

2026 年度 昭和女子大学附属昭和中学校 入学考查問題 社会 A 日程

1 次の文章を読んで、あとの問いに答えなさい。

日本の年間平均降水量は約 1700mm で世界平均の約 2 倍と非常に多く、とくに梅雨や台風の時期に集中して雨が降ります。そのため日本の河川は、特定の時期に洪水が起こりやすいという特徴があります。日本人はこうした水の脅威とどのように共存してきたのでしょうか。日本では昔から多くの洪水が各地で発生しており、それは地層の堆積物や遺跡のあとからも推測できます。原始時代の遺跡に残っている洪水のあとは、①縄文時代以前の遺跡よりも、②弥生時代以降の遺跡に多いそうです。実際に河川の氾濫から集落や耕地を守るための排水路や土手のあとが発見された遺跡もあります。

ときの政権が都をおいた場所は、人々が多く暮らしていたため、一度洪水が起こるとその被害も大きかったようです。平安京は都を南北に流れる桂川と③賀茂川にはさまれた地域に造営されました。この二つの川はたびたび氾濫していたことが地層からわかっています。平安時代後期に権力を持って政治を行った白河上皇が自分の思い通りにならないことの例の一つに、「賀茂川の洪水」をあげており、古代から洪水が起こっていたことがわかります。④右京側の桂川が近くを流れる地域は都の中で大阪や瀬戸内海に近いところがありますが、桂川に合流する川が流れていることもあり、⑤低湿地が広がっています。また桂川が形成した自然の堤防がみられ、かつての氾濫の様子がうかがえます。ただ、二つの川は洪水をもたらすだけでなく、物資の輸送や人々の飲み水にも使用され、京都の伝統工芸である染物で反物の糊を落とす「⑥友禅流し」の場所としても使用されていました。このように京都の人々は水と上手に共存し、京の文化をつくっていったといえるでしょう。

徳川家康が幕府を開いた江戸は、かつて湿地帯だったため水害が頻繁に起こっていました。江戸の三大洪水と呼ばれる洪水のうち、寛保二年と弘化三年の洪水はどちらも利根川の堤防が崩れたことによって起こりました。江戸時代には洪水対策として川の⑦水害を防ぐ工事（治水工事）が大々的に行われました。幕府は洪水からの防御や埼玉平野の開発のために、江戸湾に注いでいた利根川の流れを約 60 年かけて常陸川や⑧渡良瀬川と合流させつつ千葉県・⑨茨城県方面に流れるよう、治水工事を行いました。これによってかつて江戸湾にそそいでいた利根川は江戸川となり、旧利根川に合流していた荒川はさらに南を流れるようになりました。

荒川周辺で産業が発達して工場や住宅地が増え、人口が密集したことで洪水の被害が拡大していたことをうけ、明治政府は、⑩1911 年から荒川の下流に荒川放水路の整備を始めます。荒川放水路は荒川の水量を調節し、東京を洪水から守るために約 22km の人工的な放水路をつくって川を東側に迂回させた水路です。この放水路の完成で、東京の東部や埼玉県の南部の低地帯は都市化が進みました。現在はこの水路が荒川と呼ばれ、もともとの本流だった川は隅田川となっています。

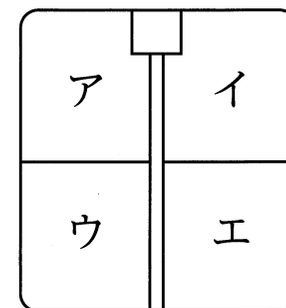
現在の治水事業は⑪国の省庁と⑫地方公共団体が連携して行っています。昨年には、2015 年に起こった鬼怒川水害についての⑬裁判で、国に賠償を命じる判決が出されました。この判決は行政側に、水害のリスクに対応する姿勢を求めたもののだといえます。私たちは、これまでの日本で行われてきたような治水対策だけではなく、災害の被害を最小限にする⑭防災対策の視点からも水の脅威に取り組んでいく必要があるのではないのでしょうか。

