

Тест ::: Напряв БІОЛОГІЯ, ЛІС. І САД.-ПАРК. ГОСПОД. (екз., 4 сем.)

Тема :: Помилка

1. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

INDIVIDUALS, COULD TO REDUCE (1) THE EFFECTS OF FOOD PRODUCTION (2) ON (3) PLANETARY CLIMATE (4).

- 4
- 2
- 3
- 1

2. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

MICROBES (1) ARE IN THE FOOD (2) WE EAT, IS THE AIR WE BREATHE (3) AND THE WATER WE DRINK (4).

- 3
- 4
- 1
- 2

3. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

PEOPLE WHO EATS (1) A HEALTHY (2) DIET ARE LESS LIKELY TO DEVELOP (3) CANCER (4).

- 1
- 2
- 3
- 4

4. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

IT IS BETTER EATING FISH (1), AND CHICKEN RATHER (2) THAN (3) BEEF OR PORK (4) .

- 1
- 2
- 3
- 4

5. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

THE UNIT OF HEAT (1) ENERGY AT (2) FOOD IS CALLED (3) A CALORIE (4) .

- 4
- 3
- 1
- 2

6. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

SUGARS AND STARCHS (1) ARE IMPORTANT (2) SOURCES (3) OF ENERGY (4) IN YOUR FOOD .

- 4
- 3
- 1
- 2

7. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

THE TERM (1) "VITAMIN" HAS UNDERGO (2) IMPORTANT CHANGES IN MEANING SINCE (3) IT WAS INTRODUCED (4) .

- 4
- 2
- 3
- 1

8. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

A (1) HUMAN CELL HAS GENETICED (2) MATERIAL IN THE NUCLEUS (3) AND IN THE MITOCHONDRIA (4) .

- 4
- 2
- 3
- 1

9. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

IT'S (1) A COMMON ASSUMPTIONS (2) . THAT (3) SLEEP IS GOOD FOR HEALTH (4).

- 4
- 2
- 3
- 1

10. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

A (1) HUMAN CELL HAS GENETICED (2) MATERIAL IN THE NUCLEUS (3) AND IN THE MITOCHONDRIA (4) .

- 4
- 2
- 3
- 1

11. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

THERE ARE (1) TWO MAJOR (2) MECHANISMS (3) THAT DRIVES (4) EVOLUTION.

- 3
- 4
- 1
- 2

12. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

LIFE WOULD BE (1) IMPOSSIBLE (2) TO MAKE UP WITH (3) PROTEINS SINCE PROTOPLASM IS MADE (4) OF THEM.

- 2
- 3
- 4
- 1

13. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

DNA CONTROL (1) CELL GROWTH (2) AND CELL (3) FUNCTION (4) .

- 4
- 2
- 3
- 1

14. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

ALL THREE RACES – BLACK, WHITE (1) AND YELLOW – ARE VERY MUCH (2) THE SAME ON (3) OTHER PHYSICAL FEATURES (4) .

- 4
- 3

- 1
- 2

15. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

HUMANS (1) , APPARENTLY, IS BEING (2) STILL IN (3) THE EARLY STAGES OF EVOLUTION (4) .

- 4
- 3
- 1
- 2

16. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

IT'S (1) A COMMON ASSUMPTIONS (2) THAT (3) SLEEP IS GOOD FOR HEALTH (4).

- 3
- 4
- 2
- 1

17. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

STRANGLER FIGS GET (1) THEIR NAME BECAUSE THEY ACTUALLY (2) TO CHOKING (3) THE LIFE OUT OF (4) THEIR HOST .

- 4
- 3
- 1
- 2

18. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

INDIVIDUALS, COULD TO REDUCE (1) THE EFFECTS OF FOOD PRODUCTION (2) ON (3) PLANETARY CLIMATE (4) .

- 4
- 2
- 3
- 1

19. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

IN (1) SOME CASES (2) VITAMINS HAVE BEEN SHOW (3) TO BE HARMFUL (4) .

- 4
- 2
- 3
- 1

20. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

DEEP (1) INSIDE THE BREAIN (2) ARE SEVERAL (3) PARTS THAT WORK TOGETHER (4).

- 2
- 3
- 4
- 1

21. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

HEREDITARY (1) IS AN ABILITY (2) TO PRODUCE (3) NEW ORGANISMS (4).

- 3
- 4
- 2
- 1

22. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

A LANGUAGE (1) ATTRACTS PEOPLE BECAUSE OF (2) THE WEALTH IN (3) LITERATURE AND KNOWLEDGE ENSHRINED (4) IN IT.

- 3
- 4
- 1
- 2

23. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

AN EMBRYO (1) IS COMPOSED (2) OF (3) CELLS THAT CONTAIN TWO COMPLETE SETS OF CHROMOSOMES (4).

- 3
- 4
- 2
- 1

24. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

EVOLUTION IS IS (1) A CHANGE BIG (2) TIME IN SLEEPING (3) STATE UNTIL WAKENED (4).

- 4
- 3
- 1
- 2

25. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

SLEEPING BADLY (1) AND BEING TIRING (2) UNDERMINES (3) OUR IMMUNITY TO (4) VIRUSES.

- 1
- 2
- 3
- 4

26. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

A BIOLOGISTS' (1) LABORATORY (2) IS A FASCINATING (3) PLACE (4).

- 3
- 4
- 2
- 1

27. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

BACTERIA (1) CAN LEAVE (2) FOR A LONG TIME IN SLEEPING CONDITION (3) UNTIL WAKENED (4).

- 4
- 3
- 1
- 2

28. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

SOME (1) SUPPLEMENTS ARE BUILD (2) OUT (3) THE IMMUNE (4) SYSTEM.

- 3
- 4
- 2
- 1

29. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

IN THE USA (1) AND THE REST DEVELOPED (2) WORLD, PEOPLE EAT LESS (3) MEAT, MAINLY (4) BEEF.

- 4
- 2
- 3
- 1

30. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

MICROBES (1) ARE IN THE FOOD WE ARE EATING (2), THE AIR WE BREATHE (3) AND THE WATER WE DRINK (4).

- 3
- 4
- 1
- 2

31. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

MEAT PROTEIN IS (1) DIFFICULT TO CHEW (2) AND REQUIRES (3) A LOT OF (4) DIGESTIVE ENZYMES.

- 4
- 2
- 3
- 1

32. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

YOU CAN (1) FIND (2) THE TIBIAL ARTERY (3) IN YOUR ARM (4).

