

2025年度 三田学園中学校入学試験問題

A日程 社 会

〈注意〉各問題の解答はすべて解答用紙に書き入れなさい。

受験番号	
------	--

1 次の I ~ V の短文 A ~ C の文章を読み、下の間に答えなさい。

I

- A. 青森県にある三内丸山遺跡では、最大で500人の人たちが、武器をとって争うことなく暮らしていた。
- B. 大和朝廷の力が強まり、九州から東北地方南部までの豪族や王たちを従えるようになった。
- C. 中国の歴史書によると、邪馬台国では女王 が国を治めてから争いが終わり平和になった。

II

- A. 聖徳太子が摂政となり、蘇我氏と協力して推古天皇の政治を補佐した。
- B. 仏教の力で国をおさめようとした 天皇は、奈良の東大寺に大仏をつくることを命じた。
- C. 大化の革新では、中大兄皇子らが中心となり中央集権的な政治体制をつくることを進めた。

III

- A. が武士として初めての太政大臣になり、兵庫の港を整えるなど積極的な政治をおこなった。
- B. 元の大軍が2度にわたり九州北部にせめてきたが、武士たちの抵抗や暴風雨などにより引き上げた。
- C. 承久の乱では、將軍を助ける執權の職についていた北条氏中心の幕府軍が、朝廷の軍を打ちやぶった。

IV

- A. 室町幕府3代将軍足利義満は、中国（明）との国交を開き、貿易をはじめ、大きな利益を得た。
- B. は、中国（明）を征服しようと朝鮮に大軍を送った。
- C. 応仁の乱では、戦場は都があった京都だけでなく地方まで広がり、戦乱は11年にもおよんだ。

V

- A. 織田信長は、多くの鉄砲を使って武田氏の騎馬隊を長篠でやぶった。
- B. 大塩平八郎は、生活に苦しむ人々を救うため反乱を起こした。
- C. 武士の身分を捨てて芝居の世界に飛び込んだ は、歌舞伎や人形浄瑠璃の作者として活躍した。

問1 I ~ V の短文 A ~ C の中にある空らん にあてはまる適切な人物名を、漢字で答えなさい。

問2 I ~ V の短文 A ~ C の文章は、年代の古い順に並びかえると、すべて同じ組み合わせになります。

その組み合わ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。

- | | | |
|--------------|--------------|--------------|
| ア. A → B → C | イ. A → C → B | ウ. B → A → C |
| エ. B → C → A | オ. C → A → B | カ. C → B → A |

- 2 山田さんは、授業で発表する歴史に関する【ポスター】を作成中です。次の【ポスター】の一部とそのポスターにはる予定の《歌詞カード》を見て、下の間に答えなさい。

【ポスター】

明治時代の流行歌『鉄道唱歌』から見る「日本の歴史」

『鉄道唱歌』とは

明治時代に作られた歌。「汽笛一声新橋を」で始まり、当時開業したばかりの鉄道の沿線について、その場所の歴史や地理を歌う。

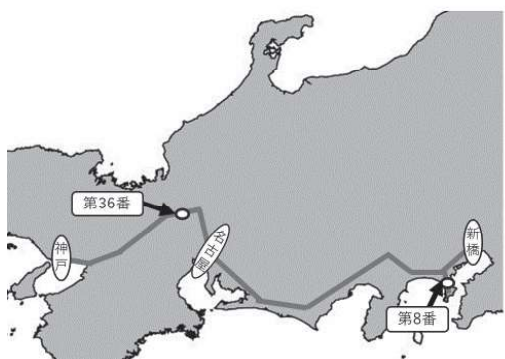
第一集「東海道編」から第五集「関西編」までつくられ、すべてで334番まであり一曲の長さとしては日本有数の長さを誇る。

第一集「東海道編」

歌われる区間

東海道線
横須賀線

新橋～神戸間
大船～横須賀間



第8番

[I]

