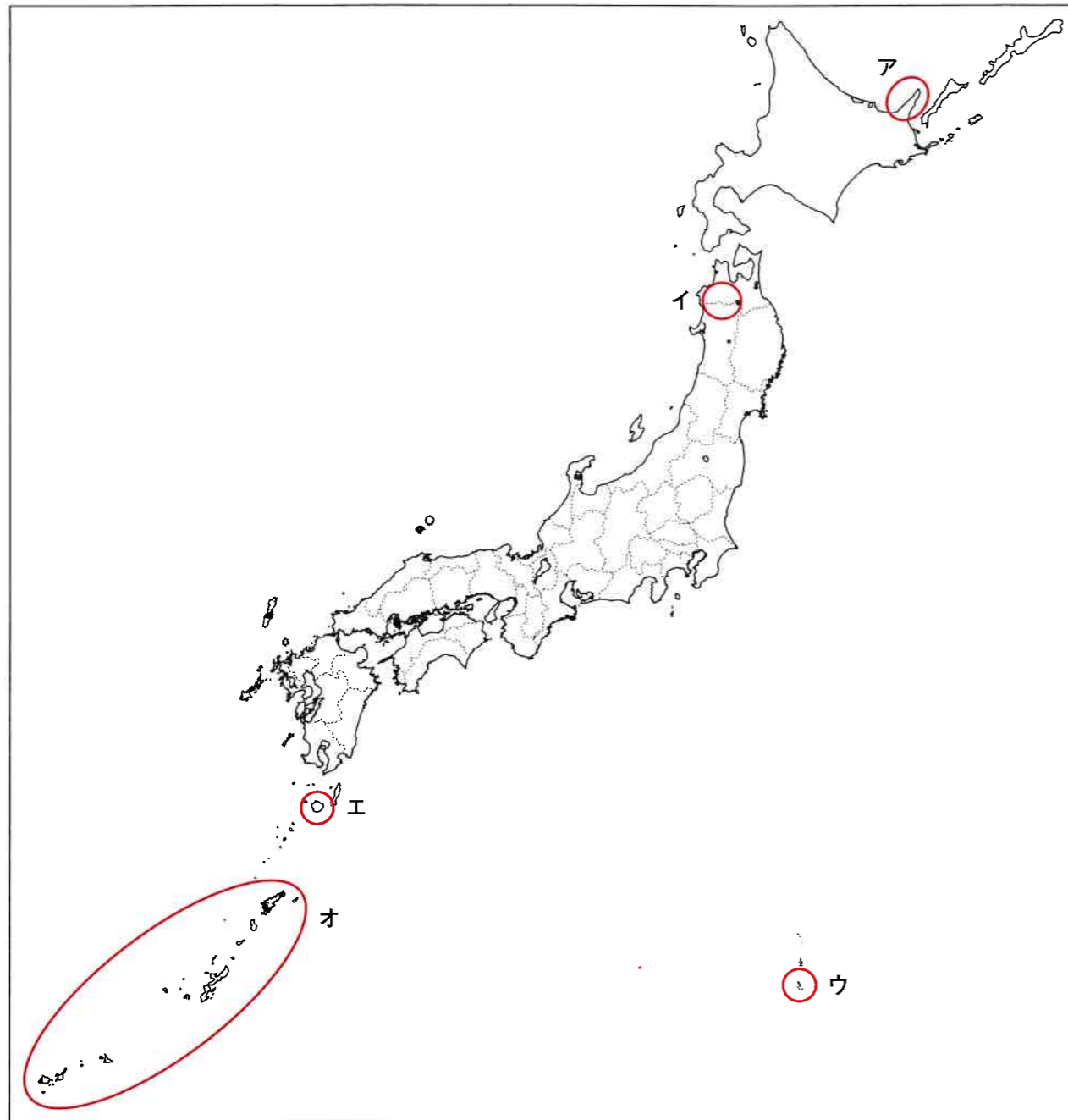


【1】以下の森林・林業に関する文章を読み、問いに答えなさい。

2020年から2021年にかけて、コロナ禍からの復興の過程で世界的な木材不足が起きました。そもそも日本は、**a** 国土面積のおよそ3分の2を森林が占める世界有数の森林大国で、その**b** 4割は人工林であると言われています。木材は古くから、建築物だけでなく**c** 日用品など、様々な場面で用いられてきました。また、**d** 森林には木材としてだけでなく、様々な機能があり、その存在は私たちの生活に深く根差しています。**e** そんな日本でも、コロナ禍で木材不足が起きてしまいました。

