

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় -বাংলা

লিখিত - ৯০

মৌখিক - ১০

সময়- ৩ ঘণ্টা

SET - 1

১. সঠিক উত্তরটি বেছে নিয়ে লেখ: (১×১০=১০)

- ক) জুঁইশাখে ডাকে - i) পাখি ii) ফুলiii) মৌমাছি।
খ) কবি পাখিকেগিয়ে ঘরে তুলে আনবেন- i) ভোর বেলায় ii) রাত্রে বেলায় iii) সন্ধ্যা বেলায়।
গ) ধুমকেতু পৃথিবী নিকটবর্তী হবে- i) জুলাই মাসে ii) মে মাসে iii) জুন মাসে।
ঘ) ডোবা নালা দেখে বক সাজে - i) বাবাজি ii) জেলে iii) বহরুপী।
ঙ) আদা হলুদ প্রভৃতি গাছবর্ষাকালে-i)ঘুমাই ii) মরে যায় iii) বেড়ে ওঠে।
চ)হাতি সংস্কৃত ভাষায় বলেছিল- i) কিম কিম কিম ii) অং বংচং iii) পিং পং টং।
ছ) বীরবল চাকরদের দিয়েছিলেন -i) বেতেরছড়ি ii) বাশের লাঠি iii) জাদুকটি।
জ)গল্পে বুড়ির মাথায় ছিল - i)কাঠ ii) বস্তা iii) ধামা।
ঝ) ক্ষান্তবুড়ির দিদি শান্তবুড়ির- i) চার বোন ii) দুই বোন iii) পাঁচ বোন।
ঞ) ছেলেটির ছুটি- i)এক মাস ii) দুই মাস iii) দেড় মাস।

২."বক"কবিতাটি কবির নামসহ ৮ লাইন লেখো: (১০)

৩. শূন্যস্থান পূরণ কর : (১×৫=৫)

ক) ছেলেটির বাইরে যাবার খুব _____।

খ) বনে অনেক _____ থাকে।

গ) কে এসেছে দরজা _____।

ঘ) শোন ওই _____ হৈ।

ঙ) আমি থাকি _____ অটালিকা পরে।

৪. অর্থ লেখ : (১×১০=১০)

কোমল, সংঘর্ষ, শখ, প্রাইজ, কুচো, বিরাট, আরামে, দুর্নাম, কইতে, ঘট,

৫. বিপরীত শব্দ লেখ : (১×১০=১০)

রাজা, সুন্দর, আসল, মোটা, ক্ষুদ্র, সরু, বড়ো, উঠে, ভেঙে, এখন,

৬. এলোমেলো বর্ণগুলি সাজিয়ে শব্দ তৈরি কর: (১×৫=৫)

রংকাচি, আলকিম, রমারচু, কারিশি, কণিমখু,

৭. দুটি করে প্রতিশব্দ লেখো: (২×৫=১০)

বন, চোখ, রাত, গাছ, রাজা,

৮. নিচের শব্দ গুলি দিয়ে বাক্য রচনা লেখ: (২×৫=১০)

চেতনা, মহাস্বখে, বিশ্বাস, গর্জন, কুচো

৯. এক কথায় উত্তর দাও: (১×১০=১০)

ক) বক কিভাবে ধ্যানে বসে?

খ) কোন কোন গাছ সন্ধ্যায় ক্লান্ত হয়ে পড়ে?

গ) কে সব সময় ঘুমাতো?

ঘ) ভাগ্নেকে কখন প্রাইজ দেবে?

ঙ) কোন পাহাড় মাথায় এসে পড়বে?

চ) বনের পাখি কোথায় ডাকাডাকি করে?

ছ) কে সিংহকে রক্ষা করল?

জ) বুড়ির মাথায় কি ছিল?

ঝ) ছুটি কবিতাটির কবির নাম কি?

ঞ) কল্পে কখন দুশ্চিন্তায় পড়লো?

১০. দুই তিনটি বাক্যে উত্তর দাও: (২×৫=১০)

ক) বক সন্ধ্যায় দুটি নিজের ভাষায় বাক্য লেখ।

খ) হাতি ব্যাঙ-বউয়ের প্রতি কি বলেছিল?

গ) কোন কোন গাছ বর্ষাকালে ও শরৎকালে জেগে ওঠে?

ঘ) মান মন্দির কি?

ঙ) 'তাই তো আমি চাই' - কবি কি কি চান?

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় -বাংলা

লিখিত - ৯০

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 2

১. সঠিক উত্তরটি বেছে নিয়ে লেখ:(১×১০=১০)

- ক) মেয়ে হাতিটির নাম ছিল-*i)*কলম *ii)*ফুল *iii)*কুসুম *কলি*।
খ)কবি পাখিকে গিয়ে ঘরে তুলে আনবেন-*i)*ভোরবেলায় *ii)*রাত্রিবেলায় *iii)*সন্ধ্যাবেলায়।
গ)ধুমকেতু পৃথিবী নিকটবর্তী হবে-*i)*জুলাইমাসে *ii)*মেমাসে *iii)*জুনমাসে।
ঘ)বককে দেখে মনে হয় -*i)* মুনি *ii)*জানী *iii)*সাধু।
ঙ)আদা হলুদ প্রভৃতি গাছ বর্ষাকালে-*i)*ঘুমাই *ii)*মরয়ে যায় *iii)*বেড়ে ওঠে।
চ)হাতি সংস্কৃত ভাষায় বলেছিল-*i)*কিমকিমকিম *ii)*অং বং চং *iii)*পিং পং টং।
ছ)বীরবল চাকরদের দিয়েছিলেন-*i)*বেতের ছড়ি *ii)*বাসের লাঠি *iii)*জাদুকটি।
জ)গল্পবুড়ির মাথায় ছিল-*i)*কাঠ *ii)*বস্তা *iii)*ধামা।
ঝ)ক্ষান্তবুড়ির দিদিশাশুড়ির টাকাকড়ি রাখে-*i)*সিল্লুকে *ii)*বাক্সে *iii)*খোলা জানালায়।
ঞ) বক কবিতাটির কবি হলেন-*i)* বরেন ঘটক *ii)*হরেন ঘটক *iii)*নরেন ঘটক।

২. "বক" কবিতাটি কবির নামসহ ৮ লাইন লেখো:(১০)

৩. শূন্যস্থান পূরণ কর:(১×৫=৫)

- ক)তারা এমন করে _____ কেন?
খ)গ্রামের লোকেরা _____ পেতে বিছানা করে থাকে।
গ)আদিম যুগের মানুষ _____ জ্বালাতে শিখেছিল।
ঘ)শোনওই _____ হৈ।
ঙ)আমিথাকি _____ অটালিকাপরে।

৪. অর্থলেখ:(১×১০=১০)

করা, মিষ্টি, নিকটবর্তী, মগজের, কুচো, বাবাজি, খাসা, দুর্নাম, কইতে, ঘট,

৫. বিপরীতশব্দলেখ:(১×১০=১০)

রানি, সুন্দর, পাকা, পরের, ক্ষুদ্র, ঠিক, ঘুম, বীর, খুশি, এখন,

৬. এলোমেলো বর্ণগুলি সাজিয়ে শব্দ তৈরি কর:(১×৫=৫)

রংকাচি, আলকিম, রমারচু, কারিশি, ,,কগিমখু,

৭. দুটিকরেপ্রতিশব্দলেখো:(২×৫=১০)

মাছ, চোখ, ঠ্যাং, দিন, ঘুম,

৮. নিচের শব্দগুলি দিয়ে বাক্য রচনা লেখ:(২×৫=১০)

শীতকাল, দেশে, বিশ্বাস, বোকামির, ঠাট্টা

৯. এককথায় উত্তর দাও:(১×১০=১০)

ক)ব্যাপ্ত আর ব্যাপ্ত এর বউ কোথায় বাস করত?

খ)কোন কোন গাছ সন্ধ্যায় ক্লান্ত হয়ে পড়ে?

গ)কে সব সময় ঘুমাতে?

ঘ)কখন গাছের ডালপালা শুকিয়ে যায়?

ঙ)বজ্রলালকে কে প্রাইজ দিয়েছিল?

চ)বনের পাখি কোথায় ডাকা ডাকি করে?

ছ)আদর্শ ছেলেকে কিসে বড় হতে হবে?

জ) কবির মা কি বলেছেন?

ঝ) আদর্শ ছেলে কবিতাটির কবির নাম কি?

ঞ)জিমন্যান্টিক মাস্টার কি হয়ে মারা গেলেন?

১০. দুইতিনটিবাক্যউত্তরদাও:(২×৫=১০)

ক)বক সম্বন্ধে দুটি নিজের ভাষায় বাক্য লেখ।

খ)বনের পাখিকে কবি কিভাবে কোথায় রাখতে চান?

গ)খুকুমগিকে কখন এবং কেন উঠতে বলা হয়েছে?

ঘ)ব্যাপ্তানি হাতিকে দেখে রেগে গিয়েছিল কেন?

ঙ)শীতের বাতাস বইতে শুরু করলে কোন কোন গাছের পাতা বরতে শুরু করে?

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় -বাংলা

লিখিত - ৯০

মৌখিক - ১০

সময়- ৩ ঘণ্টা

SET - 3

১. সঠিক উত্তরটি বেছে নিয়ে লেখ : (১×১০=১০)

- ক) বীরবল চাকরদের দিয়েছিলেন - i) বেতের ছড়ি ii) বাঁশের লাঠি iii) জাদুকাঠি ।
খ) দোষ পাছে ধরে - i) নিলুকে ii) বাক্সে iii) খোলা জানলায় ।
গ) ভনভনিয়ে উড়ছে - i) মৌমাছি ii) মাছি iii) মশা ।
ঘ) বককে দেখে মনে হয় - i) মুনি ii) জ্ঞানী iii) সাধু ।
ঙ) কুমির বাঘকে টেনে নিয়ে গেল -i) জলে ii) জঙ্গলে iii) কুয়ার ভিতর ।
চ) হাতি সংস্কৃত ভাষায় বলেছিল- i) কিম কিম কিম ii) অং বং চং iii) পিং পং টং ।
ছ) ছেলেটি গাছের ডালে উঠতে চাই - i) শীতকালে ii) গ্রীষ্মকালে iii) শরৎকালে ।
জ) যাত্রামঙ্গলের মেজাজ ছিল - i)কড়া ii) মিষ্টি iii) শান্ত ।
ঝ) মামা ভাগ্নেকে প্রাইজ দেবে আজ - i) সকালে ii) বিকেলে iii) দুপুরে ।
ঞ) বক কবিতাটির কবি হলেন- i) বরেন ঘটক ii) হরেন ঘটক iii) নরেন ঘটক ।

২." বনের পাখি " কবিতাটি কবির নামসহ ৬ লাইন লেখো: (১০)

৩. শূন্যস্থান পূরণ কর : (১×৫=৫)

- ক) _____ সবসময় ঘুমোতো ।
খ) বাবাজি _____ মগ্ন হয়ে আছেন ।
গ) কারো প্রাণে _____ দিতে নেই ।
ঘ) শোন ওই _____ হৈ ।
ঙ)ভোরবেলা _____ সূর্য উদিত হয় ।

৪. অর্থ লেখ : (১×১০=১০)

বর, , মড়া, কইতে, ডোবা, ভান, বাগে, খাঁচা, দুর্নাম, রবি, ঘট,

৫. বিপরীত শব্দ লেখ : (১×১০=১০)

কাঁদা, আসল, বসে, পরের, রাত, সন্ন, ঘুম, হাসি, ভয়, শুকনো,

৬. এলোমেলো বর্ণগুলি সাজিয়ে শব্দ তৈরি কর: (১×৫=৫)

রংকাচি, নোরপু, রদাআ, কারিশি, নলবফু,

৭. দুটি করে প্রতিশব্দ লেখো: (২×৫=১০)

গাছ, চোখ, পাখি, দিন, রাত,

৮. নিচের শব্দ গুলি দিয়ে বাক্য রচনা লেখ: (২×৫=১০)

ভয়-ডড়, বিরাট, শখ, চুরমার, মিষ্টি

৯. এক কথায় উত্তর দাও: (১×১০=১০)

ক) ব্যাঙ আর ব্যাঙ এর বউ কোথায় বাস করত?

খ) বক কোথায় ধ্যানে বসে ?

গ) কোন পাহাড় মাথায় এসে পড়বে ?

ঘ) পাখিটিকে কবি কোথায় রাখতে চেয়েছেন ?

ঙ) বজ্রলালকে কে প্রাইজ দিয়েছিল ?

চ) কে সিংহকে রক্ষা করল ?

ছ) কে বনের মধ্যে জাল পেতে রেখেছিল ?

জ) কার গায়ে রাঙা জামা ?

ঝ) স্বাধীনতার স্মৃতি কবিতাটির কবির নাম কি ?

ঞ) কচ্ছপ কোথায় বাস করত ?

১০. দুই তিনটি বাক্যে উত্তর দাও:(২×৫=১০)

ক) হাতি ব্যাঙ বউয়ের প্রতি কি বলেছিল?

খ) বনের পাখিকে কবি কিভাবে কোথায় রাখতে চান?

গ) হাঁসেরা পুকুর ছেড়ে অন্যত্র যেতে চেয়েছিল কেন ?

ঘ) দারোয়ান কিভাবে গান গাইছে ?

ঙ) ব্যাঙ আর ব্যাঙ বউ লাফিয়ে জলে পড়েছিল কেন ?

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় - আরবি

লিখিত - ১০

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 1

১) নিচের প্রশ্নের তলায় দাগ দাও। $\times ৫=৫$

ক) পৃথিবীতে সর্বপ্রথম মানুষ (হযরত আদম আঃ/হযরত নূহ আঃ)।

খ) তাদের খেতে নিষেধ করা হয়েছিল (খেজুর/গন্ধম) গাছের ফল।

গ) বিবি হাজেরা ছেলেকে বাঁচাতে ছোটোছোটো করছিলেন (সাফা-মারওয়া পাহাড়ে/হেরা পাহাড়ে)।

ঘ) কুরাইশদের বলা হয়েছিল (নবীর দাসত্ব/আল্লাহর দাসত্ব) মেনে নাও।

ঙ) শের-এ খোদা বলা হয় (আলি /উমর) সাঃ কে।

২) বন্ধনীর মধ্যে থেকে বেছে নিয়ে শূন্যস্থান পূরণ কর। $\times ৫=৫$ [কবি, মুক্কা, ব্যথা, ৭ টি, হত্যা]

ক) উমর রাঃ ইসলাম গ্রহণের আগে নবী সাঃ কে — করতে গিয়েছিলেন।

খ) আল্লাহ ইকবাল ছিলেন একজন বিখ্যাত — ।

গ) এত বিলাসিতা কবির মনে — দেয়।

ঘ) তাঁর জীবন মানুষকে — করত।

ঙ) হরুফে পোর — টি।

৩) সঠিক উত্তরটির পাশে ঠিক [✓] চিহ্ন এবং ভুল উত্তরটির পাশে ভুল [×] চিহ্ন দাও। $\times ৫=৫$

ক) আবু বকর রাঃ রাত্রে নিশ্চিন্তে ঘুমিয়ে থাকতেন। ()

খ) ফেরাউন বলল সব পুত্র সন্তানকে হত্যা করে দাও। ()

গ) সিদ্ধিক কথার অর্থ সত্যবাদী। ()

ঘ) সুলতান বায়োজিদ ছিলেন জাপানের বাদশাহ। ()

ঙ) আদালতের বিচারক ছিলেন মাওলানা শামসুদ্দিন। ()

৪) এক কথায় উত্তর দাও। $\times ৫=৫$

ক) হরুফে কুলকুলা কয়টি?

