

环保知识竞赛题库

1. 世界地球日是一项世界性的环境保护活动，中国从 20 世纪 90 年代起在每年（ B ）举办。

- A. 3 月 12 日 B. 4 月 22 日 C. 5 月 12 日 D. 7 月 22 日

2. 对于过期的化妆品怎样处理（ C ）

- A. 扔进可回收垃圾桶 B. 扔进不可回收垃圾桶 C. 扔进有毒有害垃圾桶 D. 继续使用，不要浪费

3. 垃圾分类最早从哪个国家开始（ C ）

- A. 日本 B. 英国 C. 德国 D. 美国

5. 塔里木盆地中心生长着我国古老树种“沙漠英雄”——（ B ）的原始森林。

- A. 梭梭 B. 胡杨 C. 红柳

6. 工业三废是指（ C ）。

- A. 废水、废料、废渣 B. 废水、废气、废料 C. 废水、废气、废渣

7. 绿色建筑的基本要素包括：节地与室外环境、（ B ）利用、节水与水资源利用、节材与材料资源、室内环境质量和运营管理六类指标组成。

- A. 节电与电能 B. 光与光能 C. 节能与能源 D. 核与核能

8 冷冻食品的制造要使用（ B ）倍于新鲜食物的能量。

- A. 二 B. 五 C. 六 D. 十

9. 噪声的来源主要有交通噪声、工业噪声、建筑施工噪声和社会噪声。人耳开始感到疼痛的声音叫做痛阈，其声级为 A 分贝左右。

A、120 B、140 C、60 D、90

10. 按我国地表水环境质量标准， 类水主要适用于集中式生活饮用水地表水源地一级保护区等。 (B)

A、I B、II C、III D、IV

11. PH 值小于 的雨水称为酸雨，小于 被称为重酸雨。 (C)

A、5.6 4.9 B、7 4.9 C、5.6 4.5 D、7 4.5

12. 家居用电：二氧化碳排放量(kg)=耗电度数×(B)。

A. 0.275 B. 0.785 C. 0.89 D. 1.25

13. 冰箱内存放食物的量以占容积的 (C) % 为宜，放得过多和过少都费电。

A. 100 B. 60 C. 50 D. 80

14. 根据空气 与高度的关系把大气分为对流层、平流层、中间层、热成层（热层）、外大气层（外层） (A)

A 密度 B 厚度 C 温度

15. 一节 1 号电池能使 的土地永远失去利用价值 (A)

A、1 平方米 B、1000 平方米 C、10 平方米 D、100 平方米

17. 当前我国土地资源遭到的最严重的破坏是： (C)

A. 城市、交通建设占地 B. 土壤的次生盐渍化 C. 水土流失和土地沙化 D. 使用化肥使土壤酸化板结

18. 关于保护我国土地资源的基本国策是 (C)

