

Commercial Geography Icom Part 2 Urdu Medium Chapter 2 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	دنیا میں مچھلی کس قسم کی آب و ہوا میں زیادہ پکڑی جاتی ہے	A. گرم آب و ہوا B. معتدل آب و ہوا C. شدید سرد آب و ہوا D. شدید گرم آب و ہوا
2	مہلی گیری کا شمار کس معاشی سرگرمی میں ہوتا ہے	A. خمسوی معاشی سرگرمی B. اربیبی معاشی سرگرمی C. ابتدائی معاشی سرگرمی D. ثلاثی معاشی سرگرمی
3	تازہ پانی یعنی جھیلوں و ندی نالوں میں مچھلی کی	A. کئی ہزار اقسام پائی جاتی ہیں B. چالیس ہزار اقسام پائی جاتی ہیں C. پانچ ہزار اقسام پائی جاتی ہیں D. پندرہ ہزار اقسام پائی جاتی ہیں
4	مچھلی کی بنیادی خوراک کیا ہے	A. پلانکٹن B. گھاس C. معدنی اجزا D. گوشت
5	ایک محتاط اندازے کے مطابق مچھلی کی	A. ستر ہزار اقسام ہیں B. پانچ ہزار اقسام ہیں C. پانچ سو اقسام ہیں D. چالیس ہزار اقسام ہیں
6	سمندروں میں مچھلی کی	A. دس ہزار اقسام پائی جاتی ہیں B. ایک ہزار اقسام پائی جاتی ہیں C. پچیس ہزار اقسام پائی جاتی ہیں D. پندرہ ہزار اقسام پائی جاتی ہیں
7	نہایتی اور حیوانی پلانکٹن	A. دریائی گہرے پانی میں پیدا ہوتا ہے B. سمندری کم گہرے ساحلی پانی میں پیدا ہوتا ہے C. سرد گہرے سمندری پانی میں پیدا ہوتا ہے D. بحر الکاہل کے پانی میں پیدا ہوتا ہے
8	سمندری پانی میں مچھلی کی کتنی بڑی اقسام پائی جاتی ہیں	A. دو اقسام B. پانچ اقسام C. دس اقسام D. بیس اقسام
9	سمندری گہرے پانی کی مچھلیوں کو	A. ڈمرسل کہتے ہیں B. پلیجک کہتے ہیں C. ٹیونا کہتے ہیں D. سٹارفش کہتے ہیں
10	سمندری کم گہرے پانی کی مچھلیوں کو	A. ڈمرسل کہتے ہیں B. پلیجک کہتے ہیں C. بیرنگ کہتے ہیں D. بیڈوک کہتے ہیں
11	مچھلی کے سب سے زیادہ وسائل کہاں ہیں	A. دریاؤں میں B. جھیلوں میں C. ندی نالوں میں D. سمندروں میں
12	مچھلی کی اعلیٰ اقسام کس قسم کے پانی میں پائی جاتی ہیں	A. نمکین پانی B. گرم پانی C. معتدل پانی D. سرد اور میٹھے پانی
13	مچھلی کے گوشت کے لیے ایک پونڈ اضافہ کیلئے	A. بیس کلو پلانکٹن درکار ہوتا ہے B. دس پونڈ پلانکٹن درکار ہوتا ہے C. سو پونڈ پلانکٹن درکار ہوتا ہے D. پلانکٹن درکار نہیں ہوتا ہے
14	مچھلی کو انسانی خوراک میں کس وجہ سے اہمیت حاصل ہے	A. پروٹین کا سستا ذریعہ B. تیل کے حصول کا ذریعہ C. معدنی اجزا کا ذریعہ D. وٹامنز کے حصول کا ذریعہ
15	مچھلی کس قسم کے پانی میں زیادہ رہنا پسند کرتی ہے	A. گہرے پانی میں B. سرد گہرے پانی میں C. گرم گہرے پانی میں D. معتدل آب و ہوا اور کم گہرے پانی میں