- 問 1 下線部①の特徴を説明したものを次のア～エの中から 1 つ選び、記号で答えなさい。
- ア. 食料を得るための移住生活だけでなく、定住や原始的な農耕のあとが発見された遺跡もある。
- イ. 石を打ち欠いただけの石器を用いて大型の動物を狩猟していた。
- ウ. 木製の農具や青銅による祭器が使用されていた。
- エ. 土偶や埴輪を使って自然への祈りをささげていたことが出土した遺物からわかる。

問 2 下線部②のように、洪水のあとが縄文時代の遺跡よりも弥生時代の遺跡のほうに多く見られるのはなぜだと考えられますか。縄文時代と弥生時代の生活様式の変化に注目して答えなさい。

問 3 下線部③の北部には、扇状地という地形があります。そこでは通常どのような農業がさかんですか。その理由にもふれながら説明しなさい。

問 4 下線部④は当時の京のどの地域について説明していますか。本文を参考に、右の平安京の模式図ア～エの中から 1 つ選び、記号で答えなさい。



問 5 下線部⑤に関連して、多くの生物が生息している重要な湿地を守るために結ばれ、日本では琵琶湖や谷津干潟などがその登録地となっている条約を何といますか。

- 問 6 下線部⑥は京都の伝統工芸品である友禅染がその名の由来です。伝統工芸品とそれがつくられる都道府県との組合せとして正しいものを次のア～オの中から 2 つ選び、記号で答えなさい。
- ア. 輪島塗－福井県 イ. 南部鉄器－岩手県 ウ. 備前焼－広島県
- エ. 有田焼－福岡県 オ. 美濃和紙－岐阜県

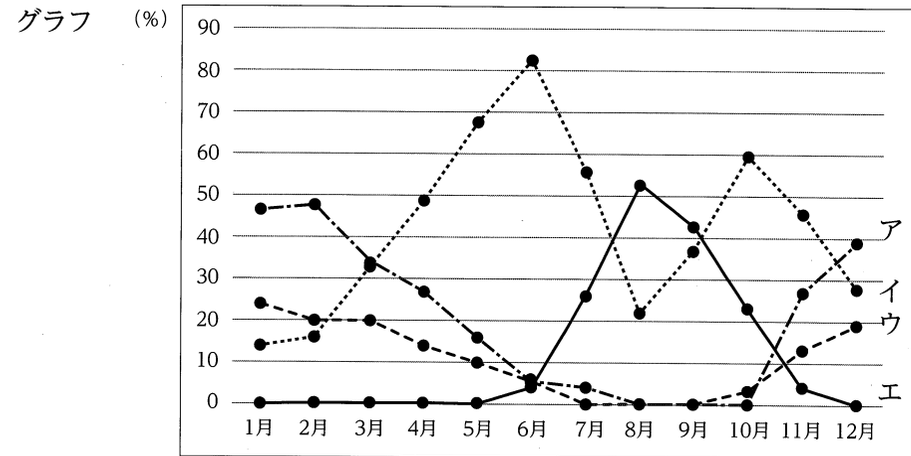
問 7 下線部⑦に関連して、日本の治水や水の利用について述べた 1～3 の文を、古いものから時代順に並べなさい。

- 現在の山梨県周辺を治めていた武田信玄は、河川に堤防を築いて治水を行った。
- 蘇我入鹿を倒した当時の朝廷は、耕地開発のために河川に堤防を築造することを命じ、農民に治水工事を税として課した。
- 都が整備される際に人工的な水路が右京・左京に 1 つずつつくられた。その水路は現在も西ノ京、薬師寺や唐招提寺周辺を流れている。

問 8 下線部⑧ではかつて、足尾銅山から流れ出る鉱毒が周辺の作物や人々に被害をもたらしました。これに対して、天皇に直訴するなどその解決に生涯をささげた人物を答えなさい。

2026 年度 昭和女子大学附属昭和中学校 入学考査問題 社会 A 日程

問9 下線部⑨に関連して、下のグラフは令和元年度の東京中央卸売市場おしうりしじょうに集まった月ごとのピーマンの入荷実績割合を示しており、グラフ中のア～エは岩手県、茨城県、高知県、宮崎県のうちどれかです。このうち茨城県を示したものを1つ選び、記号で答えなさい。



