

**2024
GEOGRAPHY**

Time – Three Hours Fifteen Minutes

(First FIFTEEN minutes for reading the question paper only)

Full Marks – 90

(For Regular and Sightless Regular Candidates)



Full Marks – 100

(For External and Sightless External Candidates)



Special credit will be given for answers which are brief and to the point.

Marks will be deducted for spelling mistakes, untidiness and bad handwriting.

('ক' বিভাগ থেকে 'চ' বিভাগ পর্যন্ত প্রদত্ত প্রশ্ন নিয়মিত ও বহিরাগত সব পরীক্ষার্থীদের জন্য এবং



'চ' বিভাগে প্রদত্ত প্রশ্ন শুধুমাত্র বহিরাগত পরীক্ষার্থীদের জন্য)

'ক' বিভাগে সকল প্রশ্ন আবশ্যিক, অন্য বিভাগে বিকল্প প্রশ্নগুলি লক্ষণীয়। 'চ' বিভাগে কেবলমাত্র দ্রষ্টিহীন পরীক্ষার্থীদের বিকল্প প্রশ্নের নির্দেশ অনুযায়ী উত্তর লিখবে। অন্য সকলে মানচিত্র চিহ্নিত করবে।



বিভাগ 'ক'

১। বিকল্পগুলির থেকে সঠিক উত্তরটি নির্বাচন করে লেখো :

১ × ১৪ = ১৪

১.১ একটি বহির্জাত প্রক্রিয়ার উদাহরণ হলো —

(ক) ভূমিকম্প



(খ) অগুৎপাত

(গ) পাত সঞ্চালন

(ঘ) আবহবিকার

১.২ পার্বত্য হিমবাহের শীর্ঘদেশে হিমবাহ ও পর্বত গাত্রের মধ্যে সঙ্কীর্ণ ও গভীর ফাটলগুলিকে বলে —

(ক) নার্গসুন্দ



(খ) ক্রেতাস

(গ) অ্যারেট

(ঘ) সার্ক

- ১.৩ বায়ুমন্ডলের যে স্তরে আবহাওয়ার গোলযোগ দেখা যায় সেই স্তরটি হলো — 
- (ক) স্ট্যাটোস্ফিয়ার
 (খ) মেসোস্ফিয়ার
 (গ) ট্রপোস্ফিয়ার
 (ঘ) আয়নোস্ফিয়ার
- ১.৪ বৈপরীত্য উত্তৃপ সংঘটিত হয়, যখন — 
- (ক) উচ্চতা বৃদ্ধিতে উষ্ণতা বৃদ্ধি পায়
 (খ) উচ্চতা বৃদ্ধিতে উষ্ণতা হ্রাস পায়
 (গ) উচ্চতা বৃদ্ধি বা হ্রাসে উষ্ণতা অপরিবর্তিত থাকে
 (ঘ) অক্ষাংশের মান বৃদ্ধিতে উষ্ণতা বৃদ্ধি পায়
- ১.৫ ভূপৃষ্ঠের কোনো একটি স্থানের জোয়ারের সঙ্গে ভাটার সময়ের পার্থক্য হলো — 
- (ক) ৬ ঘন্টা
 (খ) ৬ ঘন্টা ১৩ মিনিট
 (গ) ৬ ঘন্টা ৩০ মিনিট
 (ঘ) ৬ ঘন্টা ৪৫ মিনিট
- ১.৬ সমুদ্রের যে স্থানে উষ্ণ ও শীতল স্ন্যাত উভয়ে মিলিত হয় তাকে বলে —

- (ক) হিমানী সম্প্রস্পাত
 (খ) হিমশিল
 (গ) হিমপ্রাচীর
 (ঘ) হিমগুল্ম
- ১.৭ বিষাক্ত নয় এমন একটি বর্জ্য পদার্থের উদাহরণ হলো — 
- (ক) ধানের খোসা
 (খ) ফ্লাই অ্যাশ
 (গ) পলিথিন
 (ঘ) ক্যাডমিয়াম
- ১.৮ ভারতের উত্তরের পার্বত্য অঞ্চলে অবস্থিত একটি লবণাক্ত হুদের নাম হলো—

