

2025 年度（令和 7 年度）

浦和明の星女子中学校入学試験問題
(第一回)

理 科・社 会

(50 分)

理 科 1 ページ～12 ページ

社 会 14 ページ～27 ページ

注 意

- 試験の開始まで問題用紙を開かないこと。
- 問題用紙は全部で 27 ページある。試験開始と同時にページ数を確認すること。
- 答えはすべて解答用紙の決められたところに、はっきり書くこと。なお、解答用紙の※印欄のところは記入しないこと。
- 受験番号は、問題用紙と解答用紙の両方に書くこと。
- 印刷のはっきりしないところがある場合は、手をあげて係の先生に聞くこと。

受
験
番
号

社会

I 次の文章を読み、あととの問い合わせに答えなさい。

あ

米は、古くから私たちの生活や社会と密接に関係し、大きな影響を与えてきました。

土地を耕して水を張り、米をつくる水稻耕作は九州北部で開始され、次第に東の方面に広まっています。静岡県の①登呂遺跡では、弥生時代の水田の跡がみつかっています。②旧石器時代や縄文時代は、人びとの生活は狩猟などを中心に成り立っていましたが、稻作が広がるにつれ、人びとの生活の中心は農耕へと移り変わっていました。

その後も、米は人びとの生活と大きく関わり続けました。③平城京跡からは大量の米が出土したほか、木簡に書かれている文字などから、当時の人びとも米を主食にしていたと考えられています。

問1 下線部①について。登呂遺跡と同じ、弥生時代の遺跡について述べた説明文として誤っているものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) 奈良県にあるこの遺跡では、池の底から弥生土器と木製農具が出土した。
- (イ) 北海道にあるこの遺跡では、大規模な水田跡と高床倉庫跡がみつかった。
- (ウ) 福岡県にあるこの遺跡では、水田や水路の跡のほか、石包丁が出土した。
- (エ) 岡山県にあるこの遺跡では、田植えがおこなわれたことを示す稲株の痕跡がみつかった。

問2 下線部②について。旧石器時代や縄文時代について述べた説明文として正しいものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) 旧石器時代は、縄文時代よりも温暖な気候であり、骨角器や網を使って魚などをとっていた。
- (イ) 旧石器時代は、縄文時代よりも寒冷な気候であり、ニホンジカやイノシシなどの中・小の動物をとらえるために弓矢が使われた。
- (ウ) 縄文時代は、旧石器時代よりも温暖な気候であり、ドングリなどの木の実をすりつぶす石皿が使われた。
- (エ) 縄文時代は、旧石器時代よりも寒冷な気候であり、人びとはテント式の小屋に住みながら移動生活をしていた。

問3 下線部③について。平城京があった場所と同じ都道府県でおきたできごととして正しいものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) 藤原四子の^{さくりやく}により、謀反の^{むほん}疑いをかけられた長屋王が滅ぼされた。
- (イ) 百舌鳥古墳群の中心であり、日本最大の古墳である大仙（大山）古墳が築造された。
- (ウ) 末法思想が広がる中で、藤原頼通が平等院鳳凰堂を^{こんりゅう}建立した。
- (エ) 百濟を復興しようとした倭の水軍が、唐の水軍に敗れた白村江の戦いがおきた。

い

④鎌倉時代に入ると、寒冷な気候による稻の不作に対処するため、同じ土地で稻と麦を栽培する二毛作が普及しはじめるなど、新たな⑤産業のかたちが生まれました。また、東南アジアを原産とする品種の米が、⑥中国から⑦留学僧によって日本へもたらされ、在来の品種と同様に年貢米や食料として重宝されるなど、新たな栽培方法や品種が国内に広がっていきました。

