

中2地理 テスト対策問題集(解答)～日本の姿・地形図

1:①環太平洋 ②アルプス・ヒマラヤ

2:①環太平洋 ②アルプス・ヒマラヤ ③火山 ④地震

3: (1)①アルプス・ヒマラヤ造山帯 ②環太平洋造山帯 ③アルプス山脈 ④ヒマラヤ山脈
⑤アンデス山脈 ⑥ロッキー山脈
(2)地震・火山の噴火

4: (1)環太平洋造山帯 (2)ロッキー山脈、アンデス山脈 (3)安定大陸

5: (1)造山帯 (2)温泉などの観光資源(地熱発電) (3)①安定 ②浸食

6:①日本 ②フォッサマグナ

7: (1)A 飛騨山脈 B 木曾山脈 C 赤石山脈 (2)日本アルプス (3)フォッサマグナ

8: (1)飛騨山脈、木曾山脈、赤石山脈 (2)イ (3)①南北 ②東西

9:①4分の3 ②日本アルプス ③フォッサマグナ

10:A 日高山脈 B 奥羽山脈 C 飛騨山脈 D 木曾山脈
E 赤石山脈 F 紀伊山地 G 中国山地 H 九州山地

11:①北見山地 ②日高山脈 ③奥羽山脈 ④出羽山地 ⑤北上高地 ⑥関東山地
⑦越後山脈 ⑧飛騨山脈 ⑨木曾山脈 ⑩赤石山脈 ⑪紀伊山地 ⑫中国山地
⑬四国山地 ⑭九州山地 A 富士山 B 阿蘇山

12:リアス

13:①三陸 ②若狭 ③志摩 ④リアス ⑤養殖 ⑥津波

14:リアス海岸の湾内は波が静かだから。

15: (1)リアス海岸 (2)岩石海岸 (3)砂浜海岸 (4)砂丘

16:①大陸棚 ②海溝

17: (1)a 大陸棚 b 海溝 c 東シナ海

(1)大陸棚 (2)海溝 (3)A オホーツク海 B 日本海 C 太平洋 D 東シナ海

18:P 黒潮(日本海流) Q 親潮(千島海流)

19:①黒潮(日本海流) ②親潮(千島海流) ③潮目 ④対馬海流

20: (1) A 黒潮(日本海流)、暖流 B 親潮(千島海流)、寒流 C リマン海流、寒流
D 対馬海流、暖流

(2) 潮目

21: ①短く ②急

22: 日本の川は長さが短く、流れが急である。

23: 日本の川は長さが短く、流れが急で、流域面積はせまい。

24: ①信濃 ②利根

25: (1) 信濃川 (2) 利根川

26: ①石狩川 ②北上川 ③最上川 ④信濃川 ⑤利根川 ⑥天竜川 ⑦木曾川
⑧吉野川 ⑨筑後川

27: (1) ナイル川 (2) アマゾン川

28: A 扇状地 B 三角州

29: (1) I 三角州 II 扇状地

(2) I : エ II : ア

(3) I : 水田 II : 果樹園

30: ①台地 ②扇状地

31: (1) 平野 (2) 盆地

32: 関東平野

33: ①石狩平野 ②根釧台地 ③十勝平野 ④仙台平野 ⑤関東平野 ⑥甲府盆地
⑦庄内平野 ⑧山形盆地 ⑨越後平野 ⑩富山平野 ⑪濃尾平野 ⑫大阪平野
⑬宮崎平野 ⑭筑紫平野

34: ①温 ②冷(亜寒)

35: ①温帯 ②四季 ③冷帯(亜寒帯)

36: (1) 温暖湿潤気候 (2) 四季の変化 (3) 冷帯 (4) 亜熱帯

37: 季節風(モンスーン)

38: (1) 季節風(モンスーン) (2) B

39: (1) 季節風(モンスーン) (2) 雪や雨が多い

40: (1) 北西 (2) 対馬海流

41: 梅雨

42: ①梅雨 ②台風

43: 梅雨・台風

44: ①F ②A

45: A カ B ウ C イ D オ E エ F ア

46: (1) ①北海道の気候 ②日本海側の気候 ③中央高地の気候 ④太平洋側の気候
⑤瀬戸内の気候 ⑥南西諸島の気候
(2) ①D ②B ③E ④A ⑤C ⑥F

