

2024年度

第1回 一般入試

時間50分、理科50点・社会50点

理 社

前半に理科、後半に社会があります。時間配分に注意してください。どの問題から解答しても結構です。

受験上の注意

1. 試験開始の合図があるまで、この問題冊子を開いてはいけません。
2. 実施時間は理科・社会を合わせて50分です。時間配分に注意して解答してください。
3. 解答用紙は、理科と社会に分かれています。解答は解答用紙にていねいに記入してください。
4. 解答用紙・問題用紙両方に、受験番号、座席番号、名前を記入してください。座席番号は、机に貼ってある番号のことです。
5. 試験中は携帯電話の電源を必ず切ってください。
6. 私語や物の貸し借りなどは認めていません。困ったことがある場合は、手をあげて先生に相談しその指示に従ってください。

受験番号 _____ 座席番号 _____

名 前 _____

聖学院中学校

2024年度

第1回一般入試

時間25分 50点満点

社 会

社
会

聖学院中学校

問題は次のページから始まります

1 次の文章を読んで、あとの問いに答えなさい。

2023年の夏は日本全国で暑くなりました。①東京では最高気温が35度以上となる猛暑日が観測史上最多となり、北海道の②札幌でも観測史上最高となる36.3度を観測しました。③日本海側では、④新潟県の(1)山脈などから乾燥した空気が吹き下ろすことで発生するフェーン現象により40度近くになる日もありました。連日の高温は各地に様々な影響をもたらします。関東地方の⑤ダムでは貯水率が低くなり、一時、水不足が危ぶまれました。また⑥米や⑦野菜などの生育に影響を及ぼしました。

その一方で、大雨による被害もありました。7月、九州や秋田県、青森県などで台風や(2)前線の影響により記録的な降水量となりました。さらに河川の氾濫による浸水被害や土砂崩れが発生し、多くの人々が避難を余儀なくされました。⑧新幹線が止まるなど交通にも影響が出ました。

このような異常気象は、世界各地でもみられました。日本同様に高温となった地域が多くみられ、これを原因とした自然災害が発生しました。⑨アメリカで発生した山火事はハリケーンの影響もあり、短時間で炎が拡大し大きな被害を出しました。同様にギリシャやスペインでも山火事の被害が発生しました。

異常気象の原因として気候変動や⑩温室効果ガスの排出量の増加などが原因ではないかと言われています。この状況をニューヨークに本部がある(3)のグテーレス事務総長は、「地球沸騰の時代が到来した」と表現しました。暑い夏は来年以降も続くのでしょうか。今できることは何かを考え行動に移す時が来たのかもしれませんが。

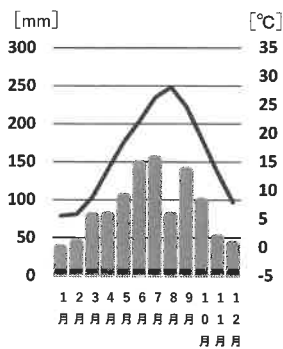
問1 文中の(1)～(3)にあてはまるものをそれぞれ答えなさい。

(3)は組織の正式名称を漢字4字で答えなさい。

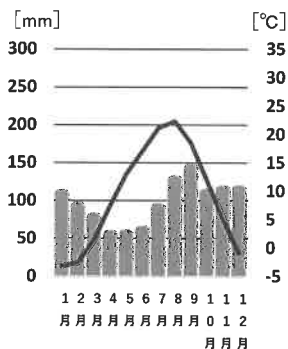
問2 下線部①について、東京都をあらわしたものを下から選び、記号で答えなさい。なお地図の縮尺は同一ではない。



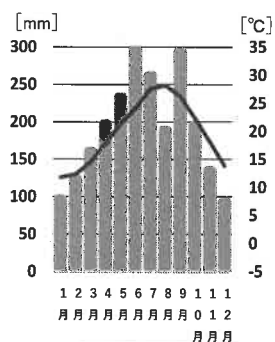
問3 下線部②について、札幌の雨温図を下から選び、記号で答えなさい。



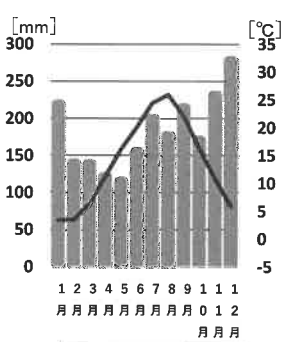
(ア)



