

専 門 教 養
令和 3 年 7 月
60 分

受 験 教 科 等
中・高等学校共通 <b>地理歴史</b>

## 注 意

- 指示があるまで、問題冊子を開いてはいけません。
- 全て係員の指示に従って、静粛に受験してください。
- 机上には、受験票、筆記用具、時計以外のものを出してはいけません。
- 他の受験者の迷惑になるような行為、スマートフォン等の使用及び不正行為をしてはいけません。
- 解答時間は60分です。途中退出はできません。
- 問題冊子のページ数は、48ページです。はじめにページ数を確かめてください。
- 解答用紙に、**必要事項が正しく記入・マークされていない場合には、解答は全て無効**となります。解答用紙の【1】の欄には、**受験番号を記入し、受験番号に対応する数字をマーク**してください。【2】の欄には、**氏名を記入**してください。また、【3】の欄には、**選択した問題を表す記号（A、B又はC）を必ずマーク**してください。
- この問題は、**共通問題 1 ~ 4**、科目別の**選択問題 A 世界史、B 日本史、C 地理**の各問題から構成されています。次の表に従って、解答してください。

共通問題（全員が解答する）		
共通問題 1 ~ 4（1ページ~11ページ）		
選択問題（いずれか一つを選択して解答する）		
<b>A 世界史</b> (12ページ~22ページ)	<b>B 日本史</b> (23ページ~32ページ)	<b>C 地 理</b> (33ページ~48ページ)

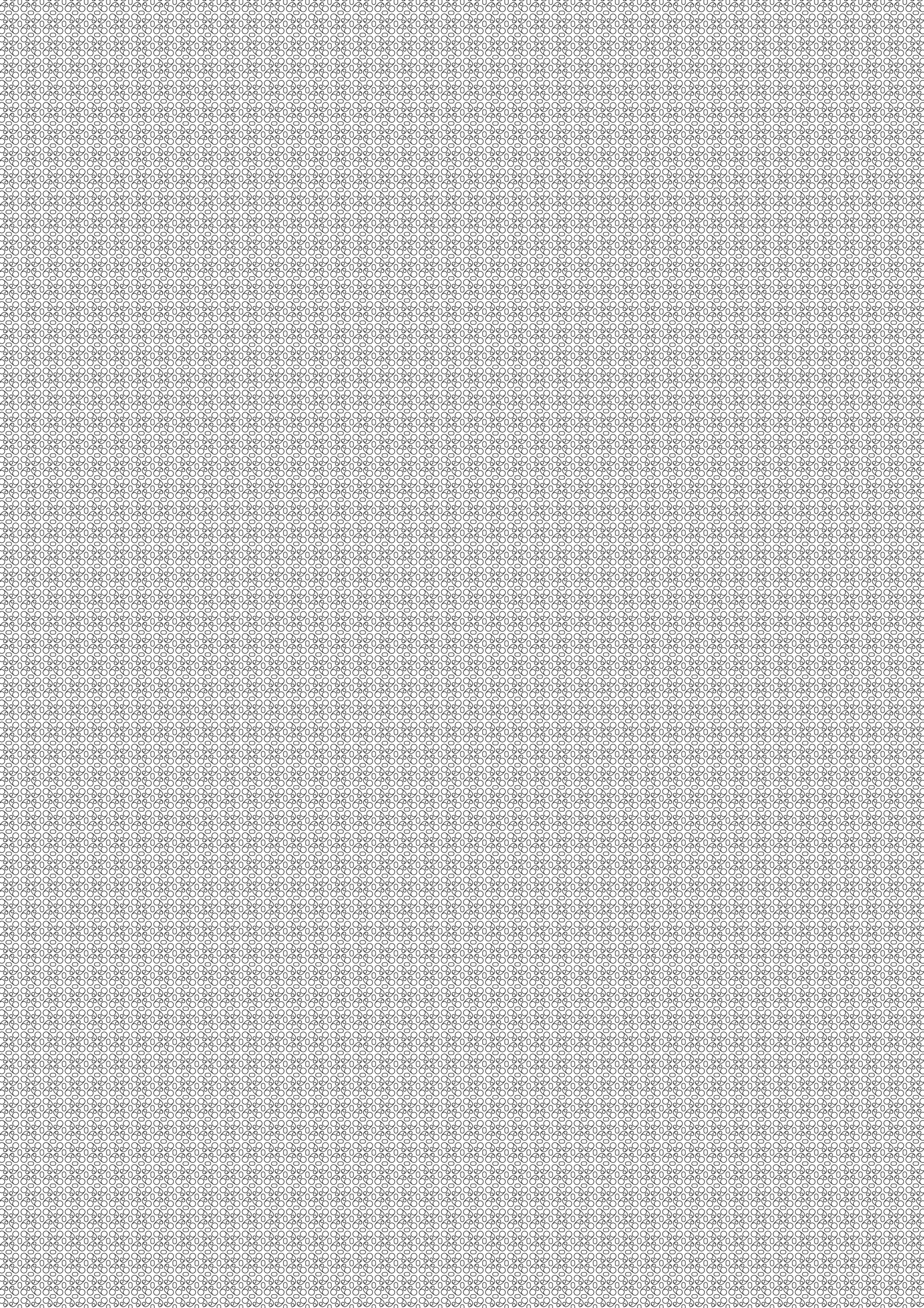
- 問題冊子の余白等は、適宜使用しても構いませんが、どのページも切り離してはいけません。
- 問題文中の「学習指導要領」は、特に指示がある場合を除いて、平成29年又は平成30年告示の「学習指導要領」を表しています。
- 問題の内容についての質問には一切応じません。

## 解答上の注意

- 解答は、問題文や解答用紙の注意事項に従って、解答欄にマークしてください。各問に対して、正答は一つだけです。**各解答欄に二つ以上マークした場合は誤り**とします。
- 「解答番号は **1**。」と表示のある問に対して、**3**と解答する場合には、次の（例）のように解答番号 **1** の解答欄の③にマークしてください。

(例)