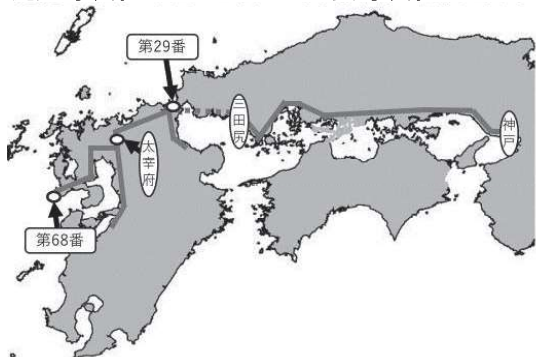
第36番

[II]

歌われる区間

山陽本線 神戸～三田尻
鹿児島本線 門司～八代

日豊本線 小倉～宇佐
長崎本線 鳥栖～長崎



第二集「山陽・九州編」

第29番

[III]

第68番

[IV]

《歌詞カード》

A

(原文)	(口語訳)
満ち引く汐も早鞆の 瀬戸と呼ばるる此海は 源平両氏の古戦場 ①壇の浦とはこれぞかし	潮が満ち引きしている 早鞆の瀬戸と呼ばれるこの海は 源氏と平氏の古戦場 壇ノ浦とはここのことである

B

(原文)	(口語訳)
我が開港を導きし ②阿蘭陀船の集いたる 港はここぞ長崎ぞ 長く忘るな国民よ	我が国を開港へと導いた 阿蘭陀の船が集まっている港であるこの場所 は長崎である 永遠に忘れるな国民よ

C

(原文)	(口語訳)
ここに開きし頼朝が ③幕府のあとは何かたぞ 松風さむく日は暮れて こたへぬ石碑は苔あをし	この場所に源頼朝が開いた幕府のあとは どこだろう 松風がさむく、日は暮れて 答えない石碑は苔むして青くなっている

D

(原文)	(口語訳)
天下の旗は [] に 帰せしいくさの関ヶ原 草むす屍いまもなほ 吹くか伊吹の山おろし	天下の旗は [] へとなった 戦いの場所である関ヶ原 草むした屍はいまもなお 伊吹山の山おろしが吹くだろうか

問1 《歌詞カードA》では、源平合戦について述べられています。下線部①の戦いで活躍した次の絵に描かれた武将の名前を、漢字で答えなさい。



第一学習社『最新日本史図表』より引用

問2 《歌詞カードB》の下線部②は、ある国の国名を漢字表記したものです。この国と日本は江戸時代、貿易関係で深いつながりがありました。この漢字の読み方と江戸時代にこの国との貿易のために長崎に作られた人工島の組み合わせとしてもっとも適切なものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 漢字 - アメリカ 人工島 - 台 場 イ. 漢字 - オランダ 人工島 - 出 島
ウ. 漢字 - オランダ 人工島 - 台 場 エ. 漢字 - アメリカ 人工島 - 出 島

問3 《歌詞カードC》の下線部③について、頼朝が開いた鎌倉幕府は、のちに『御成敗式目』と呼ばれる法令を出しました。次の文章は『御成敗式目』について説明した手紙の一部（口語訳）です。この文章で示されている内容として適切なものを、下のア～ウからすべて選び、記号で答えなさい。

この式目は、かなを知っている者が世の中に多いこともあって制定したものであって、広く人びとの納得しやすいように定めたもので、武士の人びとが便利になるように定めただけである。これによって朝廷の決定や命令、法律の規定については^{へんこう}変更されない。（口語訳）

- ア. この法令は藤原氏など貴族のために制定された。
イ. この文章が制定された時期には、かな文字は人びとに広がっていない。
ウ. この文章が制定されたことにより、貴族の出した法律が変更されることはない。

問4 《歌詞カードD》の中の空らん にあてはまる人名としてもっとも適切なものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 德川 イ. 織田 ウ. 豊臣 エ. 石田

問5 ポスターの空らん [I] ~ [IV] にあてはまる《歌詞カード》を、歌詞の内容を参考に《歌詞カード》A ~ Dからそれぞれ一つずつ選び、その組み合わせとして適切なものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア. I-C II-D III-A IV-B
イ. I-C II-D III-B IV-A
ウ. I-D II-C III-A IV-B
エ. I-D II-C III-B IV-A