47: (1) ①カ ②エ ③イ
(2) A 親潮(千島海流) B 対馬海流
(3) 季節風(モンスーン)
(4) Q

48: ①南西諸島の気候 F ②日本海側の気候 C ③太平洋側の気候 B
④北海道の気候 A ⑤中央高地の気候 D ⑥瀬戸内の気候 E

49: 津波

50: (1) 津波 (2) A

51: 地震・火山の噴火

52: ①液状 ②津波 ③阪神・淡路 ④東日本 ⑤火砕

53: 高潮

54: (1) 台風 (2) 洪水 (3) 土石流 (4) 高潮

55: (1) ①地震 ②洪水 ③雪崩 ④冷害 ⑤干ばつ (2) 人災 (3) 地球温暖化

56: 防災マップ(ハザードマップ)

57: (1) 避難 (2) 防災マップ(ハザードマップ) (3) 非常食・水(ラジオなど)

58: (1) A 環太平洋造山帯 B アルプス・ヒマラヤ造山帯 (2) 地震、火山の噴火
(3) a ロッキー山脈 b アンデス山脈 (4) 安定大陸 (5) a ナイル川 b アマゾン川
(6) A 奥羽山脈 B 飛騨山脈 C 木曾山脈 D 赤石山脈 (7) 日本アルプス
(8) フォッサマグナ

59: (1) A 黒潮(日本海流) B 親潮(千島海流) C 対馬海流 (2) B, D (3) 潮目
(4) 大陸棚 (5) 海溝 (6) リアス海岸
(7) 日本の川は長さが短く、流れが急である。流域面積はせまい。
(8) ①利根川 ②関東平野 (9) ①信濃川 ②越後平野 (10) 濃尾平野
(11) ①扇状地 ② A (12) 三角州

60: (1) 季節風(モンスーン) (2) P (3) ①温帯 ②冷帯 ③亜熱帯
(4) A:カ B:ウ C:イ D:オ E:エ F:ア (5) 梅雨 (6) 台風 (7) 津波
(8) ハザードマップ(防災マップ)

61: ①工場 ②郵便局 ③田 ④寺院 ⑤果樹園 ⑥警察署

62: ①田 ②畑 ③果樹園 ④くわ畑 ⑤茶畑 ⑥広葉樹林 ⑦針葉樹林 ⑧荒地

63: ①神社 ②寺院 ③老人ホーム ④病院 ⑤郵便局 ⑥小・中学校 ⑦高等学校
⑧警察署 ⑨工場 ⑩発電所・変電所 ⑪消防署 ⑫三角点

64: ①市役所・東京都の区役所 ②町・村役場 ③官公署 ④水準点 ⑤図書館
⑥博物館・美術館 ⑦風車 ⑧交番 ⑨記念碑 ⑩城跡 ⑪史跡 ⑫墓地 ⑬灯台
⑭漁港

65: 北

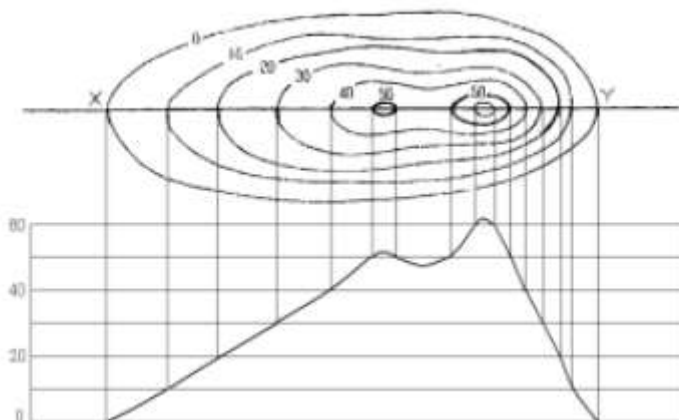
66: ①東北 ②南南東 ③南南西 ④西北西

67: 500 m

68: (1) 縮尺 (2) 0.25km (3) 2.5km (4) 5km

69: イ

70:



71: (1) 等高線 (2) 急 (3) ① 10 ② 50 ③ 5 ④ 20

72: (1) 等高線 (2) 太い線が計曲線、細い線が主曲線

73: (1) 地形図 (2) 国土地理院 (3) 等高線

74: (1) 北西 (2) 1.5km (3) 果樹園

75: (1) 北西 (2) 2万5千分の1 (3) 1000km

76: (1) ①郵便局 ②針葉樹林 ③田 (2) 北西 (3) B山 (4) 1000m (5) 70m

77: (1) 北西 (2) 果樹園 (3) A山 (4) A山 (5) 1km

78: (1) 0.75km (2) 果樹園、桑畑 (3) 病院 (4) 南南西 (5) 針葉樹林 (6) 変電所 (7) ア

79: (1) 30m (2) ①町役場 ②警察署 ③広葉樹林 (3) イ
(4) 市街地が拡大した。

B山のふもとの桑畑が果樹園になった。

市街地の南に工場ができた。