

ইকরা নূরানী তালীমুল কুরআন বোর্ড বাংলাদেশ

নূরানী সনদ পরীক্ষা : ২০২৪ ঈ.

শ্রেণি : তৃতীয়

বিষয় : আরবী লিখা

সময় : ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট

পূর্ণমান : ১০০

১. নিচের যেকোনো ১টি প্রশ্নের উত্তর দাও :

২০

ক. $\text{إِنَّا جَعَلْنَا فِيْ أَعْنَاقِهِمْ}$ থেকে পর্যন্ত হরকত দিয়ে লেখ।

খ. $\text{قِيلَ ادْخُلِ الْجَنَّةَ}$ থেকে $\text{فَإِذَا هُمْ خِمْدُونَ}$ পর্যন্ত হরকত দিয়ে লেখ।

২. নিচের যেকোনো ১টি প্রশ্নের উত্তর দাও :

২০

ক. $\text{عَلَيْهَا مُتَّقِلِينَ}$ থেকে $\text{فِي جَنَّتِ النَّعِيمِ}$ পর্যন্ত হরকত দিয়ে লেখ।

খ. $\text{وَلَحْمٍ طَيْرِيٍّ مِّمَّا}$ থেকে سَلَامًا سَلَامًا পর্যন্ত হরকত দিয়ে লেখ।

৩. নিচের প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও : (যেকোনো ২টি)

১৫×২ = ৩০

ক. 'সূরা লাহাব' সুন্দর করে হরকত দিয়ে লেখ।

খ. 'সূরা কাফিরুন' সুন্দর করে হরকত দিয়ে লেখ।

গ. 'সূরা কুরাইশ' সুন্দর করে হরকত দিয়ে লেখ।

৪. নিচের প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও : (যেকোনো ১টি)

২০

ক. 'দরুদ শরীফ' হরকত দিয়ে লেখ।

খ. 'দোয়ায়ে মাছুরা' হরকত দিয়ে লেখ।

৫. রুকু হতে উঠার সময়ের দোয়া ও সেজদার তাসবীহ লেখ।

১০

ইকরা নূরানী তালীমুল কুরআন বোর্ড বাংলাদেশ

নূরানী সনদ পরীক্ষা- ২০২৪ ঈ.

শ্রেণি : তৃতীয়

বিষয় : হাদীস শরীফ ও আসমাউল হুসনা

(মৌখিক)

পূর্ণমান: ১০০

১. বর্ণিত হাদীস থেকে ৫টি হাদীস অর্থসহ বলো। $৭ \times ৫ = ৩৫$

২. নিচের হাদীসগুলোর অর্থ বলো : (যেকোনো ৪টি) $৫ \times ৪ = ২০$

১. $\text{لَا يَدْخُلُ الْجَنَّةَ مَنْ لَا يَأْمَنُ جَارَهُ بَوَاقِهِ}$

২. $\text{أَبْغَضُ الرِّجَالِ إِلَى اللَّهِ أَلَاكَدُ الْخَصِمِ}$

৩. $\text{أَوَّلُ مَا يَحَاسِبُ بِهِ الْعَبْدُ يَوْمَ الْقِيَامَةِ الصَّلَاةُ}$

৪. $\text{حُبُّ الدُّنْيَا رَأْسُ كُلِّ خَطِيئَةٍ}$

৫. $\text{مَنْ سَتَرَ مُسْلِمًا سَتَرَهُ اللَّهُ فِي الدُّنْيَا وَالْآخِرَةِ}$

৩. নিচের বর্ণিত হাদীসগুলোর আরবী বলো : (যেকোনো ৪টি) $৫ \times ৪ = ২০$

ক. যে ব্যক্তি একবার আমার উপর দরুদ পাঠ করে, আল্লাহ তা'য়ালা তার উপর দশবার রহমত পাঠান।

