

Тест ::: Напряв ФІЗИКА, ПРИКЛАДНА ФІЗИКА (зал., 2 сем.)

Тема :: Групи слів

1. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

DYNAMICS

- acceleration
- protein
- fountain
- mass
- pull
- force
- dramatic
- plunge
- push

2. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

MECHANICS

- acceleration
- velocity
- speed
- solidarity
- photography
- perfection
- force
- advantage
- motion

3. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

ATOMIC THEORY

- proton
- atmosphere
- neutron
- plant
- poison
- spoon
- electron
- matter
- compounds

4. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

OPTICS

- inch
- infrared
- phonetics
- exotic
- ultraviolet
- ray
- optimistic
- light
- electromagnetic

5. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

ASTROPHYSICS

- science
- celestial
- gamma-ray
- turbulence
- physiology
- solar system
- dark matter
- water
- summer

6. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

HIGH ENERGY PHYSICS

- mail
- optimism
- matter
- particle
- energy
- power
- carpet
- gymnasium
- collider

7. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

STATES OF MATTER

- solid
- travelling
- condensation
- telling
- freezing
- vaporization
- melting
- living
- coming

8. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

ENERGY

- tree
- transform
- staff
- joule
- distance
- profession
- force
- work
- publicity

9. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

STATISTICAL MECHANICS

- generation
- right
- constituent
- microscopic
- positive
- interaction
- misery
- property
- macroscopic

10. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

SPECTROSCOPY

- radiant
- fiction
- interpretation
- absorption
- interesting

- emission
- electromagnetic
- iron
- plastic

11. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

ACOUSTICS

- mechanical wave
- vibration
- sound
- potential
- transmission
- camping
- lake
- production
- sunshine

12. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

SOLID-STATE PHYSICS

- result
- hard matter
- soft matter
- polymer
- insist
- glass
- belong
- participate
- crystalline

13. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

RELATIVITY

- report
- motion
- space
- article
- time
- science
- light
- speed
- water

14. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

QUANTUM MECHANICS

- proton
- feeling
- atom
- proud
- electromagnetic
- radiation
- matter
- generous
- graduate

15. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

MOTION

- position
- acceleration
- repeat
- time
- round
- velocity
- journey
- distance
- geography

16. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

ACCELERATION

- psychology
- radius
- Newton
- education
- velocity
- frustration
- mass
- boring
- friction

17. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

VELOCITY

- speed
- acceleration
- circus
- direction
- dentist
- preparation
- diplomat
- time
- motion

18. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

ATOMIC THEORY

- proton
- neutron
- poison
- element
- reflection
- electron
- provision
- matter
- spoon

19. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

FLUID MECHANICS

- expansion
- compression
- bones
- atom
- acceleration
- effect
- velocity
- pressure
- party

20. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

THERMODYNAMICS

- force
- adventure
- pressure
- portable
- temperature
- picture
- work
- expedition
- heat

21. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

MASS

- amount
- gravitational

- apprentice
- inertial
- physiology
- matter
- measure
- travel
- water

22. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

FORCE

- direction
- magnitude
- furniture
- optimism
- carpet
- mass
- acceleration
- Newton
- circle

23. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

PARTICLE PHYSICS

- quark
- proton
- meson
- electron
- skyscraper
- dimension
- proportion
- field particle
- characteristic

24. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

NUCLEAR PHYSICS

- petrol station
- chain reaction
- neutron
- nucleus
- atom
- radioactivity
- flexibility
- judgement
- device

25. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

ELECTRICITY

- pencil
- proton
- charge
- beginning
- conductor
- earth
- electron
- nucleus
- pressure

26. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

NEWTONIAN MECHANICS

- laws of motion
- gravity
- apartment
- time
- treasure
- velocity
- behaviour

- tradition
- calculus

27. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

KINETICS

- force
- right
- pressure
- positive
- velocity
- misery
- solid
- motion
- generation

28. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

MODERN PHYSICS

- wardrobe
- quark
- thermic
- fiction
- atomic
- pencil
- nuclear
- antimatter
- snack

29. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

ENERGY

- meals
- electric
- motion
- vacancy
- work
- meeting
- freedom
- potential
- kinetic

30. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

THE PHYSICAL STATES OF MATTER

- matter
- vacation
- temperature
- freedom
- substance
- liquid
- internet
- training
- gas

31. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

CLASSICAL PHYSICS

- significant
- mechanics
- time-table
- high energy
- work
- quantum
- geometry
- electromagnetism
- relativity

32. *Виберіть слова, які належать до даної групи:*

SPACE

- psychology
- solar
- ionospheres
- education
- cosmic
- frustration
- universe
- plasma
- development

Тема :: Дефініції

33. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Imaginary straight line around which an object, such as the earth, rotates.
- Deals with the properties of space origin and evolution of galaxies stars and planetary systems.
- Fraction of a cycle of a periodic quantity that has been completed at a specific reference time, expressed as an angle.
- Speed of motion action or operation rapidity swiftness.
- An influence tending to change the motion of a body or produce motion or stress in a stationary body.

Відповідність: FORCE ; VELOCITY ;

34. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Press against sb or sth in order to move that person or object.
- Gas which does not behave exactly as predicted.
- Identical in size, quantity, value, or standard.
- Resistance encountered by an object moving relative to another object with which it is in contact.
- Imaginary straight line around which an object, such as the earth, rotates.

