



## দ্বিতীয় পার্বিক নিরবিচ্ছিন্ন মূল্যায়ন- ২০২১

শ্রেণি : তৃতীয়

বিষয় : পাতাবাহার

পূর্ণমান - ২০

সময় - ৪০ মিনিট



বিদ্যালয়ের নাম : \_\_\_\_\_

শিক্ষার্থীর নাম : \_\_\_\_\_ রোল : \_\_\_\_\_ বিভাগ : \_\_\_\_\_

১। একটি বাক্যে উত্তর দাও।  $১ \times ৪ = ৪$

ক) 'নদীর তীরে একা' গল্পের লেখকের প্রিয় ঘাটের নাম কী?

উঃ - \_\_\_\_\_

খ) দুপুরবেলা মাছের সঙ্গে কার লড়াই চলছিল?

উঃ - \_\_\_\_\_

গ) কাঠুরেরা এলে লিপির কী করল?

উঃ - \_\_\_\_\_

ঘ) ঝাড়ের সঙ্গে কে কে আসে?

উঃ - \_\_\_\_\_

২। শূণ্যস্থান পূরণ করো।  $১ \times ৪ = ৪$

ক) জল কেটে এগিয়ে চলেছে \_\_\_\_\_।

খ) একবার একদল লোক \_\_\_\_\_ গিয়েছিল।

গ) পুতুলেরা \_\_\_\_\_ নেচে ওঠে এ ঘরে।

ঘ) মাঠের থেকে \_\_\_\_\_ নিয়ে বাসা বাঁধে।

৩। বিপরীত শব্দ লেখো।  $১ \times ৩ = ৩$

ছোটো - \_\_\_\_\_ বিরাট - \_\_\_\_\_

মিথ্যে - \_\_\_\_\_

৪। এলোমেলো বর্ণ সাজিয়ে শব্দ তৈরি করো।  $১ \times ৩ = ৩$

র লা দু বে পু - \_\_\_\_\_ রা তি কে ম - \_\_\_\_\_

ছ পা লা গা - \_\_\_\_\_

৫। বাক্য রচনা করো।  $১ \times ২ = ২$

নৌকা - \_\_\_\_\_

আরাম - \_\_\_\_\_

৬। তুমি নদীর ধার বা পাহাড়ের কোলে একটা দিন কীভাবে কাটাতে তা ৪টি বাক্যে লেখো। ৪

উঃ - \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



## 2<sup>ND</sup> TERMINAL EVALUATION - 2021

Class - III

Subject - English

Fullmarks - 20

Time - 40 Min.



School Name : \_\_\_\_\_

Student's Name : \_\_\_\_\_ Roll : \_\_\_\_\_ Sec : \_\_\_\_\_

1. Fill in the blanks with describing words given in the Help Box.  $\frac{1}{2} \times 4 = 2$

a) I love to drink \_\_\_\_\_ tea.

b) The cow is a \_\_\_\_\_ animal.

c) The bag is very \_\_\_\_\_.

d) In winter we use a \_\_\_\_\_ blanket.

**Help Box**  
heavy, hot,  
thick, useful

2. Write the sounds of the following birds  $\frac{1}{2} \times 4 = 2$

a) Owls - \_\_\_\_\_ b) Pigeons - \_\_\_\_\_

c) Ducks - \_\_\_\_\_ d) Parrots - \_\_\_\_\_

3. Fill in the blanks by choosing the correct forms of 'doing' words.  $\frac{1}{2} \times 4 = 2$

a) The farmer \_\_\_\_\_ the field. (plough/ploughs)

b) Rats \_\_\_\_\_ underground. (live/lives)

c) I \_\_\_\_\_ water everyday. (drink/drinks)

d) Tree \_\_\_\_\_ rain. (bring/brings)

4. Let's tick (✓) the correct answer and cross (×) the incorrect answer.  $\frac{1}{2} \times 4 = 2$

a) Prawns are not fish, they are insects. [ ]

b) The webbed feet help the frog to swim. [ ]

c) An egret eats hares. [ ]

d) mosquito is a harmful insect. [ ]

5. Fill in the blanks with the correct forms of words given in the brackets.  $\frac{1}{2} \times 4 = 2$

a) Yesterday you \_\_\_\_\_ (act/acts/acted) well.

b) I \_\_\_\_\_ (like/likes/liked) o drink mango juice.

c) She \_\_\_\_\_ (play/plays/played) football everyday.

d) Once upon a time there was lion who \_\_\_\_\_

(live/lives/lived) in a dense forest.

