

সিভিট পাবলিক স্কুল এন্ড কলেজ

১ম সেমিস্টার পরীক্ষা সাজেশন-২০২৬

শ্রেণীঃ- ২য়, বিষয় ঃ-বাংলা ১ম

১. কবিতা লেখো:- (ক) আয় দেখে যা নাচ (খ) কাজের আনন্দ (গ) প্রজাপতি

২. শব্দার্থ লেখো:- ঘন্টা, বন্ধু, মিলেমিশে, থাবা, মহারাজ, গভীর, গাঙ, খোকন, কলকলায়, তরবারি, পালঙ্ক, ভ্রমর, রাক্ষস, উপকার, অচিনপুরা

উত্তর :- ঘন্টা _ এক প্রকার বাদ্যযন্ত্র, বন্ধু _ সখা, মিলেমিশে _ একত্রে, থাবা _ পদতল, মহারাজ _ সম্রাট, গভীর _ অধিক, গাঙ _ নদী, খোকন _ ছোটো ছেলে শিশু, কলকলায় _ কলকল শব্দ করে, তরবারি _ তলোয়ার, পালঙ্ক _ খাট, ভ্রমর _ ভোমরা, রাক্ষস _ কল্পিত নরখাদক, উপকার _ সাহায্য, অচিনপুর _ অচেনা জায়গা

৩. বাক্য গঠন করো :- কাজ, নদী, রাজপুত্র, ইলিশ, মাছ, গাছ, সিংহ, বন, ময়লা, জেব্রাক্রসিং

উত্তর :- কাজ _ নিজের কাজ নিজে করবা নদী _ নদীতে নৌকা চলো
রাজপুত্র _ রাজপুত্রের নাম ডালিমকুমার। ইলিশ _ ইলিশ আমাদের জাতীয় মাছ
মাছ _ আমরা মাছে ভাতে বাঙালি। গাছ _ গাছ আমাদের অক্সিজেন দান করে।
সিংহ _ সিংহ হলো পশুর রাজা। বন _ বনে অনেক জীবজন্তু থাকে।
ময়লা _ ডাসটবিনে ময়লা ফেলতে হবে। জেব্রা ক্রসিং _ জেব্রা ক্রসিং দিয়ে রাস্তা পার হতে হবে।

৪. এলোমেলো বর্ণ সাজিয়ে লেখো:- গিম, কনখো, গেরগা, লিশই, চনা, ককা, সঘা, তাপা, লনোক, গযো, ডিদ, জারা, মঘু, গসারা

উত্তর :- গিম _ মগি, কনখো _ খোকন, গেরগা _ গাঙের, লিশই _ ইলিশ, চনা _ নাচ, ককা _ কাক, সঘা _ ঘাস, তাপা _ পাতা, লনোক _ নোলক, গযো _ যোগ, ডিদ _ দড়ি, জারা _ রাজা, মঘু _ ঘুম, গসারা _ সাগরা

৫. শূন্যস্থান পূরণ করো:-

(ক) নিরাপদ _____ পান করবা। (খ) খোকন সোনার _____ দেখবা।
(গ) দিদি ডেকে _____ ঘরে আয়া। (ঘ) রুপালি _____ খেতে মজা।
(ঙ) _____ পানিতে বাস করে। (চ) কিছুতেই তার _____ ভাঙে না।
(ছ) ডালিমকুমার _____ বের করলা। (জ) রাজপুত্র গাছের _____ ঘুমিয়ে পড়লা।
(ঝ) কঙ্কাবতীর ছিল অনেক _____। (ঞ) কঙ্কাবতীর পায়ের কাছে _____ কাঠি।
(ট) মিলেমিশে কাজ করলে কাজ _____ হয়। (ঠ) সবাই মিলে _____ মজা করবা।
(ড) _____ পোশাক পরবা। (ঢ) মায়ের সাথে ঘর _____।
(ণ) আমরা _____ এক সাথে কাজ করবা।

উত্তর :- (ক)পানি, (খ)নাচ, (গ)বলে, (ঘ)ইলিশ, (ঙ)মাছ, (চ)ঘুম, (ছ)তরবারি, (জ)ছায়ায়, (ঝ)সাহস, (ঞ)সোনার, (ট)সহজ, (ঠ)অনেক, (ড)পরিষ্কার, (ঢ)বনের, (ণ)সবাই

৬. প্রশ্নোত্তর দাও:-

ক. বিমিত কে? কে ছবি আঁকতে ভালোবাসে? খ. ডালিমকুমার পঞ্জিরাজ ঘোড়ায় চড়ে কী করত?
গ. রাক্ষসপুরী কোথায় অবস্থিত? ঘ. ডালিমকুমার কীভাবে কঙ্কাবতীর ঘুম ভঙ্গালো?
ঙ. ইলিশ মাছ কোথায় থাকে? চ. বাংলা বর্ণমালায় স্বরবর্ণের সংখ্যা কয়টি ওকী কী?
ছ. বনের রাজা কে? জ. সুস্থ থাকার জন্য পাঁচটি করণীয় লেখো?
ঝ. কে ফাঁদে আটকা পড়েছিল? ঞ. কীসের ঘন্টা বাজল?

উত্তর :- ক) উত্তর:-বিমিত তিথির বন্ধু। সে ছবি আঁকতে ভালোবাসে।

খ) উত্তর :-ডালিমকুমার পঞ্জিরাজ ঘোড়ায় চড়ে দেশ বিদেশ ঘুরে বেড়াত।

গ) উত্তর :- রাক্ষসপুরী সাত সাগর তেরো নদীর ওপারে অবস্থিত।

ঘ) উত্তর :- ডালিমকুমার সোনার কাঠি ও রুপার কাঠির জায়গা বদল করে কঙ্কাবতীর ঘুম ভাঙলো।

ঙ) উত্তর :-ইলিশ মাছ নদীতে থাকে। চ)উত্তর :- ১১টি অ,আ,ই,ঈ,উ,ঊ,ঋ,এ,ঐ,ও,ঔ।

ছ) উত্তর :-বনের রাজা সিংহ।

ঝ) উত্তর :- সুস্থ থাকার জন্য পাঁচটি করণীয় :- ১.আমি পরিষ্কার পরিচ্ছন্ন থাকবা ২.নিয়মিত হাত ধোত করবা।

৩. আমি বিশুদ্ধ পানি পান করব।

৪. পরিবেশ সুন্দর রাখব।

৫. সুস্বাদু ও নিরাপদ খাদ্য খাব।

৬) উত্তর :- সিংহ ফাঁদে আটকা পড়েছিল।

৭) উত্তর :- ছুটির ঘন্টা বাজল।

৭. সঠিক উত্তরটিতে টিক চিহ্ন দাও :-

- ক. তুলিকে ডেকেছেন তার মা ___ ১)মা ২)বাবা ৩)ভাই ৪)বোন
খ. মায়ের সাথে কাজ করলো ___ ১)তুলি ২)তপু ৩)বাবা ৪)ঝিঁঝি
গ. ডালিমকুমার একবার ঘুরতে ঘুরতে কোথায় চলে যায় ___ ১)ভিনদেশে ২)রামসপুরী ৩)অচিনপুরে ৪)ইছাপুরে
ঘ. ডালিমকুমারের ঘোড়া ছিল ___ ১)লালঘোড়া ২)পাখিরাজ ৩)সাদাঘোড়া
ঙ. বনের মধ্যে কোন প্রাণীটি ঘুমিয়ে ছিল ___ ১)ইঁদুর ২)সাপ ৩)সিংহ ৪)বাঘ
চ. কোথায় ময়লা ফেলতে হবে ___ ১)ঘরে ২)মাঠে ৩)বারান্দায় ৪)ঝুড়িতে
ছ. খোকন সোনা ___ ১)ছলছলায় ২)টলমলায় ৩)খলখলায় ৪)কলকলায়
জ. রাজুর ভালো লাগে ___ ১)গাইতে ২)আঁকতে ৩)পড়তে ৪) খেতে
ঝ. কোথায় কঙ্কবতীকে বন্দি করা হলো ___ ১)পাতালপুরীতে ২)রাজপুরীতে ৩)রামসপুরীতে ৪)কল্পপুরীতে
ঞ. কোন মাসে অনেক ফুল ফোটে ___ ১)বৈশাখ ২)শ্রাবণ ৩)অগ্রহায়ণ ৪)ফাল্গুন
ট. পরিচ্ছন্ন থাকতে হলে কীসের প্রয়োজন ___ ১)হাত ধোঁয়া ২)বই পড়া ৩)মিলেমিশে থাকা ৪)কাজ করা
ঠ. রাস্তাপারের সময় আমরা নিচের কোনটি ব্যবহার করি ___ ১)ফুটপাথ ২) জেব্রা ক্রসিং ৩)ফ্লাইওভার ৪)লেভেল ক্রসিং
ড. মিলেমিশে থাকি এখানে থাকি কোন পদ ___ ১)বিশেষ্য ২)বিশেষণ ৩)সর্বনাম ৪)ক্রিয়া
ঢ. মা তুলিকে ডেকেছেন কেন ___ ১)বাজারে যেতে ২)পড়তে ৩)কাজ করতে ৪)ঘুম যেতে
ণ. বনের রাজার নাম ___ ১)বাঘ ২)বাণর ৩)সিংহ ৪)ইঁদুর