- (ক) ডাল হুদ
 (খ) নৈনিতাল
 (গ) উলার হুদ
 (ঘ) প্যাংগং হুদ
- ১.৯ ভারতের একটি মুখ্য বৃক্ষিচ্ছায় অঞ্চল হলো—

- (ক) শিলং মালভূমি
 (খ) হিমালয়ের পাদদেশ অঞ্চল
 (গ) পূর্বঘাট পর্বতের পূর্ব ঢাল
 (ঘ) ছোটোনাগপুর মালভূমি

- ১.১০ ব্যাসল্ট শিলার আবহাবিকারের ফলে সৃষ্টি মৃত্তিকা হলো— 
 (ক) লোহিত মৃত্তিকা 
 (গ) কুঁয় মৃত্তিকা 
- ১.১১ ভারতের কেন্দ্রীয় কার্পাস গবেষণা কেন্দ্রটি অবস্থিত —
 (ক) লক্ষ্মী 
 (গ) কটক 
 (খ) নাগপুর 
 (ঘ) মুম্বই 
- ১.১২ বনজভিত্তিক শিল্পের একটি উদাহরণ হলো —
 (ক) কাগজ শিল্প 
 (গ) দোহন শিল্প 
 (খ) লৌহ-ইস্পাত শিল্প 
 (ঘ) পেট্রোরসায়ন শিল্প
- ১.১৩ 'ভারতের ডেট্রয়েট' বলে পরিচিত —
 (ক) জামশেদপুর 
 (গ) পুনে 
 (খ) আহমেদাবাদ 
 (ঘ) চেমাই
- ১.১৪ উপগ্রহ চিত্রে নদী ও জলাশয় যে রং - এর সাহায্যে নির্দেশ করা হয় তা হলো —
 (ক) সবুজ 
 (গ) গাঢ় নীল 
 (খ) লাল 
 (ঘ) হলুদ

বিভাগ 'খ'

- ২।২।১ নিম্নলিখিত বাক্যগুলি শুন্ধ হলে পাশে 'শু' এবং অশুন্ধ হলে পাশে 'অ' লেখো : ১×৬ = ৬
 (যে কোনো ছয়টি প্রশ্নের উত্তর দাও)
- ২।২।১ নদীর উৎস অঞ্চলে ধারণ অববাহিকা সৃষ্টি হয়।
 ২।২।২ ঝুলন্ত উপত্যকা নদীর ক্ষয়কার্যের ফলে গঠিত হয়।
 ২।২।৩ সমুদ্র বায়ু সম্প্রযোগে প্রবাহিত হয়।
 ২।২।৪ হিমালয়ের দৃটি উল্লেখযোগ্য উক্তি হলো গরান ও গোলপাতা।
 ২।২।৫ গোদাবরী নদী প্রস্তুত উপত্যকার মধ্য দিয়ে প্রবাহিত।
 ২।২।৬ আসেনিক একটি বিমান বর্জ্য পদার্থ।
 ২।২।৭ মহাকাশে প্রেরিত ভারতের প্রথম কৃত্রিম উপগ্রহের নাম অ্যাপোলো।



২. ২. উপযুক্ত শব্দ বসিয়ে শুন্যস্থান পূরণ করো (যে কোনো ছয়টি প্রশ্নের উত্তর দাও) : ৬x১ = ৬