Відповідність: AXIS ; FRICTION ;

35. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Deals with the properties of space origin and evolution of galaxies stars and planetary systems.
- Relationship between different things or parts with respect to comparative size, number, or degree; relative magnitude or extent; ratio.
- The emission of energy as electromagnetic waves or as moving subatomic particles especially high-energy particles which cause ionization.
- Property of a body by which it remains at rest or continues moving in a straight line unless acted upon by a directional force.
- Find out the size, length, quantity, rate of sth using a suitable instrument or device.

Відповідність: INERTIA ; MEASURE ;

36. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- The branch of mechanics concerned with the forces that change or produce the motions of bodies.
- Substance, such as germanium or silicon, that has an electrical conductivity that increases with temperature and is intermediate between that of a metal and an insulator.
- The branch of science concerned with the nature and properties of matter and energy.
- A quality or feature of something.
- Take place of sth that is less efficient, less modern.

Відповідність: PROPERTY ; SUPERSEDE ;

37. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Figure formed by two lines diverging from a common point or two planes diverging from a common line.
- Speed of motion action or operation rapidity swiftness.
- Imaginary straight line around which an object, such as the earth, rotates.
- The process of trying to find out all the details or facts about something in order to discover who or what caused it or how it happened.
- Upward, high up, or in a higher position.

Відповідність: INVESTIGATION ; ALOFT ;

38. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Fraction of a cycle of a periodic quantity that has been completed at a specific reference time, expressed as an angle.
- Substance / medium that can sustain an electric field; substance / body of very low electrical conductivity; insulator.
- Sb or sth that is fundamentally important to sth.

- The branch of mechanics concerned with the forces that change or produce the motions of bodies.
- Metal coil used especially for cushioning and in clockwork.

Відповідність: SPRING ; DYNAMICS ;

39. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- A mathematical determination of the amount or number of something.
- The property of matter and radiation which is manifested as a capacity to perform work.
- Measure of the resistance of a closed magnetic circuit to a magnetic flux.
- Figure formed by two lines diverging from a common point or two planes diverging from a common line.
- An important basic part of something complicated, for example a system or plan.

Відповідність: ANGLE ; ELEMENT ;

40. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Force applied to a unit area of a surface, usually measured in pascals.
- Speed of motion action or operation rapidity swiftness.
- The smallest particle of a chemical element that can exist alone or in combination.
- Turn like a wheel around an axis or a fixed point.
- Unit of measurement of angles equal to one sixtieth of a minute or one 360th of a degree.

Відповідність: ROTATE ; SECOND ;

41. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Rate of increase in the velocity of sth.
- Instrument measuring atmospheric pressure used especially in forecasting the weather and determining altitude.
- Related to or produced by motion.
- Lengthen, widen, or extend something.
- The number of oscillations or waves of an active repetitive motion in one second other.

Відповідність: FREQUENCY ; STRETCH ;

42. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Measure of this resistance, equal to the tangential stress on a liquid undergoing streamline flow divided by its velocity gradient.
- Any of a number of chemical elements, such as iron or copper, that are often lustrous ductile.
- Sb or sth that is fundamentally important to sth.
- Imaginary straight line around which an object, such as the earth, rotates.
- The force applied to an object times the distance over which it is applied, as expressed by the formula $W = Fd$.

Відповідність: WORK ; AXIS ;

43. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Substance / medium that can sustain an electric field; substance / body of very low electrical conductivity; insulator.
- Rate of increase in the velocity of sth.
- Measure of the resistance of a closed magnetic circuit to a magnetic flux.
- Find out the size, length, quantity, rate of sth using a suitable instrument or device.
- The force on a body produced by the downward pull of gravity on it.

Відповідність: MEASURE ; WEIGHT ;

44. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- The branch of science concerned with the nature and properties of matter and energy.
- Substance in a physical state in which it does not resist change of shape but does resist change of size.
- The emission of energy as electromagnetic waves or as moving subatomic particles especially high-energy particles which cause ionization.
- Split the nuclei of atoms, cause the nuclei of atoms to spirt.
- Press against somebody / something in order to move that person / object.

Відповідність: DISINTEGRATE ; PUSH ;

45. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Property of a body by which it remains at rest or continues moving in a straight line unless acted upon by a directional force.
- The property of matter and radiation which is manifested as a capacity to perform work.
- Instrument measuring atmospheric pressure used especially in forecasting the weather and determining altitude.
- Result of the multiplication of two or more quantities.
- The relationship between time, space, and movement.

Відповідність: RELATIVITY ; PRODUCT ;

46. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- A mathematical determination of the amount or number of something.
- The smallest particle of a chemical element that can exist alone or in combination.
- Related to or produced by motion.
- Remain the same identical.
- The force that makes an object stay in the same position until another force makes it move.

Відповідність: HOLD TRUE ; INERTIA ;

47. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- The emission of energy as electromagnetic waves or as moving subatomic particles especially high-energy particles which cause ionization.
- Speed of motion action or operation rapidity swiftness.
- Rate of increase in the velocity of sth.
- The rate at which work is performed, as expressed by the formula $P = W/t$.
- The force that makes any two objects that have mass move towards each other.