খ. মুমিনদের মধ্যে পরিপূর্ণ ঈমানদার ঐ ব্যক্তি, যে অধিক চরিত্রবান।

গ. জুলুম কিয়ামতের দিন ভীষণ অন্ধকার হয়ে দেখা দিবে।

ঘ. তোমরা অধিক পরিমাণে মৃত্যুকে স্মরণ করো, কেননা মৃত্যু দুনিয়ার স্বাদকে ধ্বংস করে দেয়।

ঙ. আল্লাহ তা'য়ালার নিকট ঐ আমল সবচেয়ে বেশি প্রিয়, যা সদা সর্বদা করা হয়, যদিও তা অল্প হয়।

৪. নিচের বর্ণিত হাদীসগুলোর অর্থ বলো : $৫ \times ২ = ১০$

১. $\text{قَالَ النَّبِيُّ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ: الدُّعَاءُ هُوَ الْعِبَادَةُ}$

২. $\text{عَنْ أَبِي هُرَيْرَةَ رَضِيَ اللَّهُ تَعَالَى عَنْهُ قَالَ قَالَ رَسُولُ اللَّهِ ﷺ}$

$\text{إِنَّ لِلَّهِ تَعَالَى تِسْعَةً وَتِسْعِينَ إِسْمًا مِّنْ أَحْصَاهَا دَخَلَ الْجَنَّةَ}$

৫. থেকে $\text{الْمُعِيدُ الْمُحْيِي}$ পর্যন্ত ধারাবাহিক মুখস্থ বলো।

১৫

ইকরা নূরানী তালীমুল কুরআন বোর্ড বাংলাদেশ

নূরানী সনদ পরীক্ষা : ২০২৪ ঈ.

শ্রেণি : তৃতীয়

বিষয় : কুরআন মাজীদ ও তাজবীদ

(মৌখিক)

পূর্ণমান: ১০০

১. নিচের প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও :

২০×২ = ৪০

ক. ১ নং পারার ২১ নং পৃষ্ঠার শুরু থেকে ৫নং আয়াত পর্যন্ত তাজবীদের সহিত তেলাওয়াত করো।

খ. ২৮ নং পারার ১৫তম পৃষ্ঠার শুরু থেকে ৫নং আয়াত পর্যন্ত তাজবীদের সহিত তেলাওয়াত করো।

২. নিচের প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও :

১০×২ = ২০

ক. সূরা ইয়াছিনের ৩৩ নং আয়াত $وَإِنَّ لَهُمُ الْأَرْضَ$ থেকে ৩৭ নং আয়াত $فَادَاهُمْ مُطْلَمُونَ$ পর্যন্ত সুন্দর করে মুখস্থ বলো।

খ. সূরা ওয়াকিয়াহ এর ৪১ নং আয়াত $وَأَصْحَبُ الشِّمَالِ$ থেকে ৫০ নং আয়াত $يَوْمَ مَعْلُومٍ$ পর্যন্ত সুন্দর করে মুখস্থ বলো।

৩. নিচের প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও :

৮×২ = ১৬

ক. সূরা হুমাযাহ সুন্দর করে মুখস্থ বলো।

খ. সূরা ফালাক সুন্দর করে মুখস্থ বলো।

৪. এক কথায় উত্তর দাও :

৫×২ = ১০

ক. মদের হরফ কয়টি?

খ. ইখফার হরফ কয়টি?

গ. নূন সাকিন এবং তানবীনকে কয় প্রকারে পড়া যায়?

ঘ. লীনের হরফ কয়টি?

ঙ. ইদগামে বাগ্মীর হরফ কয়টি?

৫. নিচের প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও : (যেকোনো ২টি)

৭×২ = ১৪

ক. তাশদীদের কায়দা বলো।

খ. মদে লাহিম হরফি মুসাক্কাল কাকে বলে? উদাহরণসহ বলো।

গ. ইদগামে মিছলাইন কাকে বলে? উদাহরণসহ বলো।

ইকরা নূরানী তালীমুল কুরআন বোর্ড বাংলাদেশ

নূরানী সনদ পরীক্ষা : ২০২৪ ঈ.