- 3
- 4
- 1
- 2

33. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

THE VENTRICLE (1) WALLS CONTRACT (2) TO PULL (3) GREAT PRESSURE (4) ON THE BLOOD INSIDE.

- 4
- 3
- 1
- 2

34. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

NO MATTER (1) YOU ARE PLAYING (2) THE BALL, LAUGHING OR SLEEPING (3) YOUR BRAIN IS RUNNING (4) THE SHOW.

- 4
- 3
- 1
- 2

35. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

THE SMALLEST (1) AIRWAYS IN YOUR LUNGS END IN TINY (2) AIRBAGS CALLED ALVEOLI (3) WHICH ARE SURROUND (4) BY BLOOD VESSELS.

- 4
- 2
- 3
- 1

36. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

THERE ARE (1) EVOLUTION (2) MEKHANISMS (3) THAT DRIVE (4) EVOLUTION.

- 4
- 3
- 1
- 2

37. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

PANSPERMIA THEORY (1) SUGGESTS (2) THAT LIFE CAME FOR (3) OUTER (4) SPACE AND PLANETS.

- 3
- 4
- 1
- 2

38. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

ONCE (1) IT SENDS HER (2) FOOT TO THE GROUND THE PLANT STARTS (3) TO GROW (4).

- 3
- 4
- 2
- 1

39. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

BY EATING (1) LOCALLY PRODUCED (2) FOOD FOR INSTANCE , CAN REDUCE (3) THE NEED (4) FOR TRANSPORT.

- 4
- 3
- 1
- 2

40. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

WHEN YOU BREATH (1) IN (2), ALL MUSCLES (3) RELAX (4).

- 3
- 4
- 2
- 1

41. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

THE WORD "VEGETARIAN" (1) WAS COIN (2) IN (3) ABOUT (4) 1840.

- 3
- 1
- 2
- 4

42. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

THE NEW EQUIPMENT (1) HAS BEEN ORDERED (2) WITH (3) THE COMPANY (4).

- 3
- 4
- 1
- 2

43. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

THE EFFECT (1) OF CIGARETTE SMOKING (2) HAS BEEN PROVEN (3) IS (4) EXTREMELY HARMFUL.

- 3
- 4
- 1
- 2

44. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

THEY SAID (1) THEY LEAVE (2) SCHOOL (3) THE FOLLOWING (4) YEAR.

- 3
- 4
- 1
- 2

45. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

THE HEART FOUNDATION HAS STARTED (1) A CAMPAIGN TO SHOW (2) THAT BAD HABITS (3) CAUSED (4) HEART PROBLEMS.

- 3
- 4
- 1
- 2

46. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

IF WE WANT (1) TO EAT (2) IN A HEALTHY WAY, WE SHOULD (3) TO CHANGE (4) ALL OUR EATING HABITS.

- 4
- 3
- 1
- 2

47. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

ANDY HAS BEEN SMOKING (1) FOR (2) TEN YEAR (3) AND WANTS TO GIVE UP (4).

- 4
- 2
- 3
- 1

48. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

HE HAS ALREADY MADE (1) RESEARCH (2) IN THE FIELD (3) OF (4) BIOLOGY.

- 1
- 2
- 3
- 4

49. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

NEXT (1) YEAR AT (2) THIS TIME MR. HOLDER WILL BE DOING (3) THE SOME (4).

- 3
- 4
- 2
- 1

50. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

DR. MARIAN ANNETT THINKS (1) THAT A LONG TIME AGO PEOPLE USED (2) BOTH (3) HANDS EQUAL (4).

- 4
- 2
- 3
- 1

51. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

THE CONTROLLING (1) FACTORS (2) IN PLANT SENESCENCE (3) AND DEATH ARE POOR (4) UNDERSTOOD.

- 3
- 4
- 2
- 1

52. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

MOLECULAR (1) BIOLOGY HAS MAID (2) THE MOST CONTRIBUTIONS (3) TO CONTEMPORARY (4) BIOLOGY.

- 4
- 2
- 3
- 1

53. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

BOTANY AS A PURE SCIENCE (1) BEGAN (2) IN THE 4TH CENTURY BC OF (3) THE GREEK PHILOSOPHER (4) THEOPHRASTUS.

- 3
- 4
- 2

- 1
54. *Оберіть номер підкресленого фрагменту речення, який містить лексичну або граматичну помилку*

I (1) WILL BE (2) GRADUATED FROM (3) LESYA UKRAINKA EAST EUROPEAN NATIONAL UNIVERSITY ON (4) 2017.

- 4
 2
 3
 1

Тема :: Часова форма

55. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

TWELVE YEARS AGO, AN AMERICAN ZOOLOGIST DR. DAVID WEEKS (TO GET INTERESTED) IN TIGERS.

56. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

WE (TO HAVE) A REALLY PLEASANT TIME IN BRIGHTON LAST WEEK.

57. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

HE ALWAYS (TO DO) WHAT THE TEACHER ASKS.

58. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

MARIA (TO BE) OUT OF WORK SINCE JUNE.

59. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

THAT TEXTBOOK (TO BECOME) VERY IMPORTANT FOR SCIENTISTS IN THE 1970S.

60. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

HE (TO BE) IN CHARGE SINCE JUNE.

61. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

OUR TEACHER ALWAYS (TO COME) TO CLASS WELL-PREPARED.

62. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

I (TO VISIT) MY PARENTS NEXT SATURDAY.

63. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

SHE (TO GIVE UP) HER JOB 2 MONTHS AGO.

64. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

I (TO WORK) HARD ON MY TERM PAPER ALL NIGHT LONG.

65. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

HE (TO DO) SOME RESEARCH IN MOLECULAR BIOLOGY AT THE MOMENT.

66. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

I OFTEN (TO DO) EXPERIMENTS IN MY LABORATORY.

67. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

HE (TO GO) TO UNIVERSITY TO STUDY BIOLOGY IN 1992.

68. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

I (TO READ) A LOT OF BOOKS ON BIOLOGY THIS MONTH.

69. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

HE (TO TAKE) PART IN THE ANNUAL CONFERENCE LAST MONTH.

70. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

THE SCIENCE OF PSYCHOLOGY (TO DEVELOP) FROM MANY DIVERSE SOURCES.

71. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

THE PROFESSOR (TO LECTURE) ON CLINICAL PSYCHOLOGY YESTERDAY.

72. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

MOTHERS ALWAYS (TO LOOK) AFTER THEIR CHILDREN.

73. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*
THE SCIENTISTS (NOT TO FINISH) THEIR OBSERVATIONS YET.

74. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*
CURRENTLY CHILDREN (TO WATCH) PROGRAMME ABOUT ANIMALS' LIFE ON TV.

75. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*
THEY (TO CHOOSE) A MORE SUITABLE TIME TO CARRY OUT THE EXPERIMENT LAST TIME.

76. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*
HE (TO WORK) AT THIS PROBLEM NOW.

77. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*
NOWADAYS THE GREAT MAJORITY OF INDIVIDUALS (TO SUFFER) FROM INSECTS BITES.

78. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*
HE (TO CONSULT) THE DENTIST EVERY YEAR.

79. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*
CONSTANT WORRIES AND TROUBLE (TO DO) MUCH HARM TO HIS HEALTH AND WELL-BEING THIS YEAR.

80. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*
THE DEAN (TO EXPRESS) HIS GRATITUDE TO THE STUDENTS FOR THEIR ACTIVE PARTICIPATION IN THE EXPERIMENT AT THE LAST MEETING.

81. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*
NO NEW RESULTS (TO EMERGE) FROM THEIR LAST PSYCHOLOGICAL EXPERIMENTS.

82. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*
I (TO WORK) AT MY RESEARCH PAPER THE WHOLE EVENING LAST NIGHT.

83. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

THE STUDENTS (TO STUDY) IN THE LIBRARY TOMORROW.

84. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

I (TO STUDY) ENGLISH WHEN MY SISTER WAS COOKING THE DINNER.

85. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

ALL THE BASIC COMPOUNDS OF CELL USUALLY CAN (TO DESCRIBE) WITH THE HELP OF THE LIGHT MICROSCOPE.

86. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

THE CELL IS ALWAYS (TO SURROUND) BY A CELL MEMBRANE.

87. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

THE CELLS (TO ARRANGE) IN ROWS, USUALLY HAVE VARIOUS SHAPES AND DIFFERENT SIZES.

88. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

PRIMARILY, THE WORD "BIOLOGY" (TO COME) FROM TWO GREEK WORDS: BIO – "LIFE" AND LOGOS – "STUDY".

89. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

SOME ANIMALS USUALLY (TO LIVE) UNDER THE IMMENSE PRESSURE OF THE DEEP SEAS.

90. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

PLANTS NEVER (TO EXIST) WITHOUT WATER, AIR, FOOD, LIGHT AND MODERATE AMOUNT OF HEAT.

91. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

THE SCHOLAR, WHO (TO STUDY) THE EVOLUTIONARY BIOLOGY AND ITS PECULIARITIES IS USUALLY CALLED AN EVOLUTIONARY BIOLOGIST.

92. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

THE QUESTION OF EVOLUTIONARY BIOLOGY RESEARCH OFTEN (TO CONNECT) WITH SUCH FIELDS AS PALEOBIOLOGY, SYSTEMATICS AND PHYLOGENETICS.

93. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

CARBON, OXYGEN, NITROGEN AND HYDROGEN ALWAYS (TO MAKE UP) PROTOPLASM.

94. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

IN CARRYING OUT HIS WORK BIOLOGIST (TO USE) NEXT YEAR THE NEWEST SCIENTIFIC METHODS.

95. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

A BIOLOGY LABORATORY (TO OPEN) NEXT WEEK.

96. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

ROBERT HOOKE (TO STUDY) THE MICROSCOPE IN LAST CENTURY.

97. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

ROBERT HOOKE (TO DEVELOP)_ALREADY THE NEW BIOLOGICAL TOOL, THE MICROSCOPE.

98. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

THE SCIENTIST ALWAYS (TO KEEP)_VERY COMPLETE AND ACCURATE RECORDS OF HIS OBSERVATIONS AND EXPERIMENTŚ.

99. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

LIFE (TO EXIST) IN MANY PLACES ON THE EARTH, OFTEN IN SPITE OF VERY DIFFICULT CONDITIONS.

100. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

STUDENTS OF VARIOUS DEPARTMENTS (TO MEET) AT A TOURIST CAMP NEXT MONTH.

101. *Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)*

SAY YOU, I (TO DO) EVERYTHING DEPENDING ON ME TO ENTER THE UNIVERSITY NEXT YEAR.

102. Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)

THE HERBS WE (TO USE) TODAY COME FROM MANY PARTS OF THE WORLD.

103. Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)

IN THE 15TH AND 16TH CENTURIES COLONISTS (TO BRING)_HERBS FROM EUROPE INTO THE AMERICAS.

104. Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)

ACCORDING TO GREEK HISTORIANS BORAGE (TO BE) THE FAMOUS "NEPENTHE" MENTIONED IN THE EPIC POEMS OF HOMER.

105. Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)

GARLIC NOWADAYS (TO CONTAIN) POWERFUL NATURAL ANTISEPTICS AND ANTIBIOTICS.

106. Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)

MAKSYM (TO EAT) GARLIC LAST WEEK TO PREVENT HIMSELF FROM THE VIRUS.

107. Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)

ROSEMARY (TO ENJOY) A REPUTATION FOR STRENGTHENING THE MEMORY.

108. Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)

HE (TO SPEAK) ENGLISH FLUENTLY.

109. Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)

WAIT FOR ME! I (TO COME) AGAIN SOON.

110. Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)

HE (TO TELL) YOU THE SOLUTION OF THIS TASK AFTER DINNER.

111. Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)

THE CHILDREN (TO WORK) IN THE GARDEN NOW.

112. Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)

I (TO LIVE) NEVER IN SUCH PLACE WITH HIGH HUMIDITY.

113. Впишіть дієслово, що в дужках, у правильній часовій формі (всі літери малі)

YOU (NOT TO DO) ANYTHING IN THE FIELD OF BOTANY SINCE YOU LEFT.

Тема :: Текст

114. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

FUNCTIONING OF THE _____ WAS _____ BY THE WAR, AND WAS _____ IN 1946. IN SEPTEMBER 1951 STARTS A NEW _____ IN THE HISTORY – PEDAGOGICAL INSTITUTE WAS CREATED ON THE _____ OF TEACHERS' INSTITUTE, AND IN A YEAR THE UNIVERSITY WAS GIVEN THE NAME OF LESYA UKRAINKA.

1. renewed
2. interrupted
3. university
4. period
5. translate
6. founder
7. basis

115. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

THERE ARE MANY _____ IN THE BIOLOGICAL FACULTY: OF BOTANY, OF _____, OF MICROBIOLOGY, OF PHYSIOLOGY OF MAN AND _____. OUR STUDENTS ARE ACQUAINTED WITH ALL BRANCHES OF BIOLOGY. DURING THE FIRST TWO YEARS WE _____ LECTURES ON MATHEMATICS, PHYSICS, CHEMISTRY AND FOREIGN LANGUAGES. IN THE THIRD YEAR MORE NARROW _____ BEGINS.