২.২.১ প্রপাতকৃপ (প্লাঞ্চপুল) সৃষ্টি হয় _____ এর পাদদেশে।



২.২.২ বায়ুপ্রবাহ ও সমুদ্রস্রোত বিক্ষিপ্ত হয় _____ শক্তির প্রভাবে।

২.২.৩ নিরক্ষীয় অঞ্চলে _____ ধরনের বৃষ্টিপাত সংঘটিত হয়।

২.২.৪ শীতল _____ স্নোতের প্রভাবে নিউফাউন্ডল্যান্ড অঞ্চলে শীতকালে তুষারপাত হয়।

২.২.৫ ব্যবহৃত ইঞ্জেকশন সিরিঝ একটি _____ বর্জ্য।



২.২.৬ ন্যাপথা _____ শিল্পের প্রধান কাঁচামাল।

২.২.৭ ২০১১ খ্রিষ্টাব্দের আদমসুমারি অনুসারে ভারতে সর্বনিম্ন জনসংখ্যার সম্পর্ক রাজ্যটি হল _____।

২.৩ একটি বা দুটি শব্দে উত্তর দাও (যে কোনো ছয়টি প্রশ্নের উত্তর দাও) : ১x৬ = ৬

২.৩.১ চুনাপাথরযুক্ত অঞ্চলে নদীর ক্ষয়কার্যে কোন প্রক্রিয়ার প্রাধান্য দেখা যায় ?

২.৩.২ বায়ুমন্ডলের কোন স্তরে মেরুপ্রভা দেখা যায় ?

২.৩.৩ কোন মহাসাগরে ধাতু পরিবর্তনের ফলে সমুদ্রস্রোতের দিক পরিবর্তিত হয় ?

২.৩.৪ কর্ণটকের ব্যবচ্ছিন্ন মালভূমির নাম লেখো।



২.৩.৫ কোন শক্তিশালী ক্রান্তীয় ঘূর্ণিষাঢ়ের প্রভাবে ২০২০ খ্রিষ্টাব্দে দক্ষিণবঙ্গ ক্ষতিগ্রস্থ হয়েছে ?

২.৩.৬ শ্বাসমূল কোন জাতীয় উদ্ভিদের একটি বৈশিষ্ট্য ?

২.৩.৭ খনিজ তেল ও স্বাভাবিক গ্যাস বহনে কোন পরিবহন মাধ্যম খুবই উপযোগী ?

২.৩.৮ ভূবেচিত্র্যসূচক মানচিত্রে যে কান্তিনিক রেখার সাহায্যে ভূমির উচ্চতা দেখানো হয় তার নাম লেখো।

২.৪. বামদিকের সঙ্গে ডানদিকের গুলি মিলিয়ে লেখো :



বামদিক



ডানদিক

২.৪.১ কাশ্মীর উপত্যকা

১। আল্লীয় উদ্ভিদ

২.৪.২ লুনি নদী

২। সংকর ইস্পাত কেন্দ্র

২.৪.৩ রড়োডেনড্রন

৩। জাফরান

২.৪.৪ সালেম

৪। রাজস্থান

বিভাগ 'গ'



$2 \times 6 = 12$

৩. নীচের প্রশ্নগুলির সংক্ষিপ্ত উত্তর দাও (বিকল্প প্রশ্নগুলি লক্ষণীয়) :

৩.১ নমীভবনের সংজ্ঞা দাও।



অথবা

'কার্যকারী সৌর বিকিরণ' বলতে কী বোঝো ?

- ৩.২ 'আপেক্ষিক আর্দ্রতার' সংজ্ঞা দাও।

অথবা

'অ্যাপোজি জোয়ার' বলতে কী বোঝো ?

- ৩.৩ 'কঠিন বর্জ্য' পদার্থের সংজ্ঞা দাও।

অথবা

বর্জ্যের পৃথকীকরণ কী ?

- ৩.৪ 'কয়াল' বলতে কী বোঝো ?



অথবা

কোন দুইটি নদী মিলিত হয়ে গঙ্গানদীর সৃষ্টি করেছে ?



- ৩.৫ বহুমুখী নদী পরিকল্পনার সংজ্ঞা দাও।

অথবা

'শিকড় আলগা শিল্প' বলতে কী বোঝো ?

- ৩.৬ দূর সংবেদনের সংজ্ঞা দাও।

অথবা

'জিও স্টেশনারি উপগ্রহ' বলতে কী বোঝো ?



