

ছাত্র-শিক্ষক নিবিড় সম্পর্ক পুনরুদ্ধার অভিযান - ২০২১



শ্রেণি : চতুর্থ

বিষয় : পাতাবাহার (বাংলা)

পাঠ একক : আলো, বর্ষার প্রার্থনা

Set: Beng/IV/07

Date: 01-07-2021



বিদ্যালয়ের নাম :

শিক্ষার্থীর নাম :

১। এককথায় উত্তর দাও।

ক) ‘পল্লিকবি’ নামে কে বিখ্যাত ছিলেন?

উঃ-

খ) ‘আলো’ নাটকটিতে মোট কয়টি চরিত্রের দেখা মেলে?

উঃ-

২। একই অর্থের শব্দ ‘আলো’ নাটকটি থেকে খুঁজে নিয়ে লেখো।

বায়ু -

আঁখি -

শিলা -

অজানা -

৩। ‘ক’ স্তম্ভের সাথে ‘খ’ স্তম্ভ মেলাও।

‘ক’	‘খ’
পাঠশালা	কাঁটা
বন	ভাত
হাঁড়ি	ভয়
অন্ধকার	গুরুমশায়
মনসাবোপ	গাছপালা

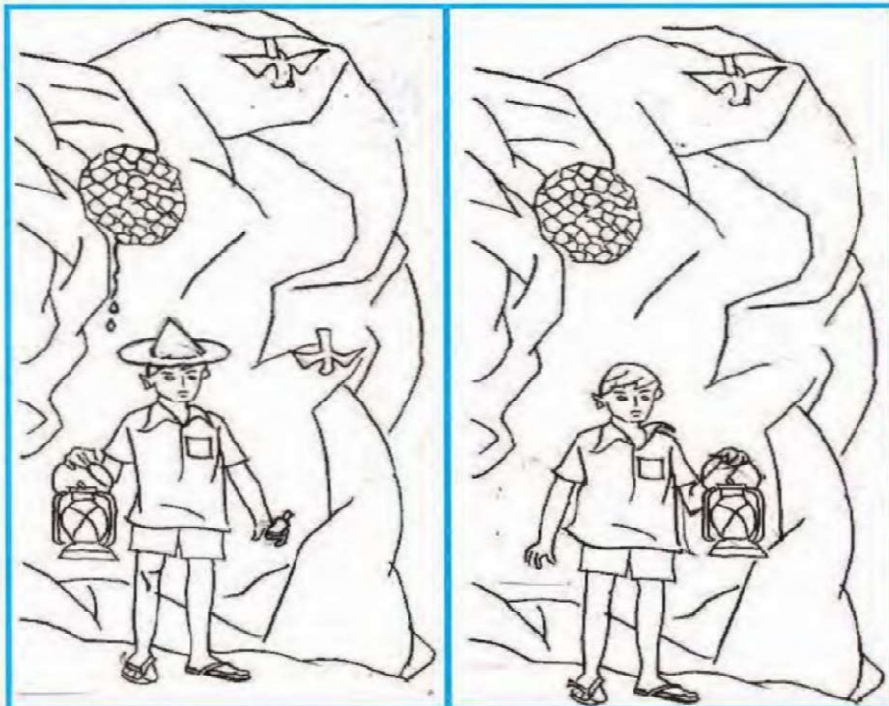
৪। পাঠ থেকে ধন্যাত্মক শব্দগুলো খুঁজে বের করে একটি তালিকা তৈরি করো।

উঃ-

.....

.....

৫। নিচের দুটি ছবির মধ্যে ছয়টি অমিল খুঁজে বের করো।



১.

.....

২.

.....

৩.

.....

৪.

.....

৫.

.....

৬.

.....

.....

.....

পরবর্তী পাঠঃ- অগ্ন্যভিযান : বর্ষায়, ছবির ধাঁধা, খরবায়ু বয় বেগে (৯০-১০৬ পাতা)



Class – IV
Subject – English

Set – Eng/IV/07
Date – 01/07/2021



Lesson – 6 : Swadesh (Page 67 – 75)

School Name : _____

Student's Name : _____

1. Fill in the blanks.

- i) Swadesh _____ his canvas bag tightly.
- ii) India is our _____.
- iii) He _____ us to go to his house.
- iv) Postman _____ letters.
- v) A tiger _____ from the cage of a circus.

List : delivers, escaped, motherland, insisted, clutched

2. Write “T” for true and “F” for false statements.

- a) The bag contained unimportant documents.
- b) Apu jumped out of the window and escaped.

3. Answer the following questions.

a) Why did Apu decide to help his brother?

Ans:- _____

b) Who were walking down the platform?

Ans:- _____

4. Underline the adverbs.

- i) The man walks slowly.
- ii) She dances well.