1. organization
2. animals
3. cell
4. attend
5. departments
6. specialization
7. zoology

116. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

A BIOLOGIST IS A SCIENTIST WHO STUDIES LIVING _____, OFTEN IN THE _____ OF THEIR ENVIRONMENT. THERE ARE MANY TYPES OF _____. MOST BIOLOGICAL _____ SPECIALIZE IN THE STUDY OF A CERTAIN TYPE OF ORGANISM OR IN A SPECIFIC _____.

1. activity
2. department
3. organisms
4. biologists
5. animal
6. scientists
7. context

117. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

AQUATIC BIOLOGISTS STUDY MICRO-ORGANISMS, _____, AND _____ LIVING IN WATER. MARINE BIOLOGISTS STUDY _____ WATER ORGANISMS, AND _____ STUDY FRESH WATER ORGANISMS. MUCH OF THE WORK OF MARINE BIOLOGY CENTERS ON _____ BIOLOGY, THE STUDY OF THE BIOCHEMICAL PROCESSES THAT TAKE PLACE INSIDE LIVING CELLS.

1. molecular
2. salt
3. soil
4. plants
5. place
6. limnologists
7. animals

118. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

BIOCHEMISTS STUDY THE _____ COMPOSITION OF LIVING THINGS. THEY _____ THE COMPLEX CHEMICAL _____ AND REACTIONS _____ IN METABOLISM, REPRODUCTION, AND _____.

1. combinations
2. marine
3. chemical
4. growth
5. analyze
6. water
7. involved

119. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

BOTANISTS STUDY PLANTS AND THEIR _____. SOME STUDY ALL ASPECTS OF PLANT LIFE, OTHERS SPECIALIZE IN AREAS SUCH AS _____ AND CLASSIFICATION OF PLANTS, THE STRUCTURE AND FUNCTION OF PLANT PARTS, THE _____ OF PLANT PROCESSES, THE CAUSES AND CURES OF PLANT _____, THE

INTERACTION OF PLANTS WITH OTHER ORGANISMS AND THE ENVIRONMENT, THE GEOLOGICAL RECORD OF PLANTS AND THEIR _____.

1. diseases
2. environments
3. investment
4. identification
5. complex
6. biochemistry
7. evolution

120. *Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:*

MICROBIOLOGISTS INVESTIGATE THE GROWTH AND _____ OF MICROSCOPIC ORGANISMS SUCH AS BACTERIA, _____, OR FUNGI. MOST MICROBIOLOGISTS SPECIALIZE IN ENVIRONMENTAL, _____, AGRICULTURAL, OR _____ MICROBIOLOGY; VIROLOGY (THE STUDY OF VIRUSES); IMMUNOLOGY (THE STUDY OF MECHANISMS THAT FIGHT _____).

1. infections
2. characteristics
3. history
4. industrial
5. study
6. algae
7. food

121. *Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:*

LIVING _____ CAN TAKE IN ENERGY FROM THE ENVIRONMENT. THIS ENERGY, IN THE _____ OF FOOD, IS TRANSFORMED TO MAINTAIN METABOLIC PROCESSES AND FOR _____. METABOLISM IS A _____ OF ENERGY BY CONVERTING CHEMICALS AND ENERGY INTO _____ COMPONENTS (ANABOLISM) AND DECOMPOSING ORGANIC MATTER (CATABOLISM).

1. cellular
2. survival
3. tissue
4. creatures
5. bacteria
6. form
7. transformation

122. *Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:*

EUKARYOTIC AND _____ CELLS ARE THE TWO MAIN TYPES OF _____. EUKARYOTIC CELLS ARE CALLED SO BECAUSE THEY HAVE A _____ NUCLEUS. THE NUCLEUS, WHICH _____ DNA, IS CONTAINED WITHIN A MEMBRANE AND _____ FROM OTHER CELLULAR STRUCTURES.

1. separated
2. prokaryotic
3. complex
4. true
5. transmittion
6. houses
7. cells

123. *Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:*

PROKARYOTES CAN LIVE IN ENVIRONMENTS THAT WOULD BE _____ TO MOST OTHER ORGANISMS. THEY ARE ABLE TO LIVE AND _____ IN VARIOUS _____ HABITATS. _____ FOR EXAMPLE, LIVE IN AREAS SUCH AS HYDROTHERMAL VENTS, HOT SPRINGS, _____, WETLANDS, AND EVEN ANIMAL INTESTINES.

1. deadly
2. eukaryotic
3. archaea
4. thrive
5. interesting
6. swamps
7. extreme

124. *Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:*

TISSUES ARE GROUPS OF CELLS WITH BOTH A SHARED STRUCTURE AND _____. CELLS THAT MAKE UP ANIMAL _____ ARE SOMETIMES WOVEN TOGETHER WITH _____ FIBERS AND ARE OCCASIONALLY HELD TOGETHER BY A STICKY SUBSTANCE THAT _____ THE CELLS. DIFFERENT TYPES OF TISSUES CAN ALSO BE ARRANGED _____ TO FORM ORGANS. GROUPS OF ORGANS CAN IN TURN FORM ORGAN SYSTEMS.

1. tissues
2. together
3. molecular
4. function
5. animal
6. coats
7. extracellular

125. *Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:*

CELLS WITHIN THE _____ BODY HAVE DIFFERENT LIFE _____ BASED ON THE TYPE AND _____ OF THE CELL. THEY CAN LIVE ANYWHERE FROM A FEW DAYS TO A YEAR. CERTAIN CELLS OF THE _____ TRACT LIVE FOR ONLY A FEW DAYS, WHILE SOME IMMUNE SYSTEM CELLS CAN LIVE FOR UP TO SIX WEEKS, _____ CELLS CAN LIVE FOR AS LONG AS A YEAR.

1. function
2. favour
3. pancreatic
4. human
5. digestive
6. behaviour
7. spans

126. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

CELLS _____ THINGS. THEY KEEP CHEMICAL _____ TIDY AND COMPARTMENTALIZED SO INDIVIDUAL CELL PROCESSES DO NOT _____ WITH OTHERS AND THE CELL CAN GO ABOUT ITS BUSINESS OF _____, REPRODUCING. TO ORGANIZE THINGS, CELL COMPONENTS ARE ENCLOSED IN A MEMBRANE WHICH SERVES AS A _____ BETWEEN THE OUTSIDE WORLD AND THE CELL'S INTERNAL CHEMISTRY.

