

প্রবেশ পরীক্ষা - ২০২৪

বিষয় : বাংলা

পূর্ণমান : ২০

- ১) বাক্য রচনা কর: (২)
ক) গরিমা : খ) গ্রামান্তর :
২) বর্ণ বিশ্লেষণ কর : (৩)
ক) সহিষ্ণুতা : খ) উর্ধ্ব : গ) শ্রীমান :
৩) নীচে দাগ দেওয়া শব্দগুলির পদ নির্ণয় কর:- (৩)
1. সাধন বড় ভালো ছেলে। 2. ও জাদুর ভাই। 3. তাহার জন্য আমি আসিলাম।
৪) সমার্থক শব্দ লেখো (দুটি করে): (২)
ক) সূর্য : খ) সমুদ্র :
৫) লিঙ্গান্তর কর: (২)
ক) রাজপুত্র : খ) বিদ্বান :
৬) সন্ধি বিচ্ছেদ কর: (৩)
ক) অস্বয় : খ) প্রৌঢ় : গ) গবাক্ষ :
৭) অনুচ্ছেদ রচনা কর: (৫)
'ছাত্র জীবনের দায়িত্ব ও কর্তব্য'।

SUBJECT: ENGLISH Full Marks: 20

- 1) Translate into English: (2)
a) রাম ধীরে ধীরে কথা বলে। b) আমাকে একটা বই দেবে?
2) Write the Opposite of the words: (2)
a) Sour : _____ b) Clever : _____
3) Rewrite the sentence as directed: (2)
a) I go to market. (Change into Past Tense)
b) He will eat rice. (Change into Present Tense)
4) Make Sentence with the following words: (2)
a) Beside: b) Soon:
5) Change the Gender: (2)
a) GOD: _____ b) MONK: _____
6) Fill in the blanks with appropriate articles: (2)
a) Mira is _____ intelligent girl.
b) Narayan reads _____ Ramayan to his daughter.
7) Write Bengali Meaning of the following words: (3)
a) Famous: b) Smell: c) Knee:
8) Write five sentences on 'SWAMI VIVEKANANDA': (5)

- ১) ভারতবর্ষের প্রথম প্রধান মন্ত্রীর নাম কী?
- ২) ভারতবর্ষের শিক্ষক দিবস কার জন্মদিনে পালন করা হয়?
- ৩) ভারতবর্ষের প্রথম মহিলা রাষ্ট্রপতির নাম কী?
- ৪) 'বন্দে মাতরম্' গানটি কার লেখা?
- ৫) ভারতবর্ষ কোন সালের কত তারিখে স্বাধীনতা অর্জন করেছিল?

- ১) ১০০ এর নিকটবর্তী মৌলিক সংখ্যাটি কত? (1)
- ২) $৯ + ১০০০ =$ কত? (1)
- ৩) ১ ঘন্টার $\frac{৫}{১২}$ অংশ = কত সেকেন্ড? (2)
- ৪) $০.০৩ + \underline{\quad? \quad} + ০.৭ = ১$ (2)
- ৫) তুমি প্রথম পরীক্ষায় অংকে ৫৮/৭৫ (৭৫-এর মধ্যে ৫৮ পেয়েছ), ইতিহাসে ৩৯/৫০ (৫০-এর মধ্যে ৩৯ পেয়েছ) এবং ভূগোলে ১৬/২৫ (২৫-এর মধ্যে ১৬ পেয়েছ) পেয়েছ; তুমি কোন বিষয়ে বেশি ভালো ফল করেছ? (2)
- ৬) ৬০টি গোলাপ জাম ও ৭৫টি লিচু সর্বাধিক কতজন বালকের মধ্যে সমানভাবে ভাগ করে দেওয়া যাবে? প্রত্যেকে কয়টি করে ফল পাবে? (1+1=2)
- ৭) ক,খ,গ, এর বয়সের গড় ১১ বছর। ক,খ,গ,ঘ এর বয়সের গড় ১০ বছর। ঘ এর বয়স কত?(2)
- ৮) সরল কর:- $\{(২৩ \times ৪) - (১৪৪ \div ৬)\} \div (৫১ \div ৩) + \{(৯ \times ১২) - (৮ \times ৪)\} - (৬ \times ১১)$ (3)
- ৯) এক খবরের কাগজ বিক্রেতা প্রতিদিন ১৫০ খানা কাগজ বিক্রয় করে, কিন্তু রবিবার আরও ৩০ খানা কাগজ বেশি বিক্রয় করে। সে ১৯৯২ সালের ফেব্রুয়ারী মাসে কতগুলি কাগজ বিক্রয় করেছে? (ওই মাসে ৪ টি রবিবার ছিল) (3)
- ১০) একটি ক্রিকেট ম্যাচ সকাল ৯টা ৩৫ মিনিটে শুরু হল। খেলা ২ ঘন্টা ৪২ মিনিট চলার পর লাঞ্চার বিরতির জন্য খেলা বন্ধ হল। বিরতির পর এক নাগাড়ে ৩ ঘন্টা ৪৫ মিনিট চলার পর বিকাল ৫টা ১৮ মিনিটে খেলা শেষ হল। তাহলে লাঞ্চার জন্য কতক্ষন খেলা বন্ধ ছিল? (3)
- ১১) একটি চৌবাচ্চায় মোট ২৭৫ লিটার জল ধরে। উহার $\frac{২}{৫}$ অংশ পূর্ণ ছিল। তুমি এবং তোমার ভাই দুটি পৃথক বালতি নিয়ে অবশিষ্ট চৌবাচ্চা ভর্তি করতে লাগলে তোমরা প্রত্যেকে ২২ বালতি জল ঢাললে। যদি তোমার বালতিতে ৫.৫ লিটার জল ধরে তবে তোমার ভাইয়ের বালতিতে কত জল ধরে? (4)