

垃圾分类与减量知识题库

一、单项选择题（ 100 题）

1. 城市生活垃圾从哪里来？

- A. 人类活动 B. 垃圾桶 C. 街上 D. 超市

2. 我国城市人均日产垃圾量是多少？

- A. 0.7-0.8 公斤 B. 2 公斤 C. 1.5 公斤 D. 1.0-1.2 公斤

3. 国务院批转住房城乡建设部等部门《关于进一步加强城市生活垃圾处理工作意见》是什么时候发布的？

- A. 2012 年 8 月 B. 2011 年 4 月 C. 2013 年 5 月 D. 2014 年 10 月

4. 旧衣服属于 _____。

- A. 可回收垃圾 B. 有害垃圾 C. 可降解垃圾 D. 其他垃圾

5. 1 吨废纸如果充分再利用，可节省木材多少千克？

- A. 300 千克 B. 200 千克 C. 500 千克 D. 700 千克

6. 在我国，由哪一个部门负责全国城市生活垃圾管理工作？

- A. 环保主管部门 B. 住房城乡建设主管部门 C. 卫生主管部门 D. 工业

信息及商务主管部门

7. 城市生活垃圾收集、处置设施用地应当纳入怎样的保护范围，任何单位和个人不得擅自占用或者改变其用途。

- A. 城市蓝线 B. 城市黄线 C. 城市绿线 D. 城市紫线

8. 过期药品属于 _____，需要特殊安全处理。

- A. 其他垃圾 B. 有害垃圾 C. 不可回收垃圾 D. 厨余垃圾

9. 哪个国家行政部门负责废弃电器电子产品处理的监督管理工作？

- A. 国务院环境保护主管部门 B. 国务院建设主管部门

学习 . 参考

- C. 国务院商务主管部门 D. 国务院质量监督主管部门
10. 哪个国家行政主管部门负责废弃电器电子产品回收的管理工作？
- A. 国务院环境保护主管部门 B. 国务院商务主管部门负责
- C. 国务院建设主管部门 D. 国务院质量监督主管部门
11. “世界上没有垃圾，只有放错地方的宝藏。”这句话是谁说的？
- A. 莎士比亚 B. 但丁 C. 泰戈尔 D. 歌德
12. 1972 年，联合国在瑞典首都斯德哥尔摩召开了联合国人类环境会议，会议通过了《人类环境宣言》，并提出设立“世界环境日”，以促进全球环境意识提升并采取行动切实保护人类的生存环境。“世界环境日”是每年的哪一天？
- A. 4 月 9 日 B. 6 月 5 日 C. 8 月 22 日 D. 11 月 12 日
13. 盛装过农药或其他毒害品的包装废弃物，在未作无害处理的条件下，如何处置？
- A. 洗净再利用 B. 安全贮存 C. 填埋 D. 焚烧
14. 什么是包装废弃物？
- A. 已经使用过的包装而不能再进行利用的包装物
- B. 已经使用过的包装但还能再进行利用的包装物
- C. 未经使用但材质有问题的包装物
- D. 未经使用但不便于再重复利用的包装物
15. 有这样一座影剧院，构筑物由建筑垃圾回用完成，银幕用 3.8 万块废布拼凑而成，2800 个座椅由废钢筋和水泥构成，影院卖座率很高，它是哪座影院？
- A. 英国的亨得尔影剧院 B. 美国的巴格达电影院
- C. 澳大利亚的亚斯特电影院 D. 荷兰的图伦斯基影院
16. 意大利菲腊奥市有一座纪念碑，是由弃置的空瓶、食物包装盒以及其他丢弃物组建的，纪念碑上写着：请保护大自然。您知道这些丢弃的垃圾是从哪里来的吗？