26. 汽车尾气中至少含有（ C ）种有害物质，主要有一氧化碳、碳氢化合物等。

A、50 至 100 B、100 至 150 C、150 至 200

27. 减少“白色污染”我们应该自觉地不用、少用（ C ）。

A、一次性用品 B、纸制品 C、难降解的塑料包装袋

28. 人们常把什么植物当作空气监测的指示植物?（ A ）

A、苔藓植物 B、藻类植物 C、蕨类植物

29. 一只燕子一个夏季能捕捉多少只苍蝇、蚊子，对控制疾病有重要作用。（ C ）

A、80 万 B、100 万 C、120 万 D、140 万

80. 3 月 22 日，2 月 2 日，3 月 12 日，4 月 22 日分别是什么纪念日?（ A ）

A. 世界水日 世界湿地日 中国植树节 世界地球日

B. 世界湿地日 世界水日 中国植树节 世界地球日

C. 中国植树节 世界湿地日 世界水日 世界地球日

D. 世界地球日 世界湿地日 世界水日 中国植树节

30. 我国有许多世界珍稀动物，金丝猴就是其中之一，它是国家（ A ）保护动物。

A 一级 B 二级 C 三级 D 四级

31. 1992 年 6 月 3 日，联合国环境与发展大会通过的（ D ），又称为地球宪章，这是一个规范国际环境行为的准则。

A 里约热内卢宣言 B 人类环境宣言 C 增长的极限 D 南极条约

32. 1962 年, 美国女生物学家莱切尔·卡森, 在《A》一书中, 第一个勇敢地站出直言, 人类要保护好自己的生息地, 开创了善待环境的新时代。

A 寂静的春天 B 只有一个地球 C 环境医学 D 我们共有的地球

33. 1973 年, 在周恩来总理指示下, 国务院在 (A) 召开了第一次全国环境保护会议。

A 北京 B 上海 C 广州 D 抚顺

34. 中国政府坚定不移地贯彻执行环境保护这项 (A) 。

A 基本国策 B 政策 C 方法 D 工作

35. 全国统一的环境问题举报免费热线电话是 (C) 。

A. 12315 B. 148 C. 12369 D. 12596

36. 环保“三同时”制度是指 (B) 。

A. 同时设计、同时施工、同时改造 B. 同时设计、同时施工、同时投产 C. 同时设计、同时改造、同时投产

37. 国家为加强环境保护管理而采取的最主要手段是 (A) 。

A. 建立和强化环境行政管理机构 B. 应用环境经济调节措施 C. 强化环境刑事制裁 D. 与企业订立环境协议

39. 世界人口达到 60 亿的时间是 (D) 。

A. 2000 年 5 月 B. 2020 年 1 月 C. 1998 年 12 月 D. 1999 年 10 月 12 日

40. 新疆的动植物王国, 被称为神秘莫测的仙境的是 (A) 国家级自然保护区。

A. 哈纳斯 B.天池 C.阿尔金山

41. 如果全国 3.5 亿烟民 1 天少抽 1 支烟，每年能节约准煤 5 万吨，减排二氧化碳（ C ）。 A. 15 万吨 B. 21 万吨 C. 18 万吨 D. 13 万

42. 妙用空调可节能。空调制冷时，室温调高（ C ）℃，制热时，室温调低（ B ）℃，均可省电 10 % 以上。

A. 1, 2 B. 2, 1 C. 1, 1 D. 2, 2.

43. 地球表面虽然约 70% 被水覆盖，但能直接用于人类生产和生活的淡水不到地球总水量的（ A ）

A、1% ； B、10% ； C、20% 。

44. 我们每天都十分舒适地回到自己温馨的家，但是我们的家里也有污染，你知道你的居室中什么地方污染最重？—（ C ）—

A、卧室； B、客厅； C、厨房； D、洗手间。

45. 使用空调消耗电量很大，夏天调到多少度既相对舒适又省电？（ B ）

A、25 度； B、26 度； C、24 度； D、18 度。

46. 下列哪一种物质对河流或地下水的污染程度最小？（ D ）

A、纽扣电池； B、洗衣粉； C、洗涤剂； D、食用碱。

47. 下列哪一种发电方式采用的不是可再生能源？（ D ）

A、风力发电； B、太阳能发电； C、生物质能； D、核能。

48. “酸雨现象”属于（ D ）。

A. 自然灾害 B. 水体污染 C. 土壤污染 D. 大气污染

49. 世界环境日是每年的（ B ）。
- A. 4月22日 B. 6月5日 C. 3月12日 D. 3月25日
50. 发展低碳的目的是（ B ）。
- A. 节约能源 B. 应对气候变化 C. 治理环境 D. 突发奇想
51. 循环经济的本质是（ D ）经济。
- A. 市场 B. 计划 C. 泡沫 D. 生态
52. 以下可以减少碳排放的做法是（ C ）。
- A. 将杂物放在汽车后备箱 B. 多吃肉制品 C. 穿棉质衣物 D. 不用电脑时选择待机
53. 绿色食品指什么食品？（ C ）
- A. 蔬菜，水果 B. 绿颜色的食品 C. 安全无污染食品 D. 有丰富营养价值的食品
54. 在下列废品中，如果没有回收，对环境造成危害最大的是（ C ）。
- A. 废纸 B. 废玻璃 C. 废电池 D. 碎木
55. 以下哪种食品中所含致癌物质最多？（ B ）
- A. 水煮鱼 B. 烤羊肉串 C. 炒面 D. 煎饼
56. 2009年，胡锦涛主席在联合国气候峰会上发表讲话，第（ A ）次就气候变化问题阐述了中国的立场，其中特别提出技术创新是关键。
- A. 一 B. 二 C. 三 D. 四

57. (A) 规定发达国家有义务向发展中国家提供技术转让, 然而实际进展与预期相去甚远。

- A. 《联合国气候变化框架公约》 B. 《京都议定书》
C. 《巴厘岛路线图》 D. 《哥本哈根协议》

58. 塑料在自然界可停留 (A) 。

- A. 100—200 年 B. 50 年 C. 10 年 D. 5 年

59. 合理的节能着装包括 (B)

- A. 夏天穿西装打领带 B. 秋冬两季加穿毛衣 C. 冬天女士穿裙子
D. 冬天男士穿衬衫

60. 汽车在什么状态下排放的一氧化碳最多 (A)

- A. 停车状态开发动机 B. 高速行驶 C. 中速行驶 D. 超
高速行驶

61. 以下哪个是人类为保护臭氧层正在采取的行动 (A)

- A. 使用无氟制冷剂 B. 减少汽车尾气的排放 C. 使用无磷
洗衣粉 D. 少用煤

62. 色彩浓艳的衣服一般所含 (A) 的含量偏高。

- A. 甲醛 B. 乙醛 C. 铅 D. 汞

63. 冬天用煤火取暖或用热水器时, 如果排气不良, 就会发生煤气中毒事件, 这实际是指 (B) 中毒?