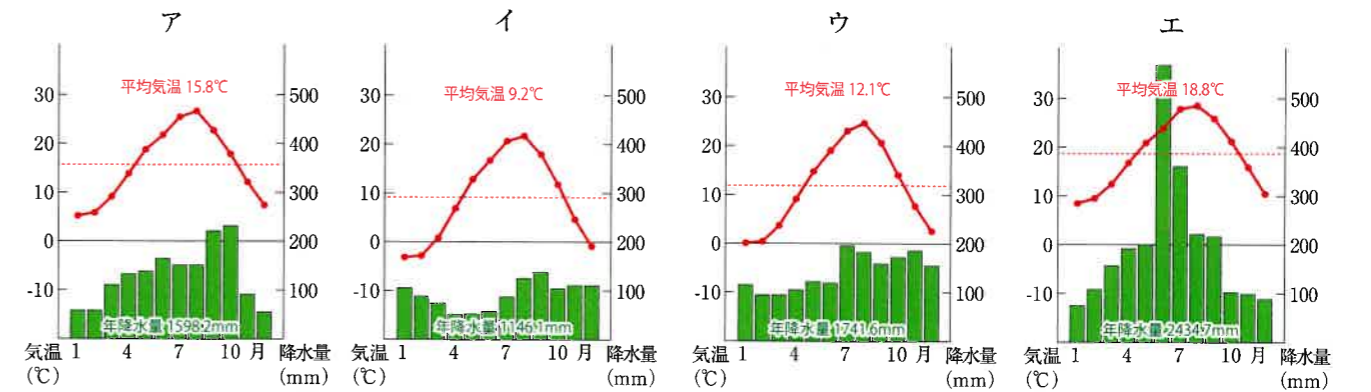
地図1



(1) 下線部 **a** について、「東アジア最大の、人の手が入っていない原生的なブナ林」が評価されて、世界自然遺産に登録されているのは日本のどこか、**地図1**に記載された以下のア～オから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 知床半島 イ. 白神山地 ウ. 小笠原諸島
- エ. 屋久島 オ. 奄美大島、徳之島、沖縄島北部及び西表島

(2) 下線部 **b** について、東北地方の秋田スギは三大美林の一つとして知られ、古くから重用されてきました。これに関連して、秋田市の雨温図を以下のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。残りの三つは札幌市、東京、鹿児島市である。



(3) 下線部 **c** について、日本では、古くから木材が工芸品の材料として使われてきました。これについて、秋田スギを利用した、秋田県大館市の伝統工芸品として有名なものはどれか、以下の写真のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。



(4) 下線部 **d** について、森林に関する以下の短文を読み、正誤の組み合わせとして正しいものを下のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