学习 . 参考

- A. 露天堆放 B. 别处运来 C. 当地居民弃置 D. 海中的垃圾
17. 世界上最早对包装垃圾分类回收进行立法的是哪个国家?
- A. 中国 B. 美国 C. 德国 D. 日本
18. 厨余垃圾与餐厨垃圾最大不同是什么?
- A. 成分 B. 来源 C. 收运 D. 管理
19. 餐厨废弃物资源化利用和无害化处理试点城市启动至今, 目前已有多少个城市成为试点?
- A. 66 B. 83 C. 79 D. 100
20. 回收一吨废纸可以节约多少能量?
- A. 5GJ B. 7GJ C. 9GJ D. 11GJ
21. 下列不属于可回收物的是 _____。
- A. 牙刷 B. 牛奶盒 C. 布料 D. 衣架
22. 小娟请同学到家里喝茶, 为了保护环境, 最好用 _____。
- A. 一次性纸杯 B. 一次性塑料杯 C. 玻璃杯 D. 喝瓶装矿泉水
23. 平常喝茶的茶叶渣应扔进那个垃圾桶内? A
- A. 厨余垃圾 B. 不可回收垃圾 C. 其他垃圾 D. 有害垃圾
24. 打印墨盒属于 _____。
- A. 可降解垃圾 B. 其他垃圾 C. 有害垃圾 D. 可回收垃圾
25. 废旧塑料瓶可以通过复杂的工艺制成满足纺织物品所需要的纤维, 织成需要的面料, 继而制成服装。当然, 并不是所有的废旧塑料瓶都可以满足这些工艺条件, 下列材质塑料瓶中哪个才能制成服装?
- A. PC 塑料瓶 B. PET 塑料瓶 C. PVC 塑料瓶 D. PE 塑料瓶

学习 . 参考

26. 废玻璃回收再造，可减少能量消耗。1 吨废玻璃回炉再制比利用新原料生产可减少多少能量消耗？

- A. 4GJ B. 6GJ C. 8GJ D. 10GJ

27. 根据国家标准《生活垃圾分类标志》，其中规定了多少个垃圾类别标志？

- A. 18 个 B. 14 个 C. 20 个 D. 16 个

28. 白色污染是指_____。

- A. 所有白颜色的垃圾造成的污染 B. 塑料废弃物造成的污染
C. 一种白色化学气体造成的污染 D. 白颜色塑料废弃物造成的污染

29. 家庭盆栽废弃的树叶属于_____。

- A. 有害垃圾 B. 其他垃圾 C. 可回收垃圾 D. 厨余垃圾

30. 下列不属于可回收物的是_____。

- A. 玩具 B. 餐具 C. 文具 D. 枕头

31. 下列不属于其他垃圾的是_____。

- A. 灰土 B. 烟头 C. 陶器 D. 易拉罐

32. 与美国和欧洲相比，我国城市垃圾中废纸、金属、玻璃等含量比较低，这也从侧面说明我国废纸、金属、玻璃等回收状况是比较好的，那么，我国城市垃圾中废纸含量一般在多少呢？

- A. 5~10% B. 15%~20% C. 30% D. 40%

33. 在日本，生活垃圾不仅要细致的分类，对捆扎方式也有要求，比如说，纸箱要拆开平整打捆，厨房垃圾要沥干水用报纸包好，食用油瓶要擦干净且瓶口要用纸团封住，对锋利可能扎到人的物品，该国居民是如何处理的呢？

- A. 用纸包好 B. 用纸包好且贴上标签 C. 用棉布包好 D. 放到木制盒

子里边

学习 . 参考

34. 废旧荧光灯管属于 _____。
- A 玻璃 B 可回收垃圾 C 有害垃圾 D 不可回收垃圾
35. 有害垃圾应投入 _____ 颜色的垃圾分类桶。
- A 红色 B 蓝色 C 绿色 D 黑色
36. 可回收物应投入 _____ 颜色的垃圾分类桶。
- A 红色 B 蓝色 C 绿色 D 黑色
37. 其他垃圾应投入 _____ 颜色的垃圾分类桶。
- A 红色 B 蓝色 C 绿色 D 黑色
38. 厨余垃圾应投入 _____ 颜色的垃圾分类桶。
- A 红色 B 蓝色 C 绿色 D 黑色
39. 塑料在自然界可停留 _____。
- A、100—200 年 B、50 年 C、10 年 D、1 年
40. 小孩用过的是尿片应投入 _____。
- A 蓝色垃圾桶 B 绿色垃圾桶 C 黑色垃圾桶 D 红色垃圾桶
41. 抽完烟的烟蒂应投入 _____。
- A 蓝色垃圾桶 B 绿色垃圾桶 C 黑色垃圾桶 D 红色垃圾桶
42. _____ 垃圾，可进行降解堆肥处理。
- A 可回收物 B 其他垃圾 C 有害垃圾 D 厨余垃圾
43. _____ 垃圾，可填埋处理。
- A 可回收物 B 其他垃圾 C 有害垃圾 D 厨余垃圾
44. _____ ，可进行资源再利用。
- A 可回收物 B 其他垃圾 C 有害垃圾 D 厨余垃圾
45. 目前城市垃圾处理主要方式不包括哪种？
- A 焚烧 B 堆肥 C 填埋 D 简单堆积
46. 保鲜膜属于 _____，应放入 _____。
- A 可回收物，蓝色垃圾桶 B 厨余垃圾，红色垃圾桶
C 其他垃圾，灰色垃圾桶 D 有害垃圾，红色垃圾桶
47. 一次性纸杯属于 _____。
- A 其他垃圾 B 有害垃圾 C 可回收物 D 不可回收物
48. 下列不应投放到红色垃圾桶的是 _____。
- A 废油漆 B 废矿物油 C 消毒剂及其包装物 D 牙膏皮
49. 下面属于其他垃圾的是 _____。
- A 文具 B 用过的湿巾纸 C 贝壳 D 光盘磁带

