## 2020年度入学試験問題

### 2月3日 実施

# 社 会 (30分)

#### 〔注 意〕

- 1. 試験開始の指示があるまで問題を開いてはいけません。
- 2. 問題冊子は8ページあります。試験開始後すぐに確かめてください。
- 3. 解答はすべて解答用紙に記入してください。
- 4. 問題冊子の表紙および解答用紙には、受験番号(算用数字)と氏名をはっきり書いてください。
- 5.「漢字で答えなさい」という設問については、解答を漢字で書いて ください。
- 6. 試験終了後、解答用紙だけでなく、問題冊子も集めます。
- 7. 試験中、机の上から物を落としたり、気分が悪くなったり、何か 用ができた時は、手をあげて監督の先生に知らせてください。

受験番号	氏
一号	名

### 東京女学館中学校

#### 【1】次の文章を読んで、問いに答えなさい。

東京女学館が創立されて、今年は132年目にあたります。今から約130年前というと、①時代 <u>は江戸時代から明治時代に変わり</u>、新しい国の仕組みが整いつつあるころでした。1887(明治 20)年、②内閣総理大臣伊藤博文の邸宅で、学校創設に向けて話し合いが行われました。

そこに集まった政界・経済界・教育界の実力者たちが、③女子教育奨励会を結成し、この女子

教育奨励会によって、1888(明治 21)年に東京女学館は創設されました。 当時は、千代田区永田町にありました。ここは、江戸時代には<sub>④</sub>松江藩の 屋敷があったところで、明治時代になって皇室の土地となっていましたが、 学校創設にあたり、土地・建物が貸し与えられました。授業は、国語・日 本史は日本人教師が日本語で、世界史・外国文学・数学・理化学はイギリ ス人教師が英語で行っていたことが記録に残っています。

⑤ 1890 (明治 23) 年、東京女学館は千代田区 麹 町の⑥工部大学校が使用していた建物に引っ越しをしました。ここに通う生徒たちのはかま姿はとても華やかなもので、周囲でも話題になり、このころの東京女学館は別



明治37年の卒業生

名「虎ノ門」とも呼ばれていました。現在、この地には⑦文部科学省が建っています。

現在の渋谷区広尾、かつて羽沢と呼ばれていた地に東京女学館が移ったのは 1923 (大正 12) 年です。生徒の中にも洋服で通学する者があらわれ始めると、1930 (昭和 5) 年、東京女学館の現在の白いセーラー服の制服の原型が定められました。

⑧ そのころ、戦争が近づいてきていました。1937(昭和12) 年から日中戦争、1941(昭和16)年から太平洋戦争が始まる と、東京女学館の学校生活もその中に巻き込まれていきました。 着飾ることができなくなり、軍需工場での作業に動員され、授 業もままならなくなりました。「世の中は敵の言葉として英語 の使用を避けていたが、東京女学館では英語の授業を続けてい



昭和5年のセーラー服制定当時

た」と当時のことを知る卒業生は話しています。1945 (昭和 20) 年の卒業式は、⑨ 空襲警報によって中断されてしまいました。また、同年 5 月の山の手空襲では、校舎の一部に爆弾が命中し、講堂が焼失しました。 8 月 15 日、戦争がようやく終わりました。その翌 9 月から授業が再開されて東京女学館の戦後がはじまりました。

戦後の日本は、連合国の占領のもとで政治の改革を行い、 経済の復興をめざしました。1951(昭和 26)年には①アメリカで開かれた国際会議で条約を結び、日本は再び独立国となり、1956(昭和 31)年には、国際連合への加盟が実現しました。1964(昭和 39)年には①東京オリンピックが開催され、日本の発展ぶりを世界が知ることになりました。東京女学館は1988(昭和 63)年に創立 100 年を迎え、1998(平成 10)年には新しい校舎へ改築が行われ、現在にいたります。



昭和19年の学徒動員

⑩創立当時とはまた異なる問題を、現在の日本、世界は抱えています。世界の中で、日本がど のように行動をすべきか、またひとりひとりが何をすべきか、真剣に考え、行動をする必要があ るのです。

