

# 小学5年 **社 会** — 解答と解説

## 1

問1	問2	問3	問4
利根 (川)	エ	ウ	イ
21	22	23	24

問5	問6	問7	問8
国土地理 (院)	前橋 (市)	オ	富岡市 イ
25	26	27	28

問8	問9	問10
日光市 カ	エ	エ
29	30	31

問11					問12						
み	な	と	み	ら	い	(2)	ド	ー	ナ	ツ	(化現象)
32						33					

問13
ア
34

## 2

問1	問2	問3	問4
お	う	う (山脈)	ア
35	36	37	38

問5	問6	問7	問8
仙台 (市)	エ	エ	ア
39	40	41	42

問9			
(1)	IV	(2)	II
43		44	

(例)	問10		
寒流の千島海流		(の上から)	
冷たいやませ		(が吹いてくるから。)	
45		46 47	

**3**

問1	問2	問3	問4
エ	三日月 (湖)	ウ	ア
48	49	50	51

問5	問6	問7	問8	問9
アイヌ	イ	ウ	イ	ア
52	53	54	55	56

問10	問11	問12	問13	問14
ウ	ウ	根釧 (こんせん) (台地)	イ	ア
57	58	59	60	61

問15	問16					
エ	(1)	エ	(2)	イ	(3)	ウ
62	63	64	65			

(配点)

**2** 問10 5点

**1** 問3 問9 問13 **2** 問9 (1) (2) **3** 問3 問4 問13 問16(1)~(3) 3点

上記以外各2点 計100点

【解説】

① 関東地方に関する問題

問1 A1 知識

利根川は越後山脈を水源として群馬県前橋市、埼玉県深谷市、千葉県我孫子市などを流れて銚子市付近で太平洋に注ぐ、流域面積が日本最大の約16840km<sup>2</sup>の川です。以前は東京湾に注いでいましたが、江戸を水害から守るなどの目的で、江戸時代初め頃に現在の流路につけかえられました。

問2 A2 分類

千葉県銚子市にある銚子港は、2022年では約24万トンの水揚げ量がありこれは全国第1位です。銚子港ではまいわし、さば、ぶり類、さんまなどの水揚げ量が多くなっています。さけ・ますは寒い地方の漁港での水揚げが多くなっています。

問3 B1 比較 特徴的な部分に注目する

成田国際空港の輸出入品目はグラフにあるように半導体等製造装置や通信機、非貨幣用の金、集積回路などが多くなっていますが、これは小型かつ軽量であるわりに価格が高いため、製品価格に占める輸送費の割合が小さくなり、高額な航空運賃にも耐えられるからです。

問4 A2 比較

2022年から2023年の都道府県別の人口増加率は、東京都以外はすべて減少を示していますが、以下沖縄県、神奈川県、埼玉県の順になっています。2022年のさといもの生産量は、埼玉県、宮崎県、千葉県、愛媛県の順、2023年の市の数は、埼玉県が40市、以下38市の愛知県、37市の千葉県、35市の北海道の順になっています。2021年のアイスクリームの出荷額は、埼玉県、群馬県、静岡県、滋賀県の順です。

問5 A1 知識

国土地理院は国土交通省に属する政府機関で、国土の測量や地磁気などの研究を行ったり、地形図をはじめ各種の地図を発行したりしています。また地震や火山噴火などの災害時に観測を行い、情報を提供しています。つくば市には国土地理院の他に筑波大学や気象研究所、国立環境研究所など各種の研究機関がおかれています。

問6 A1 知識

群馬県の県庁所在地は前橋市で、2023年の人口は約33万2千人です。高崎市の人口は約36万9千人です。群馬県の県庁所在地は1871年から1872年までは高崎、1872年から1873年までは前橋、1876年から1881年までは高崎、1881年から現在まで前橋と4回変更されています。県庁所在地より人口の多い都市がある県は、群馬県の他に福島県、静岡県、三重県、山口県があります。

## 問7 B1 視点を定める 置き換え 関係づけ

高崎市を通る新幹線は北陸新幹線と上越新幹線です。北陸新幹線は高崎駅と福井県敦賀駅の間を、上越新幹線は埼玉県の太田駅と新潟駅の間をそれぞれ結んでいます。大部分の列車は東京駅まで運行されています。東北新幹線は東京駅と新青森駅を、東海道新幹線は東京駅と新大阪駅の間を結んでいます。

