



GEO PARADISE

(Part - 1)
(Key to Success)

SLST

TET

PSC

WBCS

NET/
SET



পান্না মল্লিক

■ নবম-দশম ■ একাদশ-বাদশ

সূচিপত্র

অধ্যায়	নাম	পৃষ্ঠা
A. প্রথম অধ্যায়		
	গুরুত্বপূর্ণ ভৌগোলিক তথ্যসমূহ	১৭-৩৫
	i) ভারতের বৃহস্পতি বিষয়সমূহ	১৭
	ii) ভারতের দীর্ঘতম বিষয়সমূহ	১৯
	iii) ভারতের উচ্চতম বিষয়সমূহ	২০
	iv) ভারতের প্রথম বিষয়সমূহ	২০
	v) ভারতের প্রবেশণাগার	২১
	vi) ভারতের প্রধান হাথান উপজাতি	২২
	vii) ভরতের বিখ্যাত স্থান ও তাদের উপনাম	২৩
	viii) ভারতের বিভিন্ন পদ্ধতিগুলি শরিকরণায় গৃহীত কর্মসূচী	২৫
	ix) ভারতের কৃষি সংক্রান্ত বিষয় ও জনক	২৬
	x) পৃথিবীর বৃহত্তম বিষয়সমূহ	২৬
	xi) পৃথিবীর দীর্ঘতম বিষয়সমূহ	২৮
	xii) পৃথিবীর উচ্চতম বিষয়সমূহ	২৮
	xiii) পৃথিবীর কিছু উল্লেখযোগ্য স্থান ও তাদের উপনাম	২৯
	xiv) বিভিন্ন যন্ত্র ও তাদের ব্যবহার	৩০
	xv) সময়ন রেখা	৩১
	xvi) পরিবেশসংরক্ষণ ও কৃত্তি আইন	৩২
	xvii) এককেন্দ্রিক, বৃক্ষকলা, বছকেন্দ্রিক মতবাদ অনুযায়ী শহরের ভূমি ব্যবহারের ধরণ	৩৩
	xviii) ভারতের গুরুত্বপূর্ণ কিছু প্রকল্প	৩৪
	xix) ভূগোলের কিছু উল্লেখযোগ্য বিষয় ও তাদের সূত্র	৩৫
B. দ্বিতীয় অধ্যায়	ভৌগোলিক এককসমূহ	৩৬-৪৪৭
	i) ভূ-গাঠনিক প্রক্রিয়া (Geo-tectonic)	৩৬
	ii) ভূমিরূপ বিদ্যা (Geo-morphology)	৪৫
	iii) সমুদ্রবিদ্যা (Oceanography)	১৫৯
	iv) ভূগোল চিনার বিকাশ (Geographical Thought)	১৬০
	v) জলবায়ুবিদ্যা (Climatology)	১৯৫
	vi) জীবভূগোল (Bio-geography)	২৩০
	vii) পরিবেশ ভূগোল (Environment Geography)	২৫৯
	viii) অর্থনৈতিক ভূগোল (Economic Geography)	২৮৩
	ix) মানবীয় ভূগোল (Human Geography)	৩৩৮
	x) ভারতের আঞ্চলিক ভূগোল (Regional Geography of India)	৩২৩
	xi) মানচিত্রাঙ্কনবিদ্যার কোশল (Cartographic Techniques)	৪২২
C. তৃতীয় অধ্যায়	M.C.Q	৪৪৮-৪৭৮
	i) ভূ-গাঠনিক প্রক্রিয়া (Geo-tectomics)	৪৪৮
	ii) ভূমিরূপবিদ্যা (Geo-morphology)	৪৬২
	iii) সমুদ্রবিদ্যা (Oceangraphy)	৪৭৮

	iv) ভূগোল চিন্তার বিকাশ (Geographical Thought)	৮১৪
	v) জলবায়ুবিদ্যা (Climatology)	৮১৫
	vi) পরিবেশ ভূগোল (Environment Geography)	৮১৬
	vii) জীব-ভূগোল (Bio-graphy)	৮১৮
	viii) অর্থনৈতিক ভূগোল (Economic Geography)	৮২০
	ix) মানবীয় ভূগোল (Human Geography)	৮২২
	x) ভারতের আধুনিক ভূগোল (Regional Geography of India)	৮২১
	xi) মানচিত্রাঙ্কনবিদ্যার কৌশল (Cartographic Techniques)	৮২৩
D.	চতুর্থ অধ্যায়	
E.	পঞ্চম অধ্যায়	সংক্ষেপিত রূপ (Abbreviation)
F.	ষষ্ঠ অধ্যায়	ওক্টুপুর্ণ সাল ও ভৌগোলিক ঘটনাবলি
G.	সপ্তম অধ্যায়	উদ্ঘোষণা ভৌগোলিক ও তাদের লিখিত গ্রন্থসমূহ
H.	অষ্টম অধ্যায়	2016 সালের IX-X এবং XI-XII-এর SLST প্রশ্ন ও উত্তর
I.	নবম অধ্যায়	New Pattern practice set
J.	দশম অধ্যায়	ভূগোলের গোলকধৰ্ম্ম মনো রাখার সহজ কৌশল (Shortcut Tricks)