中央卸売市場『市場統計情報 (月報)』などから作成

問10 下線部⑩のときに日本はアメリカとの間で新たに条約を結び、関税自主権を回復しました。このとき外務大臣としてアメリカと交渉こうしやうにあたった人物を答えなさい。

問11 下線部⑪のうち、日本の治水に関わり、河川や道路の計画・整備や災害対策などを主に担当する省庁を次のア～エの中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 厚生労働省 イ. 環境省 ウ. 総務省 エ. 国土交通省

問12 下線部⑫の行う政治に関する(1)、(2)の設問に答えなさい。

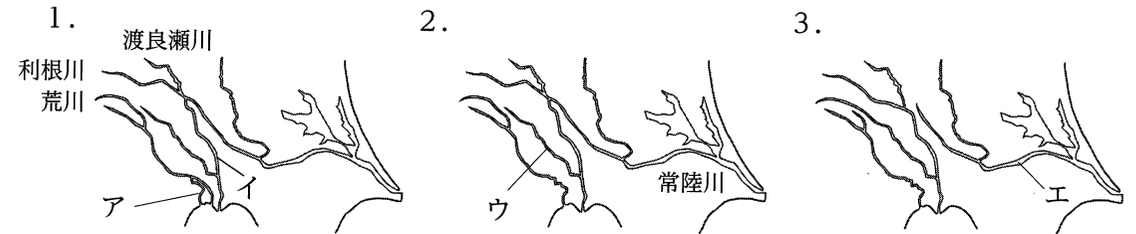
- (1) 地方公共団体が定め、その地方公共団体だけに適用される身近な生活などについてのきまりを何といいますか。
- (2) 地方公共団体の首長や地方議会の議員などの解職せいしきゆうを請求することを何とというか、正しいものを次のア～エの中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. リコール イ. オンブズマン ウ. イニシアチブ エ. レファレンダム

問13 下線部⑬に関連して、日本の裁判は同じ訴訟そしやうについて控訴こうそ・上告と三度まで裁判を受けることができます。この制度を何といいますか。

問14 下線部⑭に関連して、自然災害による被害を最小限におさえるために地方公共団体などが作成している、災害時にその区域が受ける被害の程度や、避難場所ひなんなどを示した地図をカタカナで何といいますか。

問15 次の地図1～3は利根川・荒川の流路の移り変わりを時代別に示したものです。本文を参考にして、①明治維新いしんのころの流路として正しいものを地図1～3の中から1つ選びなさい。また、②江戸川いづの場所として正しいものを地図中のア～エの中から1つ選び、それぞれ記号で答えなさい。



問16 次の表1は、日本の河川を流域面積が広いものから順に上位10位まで並べたものです。表の項目のうち、河川数とは、表の各河川の流域面積中にあり、その河川に合流するすべての河川の数かずを示したものです。この表を見てあとの(1)、(2)の設問に答えなさい。

表1

順位	河川名	流域面積 (㎡)	長さ (km)	河川数 (本)	流域関係都道府県
1	利根川	16,840	322	810	東京都、埼玉県、千葉県、茨城県、栃木県、群馬県
2	石狩川 <small>いしかり</small>	14,330	268	457	北海道
3	信濃川 <small>しなの</small>	11,900	367	880	新潟県、群馬県、長野県
4	北上川	10,150	249	302	岩手県、宮城県
5	木曾川 <small>きそ</small>	9,100	227	391	愛知県、長野県、岐阜県、滋賀県、三重県
6	十勝川	9,010	156	208	北海道
7	淀川 <small>よど</small>	8,240	75	962	大阪府、京都府、滋賀県、兵庫県、奈良県、三重県
8	阿賀野川 <small>あがの</small>	7,710	210	242	新潟県、群馬県、福島県
9	最上川 <small>もがみ</small>	7,040	229	429	山形県
10	天塩川 <small>てしお</small>	5,590	256	160	北海道

治水を担当する省庁のホームページから作成

(1) 日本三大急流の1つで、中流ではおうとうや西洋なしの生産がさかんな盆地ぼんちを、下流では米作りがさかんな平野を流れる川を表1から選び、順位の1～10の数字で答えなさい。