- 下線部①について、江戸幕府を倒して、新しい政府を作ろうとした人物として、**あてはま** 間 1 らない人物を一人選び、記号で答えなさい。
  - (ア) 大久保利通
- (イ) 勝海舟
- (ウ) 木戸孝允 (エ) 西郷隆盛
- 下線部②について、現在、内閣総理大臣になるための手続きとして、正しいものを次の中 間 2 から一つ選び、記号で答えなさい。
  - (ア) 天皇によって選出され、任命される。
  - (イ) 国民の選挙によって選出され、天皇によって任命される。
  - (ウ) 国会議員によって選出され、天皇によって任命される。
  - (エ) 国民の選挙によって選出され、国会議員によって任命される。
- 間3 下線部③について、
  - (1) この会が結成された理由を、次の資料1・2を見て、当時の状況にふれながら説明 しなさい。

|資料1| 学齢児童の就学率(明治6年~18年)

年 次	男	女	平 均
	%	%	%
明治6	39.9	15.1	28.1
7	46.2	17.2	32.3
8	50.8	18.7	35.4
9	54.2	21.0	38.3
10	56.0	22.5	39.9
11	57.6	23.5	41.3
12	58.2	22.6	41.2

男	女	平均
%	%	%
58.7	21.9	41.1
62.8	26.8	45.5
67.0	33.0	50.7
69.3	35.5	53.1
69.3	35.3	52.9
65.8	32.1	49.6
	58.7 62.8 67.0 69.3 69.3	58.7 21.9   62.8 26.8   67.0 33.0   69.3 35.5   69.3 35.3

(出典:文部科学省 HP「学制百年史」)

### |資料2||「女子教育奨励会設立の趣意書|

我が国の教育のことについて振り返ってみれば、明治維新以来、確かに良くなって きていると言える。しかし、全体をもう一度見直すと、欠点はまだある。女子教育 が盛んでないのもその一つである。…男子の教育は日に日に進歩し、改良をかさね ているが、女子の教育はいぜんとして昔のままである。…男女のあり様がこのよう であるなら、どうして国家の繁栄を望むことができるだろうか。今、女子教育を盛 んにして、男子の教育と並ぶよう、釣り合いを失わないようにすべきである。…将 来男女ともに人生の幸せや利益を得られるようにし、社会の秩序や国家の進歩に大 いに役立つことを期待している。…

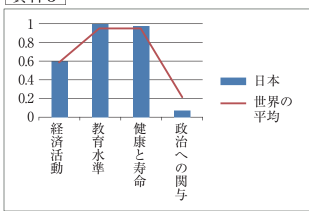
明治 19 年 11 月

発起人

(出典:『東京女学館百年小史』 ※現代語に訳しました)

(2) 下の資料3のグラフは、現在の日本の社会の中にある男女格差を示しています。日 本は、男女平等の度合いで見ると、世界149カ国中110位にランクされています。 日本の男女格差を減らし、世界でのランキングを上げるために、最優先で取り組む べきことは何だと考えますか。具体的に説明しなさい。

#### 資料3



※このグラフでは、0が完全な男女不 平等、1が完全な男女平等を意味し ています。

(世界経済フォーラム「グローバル・ジェンダー・ギャップ・リポート 2018 | より作成)