解答番号	解答欄
<b>1</b>	① ② ● ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⊖

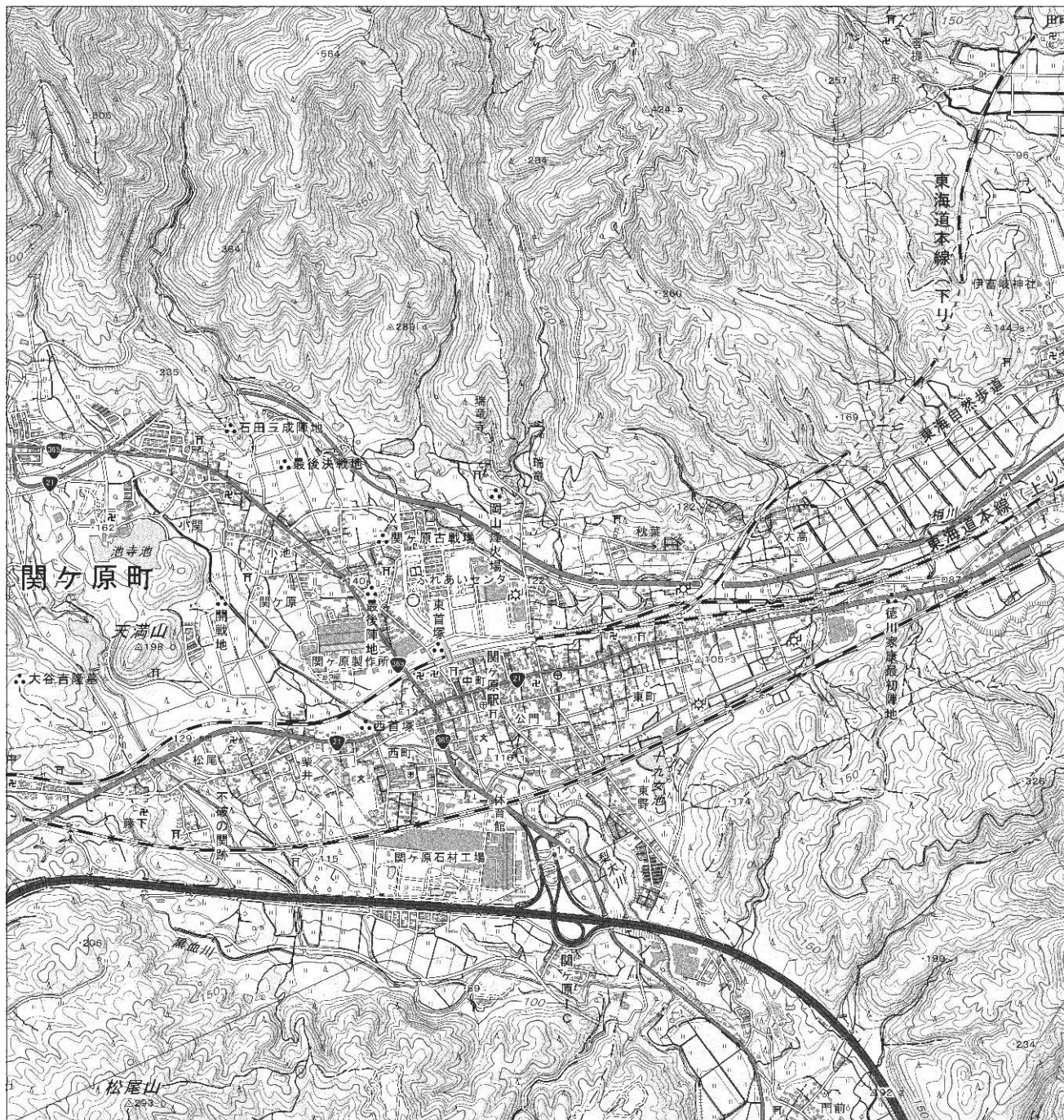


問題は、次のページから始まります。

## 共通問題

1 地理的分野に関する次の各問に答えよ。

〔問 1〕 次の国土地理院発行の地形図の一部から読み取れるものとして適切なものは、次のページの1～4のうちのどれか。解答番号は  。



(1 : 25,000 「関ヶ原」平成27年調製から作成)

- 1 天満山と松尾山の山頂付近には共に三角点があり、高低差は95mであって、天満山の山頂は松尾山を見下ろす位置にある。
- 2 東海道本線を東京方面へ向かう列車は、西から「関ヶ原駅」に到着し、東へ出発した後、左へ分岐する線路を進み、北側の山地の麓にある二つのトンネルを抜ける。
- 3 史跡の「岡山烽火場」付近にある瑞竜寺の東側を北へ向かう徒歩道は、尾根を伝う道である。
- 4 史跡の「開戦地」と「最後決戦地」との地図上の距離を測ったところ、2.5cmであったので、この2地点間の実際の距離は1 kmである。

[問 2] 次の記述は、ある海峡に関するものである。この海峡の位置として適切なものは、下の略地図中の1～4のうちのどれか。解答番号は  。

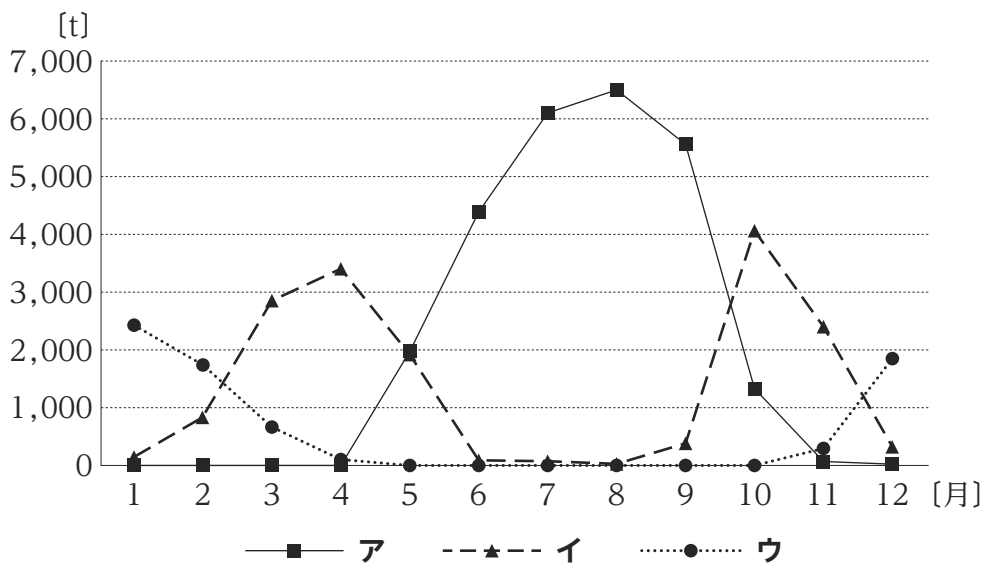
この海峡は、ヨーロッパと東アジアとを結ぶ幹線航路をなしており、原油を中東から日本へ運ぶタンカーなど、年間の通過船舶数は50,000隻を超える。しかし、平均水深が浅いため、通過する船舶の大きさには制限がある。また、海賊による船舶への襲撃が多く、沿岸諸国の海軍が警備を強化している。



[問 3] 次の略地図中の地点①～③は、いずれもレタスの産地であり、下の図中のア～ウは、それぞれ地点①～③を含む県で生産されたレタスの東京都中央卸売市場における2019年の月別の取扱実績を示している。また、次のページの雨温図A～Cは、地点①～③のいずれかのものである。ア～ウと、A～Cとの組合せのうち、地点①を表しているものとして適切なものは、次のページの1～9のうちのどれか。解答番号は 3。

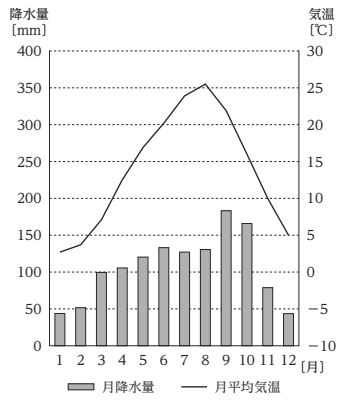


図



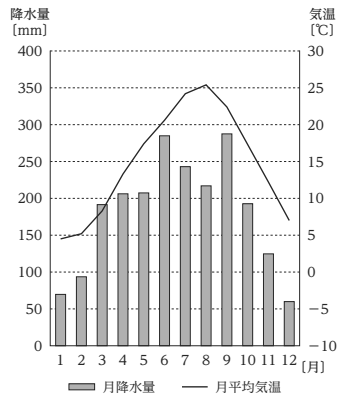
(東京都中央卸売市場ホームページから作成)