- (2) 表1の内容を正しく読み取ったものを次のア～エの中から1つ選び、記号で答えなさい。
- ア. 北海道をのぞいた地域では、流域関係都道府県の数が多い川ほど流域面積は広がる。
- イ. 淀川は河川の長さは短いですが、河川が広い地域からたくさん合流するため流域面積は広い。
- ウ. 九州地方はこの表には見られないため、合流する河川数が少ないといえる。
- エ. 河川の長さがほぼ同じであった場合、合流する河川数が多いほど流域面積は広がる。

2 次の各問いに答えなさい。

問1 瀬戸内海とその周辺の都道府県について、(1)～(3)の設問に答えなさい。

(1) 次の表1は瀬戸内海を囲む都道府県のうち、大阪府、兵庫県、香川県、岡山県、広島県の面積、輸送用機械器具、金属製品、せんい製品の都道府県別生産額を示したものです。大阪府・広島県にあたるものを表のア～オの中からそれぞれ1つ選び、記号で答えなさい。

表1

	面積 (km ² 2022年)	輸送用機械器具 (億円 2021年)	金属製品 (億円 2021年)	せんい製品 (億円 2021年)
ア	1,877	2,420	1,720	409
イ	1,905	21,740	16,480	2,138
ウ	8,478	30,530	3,510	1,623
エ	8,401	13,770	8,800	1,377
オ	7,115	7,630	2,620	2,146

『データブック・オブ・ザ・ワールド』などから作成

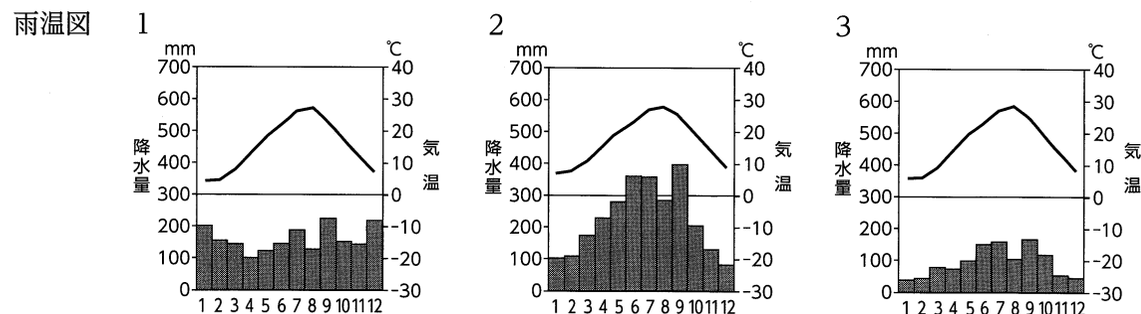
(2) 下の表2は瀬戸内海に接する都道府県の農産物等に関する統計で、ア～エは広島県、愛媛県、香川県、福岡県のいずれかを示しています。次の説明にあてはまる都道府県を表のア～エの中から選び、記号で答えなさい。また、その都道府県の雨温図を示したものを下の1～3の中から1つ選び、記号で答えなさい。

説明 この県は気候の特徴によって小麦づくりに適しており、日本有数のうどん消費地として知られています。また各地に点在するため池は農業などに利用されています。

表2

都道府県	人口 (万人 2024年)	森林率 (% 2022年)	樹園地 (ha 2023年)	カキの養殖 (トン 2022年)
ア	269	72.9	4,900	96,827
イ	500	44.6	7,480	1,600
ウ	130	70.6	18,100	600
エ	93	46.5	2,510	800

『データブック・オブ・ザ・ワールド』などから作成



(3) 瀬戸内海には本州四国連絡橋がかかっています。連絡橋が開通してから、中国・四国地方の人々の生活や産業に変化が起きました。その変化としてふさわしくないものを次のア～エの中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 橋が通る地域では鉄道や自動車と船との乗り換えの必要が減り、移動時間が短縮した。
- イ. 橋がかかった島々では、夜間にも施設の整った病院に行けるようになった。
- ウ. フェリーの便が減り、橋がかかっていない島に住む人々は移動がしづらくなった。
- エ. 近畿地方や中国地方から四国地方への移住者が増え、四国地方の人口の増加が続いた。