## 問8 B1 視点を定める 置き換え 比較

群馬県富岡市にあるイの富岡製糸場は、「富岡製糸場と絹産業遺産群」として2014年に世界遺産に登録されました。1872（明治5）年に開業しています。栃木県日光市にあるカの東照宮は、徳川家康を祀る神社で、江戸幕府3代将軍の徳川家光の時に大規模な造営が行われ、現在見られるような権現造の豪華な社殿が完成しました。17世紀前半に造営された本殿入口にある陽明門は、建物全体が極彩色の彫刻で覆われているため、一日中見ても飽きない、というところから日暮御門とも呼ばれています。アは東京都台東区にある国立西洋美術館本館、ウは長野県長野市にある善光寺本堂、エは山口県萩市にある松下村塾、オは島根県出雲市にある出雲大社です。アとエも世界遺産に登録されています。

## 問9 B1 視点を定める 置き換え 関係づけ

2023年に開業した宇都宮芳賀ライトレール線は、宇都宮駅東口と芳賀・高根沢工業団地の間14.6kmを結んでいます。次世代型路面電車システムを導入していて、路線で使用する電力はすべて再生可能エネルギーで発電したもので、実質的に二酸化炭素を排出しないなどクリーンなエネルギー利用となっています。ア～エは国際社会が2030年までに取り組むべき課題の解決に向けた目標として定められた持続可能な開発目標（SDGs）の一部で、相互に関連する17のゴール（目標）と169のターゲット（具体目標）で構成されています。栃木県の県庁所在地の宇都宮市は人口約52万人の都市で、江戸時代は城下町、宿場町として栄えた歴史を持ちます。

## 問10 B1 特徴的な部分に注目する 置き換え 比較

横浜港の背後には自動車工業が盛んな横須賀市や藤沢市などの都市があるため、自動車や自動車部品の輸出が多くなっています。アは千葉港の輸入、イは大阪港の輸入、ウは岡山県倉敷市にある水島港の輸出です。

## 問11 A1 知識

東京湾の沿岸ではウォーターフロント開発と呼ばれる、工場や倉庫などの跡地の再開発が進められました。神奈川県横浜市のみなとみらい21の他に、東京都のお台場、千葉県の幕張新都心などがあります。近年ではタワーマンションなどと呼ばれる高層マンションの建設なども多く見られるようになりました。

## 問12 A1 知識

ドーナツ化現象は大都市の都心部で人口が空洞化し、周辺部で人口が増加する現象です。東京

では1970年代から1980年代にかけて顕著でしたが、都心部の地価下落とそれに伴う大規模マンションの増加などにより、現在では人口の都心回帰が見られるようになっていきます。

問13 B1 視点を定める 置き換え 関係づけ

上野には国立西洋美術館や東京国立博物館などの美術館や博物館があること、築地には場外市場と呼ばれる400以上の専門店が集中している場所があり、そこで新鮮な食材が提供されていること、お台場は東京湾につくられた砲台跡を中心とする地区で、海浜公園など水辺を探索することができること、浅草には多くの文化財が残る浅草寺があることなどから、それを目的に多くの外国人観光客が訪れています。

② 東北地方に関する問題

問1 B1 特徴的な部分に注目する 置き換え

aの奥羽山脈は、青森県から福島県と栃木県の境にかけて東北地方の中央部を南北に延びる山脈です。八甲田山や岩手山など多くの火山があります。

問2 B1 置き換え 比較

bの岩木川は白神山地に発し津軽平野を流れて日本海に注ぐ全長約102kmの川です。下流では三角州が発達しています。cの最上川は飯豊山地付近に発し米沢盆地、山形盆地、新庄盆地の順に流れ、庄内平野の酒田市付近で日本海に注ぐ全長約232kmの川です。富士川、球磨川とともに日本三大急流のひとつとなっています。dの北上川は岩手県北部の七時雨山付近に発し、盛岡市、宮城県を流れて追波湾に注ぐ全長約249kmの川です。下流の一部は石巻湾に注いでいます。eの阿武隈川は那須岳付近に発し、郡山盆地や福島盆地を流れて宮城県の岩沼市付近で太平洋に注ぐ全長約239kmの川です。

問3 B1 視点を定める 比較

fの青森市などで8月上旬に行われる祭りはねぶたで、鬼や武士などをかたどった山車が町中を進みます。花笠は8月に山形市などで行われる祭りで、笠に赤く染めた紙で花飾りをつけ踊ります。七夕は仙台市で8月6日から8日にかけて行われる祭りで、江戸時代からの歴史があります。竿燈は秋田市で8月3日から4日間にわたり開かれる祭りで、多くの提灯をつけた長い竹竿を手のひらや腰などで支える技を披露します。