খ) বারিক শব্দের অর্থ কি?

গ) শাহাজাদা মুহাম্মদ আজিম কাকে পানি ঢেলে দিয়েছিলেন?

ঘ) বাদশাহ আলমগীর কে ছিলেন?

ঙ) আল্লাহর নবী সাঃ কোথায় ঘাঁটি গাড়লেন?

৫) অতি সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও। $\times ১৫=৩০$

ক) আল্লাহর নবী সাঃ কতজন সাহাবীকে নিয়ে কোথায় হজ্জ করতে গিয়েছিলেন?

খ) নূন সাকিন কাকে বলে?

গ) ইয়হার কথার অর্থ কি?

ঘ) ইয়াওমুল আহাদ শব্দের অর্থ কি?

ঙ) ইয়াওমুল জুম্মার অর্থ কি?

চ) ইয়হারের দুটি হরফ লেখ।

ছ) ইখফার দুটি হরফ লেখ।

জ) বাংলায় উচ্চারণ লেখ $فِي جِيدِهِ$

ঝ) জামাতে নামাজ আদায় না করলে কি হবে?

ঞ) দাউদ তাই মাংসগুলো কি করতেন?

- ট) মুশরেকরা খারামের উটকে কি করেছিল?
- ঠ) ইবলিশের কথা মানলে তার পরিনতি কি হতে পারে?
- ড) ইব্রাহিম আঃ কাকে কাকে নির্জন মরুভূমিতে রেখে এসেছিল?
- ঢ) হরুফে পোর যে কোনো ২টি লেখ।
- ণ) বুড়ির রোগ কি করে সেরেছিল?
- ৬) সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও $৬ \times ৫ = ১৫$
- ক) সুরা নাসের ৩টি আয়াত লেখ।

অথবা

- সুরা কুরাইশদের ৩টি আয়াত লেখ।
- খ) গন্ধম গাছের ফল খাওয়ার পর কী ঘটনা ঘটেছিল?

অথবা

- বাদশা ঔরঙ্গজেব কে ছিলেন? তিনি কেমন বাদশা ছিলেন? তার পুত্রের নাম কি?
- গ) মরুভূমিতে নোঁকা তৈরি করতে দেখে নূহ আঃ কে কি কি বলেছিল?

অথবা

- সবুজগিনের জীবে প্রেমের ঘটনাটি বর্ণনা কর।
- ঘ) হিজরত এর কথা শুনে আবু বকর রাঃ কি করেছিলেন?

অথবা

- বিসমিল্লাহির রাহমানির রাহিম এর অর্থ কি?
- ঙ) উমর রাঃ কিভাবে ইসলাম গ্রহণ করেছিলেন?

অথবা

- নূন সাকিন পড়ার যে কোন তিনটি নিয়ম লেখ।
- ৭) নিচের প্রশ্নের উত্তর দাও $৫ \times ৩ = ১৫$
- ক) ডানদিকের সঙ্গে বাম দিকের মিল কর।

কন্যা بِنْتٌ

স্বামী اِمٌّ

হাত يَدٌ

মাতা اُمٌّ

চোখ عَيْنٌ

- খ) সূরা কাউসার মুখস্ত লেখ।

অথবা

- সূরা ইখলাস মুখস্ত লেখ।
- গ) সুলতান বায়াজিদ কোথাকার বাদশা ছিলেন? আদালতে তার সাক্ষ্য গ্রহণ হলো না কেন?

অথবা

- সূরা লাহাব মুখস্ত লেখ।
- ৮) নিচের প্রশ্নের উত্তর দাও ১০
- ক) আরবিতে ১-১০ পর্যন্ত সংখ্যা লেখ।

অথবা

- যেকোনো দশটি মাসের নাম আরবিতে লেখ।

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় - আরবি

লিখিত - ১০

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 2

১) আল্লাহ তাদের (জান্নাতে রেখেছিল/জান্নাত থেকে বের করে দিয়েছিল)?

খ) কুয়োর জল শেষ (হবেনা/হবে)।

গ) নবী সাঃ কুরাইশদের সর্দারকে ডাক দিলেন (সাফা/মারওয়া) পাহাড়ে।

ঘ)শের-এ খোদা বলা হয় (উমর/আলি)রাঃ কে।

ঙ)হাতেম তাই এর গ্বামে বাস করত(বাদশাহ আলমগীর/দাউদ তাই)।

২) বন্ধনীর মধ্যে থেকে বেছে নিয়ে শূন্যস্থান পূরণ কর। $\times 5=5$ [সবুজগিন, ১৭টি, ধরা পড়লো, ৫টি, ৪টি]

ক) গজনী শহরে বাস করতেন — ।

খ)হরুফে কুলক্বলা —টি ।

গ)ইদগামে বাগুনা —টি।

ঘ) হরিনীর বাচ্চা — হল।

ঙ) মাখরাজ — টি।

৩)সঠিক উত্তরের পাশে ঠিক [✓] এবং ভুল উত্তরটির পাশে ভুল [×] চিহ্ন দাও। $\times 5=5$

ক)এত বিলাসিতা কবির মনে ব্যথা দেয় ()

খ) তিনি জামায়াতে পড়তে আগ্রহী ছিলেন()

গ) সিদ্ধিক উপাধি দেওয়া হয় আবু বকরকে()

ঘ)গ্বামের মেয়েদের কাছে মুসা আঃ শান্ত হয়েছিলেন ()

ঙ)আবু বকর নিজেকে বেশি ভালো বাসতেন ()

৪) এক কথায় উত্তর দাও। $\times 5=5$

ক) নবী সাঃ কে হজ্জ করতে বাধা দেয় কারা?

খ) নবীর কথায় আওনে বাঁপ দিতে কে দ্বিধা করতেন না?

গ)কুরাইশরা কী উসমান রাঃ কে হত্যা করতে পেরেছিল?

ঘ) আদালতের বিচারক কে ছিলেন?

ঙ)ইবরাহিম আঃ এর স্ত্রীর নাম কি?

৫) অতি সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও। $\times 15=30$

ক)হাতেম তাই এর গ্বামে কে বাস করত? তার কি খাওয়ার সাধ জেগেছিল?

খ) বাদশাহ আলমগীর কে ছিলেন? তার ছেলের নাম কি ছিল?

গ) মিশরের রাজার নাম কি ছিল? ফেরাউন কি বলেছিল?

ঘ) বাদশাহ আলমগীর তাঁর পুত্র সম্বন্ধে কি বলেছিলেন?

ঙ) অবশেষে মহাকবি ইকবাল কি করেছিলেন)

চ)এতীম কাদের বলা হয়?

ছ) ছোট সেই বালকটির কথা শুনে নেতাদের চোখ ছানাবড়া হয়ে গেল কেন?

জ)উমরের মুখ রাখে লাল হয়ে গেল কেন?

ঝ) মাখরাজ কাকে বলে?

ঞ)হরুফে বা গুনার দুটি হরফ লেখ।

ট)হরুফে ক্বলক্বলার দুটি হরফ লেখ।

ঠ)ইদগামের দুটি হরফ লেখ।

ড) খলিলুল্লাহ শব্দের অর্থ কি?

ঢ) ফিলুন শব্দের অর্থ কি?

ণ)ইয়াওমুস সূলাসা এর অর্থ কি?

৬) সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও $৬ \times ৫ = ১৫$

ক)হরুফে বে গুল্লার হরফ কয়টি ও কি কি?

অথবা

সূরা কুরাইশ এর ৩টি আয়াত লেখ।

খ) গন্ধম গাছের ফল খাওয়ার পর কী ঘটনা ঘটেছিল?

অথবা

বাদশা ঔরঙ্গজেব কে ছিলেন? তিনি কেমন বাদশা ছিলেন? তার পুত্রের নাম কি?

গ) মরুভূমিতে নৌকা তৈরি করতে দেখে নূহ আঃ কে কি কি বলেছিল?

অথবা

সবুজগিনের জীবে প্রেমের ঘটনাটি বর্ণনা কর।

ঘ) হিজরত এর কথা শুনে আবু বকর রাঃ কি করেছিলেন?

অথবা

বিসমিল্লাহির রাহমানির রাহিম এর অর্থ কি?

ঙ)উমর রাঃ কিভাবে ইসলাম গ্রহণ করেছিলেন?

অথবা

নূন সাকিন পড়ার যে কোন তিনটি নিয়ম লেখ।

৭) নিচের প্রশ্নের উত্তর দাও $৫ \times ৩ = ১৫$

ক) ডানদিকের সঙ্গে বাম দিকের মিল কর।

কন্যা بِنْتٌ

স্বামী اَمٌّ

হাত يَدٌ

মাতা عَيْنٌ

চোখ زَوْجٌ

খ) সূরা কাউসার মুখস্ত লেখ।

অথবা

সূরা ইখলাস মুখস্ত লেখ।

গ) সুলতান বায়োজিদ কোথাকার বাদশা ছিলেন? আদালতে তার সাক্ষ্য গ্রহণ হলো না কেন?

অথবা

সূরা লাহাব মুখস্ত লেখ।

৮) নিচের প্রশ্নের উত্তর দাও ১০

ক) আরবিতে ১-১০ পর্যন্ত সংখ্যা লেখ।

অথবা

যেকোনো দশটি মাসের নাম আরবিতে লেখ।

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় - আরবি

লিখিত - ১০

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 3

১) সঠিক উত্তরটির তলায় দাগ দাও $১ \times ৫ = ৫$

ক) নুন সাকিনের (চার / পাঁচ) টি নিয়ম আছে?

খ) দাওদ তাই গরিব মানুষদের প্রতি (অত্যাচার করত / সেবা করত)।

গ) আল্লাহর দাসত্ব মেনে নিল (ওমর / আলী) রাঃ।

ঘ) তাদের খেতে নিষেধ করা হয়েছিল (খেজুর/ গন্ধম) গাছের ফল।

ঙ) ইসমাইল আঃ এর পায়ের ঘসটনে তৈরি হয়েছিল (জমজম কুয়ো/ একটি নদী)।

২) সঠিক উত্তরটি দিয়ে পাশে ঠিক [✓] চিহ্ন এবং ভুল উত্তরটির পাশে ভুল [×] চিহ্ন দাও $১ \times ৫ = ৫$

ক) মুসা আলাইহিস সালাম ভাসতে ভাসতে উঠলেন ফেরাউনের রাজপ্রাসাদের ঘাটে। ()

খ) আবু বকর নিজেকে বেশি ভালোবাসতেন। ()

গ) সুলতান বায়াজিদ ছিলেন জাপানের বাদশা। ()

ঘ) দাউদ তাই মাংসগুলো নিজে খেয়েছিলেন। ()

ঙ) আদালতের বিচারক ছিলেন মাওলানা শামসুদ্দিন। ()

৩) বন্ধনীর মধ্যে থেকে বেছে নিয়ে শূন্যস্থান পূরণ কর $১ \times ৫ = ৫$ [সবুজুগিন, কুরআন, বিখ্যাত কবি, শেষ হবেনা, নৈকায় তুলে নাও]

ক) আল্লাহ নূহ আঃ কে বলেন তার সাথীদের —।

খ) আল্লাহ মা ইকবাল ছিলেন একজন —।

গ) জমজম কূপের জল —।

ঘ) বোনের বাড়ি গিয়ে উমর — পড়তে দেখলেন।

ঙ) গজনী শহরে বাস করতেন —।

৪) এক কথায় উত্তর দাও $১ \times ৫ = ৫$

ক) কে জামাতে নামাজ পড়তে আগ্রহী ছিলেন না?

খ) এত বিলাসিতা কার মনে ব্যথা দেয়?

গ) নবী সাঃ সারাজীবন কিশের উপর শূয়ে থাকতেন?

ঘ) বাদশা কি পুত্রকে শিক্ষকের সেবা করতে দেখে রেগে গিয়েছিলেন?

ঙ) শাহজাদা মুহাম্মদ আজিম কাকে পানি ঢেলে দিয়েছিলেন?

৫) অতি সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও $২ \times ১৫ = ৩০$

ক) আল্লাহর রাসূল কতজন সাহাবী কে নিয়ে হজ করতে গিয়েছিলেন? তিনি কোথায় ঘাঁটি গাড়লেন?

খ) কুরাইশরা কি উসমান রাঃ কে হত্যা করতে পেরেছিল? খারামের উটকে কে হত্যা করেছিল?

গ) বাদশাহ আলমগীর কে ছিলেন? বাদশাহ আলমগীরের ছেলের নাম কি?

ঘ) শের-এ খোদা কাকে বলা হয়? আল্লাহর দাসত্ব কে মেনে নিয়েছিল?

ঙ) সিদ্ধিক কথার অর্থ কি? সিদ্ধিক উপাধি কাকে দেওয়া হয়েছিল?

চ) নবী সাঃ প্রথম কোথায় হিজরত করেছিলেন? এবং কত খ্রিস্টাব্দে করেছিলেন?

ছ) ওমর রাঃ কাকে হত্যা করতে গিয়েছিলেন? এবং কেন?

জ) মুসা আঃ এর পালিত মায়ের নাম কি? গ্রামের মেয়েদের কাছে কি মুসা আলাইহিস সালাম শান্ত হয়েছিলেন?

ঝ) উম্মুন শব্দের অর্থ কি?

ঞ) ইয়াওমুস সাবতি শব্দের অর্থ কি?

ট) মাখরাজ কাকে বলে?

ঠ) ঈদগামের দুটি হরফ লেখো।

ড) ঈদগামে বা গুন্নর দুটি হরফ লেখ।

ঢ) খলিলুল্লাহ শব্দের অর্থ কি?

ণ) ইবরাহিম আঃ কাকে কাকে মরুভূমিতে রেখে এসেছিলেন?

৬) সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও $৬ \times ৫ = ১৫$

ক) সুরা ফাতিহার তিনটি আয়াত লেখ।

অথবা

হরুফে পোরের তিনটি হরফ লেখ।

খ) সুরা লাহাবের তিনটি আয়াত লেখ।

অথবা

ইয়ারমালুনের তিনটি হরফ লেখ।

গ) মরুভূমিতে নোঁকা তৈরি করতে দেখে নূহ আঃ কে কি বলেছিল?

অথবা

সবুজগিনের জীবে প্রেমের ঘটনাটি বর্ণনা কর।

ঘ) হিজরত এর কথা শুনে আবু বকর রাঃ কি করেছিলেন?

অথবা

বিসমিল্লাহির রাহমানির রাহিম এর অর্থ কি?

ঙ) উমর রাঃ কিভাবে ইসলাম গ্রহণ করেছিলেন?

অথবা

নূন সাকিন পড়ার যে কোন তিনটি নিয়ম লেখ।

৭) নিচের প্রশ্নের উত্তর দাও $৫ \times ৩ = ১৫$

ক) ডানদিকের সঙ্গে বাম দিকের মিল কর।

কন্যা بِنْتٌ

স্বামী اِمٌّ

হাত يَدٌ

মাতা عَيْنٌ

চোখ زَوْجٌ

খ) সুরা কাউসার মুখস্ত লেখ।

অথবা

সূরা ইখলাস মুখস্ত লেখ।

গ) সুলতান বায়াজিদ কোথাকার বাদশা ছিলেন? আদালতে তার সাক্ষ্য গ্রহণ হলো না কেন?