1. cell
2. processes
3. metabolizing
4. place
5. interfere
6. barrier
7. organize

127. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

CONNECTIVE TISSUE IS THE _____ BETWEEN THE CELLS OF THE BODY THAT GIVES TISSUES FORM AND _____. THIS «CELLULAR _____» IS ALSO INVOLVED IN DELIVERING _____ TO THE TISSUE, AND IN THE SPECIAL FUNCTIONING OF CERTAIN TISSUES. CONNECTIVE TISSUE SURROUNDS MANY ORGANS. _____, BLOOD AND BONE ARE SPECIALIZED FORMS OF CONNECTIVE TISSUE.

1. glue
2. cartilage
3. muscles
4. material
5. nerves
6. nutrients
7. strength

128. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

THE STRUCTURE OF THESE MUSCLE _____ CAN BE DESCRIBED FROM THE LEVEL OF DETAIL OF THE MUSCLE _____ (MUSCLE CELLS) THROUGH ALL THE OTHER _____ STRUCTURES AND PARTS OF STRUCTURES THAT _____ MUSCLE CELLS TOGETHER ENABLING THEM TO _____ THEIR FUNCTIONS.

1. bind
2. connection
3. fibres
4. tissues
5. voluntary
6. muscle
7. perform

129. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

_____ SUPPORT AND PROTECT _____ CELLS, DEPENDING ON THE PARTICULAR TYPE OF GLIA BUT DO NOT TRANSMIT NERVE _____ THEMSELVES. EXAMPLES OF TYPES OF GLIA INCLUDE ASTROCYTES, _____ CELLS, MICROGLIAL CELLS, OLIGODENDROCYTES AND SCHWANN _____.

1. impulses
2. electrical
3. ependymal
4. cytoplasm
5. neuroglia
6. cells
7. nerve

130. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

HUMAN BODY IS MADE OF SEVERAL DIFFERENT _____. ALL THE SYSTEMS REQUIRE SUPPORT AND _____ OF OTHER SYSTEMS TO FORM A LIVING AND _____ HUMAN BODY. IF ANY ONE OF THESE SYSTEMS IS DAMAGED, HUMAN BODY WILL BECOME _____ AND THIS LACK OF STABILITY WILL ULTIMATELY LEAD TO _____.

1. system
2. coordination
3. unstable
4. systems
5. situation
6. death
7. healthy

131. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

THE RESPIRATORY SYSTEM BRINGS _____ INTO THE BODY AND _____ CARBON DIOXIDE. IT INCLUDES THE NOSE, TRACHEA, AND _____. WHEN YOU BREATHE IN, AIR ENTERS YOUR NOSE OR MOUTH AND GOES DOWN A LONG _____ CALLED THE TRACHEA. THE TRACHEA _____ INTO TWO BRONCHIAL TUBES, OR PRIMARY BRONCHI, WHICH GO TO THE LUNGS.

1. branches
2. lungs
3. removes
4. go
5. air
6. veins
7. tube

132. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

SOME _____ SERVE AS FACTORIES – MAKING PHARMACEUTICALS, _____, SOLVENTS, AND PLASTICS. SOME HELP MAKE THE SNOW AT YOUR SKI RESORT. SOME _____ GOLD AND COPPER FROM ORES, REDUCING THE NEED FOR _____ LIKE CYANIDE. SOME _____ TIERED OIL WELLS.

1. reduce
2. chemicals
3. microbes
4. viruses
5. separate
6. rejuvenate
7. pesticides

133. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

THE LYMPHATIC SYSTEM IS ALSO A _____ SYSTEM FOR THE BODY. IT FILTERS OUT _____ THAT CAUSE DISEASE, PRODUCES _____ BLOOD CELLS, AND GENERATES DISEASE-FIGHTING _____. IT ALSO DISTRIBUTES FLUIDS AND _____ IN THE BODY AND DRAINS EXCESS FLUIDS AND PROTEIN SO THAT TISSUES DO NOT SWELL.

1. circular
2. organisms
3. antibodies
4. defense
5. bacteria
6. nutrients

7. white

134. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

THE _____ SYSTEM IS MADE UP OF A GROUP OF _____ THAT PRODUCE THE BODY'S LONG-DISTANCE _____, OR HORMONES. HORMONES ARE CHEMICALS THAT _____ BODY FUNCTIONS, SUCH AS METABOLISM, _____, AND SEXUAL DEVELOPMENT.

1. muscles
2. messengers
3. control
4. endocrine
5. glands
6. produce
7. growth

135. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

SOME MICROBES, OF COURSE, ARE AGE-OLD _____, THE INVISIBLE MESSENGERS OF TUBERCULOSIS AND CHOLERA AND OTHER _____. BUT THOSE ARE RELATIVELY FEW. ONLY ONE MICROBE IN A THOUSAND IS A _____ – WHAT WE THINK OF AS A GERM. THE REST, NEITHER WE NOR THE _____ COULD LIVE WITHOUT. THEY MAKE WHAT WE WANT, AND THEY GET RID OF WHAT WE DON'T WANT. THEY ARE THE _____ OF BIOTECHNOLOGY.

1. workhorses
2. pathogen
3. planet
4. examples
5. enemies
6. glands
7. scourges

136. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

BACTERIA ARE THE OLDEST OF LIFE-FORMS. THEY ARE STRUCTURALLY THE _____, LACKING THE CELL _____ FOUND IN OTHER MICROBES. MOST REPRODUCE BY _____: THEY MULTIPLY BY DIVIDING. BACTERIA _____ AS THE PLANET'S MOST ABUNDANT, MOST VARIED, MOST _____, AND MOST USEFUL ORGANISMS – AND AMONG ITS MOST DEADLY.

1. complex
2. simplest
3. versatile
4. fission
5. thrive

6. similar

7. nucleus

137. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

A VIRUS IS A TINY _____ LIVING, GROWING AND REPRODUCING ITS KIND INSIDE A _____ CELL. WHEN VIRUSES DAMAGE OR _____ THE CELLS THEY INVADE, THEY PRODUCE VIRUS _____.: POLIO, SMALLPOX AND RABIES ARE TYPICAL EXAMPLES. _____ ARE THE SMALLEST MICROBES.

1. viruses

2. versatile

3. parasite

4. circular

5. host

6. destroy

7. diseases

138. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

THE FASHIONABLE _____ «THE VIRUS» IS USUALLY APPLIED TO _____ DISTURBANCES OF THE STOMACH OR _____ («STOMACH FLU») AND TO UPPER _____ TRACT INFECTIONS RELATED TO THE _____ COLD.

