

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - তৃতীয়

বিষয় - বাংলা

লিখিত - ৯০

মৌখিক - ১০

সময়- ৩ ঘণ্টা

সেট - ১

(১) “আমাদের গ্রাম” কবিতাটি কোবির নাম সহ আট লাইন মুখস্ত লেখা $৮+২=১০$

(২) সঠিক উত্তরের তলায় দাগ দাও $১ \times ৫ = ৫$

(ক) রাজপ্রাসাদে বাবুর্চির কাজ ছিল _রান্না করা / গান শোনানো / ছবি আঁকা ।

(খ) বন্ধুদের মধ্যে একজন _গান জানতেন / কবিতা জানতেন / বাজাতে পারতেন ।

(গ) ১৬০৯ সালে গ্যালিলিও নিজের তৈরি করলেন _লেন্স / দূরবীন / চশমা ।

(ঘ) ভয় পেতে নিষেধ করা হয়েছে হিমালয়কে / বাদলাকে / আধোলাকে ।

(ঙ) গ্রামটি আয়তনে _ বেশ বড় / ছোট / মাঝারি ধরনের ।

(৩) শূন্যস্থান পূরণ কর $১ \times ১০ = ১০$

(ক) একটি _ একটি _ ।

(খ) গিয়ে বুঝি _ ।

(গ) মনটা _ কোথায় থাকে ।

(ঘ) কোন _ কুলে ।

(ঙ) কথার মাঝে _ বলা ।

(চ) মুদ্রা _ ছাড়ো ।

(ছ) ভুল _ না _ নাও ।

(জ) ভুল _ আরোও ।

(৪) এক কথায় উত্তর দাও $১ \times ১০ = ১০$

(ক) রাস্তার কোন দিক দিয়ে হাঁটা উচিত ?

(খ) আমাদের গ্রাম কবিতায় গ্রামের ঘর গুলি কেমন ?

(গ) ছেলেরা একসাথে কোথায় যায় ?

(ঘ) একটু রাগলে রাজার কটা হাত হয়ে যেত ?

(ঙ) বয়স বাড়লে কি বাড়ে ?

(চ) লেখক ও তার বন্ধুরা দিনের কোন সময় বসে ছিলেন ?

(ছ) কোন দুজন মানুষ প্রথম লেন্সের সাহায্যে দূরবীন বানান ?

(জ) লেখকের কাছাকাছি ঝি ঝি পোকাকার কোন রং ছিল ?

(ঝ) রাজ বাড়ী কেমন ছিল ?

(ঞ) আমাদের গ্রাম কবিতাটি কার লেখা ?

(৫) সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও। $২ \times ৫ = ১০$

(ক) একদিন ভোরবেলা শীতে রাজার ঘুম ভেঙে গেল ঘুম ভেঙে রাজা কি দেখলেন ?

(খ) একবার পাড়াগাঁয়ে আমরা কয়েকজন বন্ধু মিলে _লেখক ও বন্ধুরা কি করেছিলেন ?

(গ) রাজা ঘুম থেকে উঠে কি দেখলেন ?

(ঘ) মুদ্রা দোষ ছাড়ো _মুদ্রা দোষ কি ?

(ঙ) আকাশে উঠে গিয়ে কবি কি কি করবেন !

(৬) অর্থ লেখ $1 \times 5 = 5$

দিঘী , অস্থির , সোপান , পাঁচিল , ভিসন ।

(৭) বিপরীত শব্দ লেখ $1 \times 5 = 5$

শুরু , ভোরবেলা , খুশি , নিচে , হাজির ।

(৮) পদ পরিবর্তন করো $2 \times 5 = 10$

ঘুম , দেশ , জল , উপকার , গ্রাম ।

(৯) দুটি করে সমার্থক শব্দ লেখ $2 \times 5 = 10$

দিন , সিংহ , নদী , পৃথিবী , চাঁদ ।

(১০) কোনটি কি বচন লেখ $1 \times 5 = 5$

বালকটি , কলমখানি , পাহাড়টি , জনগণ , কেশরাশি ,

(১১) রচনা লেখ যেকোনো একটি 10

(ক) আমাদের পরিবেশ

(খ) বসন্তকাল

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - তৃতীয়

বিষয় - বাংলা

লিখিত - ৯০

মৌখিক - ১০

সময়- ৩ ঘণ্টা

সেট - ২

(১) "ভুল শুধরে নাও" কবিতাটি ৮ লাইন মুখস্ত লেখ $৮+২=১০$

(২) সঠিক উত্তরের তলায় দাগ দাও $১ \times ৫ = ৫$

(ক) রাজা ছিলেন ভীষণ দয়ালু , কাঁদুনে , রাগী ।

(খ) শীত চলে গেলে আছে সবুজ ঝি ঝি পোকা / ধূসার ঝি ঝি পোকা / কাঠ ঝি ঝি পোকা ।

(গ) গ্যালিলিও ছিলেন ভেনিসে / মিডেল বুর্গে / পাদুয়ায় ।

(ঘ) পয়সা ফুরোলে কবি ভয় পাবেন / টলে যাবেন / এগিয়ে চলতে থাকবেন।

(ঙ) পাড়ার ছেলেরা একসাথে খেলা করে / সাঁতার কাটে / গল্প করে ।

(৩) শূন্যস্থান পূরণ কর $১ \times ১০ = ১০$

(ক) পাড়া ছেলে ভাই ।

(খ) একসাথে আর যাই ।

(গ) আমাদের ছোট মায়ের ।

(ঘ) দিয়ে দিয়ে বাঁচায়েছে ।

(৪) এক কথায় উত্তর দাও $১ \times ১০ = ১০$

(ক) রাস্তার কোন দিক দিয়ে হাটা উচিত ?

(খ) বয়স বাড়লে কি বাড়ে ?

(গ) কোথায় গিয়ে কবি ঠেক বেন ?

(ঘ) বেরিয়ে পড়লে কি করা চলবে না ?

(ঙ) নীল প্যান্ট পরা চাকর কেমন ছিল ?

(চ) কত রকমের ঝিঝি পোকা আমরা দেখতে পাই ?

(ছ) গ্যালিলিওর লেখা একটি গ্রন্থের নাম লেখ ?

(জ) সবুজ ঝি ঝি পোকা কখন আসে ?

(ঝ) রাজার কখন ঘুম ভেঙে ছিল ?

(ঞ) চলার গান কবিতাটি কার লেখা ?

(৫) সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও $২ \times ৫ = ১০$

(ক) কারা কোথায় পর্দা আনতে গিয়েছিল ?

(খ) এদের বলে কাঠ ঝি ঝি কাঠ ঝি ঝি কাদের বলে ?

(গ) রাজার চাকরেরা কেমন ছিল ?

(ঘ) কামড়ায় কি পোকা কার মাথায় পোকা কামড়ায় ?

(ঙ) চলতে চলতে থেমে গেলে কি হবে ?

(৬) অর্থ লেখ $১ \times ৫ = ৫$

প্রকাণ্ড , মুন্ডু , পাড়াগাঁয়ে , সোপান , আত্মীয় ।

(৭) বিপরীত শব্দ লেখ $১ \times ৫ = ৫$

সদা , ভরা , বোকা , সামনে , ভয়ে ।

(৮) পদ পরিবর্তন করো $২ \times ৫ = ১০$

অংশ , ইতিহাস , আকাশ , গঙ্গা , মেঘ ।

(৯) সমার্থক শব্দ লেখ ২টি করে $২ \times ৫ = ১০$

চাঁদ , সমুদ্র , দিন , সিংহ , পদ্ম ।

(১০) কোনটি কোন বচন লেখ $১ \times ৫ = ৫$

পাখিটি , বাড়িখানা , ছেলেরা , গাছগুলি , ছাতাটি ।

(১১) রচনা লেখ যে কোন একটি ১০

(ক) বসন্তকাল

(খ) আমাদের পরিবেশ

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - তৃতীয়

বিষয় - বাংলা

লিখিত - ৯০

মৌখিক - ১০

সময়- ৩ ঘণ্টা

সেট - ৩

(১) "আমাদের গ্রাম" কবিতাটি ৮ লাইন মুখস্ত লেখ $8+2=10$

(২) সঠিক উত্তরের তলায় দাগ দাও $1 \times 5 = 5$

(ক) পাহাড়ের নিচে এক _____ গ্রাম ছিল / শহর ছিল / নদী ছিল ।

(খ) ঝি ঝি পোকাকার শরীরে দুপাশে দুটো গভীর _____ ডানা আছে / গর্ত আছে / পর্দা আছে ।

(গ) দূরবীন তৈরি হল _____ ১৬০৪ / ১৬০৮ / ১৬১২ সালে ।

(ঘ) সকালের রবির রং _____ সাদা / লাল / সোনালী ।

(ঙ) উড়ব চলবো দেখবো _____ আকাশ / আকাশের তারা / চাঁদের দেশের ধন ।

(৩) শূন্যস্থান পূরণ কর $1 \times 10 = 10$

(ক) সামনে _____ , _____ চলো ।

(খ) ভয় পেয়ো না _____ ।

(গ) _____ যদি ফুরিয়ে তাকে ।

(ঘ) চলিয়ে নেব _____ ।

(ঙ) চাঁদের _____ কী _____ আ

(চ) _____ চল দেখবো রে ।

(ছ) ধাক্কা দিয়ে তারায় _____ ।

(জ) _____ গিয়ে ঠেকবো ।

(৪) কথায় উত্তর দাও $2 \times 10 = 10$

(ক) আমাদের গ্রাম কবিতায় গ্রামের ঘর গুলি কেমন ?

(খ) ছেলেরা একসাথে কোথায় যায় ?

(গ) কোথায় গিয়ে কবি ঠেকবেন ?

(ঘ) বেরিয়ে পড়লে কি করা চলবে না ?

(ঙ) রাজাকার গান শুনেছিলেন ?

(চ) কোন ঝি ঝি পোকা আকারে ছোট ?

(ছ) গ্যালিলিও কোথায় থাকতেন ?

(জ) দিনের বেলায় কোন ঝি-ঝি পোকা আওয়াজ করতে ভালোবাসে ?

(ঝ) রাজার স্বভাব কেমন ছিল ?

(ঞ) কবি কাকে ছলনা করতে নিষেধ করেছেন ?

(৫) সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও $2 \times 5 = 10$

(ক) কাউকে ছুটে ধরতে পারতেন না _____ রাজা রেগে গিয়ে ছুরতেন না কেন ?

(খ) কত রকমের ঝি ঝি পোকা আছে ও কি কি ?

(গ) রাজা ভয়ংকর রাগলে কি হত ?

(ঘ) রাস্তায় কিভাবে চলা দোষের ?

(ঙ) পয়সা যদি ফুরিয়ে থাকে _____ পয়সা ফুরোলে কবি কি করবেন ?

(৬) অর্থ লেখ $1 \times 5 = 5$

নিচে , ভীষন , মুনডু , মোহিত , পাঁচিল ।

(৭) বিপরীত শব্দ লেখ $1 \times 5 = 5$

সামনে , বোকা , নিচে , ভোরবেলা , ভরা ।

(৮) পদ পরিবর্তন করো $2 \times 5 = 10$

আকাশ , ইতিহাস , ঘুম , উপকার , গ্রাম ।

(৯) সমার্থক শব্দ লেখ ২ টি করে $2 \times 5 = 10$

চোখ , নদী , পৃথিবী , বাতাস আকাশ ।

(১০) কোনটি কোন বচন লেখ $1 \times 5 = 5$

ছেলেরা , ছাতাটি , পাহাড়টি , জনগণ , কেশরাশি ।

(১১) রচনা লেখ যে কোন একটি 10

(ক) আমাদের পরিবেশ

(খ) বসন্তকাল

इसिता रिफात पाबलिक स्कूल

तृतीय ईयूनिट परीक्षा-2024

श्रेणी - तृतीय

विषय - हिन्दी

लिखित - 90

मौखिक - 10

समय- 3 घण्टा

SET - 1

(१) बादल कविता की ८ पंक्ति याद करके लिखो $1 \times 8 = 8$

(२) सही उत्तर चुनकर () टिक चिह्न दो- $1 \times 6 = 6$

(क) दूसरा - द्वितीय / तृतीय ।

(ख) गिर गया - हारिये गेल/ पड़े गेल।

(ग) हम सब -आमरा सकले/ तोमरा सकले ।

(घ) इसलिए - एजन्त/ तार जन्य ।

(ङ) सबकी- एकार/ सकलर ।

(च) भूमि- जमि/ बाड़ि ।

(६) रिक्त स्थानों को भरो- $1 \times 6 = 6$

(क) मेरा नाम _____ हालदार है ।

(ख) हमारा देश _____ बड़ा है।

(ग) अति _____ कभी मत करो ।

(घ) _____ खेलों में हल जातते हैं ।

(ङ) विश्वकवि रवींद्रनाथ ठाकुर माताजी का नाम _____ ।

(च) किसान राष्ट्र की _____ होता है ।

(४) बांग्ला में शब्दार्थ लिखो- $1 \times 10 = 10$

हरियाली, मकान, कितने, गाना, ईशाई, नदियाँ, काले काले, जानवर, भुखा, पसारे ।

(५) हिंदी में शब्दार्थ लिखो- $1 \times 10 = 10$

आमादेर, प्रधान, मुख, सबकिछु, सादा, भुसि, कोथाय, तूमि, शेखो, कालो ।

(६) सजाकरे शब्द बनाए- $1 \times 10 = 10$

ल क म, स हँ ना, रे कि ना, हु त व, र ना क, खा ई दि, र द मो दा, सी र पा, आ न स मा, ती न व ।

(७) खाली स्थान को भरो $2 \times 4 = 8$

फूलों से _____ हँसना _____ ।

_____ से नित _____ ।

तरु कि _____ से नित।

_____ शीश _____ ।

_____ की _____ से सीखो ।

(८) वाक्य बनाओ $2 \times 4 = 8$

आम, वचपन, छोटे, सीखो ।

(९) बांग्ला में अनुवाद करो $2 \times 4 = 8$

(क) हमारे देश में हरी हरी फसल उत्पन्न होती है ।

(ख) भारत हमारी जन्मभूमि है ।

(ग) नदी पर होने के समय ।

(घ) पानी बरसने सब आए ।

(ङ) बेल खेलों में हल जातते हैं ।

(१०) प्रश्नों की उत्तर दो - $2 \times 6 = 12$

(क) गाय किस प्रकार की जानवर है ?