A



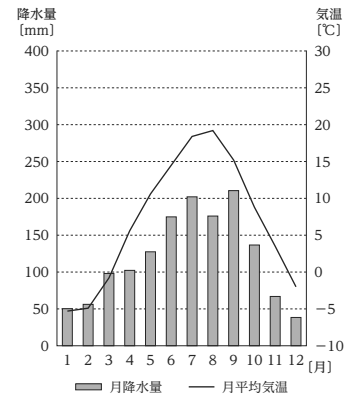
年平均気温： 13.8℃  
年降水量：1282.9mm

B



年平均気温： 14.8℃  
年降水量：2157.1mm

C



年平均気温： 6.9℃  
年降水量：1439.9mm

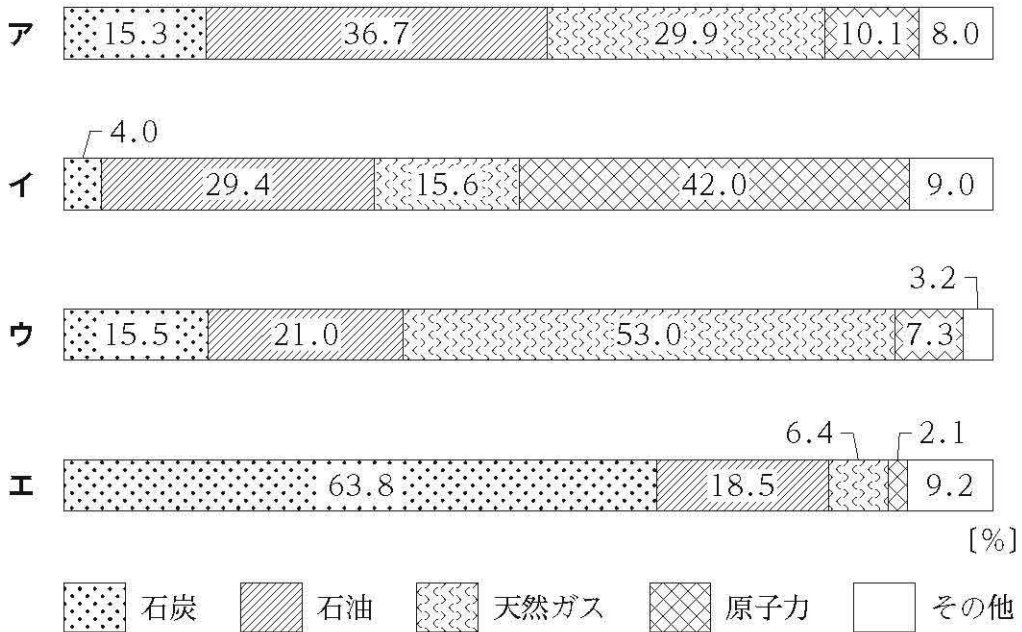
※ 気温及び降水量は、1981年から2010年までの30年間の観測値の平均を基に算出した値である。

(気象庁ホームページから作成)

- 1 アーA
- 2 アーB
- 3 アーC
- 4 イーA
- 5 イーB
- 6 イーC
- 7 ウーA
- 8 ウーB
- 9 ウーC

[問 4] 次の図ア～エは、中国、フランス、ロシア、アメリカのいずれかの国の2017年における一次エネルギー供給構成を表したものである。図中のア・ウに当てはまる国名の組合せとして適切なものは、下の1～8のうちのどれか。解答番号は 4。

図



(矢野恒太記念会「世界国勢図会 2020/21年版」から作成)

- |   |   |      |   |      |
|---|---|------|---|------|
| 1 | ア | 中国   | ウ | フランス |
| 2 | ア | 中国   | ウ | アメリカ |
| 3 | ア | フランス | ウ | 中国   |
| 4 | ア | フランス | ウ | ロシア  |
| 5 | ア | ロシア  | ウ | フランス |
| 6 | ア | ロシア  | ウ | アメリカ |
| 7 | ア | アメリカ | ウ | 中国   |
| 8 | ア | アメリカ | ウ | ロシア  |



2 歴史的分野に関する次の各問に答えよ。

[問 1] 東北地方の歴史に関する次の記述ア～エを年代の古いものから順に並べたものとして適切なものは、下の 1～4 のうちのどれか。解答番号は  。

- ア 坂上田村麻呂は鎮守府を胆沢城に移すとともに、蝦夷の族長阿弭流為を降伏させた。
- イ 藤原清衡は平泉に中尊寺金色堂を建立し、以後、奥州藤原氏の廟所となった。
- ウ 源頼義は陸奥守に任命され、陸奥の安倍頼良の反乱に対応した。
- エ 日本海側に淳足柵、磐舟柵が設置された。

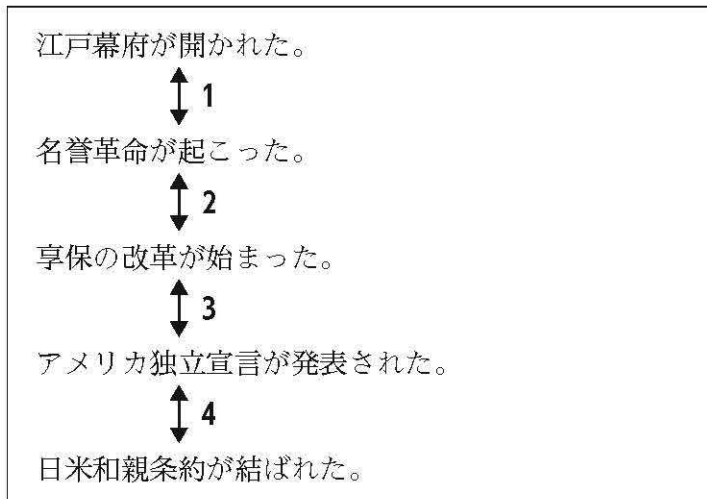
- 1 ア → エ → イ → ウ
- 2 ア → エ → ウ → イ
- 3 エ → ア → イ → ウ
- 4 エ → ア → ウ → イ

[問 2] 次の史料は、ある宣言文の一部である。この宣言文が採択された時期として適切なものは、下の図中 1～4 のうちのどれか。解答番号は  。

史料

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

図



[問 3] 農業に関する次の記述ア～エのうち、江戸時代に関するものの組合せとして適切なものは、下の 1～6 のうちのどれか。解答番号は  。

- ア 治水や灌漑の技術が高まり、紫雲寺潟新田や武蔵野新田など大規模な新田開発が行われた。
- イ 稲の品種改良が進むとともに、二毛作が全国的に普及して畿内では三毛作も行われるようになった。
- ウ 刈った草を腐敗させて肥料とする刈敷や、草木を灰にした草木灰などの肥料が広く用いられ始めるとともに、牛馬耕が広まった。
- エ 備中鍬や千歯扱などの農具が改良されて村々に広く普及し、反当たりの収穫量が上昇した。