学习 . 参考

50. 保鲜袋属于_____。
- A 可回收物 B 其他垃圾 C 有害垃圾 D 厨余垃圾
51. 废电池乱丢对人体可能造成_____。
- A、镉中毒 B 、氰中毒 C 、铅中毒 D 、氟中毒
52. 垃圾的卫生填埋可有效减少对_____、地表水、土壤及空气的污染。
- A 河流水 B 雨水 C 地下水 D 自来水
53. 过期食品属于_____。
- A 可回收物 B 其他垃圾 C 有害垃圾 D 厨余垃圾
54. 过期化妆品属于_____。
- A 可回收物 B 其他垃圾 C 有害垃圾 D 厨余垃圾
55. 有机玻璃制品属于_____。
- A 可回收物 B 其他垃圾 C 有害垃圾 D 厨余垃圾
56. 废弃的卫生纸属于_____。
- A 可回收物 B 其他垃圾 C 有害垃圾 D 厨余垃圾
57. 下面应投放入红色垃圾桶的是_____。
- A 纸尿裤 B 床单 C 充电电池 D 过塑膜
58. 下面不属于可回收物的是_____。
- A 笔记本 B 复印纸 C 玩具 D 烟蒂
59. 下面不属于厨余垃圾的是_____。
- A 贝壳 B 骨头 C 蔬菜 D 塑料文具
60. 旅行袋是属于_____。
- A 可回收物 B 其他垃圾 C 有害垃圾 D 厨余垃圾
61. 下面属于可回收物的是_____。
- A 无色玻璃制品 B ~~海绵~~ C 衣服 D 袜子
62. 下列哪组均属于其他垃圾_____?
- A 鸡蛋壳、普通玻璃 B 厕纸、塑料餐盒
- C 餐巾纸、玉米核 D 金属厨具、塑料玩具
63. 玻璃纤维制品（如安全帽）是属于_____。
- A 有害垃圾 B 其他垃圾 C 可回收物 D 厨余垃圾
64. 下面应放入绿色垃圾桶的是_____。
- A 榴莲壳 B 帽子 C 床罩 D 塑料文具
65. 下面什么垃圾是可回收垃圾? _____
- A 饮料及牛奶等纸包装盒 B 废纸、破衣服 C 废纸、树叶 D 陶器、

花盆

66. 下列哪组均属于可回收物 ?

- A 灰土、打印纸、毛巾 B 纸杯、空调、瓷器
C 过期药品、日光灯管、烟头 D 玻璃杯、电脑

67. 废手机充电电池属于 。

- A 厨余垃圾 B 其他垃圾 C 有害垃圾 D 可回收物

68. 红色垃圾桶属于什么分类垃圾桶;

