

వక్కుల వలసను అధ్యయనం చేసి శాస్త్రాన్ని ఏమంటారు?

473. కింది జాబితాలను అధ్యయనం చేయండి.

- జాబితా-1 జాబితా -2
(నిర్మాణం) (కలీపేవి)
 - ఎ. క్రూరాసెరిలీ 1. మస్టిప్లాచ్ గోళాలను పాన్సరోలిఫ్టో
 - బి. పాన్సరోలి 2. రిండు అనుమతి పొర్ట్ గోళాలు
 - సి. కార్బోకెలోజెమ్ 3. రిండు మస్టిప్లాచ్ గోళాలు
 - డి. కాలాంచిక 4. అఫిషప్రాంకస్ట్రీట్ పీయాప్ట గ్రంథితో
- 1) ఎ-1, బి-2, సి-3, డి-4
2) ఎ-4, బి-3, సి-2, డి-1
3) ఎ-2, బి-1, సి-4, డి-3
4) ఎ-3, బి-4, సి-1, డి-2

474. కింది జాబితాలను అధ్యయనం చేయండి.

- జాబితా-1 జాబితా -2
ఎ. మటాసీల్ 1. వెన్సుపొము
బి. పారాసీల్ 2. ద్వారాగోర్డం
సి. దయాసీల్ 3. మస్టిప్లాచ్ గోళాలు
డి. కేంద్రకుల్య 4. మజ్జాముఖం
- 1) ఎ-4, బి-3, సి-2, డి-1
2) ఎ-1, బి-2, సి-3, డి-4
3) ఎ-3, బి-4, సి-1, డి-2
4) ఎ-2, బి-1, సి-4, డి-3

475. కింది జాబితాలను

- అధ్యయనం చేయండి.
- జాబితా-1 జాబితా -2
(కేంద్రం) (ఉండే ప్రదేశం)
ఎ. న్యూమోటాక్స్ 1. అనుమతిప్పుం కేంద్రం
బి. త్యప్పి కేంద్రం 2. పాన్సరోలి
సి. వాంచి కేంద్రం 3. మజ్జాముఖం
డి. ఆర్టో-రీటీ 4. అఫిషప్రాంకం
- 1) ఎ-1, బి-3, సి-4, డి-2
2) ఎ-2, బి-4, సి-3, డి-1
3) ఎ-3, బి-1, సి-2, డి-4
4) ఎ-4, బి-2, సి-1, డి-3

476. కింది జాబితాలను

అధ్యయనం చేయండి.

- జాబితా-1 జాబితా -2
(మెదడు భాగం) (విధి)

- ఎ. సుపీరియర్ 1. ర్యాప్

- కాలిక్యూలి
బి. అనుబంధ
ప్రదేశాలు
సి. ఇస్పీరియర్ 3. సమతాప్సి
కాలిక్యూలి నిర్వహణ
డి. అనుమతిప్పుం 4. జ్ఞాపకశక్తి
సమాచార ప్రసారం

- 1) ఎ-3, బి-2, సి-4, డి-1
2) ఎ-1, బి-4, సి-2, డి-3
3) ఎ-4, బి-1, సి-3, డి-2
4) ఎ-2, బి-3, సి-1, డి-4

477. కింది జాబితాలను అధ్యయనం చేయండి.

- జాబితా-1 జాబితా -2
(నిర్మాణం) (ఉండే చోటు)
ఎ. పరాంత రక్త ప్లక్టోన్ 1. ఊర్క్యు ప్రాంకం
బి. కార్బోన్ కెలోడ్మెంట్ 2. మస్టిప్పుం
సి. మస్టిప్పుం కాడలు 3. మజ్జాముఖం
డి. పూర్వ రక్త ప్లక్టోన్ 4. మధ్యగోర్డం
- 1) ఎ-4, బి-3, సి-2, డి-1
2) ఎ-1, బి-2, సి-3, డి-4
3) ఎ-4, బి-1, సి-2, డి-2
4) ఎ-2, బి-3, సి-1, డి-4

478. కింది జాబితాలను అధ్యయనం చేయండి.

478. కింది జాబితాలను అధ్యయనం చేయండి.

- జాబితా-1 జాబితా -2
ఎ. వాగ్నెన్ నాడీ 1. 31 జతలు
బి. అబ్బసెన్ నాడీ 2. 12 జతలు
సి. మానసప్పడి 3. అతి పొడవైన కపాలునాడుల కపాలునాడుల సంఖ్య
డి. మానసప్పడి కోరు 4. అతి చిన్న నాడుల సంఖ్య కపాల నాడీ
1) ఎ-1, బి-2, సి-4, డి-3
2) ఎ-3, బి-4, సి-2, డి-1
3) ఎ-4, బి-3, సి-1, డి-2
4) ఎ-2, బి-1, సి-3, డి-4

479. కింది జాబితాలను అధ్యయనం చేయండి.

- జాబితా-1 జాబితా -2
ఎ. వెన్సుపొము 1. అతిపొడవైన కణం
బి. అనుమతిప్పుం 2. మెదడు, శరీర భాగాలకు సందాన కర్త
సి. నాడీకణం 3. మెదడు, వెన్సుపొము కూడలి
డి. మజ్జాముఖం 4. మెదడులో

480. కింది జాబితాలను అధ్యయనం చేయండి.