- 1 ア・イ      2 ア・ウ      3 ア・エ  
4 イ・ウ      5 イ・エ      6 ウ・エ

[問 4] 次の史料は、オランダの国王から我が国の指導者に宛てたある書簡の一部である。この書簡が出された時期に最も近い時期の出来事として適切なものは、下の 1～4 のうちのどれか。解答番号は  。

史料

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

- 1 武昌の軍隊のなかにいた革命派が蜂起し、辛亥革命が始まった。
- 2 北京の学生を中心に行われた抗議デモをきっかけに、五・四運動が起こった。
- 3 アヘン戦争に敗れた清国は、イギリスと南京条約を結んだ。
- 4 幅広い階層の人々が立ち上がってインド大反乱が起こった。

**3** 公民的分野に関する次の各問に答えよ。

[問 1] 先哲の思想に関する記述として適切なものは、次の1～4のうちのどれか。解答番号は **9**。

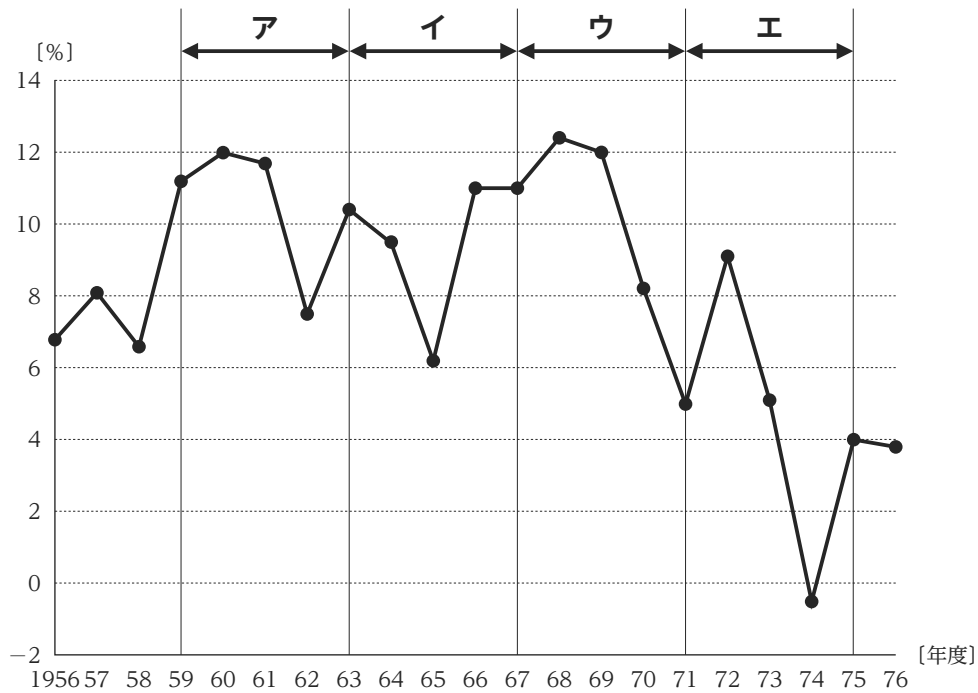
- 1 プラトンは、アテネの人々に対して、魂をすぐれたものにするために無知を自覚させることが自分の使命であると考え、対話を通じて真の徳を授けてまわった。
- 2 イエスは、ユダヤ教の形式的な律法を批判し、律法が神の意志そのものとは関係のないものであるとして、あらゆる律法が不要な状態を理想とした。
- 3 ガウタマ・シッダールタは、親子兄弟の間に発する自然な親愛の情である仁を、様々な人間関係におし広めていくことが、自らの解脱に通ずるとした。
- 4 孟子は、他人の不幸を見過ごすことができない惻隱の心を養い育てていくことで、仁の徳を身に付けることができるとした。

[問 2] 国会に関する記述として適切なものは、次の1～4のうちのどれか。解答番号は **10**。

- 1 法律案について、衆議院で可決し、参議院でこれと異なった議決をした法律案は、衆議院で出席議員の過半数で再び可決したときは、法律となる。参議院が、衆議院の可決した法律案を受け取った後、国会休会中の期間を除いて60日以内に、議決しないときは、衆議院は、参議院がその法律案を否決したものとみなすことができる。
- 2 予算について、参議院で衆議院と異なった議決をした場合に、法律の定めるところにより、両議院の協議会を開いても意見が一致しないとき、又は参議院が、衆議院の可決した予算を受け取った後、国会休会中の期間を除いて10日以内に、議決しないときは、衆議院の議決を国会の議決とする。
- 3 条約の締結に必要な国会の承認について、衆議院が承認の議決をした後、国会休会中の期間を除いて60日以内に、参議院が、承認の議決をしないときは、衆議院は、参議院がその条約の承認を否決したものとみなすことができる。
- 4 内閣総理大臣の指名について、衆議院と参議院とが異なった指名の議決をした場合に、法律の定めるところにより、両議院の協議会を開いても意見が一致しないとき、又は衆議院が指名の議決をした後、国会休会中の期間を除いて10日以内に、参議院が、指名の議決をしないときは、衆議院の議決を国会の議決とする。

[問 3] 次の図は、1956年度から1976年度までの我が国の実質GDPの前年度に対する増加率の推移を表したものである。また、下の記述A～Dは、図中ア～エのいずれかの時期における我が国の経済に関するものである。図中ア～エと、記述A～Dとの組合せとして適切なものは、次のページの1～8のうちどれか。解答番号は 11。

図



(内閣府「国民経済計算」などから作成)

- A この時期に、GNP総額が西ドイツを抜いて資本主義国中世界第2位となり、白黒テレビの普及率がピークに達した。
- B この時期に、10年間でGNPを2倍にすることを目標とした国民所得倍増計画や、地域間の均衡ある発展を目標とした最初の全国総合開発計画が閣議決定された。
- C この時期に、列島改造ブームによる物価高に加え、原油価格の高騰に伴う物価の上昇から、狂乱物価と呼ばれる急激なインフレが発生した。
- D この時期に、東海道新幹線が開業し、その他交通インフラの建設需要から好況となったが、その後に起きた不況による税収減に対応するため初の建設国債が発行された。

- |   |     |     |     |     |
|---|-----|-----|-----|-----|
| 1 | ア－A | イ－B | ウ－C | エ－D |
| 2 | ア－A | イ－D | ウ－B | エ－C |
| 3 | ア－B | イ－A | ウ－C | エ－D |
| 4 | ア－B | イ－D | ウ－A | エ－C |
| 5 | ア－C | イ－B | ウ－A | エ－D |
| 6 | ア－C | イ－D | ウ－B | エ－A |
| 7 | ア－D | イ－B | ウ－A | エ－C |
| 8 | ア－D | イ－C | ウ－B | エ－A |