(イ)



(ウ)



(エ)

『気象庁HP』より作成

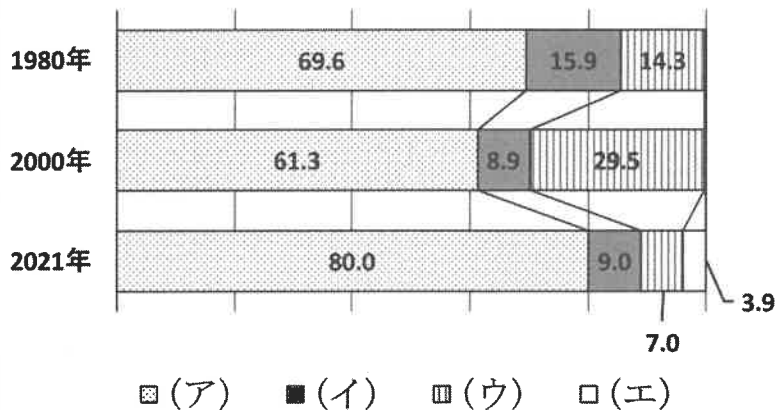
問4 下線部③について、日本海に面していない県を下から選び、記号で答えなさい。

ア、佐賀県 イ、島根県 ウ、兵庫県 エ、岐阜県

問5 下線部④に関して、新潟県にはフォッサマグナが通っている。この西端を南北に結んだ線を糸魚川＝【 】構造線という。【 】にあてはまるものを下から選び、記号で答えなさい。

ア、三重 イ、愛知 ウ、静岡 エ、神奈川

問 6 下線部⑤に関して、ダムは洪水対策や飲料水などの水資源の確保以外に発電目的にも作られる。下のグラフは日本の原子力発電、火力発電、水力発電、再生可能エネルギーの日本の発電方法に占める割合の推移を示している。このうち水力発電を下から選び、記号で答えなさい。



矢野恒太記念会『2023/24 日本国勢図会』より作成

問 7 下線部⑥について、間違っているものを下から選び、記号で答えなさい。

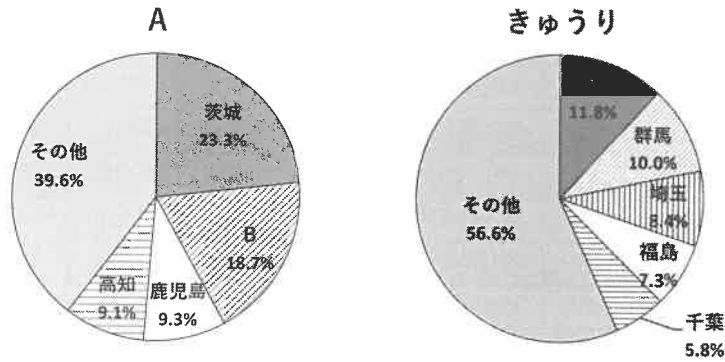
ア、米の生産はかつて東北地方など冷涼な地域でのみ行なわれていたが、近年は品種改良が進み、西日本でも生産が増加している。

イ、品種改良が進むなどしたことにより米の生産量は増加した一方、食の多様化などが原因で米の消費量は減少している。

ウ、かつて日本政府は米の休耕や転作をすすめる減反政策を行っていたが、現在は廃止している。

エ、1995年から米の輸入が行なわれるようになり、主にアメリカやタイから輸入している。

問 8 下線部⑦について、下の2つのグラフはある野菜の都道府県別の生産量割合をあらわしたものである。A・Bの組み合わせとして正しいものを下から選び、記号で答えなさい。