その後、各地で⑧戦国大名が台頭し、一定地域の支配権を確立するようになりましたが、こうした戦国大名にとっても、稻作は領国経営のために重要なものでした。

問4 下線部④について。当時の鎌倉幕府の政策について述べた説明文として正しいものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) 将軍源頼家は娘を天皇に嫁がせ、生まれた子を天皇にすることで外戚^{がいせき}となった。
- (イ) 朝廷を監視する役職として、京都に六波羅探題をおいた。
- (ウ) 日宋貿易を活発化させるために、摂津国の大輪田泊を修築した。
- (エ) 鉄砲の製造地だった堺を直接支配し、承久の乱では多くの鉄砲を使用した。

問5 下線部⑤について。日本の産業について述べた説明文として正しいものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) 平安時代には菜種^{なたね}の栽培がさかんにおこなわれ、遣唐使船の燃料として菜種油が使われた。
- (イ) 蒙古襲来の際、日本にはじめて乗馬の技術が伝えられ、以降各地で馬具が生産された。
- (ウ) 応仁の乱ごろから、各地で定期市が月に6回開かれるようになり、六斎市とよばれた。
- (エ) 江戸時代には富岡製糸場が開設され、蚕^{かいこ}のまゆを原料とする綿糸が生産された。

問6 下線部⑥について。日本と中国との関係について述べた説明文として誤っているものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

（ア）『漢書』地理志には、紀元前1世紀ごろの日本（倭）には100あまりの小国があったと記されている。

（イ）日明貿易は、明へ勘合を持参することが求められたことから、勘合貿易ともよばれている。

（ウ）日清戦争では、当時日本が植民地にしていた朝鮮の人びとも日本軍として派遣された。

（エ）1972年に田中角栄首相が日中共同声明を発表し、日中國交正常化が実現した。

問7 下線部⑦について。留学僧のように、日本では古くから日本と大陸を多くの僧が往来しました。こうした僧について述べた説明文として誤っているものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

（ア）空海は唐に渡って密教を学び、帰国後は高野山に金剛峯寺を建てて真言宗を開いた。

（イ）栄西は宋から臨済宗を伝えたほか、茶の薬としてのききめを説いた『喫茶養生記』を源実朝へ献上した。

（ウ）雪舟は京都で絵を学んだ後、明に渡って水墨画を深め、『秋冬山水図』などの作品を描いた。

（エ）日蓮は北条時宗の招きで来日し、時宗に後醍醐天皇の墓として天龍寺を創建することをすすめた。

問8 下線部⑧について。戦国大名の政策について述べた説明文として正しいものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

（ア）朝倉氏は領内の相模湾を利用し、各地の商人と交易をおこなった。

（イ）大友氏は領内の庄内平野を利用し、米などの農作物を生産した。

（ウ）島津氏は領内の東海道を利用し、特産品の生糸を都へ運んだ。

（エ）今川氏は領内の富士金山を利用し、領土拡大のための軍事費を確保した。

安土桃山時代に入ると、豊臣秀吉により従来の貫高制が石高制に改められ、石高は各大名の経済力を示す指標になりました。

石高制は江戸時代でも受け継がれ、江戸幕府は全国の大名の石高を把握し、その石高に応じて軍役などの負担を課しました。中でも、⑨將軍徳川吉宗は、幕府の財政をたて直すために米を重視した政策をおこない、米将軍とよばれました。また、各藩で生産された米は大坂（大阪）の⑩藏屋敷などで販売され、そこで得られた貨幣は藩の財政にあてられるなどしました。さらに、尾張の⑪熱田新田に代表される新田開発が進められました。

問9 下線部⑨について。徳川吉宗に仕えた人物として正しいものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

- （ア）大塩平八郎 （イ）林羅山 （ウ）シーボルト （エ）青木昆陽

問10 下線部⑩について。当時の藏屋敷には、各藩の産物が多く運ばれました。次の文章は、ある藩の産物について述べたものです。この産物の名称として正しいものを、との（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