উত্তর :- ক.১)মা, খ.১)তুলি, গ.৩)অচিনপুরে, ঘ.২)পাখিরাজ, ঙ.৩)সিংহ, চ.৪)ঝুড়িতে, ছ.৪)কলকলায়, জ.২)আঁকতে, ঝ.৩)রামসপুরীতে, ঞ.৪)ফাল্গুন, ট.১)হাত ধোঁয়া ঠ.২)জেব্রা ক্রসিং, ড.৪)ক্রিয়া ঢ.৩)কাজ করতে, ণ.৩)সিংহ

৮. কার চিহ্ন ব্যবহার করে শব্দ বানাই:-

(আ-া), (ই- ি), (ঈ- ি), (উ- ু), (ঊ- ূ), (ঋ- ৃ), (এ- ে), (ঐ- ঐ), (ও- ো), (ঔ- ৌ)

উপর :- া ___ কাক, মামা, তালা, থালা ি ___ ছবি, ডিম, কবি, বলি ি ___ নদী, তীর, শীত, বীর
ু ___ খুকু, পুতুল, ফুল, বুমুর ূ ___ নূতন, কুজন, দুষণ, ধূষণা ৃ ___ তৃণ, ঘৃণা, কৃপণ, গৃহ
ে ___ খেলা, মেলা, কেশ, বেলা ঐ ___ বৈঠা, তৈরি, থৈথৈ, পৈতা ো ___ ভোর, দোর, চোখ, দোল
ৌ ___ পৌষ, সৌর, লৌহ,

৯. নিচের স্বরবর্ণ গুলো দিয়ে দুটি করে শব্দ গঠন করো :-

আ, ঋ, ও, ঙ, উ

উত্তর :- আ ___ আম, আতা ঋ ___ ঋণ, ঋষি ও ___ ওল, ওজনা ঙ ___ ঙদ, ঙগলা উ ___ উট, উঠানা

১০. নিচের ব্যঞ্জনবর্ণ গুলো দিয়ে দুটি করে শব্দ গঠন করো :-

থ, দ, ফ, খ, গ

উত্তর :- য ___ যব, যাতা দ ___ দই, দড়ি ফ ___ ফড়িং, ফলা খ ___ খই, খবরা গ ___ গম, গাড়া

১১. যুক্ত বর্ণ ভেঙে দেখাও এবং শব্দ গঠন করো :-

ঞ্জ, ঙ, ঙ, স্ত, ন, স্ত, ন্ট, শ্চ, চ্ছ, ত্ত, হ, ন্দ

উত্তর :- ঙ ___ ল+গ= ফাল্গুন, ঙ ___ স+ক= স্কুল, ঙ ___ ন+ধ=বন্ধু, ন ___ ন+ন= নবান্ন,
স্ত ___ স+ন= স্নান, ন্ট ___ ন+ট= ঘন্টা, শ্চ ___ শ+চ= নিশ্চয়, চ্ছ ___ চ+ছ= গুচ্ছ,
ত্ত ___ ক+ত= শত্ৰু, হ ___ হ+ ন= চিহ্ন, ন্দ ___ ন+ দ= আনন্দ।

বিষয় ৪- বাংলা ২য়

১. সঠিক উত্তরে টিক চিহ্ন দাও :-

- ক. বাংলাদেশের মানুষের ভাষা নিচের কোনটি _ ১)বাংলা ২) ইংরেজি ৩)আরবি ৪) ফার্সি
খ. মনের ভাব প্রকাশের জন্য বাঙালিরা যে ভাষা ব্যবহার করে তার নাম কী _
১)বাংলা ভাষা ২)সংস্কৃতি ভাষা ৩) মাতৃভাষা ৪) রাষ্ট্রভাষা
গ. বাংলা ভাষায় রূপ কয়টি _ ১) দুটি ২)তিনটি ৩) চারটি ৪) পাঁচটি
ঘ. ব্যাকরণ কাঠামোর স্তর কয়টি _ ১)দুটি ২)তিনটি ৩)চারটি ৪) পাঁচটি
ঙ. ব্যাকরণ ভাষার কী _ ১)রীতিনীতি ২)নিয়মনীতি ৩) ভাষা শোনার কৌশল ৪)পড়ালেখার নিয়ম
চ. কোনো ভাষাকে শুদ্ধভাবে লিখতে, পড়তে ও বলতে যে নিয়মকানূনের প্রয়োজন হয় তাকে কী বলে _
১) ভাষা ২)ব্যাকরণ ৩)বাংলা ব্যাকরণ ৪) ব্যাকরণ কাঠামো
ছ. ব্যাকরণ কখন সৃষ্টি হয়েছে _ ১)ভাষার অনেক আগে ২)ভাষার অনেক পরে ৩)ধ্বনির অনেক আগে ৪)বাক্যের অনেক পরে
জ. ব্যাকরণ ভাষাকে কী করতে সাহায্য করে _
১)মার্জিত ও শুদ্ধ ২)মার্জিত ও অশুদ্ধ ৩) অশুদ্ধরূপে পড়তে ৪) শুদ্ধভাবে লিখতে
ঝ. নিচের কোনটি স্ত্রীলিঙ্গ _ ১)বাবা ২) বেগম ৩) ভাই ৪) চাকর
ঞ. নিচের কোনটি উভয়লিঙ্গ _ ১) বালক ২) বোন ৩) বালিকা ৪) শিশু
ট. বর কোন লিঙ্গের উদাহরণ _ ১) পুংলিঙ্গ ২)স্ত্রীলিঙ্গ ৩) উভয়লিঙ্গ ৪) ক্লীবলিঙ্গ
ঠ. সন্ধি শব্দের অর্থ কী _ ১) বাক্য ২)বচন ৩) লিঙ্গ ৪) মিলন
ড. পরস্পর দুই বর্ণের মিলনকে কী বলে _ ১)সমাস ২)বর্ণ ৩) সন্ধি ৪)বর্ণ
ঢ. সন্ধি কত প্রকার _ ১) তিন প্রকার ২)চার প্রকার ৩)পাঁচ প্রকার ৪) ছয় প্রকার
ণ. বাংলা ব্যাকরণের আলোচ্য বিষয় _ ১) তিনটি ২)চারটি ৩) পাঁচটি ৪) ছয়টি

উত্তর :- ক)বাংলা, খ)বাংলা ভাষা, গ) দুটি, ঘ) চারটি, ঙ)নিয়মনীতি, চ)ব্যাকরণ, ছ)ভাষার অনেক পরে, জ) শুদ্ধভাবে লিখতে, ঝ) বেগম, ঞ)শিশু, ট) পুংলিঙ্গ, ঠ) মিলন, ড) সন্ধি, ঢ) তিন প্রকার, ণ) পাঁচটি,

২. শূন্যস্থান পূরণ কর:-

- ক. মানুষ ___ জীবা খ. পৃথিবীতে অনেক দেশ ও ___ আছে
গ. মনের ভাব ___ জন্য আমরা কথা বলি ঘ. পৃথিবীর প্রায় ___ কোটিমানুষের মাতৃভাষা বাংলা।
ঙ. অর্ধমাত্রা বর্ণ ___ টি চ. ব্যাকরণ হচ্ছে ভাষার _।
ছ. লিঙ্গ শব্দের অর্থ ___। জ. লিঙ্গ ___ প্রকার।
ঝ. যে সকল শব্দ পুরুষ বোঝায়, তাকে ___ বলে ঞ. যে শব্দ দ্বারা স্ত্রী বা পুরুষ কিছুই বোঝায় না,তাকে ___।
ট. বাক্যে ব্যবহৃত প্রত্যেকটি শব্দকে ___। ঠ. পদ ___ প্রকার।

উত্তর :- ক) সামাজিক, খ) ভাষা, গ) প্রকাশের, ঘ) ত্রিশ, ঙ) ৮টি, চ) নিয়মনীতি, ছ) চিহ্ন, জ) ৪ ঝ) পুংলিঙ্গ, ঞ) উভয়লিঙ্গ, ট) পদ, ঠ) পাঁচ,

৩. প্রশ্নোত্তর দাও :-

- ক. ভাষা কাকে বলে? খ. বাংলা ভাষা কাকে বলে? গ. মাত্রা কাকে বলে? মাত্রা কয়টি ও কী কী?
ঘ. বাংলা ব্যাকরণ কাকে বলে? ঙ. ব্যাকরণ কাঠামোর কয়টি স্তর ও কী কী? চ. লিঙ্গ কাকে বলে?
ছ. লিঙ্গ কত প্রকার ও কী কী? জ. পদ কত প্রকার ও কী কী? ঝ. সন্ধি কাকে বলে? সন্ধি কত প্রকার ও কী কী?
ঞ. পদ কাকে বলে?