- A. 一氧化氮 B. 一氧化碳 C. 二氧化碳 D. 二氧化硫

64. 据估计在中国, 年人均二氧化碳排放量为 (A) 吨。

- A. 1.5 B. 2.7 C. 5.8 D. 6.8

65. 大自然中口香糖的分解约需要（ B ）年。

A. 1-2 B. 3-4 C. 5-6 D. 8-10

66. 工厂废弃物中的汞可能造成食物的汞污染，引起人类的慢性汞中毒，以下几种食品受重汞污染可能性最大的是（ B ）。

A. 牛肉 B. 海鲜 C. 青菜 D. 西瓜

67. 固碳也叫碳封存，包括（ C ）

A. 物理固碳和化学固碳 B. 生物固碳和化学固碳
C. 物理固碳和生物固碳 D. 物理固碳、化学固碳和生物固碳

68. 对于保护候鸟，下面的哪种说法是不对的？（ A ）

A、只要保护好它的繁殖地就行； B、要保护好水源； C、要保证候鸟有充足的食物； D、严禁捕杀行为。

69. 当我们修建公路时下列哪些方面你认为是必须要考虑的？

（ D ）

A、绕开保护区； B、为动物穿越公路修建通道；
C、尽量减少对植被的破坏； D、A、B、和C都需要考虑。

70. 我们生活中离不开电能，请问我国发电主要靠什么？（ B ）

A、水力； B、燃煤； C、核能； D、石油。

71. “城市热岛效应”形成的主要原因是由于城市中什么太多（ A ）

A、人和建筑物多； B、公园和草地多； C、白天和黑夜多。

72. 大量氮、磷等植物性营养元素进入水体后，藻类大量繁殖，水质恶化，水生生物死亡，一般称为（ A ）。

A 富营养化 B 湖泊酸化 C 湖泊氧化 D 重金属物质污染

73. 我国水资源分布不平衡，南多北少、东多西少、夏多冬少，人均水资源仅为世界人均水平的（B），居世界第 88 位。

A 1/2 B 1/4 C 1/8 D 1/10

74. 电脑的哪个部位辐射最强？（B）

A. 正面 B. 背面 C. 侧面

75. 什么叫“白色污染”？（C）

A. 泡沫餐具、塑料袋等因其难降解分化，且燃烧时产生毒气，填埋时会破坏土壤结构。

B. 外表的颜色为白色的污染物

C. 难以降解的白色污染物

76. 环保服务热线是（A）

A. 12315 B. 12369 C. 110 D. 12345

77. 每年的世界环境日在哪一天？（C）

A. 4 月 22 日 B. 3 月 15 日 C. 6 月 5 日 D. 6 月 17 日

78. 什么是可持续发展？（D）

A. 既满足当代人的需要，又不对后代人的需要造成危害的发展。

B. 可以持续的发展经济。

C. 只满足当代人的需要，不考虑对后代人的需求及影响

D. 虽然自然因素和人为活动经常给生态系统带来各种污染，但在一段时期内，生产者、消费者和分解者之间又能保持一种相对稳定的平衡状态，

79. 下面哪种行为方式比较利于孕妇及胎儿健康 (C)

A. 多看电视

B. 用电热毯

C. 多听音乐

80. “三同时”制度是 (C)

A. 同时设计、同时施工、同时投产

B. 同时设计、同时施工、同时改造

C. 同时设计、同时改造、同时投产

81. 下列不属于厨余垃圾的是__A__。

A. 塑料文具 B. 食物残渣 C. 污水

82. 下列哪种能源不属于清洁能源? (A)

A. 煤炭 B. 核能 C. 风能

83. 下列哪种生活行为不利于环保? (B)

A. 节约用电 B. 用一次性餐具 C. 用洗脸水洗脚

84. 沼泽地被成为地球的什么? (C)

A. 肺 B. 心脏 C. 肾 D. 眼睛

85. 每年的什么时候是森林日? (B)

A. 3月25日 B. 3月21日 C. 5月12日 D. 2月11号

86. 下列哪个不是属于湿地? (D)