2022年『作物統計』より作成

	A	B
ア	キャベツ	長野
イ	キャベツ	宮崎
ウ	ピーマン	長野
エ	ピーマン	宮崎

問 9 下線部⑧について、新幹線が通っていない県はどこか。下から選び、記号で答えなさい。

ア、千葉県 イ、広島県 ウ、埼玉県 エ、石川県

問 10 下線部⑨について、山火事が発生した場所を下から選び、記号で答えなさい。

ア、ニューヨーク イ、グアム ウ、アラスカ エ、ハワイ

問 11 下線部⑩について、間違っているものを下から選び、記号で答えなさい。

ア、石油や石炭などの化石燃料を使用することにより温室効果ガスが発生する。

イ、エアコンやスプレーなどに含まれるフロンガスが温室効果ガスであることから現在は使用が禁止されている。

ウ、温室効果ガスの削減が世界で呼びかけられており、日本においても削減に向けた努力が続けられている。

エ、牛のゲップに温室効果ガスの一つであるメタンガスが含まれていることから、エサの改良や削減に向けた研究が進められている。

問 12 下の表は日本の歴代最高気温および歴代最低気温の上位 10 位をあらわしたものである。2つの表について述べた文として正しいものを下から選び、記号で答えなさい。

日本歴代最高気温上位10位

位	都道府県	地点	℃	観測した日
1	静岡県	浜松	41.1	2020年8月17日
//	埼玉県	熊谷	41.1	2018年7月23日
3	岐阜県	美濃	41	2018年8月8日
//	岐阜県	金山	41	2018年8月6日
//	高知県	江川崎	41	2013年8月12日
6	静岡県	天竜	40.9	2020年8月16日
//	岐阜県	多治見	40.9	2007年8月16日
8	新潟県	中条	40.8	2018年8月23日
//	東京都	青梅	40.8	2018年7月23日
//	山形県	山形	40.8	1933年7月25日

日本歴代最低気温上位10位

位	都道府県	地点	℃	観測した日
1	北海道	旭川	-41	1902年1月25日
2	北海道	帯広	-38.2	1902年1月26日
3	北海道	江丹別	-38.1	1978年2月17日
4	静岡県	富士山	-38	1981年2月27日
5	北海道	歌登	-37.9	1978年2月17日
6	北海道	幌加内	-37.6	1978年2月17日
7	北海道	美深	-37	1978年2月17日
8	北海道	和寒	-36.8	1985年1月25日
9	北海道	下川	-36.1	1978年2月17日
10	北海道	中頓別	-35.9	1985年1月24日

『気象庁HP』より作成

- ア、日本の歴代最高気温上位 10 位までの都道府県は、すべて海に面している。
- イ、日本の歴代最高気温上位 10 位は、すべて 2000 年以降に観測している。
- ウ、静岡県は日本の歴代最高気温上位 10 位と歴代最低気温上位 10 位ともに入っている。
- エ、北海道の帯広は歴代最低気温上位 10 位に複数回含まれている。

- 2 日本を訪れる外国人に興味を持った歴史好きの聖太郎くんは、日本に來日した外国人の歴史を調べ、おおよそ時代ごとに文章にまとめました。それぞれの文章を読んで、あとの問いに答えなさい。

ヤマト政権が成立すると、①朝鮮半島や中国から日本に移り住んだ、知識や技術を持った人たちが、様々な大陸文化を日本に伝えました。7世紀になると、推古天皇の摂政であった聖徳太子は、隋にならって天皇を中心とする国の仕組みづくりを進めるため、隋に使者を送りました。その後、日本国内では仏教がさかんになり、8世紀には正しい戒律かいりつ（仏教徒が守るべき決まり）を伝えるため、名高い僧侶だった（あ）が日本に招かれました。彼は、6度目の航海でようやく日本にたどり着き、そのころには視力を失ったそうです。

- 問1 文中の（あ）にあてはまる人物を下から選び、記号で答えなさい。
ア、行基 イ、鑑真 ウ、最澄 エ、空海
- 問2 下線部①について、この人たちを何というか、漢字3字で答えなさい。

平安時代には一部の貴族などにしか広まっていなかった仏教ですが、鎌倉時代になると武士や庶民しよみんの間に広まり始めました。南宋の蘭溪道隆らんげいどうりゅうは②鎌倉幕府の執権が日本に招いた僧侶で、彼がひらいた建長寺は現在も鎌倉に残っています。また、同様に南宋から來日した無学祖元むがくそげんは、③モンゴル軍の2度目の襲来しゅうらいを予期し、8代執権北条時宗に書を送ったとされています。