1. diagnosis

2. pathogen

3. minor

4. respiratory

5. intestines

6. viruses

7. common

139. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

_____ MAY BE DEFINED AS THE STUDY OF THE WAY IN WHICH GENES _____ AND THE WAY IN WHICH THEY ARE TRANSMITTED FROM PARENTS TO _____. MODERN GENETICS INVOLVES STUDY OF THE _____ OF GENE ACTION – THE WAY IN WHICH THE GENETIC MATERIAL AFFECTS _____ REACTIONS WITHIN THE CELL.

1. biochemistry

2. operate

3. mechanism

4. genetics

5. constitution

6. physiological

7. offspring

140. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

ALTHOUGH GENES DETERMINE THE _____ AN INDIVIDUAL MAY DEVELOP, THE FEATURES THAT ACTUALLY DEVELOP _____ UPON THE COMPLEX INTERACTION BETWEEN GENES AND THEIR _____. GENETICS _____ MANY DIFFERENT BRANCHES OF BIOLOGY SUCH AS BIOCHEMISTRY, _____, MICROBIOLOGY.

1. depend

2. reconstruct

3. features

4. cytology

5. environment

6. define

7. overlaps

141. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

_____ GENETICS, WHICH REMAINS A _____ FOR ALL OTHER TOPICS IN GENETICS, IS CONCERNED PRIMARILY WITH THE METHOD BY WHICH GENETIC _____, CLASSIFIED AS DOMINANT (ALWAYS EXPRESSED), RECESSIVE (SUBORDINATE TO A DOMINANT TRAIT), _____ (PARTIALLY EXPRESSED), OR POLYGENIC (DUE TO _____ GENES), ARE TRANSMITTED IN PLANTS AND ANIMALS.

1. multiple

2. basis

3. classical

4. parents

5. traits

6. population

7. intermediate

142. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

A STUDY OF GENES IN POPULATIONS OF ANIMALS, _____ GENETICS, PROVIDES INFORMATION ON PAST MIGRATIONS, _____ RELATIONSHIPS AND _____ OF MIXING AMONG DIFFERENT VARIETIES AND SPECIES, AND METHODS OF _____ TO THE ENVIRONMENT. STATISTICAL METHODS ARE USED TO ANALYZE GENE _____ AND CHROMOSOMAL VARIATIONS IN POPULATIONS.

1. extents

2. connection

3. information

4. distributions

5. adaptation
6. population
7. evolutionary

143. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

GENETICISTS USE A WIDE RANGE OF METHODS AND _____ IN THEIR RESEARCH WORK. WHEN ANIMALS THAT DIFFER WITH RESPECT TO ONE OR MORE _____ TRAITS ARE BRED, AND THEIR _____ THEN ARE BRED AMONG THEMSELVES TO GIVE A SECOND _____, THE METHOD OF INHERITANCE OF THE TRAIT CAN BE DETERMINED; THE PROCESS IS KNOWN AS EXPERIMENTAL _____.

1. offspring
2. techniques
3. cloning
4. breeding
5. important
6. primary
7. generation

144. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

NOWADAYS GENETIC TECHNIQUES ARE USED NEARLY IN ALL _____ OF HUMAN ACTIVITIES. AGRICULTURE AND ANIMAL _____ APPLY GENETIC TECHNIQUES TO _____ PLANTS AND ANIMALS. _____ GENETICISTS PRODUCE NEW SPECIES BY SPECIAL _____.

1. husbandry
2. spheres
3. context
4. improve
5. treatment
6. plant
7. connection

145. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

PLANT BREEDERS USE THE TECHNIQUES OF _____ AND GRAFTING TO _____ DESIRABLE GENE COMBINATIONS ORIGINALLY OBTAINED FROM _____. THE USE OF THE CHEMICAL COMPOUND COLCHICINE, WHICH CAUSES _____ TO DOUBLE IN NUMBER, HAS RESULTED IN MANY NEW _____ OF FRUITS, VEGETABLES, AND FLOWERS.

1. maintain
2. budding
3. varieties

4. crossbreeding
5. classification
6. chromosomes
7. spheres

146. *Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:*

ANIMAL _____ USE ARTIFICIAL _____ TO PROPAGATE THE GENES OF PRIZE BULLS. PRIZE COWS CAN TRANSMIT THEIR _____ TO HUNDREDS OF OFFSPRING BY _____ TREATMENT, WHICH _____ THE RELEASE OF MANY EGGS THAT ARE COLLECTED, FERTILIZED, AND TRANSPLANTED TO FOSTER MOTHERS.

1. insemination
2. hormone
3. stimulates
4. planting
5. breeders
6. genes
7. transformation

147. *Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:*

VARIOUS INDUSTRIES _____ GENETICISTS; THE BREWING INDUSTRY, FOR EXAMPLE, MAY USE GENETICISTS TO _____ STRAINS OF _____ THAT PRODUCE LARGE QUANTITIES OF ALCOHOL. THE _____ INDUSTRY HAS DEVELOPED STRAINS OF MOLDS, _____, AND OTHER MICROORGANISMS HIGH IN ANTIBIOTIC YIELD.

1. pharmaceutical
2. evolution
3. employ
4. combination
5. yeast
6. bacteria
7. obtain

148. *Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:*

BIOLOGICAL EVOLUTION IS NOT _____ AS SIMPLY CHANGE OVER TIME. MANY ORGANISMS _____ CHANGES OVER TIME, SUCH AS WEIGHT LOSS OR GAIN. THESE CHANGES ARE NOT CONSIDERED INSTANCES OF _____ BECAUSE THEY ARE NOT _____ CHANGES THAT CAN BE PASSED ON TO THE NEXT _____.

1. evolution
2. cell
3. generation

4. defined
5. composition
6. genetic
7. experience

149. Заповніть пропуски цифрами, які відповідають правильному слову в тексті:

CELLS FROM _____ MEMBRANES REVEAL CERTAIN GENETIC _____, INCLUDING ENZYME _____, THAT MAY BE PRESENT IN _____ BABIES, AND THUS PERMIT EARLY _____.

1. deficiencies
2. embryonic
3. experimental
4. newborn
5. abnormalities
6. distinguish
7. treatment

Тема :: Дефініції

150. Встановіть відповідність між дефініцією та словом:

- is a scientist who studies living organisms, often in the context of their environment.
- is the study of the biological, chemical, geological, and physical characteristics of oceans and the ocean floor.
- develop mathematical modeling and computational simulation techniques.
- deals with genes and DNA.
- deals with the basic unit of life – the cell.