শ্রেণি : তৃতীয়

বিষয় : আদইয়ায়ে সালাত ও আদইয়ায়ে মাসনূনাহ

(মৌখিক)

পূর্ণমান: ১০০

১. নিচের প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও :

১৫×২ = ৩০

ক. দোয়ায় কনূত সুন্দর করে বলো।

খ. তাশাহুদ সুন্দর করে বলো।

২. নিচের দোয়াগুলো কোন সময় পড়তে হয় বলো : (যেকোনো ৩টি)

৫×৩ = ১৫

১. الْحَمْدُ لِلَّهِ الَّذِي أَذْهَبَ عَنِ الْأَذَى وَعَافَانِي

২. اَللّٰهُمَّ اِنَّكَ عَفُوٌّ تُحِبُّ الْعَفْوَ فَاعْفُ عَنِّي

৩. اَللّٰهُمَّ حَسَنْتَ خَلْقِيْ فَحَسِّنْ خُلُقِيْ

৪. اَللّٰهُمَّ اِنِّيْ اَسْئَلُكَ عِلْمًا نَّافِعًا وَشِفَاءً مِّنْ كُلِّ دَاءٍ

৩. নিচের প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও :

৭×৫ = ৩৫

ক. নিজের ঘর হতে বের হওয়ার সময় কোন দোয়া পড়তে হয়?

খ. নৌকায় আরোহন করলে কোন দোয়া পড়তে হয়?

গ. বজ্রের শব্দ শুনলে কোন দোয়া পড়তে হয়?

ঘ. ইফতারের সময় কোন দোয়া পড়তে হয়?

ঙ. জালিমকে ভয় করলে কোন দোয়া পড়তে হয়?

৪. শূন্যস্থান পূরণ করো :

৫×৪ = ২০

১. اَللّٰهُمَّ اطْعِمْ مَنْ

২. اَسْتَوْدِعُ اللهَ

৩. اَعُوْذُ بِعِزَّةِ اللهِ

৪. اَللّٰهُمَّ ارْزُقْنِيْ شَهَادَةً

ইকরা নূরানী তালীমুল কুরআন বোর্ড বাংলাদেশ
নূরানী সনদ পরীক্ষা : ২০২৪ ই.

শ্রেণি : তৃতীয়

বিষয় : কালিমা ও মাসায়িল

(মৌখিক)

পূর্ণমান: ১০০

১. নিচের প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও :

১০×৩ = ৩০

- ক. কালিমাতুশ শাহাদাহ্ অর্থসহ বলো।
খ. ঈমানি মুফাসসাল সুন্দর করে বলো।
গ. কালিমা-ই তামজীদ এর অর্থ বলো।

২. এক কথায় উত্তর দাও :

৫×৪ = ২০

- ক. তায়াম্মুমে নিয়ত করা কী?
খ. নামাজে ক্হেরাত অশুদ্ধ পড়লে নামাজ হবে কী?
গ. নামাজে দরুদ শরীফ পড়া কী?
ঘ. নামাজে উচ্চস্বরে হাসলে অজু থাকবে কী?

৩. নিচের প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও : (যেকোনো ৫টি)

১০×৫ = ৫০

- ক. অজু ভঙ্গের কারণ কয়টি ও কী কী?
খ. নামাজে সুন্নতে মুয়াক্কাদা কয়টি ও কী কী?
গ. প্রথম রাকাতের দ্বিতীয় সেজদাতে কয়টি মাসআলা ও কী কী?
ঘ. নামাজের বাইরে কয়টি ফরজ ও কী কী?
ঙ. নামাজের প্রথম রাকাতে রুকু আগে কয়টি মাসআলা ও কী কী?
চ. নামাজের ওয়াজিব কয়টি ও কী কী?