(ख) फूलों से नित क्या सीखोगे ?

(ग) भारतवर्ष कब स्वाधीन हुआ है ?

(घ) हम लोगों का देश किस प्रकार है ?

(ङ) लोमड़ी ने बाग में क्या देखा ?

(च) बादल से पानी किस रूप में गिरता है ?

इसिता रिफात पाबलिक स्कूल

तृतीय ইউনিট परीक्षा-2024

श्रेणि - तृतीय

विषय - हिन्दि

लिखित - 90

मौखिक - 10

समय- 3 घण्टा

SET - 2

- (१) हँसना सीखो_कविता की ८ पंक्ति याद करके लिखो_१ × ८=८
- (२) सही उत्तर चुनकर () टिक चिह्न दो_१ × ६=६
- (क) गाँव_ग्राम / शहर ।
- (ख) कभी_कখন / एथन ।
- (ग) अपनी_निजेर / परेर ।
- (घ) भलाई_भालो / थाराप ।
- (ङ) हँसना_काँदते / हासते ।
- (च) तितली_मोमाछि / प्रजापति ।
- (३) रिक्त स्थानों को भरो_१ × ६=६
- (क) _____ का फल खट्टा है ।
- (ख) मेरा गाँव का नाम _____ ।
- (ग) किसी जंगल में एक _____ रहती थी ।
- (घ) हमारा जन्म _____ में हुआ है ।
- (ङ) स्वामी विवेकानंद माताजी का नाम _____ ।
- (च) गाय _____ और भूसा खाती है ।
- (४) बांग्ला में शब्दार्थ लिखो_१ × १०=१०
- मेरे, मिलजुलकर, वहन, शीश, सूरज, हरीहरी, लेकर, सहसा, गिरती, खाद ।
- (५) हिंदी में शब्दार्थ लिखो_१ × १०=१०
- गृहपालित, लेज, मेघ, निजेर, प्रतिच्छवि, अनेक, प्रभृति, नित्य, पड़ते, बाबा ।
- (६) सजाकर शब्द बनाए_१ × १०=१०
- म न क, जा ता पि, ज सुर, न व जी, कड़ा टु, सर ना व, रा मा ह, व पुर, ते त जो, रा दु स ।
- (७) खाली स्थानों को भरो_२ × ५=१०
- देखो _____ रह है _____,
- मिट _____ सभी _____,
- _____ कैसी बुँद _____,
- भर देती _____ की _____ ।
- छा _____ जग में ।
- (८) वाक्य बनाओ_२ × ४=८
- किताब, रचना, सदा, मिलजुलकर ।
- (९) बांग्ला में अनुवाद करो_२ × ५=१०
- (क) गाय एक चौपाया और फालतू जानवर है ।
- (ख) अति लोभ कभी मत करो ।
- (ग) हम सब मिलजुलकर रहती है ।
- (घ) फुलो से नित हँसना सीखो ।
- (ङ) तुम कहाँ रहने है ?
- (१०) प्रश्नों की उत्तर दो_२ × ६=१२
- (क) गाय क्या खाती है ?
- (ख) बादल का रंग क्या है ?
- (ग) हमारा जन्म कहाँ हुआ है ?
- (घ) दीपक से क्या सिखोगे ?
- (ङ) भूखा कुत्ता एक रोज क्या किया ?
- (च) तितली कैसी होनी है ?

इसिता रिफात पाबलिक स्कूल

तृतीय ইউনিট परीक्षा-2024

श्रेणि - तृतीय

विषय - हिन्दि

लिखित - 90

मौखिक - 10

समय- 3 घण्टा

SET - 3

(१) बादल _कविता की ८ पंक्ति याद करके लिखो $१ \times ८ = ८$

(२) सही उत्तर चुनकर () टिक चिन्ह दो $१ \times ६ = ६$

(क) भूमि _ जमि / बाड़ि ।

(ख) इसलिए - एजन्य / तार जन्य ।

(ग) गिर गया _ हरिये गेल / पड़े गेल ।

(घ) कभी _ कथं / एथनं ।

(ङ) भलाई _ ভালो / थाराप ।

(च) अपनी _ परेर / निजेर ।

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

(क) गाय _____ और भूसा खाती है ।

(ख) _____ का फल खट्टा है ।

(ग) हमारा जन्म _____ में हुआ है ।

(घ) अति _____ कभी मत करो ।

(ङ) किस राष्ट्र की _____ होता है ।

(च) _____ खेतों में हल जातते है ।

(४) बांग्ला में शब्दार्थ लिखो $१ \times १० = १०$

ईशाई, पसारे, मकान, भुखा, हरियाली, लेकर, सूरज, गिरती, शीश, बहन ।

(५) हिंदी में शब्दार्थ लिखो $१ \times १० = १०$

प्रभृति, नित्य, गृहपालित, प्रतिच्छवि, अनेक, कोथाय, मूथ, सादा, सबकिछू, भुसि ।

(६) सजा करे शब्द बनाओ $१ \times १० = १०$

रे कि ना, मा स न आ, सी र पा, ल क म, हु न व, जा ता पि, रा मा ह, रा दु स, सर ना व, मन का ।

(७) खाली स्थानों को भरो $२ \times ५ = १०$

सूरज की _____ से _____,

_____ और _____ ।

_____ और _____ से सीखो

_____ गले _____ ।

_____ से सीखो _____ ।

(८) वाक्य बनाओ $२ \times ४ = ८$

आम, सीखो, किताव, मिलजुलकर ।

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

(क) वेल खेतों में हल जातते है ।

(ख) अति लोभ कभी मत करो ।

(ग) भारत हमारी जन्मभूमि है ।

(घ) गाय एक चौपाया और फालतू जानवर है ।

(ङ) फूलों से नित हँसना सीखो ।

(१०) प्रश्नों की उत्तर दो $२ \times ६ = १२$

(क) भारतवर्ष कब साधीन हुआ है ?

(ख) बादल से पानी किस रूप में गिरता है ?

(ग) लोमड़ी ने बाग में क्या देखा ?

(घ) गय क्या खाती है ?

(ङ) तितली कैसी होनी है ?

(च) हमारा जन्म कहाँ हुआ है ?

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - তৃতীয়

বিষয় - বিজ্ঞান

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 1

ক. এক কথায় প্রশ্নের উত্তর দাও। $1 \times 20 = 20$

- আমাদের সব সময় কি জল পান করা উচিত?
- আমাদের সব সময় কোন খাদ্য গ্রহণ করা উচিত?
- একটি আঁশযুক্ত মাছের নাম লিখ?
- ব্যাং কোন জাতীয় প্রাণী?
- মাছ কিসের সাহায্যে সাঁতার কাটে?
- মাছ কিভাবে ঘুমায়?
- আমাদের জাতীয় পাখি কি?
- কোন পাখির ডিম সবচেয়ে বড়?
- ঝাড়ুদার পাখি কাকে বলে?
- একটি মাংসাশী পশুর নাম লিখ?
- আমাদের জাতীয় পশুর নাম কি?
- একটি উভয়চর প্রাণীর নাম কি?
- একটি স্থলচর প্রাণীর নাম লিখ?
- মাটিকে সাধারণত কয় ভাগে ভাগ করা যায়?
- দোআঁশ মাটি কাকে বলে?
- একটি একবীজ ফলের নাম লিখো?
- আমাদের জাতীয় ফলের নাম লিখ?
- একটি নিরস ফলের উদাহরণ দাও?
- জবা ফুলের রং কেমন?
- কোন ফুল রাতের বেলায় ফোটে?

খ. সঠিক উত্তরটির মাথায় ঠিক () চিহ্ন দাও: $1 \times 10 = 10$

- তাম ধাতুটি - নরম / শক্ত।
- দলনেতা হতেন - বুদ্ধিমান / বোকা।
- জলপথের প্রথম জান হলো - নৌকা / ভেলা।
- সাতদিনে - এক সপ্তাহ / এক মাস।
- বায়ুর উষ্ণতার প্রধান উৎস হলো - সূর্য / চন্দ্র।
- পাহাড় অঞ্চলে বর্ষাকালে - কম / বেশি বৃষ্টিপাত হয়।
- মশা মাছি হল - উপকারী / অপকারী পতঙ্গ।
- উট পাখির ডিম সব চেয়ে - ছোট / বড় হয়।
- জলচর প্রাণী হলো - তিমি / বিড়াল।
- স্নান করা উচিত - নিয়মিত / অনিয়মিত।

গ. সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও: $2 \times 15 = 30$

- স্বাস্থ্য কাকে বলে?
- চোখ পরিষ্কার রাখা দরকার কেন?
- শ্রেষ্ঠ বিশ্রাম কি?
- পতঙ্গ কাকে বলে?

৫. পতঙ্গের কয়টি পা আছে?
 ৬. মাছ কিসের সাহায্যে শ্বাস নেই?
 ৭. কয়েকটি গৃহপালিত পাখির নাম লিখ?
 ৮. জড় কাকে বলে?
 ৯. কয়েকটি উভচর প্রাণীর নাম লিখ?
 ১০. তামা কবে আবিষ্কার হয়েছিল?
 ১১. দলনেতার কাজ কি?
 ১২. মানুষ চাকার সাহায্যে কি কি কাজ করতো?
 ১৩. কি থেকে পৃথিবীর জন্ম হয়েছে?
 ১৪. চাঁদ কি?
 ১৫. সৌরজগতের সবচেয়ে বড় গ্রহের নাম কি?
- ঘ. দশটি প্রশ্নের উত্তর দাও : $৩ \times ১০ = ৩০$

১. স্নান না করলে কি ক্ষতি হয়?
২. তিনটি অপকারী পতঙ্গের নাম লিখ?
৩. কয়েকটি আঁশযুক্ত মাছের নাম লিখ?
৪. কয়েকটি নিরস ফলের নাম লিখ?
৫. পাঁচ ইন্দ্রিয় গুলির নাম লেখ?
৬. জলবায়ু কাকে বলে?
৭. পৃথিবীর গতি কয়টি ও কি কি?
৮. ব্রোঞ্জ ধাতু কি দিয়ে তৈরি হয়?
৯. যাযাবর কাদের বলা হয়?
১০. আদিম মানুষ সর্বপ্রথম কোন ধাতু ব্যবহার করতে শিখেছিল?

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - তৃতীয়

বিষয় - বিজ্ঞান

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 2

ক. এক কথায় উত্তর দাও : $1 \times 20 = 20$

১. লিপি কাকে বলে?
২. বিশুদ্ধ জল কোনগুলি?
৩. মলমূত্র কোন জায়গায় ত্যাগ করা উচিত?
৪. কোন পাখি দেখতে খুব সুন্দর?
৫. ব্যাঙের বাচ্চাকে কি বলে?
৬. কোন পাখি নিজের বাসা নিজে তৈরি করে?
৭. কয়েকটি শিকারি পশুর নাম বল?
৮. কয়েকটি বন্য পশুর নাম লিখ?
৯. কয়েকটি জড় পদার্থের নাম লিখ?
১০. কয়েকটি জল চর প্রাণীর নাম লিখ?
১১. বেলে মাটিতে কোন কোন ফসল হয়?
১২. কোন মাটির জল ধারণ ক্ষমতা বেশি?
১৩. ফুলের কাজ কি?
১৪. পলাশ ফুলের রং কি?
১৫. কান দিয়ে আমরা কি করি?
১৬. আবহাওয়া কাকে বলে?
১৭. সূর্যের কয়টি গ্রহ?
১৮. ভূ- কথাটির অর্থ কি?
১৯. ব্রোঞ্জ কি ধরনের ধাতু?
২০. জবা ফুলের রং কেমন?

খ. সঠিক উত্তরে ঠিক () চিহ্ন দাও : $1 \times 10 = 10$

১. সর্বপ্রথম গাড়ির টান তো --ঘোড়া /কুকুর।
২. গাছ সৃষ্টি হয়-- বীজ/ ফলথেকে।
৩. মানুষের প্রথম ঘর --গুহা / ইট বালি দিয়ে তৈরি ঘর।
৪. পৃথিবীকে বলা হয়-- নীল গ্রহ /সবুজ গ্রহ।
৫. চাঁদ পৃথিবীর-- গ্রহ /উপগ্রহ।
৬. কতদিনে এক বছর হয় --৩৬৫/ ৩৬৪ দিনে।
৭. জিভ দিয়ে আমরা- শুনি /দেখি স্বাদ গ্রহণ করি।
৮. গাছের রান্নাঘর বলা হয় -মূল/ কাণ্ড /পাতা কে।
৯. জলচর প্রাণী হল --তিমি /বিড়াল।
১০. প্রজাপতি দেখতে --সুন্দর /কুৎসিত।

গ. সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও: $2 \times 15 = 30$

১. সময়মতো মলমূত্রত্যাগ না করলে কি হয়?
২. কীট কাকে বলে?
৩. কয়েকটি আশ হীন মাছের নাম লিখ?
৪. তৃণভোজী পশুর নাম লেখ?

৫. খেচর প্রাণী কাকে বলে?
৬. কোন মাটির জল ধারণ ক্ষমতা বেশি?
৭. কয়েকটি বহু বীজ ফলের নাম লিখ?
৮. গন্ধরাজ ফুলের রং কি?
৯. পাতার কয়টি অংশ কি কি?
১০. কান্ডের কাজ কি?
১১. নাকের কাজ কি?
১২. জলের কাজ কি?
১৩. জল কি কি কারণে দূষিত হয়?
১৪. লৌহ কবে আবিষ্কার হয়েছিল?
১৫. ভাষা কিভাবে সৃষ্টি হল?
- ঘ. দশটি প্রশ্নের উত্তর দাও : $৩ \times ১০ = ৩০$
১. দাঁত দিয়ে নখ কাটা উচিত নয় কেন?
২. মাছের কয়টি অংশ ও কি কি?
৩. কয়েকটি জলচর প্রাণীর নাম লিখ?
৪. দোআঁশ মাটিতে কি কি ফসল ভালো হয়?
৫. ফল কয় প্রকার ও কি কি?
৬. গাছের পাতার কাজ কি?
৭. বৃষ্টিপাত কয় প্রকার ও কি কি?
৮. পৃথিবীর গতি কয়টি ও কি কি?
৯. তোমার জানা কয়েকটি ভাষার নাম লিখ?
১০. পঞ্চ ইন্দ্রিয় গুলির নাম কি কি?