Відповідність: POWER ; GRAVITY ;

48. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Find out the size, length, quantity, rate of sth using a suitable instrument or device.
- Force applied to a unit area of a surface, usually measured in pascals.
- Speed of motion action or operation rapidity swiftness.
- Amount of movement of an object measured in a particular direction.
- The rate at which a sound wave, light wave, or radio wave vibrates moves up and down .

Відповідність: DISPLACEMENT ; FREQUENCY ;

49. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- A mathematical determination of the amount or number of something.
- Related to or produced by motion.
- Force applied to a unit area of a surface, usually measured in pascals.
- Sb or sth that is fundamentally important to sth.
- Resistance encountered by an object moving relative to another object with which it is in contact.

Відповідність: FRICTION ; CORNERSTONE ;

50. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Imaginary straight line around which an object, such as the earth, rotates.
- The property of matter and radiation which is manifested as a capacity to perform work.
- Fraction of a cycle of a periodic quantity that has been completed at a specific reference time, expressed as an angle.
- A particular type of liquid, solid, or gas.
- The set of general principles that a particular subject is based on.

Відповідність: SUBSTANCE ; THEORY ;

51. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Speed of motion action or operation rapidity swiftness.
- Rate of increase in the velocity of sth.
- Instrument measuring atmospheric pressure used especially in forecasting the weather and determining altitude.
- The detailed study of something in order to discover new facts, especially in a university or scientific institution .
- The study and knowledge of the physical world and its behaviour that is based on experiments and facts that can be proved, and is organized into a system.

Відповідність: SCIENCE ; RESEARCH ;

52. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Imaginary straight line around which an object, such as the earth, rotates.
- Find out the size, length, quantity, rate of sth using a suitable instrument or device.
- Hypothetical gas which obeys Boyle's law exactly at all temperatures and pressures, and which has internal energy that depends only upon the temperature.
- Area of physics that deals with particles.
- Scientific study of the nucleus central part of atoms and how they react to various forces .

Відповідність: PARTICLE PHYSICS ; NUCLEAR PHYSICS ;

53. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Related to or produced by motion.
- Force applied to a unit area of a surface, usually measured in pascals
- Property of a body by which it remains at rest or continues moving in a straight line unless acted upon by a directional force.
- Rate of increase in the velocity of sth.
- Amount of movement of an object measured in a particular direction.

Відповідність: DISPLACEMENT ; ACCELERATION ;

54. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- The property of matter and radiation which is manifested as a capacity to perform work.
- Figure formed by two lines diverging from a common point or two planes diverging from a common line.
- Relationship between different things or parts with respect to comparative size, number, or degree; relative magnitude or extent; ratio.
- Turn like a wheel around an axis or a fixed point.
- The force on a body produced by the downward pull of gravity on it.

Відповідність: WEIGHT ; ROTATE ;

55. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Identical in size, quantity, value, or standard.
- The smallest particle of a chemical element that can exist alone or in combination.
- Speed of motion action or operation rapidity swiftness.
- Unit of measurement of angles equal to one sixtieth of a minute or one 360th of a degree.
- Energy that is associated with the motion of an object as expressed by the formula $KE = 1/2mv^2$.

Відповідність: SECOND ; KINETIC ENERGY ;

56. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Speed of motion action or operation rapidity swiftness.
- A form of energy used to produce heat light power etc.
- The property of matter and radiation which is manifested as a capacity to perform work.
- An event or situation that can be seen to happen or exist.
- An influence tending to change the motion of a body or produce motion or stress in a stationary body.

Відповідність: PHENOMENON ; FORCE ;

57. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- The branch of science, divided into statics, dynamics, and kinematics, concerned with the equilibrium or motion of bodies in a particular frame of reference.
- The branch of mechanics concerned with the forces that change or produce the motions of bodies.
- A mathematical determination of the amount or number of something.
- Someone who has special knowledge and training in physics.
- The detailed study of something in order to discover new facts, especially in a university or scientific institution .

Відповідність: RESEARCH ; PHYSICIST ;

58. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- The smallest particle of a chemical element that can exist alone or in combination.
- Gas which does not behave exactly as predicted.
- Fraction of a cycle of a periodic quantity that has been completed at a specific reference time, expressed as an angle.
- A quality or feature of something.
- Speed of motion action or operation rapidity swiftness.

Відповідність: VELOCITY ; PROPERTY ;

59. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- A piece of iron or steel that can attract other metal towards it.
- A form of energy used to produce heat light power etc.
- The amount of space that a substance or object occupies
- Imaginary straight line around which an object, such as the earth.
- Figure formed by two lines diverging from a common point or two planes diverging from a common line.

Відповідність: ANGLE ; AXIS ;

60. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- Measure of this resistance, equal to the tangential stress on a liquid undergoing streamline flow divided by its velocity gradient.
- Speed of motion action or operation rapidity swiftness.
- Property of a body by which it remains at rest or continues moving in a straight line unless acted upon by a directional force.
- A power that makes an object move or that changes the way it moves.
- Somebody or something that is fundamentally important to something.

Відповідність: FORCE ; CORNERSTONE ;

61. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- A form of energy used to produce heat light power etc.
- Make or become smaller or fewer in size amount intensity or degree.
- Become or make greater in size amount or degree grow or expand.
- The branch of science concerned with the nature and properties of matter and energy.
- The branch of mechanics dealing with the motions of material bodies under the action of given forces.