অথবা

সূরা লাহাব মুখস্ত লেখ।

৮) নিচের প্রশ্নের উত্তর দাও ১০

ক) আরবিতে ১-১০ পর্যন্ত সংখ্যা লেখ।

অথবা

যেকোনো দশটি মাসের নাম আরবিতে লেখ।

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় - কম্পিউটার

লিখিত - 50

প্রাকটিক্যাল- 40

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 1

A .নীচের বাক্যগুলি সঠিক হলে চিহ্ন এবং ভুল হলে চিহ্ন দাও:1×10=10

1. সৈনিকরা কখনোই নিঞ্জা কে মারতে পারে না।
2. নিঞ্জা মেজ একটি কম্পিউটার গেমস।
3. ওয়ার্ড উইন্ডোর প্রথম ট্যাপটির নাম হোম।
4. মাইক্রোসফট ওয়ার্ড একটি ওয়ার্ড প্রসেসিং সফটওয়্যার।
5. ওয়ার্ড ব্যবহার করে ফাইল বা ডকুমেন্ট তৈরি করা যায়।
6. ক্লোজ বাটনে ক্লিক করে নিঞ্জা মেজ গেমটি চালু করা যায়।
7. উইন্ডোজ এক ধরনের অপেরাটিং সিস্টেম।
8. সার্চ বাটন কি টাঙ্কবারে পাওয়া যায় না।
9. কিবোর্ড একটি ইনপুট যন্ত্র।
10. নিঞ্জা মেজ গেমের শুরুতে নিঞ্জার কাছে কোনো অস্ত্র থাকে না।

B . বন্ধনীর মধ্যে থেকে সঠিক শব্দটি বেছে নিয়ে শূন্যস্থান পূরণ কর:1×10=10

1. নিঞ্জা মেজ খেলার মাধ্যমে _____ ব্যবহারের বৃদ্ধি পায়। (মাউস / মনিটর)
2. নিঞ্জা মেজ একটি কম্পিউটার (ভাষা/ গেমস)
3. ফাইল সেভ করার জন্য _____ মেনু ব্যবহার করা হয়। (File/View)
4. মাইক্রোসফট _____ একটি ওয়ার্ড প্রসেসর। (পেইন্ট /ওয়ার্ড)
5. লেখার রং পরিবর্তন করার রিবন হলো _____। (Home/Insert)
6. টাইটেল বারে দেখা যায় _____। (ফাইলের নাম/ সময় ও তারিখ)
7. নিঞ্জা মেজ গেমের শুরুতে _____-র হাতে অস্ত্র থাকে না। (সৈনিক/ নিঞ্জা)
8. নিঞ্জা মেজ _____ স্টারে বিনামূল্যে পাওয়া যায়। (মাইক্রোসফট/ অফিস)
9. _____ হল ফাইল সঞ্চয় করার কমান্ড। (Save/ Open)
10. Oval টুলটি _____ আঁকতে সাহায্য করে। (বৃত্ত /বর্গক্ষেত্র)

C . স্তম্ভ মেলাও:1×6=6

বাম স্তম্ভ

ডান স্তম্ভ

- | | |
|-----------------------------|--------------------|
| পুরনো ফাইল খোলা | ক্লোজ বাটন |
| ওয়ার্ড প্রসেসিং সফটওয়্যার | গেমস |
| নিঞ্জা মেজ | মাইক্রোসফট ওয়ার্ড |
| ড্রাবুর মধ্যে বিশ্রাম করে | Open |
| বন্ধ করা যায় | সৈনিক |

D . নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর দাও:2×12=24

1. মাইক্রোসফট ওয়ার্ড কি কাজে লাগে?
2. নিঞ্জা মেজ গেম সৈনিকদের কাজ কি?
3. মাইক্রোসফট ওয়ার্ড কি ধরনের সফটওয়্যার?
4. মাইক্রোসফট ওয়ার্ড দিয়ে ফাইল মেনুর দুটি কাজ লেখ।
5. নিঞ্জা মেজ কী?
6. CPU এর সম্পূর্ণ নাম কী? এর প্রধান কাজ কী ?
7. ওয়ার্কিং এরিয়া কাকে বলে?
8. টাইটেল বার কাকে বলে
9. নিঞ্জা মেজ গেম নিঞ্জাকে উপরে, নিচে, ডানে ও বাইক কীভাবে ছুটানো যায়?
10. মাইক্রোসফট ওয়ার্ডের প্রয়োজনীয়তা লেখ।
11. সার্চ বক্স কী কাজ করে ?
12. স্ট্যাটাস বার কাকে বলে ?

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় - কম্পিউটার

লিখিত - 50

প্রাকটিক্যাল- 40

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 2

A .নীচের বাক্যগুলি সঠিক হলে চিহ্ন এবং ভুল হলে চিহ্ন দাও:1×10=10

1. ক্লোজ বাটনে ক্লিক করে নিঞ্জা মেজ গেমটি চালু করা যায়।
2. উইন্ডোজ এক ধরনের অপেরাটিং সিস্টেম।
3. সার্চ বাটন কি টাস্কবারে পাওয়া যায় না।
4. কিবোর্ড একটি ইনপুট যন্ত্র।
5. নিঞ্জা মেজ গেমের শুরুতে নিঞ্জার কাছে কোনো অস্ত্র থাকে না।
6. সৈনিকরা কখনোই নিঞ্জা কে মারতে পারে না।
7. নিঞ্জা মেজ একটি কম্পিউটার গেমস।
8. ওয়ার্ড উইন্ডোর প্রথম ট্যাপটির নাম হোম।
9. মাইক্রোসফট ওয়ার্ড একটি ওয়ার্ড প্রসেসিং সফটওয়্যার।
10. ওয়ার্ড ব্যবহার করে ফাইল বা ডকুমেন্ট তৈরি করা যায়।

B . বন্ধনীর মধ্যে থেকে সঠিক শব্দটি বেছে নিয়ে শূন্যস্থান পূরণ কর:1×10=10

1. মাইক্রোসফট _____ একটি ওয়ার্ড প্রসেসর। (পেইন্ট /ওয়ার্ড)
2. লেখার রং পরিবর্তন করার রিবন হলো _____। (Home/Insert)
3. টাইটেল বারে দেখা যায় _____। (ফাইলের নাম/ সময় ও তারিখ)
4. নিঞ্জা মেজ গেমের শুরুতে _____-র হাতে অস্ত্র থাকে না। (সৈনিক/ নিঞ্জা)
5. নিঞ্জা মেজ _____ স্টোরে বিনামূল্যে পাওয়া যায়। (মাইক্রোসফট/ অফিস)
6. _____ হল ফাইল সঞ্চয় করার কমান্ড। (Save/ Open)
7. Oval টুলটি _____ আঁকতে সাহায্য করে। (বৃত্ত /বর্গক্ষেত্র)
8. নিঞ্জা মেজ খেলার মাধ্যমে _____ ব্যবহারের বৃদ্ধি পায়। (মাউস /মনিটর)
9. নিঞ্জা মেজ একটি কম্পিউটার (ভাষা/ গেমস)
10. ফাইল সেভ করার জন্য _____ মেনু ব্যবহার করা হয়। (File/View)

C . স্তম্ভ মেলাও:1×6=6

বাম স্তম্ভ	ডান স্তম্ভ
পুরনো ফাইল খোলা	ক্লোজ বাটন
ওয়ার্ড প্রসেসিং সফটওয়্যার	গেমস
নিঞ্জা মেজ	মাইক্রোসফট ওয়ার্ড
তীব্র মধ্যে বিশ্রাম করে	Open
বন্ধ করা যায়	সৈনিক

D . নীচের প্রশ্ন গুলোর উত্তর দাও:2×12=24

1. ওয়ার্কিং এরিয়া কাকে বলে?
2. টাইটেল বার কাকে বলে
3. নিঞ্জা মেজ গেম নিঞ্জাকে উপরে, নীচে, ডাইনে ও বাইক কীভাবে ছুটানো যায়?
4. মাইক্রোসফট ওয়ার্ডের প্রয়োজনীয়তা লেখ।
5. মাইক্রোসফট ওয়ার্ড কি ধরনের সফটওয়্যার?
6. মাইক্রোসফট ওয়ার্ড দিয়ে ফাইল মেনুর দুটি কাজ লেখ।
7. নিঞ্জা মেজ কী?
8. CPU এর সম্পূর্ণ নাম কী? এর প্রধান কাজ কী?
9. মাইক্রোসফট ওয়ার্ড কি কাজে লাগে?
10. নিঞ্জা মেজ গেম সৈনিকদের কাজ কি?
11. স্ট্যাটাস বার কাকে বলে?
12. সার্চ বক্স কী কাজ করে?

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় - কম্পিউটার

লিখিত - 50

প্রাকটিক্যাল- 40

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 3

A . নীচের বাক্যগুলি সঠিক হলে চিহ্ন এবং ভুল হলে চিহ্ন দাও: $1 \times 10 = 10$

1. নিঞ্জা মেজ একটি কম্পিউটার গেমস।
2. ওয়ার্ড উইন্ডোর প্রথম ট্যাপটির নাম হোম।
3. মাইক্রোসফট ওয়ার্ড একটি ওয়ার্ড প্রসেসিং সফটওয়্যার।
4. ওয়ার্ড ব্যবহার করে ফাইল বা ডকুমেন্ট তৈরি করা যায়।
5. ক্লোজ বাটনে ক্লিক করে নিঞ্জা মেজ গেমটি চালু করা যায়।
6. উইন্ডোজ এক ধরনের অপারেটিং সিস্টেম।
7. সার্চ বাটন কি টাঙ্কবারে পাওয়া যায় না।
8. কিবোর্ড একটি ইনপুট যন্ত্র।
9. নিঞ্জা মেজ গেমের শুরুতে নিঞ্জার কাছে কোনো অস্ত্র থাকে না।
10. সৈনিকরা কখনোই নিঞ্জা কে মারতে পারে না।

B . বন্ধনীর মধ্যে থেকে সঠিক শব্দটি বেছে নিয়ে শূন্যস্থান পূরণ কর: $1 \times 10 = 10$

1. টাইটেল বারে দেখা যায় _____ (ফাইলের নাম/ সময় ও তারিখ)
2. নিঞ্জা মেজ গেমের শুরুতে _____ -র হাতে অস্ত্র থাকে না (সৈনিক/ নিঞ্জা)
3. নিঞ্জা মেজ _____ স্টোরে বিনামূল্যে পাওয়া যায় (মাইক্রোসফট/ অফিস)
4. _____ হল ফাইল সঞ্চয় করার কমান্ড (Save/ Open)
5. Oval টুলটি _____ আঁকতে সাহায্য করে (বৃত্ত/ বর্গক্ষেত্র)
6. নিঞ্জা মেজ খেলার মাধ্যমে _____ ব্যবহারের বৃদ্ধি পায় (মাউস/ মনিটর)
7. নিঞ্জা মেজ একটি কম্পিউটার (ভাষা/ গেমস)
8. ফাইল সেভ করার জন্য _____ মেনু ব্যবহার করা হয় (File/View)
9. মাইক্রোসফট _____ একটি ওয়ার্ড প্রসেসর (পেইন্ট /ওয়ার্ড)
10. লেখার রং পরিবর্তন করার রিবন হলো _____ (Home/Insert)

C . স্তম্ভ মেলাও: $1 \times 6 = 6$

বাম স্তম্ভ ডান স্তম্ভ

সঞ্চয় করা	Open
ফাইল খোলা	Home
লেখা রং পরিবর্তন করা	Save
নিঞ্জা মেজ	ভাঁবু
সৈনিক	বন্ধ করা
ক্লোজ বাটন	গেমস্

D . নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর দাও: $2 \times 12 = 24$

1. মাইক্রোসফট ওয়ার্ড কি ধরনের সফটওয়্যার?
2. মাইক্রোসফট ওয়ার্ড দিয়ে ফাইল মেনুর দুটি কাজ লেখ।
3. নিঞ্জা মেজ কী?
4. নিঞ্জা মেজ গেম খেলার দুটি কোর্শল লেখ।
5. মাইক্রোসফট ওয়ার্ড কি কাজে লাগে?
6. নিঞ্জা মেজ গেম সৈনিকদের কাজ কি?
7. ওয়ার্কিং এরিয়া কাকে বলে?
8. টাইটেল বার কাকে বলে
9. নিঞ্জা মেজ গেম নিঞ্জাকে উপরে, নীচে, ডাইনে ও বাইক কীভাবে ছুটানো যায়?
10. মাইক্রোসফট ওয়ার্ডের প্রয়োজনীয়তা লেখ।
11. দুটি ইনপুট ডিভাইস এর নাম লেখো।
12. স্টার্ট বাটনের কাজ কী ?

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় - জি.কে.

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 1

A) সঠিক উত্তরটির তলায় দাগ দাও $1 \times 18 = 18$

- 1) বর্তমান ভারতের মোট রাজ্য আছে (২৯/২৮) টি।
- 2) ভারতের বৃহত্তম শহর (কলকাতা/মুম্বাই)।
- 3) ভারতের জাতীয় পাখি (ময়ূর/টিয়া)।
- 4) পশ্চিমবঙ্গ ভারতের (উত্তরদিকে/পূর্বদিকে) অবস্থিত।
- 5) পশ্চিমবঙ্গের সবচেয়ে বড় জেলা (দক্ষিণ 24 পরগনা/পূর্ব মেদিনীপুর)।
- 6) পশ্চিমবঙ্গের উচ্চতম শৃঙ্গ (কাঞ্চনজঙ্ঘা/সান্দাকফু)।
- 7) হকির জাদুকর বলা হয় (খ্যানাচাঁদ/গুরুসদয় দত্ত)- কে।
- 8) ফুটবলের প্রতি দলে খেলোয়াড় থাকে (১১/১৩)- জন।
- 9) হাওড়ার ব্রিজ চালু হয় (১৯৪১/১৯৫৩)- সালে।
- 10) রাইটার্স বিন্ডিং প্রতিষ্ঠিত হয় (১৭৮০/১৭৮২)- সালে।
- 11) প্রথম হাইকোর্টের প্রধান বিচারপতি বাঙালি হলেন (রমেশ চন্দ্র মিত্র/বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়)।
- 12) চশমা আবিষ্কার করেন (ভেনিস/গার্ডেন)।
- 13) পেন্সিল আবিষ্কার করেন (নিকোলাস/গোমস)।
- 14) মাস্টারদা বলা হয় (সূর্যসেন/চিত্তরঞ্জন দাস)- কে।
- 15) এরোপ্লেন আবিষ্কার করেন (আমেরিকা/ইংল্যান্ড)।
- 16) হৃদপিণ্ড মিনিটে রক্ত সঞ্চালন করে (৭২/৯২) বার।
- 17) লাল গ্রহ বলা হয় (মঙ্গল/বুধ)- কে।
- 18) ফাঁসিরমঞ্চে বাংলার প্রথম শহিদ (স্কুদিরাম বসু/বালগঙ্গাধর তিলক)।