3 次の年表を見て、下の間に答えなさい。

1872年 ①学校の制度を定める

1904年 ②日露戦争がおこる

1911年 ③不平等条約が完全に改められる

1918年 ④米騒動がおこる

1920年 ⑤国際連盟に加盟する

1949年 ⑥湯川秀樹がノーベル物理学賞を受賞する

1950年 ⑦朝鮮戦争がおこる

問1 下線部①について、『学問のすすめ』を書くなど、教育者としてかつやくした人物は誰ですか。漢字で答えなさい。

問2 下線部②について、日露戦争の説明として適切でないものを、次のア～エからすべて選び、記号で答えなさい。ただし、すべて正しい場合は、才の記号で答えなさい。

- ア. 戦争中に税金が引き上げられ、国民の生活は苦しくなりました。
- イ. 日本は樺太の南半分と、南満州の鉄道や鉱山の権利を得ました。
- ウ. 賠償金を得られなかったため、講和に反対する声があがりました。
- エ. 戦争後、日本は朝鮮に対する支配を強め、植民地にしました。

問3 下線部③について、このときの外務大臣は誰ですか。漢字で答えなさい。

問4 下線部④について、米騒動が最初におこった場所を、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 石川県
- イ. 福井県
- ウ. 富山県
- エ. 新潟県

問5 下線部⑤について、国際連盟の事務局次長をつとめ、国際社会の発展のために力を尽くし、2007年まで5000円札の肖像になっていた人物を、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 新渡戸稻造
- イ. 野口英世
- ウ. 北里柴三郎
- エ. 樋口一葉

問6 下線部⑥について、その後もノーベル賞を受賞する日本人が増えています。次のノーベル賞受賞者のうち、ノーベル平和賞を受賞した人物を、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 川端康成
- イ. 利根川進
- ウ. 佐藤栄作
- エ. 田中耕一

問7 下線部⑦について、この戦争がはじまると、日本では連合国軍総司令部の指令によって、今の自衛隊のもととなるものが編成されました。これを何と言いますか。漢字5文字で答えなさい。

