

১ম পর্ব পরীক্ষা**শ্রেণি অভীক্ষা-১ এর সিলেবাস :**

প্রাথমিক গণিত বই। পৃষ্ঠা ১-২৭

কথায় লিখা (বাংলা) ১-৩৫
কথায় লিখা (ইংরেজি) 1-35
অঙ্কে লিখা (বাংলা) ১-৩৫
অঙ্কে লিখা (ইংরেজি) 1-35
যোগ : পৃষ্ঠা-২৭

শ্রেণি অভীক্ষা-২ এর সিলেবাস : প্রাথমিক গণিত বই। পৃষ্ঠা ২৮-৪০

কথায় লিখা (বাংলা) ৩৬-৭০
কথায় লিখা (ইংরেজি) 36-70
অঙ্কে লিখা (বাংলা) ৩৬-৭০
অঙ্কে লিখা (ইংরেজি) 36-70
যোগ : পৃষ্ঠা-২৮, ২৯, ৩০, ৩১, ৩৩ ।

শ্রেণি অভীক্ষা ১ ও ২ এর মানবন্টন

১	কথায় লিখা (বাংলা)	$1 \times 8 = 8$
২	কথায় লিখা (ইংরেজি)	$1 \times 8 = 8$
৩	অঙ্কে লিখা (বাংলা)	$1 \times 8 = 8$
৪	অঙ্কে লিখা (ইংরেজি)	$1 \times 8 = 8$
৫	যোগ ২ টি	$2 \times 2 = 8$
		মোট = ২০

১ম পর্ব পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। প্রাথমিক গণিত বইয়ের ১-৬৯ পৃষ্ঠা পর্যন্ত।
- ২। কথায় লিখা (বাংলা) ১-৭০
- ৩। কথায় লিখা (ইংরেজি) 1-70
- ৪। অঙ্কে লিখা (বাংলা) ১-৭০
- ৫। অঙ্কে লিখা (ইংরেজি) 1-70
- ৬। জোড় ও বিজোড় সংখ্যা আলাদা করা: (৩১-৭০)
- ৭। ছোট থেকে বড় ও বড় থেকে ছোট ক্রম অনুসারে সাজিয়ে লিখ (বাংলা) ১-৭০।
- ৮। নামতা : ২-৬
- ৯। যোগ, বিয়োগ উপরে নীচে এবং পাশাপাশি সংখ্যা বসিয়ে।
- ১০। দশকের সাহায্যে লিখ: (১০-৫০)
- ১১। ছোট ছোট গুণ। যেমন : $2 \times 2 = 8$, $8 \times 1 = 8$

১ম পর্ব পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১	জোড় সংখ্যা আলাদা করা (বাংলা) ৫টি	$1 \times 5 = 5$
২	বিজোড় সংখ্যা আলাদা করা (বাংলা) ৫টি	$1 \times 5 = 5$
৩	যোগ কর (হাতে না রেখে) (উপরে নিচে-২টি এবং পাশাপাশি ২টি) ৪টি	$8 \times 8 = 16$
৪	বিয়োগ কর (হাতে না রেখে) (উপরে নিচে-২টি এবং পাশাপাশি ২টি) ৪টি	$8 \times 8 = 16$
৫	দশকের সাহায্যে লিখ (১০-৫০) ৫টি	$2 \times 5 = 10$
৬	ছোট ছোট গুণ -২টি	$2 \times 3 = 6$
৭	নামতা : ১টি	$1 \times 10 = 10$
৮	খালি ঘর পূরণ যোগ অঙ্কের -২টি	$2 \times 3 = 6$
৯	খালি ঘর পূরণ বিয়োগ অঙ্কের -২টি	$2 \times 3 = 6$
১০	ছোট থেকে বড় সাজিয়ে লিখ -৬টি	$1 \times 6 = 6$
১১	বড় থেকে ছোট সাজিয়ে লিখ -৬টি	$1 \times 6 = 6$
১২	প্রশ্নের সমস্যামূলক সমাধান (যোগ সংক্রান্ত) ২টি	$8 \times 2 = 8$
		মোট=১০০