B) শূন্যস্থান পূরণ কর $1 \times 18 = 18$

- 1) পরিবেশ দূষণ রোধে..... ভূমিকা বেশি।
- 2) আমাদের জাতির জনক বলা হয়..... কে।
- 3) গাছের প্রাণ আছে একথা..... বলেছেন।
- 4) কলকাতায় প্রথম ট্রাম গাড়ি চলে..... সালে।
- 5) ব্রতচারীর স্রষ্টা হলেন.....।
- 6) দাবা খেলার প্রবর্তক দেশ.....।
- 7) পশ্চিমবঙ্গের রাজধানীর নাম.....।
- 8) পশ্চিমবঙ্গের রূপকার হলেন.....।
- 9) পশ্চিমবঙ্গের জেলা..... টি।
- 10) পশ্চিমবঙ্গের বিধানসভায়..... টি আসন।
- 11) পশ্চিমবঙ্গের সবচেয়ে ছোট জেলা হল.....।
- 12) ভারতের রাষ্ট্র প্রধানকে..... বলে।
- 13) ভারতের..... জায়গাকে ভূস্বর্গ বলা হয়।
- 14) ভারতের দীর্ঘতম নদী.....।
- 15) ভারতের প্রধান আইনসভা.....।
- 16) ইতিহাসের জনক হলেন.....।
- 17) কুকুরে টানা গাড়িকে..... বলা হয়।
- 18) আমাদের শরীরে..... টি ফুসফুস থাকে।

C) ডানদিকের সঙ্গে বামদিক মেলাও $1 \times 18 = 18$

বামদিক

ডানদিক

হিরের খুনি	২৬ শে জানুয়ারি
প্রজাতন্ত্র দিবস	গোলকুণ্ডায়
সান্দাকফু	মোহনপুর
কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়	৩৬০০ মিটার
বিরাট কোহলি	সাঁতার
মিহির সেন	ত্রিকোট
১৮৫৭	কলকাতা মহানগরী
১৬৯০	কলিকাতা বিশ্ববিদ্যালয়
বিলাত যাত্রী	স্বামী বিবেকানন্দ
বিদেশে ধর্ম প্রচার	রাজা রামমোহন রায়
বাইসাইকেল	জার্মানি
ডিজেল ইঞ্জিন	ব্রিটেন
ঘড়ি	গুটেনবার্গ
ছাপার হরফ	ইটালি
বাংলার বাঘ	চিত্তরঞ্জন দাশ
দেশবন্ধু	আশুতোষ মুখোপাধ্যায়
বিশ্ব পরিবেশ	যানবাহনের ধোঁয়া
বায়ুদূষণ	৫ জুন

D) এক কথায় উত্তর দাও $1 \times 18 = 18$

- কলকাতা আলিপুর চিড়িয়াখানা কবে প্রতিষ্ঠিত হয় ?
- কোন প্রাণী প্লেগের জীবাণু বহন করে?
- মাটির নিচ দিয়ে কোন যান চলে ?
- 'চিনির পাত্র'- কোন দেশকে বলা হয় ?
- অন্ধকারাচ্ছন্ন মহাদেশ কোনটি ?
- ভারতের জাতীয় পশু কী ?
- ভারতের সর্বাধিক শিক্ষিত রাজ্য কোনটি ?
- পশ্চিমবঙ্গের কোন জেলা সিল্কের কাপড়ের জন্য বিখ্যাত ?
- পশ্চিমবঙ্গের বৃহত্তম লোহা ইস্পাত কারখানা কোথায় অবস্থিত ?
- IFA- এর পুরো নাম কী ?
- ভারতে প্রথম ফুটবল খেলা কবে শুরু হয় ?
- কবে রাজভবন তৈরি হয়?
- কলকাতার প্রধান নদী কী ?
- প্রথম বাঙালি কে নোবেল পুরস্কার পান ?
- প্রথম বাঙালি জাতীয় কংগ্রেসের সভাপতি কে ?
- ট্রামগাড়ি কে আবিষ্কার করেন?
- কে 'কান্তকবি' নামে পরিচিত ?
- 'গান্ধী বুড়ি' নামে কে পরিচিত ?

E) সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও $2 \times 9 = 18$

- জলদূষণের ফলে রোগ হয় এমন দুটি রোগের নাম লেখো।
- সেলফোন কোন দেশ আবিষ্কার করে এবং কত সালে ?
- কলকাতার বর্তমান জনসংখ্যা কত ?
- পৃথিবীর দুজন বিখ্যাত ফুটবল খেলোয়াড়ের নাম লেখো।
- দুটি ব্যক্তিগত খেলার নাম লেখো।
- পশ্চিমবঙ্গের ইতিহাস প্রসিদ্ধ দুটি স্থানের নাম লেখো।
- ভারতের জাতীয় পতাকার কয়টি রং ও কী কী ?
- ভারতের বৃহত্তম চিড়িয়াখানা কোনটি এবং কোথায় অবস্থিত ?
- রঞ্জের রং লাল দেখায় কেন ?
- সবচেয়ে লম্বা গাছকী এর উচ্চতা কত?

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় - জি.কে.

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 2

A) সঠিক উত্তরটির তলায় দাগ দাও $1 \times 18 = 18$

- 1) ভারতের সর্বোচ্চ বিচারালয়ের নাম (সুপ্রিম কোর্ট/হাইকোর্ট)।
- 2) ভারতের বৃহত্তম মরুভূমির নাম (থর / হিমালয়)।
- 3) ভারতের সবচেয়ে ছোট রাজ্য (গোয়া/ রাজস্থান)।
- 4) পশ্চিমবঙ্গের জেলার সংখ্যা (২৩ টি / ২২ টি)।
- 5) পশ্চিমবঙ্গের রূপকার হলেন (ডাঃ বিধান চন্দ্র রায়/রাজা রামমোহন রায়)।
- 6) কলকাতার বর্তমান মেয়র হলেন (ফিরহাদ হাকিম/মমতা ব্যানার্জি)।
- 7) পশ্চিমবঙ্গের পার্বত্য জেলা (দার্জিলিং/মুর্শিদাবাদ)।
- 8) ভারতের শ্রেষ্ঠ ক্রিকেট প্রতিযোগিতা (রণজি ট্রফি/আই.এস.এল)।
- 9) ভারতের প্রথম ফুটবল খেলা শুরু হয় (১৮৭৯/১৮৭৭) সালে।
- 10) কলকাতা মহানগরীর প্রতিষ্ঠিত হয় (১৬৯০/ ১৯৪১) সালে।
- 11) কলকাতার বর্তমান আয়তন (১৮৫/১৯৫) বর্গ কিলোমিটার।
- 12) হাওড়া ব্রিজের নাম (বিদ্যাসাগর সেতু/রবীন্দ্র সেতু)।
- 13) প্রথম বাঙালি জাতীয় কংগ্রেসের সভাপতি হলেন (উমেশচন্দ্র বন্দ্যোপাধ্যায়/রমেশচন্দ্র মিত্র)।
- 14) প্রথম বাঙালি ইংলিশ চ্যানেল অতিক্রম করেন (মিহির সেন/ সুকুমার সেন)।
- 15) দেশলাই আবিষ্কার করেন (ইংল্যান্ড / আমেরিকা)।
- 16) দেশবন্ধু নামে পরিচিত (চিন্তরঞ্জন দাস/ সূর্যসেন)।
- 17) মানব দেহে হাড় আছে (২০৬/২০৯) টি।
- 18) পৃথিবীর ছাদ বলা হয় (থর মরুভূমিকে/পামির মরুভূমিকে)।

B) শূন্যস্থান পূরণ কর $1 \times 18 = 18$

- 1) অসহযোগ আন্দোলনের নেতৃত্ব দিয়েছিলেন.....।
- 2) ভারতের প্রথিক বলা হয়.....।
- 3) বাংলার বাঘ বলা হয়.....।
- 4) ঘড়ি আবিষ্কারের দেশ.....।
- 5) এরোপ্লেন আবিষ্কার করে..... সালে।
- 6) ক্যামেরা আবিষ্কারের দেশ.....।
- 7) বিদেশে ধর্মপ্রচারক প্রথম বাঙালি হলেন.....।
- 8) কলকাতার প্রধান নদী.....।
- 9) কলকাতায় প্রথম টেলিফোন চালু হয়..... সালে।
- 10) বিশ্বকাপ ফুটবল প্রতিযোগিতা হয়..... বছর।
- 11) ক্রিকেটে প্রতি দলে খেলোয়ার তাকে..... জন।
- 12) পশ্চিমবঙ্গের ব্যস্ততম রেল স্টেশন নাম.....।
- 13) ভারতের সবচেয়ে বড় রাজ্যের নাম.....।
- 14) ভারতের পেট্রোলিয়াম পাওয়া যায়.....।
- 15) পৃথিবীর প্রথম কৃত্রিম উপগ্রহের নাম.....।
- 16) বিজ্ঞান কথার অর্থ.....।
- 17) পৃথিবীর বৃহত্তম মহাসাগর.....।
- 18) বেদের অপর নাম.....।

C) ডানদিকের সঙ্গে বামদিক মেলাও $1 \times 18 = 18$

বামদিক	ডানদিক
অ্যামিবা	গাছের রান্নাঘর
পাতা	আদিমতম প্রাণী
ভিটামিন বি	হিমালয়
বৃহত্তম পর্বতমালা	বেরিবেরি
ভারতের বৃহত্তম শহর	২৬ শে জানুয়ারি
প্রজাতন্ত্র দিবস	মুম্বাই
মালদা	সান্দাকফু
উচ্চতম শৃঙ্গ	আম
বিধানসভা	১৯৮৩ সালে
ক্রিকেট বিশ্বকাপ	২৯৪ টি
প্রাচীন কালে খেলা	১৮৫৭ সালে
কলিকাতা বিশ্ববিদ্যালয়	পাশা
ভারতের রাজধানী	দ্যা ৪২
উঁচু বাড়ি	১৯১১ সালে
বিমান বাহিনীর প্রধান	ব্রিটেন
টেলিভিশন	এয়ার মার্শাল স্ক্রুভ মুখার্জি
ছাপার হরফ	গুরুনানক
সব মানুষকে সমান মনে করাই ধর্ম	গুটেন বার্গ

D) এককথায় উত্তর দাও $1 \times 18 = 18$

- 1) 'যত মত তত পথ' - কার উক্তি?
- 2) 'লোকমান্য' কার উপাধি?
- 3) বাইসাইকেল কোন দেশ আবিষ্কার করে?
- 4) থার্মোমিটার আবিষ্কার করে কোন দেশ?
- 5) কলকাতার প্রথম নাগরিক কাকে বলা হয়?
- 6) মহাজাতি সদন কে প্রতিষ্ঠা করেন?
- 7) ব্রায়ান লারা কোন খেলার সাথে যুক্ত?
- 8) দাবা খেলা কোন কালে প্রচলিত ছিল?
- 9) আমরা যে রাজ্যে বাস করি তার নাম কী?
- 10) পশ্চিমবঙ্গের সবচেয়ে ছোট জেলা কোনটি?
- 11) পশ্চিমবঙ্গের কোন জেলা সিল্কের কাপড়ের জন্য বিখ্যাত?
- 12) ভারতের জাতীয় পতাকার কয়টি রং?
- 13) ভারতের বৃহত্তম চিড়িয়াখানা কোনটি?
- 14) ভারতবর্ষের রাজধানীর নাম কী?
- 15) 'ভিটামিন - এ' অভাবে কোন রোগ হয়?
- 16) ইসলাম ধর্মের শেষ পয়গম্বর কে ছিলেন?
- 17) বাংলার প্রথম নির্বাচিত রাজা কে?
- 18) কোন গাছ সবথেকে বেশিদিন বাঁচে?

E) সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও $1 \times 9 = 9$

- 1) কলকাতায় দমদম থেকে প্রিন্সেপ ঘাট পর্যন্ত কোন রেল চলে? কবে চালু হয়?
- 2) ভারতের প্রাচীন মহাকাব্য দুটি কী কী?
- 3) কবে ভারতের সংবিধান চালু হয়?
- 4) ভারতের কোথায় হিরের খনি আছে?
- 5) পশ্চিমবঙ্গের আয়তন কত?
- 6) পশ্চিমবঙ্গের কোথায় কৃষি বিশ্ববিদ্যালয় আছে?
- 7) অলিম্পিক গেমস কী?
- 8) কলকাতায় কবে প্রথম বৈদ্যুতিক আলো জ্বলে?
- 9) চশমা কোন দেশ কবে আবিষ্কার করে?
- 10) আজাদ হিন্দ বাহিনীর সর্বাধিনায়ক কে ছিলেন?

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় - জি.কে.

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 3

A) সঠিক উত্তরটির তলায় দাগ দাও $1 \times 18 = 18$

- 1) বায়ুদূষণের অন্যতম কারণ (কারখানা/জল)।
- 2) আমাদের জাতির জনক বলা হয় (মহাত্মা গান্ধী/প্রফুল্ল চাকি)।
- 3) বিশ্ব পরিবেশ দিবস পালিত হয় (৫ /৬) জুন।
- 4) কলকাতায় প্রথম ট্রামগাড়ি চালু হয় (১৮৮২/১৭৯৯) সালে।
- 5) পেন্সিল আবিষ্কারের দেশ (ফ্রান্স/ আমেরিকা)।
- 6) প্রথম বাঙালি ব্যারিস্টার হলেন (জ্ঞানেন্দ্রনাথ ঠাকুর/ বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়)।
- 7) ভারতের রাষ্ট্রপ্রধান কে বলা হয় (রাষ্ট্রপতি/উপরাষ্ট্রপতি)।
- 8) ভারতের ভূস্বর্গ বলা হয় (কাশ্মীর/ দিল্লি)।
- 9) এরোপ্লেন আবিষ্কার করে (১৯০৩/১৮৩১) সালে।
- 10) কলকাতার প্রধান নদী (হুগলিনদী/ গঙ্গা নদী)।
- 11) কলকাতায় প্রথম টেলিফোন চালু হয় (১৮৮২/১৮৯৯) সালে।
- 12) বিশ্বকাপ ফুটবল প্রতিযোগিতা হয় (চার /পাঁচ) বছরপর।
- 13) ক্রিকেটে প্রতি দলে খেলোয়াড় থাকে (১১/৯) জন।
- 14) পশ্চিমবঙ্গের ব্যস্ততম রেল স্টেশন (হাওড়া/ দমদম)।
- 15) ভারতের সবচেয়ে বড় রাজ্যের নাম (রাজস্থান/মধ্যপ্রদেশ)।
- 16) পৃথিবীর কফির পাত্র বলা হয় (ব্রাজিল/অস্ট্রেলিয়া) কে।
- 17) দর্জি পাখি বলা হয় (টুনটুনি/ কোকিল) কে।
- 18) মহানায়ক বলা হয় (উত্তম কুমার/সুকুমার) কে।

B) শূন্যস্থান পূরণ কর $1 \times 18 = 18$

- 1) ভারতের সর্বোচ্চ বিচারালয়ের নাম।
- 2) মাস্টারদা বলা হয়..... কে।
- 3) ভারতের সবচেয়ে ছোট রাজ্য.....।
- 4) পশ্চিমবঙ্গের জেলার সংখ্যা.....।
- 5) পশ্চিমবঙ্গের রূপকার হলেন।
- 6) কলকাতার বর্তমান মেয়র হলেন।
- 7) রাইটার্স বिल्ডিং প্রতিষ্ঠিত হয়..... সালে।
- 8) ভারতের শ্রেষ্ঠ ক্রিকেট প্রতিযোগিতা.....।
- 9) হকির জাদুকর বলা হয়..... কে।
- 10) কলকাতা মহানগরীর প্রতিষ্ঠিত হয়.....।
- 11) পশ্চিমবঙ্গের উচ্চতম শৃঙ্গ.....।
- 12) হাওড়া ব্রিজের বর্তমান নাম।
- 13) প্রথম বাঙালি জাতীয় কংগ্রেসের সভাপতি হলেন.....।
- 14) শিল্পী পাখি বলা হয়.....কে।
- 15) দেশলাই আবিষ্কারের দেশ.....।
- 16) হৃদপিণ্ড মিনিটে রক্তসঞ্চালন করে.....বার।
- 17) লালগ্রহ বলা হয়কে।
- 18)..... প্রাণীর চোখের পাতা নেই?