問4 B1 視点を定める 比較

gの岩手県盛岡市では南部鉄器が生産されています。津軽塗は青森県弘前市で、曲げわっぱは秋田県大館市で、天童将棋駒は山形県天童市でそれぞれ生産されています。

問5 B1 視点を定める 置き換え

仙台市は2023年で人口が約107万人の、東北地方で唯一の政令指定都市です。

## 問6 B1 視点を定める 置き換え 比較

i の陸奥湾は下北半島と津軽半島に囲まれた湾で、プランクトンが豊富で波がおだやかなため、ほたて貝の養殖が盛んです。ほたて貝は一般に20℃未満の水温を好むため、青森県や北海道のサロマ湖、内浦湾などで多く養殖されています。まだいは愛媛県や熊本県など、のりは佐賀県や兵庫県など、かきは広島県や宮城県などで養殖されています。

## 問7 A2 分類

宮城県にある松島は京都府の天橋立、広島県の宮島とともに日本三景のひとつとなっています。白神山地は青森県と秋田県にまたがって、中尊寺、橋野鉄鉱山・高炉跡は岩手県にあります。

## 問8 A2 順序立てて筋道を捉える

各盆地の位置は北から順に、北上盆地、山形盆地、福島盆地、郡山盆地となります。北上盆地は北緯39度より少し北に、山形盆地は北緯38度より少し北に、福島盆地は北緯37度48分付近に、郡山盆地は北緯37度24分付近にあります。

## 問9

## (1) B1 視点を定める 置き換え 関係づけ

山形県(Ⅳ)の2021年の果物の産出額は約694億円で、都道府県別では青森県、長野県、和歌山県、山梨県に次いで第5位、全国の約7.6%を占めています。

## (2) B1 特徴的な部分に注目する 置き換え 関係づけ

米の収穫量や天然の三大美林の秋田すぎがあることなどから、秋田県(Ⅱ)と考えます。

## 問10 B2 特徴的な部分に注目する 推論 理由

やませは、夏に東北地方の太平洋側などに、寒流の千島海流が流れる北東方向から吹く低温多湿な風で、海に面した平野などに濃霧などを発生させるため、吹き続けると冷害の原因となります。東北地方だけでなく、北海道地方や関東地方の太平洋側にも吹くことがあります。やませが吹くと特に岩手県と青森県が大きな被害を受けることがあります。

## ③ 北海道地方に関する問題

## 問1 A2 分類

摩周湖、阿寒湖、洞爺湖はいずれも火山の活動により形成されたカルデラ湖です。ほたて貝の養殖が盛んなサロマ湖は、北海道東部にある潟湖で面積が約151km<sup>2</sup>と北海道で最大、全国で3番目に大きい湖です。砂州によりオホーツク海と隔てられていて、周辺は出入りの少ない単調な海岸線となっています。

## 問2 B1 特徴的な部分に注目する 置き換え

石狩川は、以前は石狩平野を大きく蛇行しながら流れていて、洪水がしばしば発生していまし

た。そのため水が流下しやすいように直線化工事が行われ、その結果距離が大幅に短縮されました。現在石狩川の流域には、かつての蛇行跡である三日月湖が多数見られます。

問3 **A2** **比較**

北海道の家では様々な寒さへの対策がとられています。ア、イ、エの他にろう下を少なくして暖かい空気を逃がさないための工夫なども見られます。屋根瓦をしっくいどめるのは、台風対策のための沖縄の伝統的な家の特色です。

問4 **B1** **特徴的な部分に注目する** **置き換え** **比較**

アは冬の寒さが厳しく降水量が比較的少ない北海道の気候の特色を示す網走市の雨温図です。イは日本海側の気候の特色を示す新潟県上越市高田、ウは中央高地の気候の特色を示す長野県|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 本 | 市 | 、 | エ | は | 南 | 西 | 諸 | 島 | の | 気 | 候 | の | 特 | 色 | を | 示 | す | 奄 | 美 | 市 | 名 | 瀬 | で | す |

問5 **A1** **知識**

アイヌは北海道などの先住民族で、北海道にはアイヌ語起源の地名が数多くあります。アイヌは北海道の開拓が始まった江戸時代末頃から同化を強いられ、現在では北海道内に約2万人が居住しています。

問6 **A2** **分類**

稚内はアイヌ語で「冷たい水のある沢」を意味するヤムワッカナイからつけられました。北海道ではアイヌ語で川や水辺を意味する「ペツ（ペツ）」や「ナイ」のつく地名が多くなっています。新十津川は奈良県十津川村などから移住した人々が、北広島は広島県から移住した人々が、伊達は宮城県から移住した人々がそれぞれつけた地名です。

問7 **B1** **置き換え** **比較**

オホーツク海に突き出たウの知床半島では、原生林やヒグマなどを始めとする豊かな生態系が見られることなどから、2005年に「知床」として世界遺産に登録されました。アは積丹半島、イは亀田半島（渡島半島南部の東側にある半島）、エは根室半島です。

