evolution ভূমিরূপ ও এদের বিবর্তন	1x3	1x2	-	-	-	5x1	10
IV	Chapter-11 Water in the Atmosphere বায়ুমন্ডলীয় জল	1x1	-	-	-	4x1	-	05
V	Chapter- 13 Water (Ocean) মহাসাগরীয় জলরাশি Chapter- 14 Movements of Ocean Water মহাসাগরীয় জলরাশির গতিপ্রকৃতি	1x1	-	-	3x1	4x1	-	08
VI	Chapter- 16 Biodiversity and Conservation জীববৈচিত্র্য এবং সংরক্ষণ	-	1x1	2x3	-	-	-	07
	Map							1x5=5
Part B: India - Physical Environment (ভারত - প্রাকৃতিক পরিমন্ডল)								
III	Chapter- 4 Climate জলবায়ু Chapter- 5 Natural Vegetation স্বাভাবিক উদ্ভিদ	1x1	1x2	2x2	3x2	4x1	-	17
IV	Chapter- 7 Natural Hazards and Disasters প্রাকৃতিক দুর্যোগ ও বিপর্যয়	1x4	1x4	-	-	-	5x1	13
	Map							1x5=5
Total Marks (Questions)		1x10 =10	1x9 =09	2x5 =10	3x3 =09	4x3 =12	5x2 =10	70



CLASS- XI
SUB- GEOGRAPHY

WEIGHTAGE TO TYPE OF QUESTIONS

Type of Questions	Marks (70)	Percentage
1. Multiple Choice Questions (MCQ) (1x10) (Inclusive of Assertion, Reason, Differentiation & Stem)	10	14.29
2. Very Short Answer Type Questions (VSA) (1x9) (Inclusive of Assertion, Reason, Differentiation & Stem)	9	12.86
3. Short Answer Type Questions- I (SA-I) (2x5) (Knowledge, Understanding, Application, Analysis, Evaluation, Synthesis & Create)	10	14.29
4. Short Answer Type Questions- II (SA-II) (3x3) (Knowledge, Understanding, Application, Analysis, Evaluation, Synthesis & Create)	9	12.86
5. Long Answer Type Questions - I (LA-I) (4x3) (Knowledge, Understanding, Application, Analysis, Evaluation, Synthesis & Create)	12	17.14
6. Long Answer Type Questions - II (LA-II) (5x2) (Knowledge, Understanding, Application, Analysis, Evaluation, Synthesis & Create)	10	14.29
7. Map	10	14.29
Total	70	100

NOTE:-

i) Typology of questions:- MCQ, VSA, Assertion- Reasoning type questions; SA-I, SA-II, LA-I, LA-II, LA- III.

In LA- type questions source-based/ case- study based/ passage based questions may be included.

ii) Approximately 33 % internal choice would be given.



CLASS- XI

SUB- GEOGRAPHY

MAP ITEMS FOR HALF-YEARLY EXAMINATION: 2024-2025

Vol-1: প্রাকৃতিক ভূগোলের মূলতত্ত্ব

Chapter	Map items for locating & Identification
Chapter-2 পৃথিবীর উৎপত্তি ও বিবর্তন	❖ মহাদেশ ও মহাসাগরের অবস্থান
Chapter-3 পৃথিবীর অভ্যন্তরীণ গঠন	❖ প্রবাল দ্বীপ
Chapter - 4 মহাসাগর ও মহাদেশসমূহের বন্টন	❖ মধ্য আটলান্টিক শৈলশিরা
	❖ প্রশান্ত মহাসাগরীয় আগ্নেয় মেখলা
Chapter - 6 ভূমিরূপ প্রক্রিয়া সমূহ	❖ প্রধান মরুভূমি
	❖ গোবি মরুভূমি
	❖ সাহারা মরুভূমি
	❖ থর মরুভূমি