উত্তরমালা :-

- ক. উত্তর :-যে সব অর্থবোধক ধ্বনি বা ধ্বনি সমষ্টি উচ্চারণ করে মানুষ নিজের মনের ভাব অন্যের নিকট প্রকাশ করে তাকে ভাষা বলে।
খ. উত্তর :- মনের ভাব প্রকাশের জন্য বাঙালিরা যে ভাষা ব্যবহার করে, তাকে বাংলা ভাষা বলে।
গ. উত্তর :- বাংলা বর্ণমালার অনেক বর্ণের উপর যে টান বা রেখা থাকে তাকে মাত্রা বলে। মাত্রা তিনটি যথাঃ ক)পূর্ণমাত্রা খ)অর্ধমাত্রা গ)মাত্রাহীন
ঘ. উত্তর :- বাংলা ভাষা শুদ্ধভাবে লেখা, পড়া ও বলার জন্য যেসব নিয়মকানুন রীতিনীতি জানার প্রয়োজন তা যে বইয়ে লেখা থাকে তাকে বাংলা ব্যাকরণ বলে।
ঙ. উত্তর :-ব্যাকরণ কাঠামোর স্তর চারটি যথা- ১) ধ্বনি বা বর্ণ, ২) শব্দ ও পদ৩)বাক্য ৪)অর্থ

- চ. যে শব্দ দ্বারা স্ত্রী, পুরুষ বা স্ত্রী - পুরুষ দুটোই কিংবা কোনো অচেতন পদার্থকে বোঝায় তাকে লিঙ্গ বলো
 ছ. উত্তর :-লিঙ্গ চার প্রকার। যথা-১) পুংলিঙ্গ ২)স্ত্রীলিঙ্গ ৩)ক্লীবলিঙ্গ ৪)উভয়লিঙ্গ
 জ. উত্তর :- পদ পাঁচ প্রকার। যথা- ১)বিশেষ্য ২)বিশেষণ ৩)সর্বনাম ৪)অব্যয় ৫)ক্রিয়া
 ঝ. উত্তর :-পাশাপাশি দুটি বর্ণের মিলনকে সন্ধি বলাসন্ধি তিন প্রকার। যথা- ১)স্বরসন্ধি ২)ব্যঞ্জনসন্ধি ৩)বিসর্গসন্ধি
 ঞ. উত্তর :- বাক্যে ব্যবহৃত প্রত্যেকটি শব্দকে এক - একটি পদ বলাযেমন - সিয়াম বই পড়ে।

৪. বিপরীত শব্দ লেখো :- আসল, রাজা, হাসি, বন্ধু, ক্রয়, কোমল, দুর্বল, আশা, ভিতর, মিষ্টি।

উত্তর :-আসল _ নকল, রাজা _ প্রজা, হাসি _ কান্না, বন্ধু _ শত্রু, ক্রয় _ বিক্রয়, কোমল _ কঠিন, দুর্বল _ সবল,
 আশা _ নিরাশা, ভিতর _ বাহির, মিষ্টি _ ঝাল,

৫. অনুচ্ছেদ লেখো:- (ক) আমাদের বিদ্যালয় (খ) আমার গ্রাম

উত্তর :- উত্তর :- (ক) বাংলা ব্যাকরণ বইয়ের ৪০ পৃষ্ঠা (খ) বাংলা ব্যাকরণ বইয়ের ৪১ পৃষ্ঠা।

৬. ফরম পূরণ করো:-

- (ক) তোমরা বিদ্যালয় পাঠাগার থেকে বই নেওয়ার জন্য নিচে ফরমটি পূরণ কর।
 (খ) তুমি দ্বিতীয় শ্রেণিতে ভর্তি হতে চাও। এজন্য নিচের ফরমটি পূরণ কর।

ভর্তির আবেদন ফরম

১) শিক্ষার্থীর নাম _____
২) পিতার নাম _____
৩) মাতার নাম _____
৪) যে শ্রেণিতে ভর্তি হতে ইচ্ছুক _____
৫) জন্ম তারিখ _____
৬) বর্তমান ঠিকানা _____
৭) স্থায়ী ঠিকানা _____

উত্তর :- ক. নং উত্তর : বাংলা ব্যাকরণ বইয়ের ৬৫পৃষ্ঠা।

খ. নং উত্তর : বাংলা ব্যাকরণ বইয়ের ৬৪পৃষ্ঠা।

বিষয় ৪- ড্রইং

১.চিত্র অংকন করো:- ক) জোড়া আম খ) চিতল মাছ গ) ঘন্টা ঘ) ভূট্টা ঙ) ঘুড়ি

চ) ব্যাট ও বল ছ) ব্যাণ্ডের ছাতা জ) জবা

২.দৃশ্য অংকন করো :- ক) গ্রামের দৃশ্য :- ২২ পৃষ্ঠা খ) গ্রামের দৃশ্য :- ২৩ পৃষ্ঠা

৩.প্রশ্নের উত্তর দাও :-

- ক) চারুকলা কাকে বলে? খ) কারুকলা কাকে বলে?
 গ) রং কত প্রকার ও কী কী? ঘ) মৌলিক রং কাকে বলে?
 ঙ) যৌগিক রং কাকে বলে? চ) রংধনুর কয়টি রং ও কী কী?

উত্তরমালা:-

ক. উত্তর :- মানুষের মনের সূক্ষ্ম অনুভূতি গুলোকে শিল্পীর চেতনাকে সচেতন করে তোলার মাধ্যমকেই চারুকলা বলে।

খ. উত্তর :- সৌন্দর্য উপভোগের সামগ্রী হল কারুকলা। এক কথায় কারুকলা হল নক্স ধর্মী

গ. উত্তর :- রং দুই প্রকার। যথা- ১)প্রাথমিক রং বা মৌলিক রং ২)মাধ্যমিক রং বা যৌগিক রং

ঘ. উত্তর :-লাল,নীল ও হলুদ এইতিনটি হলো মৌলিক রং।

ঙ. উত্তর :-একটি রঙের সাথে আরেকটি রং মিশিয়ে যে রং তৈরি করা হয় তাকে যৌগিক রং বলা হয়।

চ. উত্তর :- রং ধনুর সাতটি রং যথা-১. লাল, ২.নীল ৩.হলুদ ৪.সবুজ ৫.বেগুনি ৬. কমলা ৭.আসমানী

Sub- English- 1ST

1. Write the word meaning :- Crocodile, Butterfly, Live, Vegetables, You, Village, Picture, Study tour, Circle, Library, Request, Rule, Banana, Vase, Speak, City, Fish,

Ans: কুমির, প্রজাপতি, বাস করা, শাকসবজি, তুমি, গ্রাম, ছবি, শিক্ষাসফর, বৃত্ত, পাঠাগার, অনুরোধ করা, নিয়ম, কলা, ফুলদানি, কথাবলা, শহর, মাছ।

2. Write the meaning of the words in English:- বাড়ি, পাতিহাঁস, মানুষ, ফুল, নদী, চাঁদ, পেঁচা, বই, বানর, আঁকা, বলা, রানি, ফল, হাততালি, পরিষ্কার করা

Ans: House, Duck, Man, Flower, River, Moon, Owl, Book, Monkey, Draw, Say, Queen, Fruit, Clap, Clean.

3. Write the make word :- a, b, c, d, e, f, g, h, i, j, k, l, m.

Ans: a _ ant, b _ boat, c _ crow, d _ deer, e _ ear, f _ frog, g _ garlic, h _ honey, i _ island, j _ jute, k _ kite, l _ lion, m _ moon.

4. Fill in the blanks Write down the missing letter s:-

- 1) St _ nd. 2) Cl _ se. 3) Op _ n. 4) bo _ rd. 5) n _ me. 6) cla _ s. 7) lik _ .
8) re _ d. 9) lo _ k. 10) li _ ten. 11) sev _ n. 12) co _ nt. 13) w _ ite. 14) or _ nge.
15) ne _ t.