বিভাগ 'ঘ'



$3 \times 8 = 12$

৮. সংক্ষিপ্ত ব্যাখ্যামূলক উত্তর দাও (বিকল্প প্রশ্নগুলি লক্ষণীয়) :

- ৮.১ হিমরেখার উচ্চতা সর্বত্র এবং সব খাতুতে সমান হয় না কেন ?

অথবা

সূর্ণবাত ও প্রতীপ দূর্ঘনাতের মধ্যে পার্থক্য লেখো।



৪.২ জৈব ভঙ্গুর ও জৈব অভঙ্গুর বর্জের পার্থক্য লেখো।



অথবা

পরিবেশের উপর বর্জের তিনটি প্রভাব সংক্ষেপে আলোচনা করো।

৪.৩ মৃত্তিকা সংরক্ষণের যে কোন তিনটি পদ্ধতি উল্লেখ করো।

অথবা

ভারতীয় কৃষির মুখ্য তিনটি সমস্যা আলোচনা করো।



৪.৪ ভূবৈচিত্র্যসূচক মানচিত্র ও উপগ্রহ চিত্রের তিনটি প্রধান পার্থক্য উল্লেখ করো।

অথবা

ভূবৈচিত্র্যসূচক মানচিত্রে ব্যবহৃত বিভিন্ন ধরনের ক্ষেত্রের উল্লেখ করো।

বিভাগ 'ঙ'



(দৃষ্টিহীন পরীক্ষার্থীদের ক্ষেত্রে চিরাঙ্কন আবশ্যিক নয়)

৫.৫.১ যে কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও : ৫×২ = ১০

৫.১.১ বায়ুর ক্ষয়কার্যের ফলে গঠিত তিনটি প্রধান ভূমিরূপ চিত্রসহ বর্ণনা করো।



৫.১.২ পৃথিবী পৃষ্ঠে বিশ্ব উন্নয়নের গুরুত্বপূর্ণ প্রভাবগুলি আলোচনা করো।

৫.১.৩ ভূমধ্যসাগরীয় জলবায়ুর প্রধান বৈশিষ্ট্যগুলি আলোচনা করো।

৫.১.৪ পৃথিবীর বিভিন্ন স্থানে সমুদ্রস্তোত্রের প্রধান পাঁচটি প্রভাব আলোচনা করো।

৫×২ = ১০

৫.২ যে কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও : ৫×২ = ১০

৫.২.১ ভারতের ক্রান্তীয় চিরহরিৎ অরণ্য এবং ক্রান্তীয় মরু উদ্ধিদের বৈশিষ্ট্যের উপর জলবায়ুর প্রভাব আলোচনা করো।

৫.২.২ ভারতে ইকু চাবের অনুকূল প্রাকৃতিক পরিবেশের বর্ণনা করো।

৫.২.৩ ভারতের পশ্চিমাঞ্চলে কার্পাস বয়ন শিল্পের উন্নতির কারণগুলি ব্যাখ্যা করো।

৫.২.৪ ভারতের পরিবহন ব্যবস্থার প্রধান পাঁচটি গুরুত্ব আলোচনা করো।



বিভাগ 'চ'