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - তৃতীয়

বিষয় - বিজ্ঞান

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 3

ক. এক কথায় উত্তর দাও : $1 \times 20 = 20$

- আমাদের সব সময় কোন খাদ্য গ্রহণ করা উচিত?
- ব্যাং কোন জাতীয় প্রাণী?
- মাছ কিসের সাহায্যে সাঁতার কাটে?
- কোন পাখির ডিম সবচেয়ে বড়?
- আমাদের জাতীয় পশুর নাম কি?
- একটি শিকারী পাখির নাম বলো?
- কোন ফুল রাতের বেলায় ফোটে?
- একটি বহুবীজ ফলের উদাহরণ দাও।
- মাটিকে সাধারণত কয় ভাগে ভাগ করা যায়?
- একটি আঁশযুক্ত মাছের নাম বল?
- মল মূত্র কোথায় ত্যাগ করা উচিত?
- কোন পাখি নিজের বাসা নিজেই তৈরি করে?
- কয়েকটি বন্য পশুর নাম লিখ?
- কোন মাটির জল ধারণ ক্ষমতা বেশি?
- ব্রোঞ্জ কি ধরনের ধাতু?
- কয়েকটি জলচর প্রাণীর নাম লিখ?
- লিপি কাকে বলে?
- আদিম মানুষের প্রথম হাতিয়ার কি?
- মূলের কাজ কি?
- কয়েকটি জড় পদার্থের নাম লিখ?

খ. সঠিক উত্তরে ঠিক চিহ্ন () দাও : $1 \times 10 = 10$

- গাছ সৃষ্টি হয়-- ফল/বীজ থেকে।
- পৃথিবীকে বলা হয়--নীল গ্রহ/সবুজ গ্রহ।
- সর্বপ্রথম মানুষ পোষ মানিয়েছিল---কুকুর/ঘোড়া।
- চাঁদ পৃথিবীর--গ্রহ/উপগ্রহ।
- কার নিজের আলো আছে--গ্রহ/নক্ষত্র।
- গাছের রান্নাঘর বলা হয়--কাণ্ড/পাতা/মূল।
- জলচর প্রাণী হলো--তিমি/বিড়াল।
- তামা ধাতুটি--নরম/শক্ত।
- দলনেতা হতেন--বুদ্ধিমান/বোকা।
- পাহাড় অঞ্চলে বর্ষাকালে--কম/বেশি বৃষ্টিপাত হয়।

গ. সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও : $2 \times 15 = 30$

- স্বাস্থ্য কাকে বলে?
- কয়েকটি গৃহপালিত পাখির নাম বল?
- মাছ কিসের সাহায্যে সাঁতার কাটে?
- তামা কবে আবিষ্কার হয়েছিল?

৫. দলনেতার কাজ কি?
৬. জীব কাকে বলে?
৭. পৃথিবীর গতি কয়টি ও কি কি?
৮. চাঁদ কি?
৯. কয়েকটি তৃণভোজী প্রাণীর নাম লেখ?
১০. পাতার কয়টি অংশ ও কি কি?
১১. কাণ্ডের কাজ কি?
১২. জল কি কি কারণে দূষিত হয়?
১৩. লৌহ কবে আবিষ্কার হয়েছিল?
১৪. খেচর প্রাণী কাকে বলে?
১৫. কোন মাটির জল ধারণ ক্ষমতা কম?
- ঘ. দশটি প্রশ্নের উত্তর দাও : $৩ \times ১০ = ৩০$

১. মাছের কয়টি অংশ ও কি কি?
২. ফল কয় প্রকার ও কি কি?
৩. দাঁত দিয়ে নখ কাটা উচিত নয় কেন?
৪. তোমার জানা কয়েকটি ফুলের নাম লিখ?
৫. মূল এর কাজ কি?
৬. কয়েকটি নিরস ফলের নাম লিখ?
৭. ব্রোঞ্জ ধাতুটি কি দিয়ে তৈরি হয়?
৮. জলবায়ু কাকে বলে?
৯. কয়েকটি আঁশ হীন মাছের নাম লিখ?
১০. পঞ্চ ইন্দ্রিয় গুলির নাম কি কি?

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - থ্রি

বিষয় - আরবি

লিখিত - ৯০

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 1

- ১) সঠিক উত্তরটির তলায় দাগ দাও। $1 \times 10 = 10$
- ক) নবী সাঃ এর কথা (তরুণদের মনে/বৃদ্ধদের মনে) আলোড়ন সৃষ্টি করেছিল।
খ) নবী সাঃ -কে পাগল বলে তিরস্কার করেছিল (তরুণরা/মক্কার কোরাইশরা)
গ) জ্বলন্ত আগুনে শুইয়ে দেওয়া হয়েছিল (বেলাল রাঃ /খাবাব রাঃ) কে।
ঘ) নবী সাঃ প্রথম হিজরত করেন (১১/১০) জন পুরুষ নিয়ে।
ঙ) জাফরের বক্তব্যে চোখ ভিজেছিল (উমর ফারুকের/নাজ্জাসীর)।
চ) মাগরিবুন শব্দের অর্থ (পশ্চিম দিক/পূর্ব দিক)।
ছ) হুলবুন শব্দের অর্থ (মিষ্টি/টক)।
জ) মুসা আঃ (ফেরাউনকে/বনী ইসরাইলকে) মুক্তি দেওয়ার কথা বলেছিলেন।
ঝ) ধর্মের নামে সাধারণ মানুষের উপর অত্যাচার করত (ঈসা আঃ/পুরোহিতরা)।
ঞ) মাত্বরুন শব্দের অর্থ (বর্ষাকাল/শীতকাল)।
- ২) ঠিক [✓] ভুল [×] নির্ণয় করো। $1 \times 10 = 10$
- ক) আবু লাহাবের দুটো হাত ধ্বংস হোক। ()
খ) আল্লাহ তাওবা কবুল কারী নয়। ()
গ) আল্লাহ কাওসার দান করেছেন। ()
ঘ) হস্তী বাহিনীর উপর প্রেরন করা হয়েছিল দলবদ্ধ পাখি। ()
ঙ) যারা সম্পদের মোহ রাখে তারা জান্নাতে যাবে। ()
চ) মুসা আঃ বলেন বনী ইসরাইলকে মুক্তি দাও। ()
ছ) মুসা আঃ আল্লাহর রসূল। ()
জ) মুসা আঃ নীলনদের জলে ডুবে গিয়েছিল। ()
ঝ) ঈসা আঃ -এর জন্ম হয় ফাতিমার গর্ভে। ()
ঞ) ঈসা আঃ-এর জন্ম হয় বিনা পিতায়। ()
- ৩) অতি সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও। $2 \times 15 = 30$
- ক) নবী সাঃ কোন গুহায় কতদিন কাটিয়েছিলেন?
খ) প্রথম যুদ্ধে বিজয় লাভ করেন কারা ?
গ) কারা নবী সাঃ -কে হত্যা করার চেষ্টা করেন?
ঘ) লুত আঃ তার জাতির লোকদের কী বলেছিলেন?
ঙ) কাকে আল্লাহর পুত্র বলেছিলেন এবং কারা বলেছিলেন?
চ) ধর্মের নামে সাধারণ মানুষের উপর অত্যাচার করত কারা?
ছ) আমাদের কেমন রিয্ক হাওয়া উচিৎ?
জ) পৃথিবীতে প্রথম পুরুষ ও মহিলার নাম কি?
ঝ) লুত আঃ তার জাতির লোকদের কী বলেছিলেন?
ঞ) ইসলাম শব্দের অর্থ কি?
ট) কোরআন এর প্রথম ও শেষ সুরার নাম কি?
ঠ) কোরআন এর কয়টি পারা ও সুরা আছে?
ড) নবী সাঃ প্রথম কত বছর বয়সে কাকে বিবাহ করেন?
ঢ) নবী সাঃ কত খ্রিস্টাব্দে কোথায় জন্মগ্রহন করেছিলেন?

- ৭) দুটি আসমানী কিতাবের নাম লেখ।
৪) সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও। $৩ \times ৫ = ১৫$
ক) অনাড়ম্বর জীবন বলতে কি বোঝ?

অথবা

আল্লাহর নবী দাওয়াতের কাজ শুরু করলে কি ঘটনা ঘটেছিল?
খ) লুত আঃ কে ছিলেন? তাঁর জাতির লোকেরা কেমন ছিল?

অথবা

নবী সাঃ এবং তাঁর সাথীদের উপর অত্যাচারের দু-একটি ঘটনা বর্ণনা কর।
গ) খাওয়ার আদব সম্পর্কে কি বোঝ?

অথবা

পিতা মাতার সঙ্গে কেমন ব্যবহার করতে হয়।

ঘ) ইব্রাহিম আঃ তাঁর পুত্রকে কুরবানী করতে গিয়েছিলেন কেন? শেষ পর্যন্ত কি হলো?

অথবা

হযরত খাদিজা রাঃ এর প্রাথমিক জীবন কেমন ছিল?

ঙ) হযরত বেলাল রাঃ এর উপর অত্যাচারের বিবরণ দাও।

অথবা

প্রিয় নবী সাঃ কে হযরত খাদিজা রাঃ কীভাবে সাহায্য করতেন?

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

ক) পিতা -মাতার দুআটি লেখ।

অথবা

নেক সন্তানের কামনার দুআটি লেখ।

খ) মুসাফা করার দুআটি লেখ।

অথবা

পাঁচ আঙুলের নাম লেখ আরবিতে বাংলা উচ্চারণে।

গ) ডান দিকের সঙ্গে বাম দিকের মিল কর।

চক্ষু

বর্ষাকাল

পশ্চিম

তিক্ত

পরে

مَطَرٌ

مَرْ

بَصِيرَةٌ

يَعْدُ

مَغْرِبٌ

৬) সুরা ফিল মুখস্ত লেখ। $১০ \times ১ = ১০$

অথবা

উপকারী জ্ঞান ও হালাল রুখী কামনার দুআটি লেখ।

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - থ্রি

বিষয় - আরবি

লিখিত - ৯০

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 2

- ১) নিজের প্রশ্নগুলির তলায় দাগ দাও। $1 \times 5 = 5$
- ক) ফিলুন শব্দের অর্থ হলো (হাতি / বাঘ)।
- খ) নিশ্চয়ই নবী সাঃ কে আল্লাহ (কাওসার / পিরামিড) দান করেছেন।
- গ) আল্লাহর নাম হলো (১০০/৯৯) টি।
- ঘ) ফেরেস্তু তৈরি হয়েছিল (মাটি থেকে/নূর থেকে)।
- ঙ) মুরদা ব্যক্তি জিন্দা করতে পারতেন (হযরত সুলাইমান আঃ/হযরত ইসা আঃ)।
- ২) বন্ধনীর মধ্য থেকে বেছে নিয়ে শূন্যস্থান পূরণ কর। [হযরত ইউনুস আঃ, ইব্রাহিম আঃ, ২৫ বছর, ৬৬৬৬টি, ইশা আঃ] $1 \times 5 = 5$
- ক) কোরআন মাজিদে মোট - টি আয়াত আছে ?
- খ) ইঞ্জিল - উপর অবতীর্ণ হয়েছিল।
- গ) নবী সাঃ - বছর বয়সে বিবাহ করেন।
- ঘ) - নবীকে নমরুদ বাদশা আওনে ফেলেছিল।
- ঙ) - নবী ৪০ দিন মাছের পেটে ছিলেন।
- ৩) সঠিক উত্তরটির পাশে ঠিক [✓] চিহ্ন এবং ভুল উত্তরটির পাশে ভুল [×] চিহ্ন দাও। $1 \times 5 = 5$
- ক) খাব্বাব রাঃ ছিলেন মক্কার উম্মে আনমার নামক এক মহিলার ক্রীতদাস। ()
- খ) খাব্বাব রাঃ কে কুফায় সমাহিত করা হয়। ()
- গ) ৫৬ বছর বয়সে বেলাল রাঃ মৃত্যুবরণ করেন। ()
- ঘ) ফাতেমা রাঃ বিশ্ববাসীর জন্য এক আদর্শ মহিলা। ()
- ঙ) হযরত সোলাইমান আঃ সমস্ত প্রাণীর ভাষা বুঝতে পারতেন। ()
- ৪) এক কথায় উত্তর দাও। $1 \times 5 = 5$
- ক) কোন নবীকে কোরাতে চেরা হয়েছিল?
- খ) মোহাম্মদ সাঃ কত খ্রিস্টাব্দে ইন্তেকাল করেছিলেন?
- গ) আসমানী কিতাব কয়টি?
- ঘ) কোরআন মাজিদে মোট কতগুলি রুকু রয়েছে?
- ঙ) মুহাম্মদ সাঃ এর জীবনে প্রথম সংগঠিত যুদ্ধটির নাম কি?
- ৫) অতি সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও $2 \times 15 = 30$
- ক) পৃথিবীতে সর্বপ্রথম ও সর্বশেষ নবী নাম লেখ।
- খ) নবী সাঃ এর দাদু ও চাচার নাম লেখ।
- গ) প্রধান দুজন ফেরেশতার নাম লেখ।
- ঘ) যেকোনো দুটি আসমানী কিতাবের নাম লেখ।
- ঙ) যেকোনো প্রধান দুজন খলিফার নাম লেখ।
- চ) ইসলামী যুগ কত থেকে কত খ্রিস্টাব্দ পর্যন্ত হয়?
- ছ) কোরআন শরীফের প্রথম সূরা ও শেষ সূরার নাম লিখ।
- জ) কদর শব্দের অর্থ কি?
- ঝ) লামিসাতুন শব্দের অর্থ কি?
- ঞ) মিলহুন শব্দের অর্থ কি?
- ট) হযরত বেলাল রাঃ এর সঙ্গে কার বিবাহ হয় এবং তার বয়স তখন কত ছিল?
- ঠ) ইসা আঃ কি সত্যি কুরুশবিদ্ধ হয়েছিলেন আলোচনা কর।
- ড) নবী সাঃ এর প্রিয়তমা কন্যার নাম কি ছিল তার জন্ম কখন হয়?

