



## Естествознание (2)

- 1 Закон инерции Галилея:
- 2 Скорость света равна:
- 3 Специальная теория относительности основана ...
- 4 Общая теория относительности исследует ...
- 5 Принцип относительности означает, что ...
- 6 Принцип симметрии означает, что ...
- 7 Из инвариантности относительно сдвига во времени (однородность времени) следует ...
- 8 Из инвариантности относительно пространственных сдвигов (однородность пространства) следует ...
- 9 Из инвариантности относительно пространственного вращения (изотропность пространства) следует ...
- 10 Согласно закону сохранения массы вещества, в химических процессах ...
- 11 Ученые, первыми сформулировавшие закон сохранения массы применительно к химическим реакциям, – ...
- 12 Согласно современной формулировке периодического закона химических элементов, свойства элементов ...
- 13 ... химическая связь образована за счет полного перехода электронов одного атома на орбитали других атомов
- 14 ... химическая связь возникает, если два электрона находятся в общем владении двух атомов
- 15 Химическим элементом называют совокупность атомов, ...
- 16 Реакции, протекающие с поглощением тепла, называются ...
- 17 Реакции, протекающие с выделением тепла, называются ...
- 18 Катализатор – это вещество, ...





- 19) ... – это наука, изучающая строение, состав, происхождение и развитие Земли
- 20) Литосфера – это ... Земли
- 21) Гидросфера – это ... Земли
- 22) Атмосфера – это ... Земли
- 23) По современным оценкам возраст Земли составляет приблизительно ...
- 24) В строении Земли нет ...
- 25) Неверно, что ... относится к объектам исследования биологии
- 26) В основе теории Дарвина ...
- 27) Основными единицами жизни являются ...
- 28) Неверно, что ... относятся к органоидам клетки
- 29) Структурный элемент клетки, являющийся переносчиком одного наследственного признака, – ...
- 30) Основоположником генетики считается ...
- 31) Неверно, что ... является функцией клетки
- 32) Суть креационизма как теории возникновения жизни – в том, что ...
- 33) Суть панспермии как теории возникновения жизни – в том, что ...
- 34) Суть теории стационарного состояния как теории возникновения жизни – в том, что ...
- 35) Область распространения жизни на Земле – это ...
- 36) Ноосфера – это ...
- 37) Антропогенный фактор – это ...
- 38) Учение о биосфере создал ...





- 39 Организмы, потребляющие органические вещества, – это ...
- 40 Организмы, разлагающие органические вещества и превращающие их в неорганические, – это ...
- 41 Организмы, производящие первичные органические вещества из неорганических, – это ...
- 42 Результатом неолитической революции является ...
- 43 Одним из способов сохранения видового разнообразия является ...
- 44 Антропогенными источниками электромагнитного излучения являются ...
- 45 Нефтяное пятно на поверхности водоема относится к ... типу загрязнения
- 46 Снижению загрязнения водных ресурсов может способствовать ...
- 47 Деградация земельных ресурсов происходит в результате ...
- 48 Характерной чертой человека, отличающей его от животных, является ...
- 49 По положению в трофической цепи современный человек является ...
- 50 Обезьяноподобные предки человека имели ряд особенностей, которые послужили предпосылками для эволюции человека, одна из которых – ...
- 51 Основным аргументом в пользу того, что для ископаемых предков человека была характерна сложная трудовая деятельность, – это ...
- 52 Архантроп – это ...
- 53 Неоантроп – это ...
- 54 Закон инерции Галилея:
- 55 Скорость света равна:
- 56 Специальная теория относительности основана ...





- 57) Общая теория относительности исследует ...
- 58) Принцип относительности означает, что ...
- 59) Принцип симметрии означает, что ...
- 60) Из инвариантности относительно сдвига во времени (однородность времени) следует ...
- 61) Из инвариантности относительно пространственных сдвигов (однородность пространства) следует ...
- 62) Из инвариантности относительно пространственного вращения (изотропность пространства) следует ...
- 63) Согласно закону сохранения массы вещества, в химических процессах ...
- 64) Ученые, первыми сформулировавшие закон сохранения массы применительно к химическим реакциям, – ...
- 65) Согласно современной формулировке периодического закона химических элементов, свойства элементов ...
- 66) ... химическая связь образована за счет полного перехода электронов одного атома на орбитали других атомов
- 67) ... химическая связь возникает, если два электрона находятся в общем владении двух атомов
- 68) Химическим элементом называют совокупность атомов, ...
- 69) Реакции, протекающие с поглощением тепла, называются ...
- 70) Реакции, протекающие с выделением тепла, называются ...
- 71) Катализатор – это вещество, ...
- 72) ... – это наука, изучающая строение, состав, происхождение и развитие Земли
- 73) Литосфера – это ... Земли
- 74) Гидросфера – это ... Земли
- 75) Атмосфера – это ... Земли





- 76 По современным оценкам возраст Земли составляет приблизительно ...
- 77 В строении Земли нет ...
- 78 Неверно, что ... относится к объектам исследования биологии
- 79 В основе теории Дарвина ...
- 80 Основными единицами жизни являются ...
- 81 Неверно, что ... относятся к органоидам клетки
- 82 Структурный элемент клетки, являющийся переносчиком одного наследственного признака, – ...
- 83 Основоположником генетики считается ...
- 84 Неверно, что ... является функцией клетки
- 85 Суть креационизма как теории возникновения жизни – в том, что ...
- 86 Суть панспермии как теории возникновения жизни – в том, что ...
- 87 Суть теории стационарного состояния как теории возникновения жизни – в том, что ...
- 88 Область распространения жизни на Земле – это ...
- 89 Ноосфера – это ...
- 90 Антропогенный фактор – это ...
- 91 Учение о биосфере создал ...
- 92 Организмы, потребляющие органические вещества, – это ...
- 93 Организмы, разлагающие органические вещества и превращающие их в неорганические, – это ...
- 94 Организмы, производящие первичные органические вещества из неорганических, – это ...
- 95 Результатом неолитической революции является ...





- 96 Одним из способов сохранения видового разнообразия является ...
- 97 Антропогенными источниками электромагнитного излучения являются ...
- 98 Нефтяное пятно на поверхности водоема относится к ... типу загрязнения
- 99 Снижению загрязнения водных ресурсов может способствовать ...
- 100 Деградация земельных ресурсов происходит в результате ...
- 101 Характерной чертой человека, отличающей его от животных, является ...
- 102 По положению в трофической цепи современный человек является ...
- 103 Обезьяноподобные предки человека имели ряд особенностей, которые послужили предпосылками для эволюции человека, одна из которых – ...
- 104 Основным аргументом в пользу того, что для ископаемых предков человека была характерна сложная трудовая деятельность, – это ...
- 105 Архантроп – это ...
- 106 Неоантроп – это ...

