

第3回

# 社会問題

## 〔注意事項〕

1. 試験開始の合図があるまで、開かないこと。
2. 問題は①～④までで、14ページにわたって印刷してあります。  
ページが抜けるなどしていた場合には、試験監督の先生に申し出なさい。
3. 解答は、すべて解答用紙に記入し、受験番号・氏名をもれなく、正確に記入すること。
4. 問題冊子の表紙にも、受験番号・氏名を必ず記入すること。
5. 問題に掲載の図表などのうち、注のないものは小学校の検定済教科書より引用してあります。
6. ①～④の答えは、特に指示がないときは、各問の(あ)～(え)の中から正しいものを一つ選び、記号で答えなさい。
7. 都道府県の地図の縮尺はそれぞれ異なります。また島などの一部は省かれています。

受験番号	氏名

①～④の答えは、特に指示がないときは、各問の(あ)～(え)の中から正しいものを一つ選び、記号で答えなさい。

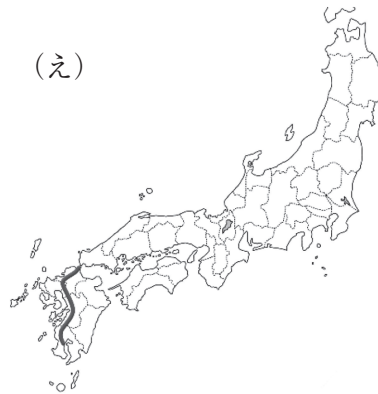
① 2024年3月16日に北陸新幹線が福井県敦賀市まで開業したことを記念して、カレンさんは北陸へ旅行しました。カレンさんの旅行の日記を読み、あとの問いに答えなさい。

### 1日目 午前

①東京駅から新幹線に乗り、埼玉県、群馬県、長野県、新潟県を通って、富山駅に着きました。

お昼ごはんに( 1 )を食べました。( 1 )は春の富山湾でとれる、富山県の名産品です。体から青白い光を放つため、この名前がついているようです。

[問1] 下線部①について、北陸新幹線が走っているルートとして、正しいものはどれですか。



[問2] ( 1 ) にあてはまるものはどれですか。

- (あ) マツカサウオ      (い) ブリ      (う) ノドグロ      (え) ホタルイカ

## 1日目 午後

富山市にある ( 2 ) の資料館に行きました。富山市を流れる神通川<sup>じんづうがわ</sup>では、かつて水が汚れた<sup>よご</sup>ことによる公害が深刻だったようです。この病気は骨が折れやすくなったり、痛みがおそったりする病気です。

日本ではこの病気を<sup>ふく</sup>含む4つの公害病がきっかけで新しく法律ができ、1971年に ( 3 ) が設立されたそうです。

[問3] ( 2 ) にあてはまる病気はどれですか。

- (あ) イタイイタイ病      (い) 水俣病<sup>みなまた</sup>  
(う) 四日市ぜんそく<sup>よっかいち</sup>      (え) 新潟水俣病

[問4] ( 3 ) にあてはまる機関はどれですか。

- (あ) 消費者庁      (い) 環境庁<sup>かんきょう</sup> (現在の環境省)  
(う) 復興庁      (え) こども家庭庁

## 2日目 午前

新幹線に乗って、石川県の ( 4 ) に着きました。車に乗りかえて、②千枚田<sup>せんまいだ</sup>を見に行きました。石川県は「ゆめみずほ」や「コシヒカリ」の品種が多く栽培<sup>さいばい</sup>されているそうです。



