

1

- (1) ア (2) イ (3) ウ (4) エ
(5) 分 別 (6) イ (7) みどり 緑 [しぜん 自然] のダム
(8) イ (9) ウ (10) 8 県

2

- 問1 (1) エ (2) ア 問2 (1) エ (2) 消防団^{だん}
問3 イ

3

- 問1 ウ 問2 ア
問3 (1) リサイクル (2) エコ マーク 問3 (2) 「エコロジー」も可

4

- 問1 ダム 問2 (1) イ (2) ウ
問3 水力 ア 火力 イ 問4 エ

5

- 問1 (1) さっぽろ 札幌 市 (2) イ (3) ア (4) ア
(5) エ
問2 東北 地方 問3 ② コ ③ ウ ④ カ ⑤ ク

配点 ①・③・④・⑤ : 各3点×30問 ② : 各2点×5問 合計100点
下線部 : 漢字・カタカナ指定

1

- (2) ア：病院　ウ：高等学校　エ：消防署
- (3) ア（火災報知器）やエ（熱感知器）は、火事が起こったことを知らせる設備です。
イ（消火栓）は、消火に必要な水を出すためにホースをつなぐ設備です。
- (4) ゴミを出す場所や曜日などは市町村で決められています。
- (5) ゴミを分別することで、再生利用（リサイクル）したり、再使用（リユース）したりすることができ、ゴミを減らすことができます。
- (6) 日本の降水量は、世界平均の約2倍と多くなっています。
- (8) 中部地方の日本海側を北陸地方といいます。
- (9) 中国地方の瀬戸内海側を山陽地方といいます。
- (10) 日本で海に面していない内陸県は、栃木県・群馬県・埼玉県・山梨県・長野県・岐阜県・滋賀県・奈良県の8県です。

2

- 問1 (1) エ：点字ブロックは、目が見えにくい人のために設置されています。
(2) イ：連絡を受けたラジオ放送局は、交通事故によって起こる交通渋滞などの情報を発信します。
ウ・エ：連らくを受けたパトカーや白バイは、交通事故の現場にかけつけ、交通整理などを行います。
- 問2 (1) ア：警察　イ：時報　ウ：海上保安庁（海の事故などを知らせます）

3

- 問1 ア：新聞紙は古紙として、新しい紙として再生利用されます。
イ：ペットボトルは資源として、プラスチック製品やシート、せんいとして再生利用されます。
ウ：ふとんは「そ大ゴミ」にあたります。
エ：空き缶は、鉄やアルミニウムなどに分けられ、金属製品として再生利用されます。
- 問3 (1) 「3つのR」＝リデュース（ゴミを減らす）、リユース（再使用）、リサイクル（再生利用）は区別できるようにしておきましょう。

4

- 問2 (1) イ：ウランは、原子力発電の燃料として使われます。
- 問4 新しい発電には、太陽光発電や風力発電などがあります。
ア：自然条件がそろわないとつくりえないので、どこにでも建設できるわけではありません。
イ：原子力発電の説明です。
ウ：新しい発電は、火力発電や原子力発電に比べて一度に発電できる量は少なくなっています。

5

- 地図中の番号は次のとおり①：北海道　②：岩手県　③：岐阜県　④：広島県　⑤：鹿児島県
- 問1 (2) ア：47都道府県の中で最も人口が多いのは「東京都」です。
ウ：47都道府県の中で最も（都道府県庁所在地が）南にあるのは「沖縄県」です。
エ：47都道府県の中で最も平均気温が高いのは「沖縄県」です。
- (3) ア：博多ラーメンは福岡県の特産品です。
- (4) イ：青森県　ウ：宮城県　エ：岩手県
- (5) イ：さとうきびも砂糖の原料ですが、北海道ではなく沖縄県でさかんに生産されています。