ইকরা নূরানী তালীমুল কুরআন বোর্ড বাংলাদেশ
নূরানী সনদ পরীক্ষা ২০২৪ ই.

শ্রেণি : তৃতীয়

বিষয় : সাধারণ জ্ঞান

সময় : ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট

পূর্ণমান : ১০০

১. সঠিক উত্তরটি উত্তরপত্রে লেখ :

৫×৪ = ২০

- ক. কোন মাছকে রাক্ষুশে মাছ বলে?
(i) বোয়াল (ii) মাগুর (iii) তিমি
খ. কোন প্রাণী জিহ্বা দিয়ে শোনে?
(i) ঘোড়া (ii) সাপ (iii) মাছি
গ. বর্তমানে সৌরজগতে গ্রহ কয়টি?
(i) ৭টি (ii) ৮টি (iii) ১০টি
ঘ. কোন গাছ সবচেয়ে তাড়াতাড়ি বৃদ্ধি পায়?
(i) কলাগাছ (ii) ধানগাছ (iii) বাঁশ
ঙ. পবিত্রতা ঈমানের কী?
(i) চাবি (ii) অঙ্গ (iii) ওয়াজিব

২. সংক্ষেপে উত্তর দাও :

৬×৫ = ৩০

- ক. বাংলাদেশের রাষ্ট্রধর্ম কী?
খ. বাংলাদেশের বিদ্রোহী কবির নাম কী?
গ. পৃথিবীর দীর্ঘতম সমুদ্র সৈকত কোনটি?
ঘ. 'জামিউল কুরআন' কোন সাহাবীর উপাধি?
ঙ. সবচেয়ে বড় মাছের নাম কী?

৩. নিচের প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও : (যেকোনো ৫টি)

১০×৫ = ৫০

- ক. সৌরজগত কী?
খ. মনিটর কী?
গ. ঈমানের শর্ত কয়টি ও কী কী?
ঘ. কম্পিউটার কী?
ঙ. ফরজ নামাজ কয় ওয়াক্ত ও কী কী?
চ. পাকস্থলীর কাজ কী?

ইকরা নূরানী তালীমুল কুরআন বোর্ড বাংলাদেশ

নূরানী সনদ পরীক্ষা ২০২৪ ঈ.

শ্রেণি : তৃতীয়

বিষয় : বাংলা

সময় : ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট

পূর্ণমান : ১০০

১. শব্দার্থ লেখ : (যেকোনো ১০টি) ১০×১ = ১০
দৃশ্যমান, ভূ-মন্ডল, পূণ্য, সংঘ, মুঞ্চ, আত্ননাদ, মহৎ, অনাড়ম্বর, গাঁয়ে, কিরণ,
খ্যাতি, যথার্থ, ধরা।
২. নিচের শব্দ দ্বারা বাক্য রচনা করো : (যেকোনো ৫টি) ৫×২ = ১০
ছাত্র, কুরআন, পরিমাণ, পরামর্শ, আত্নীয়, পাঠশালা, সাহস।
৩. কবির নামসহ ‘আমাদের গ্রাম’ অথবা ‘শ্রেষ্ঠ নিয়ামত’ কবিতার প্রথম আট লাইন লেখ। ১০
৪. যুক্তবর্ণ ভেঙে নতুন শব্দ তৈরি করো : (যেকোনো ৫টি) ৫×২ = ১০
সৃষ্টি, নিয়ন্ত্রন, শ্রেষ্ঠ, ক্ষমতা, যুদ্ধ, স্বীকৃতি, বিস্মিত।
৫. বিপরীত শব্দ লেখ : (যেকোনো ৫টি) ৫×১ = ৫
কষ্ট, আবৃত, মুসলিম, উত্তম, উঁচু, আলো, পূর্বে।
৬. শূন্যস্থান পূরণ করো : ৫
নামবে তাই বলে কি
..... আশা করব না?
বিপদ পড়ব
ন্যায়ের পথে ?
৭. সংক্ষিপ্ত প্রশ্নের উত্তর দাও : (যেকোনো ৫টি) ৫×২ = ১০
ক. আমরা কার গুণগান করি?
খ. মহানবী (স.) কার গৃহে বড় হতে থাকেন?
গ. কলম কিসের মাধ্যম?
ঘ. হযরত উমর (রা.) কত সময় রাষ্ট্রপ্রধান ছিলেন?
ঙ. মেঘ দেখে চাঁদের হাসি কখন হারায়?
চ. ব্যাকরণ কাকে বলে?
ছ. পত্র কাকে বলে?