Ans: (a) a (b) o (c) e (d) a (e) a (f) s (g) e (h) a (i) o (j) s (k) e (l) u (m) r (n) a (o) s.

5. Re- arrange:- 1) aber, 2) uinfomr, 3) qutil, 4) odor, 5) relaly, 6) tan,
7) are, 8) cwor, 9) hoeyn, 10) rfgo, 11) uetj, 12) mokney,
13) tnse, 14) epn, 15) vaes.

Ans: 1) bear 2) uniform 3) quilt 4) door 5) really 6) ant 7) ear 8) crow 9) honey 10) frog
11) jute 12) monkey 13) nest 14) pen 15) vase.

6. Write the Rhyme :- (a) Bye Bye. (b) Little Seed.

Ans: (a) Bye Bye _ ইংরেজি বইয়ের ৫ পৃষ্ঠা। (b) Little Seed _ ইংরেজি বইয়ের ১৬ পৃষ্ঠা।

7. Vegetables name :-

Ans: potato, sweet potato, pumpkin, tomato, Broccoli, Cucumber, Carrot, Papaya, Chilli, Red Chilli.

8. Number :- (1 _ 30)

Ans: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30.

9. Answer the Question :-

- a. Who is Fatiha? b. Where do Ashim live? c. Where do Fatiha live?
d. Who live far away? e. What do you do in the morning? f. How do you cross a road?
g. What do you do in the afternoon? h. How do you cut your nails? i. Where do you live?
j. Do you like cricket?

Ans:

- a) ans :- Fatiha is a Student. b) ans :- Ashim lives near the Town Hall.
c) ans :- Fatiha lives in Ukil para. d) ans :- Fatiha lives far away.
e) ans :- I have breakfast in the morning. f) ans :- I cross a road using the foot over - bridge.
g) ans :- I play with my friends in the afternoon. h) ans :- I cut my nails by a nail cutter.
i) ans :- I live in a village. j) ans :- Yes, I do like Cricket.

10. Translate into Bengali :- a) A pen. b) A table. c) I eat. d) I eat rice. e) An orange.
f) I go to school. g) Sit down. h) Listen to me. i) Beautiful girl. j) The sky is blue.

Ans: a) একটি কলম। b) একটি টেবিল। c) আমি খাই। d) আমি ভাত খাই। e) একটি কমলালেবু। f) আম স্কুলে যাওয়া।
g) বসো। h) আমার কথা শোনো। i) সুন্দরী বালিকা। j) আকাশ নীল।

11. Tabel:-

- Fish
- Hen
- Island
- Garlic
- Honey
- Moon
- Robot
- Sun
- Uniform

বিষয়:- হ্যান্ড রাইটিং ও মেধা যাচাই

(হাতের লিখা সুন্দর হতে হবে)

শ্রুতলিপি:- (টিচার মুখে বলবে ছাত্র-ছাত্রী খাতায় লিখবে)

হ্যান্ড রাইটিং:

তোমার নাম _____

তোমার বয়স কত _____

তোমার স্কুলের নাম লিখ _____

তোমার মায়ের নাম লিখ _____

What is your Name _____

How Old are you _____

What is your father name _____

তুমি কোন শ্রেণিতে পড় _____

তোমার ভাই বোন কতজন _____

তোমার বাবার নাম লিখ _____

What Class are you in _____

What is your school Name _____

What is your mother name _____

রোমান সংখ্যা লিখ :- (X - XX)

10 - X	16 - XVI
11 - XI	17 - XVII
12 - XII	18 - XVIII
13 - XIII	19 - XIX
14 - XIV	20 - XX
15 - XV	

হ্যান্ড রাইটিং এর খাতা নিয়ে আসতে হবে।

Sub- English- 2nd

1. Grammar Part-

Answer to the question :-

- | | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| a) Language কাকে বলে? | b) Mother Language কাকে বলে? |
| c) Letter কাকে বলে? উদাহরণ দাও? | d) Consonant কাকে বলে? |
| e) Alphabet কাকে বলে? | f) Alphabet কত প্রকার ও কী কী? |
| g) Sentence কাকে বলে? উদাহরণ দাও। | h) Sentence এর অংশ কয়টি ও কী কী? |
| i) Part of.Speech কাকে বলে? | j) Part of Speech কত প্রকার ও কী কী? |

Answer :

- মনের ভাব প্রকাশ করার জন্য বাগযন্ত্রের সাহায্যে যে Sound উচ্চারণ করে তাকে Language বলে।
- মায়ের নিকট থেকে শেখা ভাষাকে Mother Language বলে।
- ভাষাকে লিখে প্রকাশ করার জন্য যেসব সাংকেতিক চিহ্ন ব্যবহার করা হয়, তাদের প্রত্যেককে Letter বলে। যেমন:- A, b C, D ইত্যাদি।
- যেসব Letter, Vowel এর সাহায্যে ছাড়া উচ্চারিত হতে পারে না তাদেরকে Consonant বলে।
- ইংরেজিতে A থেকে Z পর্যন্ত ২৬টি Letter আছে। এ ২৬ টি Letter কে একত্রে Alphabet বলে।
- ইংরেজি Alphabet দুই ভাগে ভাগ করা হয়েছে। যথা- 1) Vowel 2) Consonant
- কোনকটি Word বা শব্দ এক সাথে বসে যদি মনের ভাব সম্পূর্ণরূপে প্রকাশ করে তাকে Sentence বলে। যেমন- I am a boy.
- প্রতিটি Sentence -এর দুটি অংশ থাকে। যথা- 1) Subject 2) Predicate
- বাক্যে ব্যবহৃত প্রতিটি Word কে এক একটি Part of Speech বলে।
- Part of Speech আট প্রকার। 1) Noun, 2) Pronoun, 3) Adjective, 4) Verb, 5) Adverb, 6) Preposition, 7) Conjunction, 8) Interjection,

2. Translation into English:-

- | | | |
|------------------------|-----------------------|--------------------------|
| a) একটি পিঁপড়া ____ | b) মধু মিষ্টি ____ | c) আমি একজন ছাত্র ____ |
| d) গরিব লোক ____ | e) একটি বই ____ | f) তোমার নাম কী ____ |
| g) দরজাটি খোল ____ | h) আল্লাহ দয়ালু ____ | i) স্বাস্থ্যই সম্পদ ____ |
| j) তোমার বয়স কতো ____ | | |

Ans:- a) An ant. b) Honey is sweet. c) I am a student. d) Poor man. e) A book. f) What is your name.
g) Open the door. h) Allah is kind. i) Health is wealth. j) How old are you.

3. Translation into Bangla:-

- | | | | |
|------------------------|---------------------------|-----------------------------|-------------------|
| a) We drink water ____ | b) We eat rice ____ | c) Poor man ____ | |
| d) A man ____ | e) An Apple ____ | f) The man is rich ____ | g) A Teacher ____ |
| h) The Padma ____ | i) They go to school ____ | j) I read in class two ____ | |

Ans:- a) আমি পানি পান করি। b) আমরা ভাত খাই। c) গরিব লোক।
d) একজন মানুষ। e) একটি আপেল। f) লোকটি হয় ধনী।
g) একজন শিক্ষক। h) পদ্মা নদী। i) তারা স্কুলে যাই।
j) আমি দ্বিতীয় শ্রেণীতে পড়ি।

4. Paragraph Writing :-

- a) Myself b) My Mother c) Our School.

Ans: a) Grammar বইয়ের ৩৩ পৃষ্ঠা। b) Grammar বইয়ের ৩৪ পৃষ্ঠা। c) Grammar বইয়ের ৩৬ পৃষ্ঠা।

Sub- Radiant Way

1. Vocabulary :- School , Fun, Hill, Well, King, Fog, List, Fond, Sand, Cup

Ans:- School __ বিদ্যালয় , Fun __ কৌতুক, Hill __ পাহাড়, Well __ ভালো , King __ রাজা, Fog __ কুয়াশা,
List __ তালিকা, Fond __ পছন্দ করা, Sand __ বালি, Cup __ পেয়ালা।

2. Make sentences with the following words:-

Doll, Well, To play, Fast, Sat, Eat, Big, Beside, Dick, Garden.

Ans:- Doll _ I have a doll. Well _ The doll is not well.
To play _ Jill and Nell play with a doll. Fast _ Sam can run fast.
Sat _ My mother sat on a mat. Eat _ She eats her curd and whey.
Big _ Please do not talk big. Beside _ He sat beside Bob.
Dick _ Dick is my ass. Garden _ I play in the garden.