Vol-II-ভারত: প্রাকৃতিক পরিমন্ডল

Chapter	Map items for locating & Identification
Chapter-1 ভারত: অবস্থান	❖ ভারতের প্রমান দ্রাঘিমা রেখা
	❖ কর্কটক্রান্তি রেখা
	❖ ভারতের মূল ভূখন্ডের দক্ষিণতম স্থল বিন্দু
Chapter - 2 ভারত গঠন ও ভূ-প্রকৃতি	❖ পর্বত: কারাকোরাম, থাসি, জয়ন্তিয়া, নাগাপাহাড়, গারো পাহাড়, আরাবল্লী, সাতপুরা, বিষ্ণু পর্বত, পশ্চিমঘাট ও পূর্বঘাট, শৃঙ্গ-K2, কাঞ্চনজঙ্ঘা, নামচাবারওয়া, আনাইমোদি, মহেন্দ্রগিরি
Chapter - 3 জলনিকাশী ব্যবস্থা	❖ গিরিপথ: সিপকিলা, নাথুলা, পালঘাট, থলঘাট, ভোরঘাট
	❖ মালভূমি: ছোটোনাগপুর, মেঘালয়, দক্ষিণাত্যের মালভূমি
	❖ উপকূল: কচ্ছ ও কাথিয়াবার, কোঙ্কন, মালাবার, করমন্ডল, উত্তর সরকার
	❖ উপকূল দ্বীপপুঞ্জ: আন্দামান ও নিকোবর, লাঞ্চাদ্বীপপুঞ্জ
	❖ নদী: গঙ্গা, ব্রহ্মপুত্র, নর্মদা, তাপ্তি, গোদাবরী
	❖ হ্রদ: চিঙ্কা, লোকটাক, ডাল, পুলিকট



CLASS- XI
SUB- GEOGRAPHY

MAP ITEMS FOR ANNUAL EXAMINATION: 2024-2025

Vol-1: প্রাকৃতিক ভূগোলের মূলতত্ত্ব

Chapter	Map items for locating & Identification
মহাসাগরীয় জল	❖ প্রধান সাগর: কৃষ্ণ সাগর, কাস্পিয়ান সাগর, ভূ-মধ্য সাগর, লোহিত সাগর, ফান্ডি উপসাগর
মহাসাগরীয় জলরাশির গতিপ্রকৃতি	❖ সমুদ্র স্রোত: নিরক্ষীয় প্রতিস্রোত, আলাস্কা স্রোত, ব্রাজিল স্রোত, ফকলেন্ড স্রোত, ল্যাব্রাডর স্রোত, কুরোশিও স্রোত, ক্যালিফোর্নিয়া স্রোত, মৌসুমি স্রোত
জীববৈচিত্র্য ও সংরক্ষণ	❖ জীবমন্ডল হটস্পট: পূর্ব হিমালয়, ইন্দোনেশিয়া, পূর্ব মাদাগাস্কার, পশ্চিমঘাট পর্বত

Vol-II: ভারত: প্রাকৃতিক পরিমন্ডল

Chapter	Map items for locating & Identification
জলবায়ু	❖ ভারতের সর্বাধিক তাপমাত্রায়ুক্ত অঞ্চল ❖ ভারতের সর্বনিম্ন তাপমাত্রায়ুক্ত অঞ্চল ❖ সর্বোচ্চ বৃষ্টিপাতায়ুক্ত অঞ্চল ❖ সর্বনিম্ন বৃষ্টিপাতায়ুক্ত অঞ্চল ❖ বৃষ্টিচ্ছায় অঞ্চল
স্বাভাবিক উদ্ভিদ	❖ জীবমন্ডল সংরক্ষণ কেন্দ্র: সিমলিপাল, সুন্দরবন, তৃষ্ণা, নীলাগিরি, পাঁচমারি, মানস
প্রাকৃতিক দুর্যোগ ও বিপর্যয়	❖ ভারতের খরাপ্রবন অঞ্চল ❖ ভারতের বন্যাগ্রস্থ অঞ্চল



CLASS- XI
SUB- GEOGRAPHY

PRACTICAL
HALF-YEARLY EXAMINATION: 2024-2025

Chapter No	Name of the Chapter	Period	Weightage
1	মানচিত্রের পরিচয়	12	05
2	মানচিত্র স্কেল- রৈখিক স্কেল	12	08
3	আবহাওয়ার উপাদান, যন্ত্র সমূহ ও মানচিত্রের প্রতীক চিহ্ন সমূহ	13	07
4	Practical Note Book & Viva	-	3+2=05
5	Attendance	-	05
Total		36	30

ANNUAL EXAMINATION: 2024-2025

Chapter No	Name of the Chapter	Period	Weightage
1	মানচিত্রের পরিচয়	4	02
2	মানচিত্র- রৈখিক স্কেল	5	05
3	মানচিত্র অভিক্ষেপ (শঙ্কু, বেলন অভিক্ষেপ)	8	03
4	আবহাওয়ার উপাদান, যন্ত্র সমূহ ও মানচিত্রের প্রতীক চিহ্ন সমূহ	6	02
5	ভূ-সংস্থানিক মানচিত্র- শঙ্কু আকৃতির পাহাড়, উপত্যকা, মালভূমি, জলপ্রপাত, স্পার	4	05
6	দূর সংবেদনের পরিচয়	5	03
7	Practical Note Book & Viva		3+2=05
8	Attendance		05
Total		32	30