

তাম্বীরুল মিল্লাত কামিল মাদ্রাসা

অর্ধ-বার্ষিক অনলাইন পরীক্ষা-২০২০

শ্রেণি : তৃতীয়

বিষয় : বিজ্ঞান

সময় : ১.৩০ ঘণ্টা

পূর্ণমান : ৫০

১। যে কোন ৫টি প্রশ্নের উত্তর দাও।

৫×৬=৩০

- ক) বেলে মাটির বৈশিষ্ট্য লিখ।
- খ) দোঁআশ মাটিতে ভাল ফসল জন্মায় কেন?
- গ) বায়ু দূষণ প্রতিরোধের ৩টি উপায় লিখ।
- ঘ) সুস্বাদু খাদ্য কেন গ্রহণ করতে হয়?
- ঙ) ফল ও সবজি আমাদের কেন খাওয়া প্রয়োজন?
- চ) অসুখ থেকে বাঁচার ৪টি ভালো অভ্যাস লেখ।
- ছ) সুস্থ থাকার জন্য কেন পরিচ্ছন্ন পরিবেশ প্রয়োজন?

২। শূন্যস্থান পূরণ কর।

৫

- ক) যে মাটিতে বালু, কাদা এবং হিউমাস থাকে তাকে বলে।
- খ) আগুন নেভাতে.....গ্যাস ব্যবহার করা হয়।
- গ) খাদ্যের প্রধান উপাদানগুলো হচ্ছে আমিশ.....ও.....।
- ঘ) শরীরে.....প্রবেশ করলে আমরা অসুস্থ হই।
- ঙ) গাড়ীর.....বায়ু দূষিত করে।

৩। সত্য/মিথ্যা নির্ণয় কর।

৫

- ক) দোঁআশ মাটির রং লালচে।
- খ) বায়ুর প্রধান উপাদান নাইট্রোজেন।
- গ) আলু শর্করা জাতীয় খাদ্য।
- ঘ) টয়লেট ব্যবহার করার পর শুধু পানি দিয়ে হাত ধুতে হয়।
- ঙ) পরিবেশ পরিচ্ছন্ন থাকলে রোগ জীবাণু ছড়ায়।

৪। সঠিক উত্তরে (✓) চিহ্ন দাও।

১০

- ক) শিম এবং কাঁঠাল কোন্ মাটিতে ভাল জন্মায়?
(i) বেলে মাটি (ii) দোঁআশ মাটি
(iii) এঁটেল মাটি (iv) লোনা মাটি
- খ) তরমুজ ও চিনা বাদাম কোন্ মাটিতে ভালো জন্মায়?
(i) বেলে মাটি (ii) দোঁআশ মাটি
(iii) এঁটেল মাটি (iv) লোনা মাটি
- গ) উদ্ভিদ কার্বন ডাই-অক্সাইড কী কাজে ব্যবহার করে?
(i) খাদ্য তৈরী (ii) বৃদ্ধিতে
(iii) ফুল ফোটাতে (iv) ফল উৎপাদনে
- ঘ) প্রাণীর শ্বাসকার্যে কোন্ গ্যাস প্রয়োজন?
(i) কার্বন ডাই-অক্সাইড (ii) অক্সিজেন
(iii) নাইট্রোজেন (iv) জলীয় বাষ্প
- ঙ) উদ্ভিদের বৃদ্ধিতে কোন্ উপাদান সহায়ক?
(i) কার্বন ডাই-অক্সাইড (ii) অক্সিজেন
(iii) নাইট্রোজেন (iv) পানি

- চ) আমিষের প্রধান কাজ কী?
(i) শক্তি যোগান (ii) দুর্বলতা দূর করা
(iii) রোগ প্রতিরোধ করা (iv) দেহের গঠন ও বৃদ্ধি
- ছ) গ্রীষ্মকালীন ফল কোন্টি?
(i) কলা (ii) বরই
(iii) লিচু (iv) জলপাই
- জ) অধিক আমিষের উৎস কোন্টি?
(i) লাউ (ii) কুমড়া
(iii) ডাল (iv) আলু
- ঝ) রোগ প্রতিরোধের জন্য কোন্ অভ্যাসটি ভালো?
(i) বেশী খাবার খাওয়া (ii) নিয়মিত হাত ধোয়া
(iii) দেরিতে ঘুমানো (iv) খোলা খাবার খাওয়া
- ঞ) শরীর সুস্থ রাখার জন্য কোন্টি ভালো?
(i) প্রয়োজনমত বিশ্রাম ও ঘুম (ii) কঠোর পরিশ্রম
(iii) বেশী করে ওষুধ খাওয়া (iv) বেশী বেশী খাবার খাওয়া