ঢ) হযরত খাব্বাব রাঃ কত হিজরীতে কোথায় ইন্তেকাল করেন?

ণ) "আহাদুন আহাদুন" বলে কে চিৎকার করছিল এবং কে তাকে মুক্ত করেছিলেন?

ড) সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও। $13 \times 5 = 15$

ক) হযরত খাদিজা রাঃ প্রাথমিক জীবন কেমন ছিল?

অথবা

প্রিয় নবী সাঃ কে হযরত খাদিজা রাযিয়াল্লাহু তা'আলা আনহু কিভাবে সাহায্য করতেন?

খ) হযরত আলী রাঃ হযরত ফাতেমার মধ্যে কি নিয়ে বিতর্ক হয়েছিল ?

অথবা

হযরত বেলাল রাযিয়াল্লাহু তা'আলা আনহু উপর অত্যাচারের বিবরণ দাও।

গ) ইব্রাহীম আলাইহিস সালাম তার পুত্রকে কোরবানি দিয়েছিলেন কেন ? শেষ পর্যন্ত কি হলো?

অথবা

লুত আঃ কে ছিলেন ? তার জাতির লোকরা কেমন ছিল?

ঘ) আল্লাহর নবী সালাল্লাহু আলাইহি ওয়াসাল্লাম প্রকাশ্যে দাওয়াতের কাজ শুরু করলে কি ঘটেছিল ?

অথবা

নবী সাঃ এবং তার সাথীদের উপর অত্যাচারের দুই একটি ঘটনা বর্ণনা কর।

ঙ) খাওয়ার আদব সম্পর্কে কি জানো লেখো।

অথবা

পিতা মাতার সাথে কেমন ব্যবহার করতে হবে?

৭) নিচের প্রশ্নের উত্তর দাও। $15 \times 3 = 15$

ক) পিতা-মাতার জন্য দোয়া লেখ।

অথবা

নেক সন্তানের কামনার জন্য দোয়া লেখ।

খ) মোশাফা করার দোয়া লেখ।

অথবা

উপকারী জ্ঞান ও হালাল রুজি কামনার জন্য দোয়া লেখ।

গ) ডান দিকের সঙ্গে বাম দিকের মিল কর।

চক্ষু	مَطَرٌ
বর্ষাকাল	مَرْ
পশ্চিম	بَصْرَةٌ
তিক্ত	بَعْدُ
পরে	مَغْرِبٌ

৮) ইসতিগফার করার দোয়াটি লেখ।

অথবা

সূরা ফীল মুখস্ত লেখ।

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - থ্রি

বিষয় - আরবি

লিখিত - ৯০

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 3

- ১) সঠিক উত্তরটি তলায় দাগ দাও। $1 \times 5 = 5$
- ক) ফাওকুন শব্দের অর্থ হলো (উপর / নিচে)।
- খ) পৃথিবীর প্রথম নারী (হযরত খাদিজা / হযরত হাওয়া আঃ)।
- গ) জিন তৈরি হয়েছিল (আগুন থেকে / মাটি থেকে)।
- ঘ) নবী সাঃ বিবাহ করেছিলেন (৪০ বছর বয়সে / ২৫ বছর বয়সে)।
- ঙ) বিশ্বব্যাপী বন্যা হয়েছিল (হযরত নুহ আঃ এর যুগে / হযরত ইউনুস আঃ এর যুগে)।
- ২) বন্ধনীর মধ্য থেকে বেছে নিয়ে শূন্যস্থান পূরণ কর। [৪০ দিন, ৫৭০ খ্রিস্টাব্দ, হযরত মুসা আঃ, আরবি, জিবরাইল আঃ] $1 \times 5 = 5$
- ক) কোরআন শরীফ লিখা হয়েছে - ভাষায়।
- খ) ইউনুস আঃ মাছের পেটে ছিলেন -।
- গ) - নবীর লাঠির আঘাতে নীল নদে রাস্তা হয়েছিল।
- ঘ) নবী সঃ জন্মগ্রহণ করেন -।
- ঙ) নবী সাঃ এর ওপর বার্তা নিয়ে আসতেন -।
- ৩) সঠিক উত্তরটির পাশে ঠিক [✓] চিহ্ন এবং ভুল উত্তর পাশে ভুল [X] চিহ্ন দাও। $1 \times 5 = 5$
- ক) শেষ নবীর উম্মত হয়ে আসবেন হযরত ইসা আঃ। ()
- খ) আসমানী কিতাব হল পাঁচটি। ()
- গ) নবী সাঃ ৬৩০ খ্রিস্টাব্দে মক্কা শরীফ জয় করেন। ()
- ঘ) কোরআন শরীফে মোট ৫৪০ টি পারা আছে। ()
- ঙ) তাওরাত অবতীর্ণ হয়েছিল হযরত মুসা আঃ এর উপর। ()
- ৪) এক কথায় উত্তর দাও। $1 \times 5 = 5$
- ক) আসমানী কিতাব কয়টি?
- খ) নবী সাঃ ২৫ বছর বয়সে একটা সংঘ প্রতিষ্ঠা করেন সেটির নাম কি?
- গ) কোরআন শরীফে মোট কতটি সূরা রয়েছে?
- ঘ) ইসলাম শব্দের অর্থ কি?
- ঙ) নবী সাঃ কত খ্রিস্টাব্দে হিজরত করেছিলেন?
- ৫) অতি সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও। $2 \times 15 = 30$
- ক) যেকোনো দুটি আসমানী কিতাবের নাম লেখ।
- খ) দুজন প্রধান খলিফার নাম লেখ।
- গ) দুজন প্রধান ফেরেশতা নাম লেখ।
- ঘ) কোরানের প্রথম ও শেষ সুরার নাম লেখ।
- ঙ) দুটি আরবি বারের নাম লেখ।
- চ) দুটি আরবি মাসের নাম লেখ।
- ছ) বিনসারুন শব্দের অর্থ কি?
- জ) কাউসার শব্দের অর্থ কি?
- ঝ) ইসলামী যুগ কত থেকে কত খ্রিস্টাব্দ পর্যন্ত?
- ঞ) হিলফুল ফুজুল কি?
- ট) আসসালামু আলাইকুম এর অর্থ কি?
- ঠ) বদর যুদ্ধে কাদের শক্তি বেশি ছিল ?
- ড) নবী সাঃ প্রথম আবিসিনিয়ায় হিজরত করার সময় কতজন পুরুষ এবং কতজন মহিলা ছিলেন?

ঢ) আহাদুন আহাদুন বলে কে চিৎকার করছিল এবং তাকে কে মুক্ত করেছিল?

ণ) হযরত খাব্বাব রাঃ কত হিজরিতে কোথায় ইন্তেকাল করেন?

ড) সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও। $13 \times 5 = 15$

ক) হযরত খাদিজা রাঃ প্রাথমিক জীবন কেমন ছিল?

অথবা

প্রিয় নবী সাঃ কে হযরত খাদিজা রাঃিয়াল্লাহু তা'আলা আনহু কিভাবে সাহায্য করতেন?

খ) হযরত আলী রাঃ হযরত ফাতেমার মধ্যে কি নিয়ে বিতর্ক হয়েছিল ?

অথবা

হযরত বেলাল রাঃিয়াল্লাহু তা'আলা আনহু উপর অত্যাচারের বিবরণ দাও।

গ) ইব্রাহীম আলাইহিস সালাম তার পুত্রকে কোরবানি দিয়েছিলেন কেন ? শেষ পর্যন্ত কি হলো?

অথবা

লুত আঃ কে ছিলেন ? তার জাতির লোকরা কেমন ছিল?

ঘ) আল্লাহর নবী সাঃিয়াল্লাহু আলাইহি ওয়াসাল্লাম প্রকাশ্যে দাওয়াতের কাজ শুরু করলে কি ঘটেছিল ?

অথবা

নবী সাঃ এবং তার সাথীদের উপর অত্যাচারের দুই একটি ঘটনা বর্ণনা কর।

ঙ) খাওয়ার আদব সম্পর্কে কি জানো লেখো।

অথবা

পিতা মাতার সাথে কেমন ব্যবহার করতে হবে?

৭) নিচের প্রশ্নের উত্তর দাও। $15 \times 3 = 15$

ক) পিতা-মাতার জন্য দোয়া লেখ।

অথবা

নেক সন্তানের কামনার জন্য দোয়া লেখ।

খ) মোশাফা করার দোয়া লেখ।

অথবা

উপকারী জ্ঞান ও হালাল রুজি কামনার জন্য দোয়া লেখ।

গ) ডান দিকের সঙ্গে বাম দিকের মিল কর।

চক্ষু	مَطَرٌ
বর্ষাকাল	مَرْ
পশ্চিম	بَصْرَةٌ
তিক্ত	بَعْدُ
পরে	مَغْرِبٌ

৮) ইসতিগফার করার দোয়াটি লেখ। ১০

অথবা

সূরা ফীল মুখস্ত লেখ।

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - তৃতীয়

বিষয় - জি.কে.

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 1

১. শূন্যস্থান পূরণ করো: $১৫ \times ১ = ১৫$

- ক. সূর্যোদয়ের দেশ হল _____।
খ. প্রাসাদ নগরী বলা হয় _____কে।
গ. বজ্র পতনের দেশ হল _____।
ঘ. ভারতের প্রবেশদ্বার বলা হয় _____কে।
ঙ. বিজ্ঞান নগরী বলা হয় _____শহরকে।
চ. পৃথিবীর বৃহত্তম সৌধ _____।
ছ. পৃথিবীর বৃহত্তম হ্রদ _____।
জ. তাজমহলের উচ্চতা _____।
ঝ. কুতুব মিনার নির্মাণ করেন _____।
ঞ. জামা মসজিদ অবস্থিত _____।
ট. একশৃঙ্গ বিশিষ্ট গন্ডার দেখা যায় _____অভয়াারণ্যে।
ঠ. পাকিস্তানের রাষ্ট্রীয় প্রতীক _____।
ড. স্পেনের রাষ্ট্রীয় প্রতীক _____।
ঢ. ২১ শে ফেব্রুয়ারি _____দিবস।
ণ. বিশ্ব খাদ্য দিবস _____।

২. সঠিক উত্তরটি বেছে নিয়ে লেখো: $১৫ \times ১ = ১৫$

- ক. পৃথিবীর উচ্চতম জলপ্রপাত (এঞ্জেল/ মাজুলী)।
খ. পৃথিবীর বৃহত্তম বন্দর (নিউওয়ার্ক পোর্ট /সাংহাই বন্দর)।
গ. পৃথিবীর বৃহত্তম হ্রদ (বৈকাল /কাস্পিয়ান)।
ঘ. হাজারীবাগ ন্যাশনাল পার্ক অবস্থিত (ছত্রিশগড়ে/ ঝাড়খন্ডে)।
ঙ. অজন্তা গুহা অবস্থিত (মহারাষ্ট্রে /মধ্যপ্রদেশে)।
চ. সিমলা অবস্থিত (কাশ্মীরে /হিমাচল প্রদেশে)।
ছ. অস্ট্রেলিয়ার রাষ্ট্রীয় প্রতীক (কিউই পাখি /ক্যাঙ্গারু)।
জ. বিশ্ব নারী দিবস (৮ই / ২১শে) মার্চ।
ঝ. পশ্চিমবঙ্গের প্রথম মুখ্যমন্ত্রী (ড. প্রফুল্ল চন্দ্র ঘোষ/ড. বিধান চন্দ্র রায়)।
ঞ. শিশু দিবস (১৪/২০) নভেম্বর।
ট. জাতীয় শিক্ষা দিবস (১১ /২১) নভেম্বর।
ঠ. ভারত ছাড়ো আন্দোলন দিবস (৯/৩১) আগস্ট।
ড. মহাকাশ যাত্রী (রাকেশ শর্মা/ ইন্দ্রলাল রায়)।
ঢ. মহিলা রাষ্ট্রপতি (প্রতিভা প্যাটেল/ ইন্দিরা গান্ধী)।
ণ. বিশ্ব সুন্দরী (রিতা ফারিয়া/ অপর্ণা সেন)।

৩. সঠিক উত্তরটির পাশে টিক(✓) চিহ্ন এবং ভুল উত্তরটির পাশে ক্রস (×) চিহ্ন দাও: $১০ \times ১ = ১০$

- ক . ভারতের শৈল রানী কালিম্পং।
খ . মিশরকে সাদা হাতির দেশ বলা হয়।
গ . চিল্লান কে বলা হয় হাজার হ্রদের দেশ।
ঘ . পৃথিবীর বৃহত্তম রাষ্ট্র রাশিয়া।

ঙ . পৃথিবীর দীর্ঘতম নৌবন্দর আমেরিকান নিউ ইয়র্ক পোর্ট।

চ . নদীমাতৃক দেশ নেপাল।

ছ . বাহেরিন দ্বীপকে মুক্তদ্বীপ বলা হয়।

জ . থার্মোমিটার এর কাজ দিক নির্ণয় করা।

ঝ . একটি কঠিন ধাতু পারদ।

ঞ . পাথরকেই শিলা বলে।

৪ . এক কথায় উত্তর দাও: $20 \times 1 = 20$

ক . ভারতের প্রথম প্রধান মন্ত্রীর নাম কী?

খ . ভারতের প্রথম মহিলা ব্যারিস্টারের নাম কী ?

গ . ভারতের প্রথম নোবেল পুরস্কার প্রাপক মহিলা নাম কী?

ঘ . পৃথিবীর চীনের পাত্র কোন দেশ?

ঙ . ভূমিকম্পের দেশ কোনটি?

চ . অন্ধকারাচ্ছন্ন দেশ কোনটি?

ছ . গোলাপি নগরী কোন শহর?

জ . পঞ্চ নদীর দেশ কোনটি?

ঝ . পৃথিবীর কপি পাত্র কাকে বলে?

ঞ . পৃথিবীর বৃহত্তম ব-দ্বীপ কোনটি?

ট . পৃথিবীর বৃহত্তম শহর কোনটি?