6. Arrange the letters to make meaningful words.  $1 \times 4 = 4$

a) r t e t b y u f l - \_\_\_\_\_ b) o s o m t u q i - \_\_\_\_\_

c) l o p t u l o i n - \_\_\_\_\_ d) e a p o c k c - \_\_\_\_\_

7. Make sentences with the following words.  $2 \times 3 = 6$

a) water - \_\_\_\_\_

b) garden - \_\_\_\_\_

c) intelligent - \_\_\_\_\_



## দ্বিতীয় পার্বিক নিরবিচ্ছিন্ন মূল্যায়ণ- ২০২১

শ্রেণি : তৃতীয়  
বিষয় : গণিত

পূর্ণমান - ২০  
সময় - ৪০ মিনিট



বিদ্যালয়ের নাম : \_\_\_\_\_

শিক্ষার্থীর নাম : \_\_\_\_\_ রোল : \_\_\_\_\_ বিভাগ : \_\_\_\_\_

১। শূন্যস্থান পূরণ করো।

$$\frac{1}{2} \times 6 = 3$$

- ক) একটি বর্গাকার চিত্র ..... টি সরলরেখাংশ দিয়ে তৈরি।  
খ) ৬৫০ পয়সা = ..... টাকা + ..... পয়সা  
গ) কোনো সংখ্যাকে ৩ দিয়ে বিভাজ্য হতে গেলে সংখ্যাটির অঙ্কগুলির সমষ্টিকে ..... দিয়ে বিভাজ্য হতে হবে।  
ঘ) ৭৫ মিনিট = ..... ঘণ্টা + ..... মিনিট।  
ঙ) একটি কুমিরের ..... জোড়া পা থাকে।  
চ) ভাজ্য = ভাজক  $\times$  ..... + ভাগশেষ।

২। সঠিক উত্তরটিতে "x" চিহ্ন দাও।

$$\frac{1}{2} \times 8 = 2$$

- ক) ৭ বার ৮ ঘর লাফালে পাওয়া যায় ৫৪/৫৬ ঘর।  
খ) ৯ জোড়া মিষ্টির প্যাকেট হল ১৮/২৪ টা মিষ্টির প্যাকেট।  
গ) ৮টা বাজতে ১৫ মিনিট বাকি হলে আমরা বলতে পারি পড়নে/সওয়া ৮টা বাজে।  
ঘ) ১ ঘণ্টা হয় ৬০/১০০ মিনিটে।

৩। ভাগফল ও গুণফল নির্ণয় করো।



$$1 \times 8 = 8$$

- ক)  $108 \div 8$       খ)  $285 \div 9$       গ)  $135 \times 6$       ঘ)  $128 \times 4$

$$\frac{1}{2} \times 6 = 3$$

৪। নির্দেশ অনুযায়ী সমস্যাগুলির সমাধান করো।

- ক)    

- খ)  +  = চশমা + আপেল =  টাকা  পয়সা

২২০টাঃ ৫০পঃ      ৪০টাঃ ৮০পঃ

- গ) বিজোড় সংখ্যাতে  $\sqrt{\quad}$  চিহ্ন বসে।  
       

- ঘ) ভাজক ৫, ভাগফল ৬, ভাগশেষ ৩ হলে ভাজ্য কত?  
ঙ)       

- ঘড়িতে বাজে  টা  মিনিট      ঘড়িতে কাঁটা বসিয়ে দেখাও বিকেল ৪টে ৩৫ মিনিট বাজে।

৫। নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর দাও।

$$2 \times 8 = 8$$

- ক) তোমাদের বিদ্যালয়ের লাইব্রেরীতে ৫৭৫টি বই আছে। বইগুলি ৪টি আলমারীতে ভাগ করে রাখলে প্রত্যেক আলমারীতে কটি করে বই রাখতে পারবে? কতগুলি বই বাইরে থেকে যাবে?  
খ) দুর্গাপূজায় জামা কিনতে তোমায় তোমার দাদু ৫০০ টাকা, জেঠু ৮০০ টাকা, মামা ৯৫০ টাকা দিলেন। তুমি জামা কিনতে ১২০০ টাকা খরচ করলে এখন তোমার কাছে কত টাকা থাকল?  
গ) একটি বাসে ৩৬টি সিট আছে। এরকম ৪টি বাসে করে তম্মা পুরী গেলে। তাহলে তোমরা কতজন পুরী বেড়াতে গিয়েছিলে?  
ঘ) একজন কৃষক স্কাল ৮টা ১৫মিনিট থেকে জমি চাষ করতে শুরু করেন। বেলা ১২টা ২০মিনিট পর্যন্ত চাষ করেন। তবে তিনি কতক্ষণ ধরে চাষের কাজ করলেন?