4 先生と生徒の会話文を読んで、下の間に答えなさい。

先生 「いよいよ2025年がスタートしましたね。」

「今年はどんな年にしたいですか？」

生徒 「今年は大阪で万国博覧会（万博）が開催されるので行きたいと思っています。」

「テレビで見たのですが、空飛ぶ車とか乗ってみたいです。」

先生 「万博は、世界の国々にその産業や文化の成果を展示する大規模な展示会です。」

第1回は1851年に_①イギリスのロンドンで開催されました。」

「日本は、1867年にフランスのパリで開催された第2回の万博に初めて出展しました。」

生徒 「そのころ、日本はまだ江戸時代じゃないですか？」

先生 「そうですね。その翌年に明治と元号がかわります。_②日本は明治時代になると急速に経済を発展させ、工業国へと成長します。」

生徒 「日本では今までに何回くらい万博は開催されているのですか？」

先生 「日本では_③1970年に大阪で初めて開催され、今までに5回開催されています。」

「1970年の大阪万博で、夢の技術として展示された携帯電話や電気自動車は50年たった今では現実のものになりましたね。」

生徒 「ドラえもんの世界が現実になったみたいですね。今年は夢の技術として何が展示されるか楽しみです。」

先生 「万博は今では平和の象徴として、世界各国の交流の場ともなっています。」

「今年は_④第二次世界大戦が終わって80年がたちます。世界各国の人びととともに平和について考えたいですね。」

生徒 「今でも とロシアとの戦争は続いていますよね。 でもイスラエルとの紛争が続いているよね。」

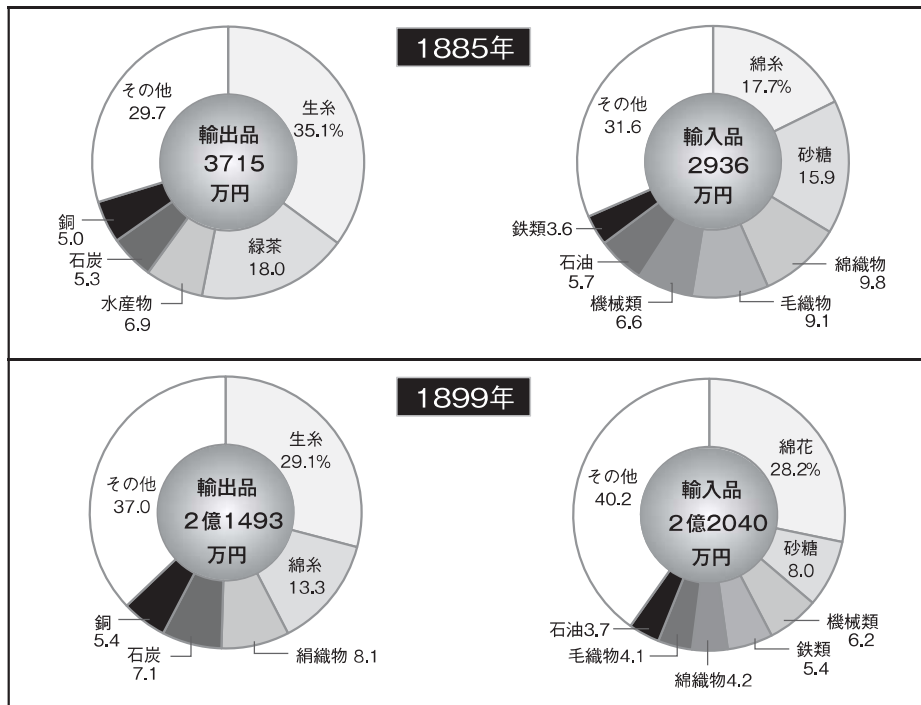
「なぜ戦争はなくならないのでしょうか？」

先生 「経済格差の問題や民族の違いや宗教の違いなど様ざまなことがあるのでしょうか、世界の国々にが協力してお互いに認め合わなければなりませんね。」

問1 下線部①について、次のイギリスに関する文のうち、適切なものを次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 日本は、イギリス船のエルトゥールル号の乗員を救助した。
- イ. 日本は、アメリカと同じようにイギリスとも不平等条約を結んだ。
- ウ. 日本は、イギリスの憲法を参考にして大日本帝国憲法を制定した。
- エ. 日本は、イギリスとの同盟を理由にイギリス側について第二次世界大戦に参戦した。

問2 下線部②について、次の1885年と1899年の輸出入のグラフを見て、その説明として適切でないものを次のア～オからすべて選び、記号で答えなさい。



山川出版社『詳説日本史探究』より引用

- ア. 生糸の輸出額は、1885年よりも1899年の方が多い。
- イ. 1899年の綿織物の輸入額は、1885年の綿糸と綿織物を足した輸入額よりも多い。
- ウ. 1885年も1899年も、どちらも貿易額は黒字である。
- エ. 1899年の砂糖の輸入額は、1885年よりも減っている。
- オ. 1899年の輸出額は、1885年に比べて7倍以上に増えている。

問3 下線部③について、1970年代におこった出来事として適切でないものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 沖縄が日本に返還され沖縄県となる。
- イ. 東京で初めてのオリンピックが開催される。
- ウ. 日本と中国の国交が正常化する。
- エ. 日中平和友好条約が結ばれる。

問4 下線部④について、次のア～オを時代順に並べたとき、3番目になるのはどれですか。次のア～オから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア. アメリカ軍が沖縄に上陸する。
- イ. 日本がミッドウェー海戦で敗北する。
- ウ. 日本がポツダム宣言を受け入れる。
- エ. 日本が真珠湾を攻撃する。
- オ. 広島に原子爆弾が落とされる。