৮. রচনামূলক প্রশ্নের উত্তর দাও : (যেকোনো ৫টি)

৫×৪= ২০

- ক. সকলের ভক্তি ও শ্রদ্ধা পেতে হলে কী করা উচিত?
খ. হযরত উমর (রা.) এর শাসনব্যবস্থার কয়েকটি দিক উল্লেখ করো।
গ. হযরত আবু বকর সিদ্দিক (রা.) এর কীর্তি সম্পর্কে যা জানো লেখ।
ঘ. শিক্ষক ছেলেটিকে ডেকে কী বললেন?
ঙ. ছেলেটি কে? তার পরিচয় দাও।
চ. ভাষা কত প্রকার ও কী কী উদাহরণসহ লেখ।
ছ. বর্ণ কাকে বলে? বাংলা বর্ণমালা কত প্রকার ও কী কী?

৯. এক কথায় প্রকাশ করো :

৫×১ = ৫

- ক. যার সম্পদ নেই। খ. শিক্ষা দেন যিনি।
গ. ক্ষয় নেই যার। ঘ. অতীতের বিবরণ।
ঙ. উপায় নেই যার।

১০. পত্র/দরখাস্ত লেখ : (যেকোনো ১টি)

১০×১= ১০

- ক. টাকা চেয়ে পিতার নিকট একটি পত্র লেখ।
খ. ৩ দিনের ছুটি চেয়ে প্রধান শিক্ষকের নিকট একটি দরখাস্ত লেখ।

১১. অনুচ্ছেদ লেখ : (যেকোনো ১টি)

৫×১= ৫

- ক. জীবনের লক্ষ্য।
খ. পিতামাতার প্রতি সন্তানের কর্তব্য।

ইকরা নূরানী তালীমুল কুরআন বোর্ড বাংলাদেশ

নূরানী সনদ পরীক্ষা ২০২৪ ঈ.

শ্রেণি : তৃতীয়

বিষয় : গণিত

সময় : ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট

পূর্ণমান : ১০০

১. অঙ্কে লেখ :

১০

নয়শত নিরানব্বই, এক হাজার তিনশত বাইশ, পাঁচ লক্ষ পাঁচ হাজার পনেরো, উনসত্তর হাজার ছয়শত নব্বই, দুই অষ্টমাংশ, তেরো ভাগের পাঁচ ভাগ, নয় পয়সা, পঞ্চাশ পয়সা, তিন টাকা সাত পয়সা, একশত টাকা পঁচিশ পয়সা।

২. কথায় লেখ :

১০

১৩১২, ৫৫০১২, ৩৯৮০২, ৯২৭২৩৩, ২৮১৩১৭, ০.১০ টাকা, ৩৭.০৭ টাকা, ১৫০.৭৫ টাকা, $\frac{৬}{১০}$, $\frac{৯}{৩৫}$ ।

৩. সমাধান করো :

৩×৩ = ৯

ক. $\square + ৯০ = ৯৯$ খ. $৯৫ + \square = ১১৯$ গ. $\square - ৩২ = ৬৮$

৪. খালিঘরে প্রতীক লেখে বড়-ছোট নির্ণয় করো :