問8 **A2** **比較**

湿原は淡水によって湿った草原のことで、日本では北海道の他に東北地方でも大規模なものが見られます。砂や風の害から作物を守る働きをするのは防風林や防砂林です。湿原は鳥類などの生息地となっていることが多く、ラムサール条約で保護されている場所も多くなっています。

問9 **B1** **視点を変える** **置き換え** **比較**

東京羽田空港と新千歳空港の間は、国内の航空路線で最も旅客輸送量が多い路線となっています。イは東京羽田空港と那覇空港間、ウは東京羽田空港と大阪空港間、エは東京羽田空港と熊本空港間の旅客輸送量を示しています。

## 問10 A2 視点を定める 分類

石狩平野ではかつては泥炭地と呼ばれる、水はけが悪く酸性が強いため作物ができない土地が広がっていましたが、他から良質な土を入れて耕地を改良する客土を実施し、現在では北海道の稲作の中心地となりました。米は熱帯性の作物で、かつては北海道では全く収穫できませんでしたが、その後品種改良が進み、石狩平野や上川盆地などは全国で有数の米の産地となっています。火山灰地が広がる十勝平野や北見盆地では畑作が盛んです。

## 問11 A2 比較

輪作とは、同じ土地で異なった作物を1年から数年ごとに順番に栽培して地力の回復を図る栽培方法のことです。単作は同じ土地に1種類の作物だけをつくること、転作は同じ土地でそれまでとは異なる作物を栽培すること、連作は同じ土地で同じ作物を繰り返し栽培することです。

## 問12 B1 視点を定める 置き換え

根室市など根釧台地周辺は、夏に気温が上がらないため、酪農が農業の中心となっています。酪農は乳牛を飼育し、酪農品の販売を目的として行なわれる農業です。大都市に近い地域や、冷涼で湿潤な気候の地域で発達しています。

## 問13 B1 特徴的な部分に注目する 置き換え 関係づけ

北海道では広い耕地を効率よく使った農業を行っているため、2022年の都道府県別農作物生産量では、大豆、じゃがいも、そば、いんげん、たまねぎ、にんじん、かぼちゃ、小豆、ブロッコリーなどが第1位となっています。また2023年の肉用牛、乳用牛の飼養頭数も第1位となっています。てんさいはビート、砂糖大根とも呼ばれる農作物で、根を搾って砂糖の原料とし、葉や搾りかすは飼料としています。冷涼な気候を好む作物で、ほぼ全量が北海道で生産されています。国内で生産される砂糖の約75%はてんさいを原料としています。

## 問14 A2 比較

北海道の2021年の製造品出荷額は約6兆1293億円で、そのうち約37.0%（約2兆2678億円）を食料品が占めています。食料品の生産のうち乳製品の生産は札幌市などで、製糖業は帯広市などで、水産物の加工は釧路市や小樽市で盛んです。

## 問15 B1 視点を定める 置き換え 分類

アの釧路市、イの旭川市、ウの苫小牧市ではいずれも製紙業パルプ工業が盛んで、市内には大規模な製紙工場があります。エの函館市では水産加工業が盛んです。水産加工業が盛んな都市には他に小樽市、根室市などがあります。

## 問16

## (1) B1 特徴的な部分に注目する 具体・抽象 比較

ア 品目別生産量では生乳は587万8018トンで、鶏卵の109万9932トンを上回っていますので誤

りとなります。

イ 北海道は牛枝肉が約2.1%、鶏卵が約2.0%となりますので誤りとなります。

ウ 関東地方の牛枝肉生産量10万6288トンは品目別合計24万898トンの約44.1%となりますので誤りとなります。

エ 豚枝肉の66万9287トンを牛枝肉の24万898トンで割ると約2.8倍となりますので正しい文となります。

(2) **B1** 視点を定める 置き換え 比較

火力発電の割合が高いイを関東地方、岩手県に地熱発電所があるアが東北地方、水力発電の割合が高いウを北海道地方と判定します。関東地方の発電電力量は東北地方の約2.3倍、北海道地方の約7.1倍あります。関東地方で最も発電電力量が多い都県は千葉県ですが、水力発電と地熱発電は行われていません。

(3) **B1** 特徴的な部分に注目する 置き換え 比較

東北地方は他と比べて米と果実の生産額が高いことから a を選びます。2021年の都道府県別果実の産出額では、青森県が第1位、山形県が第5位、福島県が第8位となっています。関東地方は近郊農業で野菜が盛んに生産されていることから b を、北海道地方は畜産が盛んであることから c を選びます。

(記述問題の採点について)

- ・ 明らかな誤字・脱字がある場合……1点

②問10

以下に該当する解答は内容の如何にかかわらず不正解となります。

- ・ 選ばれた語句が3つ以下もしくは5つ以上である場合
- ・ 一つの語句を2回以上、使用している場合