ঠ . পৃথিবীর দীর্ঘতম প্রাচীর কোনটি?

ড . পৃথিবীর উচ্চতম মালভূমির নাম কী?

ঢ . কাশ্মীরের শৈল শহরটির নাম লেখো?

ণ . পশ্চিমবঙ্গের একটি শৈল শহরের নাম লেখো?

ত . অর্থনীতিতে প্রথম নোবেল পুরস্কার পান কে?

থ . হাইকোর্টের প্রথম প্রধান বিচারপতির নাম কী?

দ . ১৯৬৬-১৯৭৭ সাল পর্যন্ত ভারতের প্রধানমন্ত্রী কে ছিলেন?

ধ . ১৯৭৪-১৯৭৭ সাল পর্যন্ত ভারতের রাষ্ট্রপতি কে ছিলেন।

ন . এ.পি. জে আব্দুল কালাম কত সাল থেকে কত সাল পর্যন্ত ভারতের রাষ্ট্রপতি ছিলেন।

৫ . দুই তিনটি বাক্যে উত্তর দাও: $3 \times 10 = 30$

ক . যৌগিক পাত্র কাকে বলে ? উদাহরণ দাও।

খ . ভারতের তিনজন প্রধানমন্ত্রীর নাম লেখো?

গ . জাতীয় দিবস কাকে বলে?

ঘ . মুসলমান সম্প্রদায়ের তীর্থস্থান গুলির নাম লেখো?

ঙ . কুতুব মিনার কী? এর উচ্চতা কত?

চ . হাজারদুয়ারি কোথায়, কি জন্য বিখ্যাত?

ছ . আলোকবর্ষ কাকে বলে?

জ . পৃথিবীর উচ্চতম জলপ্রপাত কোনটি? এর উচ্চতা কত?

ঝ . পৃথিবীর বৃহত্তম মসজিদ কোনটি? এটি কোথায় অবস্থিত?

ঞ . তাজমহল কী?

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - তৃতীয়

বিষয় - জি.কে.

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 2

১. শূন্যস্থান পূরণ করো: $১৫ \times ১ = ১৫$

ক. পৃথিবীর দীর্ঘতম রেলপথ _____।

খ. পৃথিবীর উচ্চতম মিনার _____।

গ. পৃথিবীর বৃহত্তম জলের ট্যাঙ্ক _____।

ঘ. তাজমহলের উচ্চতা _____ ফুট।

ঙ. কাশ্মীরের শৈল শহরটির নাম _____।

চ. মেঘালয়ের শৈল শহরটির নাম _____।

ছ. নেপালের জাতীয় প্রতীক _____।

জ. আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস _____।

ঝ. বিশ্ব খাদ্য দিবস _____।

ঞ. গান্ধী জয়ন্তী হিসেবে পালন করি _____।

ট. ভারতের প্রথম প্রধানমন্ত্রী _____।

ঠ. ভারতের প্রথম মহাকাশযাত্রী _____।

ড. ভারতের প্রথম মহিলা রাষ্ট্রপতি _____।

ঢ. ভারতের প্রথম নোবেল পুরস্কার প্রাপক মহিলা _____।

ণ. ভারতের বর্তমান রাষ্ট্রপতি _____।

২. সঠিক উত্তরটি বেছে নিয়ে লেখো: $১৫ \times ১ = ১৫$

ক. নদীমাতৃক দেশ (বাংলাদেশ / নেপাল)।

খ. স্বর্ণের শহর (সিঙ্গাপুর/জোহান্সবার্গ)।

গ. গোলাপি শহর বলা হয় (জয়পুর/ মুম্বাই) কে।

ঘ. ম্যাপল বৃক্ষের দেশ (কানাডা / আফ্রিকা)।

ঙ. পৃথিবীর চিনির পাত্র বলা হয় (কিউবা / অস্ট্রেলিয়া)।

চ. পৃথিবীর উচ্চতম জলপ্রপাত (এঙ্গেজ্বল / মাজুলি)।

ছ. পৃথিবীর দীর্ঘতম পর্বতমালা (আন্দিজ / হিমালয়)।

জ. পৃথিবীর বৃহত্তম বন্দর (নিউইয়র্ক পোর্ট / সাংহাই বন্দর)।

ঝ. পৃথিবীর বৃহত্তম হ্রদ (বৈকাল / কাস্পিয়ান)।

ঞ. পৃথিবীর উচ্চতম হ্রদ (মানস সরোবর / টিটিকাকা)।

ট. তারাপীঠ অবস্থিত (পশ্চিমবঙ্গে / বিহারে)।

ঠ. হাজারিবাগ ন্যাশনাল পার্ক অবস্থিত (ছত্তিশগড়ে / ঝাড়খণ্ডে)।

ড. মেঘালয়ের শৈল শহর (ঝালং/শিলং)।

ঢ. সিমলা অবস্থিত (কাশ্মীরে/ হিমাচল প্রদেশে)।

ণ. অজন্তা গুহা অবস্থিত (মহারাষ্ট্রে / মধ্যপ্রদেশে)।

৩. সঠিক উত্তরটির পাশে টিক (✓) চিহ্ন এবং ভুল উত্তরটির পাশে ক্রস (×) চিহ্ন দাও: $১০ \times ১ = ১০$

ক. ভারতে প্রথম ফুটবল খেলা শুরু হয় ১৮০৩ সালে।

খ. ১৮৫৩ সালে ভারতে প্রথম রেল চলাচল শুরু হয়।

গ. ভারতে প্রথম ডাকঘর স্থাপিত হয় কলকাতায়।

- ঘ. জাপানের ম্যানচেস্টার বলা হয় ওসাকা কে।
ঙ. পঞ্চনদীর দেশ হলো পশ্চিমবঙ্গ।
চ. বাংলার অক্সফোর্ড বলা হয় নবদ্বীপ শহরকে।
ছ. পৃথিবীর বৃহত্তম শহর মুম্বাই।
জ. পৃথিবীর বৃহত্তম সাগর দক্ষিণ সাগর।
ঝ. পৃথিবীর বৃহত্তম রাষ্ট্র রাশিয়া।
ঞ. পৃথিবীর দীর্ঘতম নদী গঙ্গা।
৪. এক কথায় উত্তর দাও: $20 \times 1 = 20$
ক. ভিটামিন ডি শরীরের কি উপকার করে?
খ. তরল সোনা কাকে বলে?
গ. কত উষ্ণতায় জল বরফ হয়?
ঘ. গাছের পাতা সবুজ কেন?
ঙ. মোগল সাম্রাজ্যের শ্রেষ্ঠ সম্রাট কে?
চ. ভারতে মুসলমান রাজ্য কে স্থাপন করেন?
ছ. পশ্চিমবঙ্গের প্রথম মুখ্যমন্ত্রীর নাম কি?
জ. জামা মসজিদ কোথায় অবস্থিত?
ঝ. পৃথিবীর উচ্চতম গাছে কোনটি?
ঞ. পৃথিবীর উচ্চতম পর্বতশ্রেণী কোনটি?
ট. মাউন্ট এভারেস্টের উচ্চতা কত?
ঠ. পৃথিবীর উচ্চতম বুলন্ত সেতুর নাম কি?
ড. প্রাসাদ নগরী কাকে বলে?
ঢ. সমুদ্রের বধু কোন দেশকে বলা হয়?
ণ. সে তো হস্তীর দেশ কোনটি?
ত. প্রাচ্যের লিভারপুল কোন দেশ?
থ. পিরামিডের দেশ কোনটি?
দ. পৃথিবীর বৃহত্তম ব-দ্বীপ কোনটি?
ধ. পৃথিবীর বৃহত্তম মসজিদের নাম কি?
ন. পৃথিবীর বৃহত্তম মরুভূমির নাম কি?
৫. দুই তিনটি বাক্যে উত্তর দাও: $3 \times 10 = 30$
ক. তাজমহল কি?
খ. হাজারদুয়ারি কোথায় অবস্থিত এবং কি জন্য বিখ্যাত?
গ. হায়দ্রাবাদের কয়েকটি প্রধান দর্শনীয় স্থানের নাম বলো।
ঘ. রাজঘাট কি?
ঙ. ভারতের শিল্পজাত দ্রব্য গুলি কি কি?
চ. পৃথিবীর বৃহত্তম দ্বীপ কোনটি এবং এর আয়তন কত?
ছ. পৃথিবীর বৃহত্তম মহাসাগর কোনটি? এর গভীরতা কত?
জ. ভারতের তিনজন রাষ্ট্রপতির নাম লেখো।
ঝ. জাতীয় দিবস কাকে বলে?
ঞ. ভারতের তিনজন প্রধানমন্ত্রীর নাম লেখো।

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - তৃতীয়

বিষয় - জি.কে.

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 3

১. শূন্যস্থান পূরণ করো: $১৫ \times ১ = ১৫$

ক. নেপালের জাতীয় প্রতীক _____।

খ. আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস _____।

গ. বিশ্ব খাদ্য দিবস _____।

ঘ. গান্ধী জয়ন্তী হিসেবে পালন করি _____।

ঙ. ভারতের প্রথম প্রধানমন্ত্রী _____।

চ. ভারতের প্রথম মহাকাশযাত্রী _____।

ছ. ভারতের প্রথম মহিলা রাষ্ট্রপতি _____।

জ. ভারতের প্রথম নোবেল পুরস্কার প্রাপক মহিলা _____।

ঝ. ভারতের বর্তমান রাষ্ট্রপতি _____।

ঞ. পৃথিবীর দীর্ঘতম রেলপথ _____।

ট. পৃথিবীর উচ্চতম মিনার _____।

ঠ. পৃথিবীর বৃহত্তম জলের ট্যাঙ্ক _____।

ড. তাজমহলের উচ্চতা _____ ফুট।

ঢ. কাশ্মীরের শৈল শহরটির নাম _____।

ণ. মেঘালয়ের শৈল শহরটির নাম _____।

২. সঠিক উত্তরটি বেছে নিয়ে লেখো: $১৫ \times ১ = ১৫$

ক. পৃথিবীর উচ্চতম জলপ্রপাত (এঞ্জেল/ মাজুলী)।

খ. পৃথিবীর বৃহত্তম বন্দর (নিউওয়ার্ক পোর্ট / সাংহাই বন্দর)।

গ. পৃথিবীর বৃহত্তম হ্রদ (বৈকাল / কাস্পিয়ান)।

ঘ. হাজারীবাগ ন্যাশনাল পার্ক অবস্থিত (ছত্রিশগড়ে/ ঝাড়খন্ডে)।

ঙ. অজন্তা গুহা অবস্থিত (মহারাষ্ট্রে / মধ্যপ্রদেশে)।

চ. সিমলা অবস্থিত (কাশ্মীরে / হিমাচল প্রদেশে)।

ছ. অস্ট্রেলিয়ার রাষ্ট্রীয় প্রতীক (কিউই পাখি / ক্যাঙ্গারু)।

জ. বিশ্ব নারী দিবস (৮ই / ২১শে) মার্চ।

ঝ. পশ্চিমবঙ্গের প্রথম মুখ্যমন্ত্রী (ড. প্রফুল্ল চন্দ্র ঘোষ/ ড. বিধান চন্দ্র রায়)।

ঞ. শিশু দিবস (১৪/২০) নভেম্বর।

ট. জাতীয় শিক্ষা দিবস (১১ / ২১) নভেম্বর।

ঠ. ভারত ছাড়ো আন্দোলন দিবস (৯/৩১) আগস্ট।

ড. মহাকাশ যাত্রী (রাকেশ শর্মা/ ইন্দ্রনাথ রায়)।

ঢ. মহিলা রাষ্ট্রপতি (প্রতিভা প্যাটেল/ ইন্দিরা গান্ধী)।

ণ. বিশ্ব সুন্দরী (রিতা ফারিয়া/ অপর্ণা সেন)।

৩. সঠিক উত্তরটির পাশে টিক (✓) চিহ্ন এবং ভুল উত্তরটির পাশে ক্রস (×) চিহ্ন দাও: $১০ \times ১ = ১০$

ক. ভারতের শৈল রানী কালিম্পং।

খ. মিশরকে সাদা হাতির দেশ বলা হয়।

- গ . ফিনল্যান্ড কে বলা হয় হাজার হ্রদের দেশ।
ঘ . পৃথিবীর বৃহত্তম রাষ্ট্র রাশিয়া।
ঙ . পৃথিবীর দীর্ঘতম নৌবন্দর আমেরিকান নিউ ইয়র্ক।
চ . বাংলার অক্সফোর্ড বলা হয় নবদ্বীপ শহরকে।
ছ . পৃথিবীর বৃহত্তম শহর মুম্বাই।
জ . পৃথিবীর বৃহত্তম সাগর দক্ষিণ চীন সাগর।
ঝ . পৃথিবীর বৃহত্তম ব-দ্বীপ সুন্দরবন।
ঞ . পৃথিবীর দীর্ঘতম নদী গঙ্গা।
৪ . এক কথায় উত্তর দাও: $20 \times 1 = 20$
ক . ভারতবর্ষের রাজধানীর নাম কি?
খ . ভারতের সর্বোচ্চ বিচারালয় কোনটি?
গ . ভারতের সংবিধানের রচয়িতা কে?
ঘ . ভারতবর্ষ নাম কি করে হলো?
ঙ . পৃথিবীর দীর্ঘতম প্রাচীর কোনটি?
চ . পৃথিবীর উচ্চতম গাছের নাম কি?
ছ . পৃথিবীর উচ্চতম বুলন্ত সেতু কোনটি?
জ . পৃথিবীর বৃহত্তম নদী দ্বীপ কোনটি?
ঝ . ঝাড়খণ্ডের অভয়ারণ্যের নাম কি?
ঞ . কাশ্মীরে শৈল শহরটির নাম লেখো।
ট . নিউজিল্যান্ডের রাষ্ট্রীয় প্রতীক কি?
ঠ . ভারতবর্ষের রাষ্ট্রীয় প্রতীক কি?
ড . কত তারিখ বিশ্ব সাক্ষরতা দিবস হিসাবে পালন করা হয়?
ঢ . কত তারিখ আমরা প্রজাতন্ত্র দিবস হিসেবে পালন করি?
ণ . পৃথিবীর দীর্ঘতম রেলপথ কোনটি?
ত . পৃথিবীর উচ্চতম মালভূমি কোনটি?
থ . রাজঘাট কোথায় অবস্থিত?
দ . পৃথিবীর বৃহত্তম শহর কোনটি?
ধ . ভারতের প্রথম মহিলা প্রধানমন্ত্রীর নাম কি?
ন . পৃথিবীর দীর্ঘতম পর্বতমালা কোনটি?
৫ . দুই তিনটি বাক্যে উত্তর দাও: $3 \times 10 = 30$
ক . উত্তরাখণ্ডের শৈল শহর গুলির নাম লেখো।
খ . তাজমহল কি?
গ . হাজারদুয়ারি কোথায়, কি জন্য বিখ্যাত?
ঘ . দিল্লি শহরের প্রধান দর্শনীয় স্থান গুলির নাম লেখো?
ঙ . পৃথিবীর উচ্চতম জলপ্রপাত কোনটি এবং এর উচ্চতা কত?
চ . জাতীয় দিবস কাকে বলে?
ছ . পৃথিবীর বৃহত্তম মসজিদের নাম কি ?এটি কোথায় অবস্থিত?
জ . পৃথিবীর দীর্ঘতম প্লাটফর্ম কোনটি? এর আয়তন কত?
ঝ . ভারতের শিল্প জাত দ্রব্য গুলি কি কি?
ঞ . ভারতের প্রধান নদী গুলির নাম লেখো।