江戸時代、この産物は染料として用いられ、日本全国に流通しました。その色は「勝ち色」とよばれ、より名の縁起の良さから、武士の着物にも用いられました。当時、藩はこの産物の原料となる植物を領内の吉野川流域で栽培し、その品質を保持するため、生産・販売を統制する奉行所を設置しました。

- （ア）足利紅花 （イ）最上紅花 （ウ）丹後藍 （エ）阿波藍

問11 下線部⑪について。かつて熱田新田があった現在の名古屋市熱田区には、熱田神宮という神社があります。熱田神宮について述べた説明文として正しいものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

- （ア）瀬戸内海の航路を整えた平清盛が信仰したことで知られる。
 （イ）織田信長が土壟を奉納したことで知られる。
 （ウ）菅原道真をまつる全国の天満宮の総本社である。
 （エ）諏訪湖を挟んで南に上社が、北に下社がある。

え

明治時代に入ると、対外進出の活発化により軍事物資としての米の需要が高まり、⑫政府は田の整備や稲の品種改良などを進めました。当時、軍隊では多くの白米が支給されましたが、問題が生じることもありました。⑬日露戦争中、約 6000 人の日本兵が脚気かっけという病気で死亡しましたが、これは白米ばかりを食べたことで、ビタミン B 1 の不足を招いたためと考えられています。

⑭太平洋戦争の終結と同時に、米は軍事物資としての役割を失いました。その後、パン食の普及や、肉類の消費量増加により、米の消費量は 1962 年をピークに減少はじめました。

問 12 下線部⑫について。次の明治・大正時代に内閣総理大臣となった人物（ア）～（エ）から出身藩が異なる人物を一人選び、記号で答えなさい。

- （ア）山県有朋 （イ）原敬 （ウ）伊藤博文 （エ）桂太郎

問 13 下線部⑬について。日露戦争よりも後におきたできごととして正しいものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

- （ア）国際連盟設立 （イ）義和団事件 （ウ）下関条約調印 （エ）三国干渉

問 14 下線部⑭について。太平洋戦争の終結が国民に知らされた 1945 年 8 月 15 日以降、1 年以内におきたできごととして正しいものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

- （ア）公害問題の深刻化から、環境庁が設置された。
（イ）東京でアジア初のオリンピックが開催された。
（ウ）初の国産連続テレビアニメとして、『鉄腕アトム』の放映が開始された。
（エ）深刻な食糧不足から、皇居前広場で米を求めるデモがおきた。

