

組分けテスト

※ 問題用紙は(その1)から(その3)までありますから、注意してください。

※ 答えは、別紙の解答らんに入力してください。

1 次の文を読んで、後の問いに答えなさい。

21

①島国である日本の海岸線は、とても長いという特色があります。海岸のようすも変化に富んでいて、②複雑に入り組んだ海岸や、③砂浜海岸、干潟などが各地に見られます。それらは豊かな自然の景色をうみだして、観光地になっているところも多くあります。しかし、ここ数十年の間に、コンクリートによってつくられた人工海岸が増えたため、海岸の自然を守る取り組みも行われています。また、このように周囲を④4つの海に囲まれた日本では、漁業がさかんに行われています。

問1 下線①について、次の問いに答えなさい。

1 アメリカの面積は日本の面積の約 倍ありますが、海岸線は日本の方が長く、日本の海岸線は約 km あります。 ・ にあてはまる数をそれぞれ次から選んで、記号で答えなさい。

ア 10 イ 25 ウ 40 エ 20000 オ 35000 カ 50000

2 1000近い島があり、特に海岸線が長い県を次から選んで、記号で答えなさい。

ア 埼玉県 イ 群馬県 ウ 長野県 エ 長崎県

問2 下線②について、次の問いに答えなさい。

1 大昔、あたたかくなって海面が上がったとき、それまでの谷に海水が入り込んでできた複雑な海岸を何といいますか。

2 1が見られる代表的な海岸に、右の地図のIの海岸があります。この海岸は3つの県に広がっていて、この3つの県の昔の国名から名づけられました。この海岸の名を答えなさい。また、この3つの県を次から3つ選んで、北から順に記号で答えなさい。

ア 山形県 イ 宮城県 ウ 福島県
エ 青森県 オ 茨城県 カ 岩手県



問3 下線③について述べた文として正しくないものを次から選んで、記号で答えなさい。

- ア 代表的な砂浜海岸には、千葉県の九十九里浜や鳥取県の鳥取砂丘があります。
- イ 砂浜海岸は遠浅で入り江が少ないため、漁港をつくりづらく、漁業には向いていません。
- ウ 干潟は、さまざまな生物のすみかになったり、渡り鳥のえさ場になったりしています。
- エ 藤前干潟や谷津干潟は、満ち潮と引き潮の差が大きい日本海側にあります。

問4 下線④について、太平洋を流れる暖流の と寒流の がぶつかる場所は とよばれ、よい漁場となっています。 ・ にあてはまることばをそれぞれ次から選んで、記号で答えなさい。また、 にあてはまることばを答えなさい。

ア 千島海流 イ 日本海流 ウ 対馬海流

2

四谷君のクラスでは、夏休みの予定について発表しました。これを読んで、後の問いに答えなさい。

52

太郎：ぼくは、**A** 県の野辺山原に行きます。野辺山原は、山梨県と**A** 県の境に位置する**B** のすそ野に広がる高原で、①夏のすずしい気候を利用した野菜づくりがさかんです。昨年、**C** のふもとの嬌恋村で行われていた収穫体験が楽しかったので、今年もできるといいなと思います。

真也：ぼくは山梨県を流れる②富士川に行き、お父さんと釣りをします。また、山梨県の**D** では③くだものづくりがさかんなので、新鮮なくだものをたくさん食べたいと思います。

夏子：わたしは、岐阜県海津市のおばあちゃんの家に行く予定です。近くには④3つの大きな川が流れています。⑤海津市は土地が低いいため、昔は洪水になやまされていたそうです。

問1 **A** にあてはまる県の名を答えなさい。また、**B**・**C** にあてはまる山をそれぞれ次から選んで、記号で答えなさい。

ア 浅間山 イ 開聞岳 ウ 富士山 エ 大雪山 オ ハケ岳

問2 **D** にあてはまる盆地を次から選んで、記号で答えなさい。

ア 甲府盆地 イ 松本盆地 ウ 奈良盆地 エ 上川盆地

問3 下線①について、次の問いに答えなさい。

- 野辺山原で栽培されている高原野菜として正しくないものを次から選んで、記号で答えなさい。
ア キャベツ イ レタス ウ きゅうり エ はくさい
- 収穫された野菜の新鮮さを保つため、産地から販売する店まで、低い温度のまま運ぶしくみを何とといいますか。カタカナで答えなさい。

問4 下線②について、富士川はどの県から海に注ぎますか。県の名を答えなさい。

問5 下線③について、次の問いに答えなさい。

- 山梨県が生産量1位のくだものを次から2つ選んで、記号で答えなさい。
ア りんご イ もも ウ みかん エ おうとう オ ぶどう
- くだものづくりは、川が山地から平地に流れ出るところに土砂が積もってできた、ゆるやかに傾斜した土地でさかんに行われています。このような地形を何とといいますか。また、このような地形は、くわの葉の栽培に向いていたため、かつてはかいこを飼ってまゆを生産する**E** がさかんでした。**E** にあてはまることばをひらがな4字で答えなさい。
- 盆地でくだものづくりがさかんな理由として正しくないものを次から選んで、記号で答えなさい。
ア 日当たりのよい斜面が多いから。 イ 1年を通して雨が多い気候だから。
ウ まわりの山が強い風を防ぐから。 エ 昼と夜の気温の差が大きいから。