- A 有害垃圾 B 可回收垃圾 C 厨余垃圾 D 其他垃圾

69. 其他垃圾是指 。

- A 纸尿裤、烟蒂 B 玻璃瓶、玻璃杯 C 月历、纸箱 D 茶叶渣贝壳

70. 下面不应放到黑色垃圾桶的是 。

- A 床单 B 衣服 C 桌布 D 牙刷

71. 保鲜膜属于 A，应放入 。

- A 可回收物 蓝色垃圾桶 B 餐厨垃圾 红色垃圾桶
C 其他垃圾 灰色垃圾桶 D 有害垃圾 红色垃圾桶

72. 打印墨盒属于 。

- A 可降解垃圾 B 其他垃圾 C 有害垃圾 D 可回收垃圾

73. 下列不属于其他垃圾的是 。

- A 灰土 B 烟头 C 陶器 D 易拉罐

74. 废旧荧光灯管属于 。

- A 玻璃 B 可回收垃圾 C 有害垃圾 D 不可回收垃圾

75. 小孩用过的尿片属于 。

- ~~A 可降解垃圾~~ B 其他垃圾 C 有害垃圾 D 厨余垃圾

76. 可进行降解堆肥处理。

- ~~A 可回收物~~ B 其他垃圾 C 有害垃圾 D 厨余垃圾

77. 可填埋处理。

- ~~A 可回收物~~ B 其他垃圾 C 有害垃圾 D 餐厨垃圾

78. 可进行资源再利用。

- A 可回收物 B 其他垃圾 C 有害垃圾 D 餐厨垃圾

79. 一次性纸杯属于 。

- A 其他垃圾 B 有害垃圾 C 可回收物 D 不可回收物

80. 下列不应投放到红色垃圾桶的是 。

- A 废油漆 B 废矿物油 C 消毒剂及其包装物 D 牙膏皮

81. 过期化妆品属于 。

- A 可回收物 B 其他垃圾 C 有害垃圾 D 餐厨垃圾

82. 有机玻璃制品属于 。

学习 . 参考

- A 可回收物 B 其他垃圾 C 有害垃圾 D 餐厨垃圾
83. 废弃的卫生纸属于 _____。
- A 可回收物 B 其他垃圾 C 有害垃圾 D 餐厨垃圾
84. 下面应投放入红色垃圾桶的是 _____。
- A 纸尿裤 B 床单 C 废像纸 D 过塑膜
85. 下面不属于可回收物的是 _____。
- A 笔记本 B 复印纸 C 玩具 D 烟蒂
86. 下面不属于餐厨垃圾的是 _____。
- A 贝壳 B 骨头 C 蔬菜 D 塑料文具
87. 以下是其他垃圾的是 _____。
- A 纸尿裤、烟蒂 B 玻璃瓶、玻璃杯 C 月历、纸箱 D 茶叶渣贝壳
88. 废手机充电电池属于 _____。
- A 餐厨垃圾 B 其他垃圾 C 有害垃圾 D 可回收物
89. 目前城市垃圾处理主要方式不包括哪种？
- A 焚烧 B 堆肥 C 填埋 D 简单堆积
90. 我国目前废纸回收率约为多少？
- A 5%~10% B 20%~30% C 40%~50% D 80%~90%
91. 湿垃圾也称有机垃圾，具体是指 _____
- A 厨余、果皮 B 塑料制品、纸类 C 凋败花草 D 动物内脏、果核籽
92. 生物垃圾通常占总量的多少？
- A 20% B 30% C 40% D 50%
93. 每回收 1 吨废纸可造好纸多少公斤？
- A 100 B 350 C 500 D 850
94. 每回收 1 吨废钢铁可炼好钢多少吨？
- A 0.4 B 0.5 C 0.8 D 0.9
95. 下列说法正确的是 _____。
- A 投放垃圾时，纸类垃圾揉成团比平整更好
- B 瓶罐类物品在投放时，容器内仍有残留不需要清理干净
- C 投放时玻璃物品应小心轻放，避免损坏
96. 中国政府坚定不移地贯彻执行环境保护这项 _____。
- A 基本国策 B 政策
- C 方法 D 工作
97. 一氧化碳是一种可以使人致死的有毒气体。汽车在 _____ 状态下排放的一氧化碳量较多。
- A 高速行驶 B 加速行驶

学习 . 参考

C 开着发动机停车等候 D 缓慢行驶

98. 以下 购物方式是最有利于环保的。

- A 用商家提供的塑料袋
- B 带布袋子或竹筐
- C 带塑料袋 D 纸袋

99. 以下洗涤用品对环境的破坏最小。

- A 洗衣粉 B 洁厕灵
- C 肥皂 D 洗碗液

100. 白色污染是指 (B) 。

- A 所有白颜色的垃圾造成的污染
- B 塑料废弃物造成的污染
- C 一种白色化学气体造成的污染 D 白颜色塑料废弃物造成的污染

二、多项选择题 (100 题)

1. 我国城市生活垃圾末端处理方式主要采用哪几种? A. 填埋 B. 焚烧 C. 堆肥 D. 资源利用

2. 2014 年 4 月, 住房城乡建设部和哪几个部委联合发出通知, 决定组织开展生活垃圾分类示范城市 (区) 工作?

- A. 国家发改委 B. 财政部 C. 环境保护部 D. 商务部

3. 2000 年, 原建设部确定了 8 个首批城市生活垃圾分类试点城市, 包括: 北京. 上海. 广州. 深圳和下列哪些城市?