3. Fill in the blanks:-

a)Has __ far to go to __ . b)Bess is __ . c)Sam,Sam, what a __ .
d)Tom ran off, __ Miss. e)Bess is six and __ go to school.
f)May I have a __ . g)Sam __ best. h)I must __ stop.
i)You will my mother __ . j)Who can run __ .

Ans:- a) Bess, school. b)six c)mess d)please e)ran
f) rag g)ran h) not i) see j) fast.

4. Re - arrange:-

a)have, I , may, rag, a. b)School , to , can , Bess , go.
c) Mother , her , to , go , has , her, with. d) is , Bess , six.
e) Milk , some , upset , was. f) Will , you , my , mother , see .
g) I , my , father , like , see , to . h) Like , I , to , go , market , to .
i) ass , my , is , Dick . j)came , there , a , spider , big .

Ans:- a) May I have a rag ? b)Bess can go to school.
c) Mother has to go with her. d) Bess is six.
e) Some milk was upset. f) Will you see my mother ?
g) I like to see my father . h) I like to go to market.
i) Dick is my ass. j) A big spider came beside her.

5. Answer the following questions :-

a. Who did play with a doll? b. How did Bess do?
c. Whose cuff did the milk box hit? d. How old is Bess?
e. Who had come to play with Sam and Jill ? f. Whose father was ill ?
g. Who did run best ? h. Why could they not see the gull ?

Answer Seet:-

a) ans:- Jill and Nell played with a doll. b) ans:- Bess had far to go to school with her mother.
c) ans:- Sams cuff hit the milk box. d) ans Bess is six years old.
e) ans:- Nel and Bob had come to play with Sam and Jill.
f) ans:- Sams father was ill . g) ans:- Winkie Wee could sing a lot of songs.
h) ans:- Winkie Wee was a fairy.

বিষয় : সনাতনধর্ম

১. শূন্যস্থান পূরণ কর :-

ক) মিনার আচরণে শিক্ষক খুবই-----হলেন।

খ) মিনা মিশুর প্রতি-----দেখিয়েছিল।

গ) সকল ধর্মই -----।

ঘ) সহমর্মিতা----- অঙ্গ

ঙ) চোখে দেখতে পায় না, এমন শিশুকে বলা হয়-----শিশু। চ) -----সংক্ষেপে গীতা বলে।

ছ) শ্রীকৃষ্ণের মুখে গীতা শুনে অর্জুনের-----দূর হলো।

জ) অর্জুনের রথের ----- ভগবান শ্রীকৃষ্ণ।

ঝ) বেদ-----দুঃখ হচ্ছে গীতা।

ঞ) গীতায়-----বক্তব্যের ভাষা অতি মধুর প্রাণস্পর্শী।

উত্তর :- ক) খুশি, খ) সহমর্মিতা, গ) সমান, ঘ) ধর্মের, ঙ) বিশেষ চাহিদাসম্পন্ন, চ) শ্রীমদভগবদগীতাকে, ছ) বিষাদ, জ) সারথি, ঝ) গাভীর, ঞ) ভগবান

২. সত্য/মিথ্যা নির্ণয় কর :-

ক. শ্রীমদভগবদগীতাকে সংক্ষেপে ভাগবত বলে।

খ. মহাভারতের অন্তর্গত ভীষ্মপর্বের অংশবিশেষ এই গীতা

গ. কৌরব ও পাণ্ডবদের অস্ত্র বিদ্যাগুরুর নাম দ্রোণাচার্য।

ঘ. আমাদের জীবন রথের সারথিও ভগবান শ্রীকৃষ্ণ।

ঙ. উপনিষদের শিক্ষা রহস্যবৃত্ত।

চ. গীতার আঠারোটি অধ্যায় যেন আঠারোটি সিঁড়ি।

উত্তর :- ক) মিথ্যা, খ) সত্য, গ) সত্য, ঘ) সত্য, ঙ) সত্য, চ) সত্য।

৩. প্রশ্নোত্তর দাও:-

ক. 'সহমর্মিতা' কথাটির অর্থ কি?

খ. সহমর্মিতা' ধর্মের অঙ্গ' কথাটি বুঝিয়ে লেখ।

গ. বিশেষ চাহিদাসম্পন্ন শিশু বলতে কাদের বোঝায়?

ঘ. বিশেষ চাহিদাসম্পন্ন শিশুর একটি দৃষ্টান্ত দাও।

ঙ. বিশেষ চাহিদাসম্পন্ন শিশুদের জন্য আমাদের শিক্ষাব্যবস্থায় কি করা হয়েছে।

চ. প্রার্থনার নির্দিষ্ট সময় কখন?

ছ. প্রার্থনা করলে কি হয়?

জ. আসন কাকে বলে?

ঝ. প্রার্থনায় সময় মাথা, ঘাড়, মেরুদণ্ড কেমন থাকবে?

ঞ. প্রার্থনায় কার কাছে মাথা নত হয়?

উত্তর :-

ক. উত্তর :- অন্য কারো দুঃখ, কষ্ট বা আবেগকে নিজের মনে করে গভীরভাবে অনুভব করা এবং সেই পরিস্থিতি নিজের দৃষ্টিকোণ থেকে বোঝার মানসিকতা হলো 'সহমর্মিতা'।

খ. উত্তর :- সহমর্মিতা' ধর্মের অঙ্গ' কথাটি অর্থ হলো অন্যের দুঃখ-কষ্ট অনুভব করা এবং বিপদে পাশে দাঁড়ানোই প্রকৃত ধর্ম।

গ. উত্তর :- বিশেষ চাহিদা সম্পন্ন শিশু বলতে এমন শিশুদের বোঝায়, যাদের শারীরিক, মানসিক, বুদ্ধিভিত্তিক, আচরণগত বা সংবেদনশীল প্রতিবন্ধকতার কারণে সাধারণ শিশুদের তুলনায় শেখা বা দৈনন্দিন কাজকর্মে বিশেষ সহায়তা, যত্ন ও চিকিৎসার প্রয়োজন হয়।

ঘ. উত্তর :- বিশেষ চাহিদাসম্পন্ন শিশুর একটি উল্লেখযোগ্য দৃষ্টান্ত হলো অটিজম স্পেকট্রাম ডিসঅর্ডার (ASD)-এ আক্রান্ত শিশু।

ঙ. উত্তর :- বাংলাদেশের শিক্ষাব্যবস্থায় বিশেষ চাহিদাসম্পন্ন শিশুদের (CSN) মূলধারার শিক্ষার সাথে একীভূতকরণ (Inclusive Education) নিশ্চিত করতে 'সবার জন্য শিক্ষা' নীতি, আইন, ও স্বতন্ত্র শিক্ষা পরিকল্পনা (IEP) গ্রহণ করা হয়েছে।

চ. উত্তর:- ভোর (সূর্যোদয়ের সময় বা ব্রহ্ম মুহূর্ত) এবং সন্ধ্যা (সূর্যাস্তের সময় বা সন্ধ্যা কাল) হলো প্রার্থনার প্রধান ও শ্রেষ্ঠ সময়।

ছ. উত্তর :- প্রার্থনা হলো স্রষ্টার সাথে যোগাযোগের একটি আধ্যাত্মিক মাধ্যম, যা মানুষের মনে শান্তি, আশা ও সাহায্য নিয়ে আসে।

জ. উত্তর :- আসন হলো যোগব্যায়াম বা ধ্যানের জন্য ব্যবহৃত বিশেষ শারীরিক ভঙ্গি, যা স্থির এবং আরামদায়ক উপবেশন বা অবস্থানকে বোঝায়।

ঝ. উত্তর :- প্রার্থনা বা সালাতের সময় শরীর সুস্থ ও আরামদায়ক রাখতে মেরুদণ্ড সোজা, মাথা ও ঘাড় স্বাভাবিক অবস্থায় থাকা প্রয়োজন।

ঞ. উত্তর :- র্থনায় মূলগতভাবে পরমেশ্বর বা পরমাত্মার (ঈশ্বর) কাছে মাথা নত করা হয়।

