

ভূগোল

আজকের বিষয়

পরিবর্তনশীল পৃথিবী :
আবহবিকার ও ক্ষয়ীভবন
(তৃতীয় ভাগ)

১) নদীর ক্ষয়কার্যের ফলে উৎপন্ন ভূমিরূপের উদাহরণ দাও?

✓ জলপ্রপাত, টেরেস, ম্যান্ডার্স, পেনপ্লেইন, নিষ্কাশন
অববাহিকা ও অশ্বক্ষুরাকৃতি হ্রদ

২) হিমবাহের ক্ষয়কার্যের ফলে উৎপন্ন ভূমিরূপের উদাহরণ
দাও?

✓ U- আকারের উপত্যকা, সিরকস, ,আরেতেস এবং
হর্নস, টার্মিনাল এবং মন্দা মোরেইন, গ্লাসিয়াল টিল এবং
হিমশৈল টিল, গ্লাসিয়াল ইর্যাটিক্স

৩) মরুভূমিতে বায়ুপ্রবাহের ফলে বালিকনাগুলি একজায়গায়
থেকে অন্য জায়গায় ছোটো ছোট পাহাড়ের আকারে সঞ্চিত
হয়, এই ছোটো ছোট পাহাড়কে বলা হয়?

✓ বালিয়াড়ি

৪) মরুভূমিতে বায়ুপ্রবাহের আড়াআড়ি অর্ধচন্দ্রাকৃতি বালিয়াড়ি কে বলা হয়?

✓ বারখান

৫) মরুভূমিতে বায়ুপ্রবাহের সমান্তরালে সৃষ্ট বালিয়াড়ি কে কি বলা হয়?

✓ সিফ

৬) মরুভূমিতে বালিকনাগুলি যদি খুব ছোট ও হালকা হয় তাহলে বায়ুপ্রবাহের ফলে বালিকনাগুলি বহুদূর উড়ে গিয়ে বহু এলাকা জুড়ে বালি সঞ্চিত হয় এরূপ ভূমিরূপ কে কি বলা হয়?

✓ লোয়েস

৭) লোয়েস মালভূমি কোথায় বেশিরভাগ দেখা যায়?

✓ চিনে

৮) সমুদ্রতরঙ্গের ক্ষয়কার্যের ফলে উৎপন্ন ভূমিরূপের উদাহরন দাও?

✓ সামুদ্রিক গুহা, সামুদ্রিক খিলান ও স্ট্যাক

৯) সমুদ্রের উপকূলে থাকা পাথরে অনবরত তরঙ্গের আঘাতের ফলে পাথরে ফাটল সৃষ্টি হয় এবং এ ফাটল ক্রমশ বড় হয়ে গুহার আকার ধারণ করে এরকম ভূমিরূপ কে বলা হয়?

✓ সামুদ্রিক গুহা

১০) সামুদ্রিক গুহায় ক্রমাগত আবার তরঙ্গের আঘাতের ফলে গর্ত ক্রমশ বড় হয়ে একসময় তর শুধুমাত্র ছাদটি বর্তমান এরফলে যে ভূমিরূপের সৃষ্টি হয় তাকে বলা হয়?

✓ সামুদ্রিক খিলান

১১) সামুদ্রিক খিলান আবার ক্রমাগত সমুদ্রের তরঙ্গের আঘাতে একসময় ছাদ ভেঙে পড়ে এবং শুধুমাত্র দেওয়ালগুলি থাকে এরূপ ভূমিরূপ কে বলা হয়?

✓ স্ট্যাক

১২) খাড়া পাথুরে উপকূল যেভাবে সমুদ্রের জলতলের উপরে দাড়িয়ে থাকে তাকে কি বলা হয়?

✓ সামুদ্রিক ভূগু

১৩) সমুদ্র তরঙ্গ ক্রমশ তটভূমিতে পলি জমা করে কিধরনের ভূমিরূপ গঠন করে?

✓ সৈকত ভূমি ও বেলাভূমি

১৪) যে জলভাগ বালুচর ও ক্লোরাল রিফ এর দ্বারা প্রধান সমুদ্র থেকে বিচ্ছিন্ন সে জলভাগকে কি বলা হয়?

✓ লগুন (হ্রদ)

কেরালায় থাকা লগুন নামে হ্রদগুলি কি নামে পরিচিত?

✓ কয়াল

সমাপ্ত

ধন্যবাদ