C) ডানদিকের সঙ্গে বামদিক মেলাও $1 \times 18 = 18$

বামদিক	ডানদিক
অ্যামিবা	গাছের রান্নাঘর
পাতা	আদিম তম প্রাণী
ভিটামিন বি	হিমালয়
বৃহত্তম পর্বতমালা	বেরিবেরি
বিশ্ব পরিবেশ দিবস	২৬শে জানুয়ারি
প্রজাতন্ত্রদিবস	৫ ই জুন
মালদা	আশুতোষ মুখোপাধ্যায়
বাংলার বাঘ	আম
প্রাচীনকালে খেলা	১৯৮৩সালে
ক্রিকেট বিশ্বকাপ	পাশা
বায়ু দূষণ	৩৬০০ মিটার
সান্দাকফু	যানবাহনের ধোঁয়া
১৮৫৭	দ্যা৪২
উঁচু বাড়ি	কলিকাতা বিশ্ববিদ্যালয়
কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়	সাঁতার
মিহির সেন	মোহনপুর
ছাপারহরফ	গুরুনানক
সব মানুষকে সমান মনে করাই ধর্ম	গুটেনবার্গ

D) এককথায় উত্তর দাও $1 \times 18 = 18$

- কোন প্রাণী প্লেগের জীবাণু বহন করে?
- অন্ধকারাচ্ছন্ন মহাদেশ কোনটি?
- ভারতের জাতীয় পশু কী?
- ভারতের সর্বাধিক শিক্ষিত রাজ্য কোনটি?
- পশ্চিমবঙ্গের বৃহত্তম লোহা ইস্পাত কারখানা কোথায় অবস্থিত?
- IFA- এর পুরো নাম কী?
- কবে রাজভবন তৈরি হয়?
- প্রথম বাঙালি কে নোবেল পুরস্কার পান?
- কে 'কান্ত কবি' নামে পরিচিত?
- 'গান্ধীবুড়ি' নামে কে পরিচিত?
- 'যত মত তত পথ'-কার উক্তি?
- বাইসাইকেল কোন দেশ আবিষ্কার করে?
- কলকাতার প্রথম নাগরিক কাকে বলা হয়?
- সৌরভ গাঙ্গুলি কোন খেলার সাথে যুক্ত?
- পশ্চিমবঙ্গের সবচেয়ে ছোট জেলা কোনটি?
- 'ভিটামিন-এ' 'অভাবে কোন রোগ হয়?
- ইসলাম ধর্মের শেষ পয়গম্বরকে ছিলেন?
- বাংলার প্রথম নির্বাচিত রাজাকে?

E) সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও $1 \times 9 = 9$

- জলদূষণের ফলে রোগ হয় এমন দুটি রোগের নাম লেখো।
- সেল ফোন কোন দেশ আবিষ্কার করে এবং কত সালে?
- কলকাতার বর্তমান জনসংখ্যা কত?
- দুটি ব্যক্তিগত খেলার নাম লেখো।
- পশ্চিমবঙ্গের ইতিহাস প্রসিদ্ধ দুটি স্থানের নাম লেখো।
- রক্তের রংলাল দেখায় কেন?
- কলকাতায় দমদমথেকে প্রিন্সেপ ঘাট পর্যন্ত কোন রেল চলে? কবে চালু হয়?
- ভারতের প্রাচীন মহাকাব্য দুটি কী কী?
- পশ্চিমবঙ্গের আয়তন কত?
- অলিম্পিক গেমস কী?

इसिता रिफात पाबलिक स्कुल

तृतीय ईडनित परीक्षा-2024

श्रेणि - द्वितीय

विषय - हिन्दि

लिखित - 90

मौखिक - 10

समय- 3 घन्टा

SET - 1

(१) क्षुद्र का महत्व कविता की (४) पंक्ति याद करके लिखें $\times ४=८$

(२) खाली स्थान को भरें $१ \times १०=१०$

क __, __, __, ड

__छ __, __, __

ट __, __, ड __ ।

(३) सही उत्तर चुनकर टिक (✓) चिह्न दो $१ \times ६=६$

(क) तोता टिया / मयना ।

(ख) हिरण शियाल / हरिण ।

(ग) तितली प्रजापति / मोमाछि ।

(घ) मछली माछ / मांस ।

(ङ) बकरी मुरगि / छागल ।

(च) सवाल प्रश्न / उत्तर ।

(४) बांला में शब्दार्थ लिखो $१ \times ७=७$

रोशनी, गौका, नंदन, परवल, हाजिर, बैल, लोभ,

(५) हिंदी में शब्दार्थ लिखो $१ \times ७=७$

शिंभारा, महिना, भावा, नाछि, चाउया, खाता, देह ।

(६) सजा करे शब्द बनाओ $१ \times ६=६$

रा जि हा र गै, ल ल वु वु, ग र सा, त सा र व, अ ज ग
, र्श द न ।

(७) रिक्त स्थानों को भरें $१ \times ६=६$

(नि, नो, ज, म, प, वा)

(क) श __ वार ।

(ख) छि __ कली ।

(ग) अ __ वील ।

(घ) अ __ हन ।

(ङ) म __ हर ।

(च) अ __ गर ।

(८) अक्षर में लिखो $२ \times ६=१२$

३, १२, २०, ४०, ५२, ९५ ।

(९) अंग्रेजी महीना के नाम हिंदी में लिखो (५ टि) $२ \times ५=१०$

(१०) बांला में अनुवाद करो $१ \times ५=५$

(क) छोटी-छोटी जल की बुदो ।

(ख) आज बहुत गर्मी है ।

(ग) हाथी की आंखों छोटी है ।

(घ) तोता माना माती है ।

(ङ) मंदा कपड़ा मत पहन ।

(११) प्रश्नों की उत्तर दो $२ \times ४=८$

(क) बैल क्या खाती है ?

(ख) सबसे ऊँचा पर्वत क्या है ?

(ग) मौसी कहाँ जाती है ?

(घ) गाँव का नाम क्या है ?

इसिता रिफात पाबलिक स्कुल

तृतीय ईडनित परीक्षा-2024

श्रेणि - द्वितीय

विषय - हिन्दि

लिखित - 90

मौखिक - 10

समय- 3 घण्टा

SET - 2

(9) क्षुद्र महत्व_कविता की (8) पंक्ति याद करके लिखो .2×8=16

(10) खाली स्थान को भरें 9×90=90

त __, __, __, न
__, फ __, __, म
य __, __, व __, ष __ ।

(11) सही उत्तर चुनकर टिक (✓) चिन्ह दो .9×8=72

(क) जवाब_उत्तर / प्रश्न ।

(ख) बतख_शंस / पाति शंस ।

(ग) चूहा_ईदुर / छूँचो ।

(घ) नाखून_चाथ / नथ ।

(ङ) कौआ_काक / बक ।

(च) नमक_चिनि / नून ।

(12) बांग्ला में शब्दार्थ लिखो .9×6=54

कोशिश ,अदरक , लौकी , शोर , किताब , अंदर , बगुला ।

(13) हिंदी में शब्दार्थ लिखो .9×6=54

रूटि , झूलर , वामन , कोथाय , पताका , सेथाने , सकान बेला ।

(14) सजाकरे शब्दों बनाओ 9×8=72

का ड ल , र हि ण , र गु लं , र पु री गै , ह र नो म , पो र ख

(15) रिक्त स्थानों को भरें .9×8=72

(ह , शि , त , व , रु , ट ,)

(क) गु __ वार ।

(ख) ख __ मल ।

(ग) गैर __ जिर ।

(घ) कवू __ र ।

(ङ) आशि __ न ।

(च) हो __ यार ।

(16) अक्षर मे लिखो . 2×8=16

४ , १३ , ३० , ४४ , ५३ , ९३ ।

(17) हिन्दी में चिड़िया का नाम लिखो (५ टि) . 2×4=8

(18) वंगला में अनुवाद करो 2×4=8

(क) सागर को भर देती है ।

(ख) रामबाबू मेरा अग्रज है ।

(ग) हीरण की आँखी बड़ी है ।

(घ) शोर मत कर ।

(ङ) मेरी बात मंजूर करो ।

(19) प्रश्नों की उत्तर दो 2×4=8

(क) शेर क्या खाती है ?

(ख) हमारे देश की राष्ट्र भाषा क्या है ?

(ग) मौसा कहां जाएगा ?

(घ) युधिष्ठिर भाई का नाम क्या है ?

इसिता रिफात पाबलिक स्कूल

तृतीय ইউনিট परीक्षा-2024

श्रेणि - द्वितीय

विषय - हिन्दि

लिखित - 90

मौखिक - 10

समय- 3 घण्टा

SET - 3

(१) क्षुद्र का महत्व कविता की (४) पंक्ति याद करके लिखो $२ \times ४ = ८$

(२) खाली स्थानों को भरो $१ \times १० = १०$

च __ , झ __

__ठ __, ढ __

__थ __, __

(३) सही उत्तर चुनकर टिक (✓) चिह्न दो $१ \times ६ = ६$

(क) बकरी _मूरगि / छागल

(ख) सवाल_प्रश्न / उत्तर

(ग) हिरण_शियान / हरिण

(घ) नमक_रून / चिनि

(ङ) चूहा_ईदुर / छूँचो

(च) नाखून-चाथ / नथ

(४) बांम्ला में शद्वार्थ लिखो $१ \times ७ = ७$

शोर, बगुला, किताब, रोशनी, हाजिर, लोभ, नंदन,

(५) हिन्दी में शद्वार्थ लिखो $१ \times ७ = ७$

महिना, खाता, कोथाय, रूटि, झूलर, भावा, चाउया।

(६) सजाकरे शद्व बनाओ $१ \times ६ = ६$

गर सा, ल ल वु वु, र जि हा र गै, पो र ख, का ड ल, र पु री गै।

(७) रिक्त स्थानों को भरो $१ \times ६ = ६$

(शि, ट, न, प, वा, ज)

(क) ख __ मल।

(ख) हो __ यार।

(ग) आशिव __।

(घ) छि __ कली।

(ङ) अ __ वील।

(च) अ __ गर।

(८) अक्षर में लिखो $२ \times ६ = १२$

३, ३०, ४४, १२, ५२, ९३।

(९) अंग्रेजी महीना के नाम हिन्दी में लिखो (५ टि) $२ \times ५ = १०$

(१०) बांम्ला में अनुवाद करो $२ \times ५ = १०$

(क) तोता माना माती है।

(ख) हाथी की आँखो छोटा है।

(ग) शोर मत कर।

(घ) छोटी-छोटी जल की बूदे।

(ङ) मेरी बात मंजुर करो।

(११) प्रश्नों की उत्तर दो $२ \times ४ = ८$

(क) शेर क्या खाती है?

(ख) युधिष्ठिर भाई का नाम क्या है?

(ग) मौसी कहा जाती है?

(घ) सबसे ऊँचा पर्वत क्या है?

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় - বিজ্ঞান

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 1

১. সঠিক উত্তরে (✓) চিহ্ন বসাত। $১ \times ১২ = ১২$

১.১. প্রজাপতির ডানা (রঙিন ও উজ্জ্বল /সাদা বা ধূসর রঙের)।

১.২. সবচেয়ে সুলভ পতঙ্গ হল(প্রজাপতি / মথ)।

১.৩. চাঁদ হল(সূর্যের/ পৃথিবীর) উপগ্রহ।

১.৪. সূর্য থেকে পৃথিবীতে আলো আসতে সময় লাগে(আট সেকেন্ড / আট মিনিট)।

১.৫. মানুষের প্রধান গমন অঙ্গ হল (হাত/ পা)।

১.৬. মানুষের ইন্দ্রিয় সংখ্যা(৫/৭) টি।

১.৭. আলু একটি (শর্করা/প্রোটিন)-জাতীয় খাদ্য।

১.৮. বিশুদ্ধ জীবাণুমুক্ত জল পান করলে (হজম/ ঘুম)ভালো হয়।

১.৯. চাষের জমি দূষিত হচ্ছে (রাসায়নিক/ জৈব)- সার ব্যবহারের ফলে।

১.১০. আমাদের জাতীয় ফুল (পদ্ম/গোলাপ)।

১.১১. মাছি(কলেরা/ ম্যালেরিয়া) রোগের জীবাণু বহন করে।

১.১২.চালএকটি (শর্করা / স্নেহ)- জাতীয় খাদ্য।

২. সঠিক উত্তরটি বেছে শূন্যস্থানে বসাত। $১ \times ১২ = ১২$

২.১. গাছপালা কেটে ফেলার ফলে বাতাসে _____ (অক্সিজেন/কার্বন ডাই-অক্সাইড)-এর পরিমাণ বেড়ে যাচ্ছে।

২.২. শ্বাসকষ্ট জনিত রোগ হয় _____ (জল / বায়ু)-দূষণের ফলে।

২.৩. একটি আদর্শ খাদ্য হল _____ (দুধ /মাংস)।

২.৪. রুই, কাতলা _____ (মিষ্টি জলের/ নোনা জলের) মাছ।

২.৫. সব সময় _____ খাবার খাওয়া উচিত(টাটকা/বাসি)।

২.৬. _____ হল মানুষের শ্রবণ অঙ্গ (কান/নাক)।

২.৭. পৃথিবীর সবথেকে কাছের গ্রহ _____ (শুক্র/বুধ)।

২.৮. উপকারী পতঙ্গ হল _____ (প্রজাপতি/ মশা)।

২.৯. রঙিন ফুল সাধারণত _____ ফোটে(রাতে /দিনে)।

২.১০. জীবের _____ (বংশ/ শ্বাসপ্রশ্বাস) বৃদ্ধি ঘটে।

২.১১. নিজের মুখ নিঃসৃত লাল দিয়ে জাল বোনে.....(মাকড়সা/বোলতা)।

২.১২. অপকারী পতঙ্গ হল(মাছি/ মৌমাছি)।

৩. দাগ দেওয়া ভুল শব্দটি ঠিক করে বাক্যটি লেখো। $১ \times ১২ = ১২$

৩.১. শিলা সাধারণত চার রকমের।

৩.২. মৌমাছির বাসাকে জাল বলে।

৩.৩. নেপচুন একটি বামন গ্রহ।

৩.৪. বাঘকে পশুরাজ বলে।

৩.৫. পৃথিবী চাঁদের চারদিকে ঘোরে।

৩.৬. মানুষের জিন্দে লেন্ন দেখা যায়।

৩.৭. মানব দেহকে চারটে অংশে ভাগ করা যায়।

৩.৮. চিনি আমাদের রোগের হাত থেকে বাঁচায়।

৩.৯. রাতে চাদর টাঙ্কিয়ে শোওয়া উচিত।

৩.১০ গাছ অক্সিজেন গ্রহণ করে।

৩.১১. সূর্য পশ্চিম দিকে ওঠে।

৩.১২. মশায় কামড়ালে কলেরা রোগ হয়।

৪. বামদিকের সঙ্গে ডানদিক মেলাও। $১ \times ১০ = ১০$

বামদিক	ডান দিক
আমরা বাস করি	ম্যালেরিয়া রোগ হয়
মশা কামড়ালে	পৃথিবীতে
জিভ	জীবন
জলের অপর নাম	স্বাধকোরক
গুড়	চর্মরোগ
জল দূষণের ফলে	শর্করা জাতীয়
মাটি দূষণের একটি কারণ	কলকারখানা
বায়ু দূষণের একটি কারণ	প্লাস্টিকের ব্যবহার

পোনা	আবিষ্কার করা
বিজ্ঞানের কাজ হল নতুন নতুন জিনিস	মাছের বাচ্চা
বায়ু দূষণ	মাথা যন্ত্রণা
শব্দ দূষণ	উননের ধোঁয়া

৫. এক কথায় উত্তর লেখো। $১ \times ১৮ = ১৮$

৫.১. মৌমাছির বাসাকে কী বলে?