A. 沼泽地 B. 泥炭地 C. 盐沼 D. 池塘

87. 下列哪个选项不属于全球三大生态系统? (B)

A. 湿地 B. 河流 C. 森林 D. 海洋

88. 下列哪个选项不是地球臭氧层减少会带来的些危害? (A)

A. 地球发生大面积地震、山洪

B. 对人类健康危害严重, 可引发和加剧眼部疾病、皮肤癌、传染病

C. 对水生生态系统产生影响, 使浮游生物受到危害, 导致海洋食物链中基础食物数量减少, 使生活在浅水里的鱼类和贝类很难生存

D. 使人工高分子或天然高分子材料加速老化, 如建筑物、喷涂、包装等物质老化, 使其变硬、变脆、缩短使用寿命, 并能使接近地面的有害臭氧浓度增加, 尤其在人口密集的城市中心, 可引起光化学烟雾污染

89. 下列含什么的物质会破坏臭氧层? (C)

A. 铁、锌 B. 氢、氧 C. 氯、溴 D. 氟

90. 每年的那一天是世界湿地日 (A)

A. 2月2日 B. 3月2日 C. 5月2日 D. 2月4日

91. 每年的什么时候是世界环境日? (A)

A. 6月5日 B. 6月4日 C. 7月1日 D. 7月5日

92. 2006 年世界环境日的世界主题是什么? (C)

A. 海洋存亡, 匹夫有责 B. 善待地球——珍惜资源、持续发展

C. 莫使旱地变荒漠 D. 生态安全与环境友好型社会

93. 环境法上的环境概念包括: (A)

A、生活环境与生态环境 B、自然环境与人工环境 C、工业环境与农业环境 D、国内环境与国际环境

94、环境法以调整人与自然的矛盾、促进社会公共利益为目的，属于：C

A、公法范畴 B、私法范畴 C、社会法范畴 D、国际法范畴

95、直接体现预防为主原则的环境法基本制度是：（C）

A、排污收费制度 B、限期治理制度 C、“三同时”制度 D、环境事故报告制度

96、征收排污费的对象包括：D

A、一切开发建设项目 B、一切对环境有影响的开发建设项目 C、一切排放污染物的企事业单位 D、一切超标排污的企事业单位

97、破坏环境民事责任的归责原则是：A

A、过错责任原则 B、无过错责任原则 C、公平责任原则 D、危险责任原则

98、下列不属于环境行政责任形式的是：D

A、环境行政处分 B、环境行政处罚 C、环境行政赔偿 D、环境行政强制

99、下列不属于水污染防治特殊制度的是：D

A、总量控制与核定制度 B、城市污水集中处理制度 C、划定生活饮用水水源保护制度 D、“三同时”制度

100、下列不属于生物资源保护范畴的有：C

A、野生动物保护 B、森林资源保护 C、土地资源保护 D、渔业资源保护

101、下列不属于人文生态环境保护的有：D

A、风景名胜区 B、人文遗迹 C、城市环境 D、自然保护区

102. 环境质量标准、污染物排放标准、环境基础标准、样品标准和方法标准统称为 __c_，是我国环境法律体系的一个重要组成部分。

A 环境标准 B 环境认证 C 环境质量 D 环境系统

103. 第 27 届联合国大会决定把每年的 6 月 5 日定为__c_。

A 世界环境日 B 地球日 C 节水日 D 爱鸟日

104. 一般认为，我国酸雨形成的主要原因是__b_等酸性气体进入大气后，逐步形成 PH<5.6 的酸性降水。

A 二氧化硫 B 二氧化碳 C 氯氟烃 D 盐酸

105. 发生于 1993 年 5 月 5 日的西北特大_a_就是与草场被破坏，土地沙化有直接关系，给西北几个省区造成的直接经济损失达数亿元。

A 沙尘暴 B 地震 C 水灾 D 火灾

106. 1962 年，美国女生物学家莱切尔·卡森，在《c_》一书中，第一个勇敢地站出直言，人类要保护好自己的生息地，开创了善待环境的新时代。

A 寂静的春天 B 只有一个地球 C 环境医学 D 我们共有的地球

107. 1992 年 6 月 3 日，联合国环境与发展大会通过的_d_，又称为地球宪章，这是一个规范国际环境行为的准则。

A 里约热内卢宣言 B 人类环境宣言 C 增长的极限 D 南极条约

108. 臭氧是一种天蓝色、有臭味的气体，在大气圈平流层中的臭氧层可以吸收和滤掉太阳光中大量的_c_，有效保护地球生物的生

存。

A 紫外线 B 红外线 C 可见光 D 热量

109. 1978 年，联邦德国最先开始绿色产品的认证。_a_年，我国国家环保局宣布实行环境标志制度。

A1993 B1980 C1990 D1996

110. 我国有许多世界珍稀动物，金丝猴就是其中之一，它是国家_c_保护动物。A 一级 B 二级 C 三级 D 四级

111. 1987 年蒙特利尔议定书是国际合作保护环境的一个范例。这个议定书主要针对__b_这个环境问题。

A 臭氧层破坏 B 垃圾境外转移 C 海洋污染 D 野生物种灭绝

1. 下列问题中，不属于当今世界三大难题的是(A)