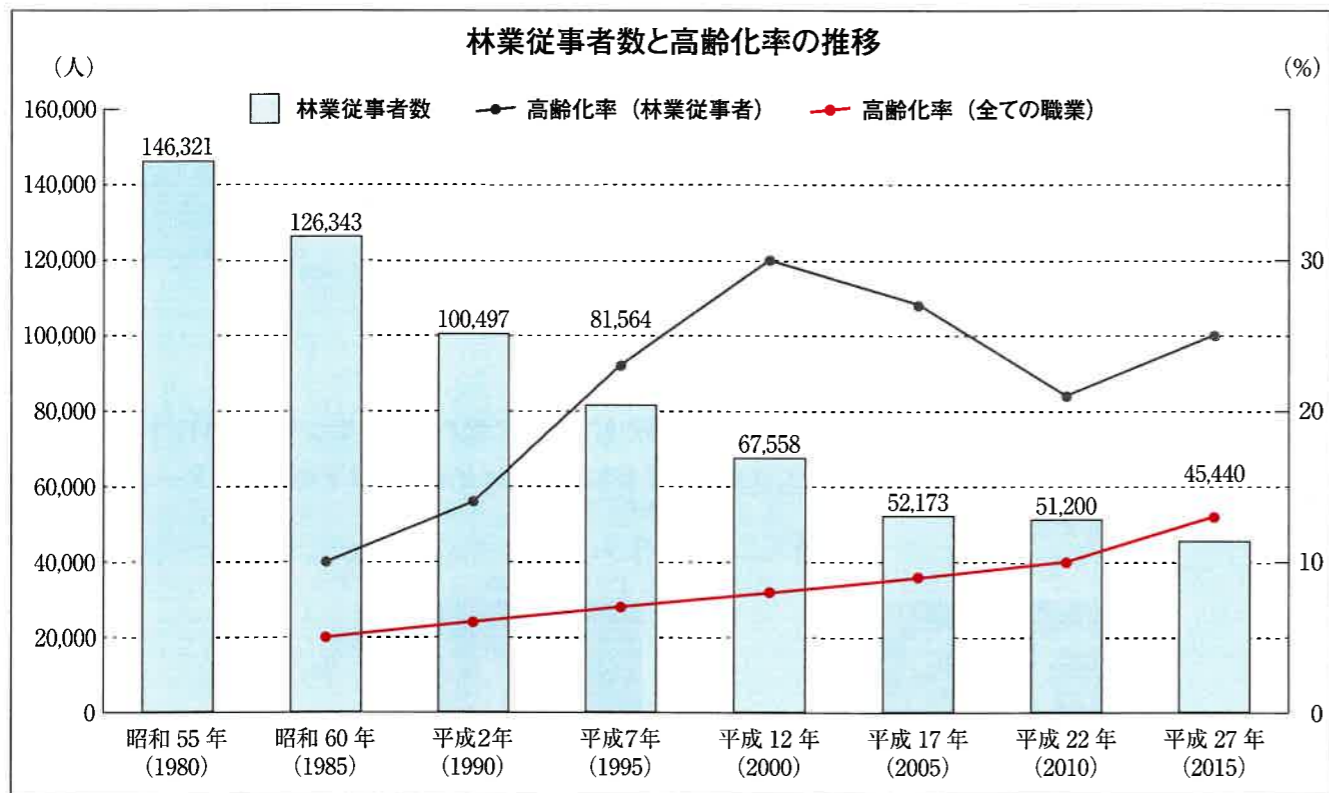
- X 森林は地中に根を張るため、土砂崩れの発生を防ぐ事がある。
 Y 森林は光合成を行って二酸化炭素を生み出す事で、地球温暖化を防いでいる。

ア. X = 正 Y = 正 イ. X = 正 Y = 誤 ウ. X = 誤 Y = 正 エ. X = 誤 Y = 誤

(5) 下線部 **e** について、以下の問いに答えなさい。

問1 以下の図1に関する短文を読み、正誤の組み合わせとして正しいものを下のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

図1



- X 林業従事者数は、昭和60年以降、増減を繰り返している。
 Y 「林業従事者」の高齢化率は、昭和60年以降ずっと「全ての職業」の高齢化率より高い。

ア. X = 正 Y = 正 イ. X = 正 Y = 誤 ウ. X = 誤 Y = 正 エ. X = 誤 Y = 誤

問2 図2は、マスク（衛生用）と木材（用材）の日本国内における自給率の推移を示したものです。コロナ禍でマスク不足に苦しんだ日本は、国内生産量を急激に増やす事に成功しました。一方、同じように不足に苦しんだ木材は、その後も生産量がほぼ増えていない事が図2からわかります。これは、マスクと木材では「生産方法」や「製造の過程」に大きな違いがあるからであると推測されます。なぜ木材の自給率は急には増やせなかったのか、林業従事者の不足・高齢化以外の理由を、上記下線部を参考に考えて、説明しなさい。

図2

	マスク 国内自給率	木材（用材部門）国内自給率
2018年	約20%	約32%
2020年	約60%	約36%

出典：日本衛生材料工業連合会／厚生労働省、林野庁より

【2】 かな子さんはひいおばあさんと、感染対策に関するニュース報道を見ながら話したことをきっかけに「石けん」について興味を持ち、その後インターネットや図書館で調べてメモにまとめました。