II 次の文章を読み、あとの問い合わせに答えなさい。

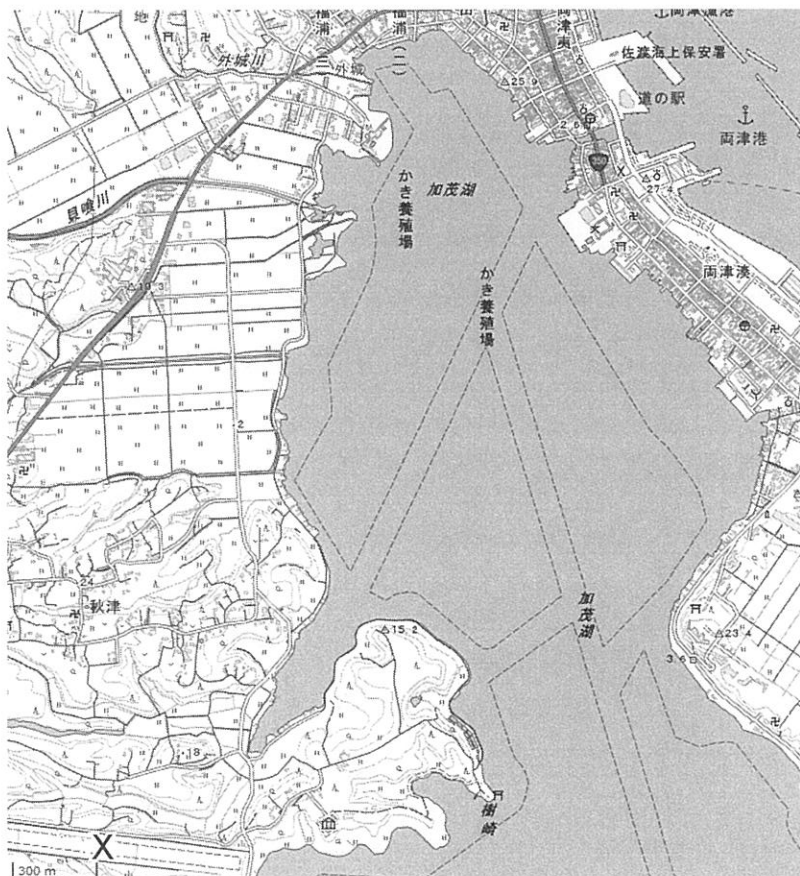
あ

2024年7月に①インドのニューデリーで開催された世界遺産委員会において「②佐渡島の金山」が世界遺産に登録されました。③日本の世界遺産は1993年に登録されたものが最初で、今回の「佐渡島の金山」は26番目の登録となります。④新潟県にある佐渡島は島の中央に平野があり、トキをはじめ、多くの生き物を育む場ともなっています。かつての火山活動によってもたらされた岩石は島の土台をつくり、かつて日本一の産出量をほこった金銀鉱床をもたらしました。このような背景から、佐渡は⑤日本ジオパークにも認定されています。

問1 下線部①について。インドについて述べた説明文として誤っているものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

- （ア）イギリスに支配されていたことがあり、現在でも多くの人びとが英語を話す。
- （イ）パキスタンとバングラデシュの他、いくつかの国に接している。
- （ウ）タージ・マハルやアジャンター石窟寺院群などの世界遺産がある。
- （エ）オスマン帝国に支配されていたため、イスラム教徒が大多数を占めている。

問2 下線部②について。次は佐渡島の地形図を示したものです。地形図をみて、あとの問い合わせに答えなさい。



（国土交通省国土地理院 ホームページ『地理院地図』より作成）

(1) 地形図中の加茂湖は、^{きま}^{たけ}砂州とよばれる地形により海と遮断された構造になっています。砂州が近くにみられる湖または地名と府県の名称の組合せとして正しいものを、次の(ア)～(エ)から一つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) サロマ湖・青森県 (イ) 天橋立・京都府
(ウ) 霞ヶ浦・千葉県 (エ) 猪苗代湖・福島県

(2) 地形図から読み取れることおよび関連したことの説明文として誤っているものを、次の(ア)～(エ)から一つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) 地形図中の X は佐渡空港の滑走路である。
(イ) 博物館と考えられる地図記号がみられる。
(ウ) かき養殖場がみられる。養殖かき類の年間生産量がもっとも多い都道府県は新潟県である。
(エ) 平野部を中心に水田がみられる。米の年間生産量がもっとも多い都道府県は新潟県である。

(3) 佐渡島には北緯38度線が通っています。北緯38度線が通る国として誤っているものを次の(ア)～(エ)から一つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) スペイン (イ) 大韓民国 (ウ) アメリカ合衆国 (エ) ウクライナ

(4) 次の地図は対馬、種子島、佐渡島を示したものです。地図と島の名称の組合せとして正しいものを、あとの(ア)～(カ)から一つ選び、記号で答えなさい。ただし、地図の縮尺およびおよび方位は変更しています。

著作権の関係上、非表示にしています。

- (ア) A 佐渡島 B 種子島 C 対馬 (イ) A 佐渡島 B 対馬 C 種子島
(ウ) A 種子島 B 佐渡島 C 対馬 (エ) A 種子島 B 対馬 C 佐渡島
(オ) A 対馬 B 種子島 C 佐渡島 (カ) A 対馬 B 佐渡島 C 種子島