©石川県観光連盟より

[問5] ( 4 ) にあてはまる石川県の県庁所在地はどれですか。

- (あ) かなざわ 金沢      (い) こまつ 小松      (う) ななお 七尾      (え) わじま 輪島

[問6] 下線部②について、千枚田で栽培している農作物はどれですか。

- (あ) 茶      (い) 小麦      (う) 米      (え) とうもろこし

## 2日目 午後

石川県の伝統工芸品をつくる体験をしました。この伝統工芸品は石川県南部の旧国名<sup>※</sup>をとって ( 5 ) と呼ばれています。

※現在の都道府県になる前の地域区分の名前



©石川県観光連盟より

[問7] ( 5 ) にあてはまる伝統工芸品の名前はどれですか。

- (あ) かがゆうぜん 加賀友禅      (い) にしじんおり 西陣織  
(う) おおしま 大島つむぎ      (え) りゅうきゅう 琉球がすり

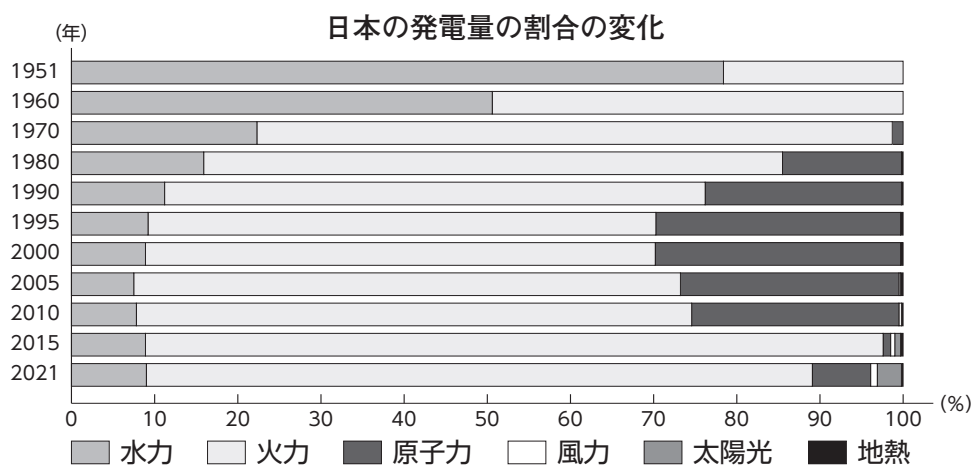
### 3日目 午前

新幹線に乗って福井県に着きました。福井県は日本で1番多くの原子力発電所がある場所だそうです。

[問8] 原子力発電所の設置される場所とその理由について、正しいものはどれですか。

- (あ) 大量の水を冷却水として利用するため、大都市から離れた臨海部に設置される。
- (い) 水の落下を利用して発電するため、山間部のダムに設置される。
- (う) 石炭や重油を燃料として利用するため、燃料の輸入に便利な臨海部に設置される。
- (え) 火山活動の地熱を利用するため、火山の多い地域に設置される。

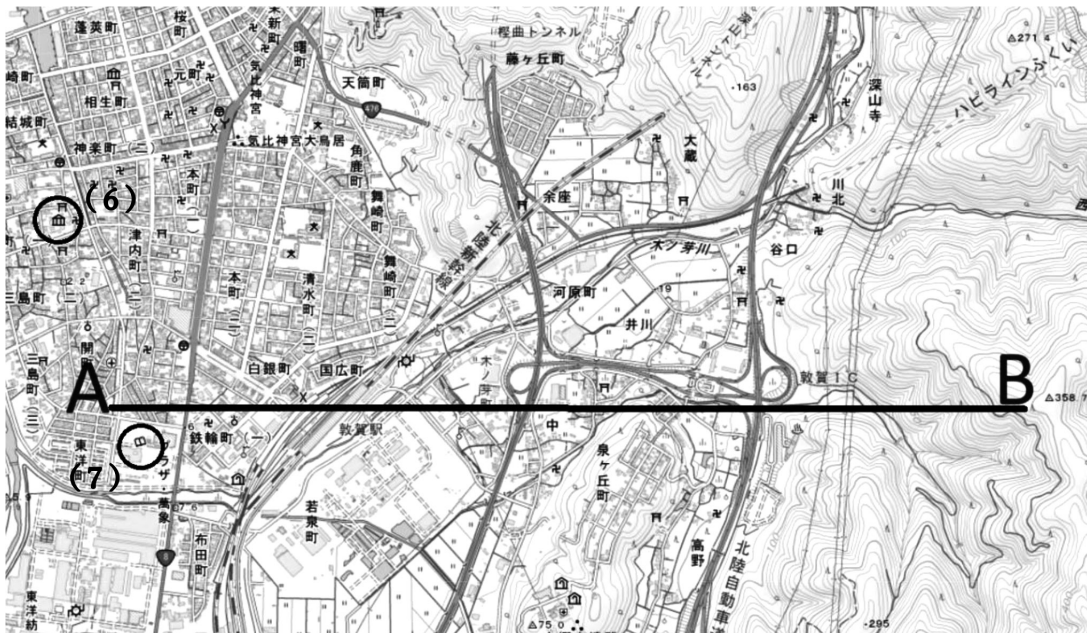
[問9] 次の表は日本の発電量の割合の変化を示したものです。この表から読み取れることとして、正しくないものはどれですか。



- (あ) 風力発電、太陽光発電、地熱発電などの再生可能エネルギーが2000年ごろから少しずつ増えている。
- (い) かつては水力発電が最も多かったが、1970年から火力発電が多くなった。
- (う) 原子力発電は2010年から2015年の間に急激に減った。
- (え) 2021年現在、最も多い発電方法は水力発電である。