<ニュース報道を見て、かな子さんとひいおばあさんの会話>

かな子さん : 「結局、マスクをして石けんで手を洗うということが一番の感染対策になるのね。」

ひいおばあさん : 「そういえば日本で最初の石けん工場は、この横浜につくられたのよ。」

かな子さん : 「知ってる！うちの近くに石けん工場跡地の看板がたってるよね、あそこでしょう？」

ひいおばあさん : 「そうそう。」

かな子さん : 「①明治6年に工場ができた、って書いてあった気がする。昔からみんな石けんで洗っていたんだね。」

ひいおばあさん : 「私が小さかった頃は、②戦争中で本当に物が不足していて、石けんもなかなか手に入らなかったわ。」

かな子さん : 「え、石けんも！その頃はどやって手や身体を洗ったの？」

ひいおばあさん : 「近くの農家の人にお願ひして、お米と一緒にヌカをもらって、それで洗ったのよ。ウグイスの糞ふんを混ぜて使うと肌が白くなる、なんて言われてね。」

かな子さん : 「え～！」

ひいおばあさん : 「服の洗濯はもっと大変だったわ。あれやこれや試してみても、結局灰汁あくとサイカチの実が一番よかったわね。」

かな子さん : 「灰汁って何？」

ひいおばあさん : 「お風呂をたいた後のマキが燃えた灰を水に入れてよく混ぜてね、そのあと静かに置いておくと上のほう澄んでくるの。それが灰汁よ。サイカチは…大きな黒い実なんだけど、インターネットで調べてみてちょうだい。」

<かな子さんの調査メモ>

A

平安時代の貴族たちは、顔や身体を洗うために小豆の粉を、衣類の洗濯には灰や米のとぎ汁、サイカチの実などを使った。



かな子さんがインターネットで見つけた
サイカチの実→

B

蘭学が発達すると、ヨーロッパの化学知識を学んで日本国内でも石けんを製造することができるようになった。

C

中国の歴史書『魏志倭人伝』の中に、日本の人々は「死者を葬ほうむった後、一家全員で水辺に行って水につかって沐浴もくよくをした」という記述がある。当時の人々は、身体についた泥や塵ちりだけでなく、病気や災害、罪悪などを清めるために水を使って身体を洗っていた。

D

1549年以来、数多く来日したキリスト教宣教師たちは、各地の武将と謁見えっけんするときに【あ】などのヨーロッパ土産を持ってきた。その中に、ヨーロッパで作られていた石けんがあったと思われる。ヨーロッパからもたらされた石けんは、当時は「シャボン」と呼ばれた。



E

仏教には身体や心を洗うことが大切であるという教えがあり、都に建立された唐招提寺や東大寺などの大寺院の内部には浴室もつくられていた。

- (1) 会話文中の下線部①について、かな子さんは近所にあった堤磯右衛門の石けん工場についても調査しました。以下の年表は、堤磯右衛門の石けん工場に関する主なできごとをまとめたものです。

1833年	堤磯右衛門、生まれる
1853年	建設資材の輸送に関わる
1874年	石けん工場を設立
1880年代	売り上げが伸び、博覧会に出品するなど活躍
1890年	石けん工場操業停止
1891年	堤磯右衛門、亡くなる

- 問1 堤磯右衛門が石けん工場を建設した頃の日本の政治・経済の状況についての説明文X・Yの正誤の組み合わせとして正しいものを、下のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

X この頃政府も近代産業を育成する政策をすすめており、その一環として富岡製糸場が建設された。
 Y この頃政治の改革も進み、同年おこなわれた衆議院議員選挙では女性にも選挙権が認められた。

ア. X = 正 Y = 正 イ. X = 正 Y = 誤 ウ. X = 誤 Y = 正 エ. X = 誤 Y = 誤

- 問2 堤磯右衛門が生きた時代は、大きな変動の時代でした。彼が見聞きした可能性がない出来事を、次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