Відповідність: PHYSICS ; DYNAMICS ;

62. *Встановіть відповідність між дефініцією та словом:*

- To make larger or louder increase the volume or sound.
- Apply or bring to bear a force influence or quality.
- Cause to become different to change.
- Resistance encountered by an object moving relative to another object with which it is in contact
- Greatness of size, volume, or extent

Відповідність: FRICTION ; MAGNITUDE ;

Тема :: Порядок слів

63. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- of white light
- of colours
- discovered
- into a spectrum
- the separation
- Newton

Відповідність: 3 ; 1 ; 5 ; 6 ; 4 ; 2 ;

64. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- of the field
- Faraday
- of force
- the concept
- invented

Відповідність: 5 ; 3 ; 2 ; 4 ; 1 ;

65. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- warning
- to give advance
- are developing
- of earthquakes
- methods
- Geophysics

Відповідність: 1 ; 6 ; 5 ; 4 ; 2 ; 3 ;

66. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- and other diseases
- in the war
- Lasers and
- radioactive elements
- on cancer
- are tools

Відповідність: 6 ; 2 ; 5 ; 4 ; 1 ; 3 ;

67. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- of momentum
- the principle of
- Newton
- conservation
- and angular momentum
- formulated

Відповідність: 5 ; 4 ; 1 ; 2 ; 6 ; 3 ;

68. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- of objects
- the motion
- Mechanics
- that concerns
- is a branch of
- physics

Відповідність: 5 ; 2 ; 1 ; 3 ; 6 ; 4 ;

69. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- from a very
- was explained
- point of
- Motion
- view
- different

Відповідність: 3 ; 1 ; 2 ; 6 ; 4 ; 5 ;

70. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- acts
- Acceleration
- when a force
- on a mass
- is produced

Відповідність: 4 ; 1 ; 2 ; 5 ; 3 ;

71. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- in units
- Forces
- called
- newtons (N)
- are measured

Відповідність: 2 ; 3 ; 4 ; 5 ; 1 ;

72. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- pressure
- deeper
- increases
- as you go
- in the ocean
- Water

Відповідність: 2 ; 1 ; 5 ; 3 ; 4 ; 6 ;

73. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- Liquid
- pressure
- pipe
- to carry force
- through
- is used

Відповідність: 4 ; 5 ; 1 ; 3 ; 6 ; 2 ;

74. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- the time
- traveled
- Velocity
- is defined
- interval
- divided by
- as the distance

Відповідність: 7 ; 2 ; 1 ; 5 ; 6 ; 3 ; 4 ;

75. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- both direction
- which means
- and magnitude
- that it has
- Force is
- a vector

Відповідність: 4 ; 2 ; 6 ; 5 ; 1 ; 3 ;

76. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- remain
- of dynamics
- Newton's
- laws of motion
- the cornerstone
- three

Відповідність: 2 ; 1 ; 6 ; 3 ; 5 ; 4 ;

77. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- rate
- of change
- Acceleration
- is defined
- of velocity
- as the time

Відповідність: 6 ; 2 ; 4 ; 3 ; 5 ; 1 ;

78. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- mass
- identical
- are
- and gravitational
- Inertial mass

Відповідність: 4 ; 1 ; 2 ; 5 ; 3 ;

79. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- of mass
- of conversation
- A fundamental
- physics
- principle
- of classical
- is the law

Відповідність: 5 ; 7 ; 3 ; 1 ; 2 ; 4 ; 6 ;

80. Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:

- zero
- A mass in
- interstellar
- weight
- space

- may have

Відповідність: 4 ; 3 ; 6 ; 5 ; 1 ; 2 ;

81. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- very special
- problem-solving skills
- helps you
- of physics
- The study
- acquire

Відповідність: 3 ; 5 ; 1 ; 4 ; 6 ; 2 ;

82. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- The study
- observe and
- of physics
- to better
- teaches you
- understand the world

Відповідність: 6 ; 2 ; 4 ; 3 ; 1 ; 5 ;

83. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- of phenomena
- Physics
- a wide
- covers
- range

Відповідність: 2 ; 3 ; 5 ; 1 ; 4 ;

84. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- the early 19th century
- as a separate
- science
- emerged
- only in
- Physics

Відповідність: 1 ; 2 ; 6 ; 4 ; 3 ; 5 ;

85. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- the validity
- to test
- the scientific
- method
- Physics
- of a physical theory
- uses

Відповідність: 5 ; 3 ; 6 ; 4 ; 7 ; 2 ; 1 ;

86. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- celestial and
- until 1687
- terrestrial motions
- of both
- The full
- was not given
- explanation

Відповідність: 7 ; 1 ; 3 ; 2 ; 6 ; 5 ; 4 ;

87. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*

- was made
- breakthrough

- in astronomy
- by Nicolaus Copernicus
- The great

Відповідність: 1 ; 3 ; 4 ; 2 ; 5 ;

88. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*
- and Simon Stevin
 - of Galileo
 - mechanics
 - Modern
 - the work
 - dates from

Відповідність: 5 ; 6 ; 3 ; 2 ; 4 ; 1 ;

89. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*
- disciplines
 - Physics
 - is one of
 - academic
 - the oldest

Відповідність: 3 ; 4 ; 1 ; 5 ; 2 ;

90. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*
- the behaviour
 - of matter
 - deals with
 - and energy
 - Modern
 - physics

Відповідність: 5 ; 6 ; 1 ; 4 ; 2 ; 3 ;

91. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*
- constituents
 - dealing with
 - of the universe
 - is the major
 - the fundamental
 - Physics
 - science

Відповідність: 1 ; 3 ; 7 ; 6 ; 2 ; 4 ; 5 ;

92. *Встановіть відповідність між цифрою та словом, яка відповідає правильному порядку слів у реченні:*
- a study
 - is partly
 - The science
 - of matter
 - of physics

Відповідність: 2 ; 5 ; 1 ; 4 ; 3 ;

Тема :: Доповнення речення

93. *Оберіть правильне доповнення речення:*

FOR EVERY ACTION THERE IS ...

