

## ごみ再利用クイズ

| No. | 問 題                                  | 解 答   |
|-----|--------------------------------------|---|
| A-1 | ペットボトルはリサイクルで何になるでしょうか？              | 衣服(フリース生地等)・シート・トレイ・卵パック・飲料洗剤用ボトル・結束バンド・ゴミ袋・排水ます蓋等の成形品等 |
| A-2 | 牛乳パックはリサイクルで何になるでしょうか？               | トレットペーパー、ティッシュペーパー、キッチンペーパー、板紙(紙箱などに使用の少し厚い紙)           |
| A-3 | プラスチック(容器包装等)はリサイクル活用で何に再利用されるでしょうか？ | プラスチック製品・ハレット・プリンター・ゴミ袋・建設用材料等                          |
| A-4 | 発砲スチロールはリサイクル活用で何に再利用されるでしょうか？       | 合成木材・再生発砲スチロール(家電製品などの包装材)・文具等                          |
| A-5 | 新聞・雑誌・段ボールはリサイクル活用で何に再利用されるでしょうか？    | 段ボール箱・紙筒・紙筒・新聞紙・週刊誌・印刷用紙・トレットペーパー等                      |
| A-6 | スチール缶はリサイクル活用で何に再利用されるでしょうか？         | 自動車・家電・機械・建材・レール・スチール缶等                                 |
| A-7 | アルミ缶はリサイクル活用で何に再利用されるでしょうか？          | アルミ缶・アルミサッシ・自動車部品等                                      |
| A-8 | ガラス瓶はリサイクル活用で何に再利用されるでしょうか？          | 住宅の断熱材・アスファルト舗装・タイル・ガラス瓶等                               |
| A-9 | ゴミの分別はなぜするのでしょうか？                    | ゴミを有効活用するため   |
| A-* | ゴミを捨てるとうなりますか？                       |   |
|     |                                      |   |
|     |                                      |   |

## ごみ再利用クイズ

| No.  | 問 題   | 解 答                                       |
|------|---|---|
| B-1  | ゴミ袋の種類は何かあるでしょうか？(飯田市)                                    | 燃えるゴミ、埋立てゴミ、資源ゴミ(缶・金属)、プラ資源               |
| B-2  | リサイクルで受取れないビンは次のうちどれでしょうか？<br>1: 透明なビン, 2: 薬のビン, 3: 茶色のビン | 2: 薬のビン                                   |
| B-3  | 座光寺では資源回収で瓶、アルミ缶、ペットボトルを集めていますがどうするでしょうか？                 | リサイクル(再資源化)、アルミ缶は、収益金を各地区集積所修繕等への補助金として使用 |
| B-4  | リサイクルステーションに持ち込む時間は？                                      | 午前7:30～9:00                               |
| B-5  | 使い捨てカイロは何ゴミでしょうか？   | 燃やすゴミ                                     |
| B-6  | ゴミ袋で有効活用(リサイクル)できないものは何でしょうか？                             | 埋立てゴミ                                     |
| B-7  | ペットボトルはリサイクルに出す時にはどうしますか？                                 | キャップを外してラベルを剝し、中はゆすいでつぶして出す               |
| B-8  | 農薬のビンはリサイクルステーションに出せるでしょうか？                               | 販売・購入店へ出して下さい                             |
| B-9  | 袋に入らない物は、いくらの証紙を貼ればいいですか？                                 | 120円                                      |
| B-10 | スプレー缶はそのまま出せるでしょうか？                                       | 完全に使い切って、穴を空けて出す                          |
|      |   |   |
|      |   |   |

