



NEW BLOWN

-An Int'l Standard School-

Class-One 5th Week

Subject	Lesson
Bang.-I	পাঠ-৪৮ মুমুর সাত দিন + পাঠ: ৫০ 'পিঁপড়ে ও ঘুঘু' সম্পূর্ণ রিডিং + সম্পূর্ণ শীট পড়া (শীট যাবে)
Eng-I	Re-arrange, Questions Answer, Form fill up (from sheet)
Math	পৃ: ৫০ (১-৪) নং, পৃ: ৫১ (২-৬)নং, পৃ: ৫২ (৯-১৩)নং, (বোর্ড বই থেকে) (সমাধানের শীট যাবে) জ্যামিতি শীট সম্পূর্ণ পড়া (শীট যাবে)
P.P	পাঠ-১০ রিডিং + পৃ: ২৩ এর ১,২,৩ (ক, গ) নং পড়া।

6th Week

Subject	Lesson
Bang.-II	এক কথায় প্রকাশ: (জিগীষা- কূজন) পৃ: ৪১ পড়া। সমার্থক শব্দ: (পিতা-চাঁদ) পৃ: ৩৯ দুটি করে পড়া। অনুচ্ছেদ: গরু ১ম ৫ লাইন পড়া (শীট যাবে)
Eng-II	Translation: (একটি গাথা - একটি ছাতা) Pg-33; MCQ sheet (1-20) no. (Sheet given)
Islam Reli.	২য় খন্ড-অধ্যায়-২, পৃ: ৩১ অনু-ক এর (১-৮)নং, খ (১-১০), ঘ (১-১০)নং পড়া।
Math	মজার গণিত থেকে পৃ: ১৫ জোড় ও বিজোড় সংখ্যা (৫১-১০০)পর্যন্ত, পৃ: ২৭ হাতে রেখে যোগ (১-৭)নং, পৃ: ৩১ হাতে রেখে বিয়োগ (১-৩)নং, পৃ: ৩৭ এর গুণ (১-১২) নং, পৃ: ৩২ এর (১,২) নং, পৃ: ৩৩ (১-৩)নং।

7th Week

Subject	Lesson
Bang.-I	গল্পের বুলি: শেয়াল ও কাকের গল্প এবং কৃষক ও রাজহাঁস (সম্পূর্ণ রিডিং + সম্পূর্ণ শীট পড়া) (শীট যাবে)
G.K	পৃথিবীর বিখ্যাত স্থানসমূহ: ১,৪,১১নং; সরীসৃপ ও উভচর প্রাণি: ১,৮,১৭ নং; কীটপতঙ্গ: ৫,৬,৯নং।
P.P	পাঠ-১১ রিডিং + পৃ: ২৫ এর ১,২,৩ (ক,ঘ)নং পড়া।
Eng-I	S.A.E: Lesson-2, Pg-16(A), Pg-17(B), Pg-18(A), Pg-19(A), Pg-20(C), Pg-23(F/B), (Sheet given)

8th Week

Subject	Lesson
Bang.-I	বানান শুদ্ধিকরণ, বিরামচিহ্নের ব্যবহার, ফরম পূরণ পড়া (শীট যাবে)
Eng-II	Paragraph: Your Pet (1 st 5lines) Book Pg-42
Hindu Reli.	দেবদেবী ও স্বর্গ-নরক সম্পূর্ণ রিডিং + পাঠ সমীক্ষা (ক,খ)নং পড়া।
Bang.-II	অনুচ্ছেদ: কাঁঠাল (১ম ৫ লাইন) পড়া (শীট থেকে)

পাঠঃ ৪৮ (মুমুর সাত দিন)**১। শব্দার্থঃ**

- রোজ - প্রতিদিন
সাজায় - গোছানো
দেখাশোনা - যত্ন নেওয়া
সাফ - পরিষ্কার করা

২। শূন্যস্থান পূরণ করঃ

- ক) মুমু রোজ স্কুলে যায়।
খ) সোমবার গান শেখে।
গ) বৃহস্পতিবার ছবি আঁকে।

৩। যুক্তবর্ণ ভেঙ্গে দেখাও ও দুটি করে শব্দ লিখঃ

- স্ক = স + ক = স্কুল, বিস্কুট
জ = ঙ + গ = অঙ্গ, ভঙ্গ
ক্র = ক + (৷) র-ফলা = শুক্ত, ক্রয়