ア. ペリー来航
 イ. 戊辰戦争勃発
 ウ. 大日本帝国憲法発布
 エ. 日清戦争

- (2) 会話文中の下線部②について、次の各問いに答えなさい。

- 問1 この「戦争」に関わる出来事として以下のア～オを挙げてみました。このうち、同じ年におこった出来事をすべて選び、記号で答えなさい。

ア. 満州国建設
 イ. 日中戦争開始
 ウ. マレー半島・ハワイ攻撃
 エ. 沖縄戦開始
 オ. 広島原爆投下

- 問2 この戦争中に、石けんやコメなど生活に必要な物資も不足したのは何故ですか。理由を考えて説明しなさい。

- (3) 調査メモAについて、このような平安時代の貴族の生活は、当時の人々が書いた作品を読むことで知ることができます。当時の人々が書いた作品のうち、紫式部の代表作品を答えなさい。

- (4) 調査メモBの「蘭学」に関する説明文のうち、正しいものをア～エより1つ選び、記号で答えなさい。
 ア. 江戸時代の中頃には洋書の輸入ができるようになり、西洋の学問を学ぶ人々が増えた。
 イ. この時代、西洋の文化・学問を学びたい場合は、まずオランダに留学して学ぶ必要があった。
 ウ. 伊能忠敬はオランダ語で書かれた解剖学の本を翻訳して、『解体新書』として出版した。
 エ. 歌川広重はオランダの絵画技術を学び、「東海道五十三次」などの西洋画を多数描いた。

- (5) 調査メモCの『魏志倭人伝』には、邪馬台国の様子が書かれています。当時の日本の様子の説明として正しいものを、次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

ア. 当時の日本の人々はドングリやクルミを煮炊きするために縄目の模様が特徴的な土器を使い始めた。
 イ. 当時の日本は一つの国としてまとまっており、九州から北海道に至る各地に数多くの前方後円墳がつくられた。
 ウ. 当時の日本の邪馬台国の女王卑弥呼は、中国に使者を送り、中国皇帝から金印や銅鏡を与えられた。
 エ. 当時の日本の集落は城壁や堀で囲まれておらず、戦乱のない平和な社会であった。

- (6) 調査メモDについて、次の各問いに答えなさい。

- 問1 下線部について、日本に初めてキリスト教を伝えたスペイン出身の宣教師の名前を答えなさい。

- 問2 【あ】に当てはまる組み合わせとして正しいものを次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

ア. 帽子・砂時計・こんぺいとう
 イ. 浮世絵・水墨画・カステラ
 ウ. 帽子・仏像・カステラ
 エ. 浮世絵・砂時計・こんぺいとう

- (7) 調査メモEについて、次の各問いに答えなさい。

- 問1 唐招提寺を建てた人物と、その功績に関する説明文の組み合わせとして正しいものを、次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

ア. 鑑真－日本から唐へ留学し、仏教を学んだ
 イ. 鑑真－唐から来日し、仏教発展に努めた
 ウ. 聖徳太子－日本から隋へ使者を派遣し、隋の制度を学んだ
 エ. 聖徳太子－隋から日本へ留学し、仏教を学んだ

問2 唐招提寺や東大寺が建立された都について述べた文章のうち、正しいものを次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 聖武天皇は仏教によって国家を安定させようと考え、この都に大仏をつくらせた。
- イ. 天智天皇は遣唐使を廃止したため、この都では日本独自の文化が発展した。
- ウ. 桓武天皇がこの都を建設し、都の中に多くの寺院を建立させた。
- エ. 推古天皇の時代に、この都で働く役人たちの心得として、十七条憲法がつくられた。

(8) 調査メモA～Eを時代順に並べ替えたとき、2番目と4番目に来るものをそれぞれ記号で答えなさい。

【3】 以下の文章は、2021年の8月にあつこさんが書いた夏休みの自由研究レポートです。レポートを読み、問いに答えなさい。

<中学1年〇組 あつこさんの夏休みの自由研究レポート>

今年は、夏休み中に横浜市長選挙が行われました。候補者がたくさん出たことで話題になったのでレポートに取り上げることにしました。横浜市の市長を選ぶ選挙は地方自治という政治のしくみにあたるそうです。新聞などを見ると、今年は大きな選挙がこれからも予定されているようで、**a**衆議院の総選挙もこの2021年のうちに必ず行われるようです。