- A. 杭州 B. 南京 C. 厦门 D. 桂林

4. 根据《城市生活垃圾分类及评价标准》, 生活垃圾分类的类别与什么有关系?

- A. 垃圾的特性 B. 末端处置方式 C. 当地民俗 D. 运输方式

5. 理论上讲, 可以回收的生活垃圾有几种:

- A. 严重玷污的文字用纸和包装用纸 B. 金属 C. 塑料 D. 玻璃

6. 可以燃烧的生活垃圾包括:

- A. 废塑料橡胶 B. 废旧木头 C. 不适宜回收的废纸 D. 玻璃

学习 . 参考

7. 垃圾减量贯穿于哪几个阶段？

- A. 生产 B. 运输 C. 流通 D. 消费

8. 下列废弃的瓶罐，哪种不属于可回收物？

- A. 玻璃瓶罐 B. 陶瓷瓶罐 C. 塑料瓶罐 D. 废旧内衣

9. 《城市生活垃圾管理办法》适用于中华人民共和国境内城市生活垃圾处理的哪些环节及相关管理活动。

- A. 清扫 B. 收集 C. 运输 D. 处置

10. 城市生活垃圾去哪了？

- A. 填埋场 B. 中转站 C. 焚烧厂 D. 垃圾桶

11. 生物质能，是指利用自然界的哪些物质转化成的能源？

- A. 植物 B. 动物尸体 C. 粪便 D. 有机废物

12. 任何单位和个人不得擅自关闭、闲置或者拆除城市生活垃圾处置设施、场所；确有必要关闭、闲置或者拆除的，必须经所在地县级以上地方人民政府的哪些部门核准？

- A. 建设（环境卫生）主管部门 B. 环境保护主管部门 C. 工商部门 D. 安

全监督部门

13. 国家对固体废物污染环境防治实行污染者依法负责的原则。对于产品来说，谁应对其产生的固体废物依法承担污染防治责任？

- A. 生产者 B. 销售者 C. 进口者 D. 使用者

14. 鸡骨头和香蕉皮属于什么垃圾？

- A. 厨余垃圾 B. 餐厨垃圾 C. 不可回收 D. 可回收

15. 国家建立废弃电器电子产品处理基金，用于废弃电器电子产品回收处理费用的补贴。谁应当按照规定履行废弃电器电子产品处理基金的缴纳义务？

学习 . 参考

- A. 电器电子产品的生产者 B. 进口电器电子产品的收货人或者其代理人
- C. 电器电子产品的消费者 D. 废弃电器电子产品处理企业
16. 危险品包装是指盛装具有对人体、动植物和生态环境有危害特性物资的包装物，包括下列哪些特性描述？
- A. 爆炸性 B. 易燃性 C. 腐蚀性 D. 感染性
17. 国际上通行的垃圾减量“3R”理念是？
- A. 废弃物减量（reduce） B. 废弃物的重复利用（reuse）
- C. 废弃物回收利用（recycle） D. 废弃物改进利用（revised）
18. 国务院和省、自治区、直辖市人民政府设立发展循环经济的有关专项资金，支持循环经济的哪些工作？
- A. 科技研究开发 B. 循环经济技术和产品的示范与推广
- C. 重大循环经济项目的实施 D. 发展循环经济的信息服务
19. 省、自治区、直辖市人民政府可以根据本行政区域经济社会发展状况，实行垃圾排放收费制度。收取的费用专项用于做什么？
- A. 垃圾分类收运 B. 垃圾分类贮存 C. 垃圾回收利用 D. 垃圾末端处置
20. 生活垃圾分类办法是根据什么来制定的？
- A. 垃圾特性 B. 处理方式 C. 管理水平 D. 居民生活习惯
21. 推动生活垃圾分类是为了提高生活垃圾中哪些材料的回收利用率？
- A. 废纸 B. 废塑料 C. 废金属 D. 旧衣服
22. 有害生活垃圾单独收运和处理工作已引起社会高度重视，下列废弃物中哪些是生活中的有害垃圾？
- A. 含汞荧光灯 B. 温度计 C. 碱性电池 D. 过期药品

学习 . 参考

23. 2030 年，我国城市生活垃圾基本实现无害化处理，全面实行生活垃圾？

- A. 分类收集、处置 B. 分类收集、协同处置 C. 分类收集、资源利用 D.