- 間 4 下線部③について、この会のメンバーの中には、2024年に新たに発行される紙幣のデザ インとなる人物がいます。この人物は、生涯で500以上の企業の経営に関わったので「日 本近代経済の父 と呼ばれています。東京女学館の第5代館長もつとめた、この人物の氏 名を漢字で答えなさい。
- 問 5 下線部④について、江戸時代の大名は、江戸にある屋敷と地元の藩とを、1年ごとに行き 来していました。この制度を「参勤交代」といいます。幕府は、どうしてこのような制度 を大名たちに義務付けたのでしょうか。その理由を説明しなさい。
- 問6 下線部⑤について、この年に第1回衆議院議員選挙が行われました。このときの選挙につ いて、あやまっているものを次の中から一つ選び、記号で答えなさい。
  - (ア) 選挙権を与えられたのは25歳以上で、たくさんの税金をおさめている男性だった。
  - (イ) 選挙権が与えられたのは、当時の国民の約1%の人だった。
  - (ウ) 選挙に対する人々の関心はとても高く、選挙権を持っている人の約90%の人が投票 した。
  - (エ) 北海道から沖縄まで、全国各地で投票が行われた。
- 問 7 下線部⑥について、イギリスから日本に招かれ、工部大学校で教えて多くの弟子を育て、 鹿鳴館をはじめたくさんの洋風建築の設計をした人物は誰ですか。次の中から一人選び、 記号で答えなさい。
  - (ア) コンドル
- (イ) フェノロサ (ウ) ブリューナ (エ) モース
- 下線部⑦について、文部科学省に属するのは何庁ですか。次の中から一つ選び、記号で答 問8 えなさい。

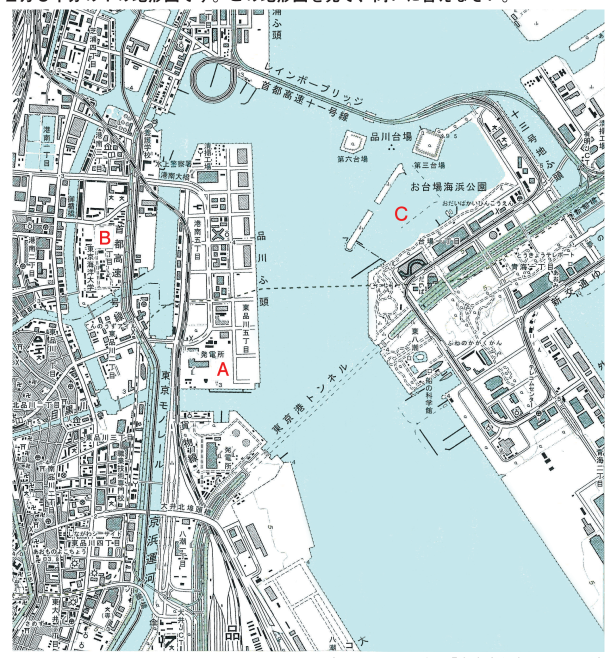
  - (ア) 観光庁 (イ) 気象庁
- (ウ)宮内庁(エ)スポーツ庁(オ)復興庁

- 問9 下線部®について、日本は1931年より中国東北部を占領して、その支配を維持するために「満州国」を建設しました。それを世界各国から非難された日本は、1933年にどのような行動に出ましたか。
- 問 10 下線部 ⑨ について、「空襲警報」が鳴ると、身を守るために、当時の日本の人々はどのようなことをしていましたか。
- 問11 下線部⑩について、この会議が開かれたのは、アメリカのどこの都市ですか。
- 問 12 下線部①について、オリンピック・パラリンピックの原則・規則を定めた「オリンピック 憲章」の中で、根本的な原則として、以下の文章を掲げています。文中の空らん にあてはまる語を、**漢字2字**で答えなさい。

スポーツをすることは人権の一つである。すべての個人はいかなる種類の 受けることなく、オリンピック精神に基づき、スポーツをする機会を与えられなければならない。オリンピック精神においては友情、連帯、フェアプレーの精神とともに相互理解が求められる。

問 13 下線部⑫について、現在、世界が抱えている問題はさまざまなものがあります。それらの問題を解決するためには、国同士が協力していく必要がありますが、特に日本が周辺の国々と協力するために、皆さんは何をしたいと思いますか。自分の考えを説明しなさい。

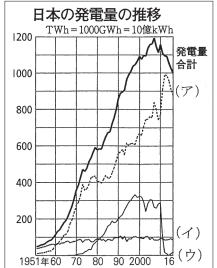
【2】東京湾の付近には、今年の夏に開催される東京オリンピック・パラリンピックの会場がたくさんあります。下の図は、競技会場の予定地を含む、東京都港区および品川区の2万5千分の1の地形図です。この地形図を見て、問いに答えなさい。