問2 各時代の文化に関する歴史について、次の(1)～(5)の設問に答えなさい。

(1) 奈良県の東大寺にある、聖武天皇の遺品や遣唐使が持ち帰った様々な地域の宝物が収められている建物を何といいますか。

(2) 「ひらがな」「カタカナ」などの「かな文字」がつけられた時代として正しいものを、次のア～エの中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 飛鳥時代
- イ. 奈良時代
- ウ. 平安時代
- エ. 鎌倉時代

(3) 15世紀の終わりごろには、慈照寺の銀閣に代表されるような落ち着いた建築物がつけられるようになりました。銀閣の1階部分やそばにある東求堂は現在の和室につながるようなたみや障子、ふすまを用いてつくられています。こうした部屋のつくりを何といいますか。

(4) 江戸時代に、富士山を題材とした浮世絵「富嶽三十六景」の作者を次のア～エの中から1人選び、記号で答えなさい。

- ア. 喜多川歌麿
- イ. 東洲斎写楽
- ウ. 葛飾北斎
- エ. 歌川広重

(5) 日本は1955年ごろから1973年にかけて、産業の発展などで経済が成長しました。この時期に「三種の神器」と呼ばれ、家庭に広がった電化製品は、テレビ、洗濯機ともう1つは何か答えなさい。

問3 次の(1)、(2)の文の空らん(①)、(②)にあてはまる語句を答えなさい。

(1) 2025年8月、アメリカのトランプ大統領は、アメリカの産業を守るためとして、日本との協議の結果、アメリカが日本から輸入する自動車に、最終的に15%の(①)を追加すると発表しました。

(2) 裁判所は裁判を行うときに、法律や命令が憲法に違反していないかを判断する(②)権をもっています。

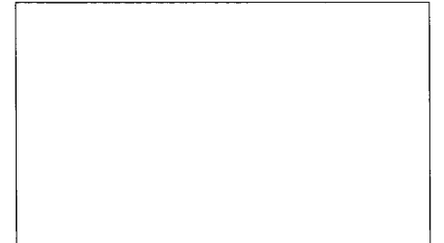
1

問 1			
問 2			
問 3			
問 4	問 5	条約	
問 6			
問 7	→	→	問 8
問 9	問 10	問 11	
問 12	(1)	(2)	
問 13			
問 14			
問 15	①	②	
問 16	(1)	(2)	

2

問 1	(1)	大阪府	広島県
	(2)	都道府県	雨温図
	(3)		
問 2	(1)	(2)	
	(3)	(4)	
	(5)		
問 3	①	②	

↓ここにシールをはってください↓



氏名	
----	--



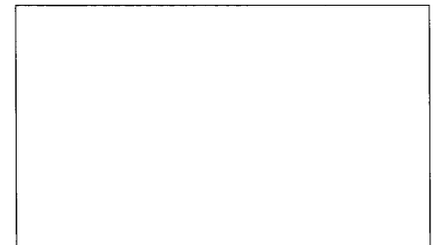
1

問1	ア	
問2	稲作がはじまり水を得やすい河川の近くに定住したため	
問3	水はけがよい地域のため、果樹栽培がさかん	
問4	ウ	問5 ラムサール 条約
問6	イ	オ
問7	2 → 3 → 1	問8 田中正造
問9	イ	問10 小村寿太郎
		問11 エ
問12	(1) 条例	(2) ア
問13	三審制	
問14	ハザードマップ	
問15	① 3	② イ
問16	(1) 9	(2) イ

2

問1	(1)	大阪府	イ	広島県	ウ
	(2)	都道府県	エ	雨温図	3
	(3)	エ			
問2	(1)	正倉院		(2)	ウ
	(3)	書院造		(4)	ウ
	(5)	冷蔵庫			
問3	①	関税		②	違憲審査

↓ここにシールをはってください↓



氏名	
----	--