বিষয় ৪- গণিত

১. সঠিক উত্তরে টিক চিহ্ন দাও:-

- ১) ৭ দশম ও ৫ একক সংখ্যাটিকে কীভাবে পড়া হয়? ক) পঁয়ষট্টি খ) পঁচাত্তর গ) পঁচাশি ঘ) পঁচানব্বই
 ২) ৭৫ সংখ্যাটি একক স্থানীয় অঙ্কের স্থানীয় মান কোনটি? ক) ৫ খ) ৭ গ) ৭০ ঘ) ৫০
 ৩) কোন সংখ্যাটির দশক স্থানীয় অঙ্ক ৯? ক) ৯ খ) ১৯ গ) ৯২ ঘ) ৯০০
 ৪) কোনো সংখ্যার শেষে কোন সংখ্যাটি জোড় সংখ্যা হবে? ক) ১ খ) ২ গ) ৩ ঘ) ৭
 ৫) কোনো সংখ্যার শেষে কোন সংখ্যাটি থাকলে সংখ্যাটি বিজোড় সংখ্যা হবে? ক) ০ খ) ২ গ) ৪ ঘ) ৫
 ৬) ২ ও ৪ এর যোগফল কোন ধরনের সংখ্যা? ক) বিজোড় সংখ্যা খ) জোড় সংখ্যা গ) ক্রমবাচক সংখ্যা ঘ) মৌলিক সংখ্যা
 ৭) কোনো জিনিসের অবস্থান বোঝাতে কী ব্যবহার করা হয়? ক) অঙ্ক খ) জোড় সংখ্যা গ) বিজোড় সংখ্যা ঘ) ক্রমবাচক সংখ্যা
 ৮) ৪৩৪ ও ২৫৪ সংখ্যা দুইটি মধ্যে কোন সংখ্যাটি ছোট? ক) ২৫৪ খ) ৪৩৪ গ) ৪৩২ ঘ) ২৫০
 ৯) একটি বাক্সে ১৫ টি চকলেট থাকলে এরূপ ৫ টি বাক্সে কতটি চকলেট থাকবে? ক) ৭৫ টি খ) ৬০ টি গ) ৮৫ টি ঘ) ৯০ টি
 ১০) একটি বিদ্যালয়ে দ্বিতীয় শ্রেণিতে ৩৫ জন ছাত্রী ও ১৬ জন ছাত্র থাকলে দ্বিতীয় শ্রেণির মোট শিক্ষার্থীর সংখ্যা কোনটি?
 ক) ১ জন খ) ৫০ জন গ) ৪১ জন ঘ) ৫১ জন
 ১১) তোমাদের শ্রেণিতে ১২ টি বেঞ্চ আছে। প্রতি বেঞ্চে ৪ জন করে শিক্ষার্থী বসলে শ্রেণিতে মোট শিক্ষার্থীর সংখ্যা কত?
 ক) ৪০ জন খ) ৪৮ জন গ) ৩৬ জন ঘ) ৬০ জন
 ১২) $২৫ - c =$ কোনটি? ক) ৭ খ) ৮ গ) ১৬ ঘ) ১৭
 ১৩) ৬৮ ও ৬১ এর বিয়োগফল কোনটি? ক) ১ খ) ৬ গ) ৭ ঘ) ৬৭
 ১৪) $২৫ + [] = ৬২$ হলে খালিঘরে কত হবে? ক) ৩৭ খ) ২৭ গ) ৩৮ ঘ) ৪৭
 ১৫) ত্রিভুজে কয়টি বাহু? ক) ২টি খ) ৩টি গ) ৪টি ঘ) ৫টি

উত্তর : ১) খ. পঁচাত্তর, ২) খ. ১০০, ৩) গ. ৯২, ৪) খ. ২, ৫) ঘ. ৫, ৬) খ. জোড় সংখ্যা, ৭) ঘ. ক্রমবাচক সংখ্যা, ৮) ক. ২৫৪, ৯) ক. ৭৫, ১০) ঘ. ৫১ জন, ১১) খ. ৪৮ জন, ১২) ঘ. ১৭, ১৩) গ. ২, ১৪) ক. ৩৭, ১৫) ৩ টি,

২. অংকে লিখ:- ২০ থেকে ৫০

উত্তর :- ২০, ২১, ২২, ২৩, ২৪, ২৫, ২৬, ২৭, ২৮, ২৯, ৩০, ৩১, ৩২, ৩৩, ৩৪, ৩৫, ৩৬, ৩৭, ৩৮, ৩৯, ৪০, ৪১, ৪২, ৪৩, ৪৪, ৪৫, ৪৬, ৪৭, ৪৮, ৪৯, ৫০।

৩. কথায় লিখ :- ২০ থেকে ৫০

উত্তর :- ২০= বিশ, ২১= একুশ, ২২= বাইশ, ২৩= তেইশ, ২৪= চব্বিশ, ২৫= পঁচিশ, ২৬= ছাব্বিশ, ২৭= সাতাশ, ২৮= আটাশ, ২৯= উনত্রিশ, ৩০= ত্রিশ, ৩১= একত্রিশ, ৩২= বত্রিশ, ৩৩= তেত্রিশ, ৩৪= চৌত্রিশ, ৩৫= পঁইত্রিশ, ৩৬= ছত্রিশ, ৩৭= সাঁইত্রিশ, ৩৮= আটত্রিশ, ৩৯= উনচল্লিশ, ৪০= চল্লিশ, ৪১= একচল্লিশ, ৪২= বিয়াল্লিশ, ৪৩= তেতাল্লিশ, ৪৪= চুয়াল্লিশ, ৪৫= পঁইতাল্লিশ, ৪৬= ছেচল্লিশ, ৪৭= সাতচল্লিশ, ৪৮= আটচল্লিশ, ৪৯= উনপঞ্চাশ, ৫০= পঞ্চাশ,

৪. জোড় / বিজোড় সংখ্যা লিখ:- ১ থেকে ৫০

উত্তর :-

জোড়	বিজোড়
২, ৪, ৬-----৫০	১, ৩, ৫-----৪৯

৫. নামতা লিখ :- (২, ৩, ৪ এবং ৫)

৬. যোগ কর :-

- (১) $৩২ + ৩০$ (২) $৫১ + ১৪$ (৩) $৩২ + ২২$ (৪) $৫০ + ২০$ (৫) $৬৫ + ১৩$ (৬) $২৩ + ১৮$
 (৭) $৩৭ + ৫৩ =$ (৮) $৪৫ + ৪৫ =$ (৯) $৪৭ + ১৮ =$ (১০) $৬৫ + ৫ =$

উত্তর :- (১) ৬২, (২) ৬৫, (৩) ৫৪, (৪) ৭০, (৫) ৭৮, (৬) ৪১, (৭) ৯০, (৮) ৯০, (৯) ৬৫, (১০) ৭০

৭. বিয়োগ কর :

- (১) $৪৫ - ২৩$ (২) $৩২ - ১১$ (৩) $৬৮ - ১২$ (৪) $৭০ - ৩০$ (৫) $৬৪ - ৩$ (৬) $৭৮ - ৫$

(৭) ৮৫ - ১৩ = (৮) ৭৯ - ৪৪ = (৯) ৬১ - ৫০ = (১০) ৭৫ - ২৫ =

উত্তর :- (১) ২২, (২) ২১, (৩) ৫৬, (৪) ৪০, (৫) ৬১, (৬) ৭৩, (৭) ৭২, (৮) ৩৫, (৯) ১১, (১০) ৫০,

৮) গাণিতিক সমস্যা সমাধান :

- ক) দিলীপ বাজার থেকে ৪৫ টাকার মাছ ও ৩৮ টাকার সবজি কিনল। সে মোট কত টাকা খরচ করল?
 খ) মাহদি ও তার বন্ধুরা দুই দলে একুশে ফেব্রুয়ারির প্রভাত ফেরিতে গেল। এক দলে ৩৫ জন ও অন্য দলে ২৭ জন আছে। দুই দলে মোট কতজন আছে?
 গ) মানহাদের পারিবারিক লাইব্রেরিতে ৫৪টি গল্পের বই ও ৩৮ টি অন্য বিষয়ের বই আছে। লাইব্রেরিতে মোট কতগুলো বই আছে?
 ঘ) রুমির ৭৫ টি মারবেল আছে এবং ৪৯টি মারবেল আছে। রুমির থেকে রাজুর কয়টি মারবেল বেশি বা কম আছে?
 ঙ) মা ও মেয়ের বয়স একত্রে ৭০ বছর। মেয়ের বয়স ২২ বছর। মায়ের বয়স কত?
 চ) রুমু থেকে রুমু ৮ বছরের বড়ো। রুমুর বয়স ২৪ বছর। রুমির বয়স কত?
 ছ) ৪৭ ও ৩৫২ সংখ্যাগুলোর প্রত্যেকটি অঙ্কের স্থানীয় মান লিখ?
 জ) রাফি কোনো এক ঈদে তার বাবার কাছ থেকে ২৫০ টাকা এবং মায়ের কাছ থেকে ১২০ টাকা পায়াসে মোট কত টাকা পায়?