- జాబితా-1 జాబితా -2
ఎ. ప్రూణ లంబికలు 1. ముందు మెదడులో భాగం
బి. దృష్టి లంబికలు 2. మధ్య మెదడులో భాగం
సి. అనుమతిప్పుం 3. అంత్య మెదడులో భాగం
డి. ఊర్ధ్వ ప్రాంకం 4. ద్వారాగోర్డం భాగం

481. కింది జాబితాలను అధ్యయనం చేయండి.

- జాబితా-1 జాబితా -2
ఎ. ప్రూణ లంబికలు 1. ముందు మెదడులో భాగం
బి. దృష్టి లంబికలు 2. మధ్య మెదడులో భాగం
సి. అనుమతిప్పుం 3. అంత్య మెదడులో భాగం
డి. ఊర్ధ్వ ప్రాంకం 4. ద్వారాగోర్డం భాగం

482. కింది జాబితాలను అధ్యయనం చేయండి.

- జాబితా-1 జాబితా -2
ఎ. ప్రూణ లంబికలు 1. ప్రైల్ లజ్జ
బి. మెదడు 2. ఫినాలజ్
సి. నాచీష్ప్యస్ట 3. కార్డియాలజ్
అధ్యయనం 4. గుండె అధ్యయనం

483. కింది జాబితాలను అధ్యయనం చేయండి.

- జాబితా-1 జాబితా -2
(ఎముక) (సంఖ్య)
ఎ. కపాల ఎముకలు 1. ముప్పై
బి. ప్రపుక పర్పుకలు 2. ఏడు జతలు
సి. చరమాంగప్ప 3. ఎనిమిది ఎముకలు
డి. కోరు-ఉరోస్టి 4. రెండు జతలు పర్పుకలు

484. కింది జాబితాలను అధ్యయనం చేయండి.

- జాబితా-1 జాబితా -2
(ఎముక) (కీలు)
ఎ. జారుడు కీలు 1. రత్ని
బి. బొంగరపు కీలు 2. అనుకపాల కండం, శీర్షదరం మధ్య
సి. కాండైలాయిడ్ కీలు 3. చీల మండల కీల్సు
డి. జారుడు కీలు 4. బొటన వేలలోని కంపెనీ మణిబెందం మధ్య కీలు

485. కింది జాబితాలను అధ్యయనం చేయండి.

- జాబితా-1 జాబితా -2
(లక్షణం) (అప్పితి)
ఎ. ఆప్సియోపోరోన్సి 1. ఎముక
బి. బంతి గిన్నె కీలు 2. మొకాలి కీలు
సి. జారుడు కీలు 4. భుజాప్పి, ఉరోప్పుల
అధ్యయనం 1) ఎ-4, బి-3, సి-2, డి-1
2) ఎ-1, బి-2, సి-3, డి-4
3) ఎ-2, బి-1, సి-2, డి-4
4) ఎ-4, బి-2, సి-1, డి-3

486. కింది జాబితాలను అధ్యయనం చేయండి.

- జాబితా-1 జాబితా -2
(ప్రదేశం)
ఎ. సిన్ కాండ్రోజెంలు 1. డెంటాల్వై
బి. సిండెస్టోబ్లెలు 2. ఏపి ఫెసియల్
సి. సంధానం 3. క్రోణిమేఫల
డి. గోపాజెలు 4. అంతర్ల
అధ్యయనం 1) ఎ-2, బి-3, సి-2, డి-1
2) ఎ-1, బి-2, సి-3, డి-4
3) ఎ-1, బి-4, సి-2, డి-3
4) ఎ-3, బి-2, సి-4, డి-1

కన్నీలిని ప్రవించే గ్రంథులు ఏవి?

లాక్రిమల్ గ్రంథులు

చెవి అధ్యయనాన్ని ఏమంటారు?

చట్టాలజీ

ఆకుపచ్చ రంగును గుర్తించలేకపోవడాన్ని ఏమంటారు?

హృష్టోసోపియా

ఎరుపు రంగును గుర్తించలేకపోవడాన్ని ఏమంటారు?

ప్రోటోసోపియా



గ్రావ్/డీఎస్ ప్రత్యేకం బయాలజీ

490. కింది జాబితాలను

అధ్యయనం చేయండి.

- జాబితా-1 జాబితా -2
(కీలు రకం)

- ఎ. శాడీల్ కీలు 1. రత్ని

- బి. బొంగరపు కీలు 2. అరణ్యమధ్య

- బి. బొంగరపు కీలు 2. అనుకపాల కండం, శీర్షదరం మధ్య

- సి. కాండైలాయిడ్ కీలు 3. చీల మండల కీల్సు

- డి. జారుడు కీలు 4. బొటన వేలలోని కంపెనీ మణిబెందం మధ్య కీలు

- 1) ఎ-2, బి-4, సి-4, డి-1
2) ఎ-1, బి-3, సి-3, డి-2
3) ఎ-4, బి-1, సి-2, డి-3
4) ఎ-3, బి-2, సి-1, డి-4

491. కింది జాబితాలను అధ్యయనం చేయండి.

జాబితా-1 జాబితా -2

- ఎ. మయాసిన్ 1. సార్కోలెప్స్ చాల నాడికణం