Відповідність: BIOLOGICAL SCIENTIST ; OCEANOGRAPHY ;

151. Встановіть відповідність між дефініцією та словом:

- often specializes in functions such as growth, reproduction, photosynthesis, respiration, or movement, or in the physiology of a certain area or system of the organism.
- studies the chemical composition of living things.
- study plants and their environments.
- studies energy and its transformations.
- an illness which affects a person, animal, or plant.

Відповідність: PHYSIOLOGIST ; BIOCHEMIST ;

152. Встановіть відповідність між дефініцією та словом:

- usually is identified by the animal group he studies.
- studies plants and their environments.
- study the chemical composition of living things.
- is the study of different characteristics of oceans and the ocean floor.
- studies energy and its transformations.

Відповідність: BOTANIST ; ZOOLOGIST ;

153. Встановіть відповідність між дефініцією та словом:

- study how physics, such as electrical and mechanical energy and related phenomena, relates to living cells and organisms.
- develops mathematical modeling and computational simulation techniques.

- studies energy and its transformations.
- study the chemical composition of living things.
- is the study of the biological, chemical, geological, and physical characteristics of oceans and the ocean floor.

Відповідність: COMPUTATIONAL BIOLOGIST ; BIOPHYSICISTS ;

154. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- examines the effects of population size, pollutants, rainfall, temperature, and altitude
- uses biotechnology to advance knowledge of cell reproduction and human disease.
- develops mathematical modeling and computational simulation techniques.
- is the study of different characteristics of oceans and the ocean floor.
- study the chemical composition of living things.

Відповідність: ECOLOGIST ; MICROBIOLOGIST ;

155. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- is a transformation of energy by converting chemicals and energy into cellular components and decomposing organic matter.
- is maintenance of a higher rate of anabolism than catabolism.
- an internal organization of an organism.
- a metabolic process in which complex molecules are broken down into simple ones with the release of energy.
- studies energy and its transformations.

Відповідність: GROWTH OF AN ORGANISM ; METABOLISM ;

156. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- is the ability to produce new individual organisms, either asexually from a single parent organism, or sexually from two parent organisms.
- is caused by genetic mutation and occurs in higher organisms.
- deals with the basic unit of life – the cell.
- studies any genetic change in a population that is inherited over several generations.
- an internal organization of an organism.

Відповідність: REPRODUCTION ; GENOTYPIC ADAPTATION ;

157. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- deals with the basic unit of life – the cell.
- deals with genes and DNA.
- is caused by genetic mutation and occurs in higher organisms.
- studies any genetic change in a population that is inherited over several generations.
- studies energy and its transformations.

Відповідність: GENE THEORY ; CELL THEORY ;

158. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- studies any genetic change in a population that is inherited over several generations.
- an internal organization of an organism.
- is maintenance of a higher rate of anabolism than catabolism.
- is caused by genetic mutation and occurs in higher organisms.
- deals with genes and DNA.

Відповідність: EVOLUTION ; HOMEOSTASIS ;

159. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- studies energy and its transformations.
- a metabolic process in which complex molecules are broken down into simple ones with the release of energy.
- an internal organization of an organism.
- is caused by genetic mutation and occurs in higher organisms.
- deals with the basic unit of life – the cell.

Відповідність: CATABOLISM ; THERMODYNAMICS ;

160. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- is a single-celled or multicellular organism whose cells contain a distinct membrane-bound nucleus.
- is the metabolic pathway that converts glucose into pyruvic acid.
- is caused by genetic mutation and occurs in higher organisms.
- is an one-celled organism which is the most primitive and ancient known form of life.
- is a biological membrane that separates the interior of all cells from the outside environment.

Відповідність: GLYCOLISIS ; EUKARYOTIC CELL ;

161. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- is an one-celled organism which is the most primitive and ancient known form of life.
- the thin pieces of flesh that form the nerves or muscles in your body.
- is a multicellular organism whose cells contain a distinct membrane-bound nucleus.
- is the process of cell division in eukaryotes.
- is a biological membrane that separates the interior of all cells from the outside environment.

Відповідність: TISSUE ; PROKARYOTIC CELL ;

162. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- are prokaryotes that have no cell nucleus or any other membrane-bound organelles in their cells.
- an illness which affects a person, animal, or plant.
- is the process of cell division in eukaryotes
- a chemical or food that provides what is needed for plants or animals to live and grow.
- one of the two spaces in the top of your heart that push blood into the ventricles.

Відповідність: DISEASE ; ARCHAEA ;

163. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- an extremely long macromolecule that is the main component of chromosomes.
- a chemical or food that provides what is needed for plants or animals to live and grow.
- to have the same character or appearance as your parents
- is the metabolic pathway that converts glucose into pyruvic acid.
- to divide into smaller parts.

Відповідність: DNA ; NUTRIENT ;

164. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- is a structural and functional unit, such as a mitochondrion, in a cell or unicellular organism.
- the material forming animal or plant cells.
- is the process of cell division in eukaryotes.
- is the special process of cell division in sexually reproducing organisms that results in the formation of gametes.
- is the metabolic pathway that converts glucose into pyruvic acid.

Відповідність: FIBER ; ORGANELLE ;

165. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- is the process of cell division in eukaryotes.
- a chemical substance produced by your body that influences its growth, development, and condition.
- one of the two spaces in the top of your heart that push blood into the ventricles.
- to produce or cause something
- a chemical or food that provides what is needed for plants or animals to live and grow.

Відповідність: HORMONE ; MITOSIS ;

166. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- is the special process of cell division in sexually reproducing organisms that results in the formation of gametes.
- one of the two spaces in the top of your heart that push blood into the ventricles.
- a long, slender projection of a nerve cell.
- a type of cell that makes up the nervous system and sends messages to other parts of the body or the brain.
- the material forming animal or plant cells.

Відповідність: MEIOSIS ; ATRIUM ;

167. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- is a natural process of self-destruction in certain cells that are genetically programmed to have a limited lifespan or are damaged.
- a long, slender projection of a nerve cell.
- the material forming animal or plant cells.
- a chemical substance produced by your body that influences its growth, development, and condition.
- is caused by genetic mutation and occurs in higher organisms.

Відповідність: AXON ; APOPTOSIS ;

168. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- is a biological membrane that separates the interior of all cells from the outside environment
- a type of cell that makes up the nervous system and sends messages to other parts of the body or the brain.
- a vein in your body.
- the largest artery that takes blood away from your heart.
- to grow or change into something bigger, stronger, or more advanced, or to make someone or something do this.

