

1

- (1) (2) (3) (4)
- (5) (6) (7) (8) (9)
- (5) (10) (10)

2

- 問1 問2 問3 問4
- 問5 問6 (1) (2) (3)
- 問6 (1) 問7 (1) (2)

3

- 問1 ① ② ④ ⑫
- 問2 (1) (2) (3)

4

- A B C D E

5

- 問1 問2 ② ③ 問3 (1) (2)
- 問4 問5 問6
- 問5 「区画整理」・「交換分合」でも可

1

- (1) 九州地方にある県は、福岡県・佐賀県・長崎県・大分県・熊本県・宮崎県・鹿児島県・沖縄県の8県です。
- (2) 都道府県別の面積は、小さい方から順に、香川県・大阪府・東京都となっています。
- (3) 都道府県別の面積は、大きい方から順に、北海道・岩手県・福島県となっています。
- (4) 日本の島の面積は、大きい方から順に、本州・北海道・九州・四国となっていることもおさえておきましょう。
- (5) 東経135度の経線は、兵庫県明石市などを通っています。
- (6) 国土面積に占める森林の割合である「3分の2」と区別しておきましょう。
- (7) ア (赤石山脈) = 南アルプス ウ (飛騨山脈) = 北アルプス
エの日高山脈は、北海道の南部にある山脈です。
- (8) ア (フェーン現象) : 夏の季節風が山をこえて吹き下ろすことで気温が上昇する現象。
イ : 群馬県などの関東地方の内陸部に、冬の季節風が越後山脈をこえて吹き下ろす乾燥した冷たい風。
ウ : モンスーン = 季節風
- (9) イ : 稲の刈り取りから脱穀、袋詰めまでを行う農業機械。
エ : 別名カントリーエレベーターともよばれ、収穫した米を乾燥するための施設。

2

- 問1 ユーラシア大陸は、世界で最も大きな大陸です。
- 問2 寒流は北から、暖流は南から流れる海流です。
- 問3 緯度は赤道を0度とし、南北90度ずつひかれています。経度は、イギリスの首都であるロンドンの旧グリニッジ天文台を0度とし、東西180度ずつひかれています。
- 問4 ア : 最北端 (北海道) イ : 最東端 (東京都) ウ : 最南端 (東京都) エ : 最西端 (沖縄県)
- 問6 (1) 内陸県は栃木県・群馬県・埼玉県 (関東地方)、山梨県・長野県・岐阜県 (中部地方)、滋賀県・奈良県 (近畿地方) の8つです。
(2) イ : 鳥取砂丘は砂浜海岸です。
(3) ア : 埼玉県 イ : 栃木県 ウ : 群馬県 エ : 山梨県 (中部地方)
- 問7 (1) 東から順に山形県・山梨県・富山県・和歌山県・岡山県・山口県の6県です。
(2) ウ : 愛知県は太平洋側で東海地方です。
エ : 原子爆弾が落とされたのは広島県 (広島市) と長崎県 (長崎市) です。

3

- 地図中の川は以下の通りです。③ : 雄物川 ⑤ : 阿賀野川 ⑥ : 利根川 ⑦ : 信濃川 ⑧ : 神通川 ⑨ : 天竜川
⑩ : 木曾川 ⑪ : 淀川 ⑬ : 太田川 ⑭ : 筑後川 ⑮ : 球磨川 ⑯ : 大淀川
- 問2 (1) 日本の河川は、長い方から順に、信濃川・利根川・石狩川となっています。
(2) 三大急流とその河口の県は、最上川 (山形県) ・富士川 (静岡県) ・球磨川 (熊本県) です。
(3) 河口に形成されるのが三角州、山地から平地にかけて形成されるのが扇状地です。
イ : 周りを山に囲まれた平地
ウ : 周りよりも一段高くなった平地

4

- A : 中央高地の気候 (降水量が少なく、夏と冬の気温差が大きい。1月の気温が0℃以下になる)
B : 北海道の気候 (1年を通して気温が低く、6月の降水量が少ない)
C : 瀬戸内の気候 (降水量が少なく、1年を通して比較的温暖)
D : 太平洋側の気候 (夏の降水量が多い) E : 日本海側の気候 (冬の降水量が多い)

5

- 問1 イ : 麦類 ウ : 大豆 エ : そば
- 問3 (2) ア : 小麦 ウ : たまねぎ エ : はくさい
- 問4 「はえぬき」は山形県で多く生産されている稲です。
ア : 北海道 エ : 福岡県・佐賀県
- 問6 田を休める「休耕」と区別しましょう。