- the velocity of its molecules.
- the same reaction.
- an equal and opposite reaction.
- the environmental situation.

94. *Оберіть правильне доповнення речення:*

THE GREATER THE MASS ...

- the greater the amount of force needed.
- the smaller the amount of objects needed.
- the greater the amount of velocity needed.
- the smaller the amount of force needed.

95. *Оберіть правильне доповнення речення:*

THE STATE OF SUBSTANCE DEPENDS ON ...

- volatile.
- the velocity of its molecules.
- crystalline.
- the environmental situation.

96. *Оберіть правильне доповнення речення:*

EQUAL MASSES AT THE SAME LOCATION IN A GRAVITATIONAL FIELD ...

- will have equal weights.
- will have different weights.
- will have constant motion.
- will have electric current.

97. *Оберіть правильне доповнення речення:*

THE ATOMIC NUMBER IS ...

- the number of molecules in a gas.
- variety of forms.
- the number of protons in the nucleus.
- velocity of objects.

98. *Оберіть правильне доповнення речення:*

ELECTRODYNAMICS IS THE STUDY OF ...

- moves at random.
- to have acceleration.
- electricity at rest.
- electricity in motion.

99. *Оберіть правильне доповнення речення:*

THE ENGLISH SYSTEM USES ...

- foot yard and mile as units of length.
- the inch.
- the kilogramme.
- a decimal fraction.

100. *Оберіть правильне доповнення речення:*

METRIC SYSTEM IS BASED ON ...

- the hour and inch.
- their taking part in this experiment.
- the metre and kilogramme.
- the movement of molecules at random.

101. *Оберіть правильне доповнення речення:*

A LINE HAS ONLY ONE DIMENSION ...

- frequency.
- length.
- depth.
- collide with each other.

102. *Оберіть правильне доповнення речення:*

FOR MEASURING THE ATMOSPHERIC PRESSURE ...

- to filter information.

- a ruler is used.
- a barometer is used.
- to measure length mass and time.

103. *Оберіть правильно доповнення речення:*

MASS IS MEASURED IN ...

- grams or kilograms.
- three.
- four.
- seconds or minutes.

104. *Оберіть правильно доповнення речення:*

DISTANCES ARE USUALLY MEASURED IN ...

- vacuum.
- oxygen.
- millimetres metres kilometres.
- watching and listening.

105. *Оберіть правильно доповнення речення:*

SEVEN COLOURS ARE ...

- corresponds to a definite frequency and wavelength.
- exists a narrow region of blended colours.
- the principal colours of the visible spectrum.
- is passed through a glass prism.

106. *Оберіть правильно доповнення речення:*

IF THE TEMPERATURE OF A GAS IS INCREASED ...

- the average energy of motion of its component.
- the molecules move more rapidly.
- energy has been imparted to them.
- the behavior of a gas can be accurately predicted.

107. *Оберіть правильно доповнення речення:*

THE HORIZONTAL COMPONENT OF THE ORIGINAL VELOCITY ...

- remains constant.
- moves more rapidly.
- remains inconstant.
- is electric current.

108. *Оберіть правильно доповнення речення :*

THE VERTICAL AND HORIZONTAL COMPONENTS OF THE MOTION ARE INDEPENDENT AND ...

- they can't be analyzed separately.
- they are quite small.
- they can be analyzed separately.
- they penetrate into materials.

109. *Оберіть правильно доповнення речення:*

RADIATION FROM SPACE IS ...

- known as cosmic rays.
- a poor conductor of electricity .
- exist as crystals.
- unstable by firing neutrons at them.

110. *Оберіть правильно доповнення речення:*

AMORPHOUS SOLIDS DO NOT HAVE ...

- a dominant effect in magnetism.
- attracting small pieces of iron.
- a definite melting point.
- a poor conductor of electricity.

111. *Оберіть правильно доповнення речення:*

DIFFERENT OBJECTS ACCELERATE AT THE SAME RATE ...

- regardless of their force.
- regardless of their mass.
- regardless of their velocity.
- exist as crystals.

112. *Оберіть правильне доповнення речення:*

AT HIGH ALTITUDES THE ATMOSPHERE PRESSURE IS ...

- higher.
- a difference of potential between them.
- lower.
- different capacity for electricity.

113. *Оберіть правильне доповнення речення:*

THE FIRST AREAS OF PHYSICS TO RECEIVE CLOSE ATTENTION WERE ...

- electricity in motion.
- mechanics and the study of planetary motions.
- solid bodies.
- the study of planetary motions.