উত্তর :-

ক) সমাধান : দিলীপ বাজার থেকে মাছ কিনল ৪৫ টাকার _____(+) সবজি কিনল ৩৮ টাকার সে মোট খরচ করল = ৮৩ টাকার উত্তর :- ৮৩ টাকা।	খ) সমাধান :- এক দলে আছে ৩৫ জন _____(+) অন্য দলে আছে ২৭ জন দুই দলে আছে = ৬২ জন উত্তর :- ৬২ জন।
গ) সমাধান :- লাইব্রেরিতে গল্পের বই আছে ৫৪ টি _____(+) অন্যান্য বিষয়ের বই আছে ৩৮ টি লাইব্রেরিতে মোট বই আছে = ৯২ টি উত্তর :- ৯২ টি।	ঘ) সমাধান :- রুমির মারবেল আছে ৭৫ টি _____(-) রাজুর মারবেল আছে ৪৯ টি রুমির বেশি আছে = ২৬ টি উত্তর :- ২৬ টি।
ঙ) সমাধান :- মা ও মেয়ের বয়স একত্রে ৭০ বছর _____(-) মেয়ের বয়স ২২ বছর মায়ের বয়স = ৪৮ বছর উত্তর :- ৪৮ বছর।	চ) সমাধান :- রুমুর বয়স ২৪ বছর রুমু থেকে রুমু বড়ো ৮ বছরের। রুমুর বয়স (২৪ - ৮) বছর = ১৬ বছর। উত্তর: রুমুর বয়স ১৬ বছর।
ছ) নং সমাধান :- গণিত বইয়ের ২০ পৃষ্ঠা	জ) সমাধান :- রাফি ঈদে বাবার থেকে পেল ২৫০ টাকা _____(+) মায়ের থেকে পেল ১২০ টাকা সে মোট পেল = ৩৭০ টাকা উত্তর :- ৩৭০ টাকা।

৯) নিচের সংখ্যাগুলো তুলনা করি এবং ছোটো থেকে বড়ো ও বড়ো থেকে ছোটো সাজিয়ে লেখ।

(১) ৪৩০, ৪২৮ (২) ৬৭৮, ৬৭৫ (৩) ৮২৭, ৯৪৮ (৪) ৯৮৫, ৯৫০ (৫) ৭৪৪, ৭২২

উত্তর : ছোট - বড়ো - বড়ো - ছোট

- ১) ৪২৮ ৪৩০ - ৪৩০ ৪২৮
 ২) ৬৭৫ ৬৭৮ - ৬৭৮ ৬৭৫
 ৩) ৮২৭ ৯৪৮ - ৯৪৮ ৮২৭
 ৪) ৯৫০ ৯৮৫ - ৯৮৫ ৯৫০
 ৫) ৭২২ ৭৪৪ - ৭৪৪ ৭২২

১০) জ্যামিতি :- ১. বৃত্ত কাকে বলে? ২. আয়ত কাকে বলে? ৩. বর্গ কাকে বলে? ৪. ত্রিভুজ কাকে বলে?

উত্তর :- (১) যে রেখার সকল বিন্দু সমতলস্থ একটি নির্দিষ্ট বিন্দু থেকে সমান দূরত্বে অবস্থিত, তাকে বৃত্ত বলে।

(২) যে চতুর্ভুজের চারটি কোণই সমকোণ তাকে আয়ত বলে।

(৩) যে চতুর্ভুজের চারটি বাহু সমান তাকে বর্গ বলে।

(৪) তিনটি রেখাংশ দ্বারা আবদ্ধ ক্ষেত্রকে ত্রিভুজ বলে।

বিষয়:- ইসলামধর্ম

১. সঠিক উত্তরে টিক চিহ্ন দাও :-

- ক. বায়াতুল্লাহ অর্থ কী _ ১)কাবা শরীফ ২)পাড়ার ঘর ৩)স্কুল
খ. কুরাতুন কর্থ কী _ ১)পাখি ২)ফল ৩)বল
গ. আনবাজুন কর্থ কী _ ১)আম ২)রুটি ৩)ভাত
ঘ. নাজমুন কর্থ কী _ ১)নদী ২)আকাশ ৩)তারকা
ঙ. নুকতাবিহীন হরফ কয়টি _ ১)১৪ টি ২)১৬ টি ৩)১৫ টি
চ. নুকতা ছাড়া হরফ _ ১)১৪ টি ২)৯ টি ৩)৭ টি
ছ. যের হরফের কোথায় থাকে ? _ ১) উপরে ২)নিচে ৩)মাঝে
জ. হরফের উপরে পেশ আকালে কিছুপ পড়তে হয়? ১) হামযা পেশ-উ ২) তা পেশ তু ৩) হামযা যের ই
ঝ. আরবি হরফা কয়টি? ১)২৫ টি ২)২৯ টি ৩)২৭ টি
ঞ. আসমানি কিতাব মোট? ১) ১০০ খানা ২) ১০৪ খানা ৩)১০৫ খানা
উত্তর :- ক) ১)কাবা শরীফ খ) ৩)বল গ) ১)আম ঘ) ৩)তারকা ঙ) ৩)১৫ টি চ) ১০৪ খানা ছ) ২)নিচে
জ) ১) হামযা পেশ-উ ঝ) ২)২৯ টি ঞ)২) ১০৪ খানা

২. সত্য /মিথ্যা নির্ণয় কর :-

- ক. আরবি হরফ ২৯টি
গ. ফালাকুন ভরা ফুলের মেলা
ঙ. সত্তম দেখে রোজাদার ইফতার করে না
ছ. নিচে নুকতায়ুক্ত হরফ ৫টি
ঝ. পেশ হরফে নিচে বসে
উত্তর :-ক) সত্য , খ)সত্য , গ) মিথ্যা , ঘ)সত্য , ঙ)মিথ্যা , চ) সত্য, ছ) মিথ্যা, জ)সত্য, ঝ) মিথ্যা, ঞ) সত্য
- খ. আনবাজুন হলো ফলের রাজা
ঘ. যাহাবন অর্থ অলংকার
চ. নুনতা ছাড়া হরফ ১৪ টি
জ. হরফে নিচে ফের থাকে
ঞ. বাইতুল্লাহ হলো আল্লাহর ঘর

৩. শূন্যস্থান পূরণ কর :-

- ক. _____ বড়ই মেহেরবান, সবকিছু তাঁরই দান
গ. যাহাবন এর অলংকার _____ চমৎকার
ঙ. আরবি হরফ _____ টি
ছ. যবর হরফের _____ বসে
ঝ. উপরে নুকতায়ুক্ত হরফ _____ টি
উত্তর :- ক) আল্লাহ, খ)হয়, গ) মানাই নারী (স.), ঘ) ফলের রাজা, ঙ) ২৯টি চ)১৪টি, ছ)উপরে, জ) উপরে , ঝ) ১২টি, ঞ)শক্তি
- খ. ছামারুনের নেইশে শেষ _____ ঋতুর বাংলাদেশ
ঘ. আনবাতুন হলো _____ তাইতো খেতে এতো মজা
চ. নুকতা ছাড়া _____ টি হরফ
জ. পেশ হরফের _____ বসে
ঞ. তুফফাহ্ন খেলে _____ হয়

৪. সংক্ষেপে উত্তর দাও :-

- ক. বাইতুল্লাহ কার ঘর? খ. যাহরুন ফুটলে কী ছড়ায়?
গ. কে বড়ই মেহেরবান? ঘ. খিরাতুন খেলে কী বাড়ে?
ঙ. নুকতা কাকে বলে? চ. হকরত কাকে বলে?
ছ. হরফের কোথায় যবর থাকে? জ. হরফের কোথায় পেশ থাকে?
ঝ. নিচে নুকতায়ুক্ত হরফ কয়টি ও কী কী? ঞ. আলিফকে কখন হামজা বলা হয়?

উত্তর :-

- ক. উত্তর: বাইতুল্লাহ আল্লাহর ঘর
গ. উত্তর : আল্লাহ বড়ই মেহেরবান
ঙ. উত্তর : আরবি হরফসমূহের উপরে, নিচে ফোঁটার মতো যে চিহ্ন থাকে তাকে নুকতা বলে
চ. উত্তর : এক যবর ۞ যের ۞ পেশ ۞ কে হকরত বলে
জ. উত্তর : হরফে উপরে পেশ থাকে
ঞ. উত্তর : আলিফ এর সাথে যবর ,জের বা পেশ থাকলে আলিফকে হামজা বলে
- খ. উত্তর: যাহরুন ফুটলে সুবাস ছড়ায়
ঘ. উত্তর : খিরারুন খেলে শক্তি রাখে
ছ. উত্তর : হরফে উপরে যবর থাকে
ঝ. উত্তর : নিচে লুবাতায়ুক্ত হরফ- ৩টি। যথা: ইয়া ۞ জ্বীম ۞ বা ۞
ঞ. উত্তর : আলিফ এর সাথে যবর ,জের বা পেশ থাকলে আলিফকে হামজা বলে

বিষয়:- কম্পিউটার

১.নিচের বর্ণগুলো দিয়ে শব্দ গঠন করো:- A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M.