৪। প্রশ্নোত্তরঃ

ক) সপ্তাহের সাত দিনের নাম লিখ।

উত্তরঃ সপ্তাহের সাত দিনের নামগুলো হলো-শনিবার, রবিবার, সোমবার, মঙ্গলবার, বুধবার, বৃহস্পতিবার ও শুক্রবার।

খ) রবিবারে মুমু কি করে?

উত্তরঃ রবিবারে মুমু বাগান দেখাশোনা করে।

গ) শনিবারে মুমু কী করে?

উত্তরঃ শনিবারে মুমু পড়ার টেবিল সাজায়।

পাঠঃ ৫০ (পিঁপড়ে ও ঘুঘু)

১। বাক্য রচনাঃ

- পিঁপাসা - আমার পিঁপাসা পেয়েছে ।
পিঁপড়ে - পিঁপড়ে দল বেঁধে চলে ।
ঘুঘু - গাছের ডালে একটি ঘুঘু ছিল ।
বন্ধু - ঘুঘু হলো পিঁপড়ের বন্ধু ।

২। প্রশ্নোত্তরঃ

ক) কার পিঁপাসা পেল?

উত্তরঃ পিঁপড়ের পিঁপাসা পেল ।

খ) ঘুঘু পিঁপড়ের সামনে কি ফেলল?

উত্তরঃ ঘুঘু পিঁপড়ের সামনে গাছ থেকে পাতা ফেলল ।

খালিঘর পূরণ: পৃ:৫০ (বোর্ড বই)

১। $৫ - \boxed{৩} = ২$

২। $৭ - \boxed{৪} = ৩$

৩। $\boxed{৬} - ৪ = ২$

৪। $\boxed{৯} - ৫ = ৪$

মাকের/পরের/আগের সংখ্যা: পৃ:৫১ (বোর্ড বই)

২। মাকের সংখ্যা:

৩	৪	৫
---	---	---

৬	৭	৮
---	---	---

৮	৯	১০
---	---	----

৩। পরের সংখ্যা:

২	৩
---	---

৫	৬
---	---

৬	৭
---	---

৯	১০
---	----

৪। আগের সংখ্যা:

৩	৪
---	---

৬	৭
---	---

২	৩
---	---

৯	১০
---	----

সংখ্যাগুলো ছোট থেকে বড় / বড় থেকে ছোট
পৃ: ৫১ (বোর্ডবই)

৫। সংখ্যাগুলো ছোট থেকে বড় সাজাই:

৮, ৬, ৩, ৫

৩, ৫, ৬, ৮

১, ৪, ৯, ২

১, ২, ৪, ৯

৬। সংখ্যাগুলো বড় থেকে ছোট সাজাই:

২, ৬, ৪, ৭

৭, ৬, ৪, ২

৩, ৮, ৫, ১

৮, ৫, ৩, ১

সমাধান: পৃ: ৫২ (বোর্ডবই)

৯। রনির গল্পের বই আছে ৫ টি

রুমির ,, ,, ,, (+) ৩ ,,

∴ তাদের একত্রে গল্পের বই আছে ৮ টি

উত্তর: ৮ টি গল্পের বই আছে।

১০। বিনির পেনসিল ছিল ৮ টি

বাবা আরও ,, দিলেন (+) ২ ,,

∴ বিনির পেনসিল হলো ১০ টি

উত্তর: ১০ টি পেনসিল।

১২। মলির জবা গাছে ফুল ফুটেছে ৭ টি

মলি ভাইকে ,, দিল (-) ৩ ,,

∴ গাছে ফুল রইল ৪ টি

উত্তর: ৪ টি ফুল রইল।

১৩। কবিতা মাছ ধরেছে ৭ টি

টমাস ,, ,, (-) ৫ ,,

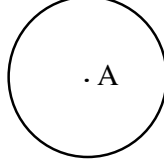
∴ কবিতা বেশি মাছ ধরেছে ২ টি

উত্তর: ২ টি মাছ বেশি ধরেছে।

জ্যামিতি (মজার গণিত, পৃ: ৫১)