114. *Оберіть правильне доповнення речення:*

A VELOCITY IS COMPOSED OF ...

- a distance in space divided by an interval of time.
- amplitude frequency and wavelength.
- it is used to measure atmosphere pressure.
- it will split to a range of different colours.

115. *Оберіть правильне доповнення речення:*

STATISTICAL MECHANICS INDICATES HOW PRESSURE AND TEMPERATURE CAN BE RELATED TO ...

- the motion of atoms and molecules on a statistical basis.
- a very small system of such particles.
- properties of a system.
- a very large system of such particles.

116. *Оберіть правильне доповнення речення:*

A MACROSCOPIC APPROACH DEALS WITH ...

- smaller elements or systems of particles.
- measuring the power of the wind.
- storing quantities of electricity.
- larger elements or systems of particles.

117. *Оберіть правильне доповнення речення:*

MECHANICS IS CONCERNED WITH BODIES ACTED ON ...

- variety of forms.
- the number of atoms in a molecule.
- by forces and bodies in motion.
- vibrate and collide at great speeds.

118. *Оберіть правильне доповнення речення:*

MECHANICS MAY ALSO BE DIVIDED INTO ...

- good conductors of electricity.
- poor conductors of electricity.
- solid mechanics and fluid mechanics.
- the time and place.

119. *Оберіть правильне доповнення речення:*

LAWS AND THEORIES ARE FORMULATED ...

- it falls down on the floor.

- to measure distance.
- it is said to have acceleration.
- from the results of experiments.

120. *Оберіть правильне доповнення речення:*

THE SECOND EXPERIMENT WAS VERY INTERESTING FOR ...

- two numbers.
- its results.
- a polygon having but three sides.
- seconds or minutes.

121. *Оберіть правильне доповнення речення:*

FUNDAMENTAL UNITS ARE USED ...

- for finding new sources of energy.
- to measure length mass and time.
- continually collide with each other.
- retain its form.

122. *Оберіть правильне доповнення речення:*

THE LAW CAN BE ILLUSTRATED BY ...

- different forms of energy.
- transmission and reception of radio waves.
- watching and listening.
- many simple experiments.

Тема :: Помилка

123. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

NEWTON (1) LAW OF GRAVITATIONAL FORCE FOLLOWS (2) DIRECTLY FROM KEPLER'S LAW (3) OF MOTION (4).

- 4
- 3
- 2
- 1

124. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

MEN WORKING (1) WITH MACHINES MOTORS ELECTRICAL (2) MATERIALS MUST TO BE (3) CAREFUL (4).

- 4
- 3
- 2
- 1

125. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

HOW YOU (1) CAN MEASURE (2) DIFFERENT (3) PRESSURE (4).

- 4
- 3
- 2
- 1

126. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

WHO DID (1) DISCOVERED (2) THE BASIC LAWS (3) OF MOTION (4).

- 4
- 3
- 2
- 1

127. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

WATER (1) WILL START EVAPORATING (2) IF YOU WILL BOILS (3) IT (4).

- 4
- 3
- 2
- 1

128. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

I WANT (1) YOU TELLING (2) US WHAT HAPPENS (3) INSIDE THE ENGINE (4).

- 4
- 3
- 2
- 1

129. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

IF AN ELEMENT WILL FORM (1) A BASIC OXIDE (2) IT MUST BE CLASSIFIED (3) AS A METAL (4).

- 4
- 3
- 2
- 1

130. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

A LINE HAVE (1) ONLY ONE (2) DIMENSION (3) LENGTH (4).

- 4
- 2
- 3
- 1

131. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

VELOCITY CAN (1) DEFINED AS THE DISTANCE (2) TRAVELLED DIVIDED BY THE (3) TIME (4) INTERVAL.

- 4
- 2
- 3
- 1

132. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

FOR ATOMIC (1) AND SUBATOMIC PARTICLES NEWTON'S (2) LAWS WERE SUPERSEDE (3) BY QUANTUM (4) THEORY.

- 4
- 3
- 1
- 2

133. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

FOR EVERYDAY PHENOMENA (1) NEWTON'S THREE LAW (2) OF MOTION REMAIN THE CORNERSTONE (3) OF DYNAMICS (4).

- 3
- 4
- 1
- 2

134. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

PLASMA PHYSIC (1) STUDIES BEHAVIOUR (2) OF IONIZED (ELECTRICALLY (3) CHARGED) GASES (4).

- 3
- 4
- 1
- 2

135. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

WHEN TWO (1) OR MORE ATOM (2) COMBINE THEY FORM (3) A MOLECULE (4).

- 3
- 4
- 1
- 2

136. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

WHEN DO (1) A (2) MAGNET LOSE ITS (3) MAGNETISM (4).

- 3
- 4
- 2
- 1

137. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

THE WHOLE (1) OF HUMAN ACTIVITY DEPEND (2) ON (3) ENERGY (4).

- 3
- 4
- 1
- 2

138. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

THE (1) FIRST IDEAS OF HEAT WERE (2) IMPORTANT (3) IN MEDICINES (4).

- 3
- 4
- 1
- 2

139. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

HEAT (1) IS CONNECT (2) WITH LIFE (3) AND FIRE (4).

- 4
- 2
- 3
- 1

140. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

THE LOWER (1) THE TEMPERATURE OF THE LIQUID THE SMALL (2) THE NUMBER (3) OF MOLECULES ESCAPE (4) FROM THE LIQUID.