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - তৃতীয়

বিষয় - কম্পিউটার

লিখিত - 50

প্রাকটিক্যাল- 40

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 1

1) বাক্যগুলি সঠিক হলে চিহ্ন (✓) এবং ভুল হলে (x) চিহ্ন দাও।

1x10=10

1.1) পেইন্ট উইন্ডোর প্রথম রিবনটির নাম হোম।

1.2) ইরেজার টুলটি দিয়ে ছবির মধ্যে লেখা যায়।

1.3) কার মেজ একটি কম্পিউটার গেম।

1.4) লোগো একটি কম্পিউটার ল্যান্ডস্কেপ।

1.5) PR কম্যান্ড দিয়ে বর্গক্ষেত্র আঁকা যায়।

1.6) কম্পিউটারে প্রোগ্রাম লেখাকে কোডিং বলা হয়।

1.7) Save কম্যান্ড দিয়ে ফাইল সঞ্চয় করা হয়।

1.8) লেখার রং পরিবর্তন করার জন্য ইনসার্ট রিবন ব্যবহৃত হয়।

1.9) ওয়ার্ড উইন্ডোর প্রথম ট্যাবটির নাম হোম।

1.10) This PC ব্যবহার করে পুরনো ফাইল খোলা যায় না।

2) বন্ধনীর মধ্যে থেকে সঠিক শব্দটি বেছে নিয়ে শূন্যস্থান পূরণ কর।

1x10=10

2.1) কার মেজ গেমটি _____ বাড়াতে সাহায্য করে। (মনোসংযোগ/খিঁদে)

2.2) Oval টুলটি ব্যবহার করে _____ আঁকা যায়। (বর্গক্ষেত্র/বৃত্ত)

2.3) পেইন্ট একপ্রকার _____ সফটওয়্যার। (ইউটিলিটি/অপারেটিং সিস্টেম)

2.4) লোগো ব্যবহার করে _____ আঁকা যায়। (ছবি/তৈলচিত্র)

2.5) _____ একটি কম্পিউটার ল্যান্ডস্কেপ। (Logo/Word)

2.6) মাইক্রোসফট ওয়ার্ড একটি _____ প্রসেসর। (ওয়ার্ড/সেন্ট্রাল)

2.7) ডেস্কটপের ছবিটিকে _____ বলা হয়। (ওয়ালপেপার/ডেস্ক)

2.8) কিবোর্ড একপ্রকার _____ যন্ত্র। (ইনপুট/আউটপুট)

2.9) _____ মাউস তড়াতাড়ি খারাপ হয়ে যায়। (রিমোট/বল)

2.10) চার্লস ব্যাবেজ হলেন _____ অফ কম্পিউটার। (ফাদার/মাদার)

3) বামদিকের সঙ্গে ডানদিক মিল কর। 1x5=5

বামদিক ডানদিক

কম্পিউটার বন্ধ ইনপুট ডিভাইস

উইন্ডোজ 10 Shut Down

মাইক্রোসফট ওয়ার্ড অপারেটিং সিস্টেম

স্ক্যানার কম্পিউটারের মস্তিষ্ক

CPU প্রসেসিং সফটওয়্যার

4) অতি সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন উত্তর দাও। 1x7=7

4.1) সিপিইউ এর কাজ কি?

4.2) মাউস কি ধরনের যন্ত্র?

4.3) ডিলিট সুইচ এর কাজ কি?

4.4) মাউসের মাঝখানের চাকাটির নাম কি?

4.5) কম্পিউটার বন্ধ করার কম্যান্ড কোনটি?

4.6) ক্লিপবোর্ড এর কাজ কি?

4.7) রেকর্ডারের কাজ কি?

5) সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও। 3x6=18

5.1) ইরেজারের সাইজ কিভাবে বড় করা হয়?

5.2) পেইন্ট কি? এর সাহায্যে কি করা হয়?

5.3) লোগো কি? এর সাহায্যে কি করা হয়?

5.4) LT কম্যান্ড এর সম্পূর্ণ নাম কী? এর কাজ কী?

5.5) মাউসের বাটন গুলির নাম লেখ।

5.6) উইন্ডোজ 10 প্রয়োজনীয়তা কি?

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - তৃতীয়

বিষয় - কমপিউটার

লিখিত - 50

প্রাকটিক্যাল- 40

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 2

1) বাক্যগুলি সঠিক হলে চিহ্ন (✓) এবং ভুল হলে (x) চিহ্ন দাও। 1x10=10

- 1.1) পেইন্ট একপ্রকার ইউটিলিটি প্রোগ্রাম।
- 1.2) টেক্সট টুলটি ছবি মুছে দিতে ব্যবহার করা হয়।
- 1.3) কার মেজ্জ গেম গ্যাডিটি সর্বদা স্থির থাকে।
- 1.4) পেইন্ট ব্যবহার করে ড্রয়িং সংক্রান্ত কাজ করা যায়।
- 1.5) কিবোর্ড দেখতে অনেকটা টাইপ রাইটার মেশিনের মতো।
- 1.6) মাউস একটি আউটপুট ডিভাইস।
- 1.7) একটি মাউসে একটি মাত্র সুইচ থাকে।
- 1.8) কিবোর্ড একটি ইনপুট ডিভাইস।
- 1.9) এন্টার কি চেপে লাইন পরিবর্তন করা যায়।
- 1.10) মাউসের মাঝখানের বাটনটির নাম স্টার্ট বাটন।

1x10=10

- 2) বন্ধনীর মধ্যে থেকে সঠিক শব্দটি বেছে নিয়ে শূন্যস্থান পূরণ কর।
- 2.1) বাম মাউস বাটনে চাপ দেওয়াযে বলা হয়। (স্ক্রল / ক্লিক)
- 2.2) _____ মাউস তারবিহীন হয়। (অপটিক্যাল / ওয়্যারলেস)
- 2.3) _____ বক্স ব্যবহার করে ফাইল খোঁজা হয়। (সার্চ / পিকচার বক্স)
- 2.4) লেখার ফন্ট পরিবর্তন করার রিবন হল _____। (Home / Insert)
- 2.5) পেইন্ট উইন্ডোর প্রথম ট্যাবটির নাম _____। (View / Home)
- 2.6) _____ বাটনের মধ্যে Power অপশনটি থাকে। (স্টার্ট/সার্চ)
- 2.7) Triangle টুলটি ব্যবহার করে _____ আঁকা যায়। (ত্রিভুজ/ আয়তক্ষেত্র)
- 2.8) _____ বাটন ব্যবহার করে কার মেজ্জ বন্ধ করা যায়। (ক্লোজ / স্টার্ট)
- 2.9) _____ একটি কম্পিউটার ল্যাঙ্গুয়েজ। (Logo / Word)
- 2.10) _____ কম্যান্ড দিয়ে সামনের দিকে লাইন অঙ্কন করা যায়। (FD / RD)

- 3) বামদিকের সঙ্গে ডানদিক মিল কর। 1x5=5
- বামদিক ডানদিক
- সিস্টেম ট্রে shut down
- ডেস্কটপের ব্যাকগ্রাউন্ড তারিখ ও সময়
- কম্পিউটার বন্ধ স্টার্ট বাটন
- সার্চ বক্স Clearscreen
- CS ওয়ালপেপার

4) অতি সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও। 1x6=6

- 4.1) ইরেজার এর কাজ কি?
- 4.2) কার মেজ্জ গেমটি কিসে খেলা হয়?
- 4.3) কম্পিউটারের জনক কাকে বলা হয়?
- 4.4) একটি ইউটিলিটি প্রোগ্রামের উদাহরণ দাও?
- 4.5) কোন প্রোগ্রাম ব্যবহার করে ছবি অঙ্কন করা হয়?
- 4.6) লোগোতে FD কম্যান্ড দিয়ে কি করা হয়?
- 4.7) প্রিন্টার কি ধরনের যন্ত্র?

5) সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও। 3x6=18

- 5.1) পেইন্ট এ আঁকা ছবি সঞ্চয় করার জন্য কোন মেনুর কোন কম্যান্ড ব্যবহার করা হয়?
- 5.2) RT এর সম্পূর্ণ নাম কী? এর কাজ কী?
- 5.3) কম্পিউটার শাট ডাউন করার ধাপগুলো উল্লেখ করো।
- 5.4) কম্পিউটার কাকে বলে?
- 5.5) মাউসের স্ক্রল বাটনের কাজ কি?
- 5.6) উইন্ডোজ 10 এ স্টার্ট বাটনের দুটি কাজ লেখ?

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - তৃতীয়

বিষয় - কমপিউটার

লিখিত - 50

প্রাকটিক্যাল- 40

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 3

- 1) বাক্যগুলি সঠিক হলে চিহ্ন (✓) এবং ভুল হলে (x) চিহ্ন দাও। 1x10=10
- 1.1) কার মেজ্জ গেমে লেভেল 2 এর খেলা প্লে করা যায় না।
- 1.2) ওয়ার্ড উইন্ডোর প্রথম ট্যাবটির নাম হোম।
- 1.3) ক্লোজ বাটন ব্যবহার করে পেইন্ট বন্ধ করা যায়।
- 1.4) ডকুমেন্ট সেভ করার জন্য ফাইলমেনুটি ব্যবহার করা হয়।
- 1.5) Save কমান্ড দিয়ে ফাইল সঞ্চয় করা হয়।
- 1.6) This PC আইকনটি উইন্ডোজ 10 ডেস্কটপে পাওয়া যায় না।
- 1.7) PR কমান্ড দিয়ে বর্গক্ষেত্র আঁকা যায়।
- 1.8) লোগো টাউল এর আকৃতি ত্রিভুজের মত।
- 1.9) লেখার রং পরিবর্তন করার জন্য ইনসার্ট রিবন ব্যবহৃত হয়।
- 1.10) মাউসের বাম দিকের বাটনটির নাম রাইট বাটন।
- 2) বন্ধনীর মধ্যে থেকে সঠিক শব্দটি বেছে নিয়ে শূন্যস্থান পূরণ কর। 1x10=10
- 2.1) _____ একটি অপারেটিং সিস্টেম। (উইন্ডোজ 10/পেইন্ট)
- 2.2) কার মেজ্জ গেমেটি খেলার মাধ্যমে _____ ব্যবহারের দক্ষতা বৃদ্ধি পায়। (মাউস/প্রিন্টার)
- 2.3) _____ এর সাহায্যে স্টাইলে লেখা হয়। (ওয়ার্ড আর্ট/ক্লিপ আর্ট)
- 2.4) _____ টুল ব্যবহার করে ছবির মধ্যে লেখা যায়। (Text/Select)
- 2.5) _____ আইকনটি ইনসার্ট ট্যাবে পাওয়া যায়। (Picture/Save)
- 2.6) This PC _____ পরিচালনার কাজে ব্যবহৃত হয়। (ফাইল/ওয়ার্লপেপার)
- 2.7) _____ কমান্ড প্রয়োগ করে পেইন্ট বন্ধ করা যায়। (Exit/Open)
- 2.8) দুটি সংখ্যার যোগফল নির্ণয় করার ফাংশন হল _____। (Product/Sum)
- 2.9) _____ কমান্ড দিয়ে দুটি সংখ্যার যোগফল নির্ণয় করা হয়। (PR/ADD)
- 2.10) প্যানেল এক্সপ্লোরার দিয়ে _____ পরিচালনা করা যায় ফাইল গেম। (ফাইল/গেম)
- 3) বামদিকের সঙ্গে ডানদিক মিল কর। 1x5=5
- | | |
|-------------------------|--------------|
| বামদিক | ডানদিক |
| উইন্ডোজ 10 | স্টার্ট বাটন |
| টাস্কবারের বামদিকে | ওয়ার্লপেপার |
| টাস্কবারের ডানদিকে | রিবন |
| টাইটেলবারের নিচের অঞ্চল | বামদিকে মুখ |
| লেফট অ্যারো | সিস্টেম ট্রে |
- 4) অতি সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও। 1x7=7
- 4.1) Curve এর কাজ কী?
- 4.2) কোডিং কাকে বলে?
- 4.3) গ্রাফিক্স স্ক্রিনে কয়টি স্ক্রল বার আছে?
- 4.4) কম্পিউটার পুনরায় চালু করার কমান্ড কোনটি?
- 4.5) স্পেস বার এর কাজ কি?
- 4.6) মনিটর কি ধরনের যন্ত্র?
- 4.7) মাউস কয় প্রকার?
- 5) সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও। 3x6=18
- 5.1) রাইট অ্যারো, ডাউন অ্যারো কী কাজে ব্যবহার হয়?
- 5.2) স্টার্ট বাটনের কাজ গুলি লেখ।
- 5.3) টাইটেল বার কী?
- 5.4) LOGO কথাটির সম্পূর্ণ নাম লেখো।
- 5.5) This PC ব্যবহার করে ছবির ফাইল ওপেন করার ধাপ গুলি লেখ?
- 5.6) মেমোরি কাকে বলে? উদাহরণ দাও।