[問 4] 国際連合に関する記述として適切なものは、次の1～4のうちのどれか。解答番号は

。

- 1 総会は、全加盟国が一国一票の対等な立場で参加し、総会の決定は全会一致を原則としている。
- 2 安全保障理事会は、アメリカ、ロシア、イギリス、ドイツ、中国の常任理事国5か国と2年の任期で選出された非常任理事国10か国で構成されている。
- 3 国際司法裁判所は、強制的管轄権がないため、紛争当事国が裁判をすることに同意しない限り、裁判を始めることはできない。
- 4 経済社会理事会は、経済、社会及び文化などの各分野での国際協力の中心を担い、国連難民高等弁務官事務所などの専門機関と連携して、国際的な取組を進めている。

**4**

学習指導要領に関する次の各問に答えよ。

[問 1] 中学校学習指導要領社会の「各分野の目標及び内容」の〔公民的分野〕の「内容」の「A 私たちと現代社会」において身に付けることができるよう指導するとされている事項に関する記述として適切なものは、次の 1～4 のうちのどれか。解答番号は **13**。

- 1 少子高齢化、情報化、グローバル化などが現在と将来の政治、経済、国際関係に与える影響について多面的・多角的に考察し、表現すること。
- 2 社会生活における職業の意義と役割及び雇用と労働条件の改善について多面的・多角的に考察し、表現すること。
- 3 民主政治の推進と、公正な世論の形成や選挙など国民の政治参加との関連について多面的・多角的に考察、構想し、表現すること。
- 4 日本国憲法の平和主義を基に、我が国の安全と防衛、国際貢献を含む国際社会における我が国の役割について多面的・多角的に考察、構想し、表現すること。

[問 2] 高等学校学習指導要領地理歴史の「歴史総合」の「内容」の「C 国際秩序の変化や大衆化と私たち」において身に付けることができるよう指導するとされている事項に関する記述として適切なものは、次の 1～4 のうちのどれか。解答番号は **14**。

- 1 18世紀のアジアや日本における生産と流通、アジア各地域間やアジア諸国と欧米諸国の貿易などを基に、18世紀のアジアの経済と社会を理解すること。
- 2 世界恐慌、ファシズムの伸張、日本の対外政策などを基に、国際協調体制の動揺を理解すること。
- 3 西ヨーロッパや東南アジアの地域連携、計画経済とその波及、日本の高度経済成長などを基に、世界経済の拡大と経済成長下の日本の社会を理解すること。
- 4 冷戦の終結、民主化の進展、地域統合の拡大と変容、地域紛争の拡散とそれへの対応などを基に、冷戦終結後の国際政治の変容と課題を理解すること。

## 選 択 問 題

12ページから48ページまでの選択問題 **A** 世界史 (12ページ～22ページ)、 **B** 日本史 (23ページ～32ページ)、 **C** 地理 (33ページ～48ページ) のうちから、表紙の指示に従って、一つを選択し解答せよ。

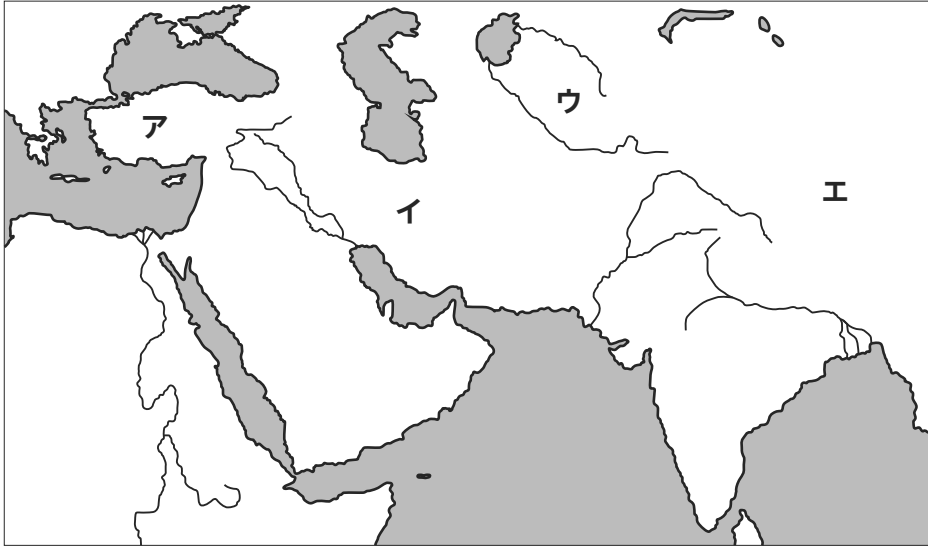
なお、解答用紙の【3】の欄には、選択した問題を表す記号 (A、B又はC) を必ずマークすること。

### **A** 世界史

**A 1** 次の記述を読んで、次のページの各問に答えよ。

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

〔問 1〕 下線部①について、次の略地図中の地域ア～エのうち、ソグディアナの位置として適切なものは、下のA群の1～4のうちのどれか。また、記述中の空欄 X ～ Z に入る言語の組合せとして適切なものは、下のB群の1～8のうちのどれか。解答番号はA群が **15**、B群が **16**。



【A群】

- 1 ア
- 2 イ
- 3 ウ
- 4 エ

【B群】

- |   |   |       |   |    |   |      |
|---|---|-------|---|----|---|------|
| 1 | X | アラム   | Y | 満州 | Z | ペルシア |
| 2 | X | アラム   | Y | 満州 | Z | アラビア |
| 3 | X | アラム   | Y | 契丹 | Z | ギリシア |
| 4 | X | アラム   | Y | 契丹 | Z | ペルシア |
| 5 | X | フェニキア | Y | 満州 | Z | アラビア |
| 6 | X | フェニキア | Y | 満州 | Z | ギリシア |
| 7 | X | フェニキア | Y | 契丹 | Z | ペルシア |
| 8 | X | フェニキア | Y | 契丹 | Z | アラビア |

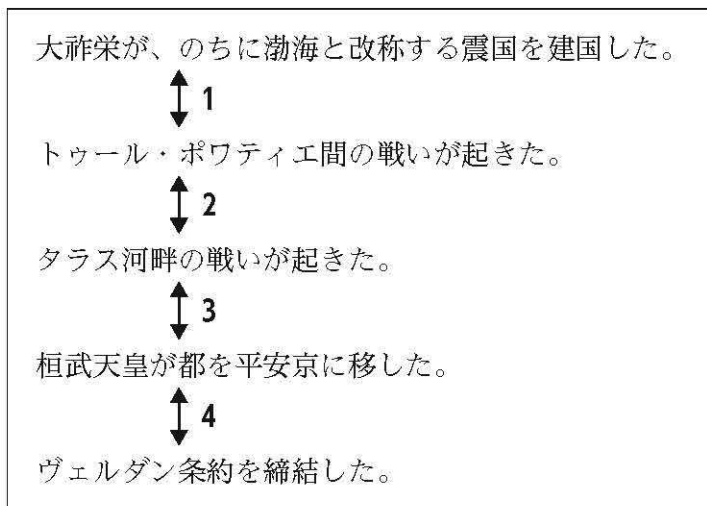


[問 2] 下線部②について、次の史料はある反乱について記述したものであり、史料中の空欄  ・  はどちらもソグド人の血をひく武将名が入る。この反乱が起きた時期として適切なものは、下の図中 **1** ~ **4** のうちのどれか。解答番号は  。