উত্তর :-A __ Abacus, B __ Byte, C __ Computer, D __ Disk, E __ E-mail, F __ Folder, G __ Game, H __ Hardware, I __ Input, J __ Joystick, K __ Keyboard, L __ Laptop, M __ Monitor

২.সত্য/মিথ্যা নির্ণয় কর:-

- ক. কম্পিউটার একটি অত্যাধুনিক ইলেকট্রনিক যন্ত্র।
গ. ডিভিডি ধারণ ক্ষমতা সম্পন্ন ডিস্ক নয়।
ঙ. কুইক টাইম একটি প্রোগ্রামের নাম নই।
ছ. জয়ষ্টিক দিয়ে কম্পিউটারে গেমস খেলা যায় না।
ঝ. কম্পিউটারে তিনটি ধাপে কাজ করে।

- খ. ই-মেইল মানে আদান প্রদান প্রক্রিয়া।
ঘ. ল্যাপটপ হলো ছোট আকৃতির কম্পিউটার।
চ. মাউসের সাহায্যে কম্পিউটারে যেকোন কোন নির্দেশ দেওয়া হয়।
জ. র‍্যাম হলো অস্থায়ী প্রধান মেমোরি।
ঞ. মনিটর ৩ প্রকার।

উত্তর :- (ক) সত্য, (খ)সত্য, (গ) মিথ্যা, (ঘ) সত্য, (ঙ)মিথ্যা, (চ) সত্য, (ছ)মিথ্যা, (জ)সত্য, (ঝ)সত্য, (ঞ)মিথ্যা।

৩.শূণ্যস্থান পূরণ কর :-

ক. Com_____ter।

খ. Bu_____on।

গ. G_____el

ঘ. R_____m।

ঙ. মনিটর_____প্রকার।

চ. ইউ, পি. এস কম্পিউটারকে_____রাখে।

ছ. সিস্টেম ইউনিটের_____কেসিং বলা।

জ. প্রথম গণনা যন্ত্রের নাম_____।

ঝ. আধুনিক-কম্পিউটারের জনক_____।

ঞ.কম্পিউটার একটি আধুনিক_____যন্ত্র।

উত্তর :- (ক) Computer, (খ) Button, (গ) Game, (ঘ) Ram, (ঙ)৩, (চ)সচল, (ছ) বাক্রটিকে, (জ) অ্যাভাকাস, (ঝ) চার্লস ব্যাবেজ, (ঞ)ইলেকট্রনিক।

৪. প্রশ্নত্তোর দাও:-

ক. কম্পিউটার কী?

খ. কোন যন্ত্রকে গননার প্রথম যন্ত্র বলা হয়?

গ. কম্পিউটার কয়টি ধাপে কাজ করে?

ঘ. আধুনিক কম্পিউটারের জনক কে?

ঙ. বাংলাদেশে কবে কোথায় প্রথম কম্পিউটার স্থাপিত হয়?

চ. জুম কী?

ছ. UPS এসকে কি বলা হয়?

জ. মনিটর কাকে বলে?

উত্তরমালা:-

ক. উত্তর :- কম্পিউটার একটি অত্যাধুনিক ইলেকট্রনিক যন্ত্র।

খ. উত্তর :- অ্যাভাকাস যন্ত্রকে গননার প্রথম যন্ত্র বলা হয়।

গ. উত্তর :- কম্পিউটার ৩টি ধাপে কাজ করে।

ঘ. উত্তর :- চার্লস ব্যাবেজ।

ঙ. উত্তর :- বাংলাদেশে প্রথম কম্পিউটার স্থাপিত হয় ১৯৬৫ সালে পরমাণু শক্তি কেন্দ্র ঢাকায়।

চ. উত্তর :- লেখা বা ছবিকে বড় বা ছোট করে দেখা।

ছ. উত্তর :- UPS এসকে বিদ্যুৎ সংরক্ষন যন্ত্র বলা হয়।

জ. উত্তর :- কম্পিউটারের যে অংশটি দেখতে টিভির মত তাকে মনিটর বলে।

বিষয়:- সাধারণ জ্ঞান

১. প্রশ্নপত্র:

- ক. জাতীয় পতাকা কী? খ. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার রং কেমন ?
গ. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার আকার কেমন? ঘ. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার রূপকার কে?
ঙ. সর্বপ্রথম বাংলাদেশের জাতীয় পতাকা উত্তোলন করা হয় কোথায়?
চ. বাংলাদেশের দেশের জাতীয় পতাকার সাথে কোন জাতীয় পতাকার মিল রয়েছে?
ছ. বাংলাদেশের জাতীয় ফুলের নাম কী? জ. বাংলাদেশের জাতীয় পাখির নাম কী?
ঝ. বাংলাদেশের জাতীয় কবির নাম কী? ঞ. বাংলাদেশের জাতীয় পশুর নাম কী?

উত্তরমালাঃ

- ক. জাতীয় পতাকা একটি জাতি তথা দেশের সার্বভৌমত্বের প্রতীক।
খ. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার রং উজ্জ্বল-গাঢ় সবুজের মাঝে লাল বৃত্ত।
গ. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার আকার আয়তাকার। ঘ. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার রূপকার শিল্পী কামরুল হাসান।
ঙ. সর্বপ্রথম বাংলাদেশের জাতীয় পতাকা উত্তোলন করা হয় ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের বটতলায়।
চ. বাংলাদেশের দেশের জাতীয় পতাকার সাথে মিল রয়েছে জাপানের।
ছ. বাংলাদেশের জাতীয় ফুলের শাপলা। জ. বাংলাদেশের জাতীয় পাখির নাম দোয়েলা।
ঝ. বাংলাদেশের জাতীয় কবির নাম কাজী নজরুল ইসলাম। ঞ. বাংলাদেশের জাতীয় পশুর নাম রয়েল বেঙ্গল টাইগার।

২. প্রশ্ন ও উঃ

১. বাংলাদেশের জাতীয় খেলার নাম? উত্তর: কাবাডি
২. বাংলাদেশের জাতীয় উদ্যোনের নাম কী? উত্তর: সোহরাওয়ার্দী উদ্যান
৩. বাংলাদেশের জাতীয় মসজিদের নাম কী? উত্তর: বায়তুল মোকাররম মসজিদ, ঢাকা।
৪. বাংলাদেশের জাতীয় স্টেডিয়ামের নাম কী? উত্তর: বঙ্গবন্ধু জাতীয় স্টেডিয়াম
৫. বাংলাদেশের জাতীয় পার্কের নাম? উত্তর: রমনা পার্ক
৬. বাংলাদেশের সাংবিধানিক নাম কী? উত্তর: গনপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ
৭. বাংলাদেশের সীমানার দৈর্ঘ্য কত? উত্তর: সীমানার দৈর্ঘ্য ৫,১৩৮ কিলোমিটার।
৮. বাংলাদেশের আয়তন কত? উত্তর: ১,৪৮,৪৬০ বর্গকিলোমিটার।
৯. স্বাধীনতার পূর্বে বাংলাদেশের নাম কী ছিল? উত্তর: পূর্ব পাকিস্তান
১০. বাংলাদেশের রাজধানীর নাম কী? উত্তর: ঢাকা।
১১. ঢাকার প্রাচীন নাম কী? উত্তর: জাহাঙ্গীর নগর।
১২. বাংলাদেশের রাষ্ট্রভাষা কী? উত্তর: বাংলা।
১৩. বাংলাদেশের মুদ্রার নাম কী? উত্তর: টাকা।
১৪. মুসলিম জনসংখ্যার দিক থেকে বাংলাদেশের স্থান কত? উত্তর: বাংলাদেশের স্থান তৃতীয়।
১৫. মুক্তিবাহিনীর প্রধান সেনাপতি কে ছিলেন? উত্তর: জেনারেল আতাউল গনি ওসমানী।
১৬. বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধ কত মাস স্থায়ী হয়েছিল? উত্তর: প্রায় নয় মাস।
১৭. বাংলাদেশে কয়টি জেলা? উত্তর: ৬৪ টি জেলা।
১৮. বাংলাদেশের রেলপথের নাম কী? উত্তর: বাংলাদেশ রেলওয়ে।
১৯. জনসংখ্যার দিক থেকে, বিশ্বে বাংলাদেশের স্থান কত? উত্তর: ৮ম।
২০. বাংলাদেশের শিক্ষিতের হার কত? উত্তর: শতকরা ৭৩.৯%।