- 問3 下線部②について、鎌倉幕府が成立したのは（1）「1185年」とする考え方と、（2）「1192年」とする考え方がある。これらの考え方の理由として正しいものをそれぞれ下から選び、記号で答えなさい。
ア、平清盛を倒して京都を制圧したから
イ、将軍と執権の関係がはっきりしたから
ウ、守護と地頭が全国に置かれたから
エ、源頼朝が征夷大將軍になったから
オ、承久の乱で後鳥羽上皇が敗れたから
- 問4 下線部③について、この時のモンゴル帝国の皇帝は誰か、答えなさい。

16世紀になると、それまでに来日したことのなかったヨーロッパ人が日本にやってくるようになり、1543年には（ い ）に流れ着いたポルトガル人によって鉄砲が伝来しました。また、イエズス会のキリスト教宣教師④フランシスコ＝ザビエルも、このころ来日したヨーロッパ人の一人です。

問5 文中の（ い ）にあてはまるものを下から選び、記号で答えなさい。

ア、佐渡島 イ、種子島 ウ、択捉島 エ、志賀島

問6 下線部④について、この人物が来日したころの国内の状況をあらわした文として正しいものを下から選び、記号で答えなさい。

- ア、白河上皇が院政を始めた。
イ、後醍醐天皇が建武の新政を始めた。
ウ、室町幕府の力が衰え、戦国大名が互いに争った。
エ、豊臣秀吉が各大名をしたがえて、全国を統一した。

1600年、「天下分け目の戦い」ともいわれた（ う ）の戦いで石田三成らを破った徳川家康は、1603年に征夷大將軍となって⑤江戸幕府を開き、ウィリアム＝アダムズとヤン＝ヨーステンの二人を外交顧問としました。

18世紀終わりごろには⑥ラクスマンやレザノフが来日し、国際情勢を無視できない危機感を幕府に与えるきっかけになりました。また、オランダ商館の医師として来日したシーボルトは、長崎に鳴滝塾を開き、多くの若者の教育にあたりました。

問7 （ う ）にあてはまるものを答えなさい。

問8 下線部⑤について説明した文として間違っているものを下から選び、記号で答えなさい。

- ア、各大名は区分けせず一律に平等に扱い、御成敗式目で統制した。
イ、キリシタンでないことを証明させるため、絵踏を行なった。
ウ、財政の再建のため、8代将軍徳川吉宗は享保の改革を行なった。
エ、19世紀に異国船打払令を出したが、アヘン戦争で清が敗れたことを知り廃止した。

問9 下線部⑥について、二人はどここの国の使節か、下から選び、記号で答えなさい。

ア、アメリカ イ、イギリス ウ、ロシア エ、ドイツ

⑦明治政府は、欧米諸国による植民地化を防ぐため近代化政策を進めました。富国強兵・殖産興業しよくきんこうぎやうを成しとげるために欧米から招かれた多くの専門家や知識人を「お雇い外国人」といいます。アメリカ人のクラークは、北海道開拓使の招きで来日し、札幌農学校の教頭として活躍しました。

また、日清戦争後の講和会議では清国全権の李鴻章りこうしやうが来日し、日本との講和条約を結ぶための交渉を行ないました。その結果、日本は清から領土を獲得しましたが、⑧ロシア・フランス・ドイツから「遼東半島を清に返還せよ」との要求を受け、これを受け入れました。

問 10 下線部⑦に関して、明治政府に反発した士族たちが、1877年に九州で起こした最大規模の反乱を答えなさい。

問 11 下線部⑧について、この要求を何というか答えなさい。

日本に留学した経験を持つ蔣介石しやうかいせきは、中国の歴史上重要な意味を持つ人物です。1937年に⑨日中戦争が始まり、中国国民党の指導者であった蔣介石は中国共産党と協力し、アメリカ・イギリスの支援を受けながら連合国の一員として戦いました。一方、戦争に敗れた日本はGHQの管理のもと、⑩少しずつ戦後の復興と国際社会への復帰をとげていきました。