- 4
- 2
- 3
- 1

141. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

MEN WHO WORK (1) IN PHYSICAL (2) OR CHEMICAL LABORATORY (3) MUST TO WEAR (4) SPECIAL UNIFORM.

- 4
- 2
- 3
- 1

142. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

HOW MANY (1) WATER ARE WE TO TAKE (2) TO MAKE THE APPROPRIATE (3) SOLUTION (4).

- 4
- 2
- 3
- 1

143. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

WHILE WORKING (1) WITH ELECTRICITY (2) YOU SHOULD TO BE (3) EXTREMELY (4) CAREFUL.

- 4
- 2
- 3
- 1

144. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

IF THERE (1) ISN'T MANY (2) FRESH AIR IN THE ROOM IT IS (3) STUFFY (4) THERE.

- 4
- 2
- 3
- 1

145. 118. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

TODAY YOU CAN BE (1) TAKEN EVERYWHERE IN ANY (2) DIRECTION (3) IN A LITTLE (4) DAYS.

- 4
- 2
- 3
- 1

146. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

THE RELATIVE (1) MASSES IS MEASURED (2) WITH A MASS (3) SPECTROGRAPH (4).

- 4
- 2
- 3
- 1

147. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

WE REALIZE (1) THAT THIS EXPERIMENT IS DIFFICULTIER (2) THAN (3) THAT (4) ONE.

- 4
- 2
- 3
- 1

148. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

IF YOU WILL RUB (1) AMBER WITH SILK (2) CLOTH (3) IT WILL BECOME (4) CHARGED.

- 4
- 3
- 1
- 2

149. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

AFTER THE ACCIDENT (1) EDISON GRADUALLY (2) LOSE (3) HIS (4) HEARING.

- 4
- 2
- 3
- 1

150. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

A POINT HAVE (1) NO DIMENSIONS (2) BUT IT IS (3) SIMPLY A POSITION IN SPACE (4) .

- 4
- 2
- 3
- 1

151. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

A SOLID (1) HAS (2) THREE DIMENSION (3) LENGTH BREADTH (4) AND THICKNESS.

- 4
- 2
- 3
- 1

152. *Оберіть номер, якому відповідає лексична або граматична помилка в одному з підкреслених фрагментів речення:*

THE (1) AMPLIFIER CAN TO BE (2) USED WITH ANY (3) HIGH RESISTANCE (4) GALVANOMETER.

- 4

- 2
- 3
- 1

Тема :: Часова форма

153. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

THE PHYSICS OF ELEMENTARY PARTICLES IS KNOWN AS HIGH ENERGY PHYSICS.

- Past Continuous
- Present Continuous Passive
- Present Indefinite Passive
- Past Indefinite

154. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

OPTICS THE STUDY OF LIGHT IS CONCERNED NOT ONLY WITH VISIBLE LIGHT BUT ALSO WITH INFRARED AND ULTRAVIOLET RADIATION.

- Past Continuous Passive
- Present Continuous
- Past Indefinite
- Present Indefinite Passive

155. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

THOUGH PHYSICS DEALS WITH A WIDE VARIETY OF SYSTEMS CERTAIN THEORIES ARE USED BY ALL PHYSICISTS.

- Past Indefinite
- Past Indefinite Passive
- Present Indefinite Passive
- Past Continuous

156. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

BY THE 19TH CENTURY PHYSICS WAS REALIZED AS A DISCIPLINE DISTINCT FROM PHILOSOPHY.

- Present Continuous
- Future Indefinite
- Past Indefinite
- Past Indefinite Passive

157. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

MODERN PHYSICS STARTED WITH THE WORKS OF EINSTEIN IN THE RELATIVITY.

- Present Indefinite
- Past Indefinite Passive
- Present Continuous
- Past Indefinite

158. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

PHYSICS RELIES ON PHILOSOPHY OF SCIENCE TO GIVE AN ADEQUATE DESCRIPTION OF THE SCIENTIFIC METHOD.

- Past Continuous
- Present Continuous Passive
- Past Indefinite
- Present Indefinite

159. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

A REMARKABLE ASPECT OF CLASSICAL MECHANICS KNOWN AS CHAOS WAS DISCOVERED IN THE 20TH CENTURY.

- Past Indefinite
- Past Indefinite Passive
- Present Indefinite Passive
- Past Continuous

160. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

THE THEORY OF CLASSICAL MECHANICS ACCURATELY DESCRIBES THE MOTION OF OBJECTS.

- Present Continuous
- Present Indefinite
- Past Indefinite
- Past Indefinite Passive

161. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

ATOMS OF AN ELEMENT WITH THE SAME NUCLEAR CHARGE BUT WITH DIFFERENT MASS NUMBERS ARE CALLED ISOTOPES.

- Past Continuous
- Present Indefinite
- Present Continuous
- Past Indefinite

162. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

NEW TECHNOLOGIES ARISE FROM THEORETICAL BREAKTHROUGHS.

- Past Indefinite
- Past Indefinite Passive
- Present Indefinite
- Past Continuous

163. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

PHYSICS MAKES SIGNIFICANT CONTRIBUTIONS THROUGH ADVANCES IN NEW TECHNOLOGIES.

