

MCQS ON PLANT KINGDOM, ANIMAL KINGDOM

DR AAKRITI

Who is known as father of Taxonomy–

वर्गीकरण विज्ञान के पिता के रूप में किसे जाना जाता है

(a) Angler/एंग्लर

(b) Aristotle/अरिस्टोटल

(c) Linnaeus/ लिनिअस ✓

(d) Theophrastus/ थिओफ्रैस्टस

Binomial nomenclature was introduced by—
द्विपदीय नामकरण किस के द्वारा पेश किया गया था?

(a) Carolus Linnaeus / कार्ल लीनियस ✓

(b) Huxley / हक्सले

(c) Devries / देविएस

(d) John Roy / जॉन रॉय

The famous book Systema Naturae is written by–

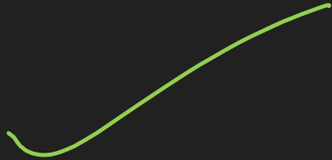
प्रसिद्ध पुस्तक 'Systema Naturae' किस के द्वारा लिखी गई है?

(a) Darwin /डार्विन

(b) Lamarck /लामार्क

(c) Linnaeus / लीनियस

(d) Robert book /रोबर्ट बुक



Basic unit of classification is-
वर्गीकरण की मूल इकाई क्या है?

- (a) Genus / जीनस
- (b) Family / परिवार
- (c) Species / जाति ✓
- (d) Order / क्रम

Which of the plant groups needs both land and water to complete their life cycle?

A. Tracheophyta

B. Pteridophyta

C. Thallophyta

D. Bryophyta

Vascular tissues Present

1) Pteridophyte 2) Gymnosperm

3) Angiosperm

अपने जीवन चक्र को पूरा करने के लिए किस पौधे के समूह को भूमि और पानी दोनों की आवश्यकता होती है?

A. ट्रेचेफाइटा

B. टेरीडोफाइटा

C. थैलोफाइटा

D. ब्रायोफाइटा

संवहनी इतक है

A plant that has seeds but no flowers and fruits?

- a) Bryophytes
- b) Gymnosperms ✓
- c) Mosses
- d) Pteridophytes

एक पौधा जिसमें बीज होते हैं लेकिन फूल और फल नहीं होते?

- a) ब्रायोफाइट्स
- b) जिम्नोस्पर्म ✓
- c) मोसे
- d) टेरिडोफाइट्स

Plants having vascular tissue without seeds

- a) Angiosperm
- b) Pteridophytes ✓
- c) Bryophytes
- d) Gymnosperms

बीज के बिना संवहनी ऊतक वाले पौधे

- a) एंजियोस्पर्म
- b) टेरिडोफाइट्स ✓
- c) ब्रायोफाइट्स
- d) जिम्नोस्पर्म

Cycas

The plant group that possesses the largest ovule, largest gametes, and largest tree

- a) Angiosperms
- b) Gymnosperms ✓
- c) Pteridophytes
- d) Bryophytes

↳ Sequoia

पादप समूह जिसमें सबसे बड़ा अंडाकार, सबसे बड़ा युग्मक और सबसे बड़ा पेड़ होता है

- a) एंजियोस्पर्म
- b) जिम्नोस्पर्म
- c) टेरिडोफाइट्स
- d) ब्रायोफाइट्स

First plants to inhabit the land

- a) Angiosperms
- b) Bryophytes ✓
- c) Gymnosperms
- d) Pteridophytes

भूमि में निवास करने वाले पहले पौधे

- a) एंजियोस्पर्म
- b) ब्रायोफाइट्स ✓
- c) जिम्नोस्पर्म
- d) टेरिडोफाइट्स

Vascular bundles are not found in

- a. Gymnosperms
- b. Pteridophytes
- c. Angiosperms
- d. Bryophytes ✓

संवहनी बंडलों में नहीं पाए जाते हैं

- a) जिम्नोस्पर्म
- b) टेरिडोफाइट्स
- c) एंजियोस्पर्म
- d) ब्रायोफाइट्स ✓

Warm-blooded animals are those which are able to keep their body temperature :-

गर्म खून वाले जानवर वे हैं जो अपने शरीर के तापमान को _____ रखने में सक्षम हैं: -

- (a) Lower than environment / पर्यावरण से निम्न
- (b) Higher than environment / पर्यावरण से उच्च
- (c) Constant temperature all time / हर समय निरंतर
- (d) Equal to the atmospheric temperature / वायुमंडलीय तापमान के बराबर

Of the following which one is not a fish ?