# ごみ再利用クイズ

| No.  | 問題   | 解答  |
|------|--|---|
| C-1  | 飯田市では資源ゴミを出す指定日に袋代が有料のためリサイクルステーションを開設しています。座光寺地域には何ヶ所あるでしょうか？ | 4か所<br>(旧丸サ選果場、自治振興センター下駐車場、中河原集会所、大堤児童遊園地)                           |
| C-2  | アルミ缶のフタ(プルタブ)はリサイクルで何になるでしょうか？                                 | アルミ資源(福祉活動等で車イスが贈られる)因みに車イス1台でプルタブは800kg(ドラム缶2杯ほど)、1円玉は8万枚が必要         |
| C-3  | ペットボトルのキャップはリサイクル活用で何に再利用されるでしょうか？                             | 再生プラスチック・石油<br>エコキャップ運動(発達途上国の子ども向けワクチン代)因みにキャップ800個でポリオワクチン一人分が購入できる |
| C-4  | 古着・シューズ・カーテンは何にリサイクルされるでしょうか？                                  | カーシートの中身、ウエス、軍手、吸音マット等  |
| C-5  | 生ゴミもリサイクルされているところもありますが、何になるでしょうか？                             | 堆肥(肥料)等   |
| C-6  | 木くずはリサイクル活用で何に再利用されるでしょうか？                                     | 炭化(床下調湿材)、堆肥化、燃料化(ペレット等固形燃料)  |
| C-7  | コンクリート塊はリサイクル活用で何に再利用されるでしょうか？                                 | 再生砕石・コンクリート用骨材  |
| C-8  | アスファルト舗装はリサイクル活用で何に再利用されるでしょうか？                                | 再生アスファルト混合物、(再生路盤材)   |
| C-9  | タイヤはリサイクル活用で何に再利用されるでしょうか？                                     | 再生ゴム、熱エネルギー燃料(製紙・製鉄・セメント等)  |
| C-10 | 塩ビパイプはリサイクル活用で何に再利用されるでしょうか？                                   | 塩ビパイプ   |
|      |  |   |
|      |  |   |

# ごみ再利用クイズ

| No.  | 問題  | 解答  |
|------|---|---|
| D-1  | 1日に平均一人当たりどの位のゴミを出すでしょうか<br>次の三つの中から選びなさい<br>1: 500 g, 2: 1 kg, 3: 1.5 kg     | 2: 1 kg   |
| D-2  | フライパンや鍋には何かをリサイクルしてできたものもありますが、何のリサイクル品でしょうか？                                 | アルミ缶  |
| D-3  | 新聞一カ月分でのどの位のトイレットペーパーができるでしょうか？   | 15ロール   |
| D-4  | ゴミ処理施設桐林クリーンセンターの稼働期間が迫っているため、新処理施設を建設中ですが、飯田市下久堅にできる施設の名称は何でしょうか？            | 稲葉クリーンセンター(平成29年12月稼働予定)  |
| D-5  | グリーンハレ千代の埋立終了予定年度はいつでしょうか？  | 平成35年度  |
| D-6  | 飯田市の焼却ゴミ及び埋立てゴミの一年間の量は東京ドーム何杯分になるでしょうか？<br>* 日本で一年間に出るゴミの量は東京ドーム何杯分？          | 約1/10～1/12杯<br>(飯田市で一年間に出るの量は約29,000tとして)<br>(* 日本で一年間に出るゴミの量は4500万tで東京ドーム約122杯分) |
| D-7  | 道路に使われているアスファルト舗装は何かをリサイクルしたものが入っていますが、それは何でしょうか？                             | ガラスビン   |
| D-8  | アルミ缶の再生には地金から作るのと比べて、どの位のエネルギーの節約ができるか次の三つの中から選びなさい<br>1: 50%, 2: 75%, 3: 97% | 3: 97%  |
| D-9  | ゴミの減量化と資源化のために行われている3R(スリーアール)とは何でしょうか？                                       | リサイクル(再資源化)<br>リユース(再利用)<br>リデュース(発生抑制)ゴミを少なくする)                                  |
| D-10 | 「5R」とは何でしょうか？「3R」以外だと「2R」は何でしょうか？   | リペア(修理、修繕する)<br>リユース(不要な物を買わない、断る・・・レジ袋・割箸等を)                                     |
|      |   |   |
|      |   |   |