史料

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

図



[問 3] 下線部③について、ゾロアスター教に関する記述として適切なものは、次の **1** ~ **4** のうちのどれか。解答番号は  。

- 1 世界は善神アフラ・マズダと、悪神アーマンとの絶え間ない戦いであると説いた。
- 2 「最後の審判」を説くその教義は、ユダヤ教やキリスト教に影響を与えたとされる。
- 3 光の象徴として火を崇拝するため拝火教とも呼ばれ、アケメネス朝で国教とされた。
- 4 中国にはソグド人により南北朝時代から隋唐時代に伝わり、景教と呼ばれた。

**A 2** 次の記述を読んで、下の各問に答えよ。

冊封とは冊（竹簡・木簡の文書）の命により封建されたという意味で、もとは中国国内で行われていたものであったが、やがて、中国の皇帝が周辺諸国の君主に官職と爵位を与えること<sup>①</sup>として一般化した。こうして、中国の皇帝と周辺諸国の君主は君臣関係で結ばれ、東アジアから東南アジアにかけての国際秩序が形成されていった。<sup>②</sup>

冊封を受けた国は中国の皇帝に対する定期的な朝貢の義務を負い、中国の皇帝はその権威を示すために返礼の品々を下賜し、軍事的な援助を行った。また、君主の代替わりの際には中国の皇帝から冊封使が派遣され歓待を受けた。しかし、こうした国際秩序は少しずつ変化し、17世紀以降、中国との冊封関係を維持しつつも、異なる政権に服属する国も現れた。<sup>③</sup>

[問 1] 下線部①について、次の史料は、ある中国の皇帝が朝鮮国王に送った国書の一部である。この中国の皇帝として適切なものは、次のページのA群の1～4のうちのどれか。また、史料から読み取れることとして最も適切なものは、次のページのB群の1～4のうちではどれか。解答番号はA群が  、B群が  。

史料

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

【A群】

- 1 洪武帝
- 2 建文帝
- 3 永楽帝
- 4 万暦帝

【B群】

- 1 朝鮮国王は、中国を恐れて戦争に備えた。
- 2 朝鮮国王は、この中国の皇帝の代になってから、朝貢を始めた。
- 3 この中国の皇帝から朝鮮への使者を派遣することはなかった。
- 4 この中国の皇帝は自身の即位後に朝鮮王国を正式に冊封国として認めた。

[問 2] 下線部②について、次の記述は中国の皇帝から冊封を受けたある人物について述べたものである。この人物名ア～ウと、この人物が開いた王朝での出来事A～Cとの組合せとして適切なものは、下の1～9のうちのどれか。解答番号は 21。

この人物は、西山党の乱を契機に国を追われたが、タイの国王やフランス人宣教師ピニョーらの支援を受け西山朝を倒した。また、後に清国より越南国王に封ぜられた。

- ア 阮福暎  
イ 李公蘊  
ウ 李元昊

- A 朱印船や中国人商人の来航地として繁栄した。  
B 第2次サイゴン条約締結後も、中国や中国人部隊と結んでフランスに抵抗した。  
C 開国政策を通じた近代化を進め、外交交渉によって英仏による植民地支配を回避した。

- 1 アーA
- 2 アーB
- 3 アーC
- 4 イーA
- 5 イーB
- 6 イーC
- 7 ウーA
- 8 ウーB
- 9 ウーC

[問 3] 下線部③に当てはまる国の建造物として適切なものは、次の1～4のうちのどれか。解  
答番号は  。

1

2

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

3

4

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

**A 3** 次の記述を読んで、下の各問に答えよ。

19世紀に入ると、言論出版の自由の保障、印刷や輸送などの技術の進展、大都市化、識字層の拡大などを背景として英米仏同時に新聞の大衆化が始まった。

総力戦の様相を呈した第一次世界大戦の交戦国は、広告産業も含めたマス・メディアが蓄積してきた大衆獲得の技法を利用して戦時宣伝を展開した。また、1917年の十月革命で成立したソヴィエト政権は、視覚的な宣伝手段を必要としていた。その一方で、マス・メディアは大衆生活の一部としての役割も果たした。最初の電波媒体であるラジオを介して流れるニュース・音楽・スポーツ中継は、大衆娯楽としての地位を獲得した。

[問 1] 下線部①について、次の資料 1 はある国の新聞に掲載された公開書簡の一部である。この書簡の掲載後、この国で起きた出来事として適切なものは、下の 1～4 のうちのどれか。解答番号は  。

資料 1

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

- 1 ゴンパーズを指導者とする熟練労働者の組織である A F L が結成された。
- 2 社会民主党が成立し、エルフルト綱領を採択してマルクス主義路線を明確にした。
- 3 十月宣言が発せられ国会の開設などが認められた。
- 4 政教分離法が制定されカトリック教会の政治的影響力が後退し、共和政は安定した。

[問 2] 下線部②について、次の資料 2 は1920年に発行されたポスターである。下の(1)・(2)の各問に答えよ。

資料 2

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

(1) 資料 2 でほうきを持っている人物に関する記述として適切なものは、次の 1～4 のうちのどれか。解答番号は 。

- 1 赤軍をつくるとともに、欧米先進国での社会主義革命が必要であると主張した。
- 2 戦時共産主義からネップへと、経済政策の転換を進めた。
- 3 ファシズムの台頭に危機感を抱いたフランスと仏ソ相互援助条約を結んだ。
- 4 スペイン内戦に際して、人民戦線政府側を支援した。

(2) (1)の人物の死後、東側陣営で起こった出来事**ア**～**エ**を、年代の古いものから順に並べたものとして適切なものは、下の**1**～**4**のうちのどれか。解答番号は  。

- ア** ソ連共産党第20回大会が行われた。
- イ** 東ドイツが西ドイツと共に国際連合に加盟した。
- ウ** 珍宝島（ダマンスキー島）で国境紛争が起こった。
- エ** ユーゴスラビアがコミンフォルムから除名された。

- 1** **ア** → **エ** → **イ** → **ウ**
- 2** **ア** → **エ** → **ウ** → **イ**
- 3** **エ** → **ア** → **ウ** → **イ**
- 4** **エ** → **イ** → **ア** → **ウ**

[問 3] 下線部③について、ラジオに関する記述として適切なものは、次の**1**～**4**のうちのどれか。解答番号は  。

- 1** アメリカで、19世紀後半にラジオの定時放送が始まった。
- 2** 日本では、ラジオ放送が始まった年に最初の男女普通選挙が行われた。
- 3** F・ローズヴェルトは、ラジオ放送で国民に語りかける「炉辺談話」を通じ支持を集めた。
- 4** ド・ゴールは、亡命先のニューヨークでラジオを通じ国民にレジスタンスを呼びかけた。