৬×১ = ৬

ক. ১০১২ \square ১০৩২ খ. ৯৮৯৮ \square ৮৯৮৯ গ. ২১০৩ \square ২২০৩

ঘ. ৬৭৮১ \square ৬৮৭০ ঙ. $\frac{১৩}{১৫} \square \frac{৩}{১৫}$ চ. $\frac{১৩}{১৯} \square \frac{১৭}{১৯}$

৫. ভগ্নাংশে যোগ-বিয়োগ করো :

৪×৩ = ১২

ক. $\frac{২}{৩} + \frac{১}{৩}$ খ. $\frac{৫}{১৯} + \frac{১১}{১৯}$

গ. $\frac{৫}{৭} - \frac{৩}{৭}$ ঘ. $১ - \frac{৫}{১৫}$

৬. মিটার, সেন্টিমিটার ও গ্রামে প্রকাশ করো :

৪×২ = ৮

ক. ২৫ মিটার = কত সেন্টিমিটার?

খ. ২৩ মিটার ২২ সেন্টিমিটার = কত সেন্টিমিটার?

গ. ৮ কিলোমিটার = কত মিটার?

ঘ. ৫ কেজি = কত গ্রাম?

৭. সমাধান করো :

৪×৩ = ১২

ক. ঘণ্টা	মিনিট	সেকেন্ড	খ. ঘণ্টা	মিনিট	সেকেন্ড
১৫	৪১	৪৫	৩৫	৪৫	৫৫
+ ৫	২৭	২০	- ২০	১৫	২৭

গ. ৪২.৭৮ টাকা
+ ১৭.২২ টাকা

ঘ. ৩৭৩.৭৫ টাকা
- ১৬৫.২৫ টাকা

৮. বর্ণনামূলক সমাধান করো : (যেকোনো ৩টি)

৭×৩ = ২১

ক. মায়ের বর্তমান বয়স মেয়ের বর্তমান বয়সের ৩ গুণ। মায়ের বর্তমান বয়স ৩৬ বছর। মেয়ের বর্তমান বয়স কত?

খ. একটি গাড়ি ঘন্টায় ৭৫ কিলোমিটার যায়। একই গতিতে ৯ ঘন্টায় গাড়িটি কত কিলোমিটার যাবে?

গ. একজন শ্রমিক ১২ দিনে আয় করে ৬৪৮০ টাকা, তাহলে সে প্রতিদিন কত টাকা আয় করে?

ঘ. একটি বাংলা বইয়ের দাম ২৩.২৫ টাকা। ২টি বাংলা বই কিনে ৫০ টাকার একটি নোট দিলে কত টাকা ফেরত পাওয়া যাবে?

ঙ. শফিক বাড়ি থেকে বিকেল ৪ টা ১৫ মিনিটে খেলতে বের হয়। সে বিকাল ৪ টা ৫৫ মিনিটে বাড়ি ফিরে আসে। সে কত সময় খেলল?

৯. নিচের প্রশ্নের উত্তর দাও : (যেকোনো ২টি)

৬×২ = ১২

ক. সমকোণ কাকে বলে?

খ. ত্রিভুজ কাকে বলে? চিত্রসহ উদাহরণ দাও।

গ. চতুর্ভুজ কাকে বলে? চিত্রসহ উদাহরণ দাও।

Iqra Noorani Talimul Quran Board Bangladesh

Noorani Certificate Exam 2024

Class : Three

Subject : English

Time : 2 Hours 30 Minutes

Full Marks : 100

1. Write the meaning of the following words : (any 10) $10 \times 1 = 10$

Almighty, Brave, Round, Born, Great, Cleverly, Above,
Under, Till, Behind, Beside, Growth, Equal.

2. Make sentences with the following words : (any 5) $5 \times 2 = 10$

Street, Food, Truth, Obey, Either, Heavily, Young.