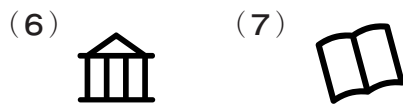
3日目 午後

新幹線に乗って、東京へ帰る途中、訪れた福井県敦賀市の地形図をながめていました。地形図を見ると、その土地の高低差や、どんな施設があるかがわかりました。



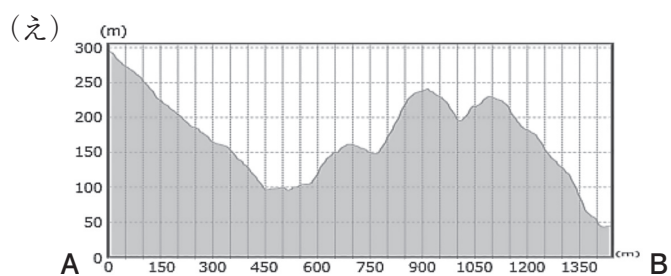
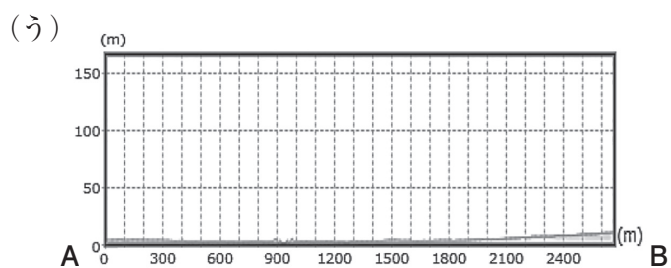
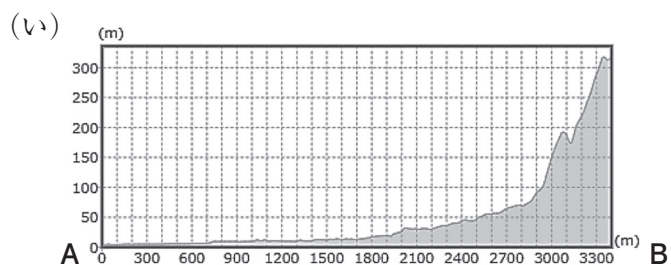
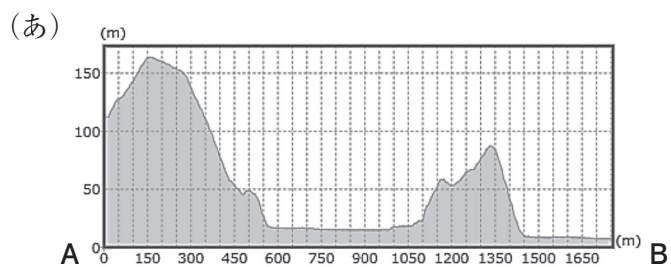
(電子地形図25000(国土地理院)を加工して作成)

[問10] 地図中の(6)(7)が示している施設はそれぞれ何ですか。



- (あ) 博物館      (い) 図書館      (う) 市役所      (え) 消防署

[問11] 地図中のA～B間の土地の高低差として正しいものはどれですか。



2 さとみさんは、日本の国づくりの様子に興味を持っています。そこで、その変化を年表にまとめてみました。年表をみて、あとの問いに答えなさい。

	年 代	で き ご と
A	5世紀	巨大 <input type="text" value="①"/> がつくられる
B	8世紀初	国を治めるための <input type="text" value="②"/> ができあがる
C	743年	聖武天皇が <input type="text" value="③"/> をつくる詔を出す
D	11世紀初	藤原道長が大きな力を持つ
E	1192年	源頼朝、征夷大將軍となる
F	15世紀初	明との貿易をはじめる

[問1] Aについて、できごとの中の  にあてはまる言葉はどれですか。

- (あ) 石器 (い) 古墳 (う) 建物 (え) 寺院

[問2] (1) Bについて、できごとの中の  にあてはまる言葉はどれですか。

- (あ) 憲法 (い) 法律 (う) 条約 (え) 律令

(2) Bで定められたもののうち、稲の収穫高の約3%を納めるものを何と  
いいますか。

- (あ) 租 (い) 調 (う) 庸 (え) 防人

[問3] Cについて、できごとの中の  にあてはまる言葉は何ですか。漢字  
2字で答えなさい。

[問4] Dについて、そのころ藤原道長などの貴族がくらしした家のづくりを何と  
いいますか。

- (あ) 蔵造 (い) 権現造 (う) 武家造 (え) 寝殿造



[問5] Eについて、源頼朝は、御家人に領地の所有(ご恩)を認めたため、武士たちはあることでそれを返す、という関係が成立していました。「ご恩」に対するその言葉とは何ですか。漢字2字で答えなさい。