निम्नलिखित में से कौन एक मछली नहीं है?

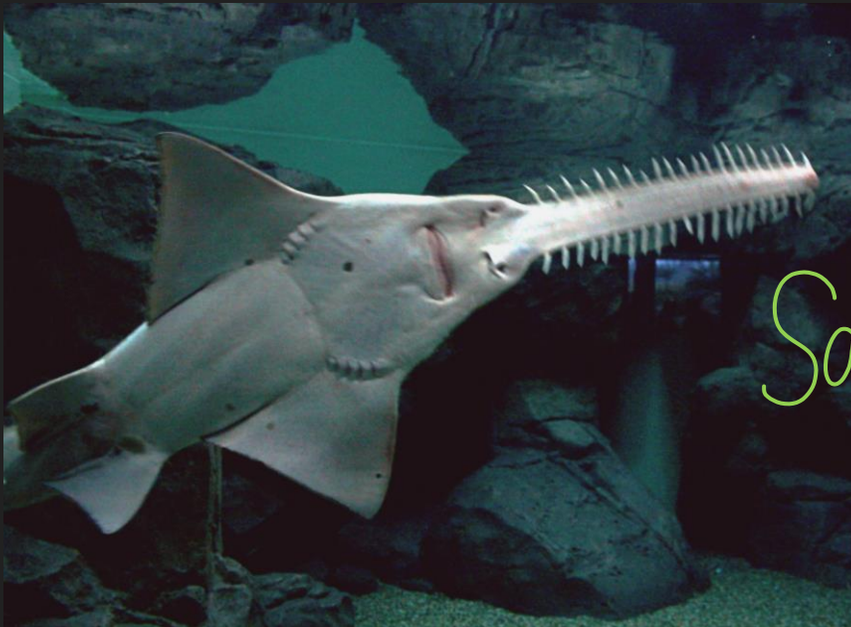
- (a) Starfish/स्टारफिश ✓ → *Echinodermata*
- (b) Sawfish/साँफ़िश
- (c) Pipefish/पाइपफ़िश
- (d) Guitarfish/गिटारफिश



Pipefish



Guitarfish



Sawfish

Smallest man-like ape is :

मनुष्य जैसा सबसे छोटा बन्दर होता है:

- (a) Gibbon/लंगूर ✓
- (b) Chimpanzee/चिंपांज़ी
- (c) Gorilla/गोरिल्ला
- (d) Orangutan/आरंगुटान

Octopus is :
ऑक्टोपस क्या है

- (a) arthropod / एक आर्थ्रोपॉड
 - (b) An echinoderm/ एक एचिनोडर्म
 - (c) A hemichordate/ एक हेमिकोर्डेट
 - (d) A mollusc / एक मोलस्क
- 

The largest invertebrate is-

सबसे बड़ा अकशेरुक है-

(a) Octopus / ऑक्टोपस

(b) Squid / स्क्वीड

(c) Coral / मूंगा

(d) Jellyfish / जेलिफिश

Which class has the largest number of animals?

- a) Fishes
- b) Reptiles
- c) Insects ✓
- d) Mammals

किस वर्ग में जानवरों की संख्या सबसे अधिक है?