## দ্বিতীয় পার্বিক নিরবিচ্ছিন্ন মূল্যায়ণ- ২০২১

শ্রেণি : তৃতীয়  
বিষয় : আমাদের পরিবেশ

পূর্ণমান - ২০  
সময় - ৪০মিনিট



বিদ্যালয়ের নাম : \_\_\_\_\_

শিক্ষার্থীর নাম : \_\_\_\_\_ রোল : \_\_\_\_\_ বিভাগ : \_\_\_\_\_

১। সঠিক উত্তরটির নীচে দাগ দাও।

$$\frac{1}{2} \times 8 = 2$$

- ক) পশ্চিমবঙ্গের উত্তরে অবস্থিত জেলা হল ( বাকুড়া/নদীয়া/কালিম্পং )।  
খ) পশমের কাপড় ব্যবহার করা হয় ( ব্রশাকালে/শীতকালে/গরমকালে )।  
গ) 'আবোল - তাবোল' লিখেছেন ( সুবিনয় রায়/সুকুমার রায়/সত্যজিৎ রায় )।  
ঘ) একটি পারিবারিক জীবিকা হল ( বাস চালান/মাটির বাসন তৈরী করা/শিকার করা )।

২। ঠিক বাক্যের পাশে টিক (✓) দাও ও ভুল বাক্যের পাশে (x) দাও।

$$\frac{1}{2} \times 8 = 2$$

- ক) শাঁখা ফেরি করা একটি নতুন জীবিকা। [ ]  
খ) পিনকোড হল পোস্ট অফিসের নম্বর। [ ]  
গ) মানচিত্রে উপরের দিকটাকে দক্ষিণ বলা হয়। [ ]  
ঘ) কাপাস তুলোর সুতোকেই সুতি বলা হয়। [ ]

৩। উপযুক্ত শব্দ বসিয়ে শূন্যস্থান পূরণ করো।

$$1 \times 8 = 8$$

- ক) বর্ষাকালে বৃষ্টি থেকে রক্ষা পেতে আমরা ..... পরি।  
খ) ..... থেকে সিন্থেটিক সুতো তৈরী হয়।  
গ) বহরমপুর শহর অবস্থিত ..... জেলায়।  
ঘ) সত্যজিৎ রায়ের বাবা হলেন .....।

৪। 'ক' স্তম্ভের সাথে 'খ' স্তম্ভ দাগ দিয়ে মেলাও।

$$1 \times 5 = 5$$

ক স্তম্ভ	খ স্তম্ভ
ক) কম্পিউটারের দোকান	অ) শন গাছে
খ) ঘরামি হল	আ) পাকাবাড়ির ইট গাঁথতে
গ) আলিপুর অবস্থিত	ই) একটি নতুন জীবিকা
ঘ) খুব শক্ত আঁশ আছে	ঈ) দক্ষিণ চব্বিশ পরগণা জেলায়
ঙ) কর্ণিক ও ওজন দড়ি লাগে	উ) যারা মাটির ঘর ছাওয়ার কাজ করে

৫। পার্থক্য লেখো। (যে কোন একটি)

$$1 \times 2 = 2$$

- ক) মাটির বাড়ি ও পাকা বাড়ি      খ) সুতো ও উল

৬। নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর দাও।

$$1 \times 5 = 5$$

- ক) দুটি লুপ্ত জীবিকার নাম লেখো।  
উ: .....  
খ) ক্যাশমিলন কী?  
উ: .....  
গ) অ্যাপ্রন কী?  
উ: .....  
ঘ) ছিটে বেড়ার দেওয়াল করতে কী কী ব্যবহার করা হয়?  
উ: .....  
ঙ) চিঠিতে ঠিকানায় পিনকোড লেখা না থাকলে কী অসুবিধা হবে?  
উ: .....