3. Write the poem 'Allah the Almighty' or 'Days of months'. 10

4. Translate into English : (any 5) $5 \times 2 = 10$

- | | |
|---------------------------------------|-------------------------|
| a. যদি তুমি আসো তাহলে আমি যাবো। | b. খরগোশ দ্রুত দৌড়ায়। |
| c. আবু বকর (রা.) ইসলামের প্রথম খলিফা। | d. কুড়ালটি লোহার তৈরি। |
| e. মাদরাসাটি খেলার মাঠের সামনে। | f. পাখিটি বাসার বাহিরে। |
| g. আমি প্রতিদিন মাদরাসা যাই। | |

5. Translate into Bangla : (any 5) $5 \times 2 = 10$

- We live in Bangladesh.
- The park is beautiful.
- He is the first caliph of Islam.
- I read in class three.
- We go to mosque for salat.
- Read well or you will fail.
- The wall is around the school.

6. Fill in the blanks :

$5 \times 1 = 5$

- Man is
- Sakib the Quran.
- The fan is our heads.
- I like to be great by
- He to me.

7. Answer the following questions : (any 5)

$5 \times 3 = 15$

- Who is Almighty?
- Where is the school?
- Where is the garden?
- Who was Tareque Bin Ziad?
- Whom do you like to serve?
- Who is Ayesha (Ra.)?
- What is the gift of Allah to mankind?

8. Answer the following questions from grammar : (any 2) $5 \times 2 = 10$

- Grammar কাকে বলে?
- Parts of speech কাকে বলে?
- Parts of speech কত প্রকার ও কী কী?

9. Write an application to the Head teacher of your

10

Madrasah for leave of absence.

10. Write a Paragraph about 'My Self'

10

ইকরা নূরানী তালীমুল কুরআন বোর্ড বাংলাদেশ

নূরানী সনদ পরীক্ষা ২০২৪ ই.

(পরিবেশ পরিচিতি বিজ্ঞান-৫০)

শ্রেণি : তৃতীয়

বিষয় : পরিবেশ পরিচিতি সমাজ ও বিজ্ঞান

সময় : ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট

পূর্ণমান : ১০০

(পরিবেশ পরিচিতি সমাজ-৫০)

১. সঠিক উত্তরটি উত্তরপত্রে লেখ : $৫ \times ১ = ৫$

ক. বাংলাদেশে জেলা আছে কয়টি?

(i) ৭০টি (ii) ৬২টি (iii) ৬৪টি (iv) ৫৪টি

খ. বাংলাদেশে বিভাগ মোট কয়টি?

(i) ৪টি (ii) ৮টি (iii) ৭টি (iv) ৬টি

গ. নিচের কোনটি মানুষের তৈরি?

(i) মাটি (ii) বায়ু (iii) মসজিদ (iv) পানি

ঘ. প্রাকৃতিক পরিবেশের উপাদান কোনটি?

(i) পুকুর (ii) গাছপালা (iii) দালানকোঠা (iv) রাস্তাঘাট

ঙ. খোলা জায়গায় মলমূত্র ত্যাগ করলে পরিবেশ কী হয়?