A. 战争问题 B. 资源问题 C. 环境问题 D. 人口问题

2. 下列自然资源中，属于非可再生自然资源的是(D)

A. 水 B. 石油 C. 森林 D. 土地

3. 世界人口达到 60 亿的时间是(D)

A. 2000 年 5 月 B. 2020 年 1 月 C. 1998 年 12 月 D. 1999 年 10 月 12 日

4. 据联合国最近发表的观测报告说，到 2030 年，世界人口将达(A)

A. 80 亿 B. 150 亿 C. 100 亿 D. 91 亿

5. 目前世界各国耕地总面积，只占全球陆地面积(B)

- A. 20% B. 10% C. 30% D. 5%
6. 造成土地资源的丧失和破坏的主要原因是(A)
- A. 滥伐森林, 滥垦草地, 造成水土流失严重, 沙漠扩大
- B. 自然原因
- C. 气候原因
- D. 人类正制定法规, 采取有效措施来保护它
7. 地球上的水, 绝大部分分布在(A)
- A. 海洋 B. 湖泊 C. 河流 D. 冰川
8. 我国水资源总量为 2.8 万亿立方米, 居世界第几位(D)
- A. 第一位 B. 第二位 C. 第五位 D. 第六位
9. 不属于造成我国是贫水国的原因是(D)
- A. 我国人口多, 人均占有水量少
- B. 我国水资源在时间, 空间分布极不平衡
- C. 我国长期对水资源开发利用不当及水质污染
- D. 我国水资源总量较高
10. 我国人均水占有量仅 2700 立方米, 是世界人均占有水量的(C)
- A. 1/2 B. 1/3 C. 1/4 D. 1/5
11. 我国水资源在时间, 空间上分布不平衡表现在(B)
- A. 降水集中在冬季, 东部南部地区水资源相对丰富, 西部北部严重贫乏
- B. 降水集中在夏季, 东部南部地区水资源相对丰富, 西部北部严重贫乏

C. 降水集中在夏季, 东部南部地区水资源严重贫乏, 西部北部相对丰富

D. 降水集中在春季, 东部南部地区水资源严重贫乏, 西部北部相对丰富

12. 我国每年污水处理率为(D)

A. 100% B. 50% 左右 C. 40% 左右 D. 25% 左右

13. 下列城市中, 不属于严重缺水的城市是(D)

A. 北京 B. 西安 C. 深圳 D. 九江

14. 我国第一大淡水湖是(B)

A. 洞庭湖 B. 鄱阳湖 C. 巢湖 D. 洪泽湖

15. 不属于造成水体污染原因的是(C)

A. 工业废水 B. 生活污水 C. 航运、水运 D. 大气降水

16. 下列不属于保护水资源的有效措施是(C)

A. 节约和合理用水 B. 防止和治理水的污染 C. 砍伐森林 D. 海水淡化

17. 我国现有森林面积有 12465 万公顷, 居世界第几位(C)

A. 第一位 B. 第三位 C. 第五位 D. 第六位

18. 我国森林覆盖率为(D)

A. 13.9% B. 12% C. 31.3% D. 15%

19. 森林覆盖率居全国之首是哪一个省?(C)

A. 广东 B. 福建 C. 黑龙江 D. 云南

20. 世界上最大的热带雨林区为(A)

- A. 亚马逊河流域 B. 刚果盆地 C. 中国云南 D. 西西伯利亚平原
21. 世界上森林覆盖率最高的国家(A)
- A. 日本 B. 加拿大 C. 芬兰 D. 巴西
22. 关于保护我国土地资源的基本国策是(C)
- A. 实行计划生育
- B. 划定农田保护区
- C. 珍惜每一寸土地, 合理利用每一寸土地
- D. 采取有效措施制止土地沙漠地
23. 世界环境日为每年几月几日?(D)
- A. 5月6日 B. 3月21日 C. 12月1日 D. 6月5日
24. 1972年联合国召开的“人类环境会议”提出什么口号?(C)
- A. 救救地球 B. 请爱护我们的人类之家地球 C. 只有一个地球
25. 下列对世界人口的有关问题预测不正确的是(C)
- A. 人口老龄化趋势将继续发展, 一些国家将成为超高龄国家
- B. 白种人在世界总人口中所占的比例逐渐减少
- C. 中国将继续成为世界上人口最多的国家
- D. 发达国家将出现城市“空洞化”趋势
26. 我国有关人口问题的国策是(C)
- A. 鼓励多生 B. 对人口的发展任其自然
- C. 控制人口数量, 提高人口素质 D. 禁止生育
27. 符合我国人口与资源环境国情的现代化道路是(B)
- A. 适度消耗资源, 不必保护环境 B. 低度消耗资源, 适度消费和

