

বিষয়- সমাজ বিজ্ঞান
শ্রেণী - ষষ্ঠ

মুক্ত শিকন সমল (তৃতীয় খণ্ড)

ক্র. নং	প্রাসংগিক শিকন ঘাটি	আৱশ্যকীয় শিক্ষণ-শিকন সামগ্ৰী	শিক্ষণ-শিকন প্ৰক্ৰিয়া	মূল্যায়ন	শিকন ফলাফল
১	হিমালয় পৰ্বত তলৰ কোনটো প্ৰাকৃতিক বিভাগৰ অন্তৰ্গত? ক) উত্তৰৰ পাৰ্বত্য অঞ্চল। খ) উত্তৰ ভাৰতৰ সমভূমি অঞ্চল। গ) দক্ষিণৰ মালভূমি অঞ্চল। ঘ) উপকূলীয় অঞ্চল।	পাঠ্যপুথি, প্ৰসংগপুথি, মানচিত্ৰ	প্ৰশ্নোত্তৰ, দলগত কাৰ্য, আলোচনা, বিস্তৃত পঠন, দলীয় উপস্থাপন, চিত্ৰ/মানচিত্ৰ অধ্যয়ন।	প্ৰশ্নোত্তৰ, সৰৱ পঠন, টোকা প্ৰস্তুতকৰণ, দলগত আলোচনা, চিত্ৰ পৰ্যবেক্ষণ, তালিকা প্ৰস্তুতকৰণ, আকস্মিক বক্তৃতা, তৰ্ক প্ৰতিযোগিতা আদি।	ভাৰতৰ মানচিত্ৰত প্ৰাকৃতিক উপাদানসমূহ যেনে-পৰ্বত, পাহাৰ, মালভূমি, সমভূমি, নদ-নদী, মৰুভূমি ইত্যাদি চিনাক্ত কৰিব পাৰিব। <u>আনুষংগিক শিকন ফলাফল :</u> ক) ভাৰতৰ চাৰিসীমা ব্যাখ্যা কৰিব পাৰিব। খ) প্ৰাকৃতিক বিভাগসমূহ ব্যাখ্যা কৰিব পাৰিব।
২	তলৰ কোনটো আধুনিক প্ৰযুক্তি নহয়? ক) টেলিফোন খ) খৰিৰ চৌকা গ) কম্পিউটাৰ ঘ) ম'বাইল ফোন	পাঠ্যপুথি, প্ৰসংগপুথি, চিত্ৰ	প্ৰশ্নোত্তৰ, দলগত কাৰ্য, বিস্তৃত পঠন, দলীয় উপস্থাপন, চিত্ৰ অধ্যয়ন।	প্ৰশ্নোত্তৰ, সৰৱ পঠন, টোকা প্ৰস্তুতকৰণ, দলত আলোচনা, চিত্ৰ পৰ্যবেক্ষণ, তালিকা প্ৰস্তুতকৰণ আদি।	দৈনন্দিন জীৱনত প্ৰযুক্তিৰ ব্যৱহাৰ আৰু প্ৰভাৱৰ বিষয়ে ব্যাখ্যা কৰিব পাৰিব। <u>আনুষংগিক শিকন ফলাফল :</u> ক) প্ৰযুক্তিৰ অৰ্থ বুজি পাব। খ) বৰ্তমান যুগৰ জীৱন-ধাৰণ প্ৰক্ৰিয়াক প্ৰযুক্তি তথা বিজ্ঞানে কি ধৰণে উন্নত আৰু দ্ৰুততৰ কৰি তুলিছে সেই বিষয়ে ব্যাখ্যা কৰিব পাৰিব।

বিষয়- সমাজ বিজ্ঞান
শ্ৰেণী - সপ্তম

ক্র. নং	প্রাসংগিক শিকন ঘাটি	আৱশ্যকীয় শিক্ষণ- শিকন সামগ্ৰী	শিক্ষণ-শিকন প্ৰক্ৰিয়া	মূল্যায়ন	শিকন ফলাফল
১	<p>উত্তৰ-পূৰ্ৱ ভাৰতৰ কোনখন ৰাজ্য পূৰ্বতে NEFA বুলি জনা গৈছিল ?</p> <p>ক) নাগালেণ্ড খ) মণিপুৰ গ) মেঘালয় ঘ) অৰুণাচল প্ৰদেশ</p>	<p>পাঠ্যপুথি, মানচিত্ৰ, প্ৰসংগপুথি আৰু ইণ্টাৰনেট।</p>	<p>প্ৰশ্নোত্তৰ, মানচিত্ৰ অধ্যয়ন, দলীয় কাৰ্য্য, তালিকা প্ৰস্তুতকৰণ।</p>	<p>প্ৰশ্নোত্তৰ, দলগত আলোচনা, মানচিত্ৰ পৰ্য্যবেক্ষণ, টোকা প্ৰস্তুতকৰণ, তালিকা প্ৰস্তুতকৰণ।</p>	<p>উত্তৰ-পূৰ্ৱ ভাৰতৰ কোনখন ৰাজ্য পূৰ্বতে NEFA বুলি জনা গৈছিল ?</p> <p><u>আনুষংগিক শিকন ফলাফল :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ উত্তৰ-পূৰ্ৱ ভাৰতৰ প্ৰাচীন নামসমূহৰ বিষয়ে আলোচনা কৰিব পাৰিব। ➤ ভাৰতৰ মানচিত্ৰত উত্তৰ-পূৰ্ৱ ভাৰতৰ ৰাজ্যকেইখন চিনাক্ত কৰিব পাৰিব।

বিষয়- সমাজ বিজ্ঞান

শ্ৰেণী - অষ্টম

ক্র. নং	প্রাসংগিক শিকন ঘাট	আৱশ্যকীয় শিক্ষণ-শিকন সামগ্ৰী	শিক্ষণ-শিকন প্ৰক্ৰিয়া	মূল্যায়ন	শিকন ফলাফল
১	NAS কাৰ্যসূচীত নিম্ন ফলাফল দেখুওৱা দিশসমূহ যেনে- মৌলিক অধিকাৰ, শিশুৰ শিক্ষাৰ অধিকাৰ আৰু পাৰিবাৰিক হিংসা নিবাৰক আইন।	পাঠ্যপুথি, বাতৰি কাকতৰ কাটিং, ছবি, ভিডিঅ', তালিকা অথবা চাৰ্ট।	প্ৰশ্নোত্তৰ, দলগত কাৰ্য, টোকা প্ৰস্তুতকৰণ, তৰ্ক প্ৰতিযোগিতা, শ্লোগান আৰু পোষ্টাৰ প্ৰস্তুতকৰণ।	প্ৰশ্নোত্তৰ, টোকা প্ৰস্তুতকৰণ, দলগত আলোচনা, তৰ্ক প্ৰতিযোগিতা।	আইন প্ৰণয়ন প্ৰক্ৰিয়াৰ বিষয়ে আলোচনা কৰিব পাৰিব। <u>আনুষংগিক শিকন ফলাফল :</u> ➤ নাগৰিকৰ মৌলিক অধিকাৰসমূহৰ বিষয়ে ব্যাখ্যা কৰিব পাৰিব। ➤ বিশেষভাৱে সংবিধান প্ৰদত্ত শিশুৰ শিক্ষাৰ অধিকাৰ সম্পৰ্কে আলোচনা কৰিব পাৰিব। ➤ মৌলিক অধিকাৰৰ বক্ষণাবেক্ষণত ন্যায়ালয়ৰ ভূমিকাৰ কথা বুজি পাব।