[問6] Fについて、この明との貿易をはじめた人物は次のうち誰ですか。

- (あ) 足利尊氏あしかがたかうじ      (い) 足利義満よしみつ      (う) 足利義政よしまさ      (え) 足利義昭よしあき

安土桃山時代から先のできごとと、実行した人物や内容について答えなさい。

[問7] 次の人物とその人物が実行した政策を1つずつ選び、記号で答えなさい。

- ④ 豊臣秀吉とよとみひでよし      ⑤ 織田信長おだのぶなが      ⑥ 徳川家光とくがわいえみつ

- (あ) 参勤交代をはじめたさんきんこうたい  
 (い) 刀狩をおこなったかたながり  
 (う) 楽市・楽座をはじめたらくいち らくざ

[問8] ④～⑥の人物の中から1人を選び、[問7]で解答した以外に実行したことを1つ答えなさい。

[問9] 江戸時代のなかごろには、人びとが歌舞伎や浮世絵を楽しむようになりました。「東海道五十三次」は、人気の浮世絵師によって描かれ、大量に印刷されたことで知られています。それは誰ですか。

- (あ) 歌川広重うたがわひろしげ      (い) 近松門左衛門ちかまつもんざ えもん  
 (う) 井原西鶴いはらさいかく      (え) 松尾芭蕉まつお ばしょう

[問10] 江戸時代のなかごろには、学問もさかんになり、西洋の学問である蘭学らんがくを学ぶ人びとが増えました。オランダ語の医学書をほん訳し、「解体新書かいたいしんしょ」として出版したり、その苦心談を「蘭学事始らんがくことはじめ」に記した人物は誰ですか。

[問11] 明治時代の日本では、国会を開き、憲法をつくることなどを求める自由民権運動が土佐藩出身のある人物を中心に進められました。それは誰ですか。

- (あ) 大久保利通 (い) 西郷隆盛 (う) 板垣退助 (え) 大隈重信

[問12] 明治時代の日本では、1880年代に蚕のまゆから生糸をつくる [ ⑦ ] 業と、綿花などから糸をつむぐ [ ⑧ ] 業がさかんになり、各地に工場が建てられた。 [ ⑦ ] ・ [ ⑧ ] に当てはまる正しい言葉の組み合わせを選びなさい。

- (あ) ⑦ 製糸 ⑧ 紡績 (い) ⑦ 紡績 ⑧ 製糸  
(う) ⑦ 製糸 ⑧ 絹織物 (え) ⑦ 絹織物 ⑧ 紡績

[問13] 明治時代の半ばごろから、医学などの分野で、日本の学者による研究が国際的に認められるようになりました。学者の名前と研究・発見した病気の名前の組み合わせとして、正しいものはどれですか。

- (あ) 志賀潔 —— 破傷風、野口英世 —— 黄熱病  
(い) 野口英世 —— 破傷風、北里柴三郎 —— 黄熱病  
(う) 北里柴三郎 —— 破傷風、野口英世 —— 黄熱病  
(え) 北里柴三郎 —— 破傷風、志賀潔 —— 黄熱病

問題は次のページに続きます

3 国際連合についてまとめたノートを見て、あとの問いに答えなさい。

## 国際連合

- ・加盟国 193か国
- ・本部 アメリカ ( 1 )
- ・1945年 世界の平和と安全を守り、人々の暮らしをよりよいものにするために発足した。
- ・1956年 ①日本が加盟した。
- ・社会や経済に関する②目的に応じた専門機関がある。
- ・③各国の政府から独立して活動している非政府組織と協力して活動している
- ・分担金は加盟国の<sup>しはら</sup>支払い能力に応じて、④各国の負担割合が決まる。
- ・2015年 「持続可能な開発サミット」で⑤<sup>エスディーゼーズ</sup>SDGsが定められた。

[問1] ( 1 )に入るアメリカの都市はどれですか。

- (あ) シカゴ
- (い) ニューヨーク
- (う) ロサンゼルス
- (え) サンフランシスコ

[問2] 下線部①について、1945年に日本が国際連合に加盟しなかったのはなぜですか。

- (あ) 他の国々と同盟を結ばず、日本だけで安全保障を保つことにしたから。
- (い) 同じ年に<sup>ほっそく</sup>発足した別の国際機関に加盟したから。
- (う) 加盟期限までに、国会で意見がまとまらなかったから。
- (え) 世界の国々と戦後の平和条約を結んでおらず、独立していなかったから。