- a) मछलियाँ
- b) सरीसृप
- c) कीड़े ✓
- d) स्तनधारी

Salamander belongs to the class

- a) Pisces
- b) Aves
- c) Reptiles
- d) Amphibian

सैलामेंडर _____ श्रेणी का है

- a) मीन
- b) एवीज
- c) सरीसृप
- d) उभयचर

Select the correct pair

- a) Arthropoda- silver fish ✓
- b) Pisces- jelly fish → Cnidaria
- c) Echinodermata- cuttle fish → Mollusca
- d) Mollusca- star fish → Echinodermata

सही जोड़ी का चयन करें

- a) आर्थ्रोपोडा- सिल्वर मछली ✓
- b) मीन- जेली मछली
- c) एकिनोडर्माटा- कटल मछली
- d) मोलस्का- तारा मछली

Radial symmetry is found in

- A. Coelenterata and Platyhelminthes
- B. Coelenterata and Echinodermata ✓
- C. Arthropoda and Mollusca
- D. Porifera and Coelenterata

रेडियल समरूपता _____ में पाया जाता है

- A. सीलेन्ट्रेटा और प्लेटीहेल्मिन्थीज
- B. सीलेन्ट्रेटा और एकाइनोडर्मेटा ✓
- C. आर्थ्रोपोडा और मोलस्का
- D. पोरीफेरा और कोइलेंटरेटा

Q134 . In Animal Kingdom classification, which of the following is not a Phylum?

प्राणी जगत के वर्गीकरण में निम्नलिखित में से कौन संघ नहीं है ?

[SSC CGL 23-08-17]

Option:-

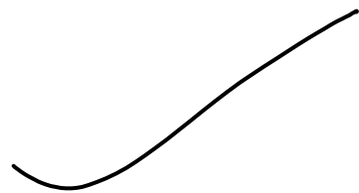
- 1.Mollusca मोलस्क
- 2.Chordata रज्जूकी
- 3.Coelomates प्रगुही
- 4.Anneldia एनेलिडा

Q137 . Bryophytes are also called _____ of the plant kingdom. ब्रायोफाइट्स को पादप जगत के ----भी कहते हैं ?

[SSC CGL 23-08-17]

Option:-

- 1.Mammals स्तनपाई
- 2.Amphibians जलस्थलचर
- 3.Reptiles रेंगने वाला जंतु
- 4.Insecta इनसेक्टा



Q138 . Animals belonging to phylum _____ are fundamentally characterised by the presence of a notochord, a dorsal hollow nerve cord and paired pharyngeal gill slits.

—संघ के प्राणियों में 3 मूलभूत लक्षण पृष्ठ रज्जू, पृष्ठ खोखली तथा युग्मित ग्रसनी क्लोम छिद्र पाए जाते हैं

[SSC CGL 23-08-17]

Option:-

1. Annelida ऐनेलिडा

2. Chordata कोर्डेटा

3. Arthropoda आर्थ्रोपोडा

4. Platyhelminthes प्लैटिहेलमिन्थिज

Q140 . Classes comprising animals like fishes, amphibians, reptiles, birds along with mammals constitute the category called?

वर्ग जिसमे जंतु जैसे मछली उभयचर सरीसृप पक्षी और स्तनधारी आते हैं किस श्रेणी को निर्मित करते हैं?

SSC CGL 2017 Biology [SSC CGL 23-08-17]

Option:-

- 1.Species जाति (स्पीशीज)
- 2.Genus वंश (जींस)
- 3.Kingdom जगत (किंगडम)
- 4.Phylum संघ (फाइलम) ✓

Q142 . _____ is the largest phylum of Animalia which includes insects.

_____ प्राणी जगत का सबसे बड़ा संघ है जिसमें कीट भी सम्मिलित हैं ?

SSC CGL 2017 Biology [SSC CGL 23-08-17]

Option:-

1. Annelida ऐनेलिडा

2. Chordata कोर्डेटा

3. Arthropoda आर्थ्रोपोडा ✓

4. Platyhelminthes प्लेटिहेलमिन्थिज

Q132 . In each testes in a male reproductive system, there are _____ compartments called testicular lobules.

पुरुष जनन तंत्र के प्रत्येक वृषण में लगभग कितने कक्ष होते हैं जिन्हें वृषण पालिका कहते हैं?

SSC CGL 2017 Biology [SSC CGL 23-08-17]

Option:-

1. 150

2. 200

3. 250

4. 300

250