問5 文中の空らん **A**・**B** にあてはまる語句としてもっとも適切なものを、次のア～カから一つ選び、記号で答えなさい。

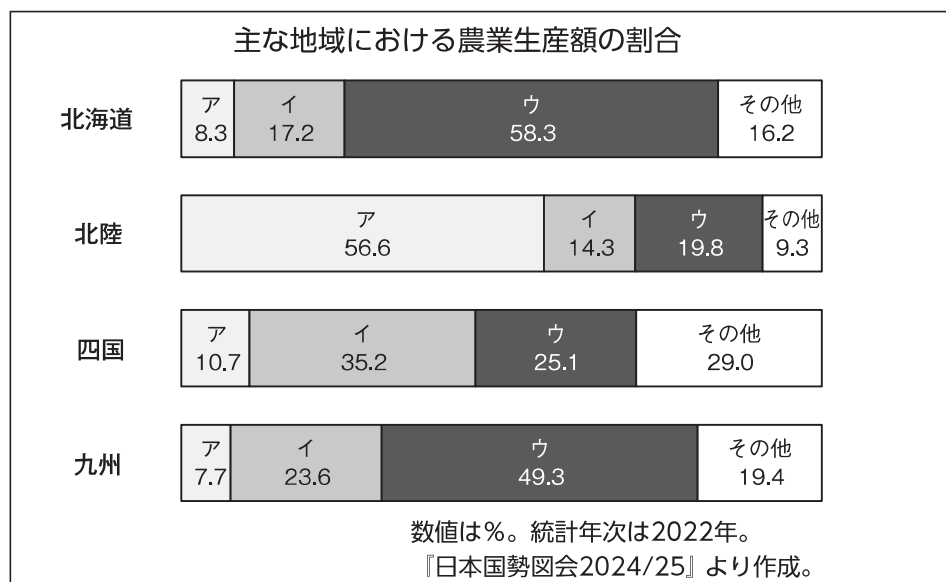
- ア. A ドイツ B インドネシア
- イ. A ドイツ B アメリカ
- ウ. A アメリカ B パレスチナ
- エ. A アメリカ B インドネシア
- オ. A ウクライナ B アメリカ
- カ. A ウクライナ B パレスチナ

5 次の文章を読んで、下の間に答えなさい。

日本は海に囲まれ、山やまが連なる自然豊かな国です。国土の3分の2が山地のため、海外の川に比べ流れが急なもの特徴です。また、温帯の気候で四季がある日本では、人と自然が密接にかかわりながら、主食である_①米づくりをはじめとする_②農業、_③漁業を営んできました。一方で、たくさんの食べ物を海外の輸入品に頼っているという現状もあります。

問1 下線部①について、次の(1)～(3)に答えなさい。

(1) 次の図は、おもな地方における農業生産額の割合を示しています。図中のア～ウは、野菜・米・畜産のいずれかです。米にあてはまるものを図中のア～ウから一つ選び、記号で答えなさい。



(2) 米の原産地は中国南部です。中国南部に比べて寒冷な日本で米を栽培するため、複数の種類の米をかけ合わせて日本の環境にあった米をつくりだしてきました。このような技術を何といいますか。

(3) 次の資料は日本の米の収穫量、10a当たりの収穫量、作付面積を示したものです。資料の内容について述べた文章として適切なものを、次のページのア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

年産	収穫量 (千t)	10a当たりの収穫量 (kg)	作付面積 (千ha)
1978年	12546	499	2548
1983年	10308	459	2273
1988年	9888	474	2110
1993年	7811	504	2139
1998年	8929	499	1801
2003年	7779	469	1665
2008年	8815	543	1627
2013年	8603	539	1599
2018年	7780	529	1470
2023年	7165	533	1345

農林水産省ホームページより作成

- ア. 1978年以降、米の収穫量は減少しつづけているが、作付面積は増加している。
- イ. 2008年以降、10a当たりの収穫量、日本全体の収穫量ともに増加しつづけている。
- ウ. 1978年に比べると2023年は、収穫量も作付面積も半分以下になっている。
- エ. 1978年から2023年の間では、1978年が収穫量、作付面積ともに最大であった。

問2 下線部②について、次の(1)・(2)に答えなさい。

- (1) 次の資料は国内で消費された食料のうち、国内で生産された食料の割合を示したものです。
この割合を何というか答えなさい。

資料

年度(年)	割合(%)
2000	40
2005	40
2010	39
2015	39
2021	38

二宮書店『データブック・オブ・ザ・ワールド2024』より作成

- (2)日本の農業について述べた文章として適切なものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。
- ア. 高知県は、なすの生産量日本一をほこり、海沿いの平野ではビニールハウスを使用した農業がおこなわれている。
 - イ. 北海道は、りんごの生産量日本一をほこり、寒い気候を活かした農業がおこなわれている。
 - ウ. 長野県は、たまねぎの生産量日本一をほこり、新鮮な野菜を都市部へ運ぶことができる利点を活かした農業がおこなわれている。
 - エ. 和歌山県は、ぶどうの生産量日本一をほこり、山がちの地形をいかした農業がおこなわれている。