Відповідність: THE CELL MEMBRANE ; NEURON ;

169. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- to do something as a reaction to something that has been said or done.
- to change something to make it suitable for a different purpose
- to make something strong and successful again.
- to produce or cause something.
- to find out the facts about something.

Відповідність: TO ADAPT ; TO RESPOND ;

170. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- a vein in your body.
- the largest artery that takes blood away from your heart.
- to grow or change into something bigger, stronger, or more advanced, or to make someone or something do this.
- a long, slender projection of a nerve cell.
- the material forming animal or plant cells.

Відповідність: AORTA ; VESSEL ;

171. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- to take air into your lungs and send it out again.
- to make something continue in the same way or at the same standard as before.
- to change something into a different form of thing.
- to produce or cause something.
- to increase in amount, size, number, or strength.

Відповідність: TO MAINTAIN ; TO BREATHE ;

172. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- to divide into smaller parts.
- to give something to someone or make it available to them, because they need it or want it.
- to grow or change into something bigger, stronger, or more advanced.
- to make something strong and successful again.
- to have the same character or appearance as your parents.

Відповідність: TO PROVIDE ; TO DECOMPOSE ;

173. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- to divide or split into different parts.
- to become very successful or very strong and healthy
- to change something into a different form of thing.
- to find out the facts about something.
- to grow or change into something bigger, stronger, or more advanced.

Відповідність: TO THRIVE ; TO SEPARATE ;

174. Встановіть відповідність між дефініцією та словом:

- is made up of organs that break down food into proteins, vitamins, minerals, which the body needs for energy, growth and repair.
- is a group of single-celled, usually microscopic, eukaryotic organisms, such as amoebas, etc.
- are microbes which are parasites on host cells but which are too large to pass through the porcelain filters that let viruses through.
- somebody or something that performs most of the work in a group.
- is the vessel that carries waste products away from the cells and brings blood back to the heart.

Відповідність: PROTOZOAN ; THE DIGESTIVE SYSTEM ;

175. Встановіть відповідність між дефініцією та словом:

- somebody or something that performs most of the work in a group
- is a disease-producing agent, especially a virus, bacterium, or other microorganism
- is a microscopic living organism, which may be a single cell or a multicellular organism.
- are the fermenters that leaven the bread or brew the beer.
- is made up of group of glands that produce the hormones.

Відповідність: THE WORKHORSE ; PATHOGEN ;

176. Встановіть відповідність між дефініцією та словом:

- are viruses that parasites on bacteria.
- are microbes which are parasites on host cells but which are too large to pass through the porcelain filters that let viruses through.
- are the simplest organisms, lacking the cell nucleus found in other microbes.
- are hairy cells that hold powerful chemicals whose probing decompose the compost and the litter in the forest.
- a chemical or food that provides what is needed for plants or animals to live and grow.

Відповідність: BACTERIOPHAGE ; RICKETTSIA ;

177. Встановіть відповідність між дефініцією та словом:

- a prominent characteristic or aspect of something or someone.
- the process by which mental and physical qualities are passed from a parent to a child before the child is born.
- works by excreting the invaders from the human body.
- are hairy cells that hold powerful chemicals whose probing decompose the compost and the litter in the forest.
- the thin pieces of flesh that form the nerves or muscles in your body.

Відповідність: FEATURE ; HEREDITY ;

178. Встановіть відповідність між дефініцією та словом:

- any of the basic elements of heredity, passed from parents to their offspring
- a part of a cell in a living thing that controls what it looks like, how it grows, and how it develops.
- is a biological membrane that separates the interior of all cells from the outside environment
- a type of cell that makes up the nervous system and sends messages to other parts of the body or the brain.
- a vein in your body.

Відповідність: CHROMOSOME ; GENE ;

179. Встановіть відповідність між дефініцією та словом:

- a genetically determined characteristic or condition.
- the fundamental unit of living organisms.
- any of the basic elements of heredity, passed from parents to their offspring
- a part of a cell in a living thing that controls what it looks like, how it grows, and how it develops.
- is a biological membrane that separates the interior of all cells from the outside environment

Відповідність: TRAIT ; CELL ;

180. Встановіть відповідність між дефініцією та словом:

- is the product of reproduction of a new organism produced by one or more parents.

- serious study of a subject, in order to discover new facts or test new ideas.
- a genetically determined characteristic or condition.
- the fundamental unit of living organisms.
- works by excreting the invaders from the human body.

Відповідність: RESEARCH ; OFFSPRING ;

181. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- a group of animals or plants whose members are similar and can breed together to produce young animals or plants.
- the scientific study of cells in terms of their structure, function and chemistry.
- an abnormal physical condition resulting from defective genes or developmental deficiencies
- a lack or shortage, especially of something essential to health
- the fundamental unit of living organisms.

Відповідність: SPECIES ; CYTOLOGY ;

182. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- occurring among members of a family usually by heredity
- a deviation from the normal system or order
- study plants and their environments.
- studies energy and its transformations.
- an illness which affects a person, animal, or plant.

Відповідність: INHERITED ; DISORDER ;

183. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- any chemical substance that is produced by various microorganisms and is used in the treatment of infectious diseases.
- any organism too small to be viewed by the unaided eye, as bacteria or some fungi and algae.
- a condition of suffering or distress due to ill health
- a person who studies or specializes in genetics
- made by humans, especially in imitation of something natural

Відповідність: ANTIBIOTIC ; MICROORGANISM ;

184. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- the individuals produced at each stage
- the physical and biochemical characteristics of an organism as determined by the interaction of its genetic constitution and the environment
- studies energy and its transformations.
- study the chemical composition of living things.
- is the study of the biological, chemical, geological, and physical characteristics of oceans and the ocean floor.

Відповідність: GENERATION ; PHENOTYPE ;

185. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- evolutionary change involving the gradual accumulation of mutations leading to new varieties within a species
- a theory that explains scientific observations.
- the evolution of large taxonomic groups such as genera and families
- conflict between persons having dissimilar ideas or interests.
- forbidden by law or statute.

Відповідність: SCIENTIFIC THEORY ; MICROEVOLUTION ;

186. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- excluded or forbidden from use, approach, or mention.
- relating to taxonomy.
- is an one-celled organism which is the most primitive and ancient known form of life.
- the thin pieces of flesh that form the nerves or muscles in your body.
- is a multicellular organism whose cells contain a distinct membrane-bound nucleus.

Відповідність: TABOO SUBJECT ; TAXONOMIC ;