(i) ভালো থাকে (ii) দূষিত হয় (iii) উর্বর হয় (iv) দূষিত হয় না।

২. সত্য হলে স. এবং মিথ্যা হলে মি. লেখ : $৫ \times ১ = ৫$

ক. পৃথিবীর একেক জায়গায় একেক রকমের সংস্কৃতি দেখা যায়।

খ. গ্রামের লোকেরা সাধারণত কোট-প্যান্ট পরে।

গ. যেসব সম্পদ রাষ্ট্র কর্তৃক নিয়ন্ত্রিত হয় তাকে রাষ্ট্রীয় সম্পদ বলে।

ঘ. গাছপালা মাটি ক্ষয়রোধ করে না।

ঙ. ২৬শে মার্চ আমাদের স্বাধীনতা দিবস।

৩. শূন্যস্থান পূরণ করো : $৫ \times ২ = ১০$

ক. সমাজের প্রতিটি উন্নয়নমূলক কাজে.....করব।

খ. ডাক্তারগণ সমাজের..... ব্যক্তি।

গ. বর্তমানে বাংলাদেশের গ্রাম সংখ্যা..... টি।

ঘ. অন্যায় অনাচারের বিরুদ্ধে ছোট থেকেই..... থাকব।

ঙ. খোলা জায়গায়..... ত্যাগ করব না।

৪. নিচের প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও : (যেকোনো ৩টি) $১০ \times ৩ = ৩০$

ক. সামাজিক পরিবেশের উদাহরণ দাও।

খ. আমরা একে অপরের সাথে কিরূপ আচরণ করব?

গ. আমরা নিজেরা ভালোভাবে কী করব?

ঘ. শীতকালের বর্ণনা দাও।

ঙ. বিক্রেতা কাকে বলে?

৫. সঠিক উত্তরটি উত্তরপত্রে লেখ :

$৫ \times ১ = ৫$

ক. আবর্জনা পোঁড়ালে কী দূষণ হয়?

(i) মাটি দূষণ (ii) পানি দূষণ (iii) বায়ু দূষণ (iv) শব্দ দূষণ

খ. গাছ থেকে আমরা কী পাই?

(i) নাইট্রোজেন (ii) হাইড্রোজেন (iii) কার্বন-ডাই অক্সাইড (iv) অক্সিজেন

গ. বায়ুতে কত ভাগ নাইট্রোজেন থাকে?

(i) ৫০ভাগ (ii) ৭৮ভাগ (iii) ৯০ভাগ (iv) ৬৫ভাগ

ঘ. সামুয়েল মোর্স আবিষ্কার করেন?

(i) রেডিও (ii) ফ্যাক্স (iii) টেলিফোন (iv) টেলিগ্রাফ।

ঙ. কত সালে মোবাইল ফোন আবিষ্কার হয়?

(i) ১৮৭৩ (ii) ১৮৭০ (iii) ১৯৯৫ (iv) ১৯৭৩

৬. সত্য হলে স. এবং মিথ্যা হলে মি. লেখ :

$৫ \times ১ = ৫$

ক. বৈশাখ ও জ্যৈষ্ঠ এই দুই মাস শীতকাল।

খ. বর্ষাকালে আকাশ প্রায়ই মেঘাচ্ছন্ন থাকে।

গ. ভিটামিন 'কে' এর অভাবে মুখে ও জিহ্বায় ঘা হয়।

ঘ. সুষম খাদ্যে সব ধরনের খাদ্য উপাদান বিদ্যমান থাকে।

ঙ. তেল, পানি, দুধ এগুলো তরল পদার্থ।

৭. শূন্যস্থান পূরণ করো :

$৫ \times ২ = ১০$

ক. বাংলাদেশ দেশ।

খ. আমাদের দেশে সাধারণত বর্ষাকালে উপদ্রব একটু বেশি হয়।

গ. রক্ত জমাট বাধতে সাহায্য করে।

ঘ. হাজার হাজার রকমের আছে এই পৃথিবীতে।

ঙ. সর্দি-কাশি একটি রোগ।

৮. নিচের প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও : (যেকোনো ৩টি)

$১০ \times ৩ = ৩০$

ক. আগুনে পুড়লে আমাদের করণীয় কী লেখ।

খ. উভচর প্রাণী কাকে বলে? এদের বর্ণনা কর।

গ. বায়বীয় পদার্থ কাকে বলে? উদাহরণসহ লেখ।

ঘ. কত সালে মোবাইল আবিষ্কার হয়? এর আবিষ্কারক কে?

ঙ. বাতাসের প্রয়োজনীয়তা কী?