(5) 佐渡市は、2011年に「トキと共生する佐渡の里山」で世界農業遺産に認定されました。地名と世界農業遺産もしくは日本農業遺産の組合せとして誤っているものを、次の(ア)～(エ)から一つ選び、記号で答えなさい。

※農業遺産の名称は問題作成にあたって地名を省略するなど一部変更しています。

- (ア) 兵庫県南あわじ地域 「水稻・たまねぎ・畜産の生産循環システム」
- (イ) 島根県奥出雲地域 「たたら製鉄に由来する資源循環型農業」
- (ウ) 和歌山県有田地域 「みかん栽培の礎を築いたみかんシステム」
- (エ) 埼玉県武藏野地域 「急峻な地形と日本有数の多雨が生み出すヒノキ林業」

問3 下線部③について。次の日本の世界遺産に関連したできごと(ア)～(エ)を時代の古いものから新しいものに順に並べ替え、解答欄にしたがって記号で答えなさい。

- (ア) 藤原清衡が中尊寺金色堂の造営に着手した。
- (イ) 尚巴志のはたらきにより、琉球王国が成立した。
- (ウ) 鑑真が唐招提寺をひらいた。
- (エ) 德川家康が佐渡を直轄地として鉱山の整備を進めた。

問4 下線部④について。新潟県に関するあとの問い合わせに答えなさい。

(1) 新潟県の冬の降水量が多い理由について述べた説明文として正しいものを、次の(ア)～(エ)から一つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) ユーラシア大陸から吹く、あたたかくしめた風が太平洋で水蒸気を含み、越後山脈をこえる際に、雨や雪となるため。
- (イ) ユーラシア大陸から吹く、冷たくしめた風が太平洋で水蒸気を含み、関東山地をこえる際に、雨や雪となるため。
- (ウ) ユーラシア大陸から吹く、あたたかく乾いた風が日本海で水蒸気を含み、関東山地をこえる際に、雨や雪となるため。
- (エ) ユーラシア大陸から吹く、冷たく乾いた風が日本海で水蒸気を含み、越後山脈をこえる際に、雨や雪となるため。

(2) 次は新潟県に所在がみられる工場の分布図であり、それぞれ、製紙工場、セメント工場、半導体工場を示したものです。図と工場の組合せとして正しいものを、次の（ア）～（カ）から一つ選び、記号で答えなさい。

著作権の関係上、非表示にしています。

- | | | | | | |
|-------|--------|---|--------|---|--------|
| (ア) A | セメント工場 | B | 製紙工場 | C | 半導体工場 |
| (イ) A | セメント工場 | B | 半導体工場 | C | 製紙工場 |
| (ウ) A | 製紙工場 | B | セメント工場 | C | 半導体工場 |
| (エ) A | 製紙工場 | B | 半導体工場 | C | セメント工場 |
| (オ) A | 半導体工場 | B | セメント工場 | C | 製紙工場 |
| (カ) A | 半導体工場 | B | 製紙工場 | C | セメント工場 |

(3) 次の表は北海道、新潟県、長野県、鹿児島県における、観光レクリエーションの施設数をあらわしたものです。新潟県にあてはまるものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

著作権の関係上、非表示にしています。

問5 下線部⑤について。県名と日本におけるジオパークの組合せとして誤っているものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) 群馬県 「浅間山北麓ジオパーク」 (イ) 福島県 「磐梯山ジオパーク」
(ウ) 山口県 「萩ジオパーク」 (エ) 岐阜県 「立山黒部ジオパーク」

い

2024年10月、日本政府観光局が発表した訪日外国人観光客数推計値は331万2000人で、単月として⑥過去最高を記録しました。2023年の世界観光客数ランキングは⑦フランス、スペイン、アメリカ合衆国の順であり、アジアではトルコ、タイ、日本などが上位にきています。