(1:25000 地形図「東京南部」国土地理院)

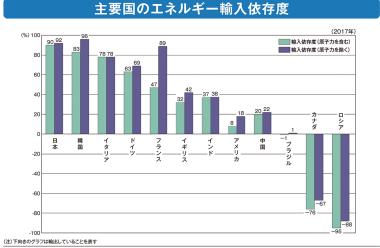
- 問1 東京は近代的に整備された都市ですが、災害と無関係ではありません。
  - (1) 2019年10月に日本を襲った台風19号によって、東京都区内でも一級河川の氾濫による浸水被害が発生し、ニュースや新聞で大きく報じられました。その河川の名前を**漢字**で答えなさい。
  - (2) 河川の上流には洪水の被害をふせぐためにダムが建設されていますが、ダムにはほかにどのような働きがありますか。洪水を防ぐことと水力発電以外の働きを、一つあげなさい。

- (3) 地形図中の地点Aで予測される災害現象を次の(ア)~(エ)から一つ選び、どの ような減災対策を計画したらよいか、説明しなさい。
  - (ア) 津波災害
- (イ) 土砂崩れ
- (ウ)液状化
- (エ)火山災害
- 地形図中の地点B(東京海洋大学)から、北の方角に歩いていくと、橋を渡る前の港南三 間 2 丁目に図書館があります。図書館のすぐ北に位置している施設は何ですか。地図記号から 読みとって答えなさい。
- 地形図中の地点Aをはじめとして、東京湾の海沿いにはたくさんの発電所があります。 問3
  - (1)発電所の地図記号を、次の(ア)~(オ)から選び、記号で答えなさい。(左の地形 図では、発電所の地図記号を一部消してあります)
- (p)
- (工) **ひ**
- (2) 地形図中の地点Aにある発電所からレインボーブリッジまでの距離は、約2kmです。 この地形図上では何 cm で表されていますか。次の(ア)~(オ)から選び、記号 で答えなさい。
- (ア) 4 cm (イ) 8 cm (ウ) 10 cm (エ) 12 cm
- (オ) 15 cm
- (3) 右のグラフは、日本全国の発電量の推移を示しています。グラフ中の(ア)~(ウ) の発電方法の組み合わせとして正しいものを、次の①~⑥から選び、番号で答えな さい。
  - ① (ア) 原子力 (イ) 水 力 (ウ) 火 力
  - ② (ア) 原子力 (イ) 火 力 (ウ) 水 カ
  - ③ (ア) 火 力 (イ) 原子力 (ウ) 水 力
  - ④ (ア) 火 (イ) 水 力 力 (ウ)原子力
  - ⑤ (ア) 水 力 (イ)原子力 (ウ)火力
  - (ウ) 原子力 ⑥ (ア) 水 力 (イ) 火 力



(出典:経済産業省資源エネルギー庁『エネルギー白書 20181)

(4) 右のグラフは、主要国のエネルギー輸入依存度(国内で消費される物のうち、その何割を外国からの輸入に頼っているかの割合)を表しています。日本の電気代がカナダと比較して非常に値段が高い理由について、グラフの内容にふれながら説明しなさい。



(出典:日本原子力文化財団「エネ百科」ウェブサイト)

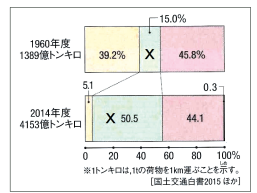
- (5) 発電などに必要なエネルギー資源をめぐっては、環境問題など多くの課題があります。そこで近年では、未来に生きる人々の幸福のために、環境を大切にし、資源を使い切ってしまわない社会の実現がめざされるようになっています。このような社会を何とよびますか。「○○○○な社会」という表現の○○○○にあてはまる語句を、**漢字4字**で答えなさい。
- 問4 地形図中の地点Aにある品川ふ頭を代表として、品川区とその南の大田区の海岸沿いは、東京港、東京国際空港(羽田空港)、トラックターミナル、貨物ターミナルなどがあり、東京都内と各地を結ぶ流通の窓口になっています。
  - (1) 右の表は、2019年の最初の半年間で東京港に輸入された貨物量の多い国の上位5か国で、表中の(ア)~(ウ)は「アメリカ」「タイ」「中国」のいずれかの国です。(ア) にあてはまる国名を答えなさい。

