

All IBO examination questions are published under the following Creative Commons license:



CC BY-NC-SA (Attribution-NonCommercial-ShareAlike) - https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/

The exam papers can be used freely for educational purposes as long as IBO is credited and new creations are licensed under identical terms. No commercial use is allowed.



ANSWER SHEET THEORETICAL TEST - PART A

| STUDENT NUMBER | | | | |
|----------------|--|--|--|--|
| | | | | |

CORRECT:

INCORRECT: X, O; √

| | | Cellu | lar Bi | oloav | | | |
|----|---------------|--------|---------------|--------|-------------|-------------|--|
| 1 | Α | В | C | D | Е | 1 | |
| 2 | Α | В | C | D | E | 1 | |
| 3 | Α | В | | D | E | 1 | |
| 4 | Α | В | | D | E | 1 | |
| 5 | Α | В | С | D | E | 1 | |
| 6 | A | В | C | D | E | 1 | |
| 7 | A | В | С | D | E | 1 | |
| 8 | A | В | С | D | Ē | 1 | |
| 9 | A | В | G | D | E | 1 | |
| 10 | Α | В | C | D | F | 1 | |
| 11 | A | В | С | D | E E | 1 | |
| 12 | Α | В | С | D | F | 1 | |
| 13 | A | В | | D | Е | 1 | |
| 14 | A | В | \mathcal{C} | D | E | 1 | |
| 15 | A | В | С | D | E | 1 | |
| 16 | A | В | С | D | E | 1 | |
| 10 | lant A | nator | nv and | d Dhy | | | |
| 17 | | R | | | siolog E | 1 1 | |
| 18 | A | В | С | D | | 1 | |
| 19 | A | В | 0 | D | E | 1 | |
| 20 | A | В | C | D | _ | 1 | |
| 21 | A | В | 0 | D | | 1 | |
| 22 | | В | 0 | D | E | 1 | |
| 22 | A | В | C C C C | | E | 1 | |
| 23 | A | | 0 | D | | | |
| 24 | A | B B | C | D D | Е | 1 | |
| 25 | | В | 0 | | | | |
| 26 | A | | C | D D | | 1 | |
| 27 | A | В | С | | _ | 1 | |
| 28 | Α | В | | D | | | |
| An | ımaı <i>ı</i> | Anato | my ar | na Ph | ysiolo | | |
| 29 | A | В | C | D | E | 1 | |
| 30 | A | В | С | D | E | 1 | |
| 31 | A | N | U | | <u> </u> | | |
| 32 | A | В | С | D | E | 1 | |
| 33 | A | В | С | D | E | 1 | |
| 34 | A | В | С | D | E | 1 | |
| 35 | Α | В | С | D | E | 1 | |
| 36 | Α | В | C | D | E | 1 | |
| 37 | A | В | С | D | E | 1 | |
| 38 | A | N | U | L | A | Ð | |
| 39 | Α | В | C | D | E | 1 | |
| 40 | Α | В | С | D | Е | 1 | |
| 41 | Α | В | C C C | D | E | 1 | |
| 42 | Α | В | С | D | Е | 1 | |
| 43 | Α | В | С | D | Е | 1 | |
| 44 | Α | В | С | D | Е | 1 | |

| Genetics | | | | | | | |
|----------|----------|--------|-------------|---|---|---|--|
| 45 | Α | В | C | D | Е | 1 | |
| 46 | | В | C | D | E | 1 | |
| 47 | A A | В | C | D | E | 1 | |
| 48 | Α | В | CCCC | D | Е | 1 | |
| 49 | Α | В | С | D | Е | 1 | |
| 50 | Α | В | С | D | Е | 1 | |
| 51 | Α | В | С | D | Е | 1 | |
| 52 | Α | В | CCC | D | Е | 1 | |
| 53 | Α | В | С | D | Е | 1 | |
| 54 | Α | В | C | D | Ш | 1 | |
| 55 | Α | В | O | D | Е | 1 | |
| 56 | Α | В | C C C | D | Е | 1 | |
| 57 | Α | В | | D | Е | 1 | |
| 58 | Α | В | С | D | Е | 1 | |
| | 1 | | colog | | | | |
| 59 | Α | В | C | D | Е | 1 | |
| 60 | Α | В | С | D | Е | 1 | |
| 61 | Α | _ B | С | D | E | 1 | |
| 62 | Α | В | С | D | E | 1 | |
| 63 | Α | В | C | D | E | 1 | |
| 64 | Α | В | С С С | D | E | 1 | |
| 65 | Α | В | C | D | E | 1 | |
| 66 | Α | _ B | CCC | D | E | 1 | |
| 67 | A | В | | D | Е | 1 | |
| 68 | A | В | | D | E | 1 | |
| 69 70 | A | B B | C | D | E | 1 | |
| 70 | А | | ystem | | | ı | |
| 71 | Α | B | C | D | Е | 1 | |
| 72 | A | В | С | D | E | 1 | |
| 73 | A | В | С | D | E | 1 | |
| 74 | A | В | C | D | Ē | 1 | |
| 75 | A | В | C | D | E | 1 | |
| 76 | Α | _ Б _ | C | D | E | 1 | |
| 77 | Α | В | Č | D | E | 1 | |
| 78 | Α | В | С | D | E | 1 | |
| | Ethology | | | | | | |
| 79 | Α | В | С | D | Е | 1 | |
| 80 | Α | В | С | D | Е | 1 | |
| 81 | Α | В | C | D | Ш | 1 | |
| 82 | Α | В | С | D | Е | 1 | |
| | | | | | | | |

| TOT | ΔΙ | | |
|-----|------------|-----|--|
| | \neg $=$ | • • | |