問6 下線部⑥について。日本では外国人観光客の増加いわゆるオーバーツーリズムにより、さまざまな対応がなされています。対応の例として誤っているものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) 山梨県は、富士山五合目登山道にゲートを設置し、登山者に対する通行料の徴収を実施している。
(イ) 北海道の美瑛町では観光地の混雑状況をAIにより測定するカメラを設置し、インターネットにより現在の状況を確認できるシステムをつくっている。
(ウ) 広島県廿日市市の宮島ではスマートゴミ箱を設置し、ゴミの圧縮の自動化や、集積状況のデータ収集をおこなうモデル事業を実施した。
(エ) 京都市では、京都駅から清水寺までにLRTを新設し、時間に正確で輸送力の大きなしきみをつくっている。

問7 下線部⑦について。フランスは世界的なぶどうの産地です。次の表中AとBは世界のぶどうおよび小麦の生産量上位国、CとDは日本国内のぶどうおよびレタスの生産量上位県をあらわしたもので
す。世界と日本とのぶどうにあてはまる組合せとして正しいものを、あとの(ア)～(エ)から一つ選
び、記号で答えなさい。

著作権の関係上、非表示にしています。

- (ア) AとC (イ) AとD (ウ) BとC (エ) BとD

問8 「地域ぐるみで自然環境や歴史文化など、地域固有の魅力を観光客に伝えることにより、その価値
や大きさが理解され、保全につながっていくことをを目指すしくみ」(環境省ホームページより)を何
といいますか。解答欄に従って、カタカナで答えなさい。

〔III〕次の明子さんと星子さんの会話文を読み、あとの問い合わせに答えなさい。

明子：今日の授業では①世界の紛争について学んだけど、驚くことが多かったな。私は今、平和な世の中だと思っていたけれど、世界中でこんなに戦いがおきているなんて知らなかつた。

星子：本当だね。でも知ることができて良かったとも思うな。日本は去年まで、Xの非常任理事国だったわけだし、②国際連合の加盟国として国際平和のために何ができるか、改めて考えるいい機会になったよね。

明子：確かにそうだね。なぜ③日本国憲法が平和主義を取り入れたのか、戦争が私たちにどんな影響を与えるのかをよく考えて、少しでも平和に貢献できたらいいよね。

星子：平和に貢献といえば、④日本のPKO活動についても知らないことが多かったな。自分の国のことなのに、あまり身近なことだと思ってなかったみたいで、反省したよ。

明子：⑤沖縄県の基地についてもそうだけど、なんとなく知っているだけで、興味を持たないのは良くなかったなと思ったよね。

星子：うん。先生が最後に「平和な世の中をつくるには皆さん一人ひとりの意識も大切だ」っておっしゃっていたのが心に残ったな。自分には関係のないことだ、⑥国会議員や内閣総理大臣のような限られた人たちの仕事だと思って、無関心にならないようにしたいね。

問1 下線部①について。2024年時点^{しそう}で生じている紛争および紛争に関連することについて述べた説明文として誤っているものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

（ア）ロシアのウクライナ侵攻のきっかけは、ウクライナのゼレンスキーダン大統領がロシア全土を併合したいと望んだことである。

（イ）ウクライナと世界的な産油国であるロシアの軍事衝突によって、石油や天然ガスの価格に影響が出ている。

（ウ）2023年10月におきたイスラム組織ハマスとイスラエルの軍事衝突が、2024年まで続いている。

（エ）イスラエルから空爆を受けているガザ地区には多くの民間人が居住しており、子どもを含む民間人の被害が増えていることが問題になっている。

問2 下線部②について。国際連合について述べた説明文として正しいものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

（ア）1951年のサンフランシスコ平和条約で国際連合憲章が採択され、国際連合が発足した。

（イ）国際連合の総会で議決を成立させるには、出席し投票する国すべての賛成が必要である。

（ウ）国際司法裁判所はジュネーブに本部がおかれており、国同士の争いを調停するために裁判をおこなう。

（エ）国際原子力機関（IAEA）は、核兵器の削減や原子力の平和利用を推進している。

問3 下線部③について。日本国憲法について述べた説明文として誤っているものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) 大日本帝国憲法とは異なり、主権は国民にあるとさだめられている。
- (イ) 国民は人間らしい生活を送ることを国家に要求する権利があるとされ、この権利を社会権という。
- (ウ) 戦争を放棄し、戦力を持たないということが第9条に明記されている。
- (エ) 憲法の改正は、国民投票で、全国民の過半数の支持があれば可決される。