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - তৃতীয়

বিষয় - গণিত

লিখিত - 100

সময়- 3 ঘণ্টা

Set -1

- ১) শূন্যস্থান পূরণ করো : $5 \times 1 = 5$
- ক) একটি বৃত্তের _____ টি কেন্দ্র থাকে।
খ) একটি বিন্দু দিয়ে _____ গুলি সরলরেখা আঁকা যায়।
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) _____ হল দুধ এর আয়তন পরিমাপের একটি আদর্শ একক।
- ২) নীচের প্রশ্নের উত্তর দাও : $10 \times 1 = 10$
- ক) একটি অধিবর্ষ = কত দিন ?
খ) ডিসেম্বর মাসের দিন সংখ্যা কত ?
গ) ১ বছর = কত সপ্তাহ ?
ঘ) ভর পরিমাপের মূল একক কি?
ঙ) দৈর্ঘ্য পরিমাপের মূল একক কি?
চ) একটি ত্রিভুজের তিনটি কোণের সমষ্টি কত ?
ছ) একটি বর্গক্ষেত্রের চারটি কোণের সমষ্টি কত?
জ) একটি চতুর্ভুজের শীর্ষ বিন্দুর সংখ্যা কতগুলি?
ঝ) আগস্ট মাসের দিন সংখ্যা কত?
ঞ) দেওয়াল ঘড়িতে দে মোটা কাঁটা টি কিসের কাঁটা ?
ত) রূপান্তরিত করো : $5 \times 8 = 20$
ক) ৩ ঘণ্টা ১৫ মিনিট ২৩ সেকেন্ড = কত সেকেন্ড?
খ) ৫ কিলোমিটার = কত মিটার?
গ) ৭৫৬৩৮ মিলিলিটার = কত লিটার?
ঘ) ২৩ গ্রাম = কত কিলোগ্রাম?
ঙ) ৭ টাকা ২৫ পয়সা = কত টাকা?
৪) ভাগফল নির্ণয় করো : $5 \times 8 = 20$
ক) $12৮ \text{ লি. } ১৬ \text{ মিলি. } \div ৮ =$ কত?
খ) $৬৪.৬০ \text{ টাকা } \div ২ =$ কত ?
গ) $৪৮ \text{ মি } ৬০ \text{ সেমি } \div ৪$
ঘ) $৩ \text{ কেজি } ৮২৪ \text{ গ্রাম } \div ২$
ঙ) $৭২ \text{ মিটার } ৩৬ \text{ সেমি } \div ৯$
৫) নিচের প্রশ্নগুলি সমাধান করো : $৭ \times ৫ = ৩৫$
ক) ৮ টি রামায়ণের ওজন ৫৪৮৮ গ্রাম হলে প্রতিটি রামায়ণের ওজন কত ?
খ) রাম ১০ খানা পেন ৮৫ টাকা দিয়ে কিনে আনলে প্রতিটি পেনের মূল্য কত ?
গ) বাজার থেকে তুমি ২৮৭.৩৫ টাকার চাল, ১২৭.৮০ টাকার ডাল, ১৩৫.৭৫ টাকার মাছ ও ৩২.৮ টাকার মশলা কিনে আনলে। তুমি মোট কত টাকার বাজার করেছ ?
ঘ) একটি দড়ির দৈর্ঘ্য ৩৫ মি. ২৩ সেমি. হলে ওইরূপ ৫ টি দড়ির দৈর্ঘ্য কত ?
ঙ) একটি কেরোসিন তেলের দামে ৩৫ লি. ২৮০ মি.লি. তেল ছিল। একটি ছিদ্র দিয়ে ৮ লিটার ৩৯০ মি.লি. তেল পড়ে গেলে ড্রামে এখন কত পরিমাণ তেল অবশিষ্ট থাকল?
চ) রহিমের জন্ম তারিখ ২০১৬ সালের ৮ জানুয়ারি। ২০২৪ সালের ২৫ ডিসেম্বর তার বয়স হিসাব করে কত হবে ?
ছ) তোমার জামা ও প্যান্টের জন্য ১০ মিটার ১৩ সেমি কাপড় লাগে। জামা তৈরির জন্য যদি ৪ মিটার ৮ সেমি কাপড় লাগে তবে প্যান্ট তৈরিতে কত পরিমাণ কাপড় লাগবে ?
৬) জ্যামিতিক চিত্র অঙ্কন করো : $৫ \times ২ = ১০$
ক) আয়তক্ষেত্র খ) বক্ররেখা গ) বৃত্ত ঘ) ত্রিভুজ ঙ) বর্গক্ষেত্র

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - তৃতীয়

বিষয় - গণিত

লিখিত - 100

সময়- 3 ঘণ্টা

Set -2

- ১) শূন্যস্থান পূরণ করো : $10 \times 1 = 10$
- ক) মেট্রিক পদ্ধতিতে বামদিকে প্রতি এক ঘর যাওয়ার জন্য ১০ দিয়ে ____ করতে হয়।
- খ) একটি চতুর্ভুজের শীর্ষ বিন্দুর সংখ্যা ____ টি।
- গ) ১ ফুট সমান ____ ইঞ্চি।
- ঘ) মার্চ মাসের দিন সংখ্যা ____।
- ঙ) মেট্রিক পদ্ধতিতে দৈর্ঘ্য পরিমাপের সবচেয়ে ছোট এককের নাম হল ____।
- চ) জুলাই মাসের দিন সংখ্যা ____।
- ছ) একটি অধিবর্ষ = ____ দিন।
- জ) আয়তনের মূল একক ____।
- ঝ) একটি আয়তক্ষেত্রের চারটি কোণের সমষ্টি ____।
- ঞ) ওজনের মূল একক ____।
- ২) নিচের প্রশ্নের উত্তর দাও : $8 \times 1 = 8$
- ক) দুধ এর আয়তন পরিমাপের আদর্শ এককের নাম কি?
- খ) যে পদ্ধতিতে বস্তুর দৈর্ঘ্য, ওজন ও আয়তন পরিমাপ করি তাকে কি পদ্ধতি বলা হয়?
- গ) মেট্রিক পদ্ধতিতে ডান দিকে প্রতি এক ঘর পরিবর্তনের জন্য কত দিয়ে গুন করতে হয়?
- ঘ) একটি বিন্দু দিয়ে কত গুলি সরলরেখা আঁকা যায়?
- ৩) রূপান্তরিত করো : $5 \times 8 = 20$
- ক) ৪৫ গ্রাম = কত কিলোগ্রাম?
- খ) ৩ টাকা ৫০ পয়সা = কত পয়সা ?
- গ) ৬৪৫২৭ মিলিলিটার = কত লিটার?
- ঙ) ৩ ঘন্টা ১৫ মিনিট ২৩ সেকেন্ড = কত সেকেন্ড?
- ঘ) ৬ কিলোমিটার = কত মিটার?
- ৪) গুণফল নির্ণয় করো : $4 \times 3 = 12$
- ক) ৩ লি. ১৫০ মি.লি. $\times 2 =$ কত?
- খ) ৩ মিটার ১২ সেমি $\times 5 =$ কত?
- গ) ৩ কেজি ২২০ গ্রাম $\times 5 =$ কত?
- ঘ) ২৫ মিটার ৩৫ সেমি $\times 8 =$ কত?
- ঙ) ৮.০৩ টাকা $\times 15 =$ কত?
- চ) ১৫.২৭৫ কিগ্রা $\times 20 =$ কত?
- ছ) ১৫ মি. ৩০ সেমি. $\times 8 =$ কত?
- ৫) নিচের প্রশ্নগুলি সমাধান করো : $4 \times 5 = 20$
- ক) একটি কেরোসিন তেলের দামে ৩৫ লি. ২৮০ মি.লি. তেল ছিল। একটি ছিদ্র দিয়ে ৮ লিটার ৩৯০ মি.লি. তেল পড়ে গেলে ড্রামে এখন কত পরিমাণ তেল অবশিষ্ট থাকল?
- খ) রহিমের জন্ম তারিখ ২০১৬ সালের ৮ জানুয়ারি। ২০২৪ সালের ২৫ ডিসেম্বর তার বয়স হিসাব করে কত হবে ?
- গ) রাজেশ বাজার থেকে ৫.৭৫ কেজি আলু, ১০.২৫ কেজি চাল ও ২.৭৫ কেজি মাছ কিনে আনল। রাজেশ বাজার থেকে মোট কত কেজি জিনিসপত্র কিনে আনল?
- ঘ) একটি দড়ির দৈর্ঘ্য ৩৫ মি. ২৩ সেমি. হলে ওইরূপ ৫ টি দড়ির দৈর্ঘ্য কত ?
- ঙ) ইন্ডের বাড়ি থেকে বিদ্যালয়ের দূরত্ব ৫ কিমি ২১৩ মিটার এবং তার বাড়ি থেকে বাসস্ট্যান্ডের দূরত্ব ২ কিমি ৮০ মিটার। বাসস্ট্যান্ড থেকে ইন্ডের বিদ্যালয়ের দূরত্ব কত?
- চ) ৮ টি রামায়ণের ওজন ৫৪৮৮ গ্রাম হলে প্রতিটি রামায়ণের ওজন কত ?
- ছ) যদি ৫ টি বলের দাম ৩৫ টাকা হয় তবে প্রতিটি বলের দাম কত?
- ৬) জ্যামিতিক চিত্র অঙ্কন করো : $5 \times 2 = 10$
- ক) সরলরেখা খ) সমদ্বিবাহু ত্রিভুজ গ) সমকোণ ৯০° ঘ) বর্গক্ষেত্র ঙ) বক্ররেখা

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - তৃতীয়

বিষয় - গণিত

লিখিত - 100

সময়- 3 ঘণ্টা

Set - 3

- ১) শূন্যস্থান পূরণ করো : $10 \times 1 = 10$
- ক) আয়তনের মূল একক _____।
- খ) একটি বর্গক্ষেত্রের চারটি কোণের সমষ্টি _____।
- গ) মেট্রিক পদ্ধতিতে বামদিকে প্রতি এক ঘর যাওয়ার জন্য ১০ দিয়ে _____ করতে হয়।
- ঘ) মার্চ মাসের দিন সংখ্যা _____।
- ঙ) যে পদ্ধতিতে বস্তুর দৈর্ঘ্য, ওজন ও আয়তন পরিমাপ করি তাকে _____ পদ্ধতি বলা হয়।
- চ) ১ ফুট সমান _____ ইঞ্চি।
- ছ) জুলাই মাসের দিন সংখ্যা _____।
- জ) দুধ এর আয়তন পরিমাপের আদর্শ এককের নাম কি?
- ঝ) একটি অধিবর্ষ = _____ দিন।
- ঞ) একটি বিন্দু দিয়ে _____ সরলরেখা আঁকা যায়।
- ২) নিচের প্রশ্নের উত্তর দাও : $8 \times 1 = 8$
- ক) সাধারণ বছর কত দিনের হয়?
- খ) মেট্রিক পদ্ধতিতে দৈর্ঘ্য পরিমাপের সবচেয়ে ছোট এককের নাম কি?
- গ) একটি চতুর্ভুজের শীর্ষ বিন্দুর সংখ্যা কটি?
- ঘ) ওজনের মূল একক কি?
- ৩) রূপান্তরিত করো : $5 \times 8 = 20$
- ক) ৫ কিলোমিটার = কত মিটার?
- খ) ৬৩২৫৮ মিলিলিটার = কত লিটার?
- গ) ২ ঘণ্টা ১৫ মিনিট = কত মিনিট ?
- ঙ) ৩ টাকা ৫০ পয়সা = কত পয়সা ?
- ঘ) ৬২৫৪ গ্রাম = কত কিলোগ্রাম?
- ৪) গুণফল নির্ণয় করো : $4 \times 3 = 12$
- ক) ৬ লি. ২৪০ মি.লি. $\times 2 =$ কত?
- খ) ৪ মিটার ২২ সেমি $\times 8 =$ কত?
- গ) ৫ কেজি ১২০ গ্রাম $\times 3 =$ কত?
- ঘ) ২০ মিটার ৩০ সেমি $\times 6 =$ কত?
- ঙ) ৭.০৫ টাকা $\times 12 =$ কত?
- চ) ১২.২৩৪ কিগ্রা $\times 10 =$ কত?
- ছ) ১৫ মি. ২৫ সেমি. $\times 6 =$ কত?
- ৫) নিচের প্রশ্নগুলি সমাধান করো : $4 \times 5 = 20$
- ক) যদি ৮ টি কলমের দাম ২৪ টাকা হয় তবে প্রতিটি কলমের দাম কত?
- খ) ফারহানের বয়স ৮ বছর ৬ মাস ৩ দিন। ফারহানের বোনের বয়স ৪ বছর ৯ মাস ১০ দিন। ফারহান ফারহানের বোনের চাইতে কত বড়ো ?
- গ) ৬ টি বইয়ের ওজন ১৪৪০ গ্রাম হলে প্রতিটি রামায়ণের ওজন কত ?
- ঘ) রাজেশ বাজার থেকে ৫.৭৫ কেজি আলু, ১০.২৫ কেজি চাল ও ২.৭৫ কেজি মাছ কিনে আনল। রাজেশ বাজার থেকে মোট কত কেজি জিনিসপত্র কিনে আনল?
- ঙ) একটি কেরোসিন তেলের দামে ৩৫ লি. ২৮০ মি.লি. তেল ছিল। একটি ছিদ্র দিয়ে ৮ লিটার ৩৯০ মি.লি. তেল পড়ে গেলে ড্রামে এখন কত পরিমাণ তেল অবশিষ্ট থাকল?
- চ) একটি দড়ির দৈর্ঘ্য ৩৫ মি. ২৩ সেমি. হলে ওইরূপ ৫ টি দড়ির দৈর্ঘ্য কত ?
- ছ) ইন্ডের বাড়ি থেকে বিদ্যালয়ের দূরত্ব ৫ কিমি ২১৩ মিটার এবং তার বাড়ি থেকে বাসস্ট্যান্ডের দূরত্ব ২ কিমি ৮০ মিটার। বাসস্ট্যান্ড থেকে ইন্ডের বিদ্যালয়ের দূরত্ব কত?
- ৬) জ্যামিতিক চিত্র অঙ্কন করো : $5 \times 2 = 10$
- ক) বক্ররেখা খ) বৃত্তের ব্যাসার্ধ গ) সরলরেখা ঘ) বর্গক্ষেত্র ঙ) কোণ

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - তৃতীয়

বিষয় - ইংরেজি

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

Set - 1

Mother: How are you? You are looking very uneasy, I feel.