৫.২. মাকড়সার ক-টি চোখ ?

৫.৩. পৃথিবী কী ?

৫.৪. বার্ষিক গতির ফলে কী হয়?

৫.৫. মানুষের জিভ কোথায় থাকে ?

৫.৬. পায়ের পাতা কাকে বলে ?

৫.৭. সূর্যের সবচেয়ে বড় গ্রহের নাম কী ?

৫৮. নিশ্বাস- প্রশ্বাসের সময় কোন অঙ্গ দিয়ে বায়ু চলাচল করে?

৫.৯. প্রতিদিন ভালো করে কী করা প্রয়োজন?

৫.১০. বিভিন্ন উৎসবে কি ব্যবহারে শব্দদূষণ হয়?

৫.১১. শব্দদূষণের ফলে মানুষের কী দুর্বল হয়ে যায়.?

৫.১২. জীব কাকে বলে?

৫.১৩. উদ্ভিদের কি প্রাণ আছে?

৫.১৪. একটি লাল রঙের ফুলের নাম লেখ।

৫.১৫. কোন পশুর গলা সবচেয়ে লম্বা?

৫.১৬. কীট কাকে বলে?

৫.১৭. একটি উপকারী পতঙ্গের নাম লেখ।

৫.১৮. সূর্যের সবচেয়ে দূরের গ্রহের নাম কী?

৭. সূর্য কোন দিকে ওঠে ?

৬. সংক্ষেপে উত্তর লেখো। $৩ \times ৮ = ২৪$

৬.১. পতঙ্গ কাকে বলে? একটি উদাহরণ দাও।

৬.২. খাত্ত ক-টি ও কী কী ?

৬.৩. পৃথিবীর ক-টি গতি ও কী কী ?

৬.৪. মানব দেহের ক-টি অংশ ও কী কী ?

৬.৫. মানুষের পঞ্চইন্দ্রিয়ের নাম লেখ।

৬.৬. ভিটামিন কোন কোন খাদ্য থাকে ? ভিটামিন জাতীয় খাদ্য খেলে কী হয়?

৬.৭. আমরা খাদ্য পাই কোথা থেকে ?

৬.৮. জল দূষণের দুটি কারণ লেখ ?

৬.৯. পশু কয় প্রকার ও কী কী ?

৬.১০. জড় কাকে বলে? জড়ের দুটি বৈশিষ্ট্য লেখ?

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় - বিজ্ঞান

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 2

১. সঠিক উত্তরে (✓) চিহ্ন বসান। $১ \times ১২ = ১২$
- ১.১. সবচেয়ে ছোট পাখি (উটপাখি/ হার্মিং বার্ড)।
- ১.২. মথের ডানা(সাদা বা ধূসর রঙের /রঙিন ও উজ্জ্বল)।
- ১.৩. মৌমাছির বাসাকে(মৌচাক/ জাল)বলে।
- ১.৪. একটি উপকারকীট হল (কেঁচো/মাছি)।
- ১.৫. চাঁদ আলো পায়(পৃথিবী /সূর্য) থেকে।
- ১.৬. পৃথিবী থেকে সূর্যের দূরত্ব (প্রায় ১৪ কোটি কিমি/ প্রায় ১৫ কোটি কিমি)।
- ১.৭. সূর্যের সবথেকে দূরের গ্রহ(বৃহস্পতি/নেপচুন)।
- ১.৮. মানুষের শরীরে নখ দেখা যায়(আঙুলে/পায়ে)।
- ১.৯. মানুষের শরীরে পাতলাপর্দা দেখা যায় (চোখে/ কানে)।
- ১.১০. (খাদ্য/জল) আমাদের দেহের ক্ষয় পূরণ করে।
- ১.১১. জন্ডিস ও আমাশয় রোগ ছড়ায় (বায়ু/জল) থেকে।
- ১.১২. উদ্ভিদ মাটি ভেদ করে(ওঠে/ ওঠে না)।
২. সঠিক উত্তরটি বেছে শূন্যস্থানে বসান। $১ \times ১২ = ১২$
- ২.১. মাটি দূষণের জন্য.....(প্লাস্টিক/কাগজ) বন্ধ করা উচিত।
- ২.২. গাছপালা.....(বায়ু/শব্দ)-দূষণের হাত থেকে রক্ষা করে।
- ২.৩. শরীরের শক্তি জোগায়(জল /খাদ্য)।
- ২.৪. মাখন একটি.....(শর্করা /স্নেহ)-জাতীয় খাদ্য।
- ২.৫. কোনো বস্তুর উষ্ণতা আমরা.....(ত্বক/নাক)-এর সাহায্যে অনুভব করতে পারি।
- ২.৬. মানুষের কান(মাথার দুপাশে/দুটি চোখের মাঝে)-থাকে।
- ২.৭. সূর্য একটি.....(গ্রহ /নক্ষত্র)।
- ২.৮. নিজের মুখ নিঃসৃত লাল দিয়ে জাল বোনে.....(মাকড়সা/বোলতা)।
- ২.৯. আমাদের জাতীয় পাখি.....(ময়ূর/কোকিল)।
- ২.১০. ব্যাঙ.....(উভচর/ খেচর) প্রাণী।
- ২.১১. গাছের যে অংশ মাটির নিচে থাকে, তাকে.....(মূল /কান্ড) বলে।
- ২.১২. ' বিজ্ঞান' কথার অর্থ.....(বর্তমান ঘটনা/ বিশেষ জ্ঞান)।
৩. দাগ দেওয়া ভুল শব্দটি ঠিক করে বাক্যটি লেখো। $১ \times ১২ = ১২$
- ৩.১. প্রজাপতি সবচেয়ে দ্রুত ওড়ে।
- ৩.২. সবচেয়ে সুন্দর পতঙ্গ হল মথ।
- ৩.৩. সূর্যের আটটি উপগ্রহ আছে।
- ৩.৪. মাছের শ্বাস অঙ্গের নাম কানকো।
- ৩.৫. খাতু আটটি।
- ৩.৬. মানুষের চোখে দুটি নাসারন্ধ্র থাকে।
- ৩.৭. কোমর মানুষের মাথায় অবস্থিত।
- ৩.৮. মাঝে মাঝে স্নান করা প্রয়োজন।

৩.৯. ভাত একটি আদর্শ খাদ্য।

৩.১০. মাটি দূষণের ফলে রোগীর রোগযন্ত্রণা বেড়ে যাচ্ছে।

৩.১১. শব্দ দূষণের ফলে ফুসফুসের জটিল রোগ দেখা যায়।

৩.১২. গাছ অক্সিজেন গ্রহণ করে।

৪. বামদিকের সঙ্গে ডানদিক মেলাও। $১ \times ১২ = ১২$

বামদিক	ডানদিক
শব্দ দূষণের ফলে	শ্বাসকষ্ট হয়
বায়ু দূষণের ফলে	স্বৃতিশক্তি কমে যায়
আমরা খাদ্য পাই	পান করা উচিত
বিশুদ্ধ জীবানুমুক্ত জল	উদ্ভিদ ও প্রাণীদের থেকে
কান	নক্ষত্রদের
নিজস্ব আলো আছে।	শব্দ শুনতে সাহায্য করে
প্রবতারা	মধু ও মোম পাই
মৌচাক থেকে আমরা	উত্তরা আকাশ
প্রজাপতির	নিশাচর পাখি
প্যাঁচা	দুটি ডানা আছে।
উদ্ভিদে স্থান	ফলের সৃষ্টি হয়
ফুল থেকে	পরিবর্তন করতে পারে না

৫. এক কথায় উত্তর লেখো। $১ \times ৮ = ১৮$

৫.১. মাছি কোন রোগের জীবাণু বহন করে?

৫.২. কোন পতঙ্গ সবচেয়ে সুন্দর?

৫.৩. একটি অপকারী পতঙ্গের নাম লেখো।

৫.৪. আফ্রিক গতির ফলে কী হয়?

৫.৫. গ্রহের কার চারদিকে ঘোরে?

৫.৬. সূর্যের সবচেয়ে কাছের গ্রহের নাম কী?

৫.৭. সূর্যের সবচেয়ে বড় গ্রহের নাম কী?

৫.৮. দিক ক-টি?

৫.৯. কোন অঙ্গ মানুষকে শব্দ শুনতে সাহায্য করে?

৫.১০. নাকের নীচের দিকে দুটি ছিদ্রকে কী বলে?

৫.১১. কানের ভিতর একটি কী আছে?

৫.১২. খাবার খাওয়ার আগে কী দিয়ে ভালো করে হাত ধুয়ে নেওয়া উচিত?

৫.১৩. একটি প্রোটিন জাতীয় খাদ্যের নাম লেখো।

৫.১৪. জলের অপর নাম কী

৫.১৫. গাড়ির হর্ণ এবং মাইকের তীব্র শব্দ কী দূষণ হয়?

৫.১৬. টায়ার পোড়ানো ধোয়ায় কী দূষিত হয়?

৫.১৭. ব্যাং কী জাতীয় প্রাণী?

৫.১৮. ধান কোন মাটিতে ভালো জন্মায়?

৬. সংক্ষেপে উত্তর লেখো। $৩ \times ৮ = ২৪$

৬.১. পতঙ্গের দেহে কত ভাগে বিভক্তও কী কী?

৬.২. আকাশ কী?

৬.৩. দিক বা কোণ কটি ও কি কি?

৬.৪. প্রবতারা কী এবং কোন আকাশে দেখা যায়?

৬.৫. চুলের কাজ কী?

৬.৬. শর্করা জাতীয় খাদ্য কী কী?

৬.৭. আমরা খাদ্য গ্রহণ করি কেন?

৬.৮. জল দূষণের ফলে কী হয়?

৬.৯. পশু কয় প্রকার ও কী কী?

৬.১০. মাটিকে দূষণমুক্ত করতে কী কী করতে হবে?

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় - বিজ্ঞান

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 3

১. সঠিক উত্তরে (✓) চিহ্ন বসায়। $1 \times 12 = 12$
- ১.১. শ্বাস কষ্ট জনিত রোগ হয়(জল/বায়ু)-দূষণের ফলে।
- ১.২. একটি আদর্শ খাদ্য হল(দুধ/মাংস)।
- ১.৩. রুই, কাতলা(মিষ্টি জলের/নোনা জলের)মাছ।
- ১.৪. সব সময় খাবার খাওয়া উচিত(টোটকা/বাসি)।
- ১.৫. পৃথিবীর সব থেকে কাছের গ্রহ (শুক্র/বুধ)।
- ১.৬. উপকারী পতঙ্গ হল (প্রজাপতি/মশা)।
- ১.৭. মাটি দূষণের জন্য (প্লাস্টিক/কাগজ) বন্ধ করা উচিত।
- ১.৮. গাছপালা (বায়ু/শব্দ) দূষণের হাত থেকে রক্ষা করে।
- ১.৯. শরীরের শক্তি জোগায় (জল/খাদ্য)।
- ১.১০. মাখন একটি (শর্করা/স্নেহ)-জাতীয় খাদ্য।
- ১.১১. কোনো বস্তুর উষ্ণতা আমরা (ত্বক/নাক)- এর সাহায্যে অনুভব করতে পারি।
- ১.১২. সূর্যএ কটি(গ্রহ/নক্ষত্র)।
২. সঠিক উত্তরটি বেছে শূন্যস্থানে বসায়। $1 \times 12 = 12$
- ২.১. মথের ডানা.....(সাদা বা ধূসর রঙের/রঙিন ও উজ্জ্বল)।
- ২.২. একটি উপকার কীট হল..... (কেঁচো/মাছি)।
- ২.৩. চাঁদ আলো পায়..... (পৃথিবী/সূর্য)থেকে।
- ২.৪. পৃথিবী থেকে সূর্যের দূরত্ব(প্রায় ১৪কোটি কিমি/প্রায় ১৫কোটি কিমি)।
- ২.৫. (খাদ্য/জল)আমাদের দেহের ক্ষয় পূরণ করে।
- ২.৬. জন্ডিস ও আমাশয় রোগ ছড়ায়(বায়ু/জল)থেকে।
- ২.৭. প্রজাপতির ডানা.....(রঙিন ও উজ্জ্বল/সাদা বা ধূসর রঙের)।
- ২.৮. সবচেয়ে সুন্দর পতঙ্গ হল.....(প্রজাপতি/মথ)।
- ২.৯. আলু একটি..... (শর্করা/প্রোটিন)-জাতীয় খাদ্য।
- ২.১০. বিশুদ্ধ জীবাণু মুক্ত জল পান করলে..... (হজম/ঘুম)ভালো হয়।
- ২.১১. চাষের জমি দূষিত হচ্ছে..... (রাসায়নিক/জৈব)-সার ব্যবহারের ফলে।
- ২.১২. মাছি.....(কলেরা/ম্যালেরিয়া)রোগের জীবাণু বহন করে।
৩. দাগ দেওয়া ভুল শব্দটি ঠিক করে বাক্যটি লেখো। $1 \times 12 = 12$
- ৩.১. চাঁদ হল সূর্যের উপগ্রহ।
- ৩.২. সূর্য থেকে পৃথিবীতে আলো আসতে সময় লাগে প্রায় আট সেকেন্ড।
- ৩.৩. মানুষের প্রধান গমন অঙ্গ হল হাত।
- ৩.৪. মানুষের স্ত্রিয় সংখ্যা ৭টি।
- ৩.৫. আমাদের জাতীয় ফুল গোলাপ।
- ৩.৬. চাল একটি স্নেহ-জাতীয় খাদ্য।
- ৩.৭. ইলিশ একটি আঁশবিহীন মাছ।
- ৩.৮. মানবদেহকে চারটে অংশে ভাগ করা যায়।
- ৩.৯. চিনি আমাদের রোগের হাত থেকে বাঁচায়।

৩.১০.রাতে চাদর টাঙ্কিয়ে শোওয়া উচিত।

৩.১১.শব্দ দূষণের ফলে ফুসফুসের জটিল রোগ দেখা যায়।

৩.১২.গাছ অক্সিজেন গ্রহণ করে

৪. বামদিকের সঙ্গে ডানদিক মেলাও। $১ \times ১২ = ১২$

বামদিক	ডানদিক
মৌচাক থেকে আমরা	দুটি দানা আছে।
মশা কামড়ালে	মধু ও মোম পাই।
প্রজাপতির	ম্যালেরিয়া ডেঙ্গু প্রভৃতি রোগ হয়।
আমরা বাস করি	চাঁদকে।
রাতের আকাশে দেখা যায়	নক্ষত্রদের।
গ্রহদের চারদিকে ঘোরে	পৃথিবীতে।
নিজস্ব আলো আছে	উপগ্রহ।

ফুল থেকে	উট।
সবচেয়ে বড় পাখি	ফলের সৃষ্টি হয়।
বায়ু দূষণের ফলে	বিস্তার করে না।
জল দূষণের ফলে	শ্বাস কষ্ট হয়।
জড় বংশ	চর্মরোগ হয়।

৫. এক কথায় উত্তর লেখো। $১ \times ১৮ = ১৮$

৫.১.মৌমাছির বাসাকে কী বলে?