**A 4** 次の問に答えよ。

[問] 高等学校「世界史B」の絶対王政の学習において、調べた内容を発表する活動を行った。次の資料1・2は、調べる際に教師が生徒に提示したものである。発表に向けて、生徒A～Dは下のような発言を行った。それぞれの発言を教師が補足するときに、生徒A～Dの発言と、提示する次のページの資料ア～エとの組合せとして最も適切なものは、次のページの1～4のうちではどれか。解答番号は  。

資料1 スペイン・イングランドの絶対王政関連年表

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

資料2 フランスをモデルとした絶対王政の模式図

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

生徒A： 絶対王政の下では、国王が中間団体を介して国家を統合していたことは分かりましたが、それが具体的にはどのようなものであるのか調べたいと思います。

生徒B： フランスでは官僚制と常備軍を組織して王権を強化したことは分かりましたが、他の国でも同様だったのか調べたいと思います。

生徒C： スペインの絶対王政が17世紀前半に衰退したことは分かりましたが、スペインに代わって貿易で台頭してきたのはどこでしょうか。

生徒D： イングランドが16世紀に絶対王政を確立したことは分かりましたが、そのこととイギリス国教会の成立はどう関係があるのでしょうか。



ア ある法令の一部

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

イ ある染付皿

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

ウ ある農村の風景

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

エ ある人物の叙任式

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

	生徒A	生徒B	生徒C	生徒D
1	イ	ア	エ	ウ
2	イ	エ	ア	ウ
3	ウ	ア	イ	エ
4	ウ	エ	イ	ア

**B** 日本史

**B 1** 次の文章を読んで、下の各問に答えよ。

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

[問 1] 下線部①について、この時期に関する次の記述ア～エを年代の古いものから順に並べたものとして適切なものは、下の 1～4 のうちのどれか。解答番号は **28**。

- ア 大津皇子が謀反のかどで逮捕された。
- イ 八色の姓を制定した。
- ウ 庚寅年籍が作成された。
- エ 豪族に与えた私有民を廃止した。

- 1 ウ → エ → ア → イ
- 2 ウ → エ → イ → ア
- 3 エ → イ → ア → ウ
- 4 エ → イ → ウ → ア

[問 2] 下線部②について、次の表は、721年の下総国葛飾郡大嶋郷のある戸籍をまとめたものである。この戸籍に関する記述として適切なものは、下の1～4のうちのどれか。解答番号は  。

表

性別	名前	年齢	区分
男	孔王部志己夫	58	正丁
男	孔王部麻呂	21	正丁
男	孔王部若麻呂	20	少丁
男	孔王部広国	11	小子
男	孔王部真国	4	小子
女	孔王部古伊呂売	27	丁女
女	孔王部若売	22	丁女
女	孔王部広刀自売	2	緑女
女	孔王部宮売	23	丁女

- 1 「孔王部古伊呂売」をはじめとする女性には、租が課されなかった。
- 2 「孔王部広国」には、「孔王部志己夫」と同等の調が課された。
- 3 「孔王部若麻呂」には、庸が課されなかった。
- 4 この戸に対して、原則として班給される口分田の面積は、1町2段240歩である。

[問 3] 下線部③について、三世一身法又は墾田永年私財法に関する記述として適切なものは、次の1～4のうちのどれか。解答番号は  。

- 1 三世一身法では、灌漑施設の新設による開墾には、本人一代に限り、開墾地の保有を認められていた。
- 2 墾田永年私財法では、位階によって墾田の所有面積に制限が設けられ、さらには国司在任時の墾田の規定などが定められた。
- 3 墾田永年私財法では、墾田は養老七年の式によって、期限が満了した後は収公するとされている。
- 4 墾田永年私財法は藤原仲麻呂政権の時に撤回され、寺領の既に申請が終わった地や公民の小規模開発を除き、開墾が禁止された。

**B 2** 次の文章を読んで、下の各問に答えよ。

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

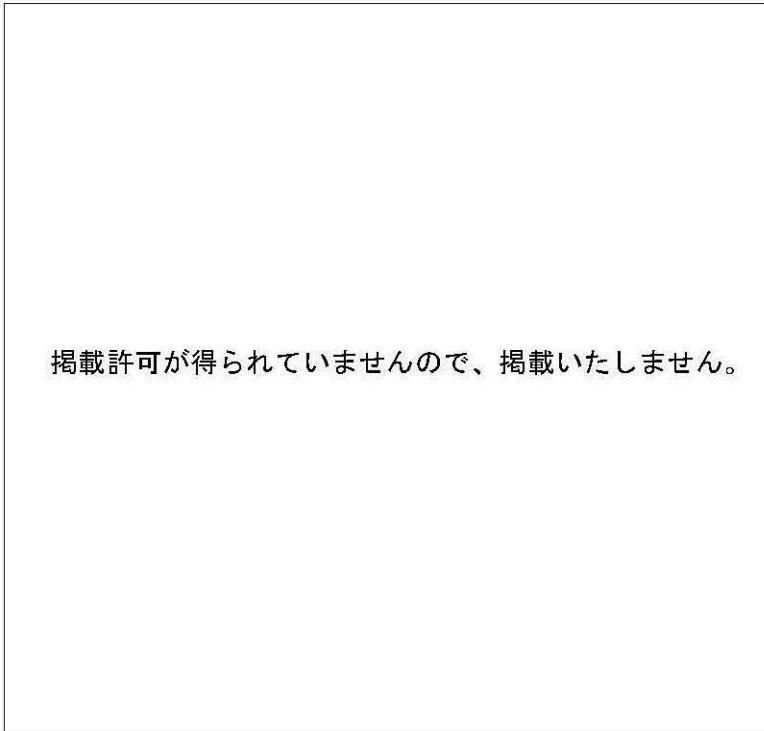
[問 1] 下線部①について、鎌倉時代の朝廷に関する次の記述ア～エを年代の古いものから順に並べたものとして適切なものは、下の 1～4 のうちのどれか。解答番号は **31**。

- ア 後嵯峨上皇は評定衆と式日を定め、院評定制を開始した。
- イ 文保の和談において、鎌倉幕府が持明院統、大覚寺統両統の迭立を提案した。
- ウ 後鳥羽上皇が京都守護伊賀光季を討ち、北条義時追討の宣旨を出した。
- エ 龜山上皇は異国降伏の祈請のため、山陵使を派遣した。

- 1 イ → ア → エ → ウ
- 2 イ → エ → ウ → ア
- 3 ウ → ア → イ → エ
- 4 ウ → ア → エ → イ

[問 2] 下線部②について、次の史料は、熊谷直経と倒幕勢力との戦闘に関するものである。また、下の略地図は畿内の拡大図である。史料中に記されている城の略地図中の位置ア～エと、その城に籠り、鎌倉幕府方と戦った人物A～Dとの組合せとして適切なものは、下の1～8のうちどれか。なお、史料中の人物名の右上部の傍線は合点である。解答番号は 32。

史料



略地図



A 楠木正成      B 名和長年      C 護良親王      D 菊池武敏

- |       |       |       |       |
|-------|-------|-------|-------|
| 1 アーA | 2 アーC | 3 イーA | 4 イーD |
| 5 ウーB | 6 ウーD | 7 エーB | 8 エーC |