問3 下線部③について、次の(1)・(2)に答えなさい。

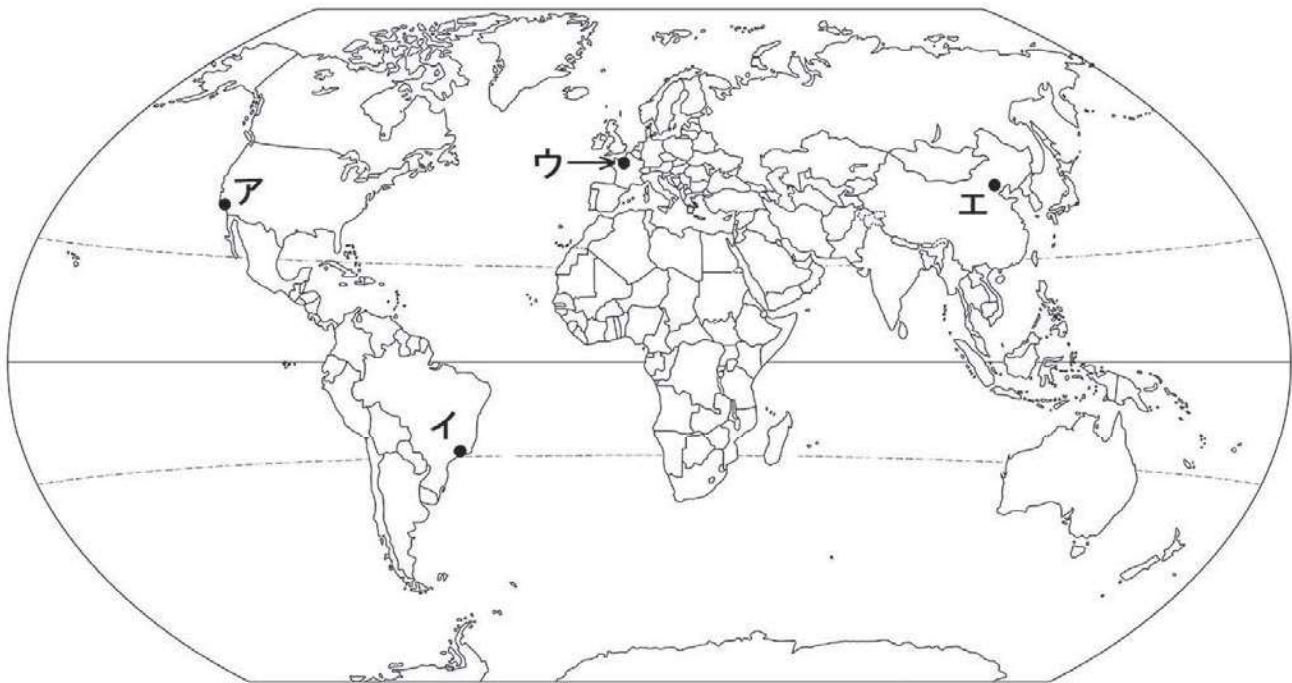
- (1)日本の漁業について述べた文章として適切なものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。
- ア. 現在の日本では、沿岸漁業はおこなわれていない。
 - イ. 世界各国が排他的経済水域を設定した1970年代以降、日本の遠洋漁業の漁獲量は増加した。
 - ウ. 東北地方にみられるリアス海岸では、養殖業が盛んにおこなわれている。
 - エ. 日本の漁船数は減少しているが、漁業にたずさわる人々の数は増加している。