保护环境 C. 不消耗资源, 以保护环境 D. 随意消耗资源, 随意破坏环境

28. 下列国家中, 属于世界三大粮食进口国之一的是(C)

A. 中国 B. 美国 C. 阿根廷 D. 印度

29. 根据我国耕地资源的粮食最大可能生产力, 人口承载量绝对不超过(B)

A. 15 亿 B. 17 亿 C. 16 亿 D. 19 亿

30. 中国沙漠、戈壁、沙漠化土地、风沙土地占国土面积的(A)

A. 15.9% B. 20% C. 10% D. 30%

31、野生动物及其生存环境保护, 禁止(B)非法猎捕或者破坏。

A. 任何单位 B. 单位和个人 C. 个人

32、国家对珍贵、濒危的野生动物实行重点保护, 国家重点保护的野生动物分为(A)。

A. 一级重点保护动物和二级重点保护野生动物

B. 重点保护动物和次重点保护动物

C. 濒危野生动物和珍贵野生动物

33、任何单位和个人发现受伤、病弱、饥饿、受困、迷途的国家和地方重点保护野生动物时, 应当(C)

A. 自己带回家中收养 B. 置之不理 C. 及时报告当地野生动物行政主管部门

34、在新疆地区分布的国家一级保护野生动物有 26 种, 以下属于一级保护野生动物的是: (A)

A. 野马、雪豹、兀鹫 B. 野马、野驴、棕熊 C. 野马、牦牛、水獭

35、我国于（ A ）加入《濒危野生动植物种国际贸易公约》。

A. 1980年12月25日 B. 1980年9月26日 C. 1980年5月22日

36、塔里木盆地中心生长着我国古老树种“沙漠英雄”——（ B ）的原始森林。

A. 梭梭 B. 胡杨 C. 红柳

37、（ C ）会给人类生存带来一系列危害，例如导致水土流失、导致大气条件恶化、导致物种绝灭。

A. 垃圾清洁处理 B. 植树造林 C. 滥砍乱伐森林

38. 在我国已灭绝的10种野生动物中，新疆占了3种，它们是野马、高鼻羚羊和（ A ）

A. 新疆虎 B. 新疆北鲟 C. 斑林狸

39、我国第一座森林公园是张家界国家森林公园。新疆国家级森林公园有2个，位于（ A ）和天池森林公园。

A. 乌鲁木齐南郊的照壁山森林公园 B. 水磨沟森林公园 C. 南山森林公园

40、世界上最小的花是（ B ）的花，连肉眼都看不清楚。

A. 樱桃 B. 无花果 C. 海棠

41、森林有哪三大效益：（ A ）

A. 环境、社会、经济 B. 环境、自然、经济 C. 社会、自然、经济

42、一般将污染物分为：（A）

A. 工业污染源、交通运输污染源、农业污染源和生活污染源四类。

B. 工业污染源、农业污染源、生活污染源三类。

C. 工业污染源和生活污染源两类。

43、我国各省每年开展“爱鸟周”活动的目的是：集中宣传鸟类在人类生活中的重要性，增强全民（C）的意识，是社会主义精神文明的一项重要内容。

A. 爱鸟、养鸟 B. 放鸟、护鸟 C. 爱鸟、护鸟

44、我国是世界上鸟类最多的国家，有鸟类 21 目 1244 种。占世界鸟类总数（B）。

A. 11.2% B. 13.1% C. 16.8%

45、天生的“捕鼠能手”的鸟和享有“森林医生”美称的鸟是（A）。

A. 猫头鹰、啄木鸟 B. 猫头鹰、喜鹊

C. 老鹰、啄木鸟

46、新疆山区的珍贵野生果树很多，如野苹果分布在(B)

A. 巩留县 B. 新源县 C. 塔城

47、世界野生生物基金会的会徽是（B）。

A. 丹顶鹤 B. 大熊猫 C. 骆驼

48、以下不属于世界上的四大名香是灵猫香、龙涎香和（B）。

A. 麝香 B. 狸猫香 C. 河狸香

49、藏羚羊是国家一级保护动物，是（A）特有的动物。

A. 青藏高原 B. 新疆 C. 青海

51、天山雪莲素有（ A ）之称,因其药用价值而大量被盗挖,已濒临灭绝.