5. Complete the following table.

Masculine Gender	Feminine Gender
Uncle	
	bee

ছাত্র-শিক্ষক নিবিড় সম্পর্ক পুনরুদ্ধার অভিযান - ২০২১



শ্রেণি : চতুর্থ
বিষয় : গণিত

Set: Math/IV/07
Date: 01-07-2021



পাঠ একক : স্কেল দিয়ে মাপি (১২৫ - ১৪০ পাতা)

বিদ্যালয়ের নাম :

শিক্ষার্থীর নাম :

১। সঠিক উত্তরটির মাথায় টিক (✓) চিহ্ন দাও।

ক) ১ সেন্টিমিটার = ১০ মিলিমিটার/১০০ মিলিমিটার/১০০০ মিলিমিটার।

খ) ১ মিটার = ১০০০ সেমি./১০০ সেমি./১০ সেমি.।

গ) ১কিমি. = ১০ মি./১০০ মি./১০০০মি.।

২। ক) ৫৪ সেমি. ১ মিলিমি. = কত মিলিমি.?

৫৪ সেমি. ১ মিলিমি. = × মিলিমি. + মিলিমি.

= মিলিমি. + মিলিমি.

= মিলিমি.

খ) ৬৯৫ মিলিমি. = ৬৯ × মিলিমি. + মিলিমি.

= সেন্টিমিটার মিলিমিটার

গ) ৭ মিটার ২০ সেমি. = × ১০০ সেমি. + সেমি.

= সেমি. + সেমি. = সেমি.

ঘ) ৯৯৯৯ মিটার = × ১০০০ মিটার + মিটার

= কিলোমিটার মিটার

৩। ক) মিটার সেমি.

১৫ ৮৬

+ ২৩৬ ৫৯

+ ১০৮ ১৫

মিটার সেমি.

খ) ১২ ১০০ + ৮ = ১০৮

১৩ মিটার ৮ সেমি.

- ৯ মিটার ১১ সেমি.

মিটার সেমি.

৪। স্কুল ছুটির পর আমি আর রবিন একসাথে বাড়ি যাব। আমাদের বাড়ি একই রাস্তার ওপর। রবিনের বাড়ি আমার বাড়ি থেকে প্রায় ২ কিমি. ৫০০মি. দূরে। কিন্তু রবিনের বাড়ি স্কুল থেকে প্রায় ৩কিমি. ২০০মি. দূরে। আমার বাড়ি স্কুল থেকে কত দূরে হিসাব করি।

২

১০০০+২০০

রবিনের বাড়ি স্কুল থেকে ৩ কিমি. ২০০ মিটার দূরে

রবিনের বাড়ি আমার বাড়ি থেকে ২ কিমি. ৫০০ মিটার দূরে

আমার বাড়ি স্কুল থেকে কিমি. মিটার দূরে

ছাত্র-শিক্ষক নিবিড় সম্পর্ক পুনরুদ্ধার অভিযান - ২০২১



শ্রেণি : চতুর্থ

বিষয় : আমাদের পরিবেশ

পাঠ একক : ১০০ - ১১৭ পৃষ্ঠা

Set: ENV/IV/07

Date: 01-07-2021



বিদ্যালয়ের নাম : _____

শিক্ষার্থীর নাম : _____

১। সঠিক উত্তরের মাথায় টিক (✓) চিহ্ন দাও।

ক) আমাদের রাজ্যে ভূভাগটা সব জায়গায় - সমান/সমান নয়/পাহাড়।

খ) চাঁদমালা তৈরি হয় - পোড়ামাটি/ছেঁড়া কাপড়/শোলা দিয়ে।

গ) লোহার জিনিস তৈরি করেন - কর্মকার/কুম্ভকার/স্যাকরা।

ঘ) টুসু পরব হয় - বৈশাখ মাসে/পৌষ মাসে/চৈত্র মাসে।

২। 'ক' স্তম্ভের সঙ্গে 'খ' স্তম্ভ মেলাও।

'ক' স্তম্ভ	'খ' স্তম্ভ
ক) রানিগঞ্জ	১) শিবের গাজন
খ) পটুয়া	২) গালা শিল্প
গ) চৈত্র সংক্রান্তি	৩) কয়লাখনি
ঘ) পুরুলিয়ার ঝালদা	৪) নানান জিনিসের পুতুল

৩। এক কথায় উত্তর দাও।

ক) ডোকরার কাজ যাঁরা করেন তাঁদের কী বলা হয়?

উঃ- _____

খ) হুগলির ধনেখালি কোন্ শিল্পের জন্য বিখ্যাত?

উঃ- _____

গ) 'খাঁচার ভিতর অচিন পাখি' - গানটি কার?

উঃ- _____

ঘ) মেচ-রাভাদের অসাধারণ সব নাচ কোথায় দেখতে পাওয়া যায়?

উঃ- _____

৪। নীচের প্রশ্নগুলির দু-চার কথায় উত্তর দাও।

ক) পাহাড় অঞ্চলের মানুষের জীবিকা সম্পর্কে যা জান লেখো।

উঃ- _____