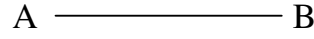
চিত্রসহ সংজ্ঞা:

১। বিন্দু: যার দৈর্ঘ্য, প্রস্থ বা উচ্চতা কিছুই নেই শুধু অবস্থান আছে তাকে বিন্দু বলে



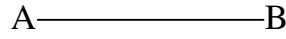
চিত্রে, A একটি বিন্দু

২। রেখা: যার দৈর্ঘ্য আছে কিন্তু প্রস্থ ও উচ্চতা নেই তাকে রেখা বলে।



চিত্রে, AB একটি রেখা

৩। সরল রেখাঃ যে রেখা চলার সময় কোনো দিক পরিবর্তন না করে সর্বদা সোজা পথে চলে তাকে সরল রেখা বলে।



চিত্রে, AB একটি সরল রেখা

৪। বক্ররেখাঃ যে রেখা চলার সময় দিক পরিবর্তন করে অর্থাৎ এঁকে বেঁকে চলে তাকে বক্ররেখা বলে।



চিত্রে, AB একটি বক্র রেখা



NEW BLOWN

- An Int'l Standard School-

৬ষ্ঠ সপ্তাহ

বিষয়ঃ বাংলা ২য় পত্র

শ্রেণিঃ প্রথম

অনুচ্ছেদ

গরু

গরু খুব শান্ত প্রাণী। এরা সহজেই পোষ মানে। পৃথিবীর প্রায় সব দেশে গরু দেখা যায়। গরুর চারটি পা, দুটি কান, দুটি চোখ, দুটি শিং ও একটি লম্বা লেজ আছে। লেজ দিয়ে গরু মশা মাছি তাড়ায়। গরুর সমস্ত শরীর লোমে ঢাকা। গরু বিভিন্ন রঙের হয়ে থাকে।

জাতীয় ফল – কাঁঠাল

কাঁঠাল বাংলাদেশের জাতীয় ফল। এ দেশের প্রায় সব জায়গায় কাঁঠাল জন্মে। তবে ঢাকা জেলার সাভার, গাজীপুর, ময়মনসিংহ ও টাঙ্গাইল জেলায় সবচেয়ে বেশি কাঁঠাল জন্মে। কাঁঠাল কাঁচা অবস্থায় সবুজ এবং পাকলে হলুদ রংয়ের হয়। এটি গ্রীষ্মকালীন সু-স্বাদু ফল। কাঁঠাল আকারে বেশ বড় হয়। কাঁঠাল সকলেরই প্রিয় ফল।

বিষয়ঃ গণিত

শ্রেণিঃ প্রথম

জোড় সংখ্যা - পৃ: ১৫ (মজার গণিত)

৫২	৫৪	৫৬	৫৮	৬০
৬২	৬৪	৬৬	৬৮	৭০
৭২	৭৪	৭৬	৭৮	৮০
৮২	৮৪	৮৬	৮৮	৯০
৯২	৯৪	৯৬	৯৮	১০০

বিজোড় সংখ্যা - পৃ: ১৫ (মজার গণিত)

৫১	৫৩	৫৫	৫৭	৫৯
৬১	৬৩	৬৫	৬৭	৬৯
৭১	৭৩	৭৫	৭৭	৭৯
৮১	৮৩	৮৫	৮৭	৮৯
৯১	৯৩	৯৫	৯৭	৯৯

যোগ: পৃ: ২৭ (মজার গণিত)

হাতে রেখে:

১)

$$\begin{array}{r} ৪৫ \\ + ৭ \\ \hline ৫২ \\ \text{উ: } ৫২ \end{array}$$

২)

$$\begin{array}{r} ৫৮ \\ + ৩৯ \\ \hline ১০৭ \\ \text{উ: } ১০৭ \end{array}$$

৩)

$$\begin{array}{r} ৪৫ \\ + ১৮ \\ \hline ৬৩ \\ \text{উ: } ৬৩ \end{array}$$

৪)

$$\begin{array}{r} ৫৬ \\ + ৩৬ \\ \hline ৯২ \\ \text{উ: } ৯২ \end{array}$$

৫) $\begin{array}{r} ৬৭ \\ + ২৮ \\ \hline ৯৫ \\ \text{উ: } ৯৫ \end{array}$	৬) $\begin{array}{r} ৭৬ \\ + ২৫ \\ \hline ১০১ \\ \text{উ: } ১০১ \end{array}$	৭) $\begin{array}{r} ৮৫ \\ + ২৮ \\ \hline ১১৩ \\ \text{উ: } ১১৩ \end{array}$
--	--	--

বিয়োগ: পৃ: ৩১ (মজার গণিত)

১। হাতে রেখে:

১) $\begin{array}{r} ৩২ \\ - ১৭ \\ \hline ১৫ \\ \text{উ: } ১৫ \end{array}$	২) $\begin{array}{r} ৭৮ \\ - ৩৯ \\ \hline ৩৯ \\ \text{উ: } ৩৯ \end{array}$	৩) $\begin{array}{r} ৭০ \\ - ৩৬ \\ \hline ৩৪ \\ \text{উ: } ৩৪ \end{array}$
--	--	--

গুণ: পৃ: ৩৭ (মজার গণিত)

নির্দিষ্ট নামতা ভিত্তিক:

১) $৬ \times ৩ = ১৮$ উত্তর: ১৮

২) $৫ \times ৭ = ৩৫$ উত্তর: ৩৫

৩) $\begin{array}{r} ৫ \\ \times ৫ \\ \hline ২৫ \\ \text{উ: } ২৫ \end{array}$	৪) $\begin{array}{r} ৯ \\ \times ৫ \\ \hline ৪৫ \\ \text{উ: } ৪৫ \end{array}$	৫) $\begin{array}{r} ৮ \\ \times ৬ \\ \hline ৪৮ \\ \text{উ: } ৪৮ \end{array}$	৬) $\begin{array}{r} ১৮ \\ \times ৫ \\ \hline ৯০ \\ \text{উ: } ৯০ \end{array}$
৭) $\begin{array}{r} ১২ \\ \times ৫ \\ \hline ৬০ \\ \text{উ: } ৬০ \end{array}$	৮) $\begin{array}{r} ১৭ \\ \times ৫ \\ \hline ৮৫ \\ \text{উ: } ৮৫ \end{array}$	৯) $\begin{array}{r} ১০ \\ \times ৬ \\ \hline ৬০ \\ \text{উ: } ৬০ \end{array}$	১০) $\begin{array}{r} ২০ \\ \times ৫ \\ \hline ১০০ \\ \text{উ: } ১০০ \end{array}$
১১) $\begin{array}{r} ৩২ \\ \times ৬ \\ \hline ১৯২ \\ \text{উ: } ১৯২ \end{array}$	১২) $\begin{array}{r} ২৪ \\ \times ৫ \\ \hline ১২০ \\ \text{উ: } ১২০ \end{array}$		

সমাধান: পৃ: ৩২ (মজার গণিত)

$$\begin{array}{r} ১। \text{ সায়েমের কাছে চকলেট ছিল} \quad ১২ \text{ টি} \\ \text{হাসানকে} \quad ,, \text{ দিল} \quad (-) ৬ ,, \\ \hline \therefore \text{ সায়েমের কাছে চকলেট আছে} \quad ৬ \text{ টি} \end{array}$$

উত্তর: ৬ টি চকলেট আছে।

$$\begin{array}{r} ২। \text{ একটি বুড়িতে আম ছিল} \quad ৫৫ \text{ টি} \\ \text{আম খাওয়া হলো} \quad (-) ২০ ,, \\ \hline \therefore \text{ বুড়িতে আম আছে} \quad ৩৫ \text{ টি} \end{array}$$

উত্তর: ৩৫ টি আম আছে।

সমাধান: পৃ: ৩৩ (মজার গণিত)

$$\begin{array}{r} ১। \text{ রাজু বাজারে নিয়ে গেল} \quad ৯৫ \text{ টাকা} \\ ,, ,, \text{ খরচ করল} \quad (-) ৫৪ ,, \\ \hline \therefore \text{ রাজুর থাকলো} \quad ৪১ \text{ টাকা} \end{array}$$