[問3] 下線部②について、ユニセフはどのような活動をしている機関ですか。

- (あ) 子どもの権利を確立し、戦争や食料不足による飢えなど、厳しいくらしをしている地域の子どもたちをたすける目的でつくられた機関。
- (い) 難民を保護するための難民キャンプを設けて、食料や水、生活用品などを援助する目的でつくられた機関。
- (う) 文化面で世界平和に貢献することを目的に、文化財の保護や、識字教育などの活動をしている機関。
- (え) 「世界のすべての人に健康を」を目的として、主に発展途上国で、医療や衛生などを守る活動をしている機関。

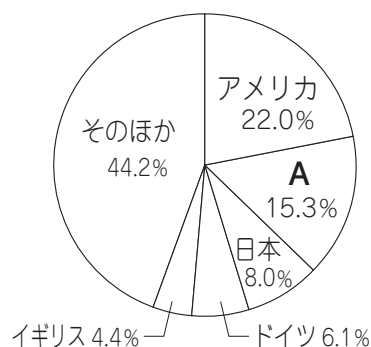
[問4] 下線部③について、このような団体をなんといいますか。

- (あ) FAO (エフエーオー)
- (い) NPO (エヌピーオー)
- (う) NGO (エヌジーオー)
- (え) ODA (オーディーオー)

[問5] 下線部④について、右の円グラフの

Aに入る国はどれですか。

- (あ) ロシア
- (い) ブラジル
- (う) アルゼンチン
- (え) 中国



国連分担金の国別割合  
(2023年4月 外務省資料)

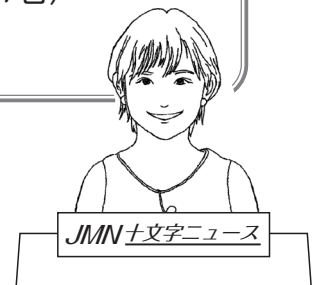
[問6] 下線部⑤について、これは何年までに達成する目標ですか。

- (あ) 2030年
- (い) 2040年
- (う) 2050年
- (え) 2060年

4 2024年のできごとについて、あとの問いに答えなさい。

## 2024年 報道特集

- 5月 太陽表面で起こる大規模な爆発現象 ①太陽フレアが発生  
(5月11日)
- 7月 日本 ②新しい紙幣を発行(7月3日)
- 7月 パリオリンピック ③開会式がおこなわれる(7月26日)
- 8月 ④「巨大地震注意」が初めてだされる(8月8日)
- 9月 スーパーから( 1 )が消えた 令和の( 1 )騒動(8月20日)
- 9月 自由民主党総裁選挙 ⑤新しい党首が決定(9月27日)



[問1] 下線部①について、この影響によって世界各地で観測されたのはどれですか。

- (あ) 日食 (い) 月食 (う) オーロラ (え) 流星

[問2] 下線部②について述べた文として、ふさわしくないものを選びなさい。

- (あ) 偽造されることを防ぐため、最新技術を導入してつくられている。
- (い) 目の不自由な人にも使いやすいユニバーサルデザインの考えをとりいれている。
- (う) 1000円、5000円、10000円の3種類の新札が発行された。
- (え) 旧紙幣は10年後の2034年に使用できなくなる。

[問3] 下線部③について、各国の入場行進はどこでおこなわれましたか。

- (あ) セーナ川                      (い) コンコルド広場  
(う) エッフェル<sup>とう</sup>塔スタジアム                      (え) ヴェルサイユ<sup>きゆうでん</sup>宮殿

[問4] 下線部④について、どの地震についての注意ですか。

- (あ) 首都直下地震                      (い) 東日本大震災  
(う) 熊本地震                      (え) 南海トラフ地震

[問5] ( 1 )に入る農作物はどれですか。

- (あ) 小麦                      (い) 米                      (う) 大豆                      (え) とうもろこし

[問6] 下線部⑤について、新しく総裁になった人物は誰<sup>だれ</sup>ですか。

- (あ) 岸田<sup>きしだ</sup>文雄<sup>ふみお</sup>                      (い) 小泉<sup>こいずみ</sup>進次郎<sup>しんじろう</sup>  
(う) 高市<sup>たかいち</sup>早苗<sup>さなえ</sup>                      (え) 石破<sup>いしば</sup> 茂<sup>しげる</sup>