৫.২.মাকড়সার ক-টি চোখ?

৫.৩.বার্ষিক গতির ফলে কী হয়?

৫.৪.মানুষের জিভ কোথায় থাকে?

৫.৫.পায়ের পাতা কাকে বলে?

৫.৬.মাছি কোন রোগের জীবাণু বহন করে?

৫.৭.একটি অপকারী পতঙ্গের নাম লেখো।

৫.৮.সূর্যের সবচেয়ে বড় গ্রহের নাম কী?

৫.৯.নাকের নীচের দিকে দুটি ছিদ্রকে কী বলে?

৫.১০.একটি প্রোটিন জাতীয় খাদ্যের নাম লেখো।

৫.১১.জলের অপর নাম কী?

৫.১২.টায়ার পোড়ানো ধোয়ায় কী দূষিত হয়?

৫.১৩.নিশ্বাস প্রশ্বাসের সময় কোন অঙ্গ দিয়ে বায়ুচলাচল করে?

৫.১৪.শব্দদূষণের ফলে মানুষের কী দুর্বল হয়ে যায়?.

৫.১৫.জীব কাকে বলে?

৫.১৬.কোন পশুর গলা সবচেয়ে লম্বা?

৫.১৭.কীট কাকে বলে?

৫.১৮.সূর্যের সবচেয়ে দূরের গ্রহের নাম কী?

৬. সংক্ষেপে উত্তর লেখো। $৩ \times ৮ = ২৪$

৬.১.পতঙ্গ কাকে বলে?একটি উদাহরণ দাও।

৬.২.পৃথিবীর ক-টি গতি ও কী কী?

৬.৩.মানবদেহের ক-টি অংশ ও কী কী?

৬.৪.আমরা খাদ্য পাই কোথা থেকে?

৬.৫.জলদূষণের দুটি কারণ লেখ?

৬.৬.আকাশ কী?

৬.৭.দিক বা কোণ কটি ও কি কি?

৬.৮.ঋতুরা কী এবং কোন আকাশে দেখা যায়?

৬.৯.শর্করা জাতীয় খাদ্য কী কী?

৬.১০.আমরা খাদ্য গ্রহণ করি কেন?

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় - গণিত

লিখিত - 100

সময়- 3 ঘণ্টা

Set -1

১) শূন্যস্থান পূরণ করো : $৫ \times ১ = ৫$

ক) একটি বৃত্তের ___ টি কেন্দ্র থাকে।

খ) বৃত্তের বৃহত্তম জ্যাকে ___ বলে।

গ) যে পদ্ধতিতে বস্তুর দৈর্ঘ্য, ওজন ও আয়তন পরিমাপ করি তাকে ___ পদ্ধতি বলা হয়।

ঘ) মেট্রিক পদ্ধতিতে ডান দিকে প্রতি এক ঘর পরিবর্তনের জন্য ___ দিয়ে গুন করতে হয়।

ঙ) ত্রিভুজের কোন ___ টি।

২) নীচের প্রশ্নের উত্তর দাও : $১০ \times ১ = ১০$

ক) একটি অধিবর্ষ = কত দিন ?

খ) মার্চ মাসের দিন সংখ্যা কত ?

গ) ১ বছর = কত সপ্তাহ ?

ঘ) ভর পরিমাপের মূল একক কি?

ঙ) দৈর্ঘ্য পরিমাপের মূল একক কি?

চ) একটি কোণের বাহুর সংখ্যা কত ?

ছ) একটি চতুর্ভুজের কোণ সংখ্যা কত?

জ) একটি চতুর্ভুজের শীর্ষ বিন্দুর সংখ্যা কতগুলি?

ঝ) মে মাসের দিন সংখ্যা কত?

ঞ) দেওয়াল ঘড়িতে সন্ধ্যা কাঁটা টি কিসের কাঁটা ?

৩) রূপান্তরিত করো : $৫ \times ৪ = ২০$

ক) ২ ঘন্টা ১৪ মিনিট = কত মিনিট ?

খ) ৪ কিলোমিটার = কত মিটার?

গ) ৬৪৫২৭ মিলিলিটার = কত লিটার?

ঘ) ২৫ গ্রাম = কত কিলোগ্রাম?

ঙ) ৩ টাকা ১২ পয়সা = কত টাকা?

৪) ভাগফল নির্ণয় করো : $৫ \times ৪ = ২০$

ক) $৩৬.২৬ \div ৭$

খ) $৭৪.৪০ \div ৬$

গ) $৮১ \text{ মি } ৮১ \text{ সেমি } \div ৯$

ঘ) $৪ \text{ কেজি } ৭১৪ \text{ গ্রাম } \div ২$

ঙ) $২১ \text{ মিটার } ৮৫ \text{ সেমি } \div ৫$

৫) নিচের প্রশ্নগুলি সমাধান করো : $৭ \times ৫ = ৩৫$

ক) ৪৮ টাকা ৩৫ পয়সা ৫ জন বালকের মধ্যে সমান ভাগে ভাগ করে দিলে প্রত্যেকে কত করে পাবে ?

খ) রাজার কাছে ৩২ টাকা ১৮ পয়সা এবং রাজের কাছে ২৫ টাকা ৪০ পয়সা আছে। রাজার কাছে কত টাকা বেশি আছে?

গ) এক কিলোগ্রাম আলুর দাম ৭ টাকা ৩০ পয়সা হলে ৫ কিলোগ্রাম আলুর দাম কত ?

ঘ) ৬৬ টাকা ৪০ পয়সা ২ জনের মধ্যে সমান ভাগে ভাগ করে দিলে কে কত পাবে?

ঙ) ২১৫ মিটার ৬৪ সেমি লম্বা একটি দড়িকে সমান ৬ টুকরো করলে প্রতিটি টুকরোর দৈর্ঘ্য কত হবে?

চ) রেশন দোকানের দুই বস্তুর একটিতে ৪৫ কিগ্রা ৫০০ গ্রাম এবং অপরটিতে ৩৫ কিগ্রা ৬৭৫ গ্রাম চাল ছিল। দুটি বস্তা মিলে মোট কত পরিমাণ ওজনের চাল ছিল?

ছ) ৭৫ কিলো ২২৫ লি তেল থেকে ৪৫ কি লি ৫৫০ লিটার তেল খরচ হলে আর কত পরিমাণ তেল অবশিষ্ট থাকবে?

৬) জ্যামিতিক চিত্র অঙ্কন করো : $৫ \times ২ = ১০$

ক) সরলরেখা কি খ) বক্ররেখা গ) বৃত্ত ঘ) ত্রিভুজ ঙ) বর্গক্ষেত্র

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় - গণিত

লিখিত - 100

সময়- 3 ঘণ্টা

Set -2

১) শূন্যস্থান পূরণ করো : $৫ \times ১ = ৫$

ক) একটি বর্গক্ষেত্রের বাহুর সংখ্যা ____ টি।

খ) বৃত্তের বৃহত্তম জ্যাকে ____ বলে।

গ) ত্রিভুজের কোণ ____ টি।

ঘ) মেট্রিক পদ্ধতিতে বাম দিকে প্রতি এক ঘর পরিবর্তনের জন্য ____ দিয়ে ভাগ করতে হয়।

ঙ) ১ ঘণ্টা = ____ সেকেন্ড।

২) নীচের প্রশ্নের উত্তর দাও : $১০ \times ১ = ১০$

ক) জ্যামিতি কথাটির অর্থ কি?

খ) জুলাই মাসের দিন সংখ্যা কত ?

গ) ১ বছর = কত সপ্তাহ ?

ঘ) ভর পরিমাপের মূল একক কি?

ঙ) দৈর্ঘ্য পরিমাপের মূল একক কি?

চ) একটি ত্রিভুজের বাহুর সংখ্যা কত ?

ছ) একটি চতুর্ভুজের কোণ সংখ্যা কত?

জ) একটি চতুর্ভুজের শীর্ষ বিন্দুর সংখ্যা কতগুলি?

ঝ) অক্টোবর মাসের দিন সংখ্যা কত?

ঞ) দেওয়াল ঘড়িতে সন্ধ্যা কাঁটা টি কিসের কাঁটা ?

৩) রূপান্তরিত করো : $৫ \times ৪ = ২০$

ক) ৫ ঘণ্টা ৮ মিনিট = কত মিনিট ?

খ) ৭ কিলোমিটার = কত মিটার?

গ) ৬৬৬৬৬ মিলিলিটার = কত লিটার?

ঘ) ৩৫ গ্রাম = কত কিলোগ্রাম?

ঙ) ৬ টাকা ১২ পয়সা = কত পয়সা?

৪) গুণফল নির্ণয় করো : $৫ \times ৪ = ২০$

ক) ১৫ লি ১৩২ মিলিলি \times ৭

খ) ৬০.৪০ টা \times ৪

গ) ৮১ মি ৯ সেমি \times ৫

ঘ) ৭ কেজি ৬১২ গ্রাম \times ২

ঙ) ১১ মিটার ২৫ সেমি \times ৫

৫) নিচের প্রশ্নগুলি সমাধান করো : $৭ \times ৫ = ৩৫$

ক) ৪৮ টাকা ৩৫ পয়সা ৫ জন বালকের মধ্যে সমান ভাগে ভাগ করে দিলে প্রত্যেকে কত করে পাবে ?

খ) একজন ফল বিক্রেতা ২৩ টাকা ৫ পয়সা দিয়ে কিছু ফল কিনে তা ৮৫ টাকা ২৫ পয়সা দিয়ে বিক্রি করলে সে কত টাকা লাভ করল?

গ) প্রতি কিলোগ্রাম মাছের দাম ১১৫ টাকা ৫০ পয়সা হলে ৪ কিলোগ্রাম মাছের দাম কত?

ঘ) ৭ টি রুমালের দাম ৮৮ টাকা ৫৫ পয়সা হলে একটি রুমালের দাম কত?

ঙ) এক কিলোগ্রাম আলুর দাম ৭ টাকা ৩০ পয়সা হলে ৫ কিলোগ্রাম আলুর দাম কত?

চ) রেশন দোকানের দুই বস্তার একটিতে ৪৫ কিগ্রা ৫০০ গ্রাম এবং অপরটিতে ৩৫ কিগ্রা ৬৭৫ গ্রাম চাল ছিল দুটি বস্তা মিলে মোট কত পরিমাণ ওজনের চাল ছিল?

ছ) পিন্টু ১০০ টাকা নিয়ে বাজারে গেল। বাজারে সে সর্বমোট ৯৯ টাকা ৯৯ পয়সা খরচ করল। সে কত পয়সা নিয়ে বাড়ি ফিরল?

৬) জ্যামিতিক চিত্র অঙ্কন করো : $৫ \times ২ = ১০$

ক) কোণ খ) বক্ররেখা গ) আয়তক্ষেত্র ঘ) ত্রিভুজ ঙ) বৃত্ত

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় - গণিত

লিখিত - 100

সময়- 3 ঘণ্টা

Set -3

১) শূন্যস্থান পূরণ করো : $৫ \times ১ = ৫$

ক) কোন জিনিসের দৈর্ঘ্য, ওজন ও আয়তন পরিমাপ পদ্ধতিকে ___ পদ্ধতি বলে।

খ) আঁকাবাঁকা রেখাকে ___ রেখা বলে।

গ) বিন্দুর দৈর্ঘ্য, প্রস্থ কিংবা উচ্চতা ___।

ঘ) মেট্রিক পদ্ধতিতে বাম দিকে প্রতি এক ঘর পরিবর্তনের জন্য ___ দিয়ে ভাগ করতে হয়।

ঙ) ৩৬০০ সেকেন্ড = ___ ঘণ্টা।

২) নীচের প্রশ্নের উত্তর দাও : $১০ \times ১ = ১০$

ক) তিনটি সরলরেখা দ্বারা সীমাবদ্ধ সামতলিক চিত্রকে কি বলে?

খ) অধিবর্ষের ফেব্রুয়ারি মাসের দিন সংখ্যা কত ?

গ) ১ মাস = কত পক্ষ?

ঘ) কেরোসিন পরিমাপের মূল একক কি?

ঙ) দুধ পরিমাপের মূল একক কি?

চ) একটি বৃত্তের কেন্দ্রবিন্দু কটি ?

ছ) একটি চতুর্ভুজের কোণ সংখ্যা কত?

জ) একটি ত্রিভুজের শীর্ষ বিন্দুর সংখ্যা কতগুলি?

ঝ) ডিসেম্বর মাসের দিন সংখ্যা কত?

ঞ) দেওয়াল ঘড়িতে মোটা কাঁটা টি কিসের কাঁটা ?

৩) রূপান্তরিত করো : $৫ \times ৪ = ২০$

ক) ৫৬৫২৮ মিলিলিটার = কত লিটার?

খ) ৫৫৫ গ্রাম = কত কিলোগ্রাম?

গ) ৭ টাকা ১২ পয়সা = কত পয়সা?

ঘ) ৪ ঘণ্টা ১ মিনিট = কত মিনিট ?

ঙ) ৮ কিলোমিটার = কত মিটার?

৪) গুণফল নির্ণয় করো : $৫ \times ৪ = ২০$

ক) ২৫ লি ২৩ মিলিলি $\times ৩$

খ) ৪৫.৪০ টা $\times ৩$

গ) ৭১ মি ৮ সেমি $\times ৪$

ঘ) ৮ কেজি ৬১২ গ্রাম $\times ৩$

ঙ) ১২ মিটার ২৬ সেমি $\times ৬$

৫) নিচের প্রশ্নগুলি সমাধান করো : $৭ \times ৫ = ৩৫$

ক) একটি জারে ৭ লিটার ২৩৫ মিলিলি জল ধরে। ওইরূপ ৫ টি জারে মোট কত জল ধরবে?

খ) একটি দড়ি ১২৫ মিটার ৩২ সেমি লম্বা দড়িটি থেকে যদি তুমি ৪৭ মিটার ১৩ সেমি লম্বা একটি অংশ কেটে নাও তবে কতটা লম্বা দড়ি অবশিষ্ট থাকবে ?

গ) রাজুদের বাড়িতে ৮ জন নিমন্ত্রিত লোক এসেছেন প্রত্যেক নিমন্ত্রিতকে ২০০ গ্রাম করে দুই দেওয়া হলে দোকান থেকে কতটা পরিমাণ দুই আনতে হবে?