- Present Continuous
- Present Indefinite
- Past Indefinite
- Past Indefinite Passive

164. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

ADVANCES IN THERMODYNAMICS LED TO THE DEVELOPMENT OF INDUSTRIALIZATION.

- Present Indefinite
- Past Indefinite Passive
- Present Continuous
- Past Indefinite

165. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

OVER THE LAST TWO MILLENNIA PHYSICS WAS A PART OF NATURAL PHILOSOPHY.

- Past Continuous
- Present Continuous
- Past Indefinite
- Present Indefinite

166. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

NEW IDEAS IN PHYSICS OFTEN EXPLAIN THE FUNDAMENTAL MECHANISMS OF OTHER SCIENCES.

- Past Continuous
- Present Indefinite
- Present Continuous
- Past Indefinite

167. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

PHYSICS INTERSECTS WITH MANY INTERDISCIPLINARY AREAS OF RESEARCH.

- Past Indefinite
- Past Indefinite Passive
- Present Indefinite
- Past Continuous

168. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

AMORPHOUS SOLIDS DO NOT HAVE A DEFINITE MELTING POINT.

- Past Continuous
- Present Continuous
- Past Indefinite
- Present Indefinite

169. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

THE WORD NUCLEUS COMES FROM THE LATIN WORD MEANING LITTLE NUT.

- Present Continuous
- Future Indefinite
- Past Indefinite
- Present Indefinite

170. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

NEARLY ALL SOLIDS EXIST AS CRYSTALS.

- Past Continuous
- Present Indefinite
- Present Continuous
- Past Indefinite

171. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

RUTHERFORD 'S DISCOVERIES MADE A GREAT IMPRESSION UPON THE SCIENTISTS ALL OVER THE WORLD.

- Present Indefinite
- Past Indefinite Passive
- Present Continuous
- Past Indefinite

172. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

THE WIND WAS USED AS A POWER SOURCE 1300 YEARS AGO IN PERSIA.

- Present Indefinite
- Past Indefinite Passive
- Present Continuous
- Past Indefinite

173. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

THE USES OF RADAR GIVE GREAT RELIABILITY TO SEA AND AIR TRAVEL.

- Past Continuous
- Present Continuous
- Past Indefinite
- Present Indefinite

174. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

THE RELATIVE MASSES ARE MEASURED WITH A SPECIAL APPARATUS CALLED A MASS SPECTROGRAPH.

- Past Indefinite
- Past Indefinite Passive
- Present Indefinite Passive
- Past Continuous

175. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

DISTANCE IS USUALLY MEASURED IN MILLIMETRES CENTIMETRES METRES AND KILOMETRES.

- Present Continuous
- Future Indefinite
- Past Indefinite
- Present Indefinite Passive

176. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

TWO LIKE MAGNETIC POLES REPEL EACH OTHER.

- Past Continuous
- Present Continuous
- Past Indefinite
- Present Indefinite

177. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

MICHAEL FARADAY ENGLISH EXPERIMENTAL PHYSICIST IN HIS EARLY LIFE WORKED AS A BOOKBINDER'S APPRENTICE EARNING HIS LIVING.

- Past Continuous
- Present Indefinite
- Present Continuous
- Past Indefinite

178. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

SOUND WAVES TRAVEL THROUGH THE AIR AT A SPEED OF ABOUT 1,100 FT. PER SECOND.

- Present Indefinite
- Future Indefinite
- Past Indefinite
- Past Indefinite Passive

179. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

MAXWELL PUBLISHED HIS THEORY THAT LIGHT WAS MERELY ONE FORM OF THE MUCH WIDER SPECTRUM OF ELECTROMAGNETIC RADIATION IN 1865.

- Past Indefinite
- Past Indefinite Passive
- Present Indefinite
- Past Continuous

180. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

A COMPULSIVE WORKER TESLA NEVER MARRIED AND REFUSED TO HAVE FRIENDS.

- Present Continuous
- Past Indefinite
- Present Indefinite
- Past Indefinite Passive

181. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

SOUND WAVES ARE PRODUCED BY VIBRATIONS.

- Past Continuous
- Present Continuous
- Past Indefinite
- Present Indefinite Passive

182. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

NIKOLA TESLA WAS BORN IN CROATIA BUT EMIGRATED TO THE USA IN 1884 AND BECAME A US CITIZEN.

- Past Continuous
- Present Indefinite
- Present Continuous
- Past Indefinite

183. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

NEARLY ALL THE WORLD'S ENERGY COMES DIRECTLY OR INDIRECTLY FROM THE SUN.

- Past Continuous
- Present Continuous
- Past Indefinite
- Present Indefinite

184. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

THE THREE LAWS OF MOTION WERE FIRST PUBLISHED IN 1687.

- Past Indefinite
- Past Indefinite Passive
- Present Indefinite Passive
- Past Continuous

185. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

URANIUM'S RADIOACTIVE PROPERTIES WERE DISCOVERED ACCIDENTALLY NOT BY DESIGN.

- Past Continuous
- Present Indefinite Passive
- Present Continuous
- Past Indefinite Passive

186. *Оберіть часову форму підкресленого дієслова:*

THOMAS ALVA EDISON INVENTED THE FORERUNNER OF THE RECORD PLAYER.

- Present Continuous
- Future Indefinite
- Past Indefinite
- Past Indefinite Passive