

পাঠ - ২ | ভিন ভিন প্ৰাণী

QUIZ-01

১. ঘাঁহ-বন আৰু গছৰ পাত খোৱা প্ৰাণীবোৰক কি বুলি কোৱা হয় ?

- ক) মাংসভোজী
- খ) সৰ্বভোজী
- গ) তৃণভোজী
- ঘ) পৰিভ্ৰমী

**Answer:** গ

**Explanation:** গৰু, ছাগলী, ম'হ আদিয়ে ঘাঁহ-বন আৰু গছৰ পাত খায়, সেয়েহে ইহঁত তৃণভোজী।

২. মানুহক কিয় সৰ্বভোজী প্ৰাণী বোলা হয়?

- ক) কেৱল মাংস খায়
- খ) কেৱল উদ্ভিদ খায়
- গ) ফল-মূলহে খায়
- ঘ) উদ্ভিদ আৰু প্ৰাণী দুয়োটাৰে আহাৰ খায়

**Answer:** ঘ

**Explanation:** মানুহে খাদ্যৰ বাবে উদ্ভিদ আৰু প্ৰাণী উভয়ৰে ওপৰত নিৰ্ভৰ কৰে।

৩. তলৰ কোনটো প্ৰাণী মাংসভোজী?

- ক) গৰু
- খ) ছাগলী
- গ) বাঘ
- ঘ) ঘোঁৰা

**Answer:** গ

**Explanation:** বাঘে অন্য প্ৰাণীৰ মঙহ খাই জীয়াই থাকে।

৪. পাণ্ডুলি আহাৰ খোৱা প্ৰাণীবোৰৰ দাঁত কেনেকুৱা হয়?

- ক) সৰু আৰু জোঙা
- খ) ডাঙৰ আৰু চেপেটা
- গ) লাহী আৰু দীঘল
- ঘ) চুটি আৰু বেঁকা

**Answer:** খ

**Explanation:** পাণ্ডুলি আহাৰ খোৱা তৃণভোজী প্ৰাণীৰ দাঁত ডাঙৰ আৰু চেপেটা হয়।

৫. চৰাইৰ দাঁতৰ কাম কোনে কৰে?

- ক) জিভা
- খ) ঠেং
- গ) নখ
- ঘ) ঠোঁট

**Answer:** ঘ

**Explanation:** চৰাইৰ দাঁত নাই, ঠোঁটেই দাঁতৰ কাম কৰে।

৬. ফল-মূল খোৱা চৰাই যেনে ভাটৌৰ ঠোঁট কেনেকুৱা?

- ক) দীঘল আৰু জোঙা
- খ) বহল আৰু চেপেটা
- গ) চুটি, শকত আৰু আগটো বেঁকা
- ঘ) লাহী আৰু দীঘল

**Answer:** গ

**Explanation:** ভাটৌৰ ঠোঁট টান আৰু বেঁকা হোৱা বাবে টান ফল ফালি খাব পাৰে।

৭. মৌ-পিয়া চৰায়ে মৌ কেনেকৈ খায়?

- ক) দাঁতেৰে কামুৰি
- খ) নখেৰে ছিঙি
- গ) ঠোঁট আৰু দীঘল জিভাৰে চুহি
- ঘ) পাখিৰে উৰুৱাই

**Answer:** গ

**Explanation:** মৌ-পিয়াৰ দীঘল জিভা আৰু ঠোঁটেৰে ফুলৰ ভিতৰৰ মৌ চুহি খায়।

৮. হাঁহৰ ঠোঁট কেনেকুৱা হোৱা বাবে ইহঁতে সৰহকৈ খাদ্য খাব পাৰে?

- ক) চুটি আৰু জোঙা
- খ) দীঘল আৰু বেঁকা
- গ) বহল আৰু চেপেটা
- ঘ) সৰু আৰু লাহী

**Answer:** গ

**Explanation:** হাঁহৰ বহল আৰু চেপেটা ঠোঁটে এবাৰতে বেছি খাদ্য ধৰিব পাৰে।

৯. তলৰ কোনটো প্ৰাণীয়ে মৃত জীৱ-জন্তু খাই পৰিৱেশ নিকা কৰে?

- ক) গৰু
- খ) শগুণ
- গ) ছাগলী
- ঘ) ঘোঁৰা

**Answer:** খ

**Explanation:** শগুণে গেলা-পচা আৰু মৃত জীৱ খাই পৰিৱেশ পৰিষ্কাৰ কৰে।

১০. একে ঠাইতে নাথাকি দেশ-বিদেশ ঘূৰি ফুৰা চৰাইক কি বুলি কোৱা হয়?

- ক) গৃহচৰাই
- খ) চিকাৰী চৰাই
- গ) পৰিভ্ৰমী চৰাই
- ঘ) জলচৰ চৰাই

**Answer:** গ

**Explanation:** খাদ্য আৰু অনুকূল পৰিৱেশৰ সন্ধানত ঘূৰি ফুৰা চৰাইবোৰ পৰিভ্ৰমী চৰাই।