順位	国名	輸入量 (単位トン)		
1位	(ア)	7,306,092		
2位	( 1 )	2,050,321		
3位	( ウ )	1,154,586		
4位	ベトナム	1,053,578		
5位	台湾	793,407		

石の表は、2019年の最初の半年間で東 2019年上半期外貿貨物 輸入国 京港に輸入された貨物量の多い国の上 (東京都港湾局「東京湾の港湾統計(2019上半期)」 は より作成)

- (2) 大田区には中小工場がたくさんあり、その製品は日本各地や海外に出荷されています。中小工場の説明として**ふさわしくないもの**を、次の(ア)~(エ)から一つ選び、記号で答えなさい。
  - (ア) 働く人の人数が300人未満の工場を中小工場とよぶ。
  - (イ)日本は世界的に有名な企業の大工場が多く、中小工場の割合は全工場のうちの 半数以下である。
  - (ウ) 独自の高い技術を持っていて、海外から直接注文がくる中小工場もある。
  - (エ) 大企業の下うけとして生産する中小工場が多い。

- (3) 右のグラフは、日本の貨物輸送の変化を示した ものです。グラフ中のXが表している輸送手段 を、次の(ア)~(エ)から選び、記号で答え なさい。
  - (ア) 飛行機
- (イ) 鉄道
- (ウ) 船
- (エ) 自動車



(出典:『新編新しい社会5下』東京書籍、一部加工)

- 問5 東京湾は埋め立てによって利用できる土地を増やしてきましたが、その一方で豊かな自然 環境が失われてしまった面もあります。
  - (1) 地形図中の地点 C は、オリンピック・パラリンピックでトライアスロンの水泳などの会場予定地となっていますが、水質の悪さを心配する声があがっています。水質汚染をふせぐために、生活で使った水をきれいにしてから川に流す施設を何と言いますか。
  - (2) 水質汚染による公害として、過去に熊本県で水俣病が発生しています。水俣病の原因となった物質を規制するため、2013年に「○○に関する水俣条約」が採択されました(2017年発効)。この条約の○○にあてはまる物質の名前を、**漢字2字**で答えなさい。
  - (3) 東京湾の一部には、豊かな自然環境が残っているところもあります。東京都の葛西 海浜公園の干潟は、貝類など多くの生物が生息し、カモ類をはじめとする渡り鳥の 飛来地となっています。このような湿地を保護するための条約を何と言いますか。 次の(ア)~(エ)から選び、記号で答えなさい。
    - (ア) ワシントン条約
- (イ) 京都議定書
- (ウ) ラムサール条約
- (工) 生物多様性条約
- (4) 東京都の小笠原諸島は世界自然遺産に登録されており、日本で登録された四つの自 然遺産のうちの一つです。世界自然遺産に**あてはまらないもの**を、次の(ア)~(エ) から一つ選び、記号で答えなさい。
  - (ア) 富士山
- (イ) 白神山地
- (ウ) 屋久島
- (エ) 知床

(以上)



受験番号		氏	
番			
号		名	

		\	
/-	L	1	\
1 /	ለ⊣	┢	1
\ \		L	1
	•		/

## 2020 年度入学試験 東京女学館中学校

評	点

2月3日 実施

社会解答用紙 [1]

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

### [2]

	(1)					(2)						
問1	(3) 記号											
	(3)対策											
問2												
	(1) (2)			(	3)							
問3	(4)	(4)										
lti O												
	(5)		1 1 1 1	 					_			
問4	(1)				(	2)		(3)		_		
問5	5 (1) (2)					(3)	(4)					