

মডেল অ্যাস্ট্রিভিটি টাস্ক

বাংলা

অষ্টম শ্রেণি

নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর নিজের ভাষায় লেখো :

১. ‘সেইটে সবার চেয়ে শ্রেয়’ — কবির মতে ‘সবার চেয়ে শ্রেয়’ কী ?
২. ‘তদ্বিষয়ে যথোপযুক্ত আনুকূল্য করিব।’ — বস্তা কোন বিষয়ে আনুকূল্য করার প্রতিশ্রুতি দিলেন ?
৩. ‘এই রইল তোদের পিকনিক — আমি চললাম।’ — বস্তা কে ? কেন তিনি পিকনিকে থাকতে চাননি ?
৪. ‘পরবাসী কবে নিজবাসভূমি গড়বে ?’ — কবির মনে এমন প্রশ্ন জেগেছে কেন ?
৫. ‘এইভাবে আমরা দেহরা-দুন এক্সপ্রেসের সেই থার্ড ক্লাস গাড়িখানিতে যেন এক পশ্তু সাহিত্য-গোষ্ঠী বা সম্মেলন লাগিয়ে দিলুম।’ — লেখকের বক্তব্য অনুসরণে সেই পরিস্থিতির বিবরণ দাও।
৬. ‘এ সব আমার-ই হবে; আমাকেই দেবেন বিধাতা’ — ভাবনাটি কার ? বিধাতা তাকে কী কী দেবেন বলে সে মনে করে ?
৭. দল বিশ্লেষণ করে মুক্তদল ও বুদ্ধিদল চিহ্নিত করো — ‘সম্ভাষণ’।
৮. ‘উঠস্তি মুলো পন্তনে চেনা যায়’ — প্রবাদটিকে ব্যবহার করে একটি বাক্য রচনা করো।

ছাত্রছাত্রীরা বাড়িতে নিজের বিষয়ভিত্তিক খাতায় এগুলো করে বিদ্যালয় খুললে শিক্ষকের কাছে জমা দেবে।
কোনো অবস্থাতেই তারা বাড়ির বাইরে বেরোবে না।

MODEL ACTIVITY TASK

ENGLISH

CLASS VIII

ACTIVITY 1

Rewrite the following sentences using Future Continuous Tense. One is done for you :

- We shall watch the cricket match on the television .
- Ans : We shall be watching the cricket match on the television.
- i) The students will shout when the teacher comes.

Ans. _____.

- ii) The girls will dance on the stage in the evening.

Ans. _____.

- iii) Mother will work in her office .

Ans. _____.

ACTIVITY 2

Write antonyms of the underlined words and rewrite the sentences :

- i) Some clothes were damp when I went to the backyard .

Ans. _____.

- ii) The leaves of the mango tree look dirty.

Ans. _____.

- iii) The children were happy to see the stranger.

Ans. _____.

ACTIVITY 3

Add suitable suffix or prefix to the given words in the list and fill in the blanks to complete the sentences:

- i) Tانيا buys a _____ bag from the supermarket.

- ii) It was _____ to catch the deer for the hunter.

List : fashion, possible

মডেল অ্যাক্টিভিটি টাস্ক
পরিবেশ ও ভূগোল
অষ্টম শ্রেণি

নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর লেখো :

১. বিভিন্ন স্তর ও বিযুক্তিরেখাসহ পৃথিবীর অভ্যন্তরের চিহ্নিত চিত্র আঙ্কন করো।
২. কোনো জায়গায় ভূমিকম্প শুনু হলে কী কী ব্যবস্থা নেওয়া দরকার তা নিজের ভাষায় গুছিয়ে লেখো।
৩. যেকোনো পাঁচটি ক্ষেত্রে তিনি ধরনের শিলার ব্যবহার উদাহরণসহ লিপিবদ্ধ করো।
৪. প্রতিবেশী দেশগুলির সাথে ভারতের সম্পর্ক কেনো ভালো রাখা প্রয়োজন বলে তুমি মনে করো।

ছাত্রছাত্রীরা বাড়িতে নিজের বিষয়ভিত্তিক খাতায় এগুলো করে বিদ্যালয় খুললে শিক্ষকের কাছে জমা দেবে।
কোন অবস্থাতেই তারা বাড়ির বাইরে বেরোবে না।

অধ্যায় ৪:-

১. আঞ্চলিক শক্তির উত্থান।
২. ঔপনিবেশিক কর্তৃত্ব প্রতিষ্ঠা।

নীচের প্রশ্নগুলির নিজের ভাষায় উত্তর দাও :

১. দেওয়ানির অধিকার, দৈত্যসন ব্যবস্থা ও ছিয়াত্তরের মন্দিরের কীভাবে একে অপরের সাথে সম্পর্কযুক্ত ছিল ? (১০০ থেকে ১২০ শব্দে লেখো)।
২. নির্ভুল তথ্য দিয়ে ফাঁকা ঘরগুলি পূরণ করো।

উদ্যোগ	প্রশাসক	অন্যান্য উদ্যোগ
১৭৭৩ থেকে ১৭৮১ খ্রিস্টাব্দের মধ্যে দেওয়ানী বিচার ব্যবস্থার কয়েকটি পরিবর্তন ঘটে।		১. ২.
দেওয়ানী সংক্রান্ত বিচার ও রাজস্ব আদায়ের দায়িত্ব আলাদা করা হয়।		১. ২.
প্রশাসনিক ব্যয় কমাতে চেয়েছিলেন।		১. ২.