উত্তর: ৪১ টাকা থাকলো।

$$\begin{array}{r} ২। \text{ মাসুমদের বাগানের লিচু গাছ আছে} \quad ৭২ \text{ টি} \\ \text{গাছে লিচু ধরেছে} \quad (-) ৫৪ ,, \\ \hline \therefore \text{ লিচু ধরেনি} \quad ১৮ \text{ টি গাছে} \end{array}$$

উত্তর: ১৮ টি গাছে।

$$\begin{array}{r} ৩। \text{ একটি বই ও একটি খাতার দাম একত্রে} \quad ৮৬ \text{ টাকা} \\ \text{বইয়ের দাম} \quad (-) ৫২ ,, \\ \hline \therefore \text{ খাতার দাম} \quad ৩৪ \text{ টাকা} \end{array}$$

উত্তর: ৩৪ টাকা।

M.C.Q

- 1) ভাষা শুদ্ধরূপে বলা, পড়া ও লেখার নিয়ম-কানুনকে একত্রে কী বলে?
i) Language ii) Sound iii) Grammar√ iv) Letter
- 2) যে Word দিয়ে কোনো কিছুর নাম বুঝায় তাকে কী বলে?
i) Pronoun ii) Noun√ iii) Adverb iv) Verb
- 3) নিচের কোনটি Noun?
i) he ii) good iii) Babul√ iv) But
- 4) নিচের কোনটি Pronoun?
i) She√ ii) good iii) ten iv) with
- 5) নিচের কোনটি Verb?
i) write√ ii) crow iii) fast iv) hen
- 6) Sentence- এর অর্থ কী?
i) ভাষা ii) শব্দ iii) বর্ণ iv) বাক্য√
- 7) Sentence- এর কয়টি অংশ?
i) দুটি√ ii) তিনটি iii) চারটি iv) পাঁচটি
- 8) কয়েকটি word পাশাপাশি বসে মনের ভাব পুরোপুরি প্রকাশ করলে তাকে কী বলে?
i) Word ii) Language iii) Sentence√ iv) Article
- 9) Article কয় প্রকার?
i) দুই প্রকার√ ii) তিন প্রকার iii) চার প্রকার iv) পাঁচ প্রকার
- 10) Word-এর প্রথম অক্ষর Consonant হলে তার পূর্বে বসে _____ ।
i) a√ ii) an iii) the iv) at
- 11) নদী, পর্বতমালা, সাগর এর পূর্বে কোন Article বসে?
i) a ii) an iii) the√ iv) on
- 12) Number অর্থ কী?
i) পরিমাণ ii) সংখ্যা√ iii) প্রতীক iv) পরিমাপ
- 13) Number কত প্রকার?
i) দুই প্রকার√ ii) তিন প্রকার iii) চার প্রকার iv) পাঁচ প্রকার
- 14) Singular Number কে বাংলায় কী বলে?
i) বহু বচন ii) এক বচন√ iii) স্ত্রী বচন iv) কোনটি নয়
- 15) “Enemy” এর Plural Number কী?
i) enemies√ ii) enemyes iii) enemiiess iv) enemyess

16) যে Noun বা Pronoun দিয়ে একজন ব্যক্তি, একটি বস্তু বা প্রাণীকে বুঝায় তাকে বলে?

i) Number

ii) Singular Number✓

iii) Plural Number

iv) Gender

17) Gender অর্থ কী?

i) বচন

ii) লিঙ্গ✓

iii) পুরুষ

iv) কর্তা

18) Gender কয় প্রকার?

i) দুই প্রকার

ii) তিন প্রকার

iii) চার প্রকার✓

iv) ছয় প্রকার

19) Dog- এর স্ত্রীলিঙ্গ কোনটি?

i) Bitch✓

ii) Mare

iii) Hen

iv) Cow

20) নিচের কোনটি Common Gender?

i) Man

ii) Woman

iii) Sister

iv) Friend✓