- (2) 千葉県銚子漁港や静岡県焼津漁港は、漁獲量がとても多い漁港です。これらの漁港で漁獲量が多い理由を「漁場」という言葉を用いて説明しなさい。



- 6 2024年にオリンピック・パラリンピックが開催されたパリでは、かつて2015年に国連気候変動枠組み条約についての会議が開かれ、「パリ協定」が合意されました。下の間に答えなさい。

問1 パリの位置を、次の図中のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。



問2 「パリ協定」で合意された内容として適切なものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 鳥が生活するために必要な湿地を守ること。
- イ. 世界の残すべき自然や文化財を保護すること。
- ウ. 発展途上国を含めた世界全体で温暖化対策を進めること。
- エ. 住民がお金を出し合って自然を買い取り、保護すること。

問3 環境への負担を減らすために循環型社会づくりが進められています。その一つの取り組みとして、あなたができるることを文章で書きなさい。

問4 環境問題はエネルギーと深く関わります。次の表は、1980・2000・2020年の日本の1次エネルギー供給量とその割合を示しています。この表について述べた文のうち、適切でないものを、下のア～オからすべて選び、記号で答えなさい。

表：日本の1次エネルギー供給 [単位：PJ（ペタジュール）※エネルギー量を示す単位]

1次エネルギーの種類	1980年 (%)	2000年 (%)	2020年 (%)
石炭	2,818 (17.0)	4,195 (17.9)	4,689 (25.9)
石油	10,986 (66.1)	12,106 (51.8)	7,159 (39.6)
ガス	1,012 (6.1)	3,072 (13.1)	4,274 (23.6)
水力	857 (5.2)	806 (3.4)	679 (3.8)
原子力	778 (4.7)	2,898 (12.4)	332 (1.8)
新エネルギー等	176 (1.1)	307 (1.3)	944 (5.2)
合計	16,627 (100.0)	23,385 (100.0)	18,077 (100.0)
国産エネルギー	2,481 (14.9)	4,210 (18.0)	2,090 (11.6)
輸入エネルギー	14,146 (85.1)	19,175 (82.0)	15,987 (88.4)

ニ宮書店『地理統計要覧2023』より作成

- ア. 1980年から2020年にかけて、日本の1次エネルギー供給は常に8割以上を輸入に頼っている。
- イ. 1980年から2020年にかけて、日本の1次エネルギー供給にしめる割合は石油が最も大きい。
- ウ. 1980年から2020年にかけて、日本の1次エネルギー供給において原子力は増えつづけている。
- エ. 1980年から2020年にかけて、日本の1次エネルギー供給におけるガスと新エネルギー等のしめる割合は伸びている。
- オ. 1980年から2020年にかけて、日本の1次エネルギー供給の合計は増えつづけている。

7 次の文章を読んで、下の間に答えなさい。

日本国憲法は、1946年11月3日に公布され、翌年の5月3日に施行されました。日本国憲法は、国のきまりのなかで最高のもので、すべての法律は憲法をもとにしてつくられています。また、日本国憲法には、 A、基本的人権の尊重、①平和主義という三つの大きな原則があります。

戦前、主権者であった天皇は、日本国憲法では、日本の国や国民のまとまりの象徴しょうちようであり、国の政治について権限は持たないとされました。②天皇は、憲法に定めている仕事を、内閣の助言と承認にもとづいて行います。

また、③日本国憲法には、わたしたちが大人になったら果たさなければならない義務についても定められています。わたしたちは、憲法で定められている権利と義務を正しく行使し、おたがいの権利を尊重する態度を身につけることが大切です。

問1 空らん A にあてはまる語句を答えなさい。

問2 下線部①について、平和主義の精神を実現するために、国として決めていることについて、空らん X・ Y にあてはまる語句をそれぞれ答えなさい。

世界でただ一つの被爆国ひばくである日本は、「核兵器をもたない、つくらない、 X」 という Y をかかげています。

問3 下線部②について、次の(1)・(2)に答えなさい。

(1) この仕事を何といいますか。

(2) この仕事として、適切でないものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- | | |
|---------------|-------------------|
| ア. 衆議院を解散すること | イ. 法律・条約などを公布すること |
| ウ. 裁判官を裁判すること | エ. 国会を召集すること |