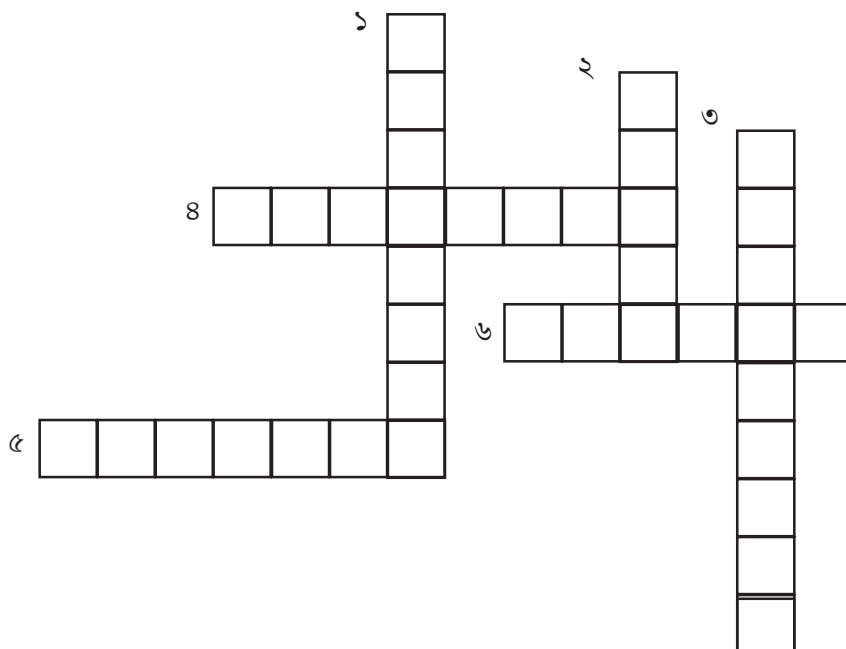
৩. নীচের শব্দ ছক্টি পূরণ করো।

উপর নীচ

১. বেনারস সংস্কৃত কলেজের প্রতিষ্ঠাতা।
২. যার প্রস্তাব অনুযায়ী তিনটি প্রেসিডেন্সিতে তিনটি বিশ্ববিদ্যালয় প্রতিষ্ঠা করা হয়েছিল।
৩. সুপ্রিম কোর্টের প্রধান বিচারপতি, হিন্দু কলেজ তৈরির সাথে যুক্ত ছিলেন।

পাশাপাশি

৪. কলকাতা মাদ্রাসা প্রতিষ্ঠা করেছিলেন।
৫. ১৮০০ খ্রিস্টাব্দে শ্রীরামপুরে প্রতিষ্ঠিত একটি সংস্থা।
৬. হিন্দু কলেজ প্রতিষ্ঠার সঙ্গে যুক্ত ছিলেন, অন্যতম শিক্ষা অনুরাগী।



ছাত্রছাত্রীরা বাড়িতে নিজের বিষয়ভিত্তিক খাতায় এগুলো করে বিদ্যালয় খুললে শিক্ষকের কাছে জমা দেবে।
কোন অবস্থাতেই তারা বাড়ির বাইরে বেরোবে না।

মডেল অ্যাস্ট্রিভিটি টাস্ক

গণিত

অষ্টম শ্রেণি

নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর দাও :

১. একটি সরলরেখার উপরে অন্য একটি রশ্মি দাঁড়িয়ে যে দুটি সমিহিত কোণ তৈরি করে, তাদের সমষ্টি _____
সমকোণ।
২. 1729 সংখ্যাটিকে _____ সংখ্যা বলা হয়।
৩. $a + \frac{1}{a} = 1$ হলে $a^3 + 1 = _____$ ।
৪. যদি $m + n = 5$ এবং $mn = 6$ হয়, তবে $(m^2 + n^2)(m^3 + n^3) =$ কত?
৫. $x^3 - 9y^3 - 3xy(x - y)$ -এর উৎপাদক বিশ্লেষণ করো।

মডেল অ্যাক্টিভিটি টাস্ক
পরিবেশ ও বিজ্ঞান
অষ্টম শ্রেণি

নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর লেখো :

১. পারদের ঘনত্ব 13.6 গ্রাম/ঘন সেমি হলে 5 লিটার পারদের ভর কত কিলোগ্রাম হবে তা নির্ণয় করো।
২. প্রাণীকোশের একটি পরিচ্ছন্ন চিত্র আঙ্কন করে তার বিভিন্ন অংশ চিহ্নিত করো।
৩. বিশেষ পরীক্ষা থেকে রাদারফোর্ড পরমাণুর গঠন সম্বন্ধে কী কী সিদ্ধান্তে উপনীত হয়েছিলেন?
৪. উদ্ধিদেহে বিভিন্ন ধরনের প্লাস্টিডের ভূমিকা উল্লেখ করো।

ছাত্রছাত্রীরা বাড়িতে নিজের বিষয়ভিত্তিক খাতায় এগুলো করে বিদ্যালয় খুললে শিক্ষকের কাছে জমা দেবে।
কোন অবস্থাতেই তারা বাড়ির বাইরে বেরোবে না।