問6 下線④について、次の問いに答えなさい。

- 3つの川のうち、最も東側に位置する川を次から選んで、記号で答えなさい。
ア 長良川 イ 信濃川 ウ 木曾川 エ 揖斐川
- 3つの川が流れる平野の名は、この平野が広がっている2つの昔の国名からつけられました。この平野の名を答えなさい。

問7 下線⑤について、次の問いに答えなさい。

- 水害から家や田畑を守るため、堤防で囲まれた土地を何とといいますか。
- 現在の海津市のようにすについて述べた文として正しいものを次から選んで、記号で答えなさい。
ア 現在でも石垣で囲んだ土台の上に家を建て、避難用の水屋を必ずつくっています。
イ 毎年、梅雨の時期の9月に水防訓練が行われています。
ウ 暗きよ排水によって畑で野菜を栽培できるようになったため、米はつくっていません。
エ 現在は川に大きな橋がかかり、名古屋などに自動車通勤する人もいます。

3

27

4つの平野について述べた次の文を読んで、後の問いに答えなさい。

高知平野：夏に **A** の季節風が四国山地の上空で冷やされて雨雲が発達するため、降水量が多くなっています。冬の日照時間の長さを利用した①野菜づくりがさかんです。

②十勝平野：農業がさかんで③多くの農産物がつくられています。火山灰地であるため、④連作障害を防ぐために土地の使い方を工夫しています。

越後平野：冬に **B** の季節風が越後山脈の上空で冷やされて雪雲が発達し、多くの雪が降ります。そのため、⑤大雪にそなえてくらしにもさまざまな工夫がされています。

⑥讃岐平野：年間を通じて雨が少ないため、昔から⑦水を手に入れる工夫がされてきました。また、雨の少ない気候を利用した産業も行われてきました。

問1 **A**・**B** にあてはまる方位をそれぞれ次から選んで、記号で答えなさい。

ア 北西 イ 南西 ウ 北東 エ 南東

問2 下線①について、高知平野などで行われている、夏野菜を冬を中心に栽培する早づくりの方法を何といいますか。また、高知平野の野菜づくりについて述べた文として正しいものを次から選んで、記号で答えなさい。

- ア 早づくりでは、おもに根を食べる野菜が栽培されています。
- イ ビニールハウスの中では農薬をまく必要がないため、働く人の健康を害することがありません。
- ウ 収穫された野菜はおもにフェリーを使って運ぶため、運ぶための費用が高くなってしまいます。
- エ 外国から野菜が安く輸入されるようになったため、競争がきびしくなっています。

問3 下線②の位置を右の地図の④～⑥から選んで、記号で答えなさい。

また、**C** にあてはまる海の名を答えなさい。

問4 下線③について、次の問いに答えなさい。

1 十勝平野で生産されている農産物で、砂糖の原料となるものを次から選んで、記号で答えなさい。

ア 小豆 イ てんさい ウ さとうきび エ 大豆

2 十勝平野では、牛乳や乳製品をつくるために乳牛を飼う農業がさかんです。この農業を何といいますか。



問5 下線④について、連作障害を防ぐため、1つの畑でつくる作物を年ごとに替えていく栽培方法を何といいますか。

問6 下線⑤について述べた文として正しくないものを次から選んで、記号で答えなさい。

- ア 雪が積もっても出入りしやすいように、家の玄関が2階につくられています。
- イ 歩行者が歩きやすいように、歩道にはアーケードが設けられています。
- ウ 道路の中央につくられた流雪溝から水をふき出させて、雪をとかしています。
- エ 雪が積もりにくいように、屋根のかたむきを急にしています。

問7 下線⑥について、讃岐平野が位置する県の県庁所在地の名を答えなさい。また、讃岐平野について述べた文として正しいものを次から選んで、記号で答えなさい。

- ア 雨が少ないため土地の水分が減って、作物が育たなくなる冷害になやまされることがあります。
- イ 瀬戸内海の沿岸は塩田をつくるのに適していたため、かつては塩づくりがさかんでした。
- ウ とんりの愛媛県を流れる吉野川から水を引く用水ができたことで、水不足になることは少なくなりました。
- エ うどんの原料になる小麦は、育てるのにあまり水を必要としないため、讃岐平野のある県が生産量全国一です。

問8 下線⑦について、この地域では水不足に備えて多くの **D** がつくられ、多いときには20000～30000もあったといわれています。 **D** にあてはまることばを答えなさい。