৬. প্রশ্নপত্রের সাথে প্রদত্ত ভারতের রেখা-মানচিত্রে নিম্নলিখিতগুলি উপযুক্ত প্রতীক ও নামসহ চিহ্নিত করে মানচিত্রটি উত্তরপত্রের সঙ্গে জুড়ে দাও : **১×১০ = ১০**
- ৬.১ মেঘালয় মালভূমি অন্তর্ভুক্ত
- ৬.২ মালাবার উপকূল অন্তর্ভুক্ত
- ৬.৩ নর্মদা নদী অন্তর্ভুক্ত
- ৬.৪ শীতকালীন মৌসুমি বৃষ্টিপাত যুক্ত অঞ্চল অন্তর্ভুক্ত
- ৬.৫ একটি লবণাক্ত মৃত্তিকা অঞ্চল অন্তর্ভুক্ত
(কেন্দ্রীয় প্রশ্ন সময়সূচি রয়েছে)
- ৬.৬ ভারতের কেন্দ্রীয় বনভূমি গবেষণা কেন্দ্র অন্তর্ভুক্ত
- ৬.৭ পূর্ব ভারতের একটি চা উৎপাদক অঞ্চল অন্তর্ভুক্ত
- ৬.৮ উত্তর ভারতের বৃহত্তম মোটরগাড়ী নির্মাণ শিল্প কেন্দ্র অন্তর্ভুক্ত
- ৬.৯ পূর্ব উপকূলের একটি স্বাভাবিক বন্দর অন্তর্ভুক্ত
- ৬.১০ বেঙালুরু। অন্তর্ভুক্ত
- অথবা অন্তর্ভুক্ত
- (শুধুমাত্র দৃষ্টিহীন পরীক্ষার্থীদের জন্য)
৬. যে কোনো দশটি প্রশ্নের উত্তর দাও : **১×১০ = ১০**
- ৬.১ ভারতের নবীনতম রাজ্য কোনটি ?
- ৬.২ মালাবার উপকূলে অবস্থিত একটি উপস্থিতের নাম লেখো। অন্তর্ভুক্ত
- ৬.৩ সিন্ধু নদের একটি উপনদীর নাম উল্লেখ করো।
- ৬.৪ বৃষ্টির জল সংরক্ষণে ভারতের কোন রাজ্য প্রথম স্থানের অধিকারী ?
- ৬.৫ পাঞ্চাবের শীতকালীন বৃষ্টিপাতের উৎস কী ?
- ৬.৬ ডেকানট্র্যাপ অঞ্চলে কোন ধরণের মৃত্তিকা দেখা যায় ?
- ৬.৭ ভারতের প্রধান কফি গবেষণাগারটি কোথায় অবস্থিত ?



৬.৮ গম উৎপাদনে ভারতের কোন রাজ্য প্রথম স্থানের অধিকারী ?



৬.৯ ভারতের সর্ববৃহৎ পেট্রোরসায়ন শিল্প কেন্দ্রটি কোথায় অবস্থিত ?



৬.১০ কোন শহরকে দক্ষিণ ভারতের ম্যাঞ্চেটার বলা হয় ?



৬.১১ পশ্চিমবঙ্গের বৃহত্তম শহরের নাম লেখো ।



৬.১২ আয়তন অনুসারে ভারতের বৃহত্তম রাজ্য কোনটি ?



৬.১৩ ভারতের একটি নদীবন্দরের নাম লেখো ।



৬.১৪ পশ্চিমবঙ্গের আন্তর্জাতিক বিমান বন্দরের নাম কি ?



পর্বতভাগ 'ছ'

(শুধুমাত্র বহিরাগত পরীক্ষার্থীদের জন্য)

১×৩ = ৩

৭.১ যে কোনো তিনটি প্রশ্নের উত্তর দাও :



৭.১.১ সুন্দরবনের দুটি দ্বীপের নাম লেখো ।



৭.১.২ মন্থকূপ কিভাবে সৃষ্টি হয় ।



৭.১.৩ 'লু' কী ?



৭.১.৪ তেজস্ক্রিয় বর্জের সংজ্ঞা দাও ।



৭.২. যে কোনো চারটি প্রশ্নের উত্তর দাও :

১×৪ = ৪

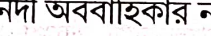
৭.২.১ রাজস্থানের একটি খন্দের নাম লেখো ।



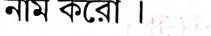
৭.২.২ ভারতের কোন অরন্যে সুন্দরী গাছ জন্মায় ?



৭.২.৩ উত্তর - পূর্ব ভারতের সর্বাধিক বন্যাপ্রবণ নদী অববাহিকার নাম লেখো ।



৭.২.৪ ভারতে উৎপাদিত একটি বাগিচা ফসলের নাম করো ।



৭.২.৫ কোন মহানগরটি সোনালি চতুর্ভূজের উত্তর দিকে অবস্থিত ?