Babi : You are right, mummy. I am feeling very sad. Mother: Why, my child?

Babi : Mummy, I had a bad dream last night. Still I am feeling fear.

Mother: What was the dream, my child?

Babi : I was going along the road. I am feeling very thirsty. There was none around us. I am looking for water. But a single drop of water I could not find.

Mother: No tap, tube-well, pond, well near by? You know, my child, we can get water from these.

Babi : No mummy, even the rivers and seas were dried.

Mother: Very strange! There are many sources of water. We get water from those.

Babi : Mummy, what are the sources?

Mother: The main sources are rain and snow.

Babi : Yes, mummy, I think so.

Mother: Water from rain and snow fills rivers and ponds.

Babi : Some of the rain water goes underground.

Mother: Yes, my child. You are right.

Babi : Mummy, we get this water with the help of wells or tube- wells.

1) Write the meaning in Bengali: 1×10=10

Thirsty ,important , chemicals, Product , garbage, snow, Strange , uneasy , waste, happen

2) Write the meaning in English: 1×10=10

শিশু, মা, উৎসগুলি, ঠিক, কৃপ, বৃষ্টি, অদ্ভুত, বিন্দু, স্বপ্ন, বরফ.

3) Answer in a sentence: 2×5= 10

a) What are the main sources of water?

b) Can we live without water?

c) how many sources of water?

d) Who had a dream last night?

e) Why, My child ?- Who said this sentence?

4) Tick (✓) the right one (সঠিকটিতে ' ' চিহ্ন দাও): 1×5= 5

(a) Rainwater is salty/sweet.

(b) Sea-water is sweet/salty.

(c) Only 3/4 percent of water is sweet.

(d) Another name of water is death/life.

(e) We can live with/without water.

5) Complete the words: 1×5= 5

riv _r, sn _w, und _rgro _nd, po _d, ro _ _d.

6) Write the opposite words: 2×5= 10

Dry, right, night, main, important, sweet, nice, bad, mother, friend.

7) Translate into Bengali (বাংলায় অনুবাদ করো): 2×5= 10

(a) You are looking very uneasy.

(b) I am looking for water..

(c) There are many sources of water..

(d) I clean my dolls with water.

(e) Water is very important in our lives.

8) Make sentence with: 2×5= 10

Feeling, thirsty , Strange, Snow, Water

9) Have/ has কখন ব্যবহৃত হয়? Had কখন ব্যবহৃত হয়? 5

10) fill in the blanks with have/has/had: 1×5= 5

(a) I _ a blue shirt.

(b) We _ a cow.

(c) They _ a cot.

(d) You _ a nice shirt.

(e) He _ a mobile.

11) Verb বা ক্রিয়া কাকে বলে? উদাহরণ দাও। 5

12) These ও those এর ব্যবহার লিখ। 5

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - তৃতীয়

বিষয় - ইংরেজি

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

Set - 2

Once there three fishes lived in a lake. They were very closed. But they were different in characters.

The first fish believed in fate. He thought that all the events are happened by natural. The second fish was intelligent. He thought the solution of the problem with his intelligence. The third fish was wise. He thought long before the action. One day the third fish was swimming and playing in the water. He heard a fisherman talking to another. "Look at that big fish. I think that this lake is full of that type of big fishes. We shall come tomorrow to catch the fishes. The wise fish went to his friends soon and told all. He said, "We should leave the lake and go to another lake.

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

another __, lake __, natural __, believed __, fate __, friend __, heard __, big __, different __, Full __

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

ধরা __, গিয়েছিল __, সমস্যা __, জ্ঞানী __, দ্বিতীয় __, সমাধান __, হৃদ __, চরিত্রগুলি __, কিন্তু __, ত্যাগ করা __

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

a) What did the first fish believe in?

b) Which fish was intelligent?

c) Who told we shall come tomorrow to catch the fish?

d) Which fish heard fisherman talking to another?

e) Which fish thought long before the action ?

4) Tick (✓) the right one (সঠিকটিতে ' ' চিহ্ন দাও): $1 \times 5 = 5$

(a) The first/second fish was intelligent.

(b) The first/second fish believed in fate.

(c) The second/third fish was wise.

(d) The second/third fish acted like a dead.

(e) The three fishes lived in a pond/lake.

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

L__ke, ac__ion, w__ter, fr__nd, f__te.

6) Write the opposite words: $2 \times 5 = 10$

First __, long __, big __, wise __, intelligent __, dead __, friend __, Before __, full __, tomorrow __.

7) Translate into Bengali (বাংলায় অনুবাদ করো): $2 \times 5 = 10$

(a) The third fish was wise.

(b) The second fish was intelligent..

(c) The fishermen came back in the next morning.

(d) I know the solution..

(e) What is lotted cannot be plotted..

8) Make sentence with: $2 \times 5 = 10$

Fate -, Fish-, Wise-, Second -, Believed-

9) Here এবং there এর ব্যবহার লিখ। 5

10) fill in the blanks with have/has/had: $1 \times 5 = 5$

(a) I __ a blue shirt.

(b) We __ a cow.

(c) They __ a cot.

(d) You __ a nice shirt.

(e) He __ a mobile.

11) Verb বা ক্রিয়া কাকে বলে? উদাহরণ দাও। 5

12) These ও those এর ব্যবহার লিখ। 5

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - তৃতীয়

বিষয় - ইংরেজি

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

Set - 3

One day, a crane came to live there. Seeing the crane the peacock said to himself, "I must go and introduce to the new visitor." So, the peacock went him and saw that he was busy to catch the fish. The peacock asked him, "Who are you? He replied, "I am a crane. I We have come here to live. The peacock spreaded out his colourful feathers to display and said "Well come Mr. Crane ! I am your neighbour." The crane said, "Thank you very much for the invitation, Mr. Peacock. The peacock laughed at the crane and said, "I have colourful feathers. You have ordinary wings. You look very ugly."

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

Ask __, catch __, introduce __, visitor __, colourful __, ugly __, Seeing __, said __, Who __, Busy __.

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

ময়ূর __, পালক __, সাধারণ __, ডানা __, সারস __, প্রতিবেশী __, হাসছিল __, ছড়ানো __, আমন্ত্রণ __, ব্যস্ত __,

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

a) Where did the peacock live?

b) Who came to live at the lake side?

c) Who was busy to catch the fish?

d) "Who are you" - Who said this?

e) Who had colourful feathers?

4) Write T' for true or 'F' for false (ঠিক হলে 'T' ও ভুল হলে 'F' লেখো): $1 \times 5 = 5$

(a) The peacock lived by the side of a river.

(b) The crane was catching frogs for lunch.

(c) The feathers of the crane were colourless.

(d) The peacock felt ashamed at last.

(e) The crane came to live by the lake.

5) Write the opposite words: $1 \times 5 = 5$

ugly __, colourful __, wrong __, nothing __, busy __.

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

Peacock -, ashamed -, Ugly -, Crane -, Colourfull -,

7. Translate into Bengali (বাংলায় অনুবাদ করো): $2 \times 5 = 10$

(a) He felt very pride of his beauty..

(b) I am very beautiful bird.

(c) So, the peacock went him.

(d) He was very busy to catch the fish..

(e) The peacock laugh at the crane.

8) Arrange to form the words (সাজিয়ে শব্দ গঠন করো): $1 \times 5 = 5$

ylug __, icen __, ingw __, girht __, ylf __.

9) Fill in the blanks with the words taken from the Help box- হেল্প বক্স থেকে শব্দ নিয়ে শূন্যস্থান পূরণ করো): $1 \times 5 = 5$

(a) The peacock __ very proud.

(b) The peacock __ in a forest.

(c) The crane __ him a good lesson.

(d) At last the peacock was __.

(e) The peacock was ashamed and __ away.

10) fill in the blanks with have/has/had: $1 \times 5 = 5$

(a) I __ a blue shirt.

(b) We __ a cow.

(c) They __ a cot.

(d) You __ a nice shirt.

(e) He __ a mobile.

11) Verb বা ক্রিয়া কাকে বলে? উদাহরণ দাও। 5

12) These ও those এর ব্যবহার লিখ। 5

13) Have/ has কখন ব্যবহৃত হয়? Had কখন ব্যবহৃত হয়? 5

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - তৃতীয়

বিষয় - সংস্কৃত

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 1

১) সংস্কৃত ভাষায় স্বরবর্ণ কয়টি? ১

২) ঐ) চিহ্নটি বাংলায় লেখ। ১

৩) সংস্কৃতি ব কয়টি ও কি কি।

১+২=৩

৪) হ্রস্বস্বর কয়টি ও কি কি?

১+৫=৬

৫) দীর্ঘস্বর কয়টি ও কি কি?

১+৮=৯

৬) দেবনগরী লিপিতে লেখ।

১×১০=১০

অ- ট- ব- ল- ন- র- ঝ- ই- ঞ- ম-

৭) দেবনগরী হরফের সংখ্যা লিখো। ২×৫=১০

৩৭১৮০ , ৩৪৯১, ১৯৮১, ৯৪, ৮২৯৫৩,

৮) সংস্কৃত থেকে বাংলা লেখো। ১×১০=১০

মুনি:, গাভ:, পুত্র:, বালা, জনকৌ, পৃথিবী, হরী, ধনব, হাতার, পুরম,

৯) সংস্কৃত হরফে লেখো। ১×১০=১০

নর:, বাল্মিকী:, প্রাকৃতি:, কুমার:, হিমালয়:, নিগম:, গবাক্ষ:, কোটার: স্বাধীন:, উপসর্গ:।

১০) শব্দার্থ লেখো। ২×১০=২০

১০) শব্দার্থ লেখো। ২×১০=২০

সম্মান:, বিস্ময়:, বাচ্যম্, কন্যা, রুদ্র:, শ্রম:, উল্লাস:, ক্রাণ:, পৃথ্বী, সাধ্বী,

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - তৃতীয়

বিষয় - সংস্কৃত

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 2

১) সংস্কৃত ভাষায় স্বরবর্ণ কয়টি? ১

২) ঐ চিহ্নটি বাংলায় লেখ। ১

৩) সংস্কৃতি ব কয়টি ও কি কি। $১+২=৩$

৪) হ্রস্বস্বর কয়টি ও কি কি? $১+৫=৬$

৫) দীর্ঘস্বর কয়টি ও কি কি? $১+৮=৯$

৬) দেবনগরী লিপিতে লেখ। $১ \times ১০ = ১০$

ষ- শ- ল- র- ষ- ম- ভ- ব- ফ-
প-

৭) দেবনগরী হরফের সংখ্যা লিখো। $২ \times ৫ = ১০$

৩২৪০ _____

৭৬৫৫ _____

১৯৮১ _____

৯৪৬৪ _____

৮১২৪৩ _____

৮) সংস্কৃত থেকে বাংলা লেখো। $১ \times ১০ = ১০$

মুনি:, গাভ:, পুত্র:, জনতা, জনকৌ, পৃথিবী, সারথী, কদলী, মুনয়:, পুরম,

৯) সংস্কৃত হরফে লেখো। $১ \times ১০ = ১০$

চিত্রাঙ্গদা:, বান্ধিকী:, প্রাকৃতি:, কুমার:, সংস্কার:, দামোদর:, গবাক্ষ:, ঝঙ্কা:, নিগম:, কর্মযোগ:

১০) শব্দার্থ লেখো। $২ \times ১০ = ২০$

১০) শব্দার্থ লেখো। $২ \times ১০ = ২০$

সম্মান:, বিস্ময়:, বাচ্যম্, কন্যা, রুদ্র:, শ্রম:, উল্লাস:, কাণ:, পৃথ্বী, সাধ্বী,

ইসিতা রিফাত পাবলিক স্কুল

তৃতীয় ইউনিট পরীক্ষা-2024

শ্রেণি - তৃতীয়

বিষয় - সংস্কৃত

লিখিত - 90

মৌখিক - 10

সময়- 3 ঘণ্টা

SET - 3

১) সংস্কৃত ভাষায় স্বরবর্ণ কয়টি? ১

২) (ৌ) চিহ্নটি বাংলায় লেখ। ১

৩) সংস্কৃতি ব কয়টি ও কি কি। $১+২=৩$

৪) হ্রস্বস্বর কয়টি ও কি কি? $১+৫=৬$

৫) দীর্ঘস্বর কয়টি ও কি কি? $১+৮=৯$

৬) দেবনগরী লিপিতে লেখ। $১ \times ১০ = ১০$

ন- ধ- দ- জ- ঙ- ণ- ঢ- ড- ঠ- ট-

৭) দেবনগরী হরফের সংখ্যা লিখো। $২ \times ৫ = ১০$

৭৬৫৪, ৯৮৭৬৫, ৩৪৫৬৭, ৬০৯৮৭, ৮৮৭৬৫,

৮) সংস্কৃত থেকে বাংলা লেখো। $১ \times ১০ = ১০$

পিতামহ:, গাব:, মূষিক:, জনতা, জনক:, দাতারৌ, রজকৌ, কদল্য:, মুনয়:, পুরম,

৯) সংস্কৃত হরফে লেখো। $১ \times ১০ = ১০$

চিত্রাঙ্গদা:, বান্মিকী:, প্রাকৃতি:, কুমার:, সংস্কার:, দামোদর:, গবাক্ষ:, ঝঙ্ক্কা:, নিগম:, কর্মযোগ:

১০) শব্দার্থ লেখো। $২ \times ১০ = ২০$

১০) শব্দার্থ লেখো। $২ \times ১০ = ২০$

সম্মান:_, বিস্ময়:_, বাচ্যম্_, কন্যা_, রুদ্র:_, শ্রম:_, উল্লাস:_, ক্রাণ:_, পৃথ্বী_, সাধ্বী_,