২য় পর্ব পরীক্ষা

শ্রেণি অভীক্ষা-৩ এর সিলেবাস :

প্রাথমিক গণিত বই- পৃষ্ঠা ৬৪-৬৯

শ্রেণি অভীক্ষা-৩ এর মানবন্টন

১	খালি ঘর পূরণ (৪টি)(যোগ-বিয়োগ সংক্রান্ত)	$1 \times 8 = 8$
২	ছোট থেকে বড়	$1 \times 8 = 8$
৩	বড় থেকে ছোট	$1 \times 8 = 8$
৪	যোগ/বিয়োগ সংক্রান্ত সমস্যা (২টি)	$8 \times 2 = ০৮$
		মোট = ২০

শ্রেণি অভীক্ষা-৪ এর সিলেবাস :

প্রাথমিক গণিত বই। পৃষ্ঠা ৭০-৮৩

শ্রেণি অভীক্ষা-৪ এর মানবন্টন

১	যোগ ২টি (পাশাপাশি, উপর নিচে)	$2 \times 2 = 8$
২	বিয়োগ ২টি (পাশাপাশি, উপর নিচে)	$2 \times 2 = 8$
৩	ক্রমবাচক সংখ্যা (৪টি)	$1 \times 8 = 8$
৪	যোগ/বিয়োগ সংক্রান্ত সমস্যা (২টি)	$8 \times 2 = ০৮$
		মোট = ২০

২য় পর্ব পরীক্ষার সিলেবাস

- ১। প্রাথমিক গণিত বইয়ের ৭০-১০১ পৃষ্ঠা
- ২। কথায় লিখ: (১-১০০) বাংলা
- ৩। কথায় লিখ: (1-100) ইংরেজি
- ৪। সংখ্যায় লিখ: (১-১০০) বাংলা
- ৫। সংখ্যায় লিখ: (1-100) ইংরেজি
- ৬। বড় থেকে ছোট, ছোট থেকে বড় (১-১০০) বাংলা
- ৭। জোড় ও বিজোড় সংখ্যা আলাদা করা (১-১০০) বাংলা
- ৮। নামতা : ১-১০
- ৯। উপরে নিচে এবং পাশাপাশি সংখ্যা বসিয়ে যোগ।
- ১০। উপরে নিচে এবং পাশাপাশি সংখ্যা বসিয়ে বিয়োগ।
- ১১। ছোট ছোট গুণ
- ১২। দশকের সাহায্যে লিখা ৫১-১০০

২য় পর্ব পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

১	কথায় লিখা (বাংলা) ৫টি	$1 \times 5 = 5$
২	কথায় লিখা (ইংরেজি) ৫টি	$1 \times 5 = 5$
৩	অঙ্কে লিখা (বাংলা) ৫টি	$1 \times 5 = 5$
৪	অঙ্কে লিখা (ইংরেজি) ৫টি	$1 \times 5 = 5$
৫	নামতা : ১টি	$1 \times 10 = 10$
৬	যোগ : উপরে নিচে ও পাশাপাশি (২টি)	$3 \times 2 = 6$
৭	বিয়োগ : উপরে নিচে ও পাশাপাশি (২টি)	$3 \times 2 = 6$
৮	ছোট ছোট গুণ -২টি	$3 \times 2 = 6$
৯	ছোট থেকে বড় সাজিয়ে লিখ -	$1 \times 6 = 6$
১০	বড় থেকে ছোট সাজিয়ে লিখ -	$1 \times 6 = 6$
১১	জোড় / বিজোড় সংখ্যার খালিঘর পূরণ ৮টি	$1 \times 8 = 8$
১২	প্রশ্নের সমস্যামূলক সমাধান (যোগ ও বিয়োগ) -৪টি	$8 \times 8 = 16$
১৩	দশকের সাহায্যে লিখ (১০টি)	$1 \times 10 = 10$
১৪	টাকা, মুদ্রা চেনা - ৬টি	$1 \times 6 = 6$
		মোট=১০০