ঘ) ১২ টি পেনের দাম ৮৪ টাকা হলে প্রতিটি পেনের দাম কত?

ঙ) ৪৮ টাকা ৩৫ পয়সা ৫ জন বালকের মধ্যে সমান ভাগে ভাগ করে দিলে প্রত্যেকে কত করে পাবে ?

চ) রেশন দোকানের দুই বস্তার একটিতে ৪৫ কিগ্রা ৫০০ গ্রাম এবং অপরটিতে ৩৫ কিগ্রা ৬৭৫ গ্রাম চাল ছিল। দুটি বস্তা মিলে মোট কত পরিমাণ ওজনের চাল ছিল?

ছ) তোমার কাছে ৩৫ টাকা ৪৫ পয়সা আছে। তুমি তা থেকে তোমার ভাইকে ১৭ টাকা ৫ পয়সা দিলে এখন তোমার কাছে কত টাকা কত পয়সা থাকল?

৬) জ্যামিতিক চিত্র অঙ্কন করো : $৫ \times ২ = ১০$

ক) কোণ, খ) চতুর্ভুজ, গ) বিন্দু, ঘ) ত্রিভুজ, ঙ) বৃত্তের জ্যা,

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় -ইংরেজি

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 1

A. Complete the words (শূন্যস্থানগুলি পূরণ কর): $6 \times 1 = 6$

1. p____ l.
2. Plc____ ture.
3. Re____ dy.
4. U____ cle.
5. N____ ie.
6. Li ____ l e.

B. Write the Opposite words(বিপরীত অর্থ লিখ): $6 \times 1 = 6$

1. Little
2. Bottom
3. Day
4. Long
5. Hot
6. Take

C. Fill in the blanks with the following the words (নিচের শব্দগুলি দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ কর): $5 \times 2 = 10$

[afternoon, swim, pool, ready, long]

1. The children _____ in a pool.
2. Our village has swimming _____.
3. In the _____ the children play cricket.
4. I am _____ for school.
5. The Ganga is a _____ river.

D. Meaning the words in Bengali (মানে লিখ): $8 \times 1 = 8$

1. pool
2. Began
3. Hungry
4. Thirsty
5. Flew
6. Bottom
7. House
8. Clock

E. Rearrange to from the words(সাজিয়ে শব্দ গঠন করো): $6 \times 1 = 6$

1. Evesn,
2. wlla,
3. ockcl,
4. estr,
5. ilkm,
6. smwl,

F. write T for true and F for false (ঠিক এবং ভুল চিহ্ন দাও): $10 \times 1 = 10$

1. A crow was very thirsty. ()
2. The day was very cold. ()
3. The crow flew here and there. ()
4. The crow drank the water. ()
5. Suddenly the crows saw a jar. ()
6. The boy has a pet dog. ()
7. The boy is 5 year old. ()
8. He reads in class 2. ()
9. The name of the boys Ritesh. ()
10. The pussy likes rice. ()

G. Fill in the preposition :(in, one, under, hair, behind, with) $6 \times 1 = 6$

1. A book is _____ the table.
2. The Toys are _____ the show easy.

3. The tree is ___ the ground.

4 A rat is ___ the table.

5. You are ___ me.

6. We write ___ pens.

H. Translate in to Bengali : 4×2=8

1.The crow was very thirsty.

2.The boy was hery hot.

3. The crow saw a jar.

4.I am 7 years old.

I. Answer in a sentence :5×2=10

1.Who was a pet?

2.Who are playing football?

3.How was the day?

4.What is the name of the boy?

5. Who was very thirsty?

J. Fill in the blanks with pronouns:5×2=10

[I , my , she , me , her]

1. ___ am a student.

2.Dipa is a girl ___ is my sister.

3. She loves ___.

4. ___ in my pet.

5.I give ___ bones of fish.

K. From the sentence with words: 5×2=10

1. Ready , 2.Long , 3.Little,

4. Hot , 5. Thirsty.

স্বপ্নিতা বিজ্ঞান পাবলিক স্কুল

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় - ইংরেজি

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 2

I am Ritesh. I am seven years old. I read in class two. This is my reading room. It is in our small house. A clock is on the wall. A ceiling fan is under the ceiling. A table is near the window. There are two pillows on my cot. I have a pussy cat. She takes rest under my cot. The door is behind the table. My pussy moves with me. I give bones of fish and milk to her. My mother keeps these for her. I love her very much.

1) Write the meaning in Bengali: $1 \times 10 = 10$

Mother ____, seven ____, read ____, Flew ____, failed ____, around ____, pillows ____, bones of fish ____, ceiling ____, behind ____.

2) Write the meaning in English: $1 \times 10 = 10$

শ্রেণী ____, বিশ্রাম ____, কাছে ____, ঘর ____, নেওয়া ____, দরজা ____, দুধ ____, দেওয়া ____, তৃষ্ণার্ত ____, জলাশয় ____.

3) . Write T for true and 'F' for false (সত্য হলে 'T' ও মিথ্যা হলে 'F' লেখো). $1 \times 10 = 10$

(a) The name of the boy is Ritesh.

(b) The boy is five years old.

(c) He reads in class two.

(d) The boy has a pet dog.

(e) The pussy likes rice.

f) The door is in-front-of the table.

g) I don't love her very much.

h) A table is near the window.

i) There are two pillows on my cot.

j) My pussy moves with mother.

4) Fill in the blanks with in, on, under, near, behind, with, for: $1 \times 10 = 10$

(a) A book is ____ the table

(b) The toys are ____ the show-case,

(c) The tree is ____ the ground.

(d) A rat is ____ the table.

(e) You are ____ me

(f) We write ____ pens.

(g) The birds are ____ flying food.

h) It is ____ our small house.

i) There are two pillows ____ my cot.

j) My mother keeps these ____ her.

5) Answer in a sentence: $2 \times 5 = 10$

A) What is the name of the boy?

(b) Which class does the boy read in?

(c) How is the reading room?

d) Where is the fan?

e) Where is the clock

6) Form sentence with: $2 \times 5 = 10$

Ground -

Tree-

Thirsty -

Time-

Lazy -

7) Write the opposite words: 1×5= 5

Quick ____, foolish ____, big ____, stop ____, long ____,

8) Fill in the blanks with the following words: (afternoon, swim, pool, ready, long.) 1×5= 5

(a) The children ____ in a pool.

(b) Our village has a swimming ____.

(c) In the ____ the children play cricket.

(d) I am ____ for school.

(e) The Ganga is a ____ river.

9) Complete the word: 1×5= 5

Swi ____, p ____, re ____, win ____, m ____, ther.

10) Translate into Bengali: (বাংলায় অনুবাদ করো) 1×5= 5

(a) Some boys are playing football..

(b) The birds are flying.

(c) Pritam is kicking the ball.

(d) The crow was very thirsty.

(e) He dropped it one by one.

11) Change into past tense to present tense: 1×5= 5

Became ____, Flew: ____, saw ____, thought ____, looked ____,

12) Present continuous tense বা ঘটমান বর্তমান কাল কাকে বলে? Doing word এর সাথে ing যোগ করে 6 টি word লিখ 2+3

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় - ইংরেজি

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময় - 3 ঘণ্টা

SET - 3

It is a big ground. Some boys are playing football. Some boys are seeing the playing. Some men are coming to the ground. It is afternoon. The wind is blowing. There is a big tree beside the ground. Some men are sitting under the tree. Some birds are flying over the tree. Pritam is kicking the ball. Rahit is receiving the ball. He is passing to another. It is a good match. The match is going on between Netaji Club and B.B.D. Club.

1) Write the meaning in Bengali: $1 \times 10 = 10$

between ____, another ____, table ____, Morning ____, Father ____, became ____, flew ____, River ____, take ____, swim ____.

2) Write the meaning in English: $1 \times 10 = 10$

নিচে ____, লাখি মারা ____, মাঠ ____, অন্য ____, দেখছে ____, মধ্যে ____, পাশে ____, বইছে ____, খেলছে ____, কুৎসিত ____.

3) Fill in the blanks with amis/are+v+ ing : $1 \times 10 = 10$

a) The girls ____ (play) badminton.

b) The sun ____ (rise) in the east.

c) The birds ____ (fly) in the sky.

d) The men ____ (work).

e) I ____ (eat) breakfast.

f) Pritam ____ (kick) the ball.

g) I ____ (brush) my teeth.

h) She ____ (take) tea.

i) They ____ (go) to school.

j) He ____ (do) his homework.

4) Answer in a sentence: $2 \times 5 = 10$

a) How is the ground?

b) Who are playing football?

c) What the time is it?

d) Where is the big tree?

e) Who is kicking the ball?

5) Complete the sentence: $1 \times 5 = 5$

a) He is ____ to another.

b) The match is going on ____ Netaji Club and B.B.D. Club.

c) Some birds are ____ over the tree.

d) Rahit is receiving the ____.

e) Some birds are ____ over the tree.

6) Complete the word: $1 \times 5 = 5$

Swi ____, p ____, re ____, win ____, m ____, ther.

7) Form sentence with: $2 \times 5 = 10$

Kicking -

Tree -

Flying -

Morning -

Lazy -

8) Write the opposite words: $1 \times 10 = 10$

Slow ____, foolish ____, take ____, small ____, stop ____, short ____, here ____, some ____, near ____, under ____.

10) Translate into Bengali: (বাংলায় অনুবাদ করো) $1 \times 10 = 10$

(a) Some boys are playing football..

(b) The birds are flying.

- (c) Pritam is kicking the ball.
(d) The crow was very thirsty.
(e) He dropped it one by one.
(f) It is a big ground.
(g) Pritam is kicking the ball.
(h) The match is going on between Netaji Club and B.B.D. Club.
(i) The wind is blowing.
(j) Some men are sitting under the tree.

11) Change into past tense to present tense: 1×5

Became ____, Flew: ____, saw ____,
thought ____, looked ____,

12) Present continuous tense বা ঘটমান বর্তমান কাল কাকে বলে? Doing word এর সাথে ing যোগ করে 6 টি word লিখ 2+3

হুমিতা রিক্রাট পাবলিক স্কুল

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় - সংস্কৃত

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময় - 3 ঘণ্টা

SET - 1

১) ক-ত পর্যন্ত লেখো $১ \times ১০ = ১০$

২) পরের বর্ণ লেখো $১ \times ৫ = ৫$

ক, ঞ, জ, ট, অ

২) আগের বর্ণ লেখো $১ \times ৫ = ৫$

স্র, দ, ঞ, য, ল

৩) এলোমেলো বর্ণ গুলি সাজিয়ে লেখো $৫ + ৫ = ১০$

ম ভ ব ফ য

ঙ ঘ গ স্র ক

৪) মাঝের বর্ণ লেখো $২ \times ৫ = ১০$

অ ঙ

ঞ ঙ

উ ঙ

ট ঙ

ত ঙ

৫) শূন্যস্থান পূরণ করো। $১ \times ১০ = ১০$

ক ম ঘ ঞ

ঞ ট ঙ ত

৬) একই বর্ণে গোল করো। $১ \times ৫ = ৫$

ম- য ম ভ

ঞ- শ ষ স

স্র- স ষ শ

হা- ষ স শ

ধ- র ধ ঞ

৭) বর্ণগুলি সংস্কৃত লেখো। $১ \times ১০ = ১০$

খ- চ- গ- জ- ঙ- হ- ঞ- ঙ- প- ষ-

৮) বর্ণগুলি বাংলায় লেখো। $১ \times ১০ = ১০$

ক- ঞ- ট- ত- য- ঞ- হা- অ- উ- স্র-

৯) মিল করো। $১ \times ৬ = ৬$

স্র থ

ঞ খ

ট ছ

ফ ঠ

র ফ

থ র

১০) দীর্ঘস্বর কয়টি ও কি কি। $১ + ৮ = ৯$

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় - সংস্কৃত

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 2

১) ক-- স পর্যন্ত লেখো $১ \times ১০ = ১০$

২) পরের বর্ণ লেখো $১ \times ৫ = ৫$

ঘ, ঙ, ঠ, ঞ, অ

২) আগের বর্ণ লেখো $১ \times ৫ = ৫$

ঐ, ঊ, ঝ, ঞ, ঠ, ফ

৩) এলোমেলো বর্ণ গুলি সাজিয়ে লেখো $৫ + ৫ = ১০$

স ঙ্গ জ ঞ চ
অ ঠ ড ঠ ট

৪) মাঝের বর্ণ লেখো $২ \times ৫ = ১০$

অ ঙ্গ

ম ঙ্গ

জ ঙ্গ

দ ঙ্গ

ন ঙ্গ

৫) শূন্যস্থান পূরণ করো। $১ \times ১০ = ১০$

ক ঙ্গ ঘ ঞ ঠ ঙ্গ ঠ ঞ্গ

৬) একই বর্ণে গোল করো। $১ \times ৫ = ৫$

ম- য ম ঙ্গ

ল- শ ল স

দ- দ চ শ

হা- য স শ

ঙ- র ধ ঙ্গ

৮) বর্ণগুলি সংস্কৃত লেখো। $১ \times ১০ = ১০$

খ- অ- ঐ- জ- আ- ভ- ম- ও- প- ষ-

৯) বর্ণগুলি বাংলায় লেখো। $১ \times ১০ = ১০$

থ- চ- ঠ- ঞ- ঝ- ঞ- ম- ঙ্গ- অ- হ-

১০) মিল করো। $১ \times ৬ = ৬$

ল শ

ম ল

ড ম

আ ড

স আ

হা ঙ্গ

১০) দীর্ঘস্বর কয়টি ও কি কি। $১ + ৮ = ৯$

=

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - দ্বিতীয়

বিষয় - সংস্কৃত

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময় - 3 ঘণ্টা

SET - 3

১) ঘ- হ্র পর্যন্ত লেখো $১ \times ১০ = ১০$

২) পরের বর্ণ লেখো $১ \times ৫ = ৫$

ট, ত, ন, য, স

২) আগের বর্ণ লেখো $১ \times ৫ = ৫$

ঘ, ঙ, ঢ, ধ, ঞ

৩) এলোমেলো বর্ণ গুলি সাজিয়ে লেখো $৫ + ৫ = ১০$

ম ঞ ব ফ য

ঢ ড ঙ ত ট

৪) মাঝের বর্ণ লেখো $২ \times ৫ = ১০$

আ ঈ

ঊ ঙ

ছ ঙ

ঝ হ

ন দ

৫) শূন্যস্থান পূরণ করো। $১ \times ১০ = ১০$

ক ম ঘ ঙ

ঙ ট ঢ ত

৬) একই বর্ণে গোল করো। $১ \times ৫ = ৫$

ঞ- য ম ভ

ফ- শ ড স

দ- দ ট শ

হ্র- ষ স শ

ঙ- র ধ ঙ

৮) বর্ণগুলি সংস্কৃত লেখো। $১ \times ১০ = ১০$

খ- চ- ণ- জ- ঙ- হ- ঙ- ঙ- প- ষ-

৯) বর্ণগুলি বাংলায় লেখো। $১ \times ১০ = ১০$

থ- ঙ- ঙ- ঙ- ঙ- ঙ- ঙ- ঙ- ঙ- ঙ-

১০) মিল করো। $১ \times ৬ = ৬$

ম ল

জ গ

ড জ

দ ড

ঝ দ

ল ব

১০) দীর্ঘস্বর কয়টি ও কি কি। $১ + ৮ = ৯$