প্রকৃত্বপূর্ণ ডেটালিক ভ্রান্সমূহ

ভারতের বৃহত্তম বিষয়সমূহ

- (01) মনুষসূষ্টি কৃতিম হৃদ → শোবিন্দ বল্লভ পাট সাগর (রিহান জাই)
UP এর শোনভজ, 1962, Surface elevation-265 মিটার
- (02) অন্ধকাল শহর → মুছই— 12,478,447 (2011 Census)
- (03) নদীসেতু → সুপেন্ডেড সেতু (লোহিত নদী, দৈর্ঘ্য 9.15 KM)
- (04) বন্দর → অঙ্গরাজ্য নেহেকে / নভসেবা (মুদ্রাই)
- (05) অডিটোরিয়াম → শ্রী সম্মুখানন্দ হল (মুদ্রাই, Annual Container Volume— 5.05 million TEU (2018-19))
- (06) পশ্চমেলা → সোনপুর (বিহার)
- (07) যাতুরঘর (পাটিন) → পশ্চিমবঙ্গের ভারতীয় যাতুরঘর (কলকাতা, 1814)
- (08) গদ্ধজ → বিজাপুরের গোলগপুজু (কণ্ঠিক)
- (09) কাটিলিকার স্পান সেতু/ বুলন্ট সেতু → হাওড়া ব্রিজ/ রবীন্দ্র সেতু (1814)
- (10) চিড়িয়াখানা/ জু → শ্রী তেকটেক্ষণ, 5532 একর, তিরুপতি, অন্ধ্রপ্রদেশ, 1987
- (11) প্রচারগার → ন্যাশনাল লাইব্রেরি (আলিপুর, কলকাতা, WB, 1836)
- (12) তারামণ্ডল / প্র্যান্টেরিয়াম → পশ্চিমবঙ্গের কলকাতার বিড়লা প্র্যান্টেরিয়াম (বিশ্বের দ্বিতীয়, এশিয়ার প্রথম, 1963)
- (13) উত্তির উদ্যান → শিবপুর বৈকলিকাল গার্ডেন (শিবপুর, হাওড়া, WB, (109 হেক্টর, 1787)
- (14) ক্রীড়াক্ষেত্র / স্টেডিয়াম → কলকাতার যুবভারতী ক্রীড়াক্ষেত্র (স্টেডিয়াম, 1984, January)
- (15) রেলস্টেশন → পশ্চিমবঙ্গের হাওড়া স্টেশন (প্লাটফর্ম 23 (1901- 1906))
- (16) মেলা → কুস্তিমেলা (এলাহাবাদ)
- (17) হোটেল → মুস্তাইয়ের অবেরো শেরাটন, মোহন সিং অবেরো
(উচ্চতা— 117 মি)
- (18) স্কুল → সৌচি স্কুল (মধ্যপ্রদেশ)
- (19) পোস্ট অফিস → মুদ্রাই জিপিও
- (20) মুকুতুমি → ধৱ মুকুতুমি (রাজস্থান, 200,000 Km²)
- (21) জেলা → কচ জেলা (ওড়িষা, 45652 বর্গ কিমি)
- (22) ক্রিকেট স্টেডিয়াম → সর্বোচ্চ কাই প্যাটেল স্টেডিয়াম (খড়ের স্টেডিয়াম) (আমেরিকান, পুজুরটি, 2020, Capacity - 50,000)
- (23) গুরুগার → হরিহন্দির (পাঞ্জাব, 4177 sq ft)
- (24) মসজিদ → বিহুর জামা মসজিদ (শাহজাহান, 1656, 23 একর, Capacity 25,000)
- (25) মনির → শ্রী বঙ্গনাথস্বামী মনির (তামিলনাড়ু, 236 ফুট উচু)
- (26) চার্ট → সেন্ট ক্যাথেড্রাল চার্ট (গোয়া, 1619, Length-76 মিটার)
- (27) নদীবন্ধন → হসদিরা বন্ধন
- (28) বিহুন বন্ধন → সিলির ইলিঙ্গা গাঁকী বিমানবন্ধন
- (29) উপনদী → যমুনা (Basin Size – 366, 223 Km²)
- (30) লবণ্যাক্ত হৃদ → সহস্র হৃদ (90 sq mile / 230 sq km)
- (31) মালভূমি → দক্ষিণাত্য মালভূমি (500,000 km² / 190,000 sq mi)
- (32) উপত্রন → চিকা (ওড়িশা, 4.2 মি: গভীর এবং 64.3 কিমি দীর্ঘ)
- (33) ঘাসু জলের হৃদ → উলাব (জম্বুও কাশীী, 7.6 কিমি গভীর & 16 কিমি দীর্ঘ)
- (34) বহুবুদ্ধী নদী পরিকল্পনা → ভাকুয়া নাম্বাল (শতজ, 1963)
- (35) অ্যাকেনেরিয়াম → তারাপুর (মুদ্রাই, No. of species-400, বছরে 4 লাখ দশশতাব্দী যাব)
- (36) ইন্ডোর স্টেডিয়াম → ইন্ডোর গাঁকী স্টেডিয়াম (দিল্লি, স্টি সংখ্যা 14348)
- (37) ন্যাশনাল পার্ক → হেমিস (জানাখ, 1981, 4400 km²/1700 sq mi)
- (38) তেল শোধনাগার → জামনগর (পুজুরটি, Instalment capacity 668000 ক্যারেল / দিন)
- (39) জলবিন্দুৎ কেন্দ্র → করনা (মহাস্থান, Total capacity 1960 MW)
- (40) পারমাণবিক বিনুৎ কেন্দ্র → নারোৱা (UP, Total capacity 440 MW)
- (41) পারমাণবিক শক্তি কেন্দ্র → কুদান কুলাম (তামিলনাড়ু, Capacity 6000 MW)
- (42) বৃহত্তম মানবিক অরণ্য → সুন্দরবন (WB)
- (43) বৃহত্তম রাঙ্গা (অয়াতনে) → রাঙ্গায়ান (3.42, 239 km²)