b私たち中学1年生の年齢ではまだ選挙権がなく、どちらもまだ身近に感じにくい部分もあるので、国の政治と地方自治の両方について調べてみました。

<p>◆国の政治について◆</p> <ul style="list-style-type: none"> ・国の政治は次のようになっています。 <div style="text-align: center;"> <p>The diagram shows three boxes: '行政 (内閣)' on the left, '立法 (国会)' at the top, and 'X (裁判所)' on the right. Arrows labeled '互いに抑制' (mutual restraint) connect each box to the other two. An arrow labeled '選挙' (election) points from '国民' (Citizens) up to '立法 (国会)'.</p> </div> <p>このように行政・立法・Xの3つの役割に分かれており、このしくみを（あ）といいます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・国会は、衆議院と（い）があり、憲法で「国権の最高機関」とされています。 ・国会は【 Y 】。 ・内閣は、国会が決めた法律に基づいて実際の政治を行います。 ・法律が正しく守られているかどうか、c <u>訴えをもとに判断するのが裁判所です。</u> 	<p>◆地方自治について◆</p> <ul style="list-style-type: none"> ・地方首長と地方議会の2つの機関がある二元代表制といわれています。 <div style="text-align: center;"> <p>The diagram shows two boxes: '首長 行政機関' on the left and '議会 議決機関' on the right. An arrow labeled '議案' (proposal) points from the Mayor to the Council, and an arrow labeled '議決' (decision) points from the Council to the Mayor. Below these, an arrow labeled '選挙' (election) points from '住民' (Residents) up to both the Mayor and the Council.</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> ・地方議会では、独自のルールである条例などを決めます。 ・首長というのは、都道府県の（う）や、市の市長、村の村長のことです。 ・地方自治は、子育てや小中学校のことに关わるので私たちにとっても身近なことについて話し合っ て決めるようです。
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

d 2021年8月の横浜市長選挙では「IR（カジノ）」をどうするか、そして **e** 「公立中学校の給食」について、私たちの暮らしに身近な問題もありました。

「地方自治は民主主義の学校」という言葉があるようですが、地方自治では私たちの身近な暮らしに結び付くことを話し合ったり決めたりするので、中学生にとっても興味を持ちやすいと感じました。なので、まだ選挙権はないけれど、**f** 自分の考えを持ち伝えることに意味があるのではないかと思います。

- (1) 文中の(あ)～(う)について当てはまる語句を答えなさい。
- (2) 文中の **X** に当てはまる語句を答えなさい。
- (3) 文中の **Y** には、国会の役割に関する説明が当てはまります。次の説明文AとBが **Y** に当てはまるかどうかについて示した正しい選択肢を下のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

A 国の法律案や予算案について話し合って議決を行います。
 B 新しい内閣総理大臣を国会議員の中から投票で選びます。

- ア. AもBも当てはまる イ. Aのみ当てはまる
 ウ. Bのみ当てはまる エ. AもBも当てはまらない

- (4) 文中下線部 a について、以下の問いに答えなさい。
- 問1 あつこさんは「衆議院の総選挙は2021年のうちに必ず行われる」と書いていますが、なぜ「必ず」と言えるのか、以下の表も参考にしながら答えなさい。

<前回の衆議院総選挙の時期>

第48回衆議院総選挙
2017年10月

- 問2 実際に2021年に行われた衆議院選挙やその前後の政治的なうごきについて、次のAとBの説明文の正誤の組み合わせとして正しいものを下のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

A 衆議院総選挙が行われるより前に、岸田文雄氏が新しい内閣総理大臣に決まった。
 B 衆議院全体の過半数を占めていた自民党が選挙の結果、過半数以下に議席を減らした。

- ア. A = 正 B = 正 イ. A = 正 B = 誤 ウ. A = 誤 B = 正 エ. A = 誤 B = 誤

- (5) 文中下線部 b について、日本で選挙権が認められる年齢は何歳か答えなさい。
- (6) 文中下線部 c について、裁判所の役割の一つとして、法律が憲法にてらして間違っただけの内容になっていないかどうか判断するというものがあります。これを何というか次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。
- ア. 行政裁判 イ. 違憲立法審査権 ウ. 裁判員制度 エ. 三審制