問4 下線部④について。日本のPKO活動について述べた説明文として正しいものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) 1992年にPKO協力法が成立し、同年自衛隊がPKOに初参加したのはカンボジア派遣である。
- (イ) 日本のPKO活動はおもに、世界各地の紛争を停止するため当事国を軍事制圧することである。
- (ウ) PKO活動の一環として、広島平和記念碑（原爆ドーム）が世界文化遺産に指定された。
- (エ) 2024年より日本の自衛隊が中心となり、ウクライナで平和維持活動をおこなっている。

問5 下線部⑤について。沖縄県には多くのアメリカ軍基地がありますが、そのうちの一つである普天間飛行場は辺野古への移設が予定されています。辺野古を指すものを、地図中の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

著作権の関係上、非表示にしています。

問6 下線部⑥について。日本の国会議員や内閣総理大臣について述べた説明文として誤っているものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) 国会議員は、裁判官を裁くための裁判（だんがい弾劾裁判）を開くことがある。
- (イ) 国会議員は、原則として国会の会期中は逮捕されない、というきまりがある。
- (ウ) 内閣総理大臣は、国会議員の選定をおこなうことができる。
- (エ) 内閣総理大臣は、衆議院の解散を決めることができる。

問7 文中の X にあてはまる、2024年末まで日本が非常任理事国を務めていた、国際連合の世界の平和と安全に関わる組織の名称を、漢字七字で答えなさい。

問8 2024年に一時1ドル160円台を記録しました。1ドルが140円から160円になった場合の説明文として正しいものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) 日本円の価値が上がったので、外国への輸出に有利になる。
- (イ) 日本円の価値が上がったので、外国からの輸入に有利になる。
- (ウ) 日本円の価値が下がったので、外国への輸出に不利になる。
- (エ) 日本円の価値が下がったので、外国からの輸入に不利になる。

問9 日本の少子高齢化について述べた説明文として正しいものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) 日本は2020年に総人口に占める高齢者の割合がはじめて14%を超え、2025年のうちに21%を超えて超高齢社会になる見通しである。
- (イ) 2024年に発表された2023年の合計特殊出生率は2.20で、過去最低を記録した。
- (ウ) 少子高齢化が進むことにより人口が減るため、社会保障にかかる費用は減少する。
- (エ) 後期高齢者医療制度とは、75歳以上の高齢者を対象とする独立した医療保険制度である。

問10 人権および労働者の権利について述べた説明文として誤っているものを、次の（ア）～（エ）から一つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) 日本国憲法によって、すべての国民に勤労の権利が保障されている。
- (イ) 国民には職業選択の自由があるが、医師や弁護士などは資格が必要である。
- (ウ) 労働三権は国民の権利であり、すべての労働者に対して認められている権利である。
- (エ) 労働基準法は、労働者を不当な環境で働かせないために、労働時間や最低賃金をさだめた法律である。

2025年度(令和7年度)
浦和明の星女子中学校入学試験
(第一回)

社 会

解 答 用 紙

※の欄には何も記入しないこと

I

問1		問2		問3		問4		問5	
問6		問7		問8		問9		問10	
問11		問12		問13		問14			※

II

問1		問2	(1)	(2)	(3)				
問2	(4)	(5)	問3	→	→	→			
問4	(1)	(2)	(3)	問5					
問6		問7	問8	カタカナ	ツーリズム				※

III

問1		問2		問3		問4			
問5		問6		問7	漢字七字				
問8		問9		問10					※

受 驗 番 号

得 点
※