問 12 下線部⑨について、日中戦争が始まるきっかけとなったできごとを下から選び、記号で答えなさい。

- ア、柳条湖事件 イ、江華島事件
ウ、盧溝橋事件 エ、日比谷焼き打ち事件

問 13 下線部⑩について、次のア～ウを古い順にならべなさい。

- ア、警察予備隊がつくられた。
イ、日本国憲法が公布された。
ウ、国際連合に加盟した。

3 次の文章を読んで、あとの問いに答えなさい。

政治とは、「人と人との利害を調整し、意思決定を行なうこと」を言います。現在、日本では①国民が選んだ代表者によって構成される議会を通じて、国民の意思を政治に反映させるしくみである②間接民主制を中心とした民主政治がとられています。

そのため、国民が（ 1 ）権を行使し、自らの意思を表明し、代表者を選ぶ選挙という機会はとても重要な意味を持ちます。③大日本帝国憲法制定当時の1890年の第1回衆議院議員選挙では、選挙権は直接国税15円以上を納めている（ 2 ）歳以上の男子しか認められなかったため、総人口に対する有権者の割合はわずか1.1%でした。しかし、その後の（ 3 ）選挙運動などを経て、1928年の選挙では、直接国税の要件は外され、（ 2 ）歳以上の男子に認められるようになりました。

現在、18歳以上の男女に選挙権が認められています。しかし、④衆議院や参議院の議員の選挙では、投票率は50～60%程度で推移しています。国民の意思を政治に反映させるためにも、投票率の向上に取り組まなければなりません。

問1 文中の（ 1 ）にあてはまるものを下から選び、記号で答えなさい。

ア、参政 イ、自由 ウ、社会 エ、平等

問2 文中の（ 2 ）にあてはまる数字を答えなさい。

問3 文中の（ 3 ）には、納税額などによって差別されない選挙を意味する語が入る。（ 3 ）にあてはまるものを下から選び、記号で答えなさい。

ア、制限 イ、普通 ウ、公開 エ、秘密

問4 下線部①に関して、日本では「国の最終的なあり方を決める権限」を国民がもつ。「国の最終的なあり方を決める権限」を漢字2字で答えなさい。

問5 下線部②について、間接民主制のしくみはどれか、下から選び、記号で答えなさい。

ア、任命された後に初めて行なわれる衆議院議員総選挙の投票日及びその後10年を経過した後に行なわれる衆議院議員総選挙の投票日に行なわれる「最高裁判所裁判官の国民審査」

イ、ある地方公共団体のみに適用される特別法について、その地方公共団体の投票においてその過半数の同意を必要とする「地方特別法制定の住民投票」

ウ、国の最高法規であり、基本法である憲法の改正について、国会の発議だけでなく、過半数の同意を必要とする「憲法改正の国民投票」

エ、国会議員として不適切な行為をしたとして、所属議院における投票によって、議員の身分を失う「国会議員の除名決議」

問6 下線部③に関して、この時帝国議会を構成していた議院は、衆議院と何か、漢字3字で答えなさい。

問7 下線部④に関して、選挙制度について間違っているものを下から選び、記号で答えなさい。

ア、小選挙区制は、1選挙区から1名の代表を選ぶ制度で、死票が多く出ることが問題として挙げられる。

イ、大選挙区制は、1選挙区から2名以上の代表を選ぶ制度である。

ウ、比例代表制は、政党の得票率に応じて議席を分配する制度であり、小党分立になりやすい。

エ、小選挙区比例代表並立制は、現在の日本の参議院議員総選挙で採用されている。



2024年度 第1回 一般入試

社会・解答用紙

聖学院中学校

受験番号		座席番号		名前	
------	--	------	--	----	--

※

--

1	問1	(1)		(2)		(3)						
	問2		問3		問4		問5		問6		問7	
	問8		問9		問10		問11		問12			

2	問1		問2			問3	(1)	(2)			
	問4			問5		問6		問7			
	問8		問9		問10			問11			
	問12		問13		⇒	⇒					

3	問1		問2		問3		問4			問5	
	問6				問7						