- (7) 文中下線部 d について、2021年横浜市長選では、文章に挙げた「IR(カジノ)について」「中学校の給食について」以外でどのようなことが争点になったか、正しいものを以下のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。
- ア. 憲法9条などの日本国憲法の改正問題について
 イ. 日本と外国との外交問題について
 ウ. 新型コロナウイルス感染症の拡大防止について
 エ. 原子力発電所を再び稼働するかどうかについて
- (8) 文中下線部 e について、あつこさんは横浜市の公立中学校の給食について過去の新聞記事を集めて調べてみました。

記事1 (2018年8月9日 朝日新聞)

中学校給食の実施率が全国最低となっている神奈川県で、実施に転じる自治体が増えてきた。主食とおかず、牛乳の「完全給食」の提供を昨年度は3市が全校で始め、実施自治体は全33市町村のうち21市町村に。

川崎市は市内に給食センターを3カ所建設し、昨年12月に全中学校で給食の提供を始めた。全員で同じ給食を食べる「全員喫食」方式で、生徒たちによる配膳も食育の一環ととらえる。

記事2 (2020年7月2日 朝日新聞)

横浜市立中で給食代わりに導入されている配達型弁当「ハマ弁」について、市教育委員会は2021年度から学校給食法上の給食に位置づけ、喫食率の目標を20%とする。1日の市議会常任委員会で表明した。

記事3 (2021年8月15日 朝日新聞)

横浜市都筑区のパート女性(47)は毎朝6時に起き、台所に立つ。中学1年の娘(12)と中学3年の息子(15)に持たせる弁当を作るためだ。磯子区の会社員女性(45)も息子2人の弁当を作る。「働く親からしたら給食を使ってほしいけど……」

横浜市の市立中学校で給食の提供が始まったのは今年4月。全国的には2016年時点で公立中学校の9割で給食が提供される中、政令指定都市では最後の中学校給食導入となった。

ただ、全員が給食を食べることを基本とする自治体もあるなか、横浜市では希望者のみが食べる選択制とした。今春からの給食利用率は2割超。

※記事の内容は一部省略等しています。

- 問 上記3つの記事からわかることとして間違っているものを次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。
- ア. 神奈川県は全国の中でも中学校の給食の実施率が最も低かった。
 イ. 川崎市の中学校は2017年に全員が食べる給食を導入した。
 ウ. 横浜市の中学校では2021年から配達式の弁当を給食とし、全員が給食を食べるようになった。
 エ. 朝から弁当を作る保護者の中には「働く親としては給食を使ってほしい」と考える人もいる。

- (9) 文中下線部 f について、国民が政治に参加して意見を反映させる方法として「選挙で投票する」というものがありますが、それ以外に「^{せいがん}請願」や「^{ちんじょう}陳情」という方法もあります。以下の資料をもとに、選挙で投票する以外にも様々な政治参加の方法があることによって、社会全体にとってどんなメリット（利点）があると考えられるか述べなさい。

＜選挙以外に自分たちの意見を政治に反映させる方法＞

請願：個人や団体が国会や地方議会に直接意見や要望を伝えるしくみ

陳情：個人や団体が地方議会や首長に直接意見や要望を伝えるしくみ

＜様々な請願や陳情の例＞

年	地域	内容
2016年	神奈川県 横須賀市	小学生が「ボール遊びなどが自由にできる公園を増やしてほしい」という陳情を市議会に提出
2019年	東京都 板橋区	小学生が「サッカーや野球ができるグラウンドを利用できる日数や時間を増やしてほしい」という陳情を区議会に提出
2020年	大分県 別府市	外国人留学生の団体が、地球温暖化を防止する対策をするよう求める請願を市議会に提出

2022 年度

神奈川学園中学校入学考査 社 会 解答用紙 (A日程)

受験 番号		名前		得点	
----------	--	----	--	----	--

【1】	(1)		(2)		(3)		(4)		(5)	問1		
	(5)	問2										
【2】	(1)	問1		問2		(2)	問1					
	(2)	問2										
	(3)				(4)		(5)					
	(6)	問1				問2		(7)	問1		問2	
	(8)	2番目			4番目							
【3】	(1)	(あ)			(い)				(う)			
	(2)				(3)							
	(4)	問1										
	(4)	問2		(5)		歳	(6)		(7)		(8)	
	(9)											