問4 下線部③として、適切でないものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- | | | |
|----------|--------------|-------------------|
| ア. 働く義務 | イ. 選挙で投票する義務 | ウ. 子どもに教育を受けさせる義務 |
| エ. 納税の義務 | | |

8 次の文章を読んで、下の間に答えなさい。

兵庫県三田市は、オーストラリアのブルーマウンテンズ市、アメリカ合衆国のキティタス郡、韓国^{チエジュ}の済州市と姉妹都市の関係を結んでいます。姉妹都市は、国際交流や相互理解を深めるために、異なる国や地域の都市が友好的な関係を結ぶものです。三田市とこれらの姉妹都市の間では、市民同士の交流が^{そうご}促進され、文化や伝統を学ぶために多くの活動が行われています。

たとえば、三田市の子どもたちは、これらの都市の子どもたちと手紙や絵を送り合い、異なる文化について学ぶ機会を得ています。また、各都市との間では、お祭りやスポーツ大会、文化交流イベントが定期的に開かれ、観光や特産品の交換も行われています。これにより、地域の経済や文化が発展し、持続可能な社会の実現に役立っています。三田市とその姉妹都市との関係は、国際協力や地域社会の発展に重要な役割を果たしているといえるでしょう。

問1 三田市とブルーマウンテンズ市、キティタス郡、済州市が姉妹都市の関係を結んでいる根本的な目的として最も適当なものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 三田市が3つの姉妹都市に対して経済的に優位に立つため。
- イ. 紛争が起きたときに軍事面での協力体制を強くするため。
- ウ. 国際交流を通じた平和と相互理解の促進をするため。
- エ. 環境保護^{ていけつ}のための協定を締結するため。

問2 「異文化理解」を深めるために、文中から読み取れる三田市の子どもたちが行っている活動として最も適当なものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 外国の子どもたちとのオンラインゲーム
- イ. 異なる都市の子どもたちとの手紙や絵の交換
- ウ. それぞれの都市への海外旅行の計画
- エ. ビジネスの仕組みを学ぶためのワークショップ

問3 三田市とその姉妹都市の関係が、将来にわたって世界平和に貢献することが期待される内容として最も適当なものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 各国の軍事力の^{きんこう}均衡を保ち、戦争が起きないようにする。
- イ. 異文化理解が深まり、相互協力がすすめられていく。
- ウ. 経済競争力を高め、資本主義をすすめていく。
- エ. 各国の独自性を守るために、国際的な協定を結ばないようにする。

問4 三田市の姉妹都市のある3つの国（オーストラリア・アメリカ・韓国）を、あなたが決めた基準で2つと1つにグループ分けし、グループ分けの基準を2つの国が入るグループを中心に説明しなさい。

問5 下線部をすすめる一方で、トレードオフ（改善と思われた行動が別の問題をひきおこす）が生じることがあります。次のア～エの目標に関わる、あなたが考える問題を具体的にあげ、例を参考に解答用紙に合わせて問題・解決・影響をそれぞれ説明しなさい。

※選んだ記号も解答用紙に記入してください。

例)

問題： 洗剤の排水による河川・湖の水質汚染^{おせん}



解決： 自然に優しい植物性（アブラヤシ）の洗剤



影響： 热帯雨林の減少（アブラヤシ農園の拡大）

ア



イ



ウ



エ



※ア～エは2030年までに解決を目指すSDGs（世界を変えるための17の目標）から

2025年度 三田学園中学校入学試験問題
A日程 社会
解答用紙

受験番号	
総点	

1	問1 I	II 天皇	III	IV	小計 1			
	V	問2						
2	問1	問2	問3	問4	問5	小計 2		
3	問1	問2	問3	問4	問5	小計 3		
4	問1	問2	問3	問4	問5	小計 4		
5	問1(1) (2)	(3)	問2(1) (2)	問3(1)	(2)		小計 5	
6	問1	問2	問3	問4			小計 6	
7	問1	問2 X	Y	問3(1)			小計 7	
8	問1	問2	問3	問4 2つ 国名 : .	Iつ	問4 基準 : 記号 : 問題 : 解決 : 影響 :		小計 8