A. 雪山花王 B. 雪山之花 C. 雪山之最

52、新疆的冬虫夏草主要分布在（ B ）地区.

A. 伊犁 B. 阿尔泰 C. 石河子

53、草地在环境保护中具有（ A ）的重要作用.

A. 吸收二氧化碳产生氧气 B. 吸收二氧化硫产生氧气 C. 吸收一氧化碳产生氧气

54、工业三废是指（ C ）.

A. 废水、废料、废渣 B. 废水、废气、废料 C. 废水、废气、废渣

55、世界上第一部环境保护法是（ C ）制订的《田律》.这份禁令规定,不但保护森林植物,鸟兽鱼鳖,而且还保护水道不得堵塞.

A. 唐朝 B. 明朝 C. 秦朝

56、环境污染不仅给人类的健康带来危害,而且还具有（ A ）作用.

A. 遗传 B. 传染 C. 破坏

57、因空气污染引起的酸性降水被称为（ B ）.

A. 酸水 B. 酸雨 C. 酸雾

58、清洁能源有哪些：（ B ）.

A. 核能、太阳能、地热能 B. 生物能、太阳能和地热能

C. 太阳能、潮汐能、生物能

59、饮用水的感官性状应该是（ A ）和透明度良好.

A. 无色、无臭、无异味 B. 无色、无味 C. 无色、透明

60、按固体废物的来源,可把固体废物分为（ C ）.

A. 工业、农业、生活、交通运输固体废物等.

B. 工业、农业、建筑、商业固体废物等.

C. 工业、农业、生活、商业固体废物等.

61、地球大气中的臭氧层能吸收太阳光中过量会对生物有害的

（ C ）是地球上所有生物的保护伞.

A. 碳化物 B. 硫化物 C. 氟化物 [环 保 六网]

62、鸟是人类的朋友,世界上（ C ）以上的鸟类以昆虫为食,是害虫和鼠类的天敌.

A. 80% B. 85% C. 95%

63、噪声是（ A ）的祸根.

A. 高血压 B. 冠心病 C. 中风

64、沙暴的形成条件：（ C ）.

A. 强风、沙源 B. 沙源、风暴 C. 强风、沙源、不稳定大气

65、新疆的一个保护鸟类的自然保护区是（ B ）.

A. 阿尔金山自然保护区

B. 巴音布鲁克天鹅国家级自然保护区

C. 喀纳斯自然保护区

66、中国猛禽,鹰隼类繁殖种类最多的省（自治区）是：（ A ）.

A. 新疆维吾尔自治区 B. 广西壮族自治区 C. 宁夏回族自治区

67、亚洲象是（ C ）保护区的珍稀动物.

A. 四川卧龙 B. 湖北神农架 C. 云南西双版纳

68、世界文化景观在中国的（ B ）.

A. 黄山 B. 庐山 C. 华山

69、2000 年荣获“联合国人民环境改善最佳范例迪拜奖”的城市是新疆（ C ）.

A. 乌鲁木齐市 B. 伊宁市 C. 石河子

70、“三同时”制度是（ B ）.

A. 同时设计、同时施工、同时改造

B. 同时设计、同时施工、同时投产

C. 同时设计、同时改造、同时投产

71、在大气污染物中,对植物危害较大的是（ B ）.

A. 一氧化碳和二氧化硫 B. 二氧化硫和氟化物 C. 一氧化碳和氟化物

72、汽车尾气中至少含有 150 至 200 种有害物质,主要有（ A ）等.

A. 一氧化碳、碳氢化合物 B. 一氧化碳、二氧化碳 C. 二氧化碳、碳氧化合物

73、世界上最大的熊是（ B ）,有 3 米多长,750-800 千克.

A. 黑熊 B. 棕熊 C. 树袋熊

74、（ C ）被誉为“三个一千年”是指:生而不死一千年,死而不倒一千年,倒而不朽一千年.

A. 大叶榆 B. 白杨林 C. 胡杨林.

75、野牦牛是国家一级保护野生动物,它主要分布在 (B) 自然保护区内.

A. 喀纳斯 B. 阿尔金山 C. 巴音布鲁克

76、根据鸟类的生活习性和形态特征,把鸟类分成 (C) 种类型.