分类收集、就地处置

24. 在立法规范垃圾回收利用的进程中，前置性制度设计是必要的，下列哪种建制是必要的？

- A. 产品标识制度 B. 押金返还制度 C. 分类计量收费制度 D. 消费税收

制度

25. 垃圾分类回收工作需要哪些政策引导？

- A. 经济激励 B. 生产者责任 C. 消费者责任 D. 处理者责任

26. 2012 年，山东省 17 个设区城市试点垃圾四色分类，按各类垃圾的性质，投放频

率，投放量等设置分类投放容器，实现干、湿垃圾家庭内分类。这几类垃圾分别是：

- A. 有害垃圾 B. 可回收垃圾 C. 厨余垃圾（湿垃圾） D. 其他垃圾

27. 我国《市容环境卫生术语标准》中，对废物规定了 8 种，其中包括：固体废物、生活废物、有毒废物、危险废物，还包括下列哪几种？

- A. 产业废物 B. 农业废物 C. 工业废物 D. 有毒废物

28. 垃圾源头减量是指在哪些过程中采取适当措施，源头减少废物量？

- A. 设计 B. 制造 C. 流通 D. 消费

29. 垃圾转运专用车中包括下列哪几种：

- A. 自卸式垃圾车 B. 压缩式垃圾车 C. 自装卸式垃圾车 D. 车厢可卸式

垃圾车

30. 电子类垃圾包括下列哪些？

- A. 废旧手机 B. 电冰箱 C. 电脑 D. 蓄电池

31. 打印墨盒属于哪类垃圾？

学习 . 参考

- A. 可回收垃圾 B. 不可回收垃圾 C. 有害垃圾 D. 其他垃圾

32. 茶叶渣和家庭盆栽绿植废弃物属于哪类垃圾？

- A. 不可回收垃圾 B. 可回收垃圾 C. 厨余垃圾 D. 餐厨垃圾

33. 农村垃圾分类处理面临的主要困难有哪些？

- A. 村民卫生陋习难改变，环保意识不强 B. 农村环卫设施仍不完善，导致分类收运环节不畅
- C. 经费不足，难以长久 D. 管理部门不重视

34. 我国城市生活垃圾中占比较多的有下列哪几类？

- A. 厨余类有机垃圾 B. 塑料包装垃圾 C. 家具类大件垃圾 D. 家庭有毒

有害垃圾

35. 建筑垃圾处置应遵循哪些原则？

- A. 减量化 B. 资源化 C. 无害化 D. 谁产生谁承担责任

36. 城市生活垃圾处理的基本原则是。

- A、全民动员，科学引导 B、综合利用，变废为宝
- C、统筹规划，合理布局 D、政府主导，社会参与

37. 目前，国际上对城市生活垃圾处理的方案主要有

- A、简单堆放 B、焚烧
- C、卫生填埋 D、生化处理

38. 如果不做垃圾分类处理，随意堆放或简单填埋，会有以下危害

- A、污染土壤和地下水 B、污染大气
- C、传染疾病 D、侵占土地

39. 可回收物是指适宜回收和资源利用的垃圾，下列属于可回收物的有

- A、报纸 B、塑料玩具

学习 . 参考

C、废旧电池 D、平板玻璃

40. 根据我市生活垃圾分类的方法，能放置在红色垃圾桶内的废弃垃圾有哪些？

A、体温表 B、衣领净

C、洗面奶 D、油漆

41. 生活垃圾分类是指按照生活垃圾，并根据不同处置方式的要求，分成属性不同的若干种类。

A、不同成分、属性 B、大小

C、对环境的影响 D、利用价值

42. 下列属于其他垃圾的是。

A、灰土 B、卫生间废纸

C、荧光灯管 D、织物

43. 下列说法中正确的有。

A、酸奶塑料杯需要先洗净后才可投放入可回收物垃圾箱。

B、大骨头可直接投放进其他垃圾桶内。

C、话梅核、坚果核等可投入餐厨垃圾桶内。

D、绘画用的颜料可投放入有毒有害垃圾桶内。

44. 为保护环境，从源头上减少垃圾数量，我们应该。

A、购买大包装的商品 B、购买小包装的商品

C、尽量少用或不用一次性用品 D、在外就餐，剩菜要打包带走

45. 垃圾分类的意义有哪些？

A、减少废弃污染，保护环境

B、有效利用资源，变废为宝

C、垃圾减量处置，降低成本

学习 . 参考

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/386024224002011005>