A、6种 B、7种 C、8种

77、下列没有“活化石”之称的植物: (D)

A. 水杉 B. 银杉 C. 银杏 D. 云杉

78、海洋占地球表面积的 (A)

A、70.8% B、70% C、75%

79、下列鸟类属国家一级保护动物的是 (A)

A. 金雕 B. 大天鹅 C. 猎隼 D. 蓑羽鹤

80、联合国于 (A) 年发表了《人类环境宣言》.

A、1972 B、1973 C、1974

81、《世界地球日》起源于 (B) .

A、德国 B、美国 C、中国

82、环境污染严重影响 (C) .

A、成人智力 B、老年人智力 C、儿童智力

83、人类社会正在从“蒙时”步入到以保护环境、崇尚自然、促进持续发展为核心的 (C) .

A、新时代 B、环保时代 C、绿色时代

84、新疆鸟类中猛禽居全国首位的有 (B) 种.

A、40 B、46 C、50

85、宇航员在宇宙空间看到的地球主要是（A）色.

A、蓝 B、绿 C、黄

86、我国重点治理的“三河”是指：（C）

A、黄河、淮河和海河 B、黄河、淮河和辽河

C、淮河、海河和辽河 D、黄河、长江和海河

87、我国重点治理的“三湖”是指（B）.

A、鄱阳湖、滇池和博斯腾湖；B、太湖、滇池和巢湖；C、鄱阳湖、洞庭湖、太湖

88、绿色食品要求原料生长区域的环境质量达到国家空气质量标准（A）级.

A、1 B、2 C、3 D、4

89、我国是一个缺水的国家,人均水资源仅为世界人均量的（C）.

A、1/2 B、1/3 C、1/4 D、1/5

90、绿色购物,我们应该选择购买（A）.

A、大包装的商品 B、小包装的商品

C、一次性用品 D、附带广告宣传材料的商品

91、保护水环境,我们应该选择使用（B）洗衣粉.

A、普通 B、无磷 C、廉价 D、高价

92、目前世界上严重缺水的国家有15个,下面三个国家中,哪个不是严重缺水的国家（c）

A.埃及 B.科威特 C.巴西

93、一只燕子仅一个夏季就能捕捉（C）只苍蝇、蚊子,对控制疾病

有重要作用.

A、80 万 B、100 万 C、120 万 D、140 万

94、山雀一昼夜所吃的昆虫等于 (A) .

A、它自己体重的一半 B、它自己的体重

C、它自己体重的 $1/3$ D、它自己体重的 $1/4$

95、在下列回收废品中,如果没有回收,对环境造成危害最大的是 (C) .

A、废纸 B、废玻璃 C、废电池

96、下列哪些做法是正确的 (B) .

A、公路边种菜 B、不要饮用新鲜茶叶 C、儿童吃过多鱼松

97、居室中什么地方污染最重 (C) .

A、卧室 B、客厅 C、厨房 D、洗手间 [环 保 六网]

98、我们常说的噪声污染是指 (B)

A 90dB 以上 B 80dB 以上 C 50dB 以上

99、全球十大环境污染事件,选出你听说过得正确的 (C) :

A. 马斯河谷烟雾事件 1924 年 B. 洛杉矶光化学烟雾事件 1983 年
C. 伦敦烟雾事件 1952 年

100、新疆的巴音布鲁克自然保护区主要保护动物是 (B)

A. 大天鹅 B. 大天鹅、小天鹅及其他的水禽. C 野骆驼

44. 我国的爱鸟周是每年 (B) 月的最后一个星期。

A、三 B、四 C、五 D、

45. 发展低碳的目的是(B)

A. 节约能源 B. 应对气候变化 C. 治理环境 D. 突发奇想

46. 循环经济的本质是(D)经济。

A. 市场 B. 计划 C. 泡沫 D. 生态

47. 以下可以减少碳排量的做法是(C)

A. 将杂物放在汽车后备箱 B. 多吃肉制品 C. 穿棉质衣物 D. 不用
电脑时选择待机

48. 绿色食品指什么食品?(C)

A. 蔬菜, 水果 B. 绿颜色的食品 C. 安全无污染食品 D. 有丰富营
养价值的食品

49. 在下列废品中, 如果没有回收, 对环境造成危害最大的是
(C)

A. 废纸 B. 废玻璃 C. 废电池 D. 碎木

50. 以下哪种食品中所含致癌物质最多?(B)

A. 水煮鱼 B. 烤羊肉串 C. 炒面 D. 煎饼

51. 2009年, 胡锦涛主席在联合国气候峰会上发表讲话, 第(A)
次就气候变化问题阐述了中国的立场, 其中特别提出技术创新是关
键。

A. 一 B. 二 C. 三 D. 四

52. (A 规定发达国家有义务向发展中国家提供技术转让, 然而
实际进展与预期相去甚远。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/936032130122011003>