[問 3] 下線部③について、次の資料ア～エは鎌倉幕府に関する史跡である。資料ア～エの位置として適切なものは、次のページの略地図中の 1～0 のうちのどれか、それぞれ選び答えよ。解答番号はアが  、イが  、ウが  、エが  。

ア

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

イ



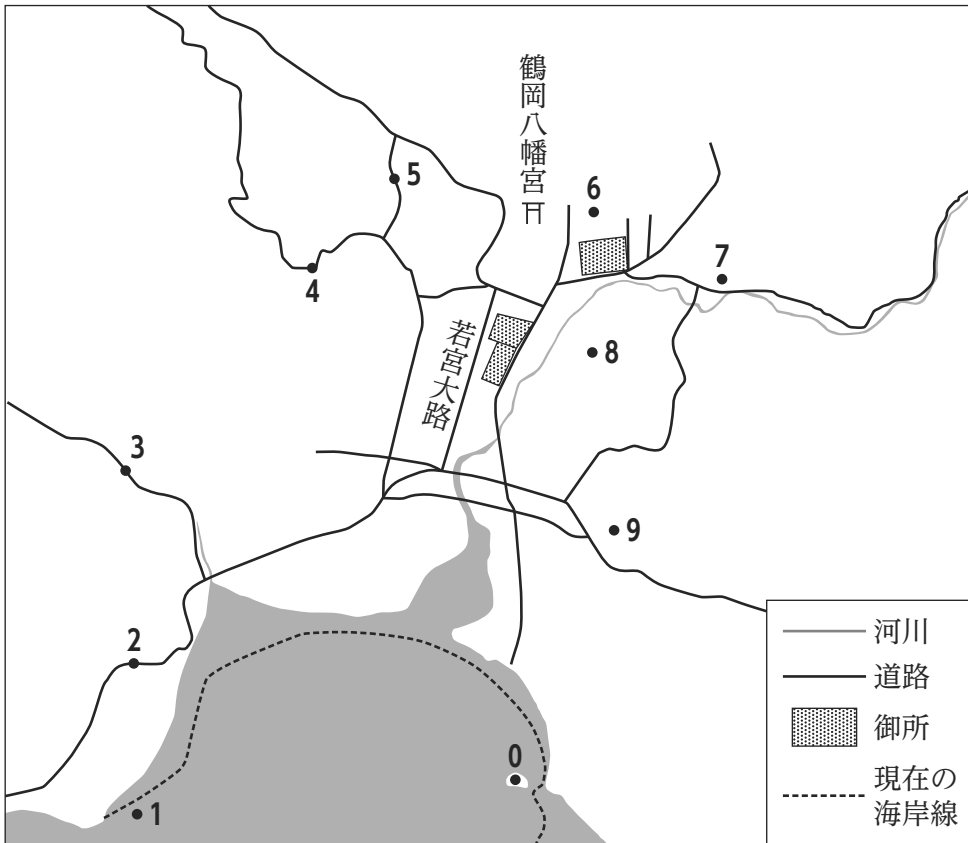
ウ



エ



略地図



[問 4] 下線部④について、次の資料は、東京都東村山市に現存する室町時代の建造物で、国宝に指定されている正福寺地藏堂である。この建造物と同じ建築様式の建造物として適切なものは、下の1～4のうちどれか、解答番号は  。

資料



- 1 三十三間堂
- 2 東大寺南大門
- 3 興福寺東金堂
- 4 円覚寺舍利殿

**B 3** 次の年表を見て、下の各問に答えよ。

1945年	連合国、GHQを東京に置く。	—
1946年	日本国憲法公布	
1949年	中華人民共和国成立	
1950年	朝鮮戦争勃発	—
1951年	① サンフランシスコ平和条約調印	
	②	

[問 1] 下線部①について、この戦争が我が国に与えた影響の一つとして最も適切なものは、次の1～4のうちではどれか。解答番号は **38**。

1

2

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

3

4

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。



[問 2] 下線部②について、この条約の一部を次のア～ウから、この条約に関する記述を下のA～Cから選んだ組合せとして適切なものは、下の1～6のうちのどれか。解答番号は 39。

**ア** 日本国はその経済を支持し且公正なる実物賠償の取立を可能ならしむるが如き産業を維持することを許さるべし。

**イ** 連合国のすべての占領軍は、この条約の効力発生の後なるべくすみやかに、且つ、いかなる場合にもその後九十日以内に、日本国から撤退しなければならない。

**ウ** 締約国は国際紛争解決のため戦争に訴うることを非とし、且その相互関係に於て、国家の政策の手段としての戦争を放棄することを、その各自の人民の名に於て、厳粛に宣言す。

A 戦争放棄を規定したことは画期的であったが、自衛権を否認するものではなく、違約国に対する制裁規定を欠いていた。

B 東京大学総長であった南原繁などの知識人は、条約調印に際して全面講和の論陣をはり、単独講和に反対した。

C 日本政府は、国体の護持を最大の念願としていたが、この可否については言及されていないため、受諾すべきか否かを巡り議論がたたかわされた。

1 ア－A

2 ア－B

3 イ－B

4 イ－C

5 ウ－A

6 ウ－C

[問 3] 年表中Aの期間に、経済安定のために行われた政策に関する次の記述ア～エを年代の古い順に並べたものとして適切なものは、下の1～4のうちのどれか。解答番号は 40。

**ア** 税制の改革のため、シャウプ勧告の第1次勧告が出された。

**イ** 通貨量の縮減を図るため、金融緊急措置令が出された。

**ウ** GHQが経済安定九原則の実行を指令した。

**エ** 基幹産業を復興させるため、復興金融金庫が開業した。

1 イ → エ → ア → ウ

2 イ → エ → ウ → ア

3 エ → イ → ア → ウ

4 エ → イ → ウ → ア

**B 4** 次の問に答えよ。

[問] 高等学校「日本史B」の自由民権運動の学習において、調べた内容を発表する活動を行った。次の資料1・2は、調べる際に教師が生徒に提示したものである。発表に向けて、生徒A～Dは下のような発言を行った。それぞれの発言を教師が補足するときに、生徒A～Dの発言と、提示する次のページの資料ア～エとの組合せとして最も適切なものは、次のページの1～4のうちではどれか。解答番号は **41**。

資料1 自由民権運動関連年表と府県会規則      資料2 米・生糸の価格変動

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

生徒A： 1881年から1883年にかけて、米と生糸の価格がともに下落していることは分かりましたが、その理由について調べたいと思います。

生徒B： 自由民権運動の担い手が時期によって変化していくことは分かりましたが、どのようにして運動が民衆に浸透していったのかを知りたいです。

生徒C： 1882年から1885年にかけて、自由民権運動が激化したことは分かりましたが、民衆の生活にどのような変化があったのでしょうか。

生徒D： 府県会を通して、ある程度の民意を組み入れられる地方制度になったことは分かりましたが、このことが自由民権運動にどのように関わっていくのか調べたいと思います。

ア 懇親会席上演説絵馬

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

イ ある政治家の建議

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

ウ ある県の土地売買状況

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

エ ある政治家の主張

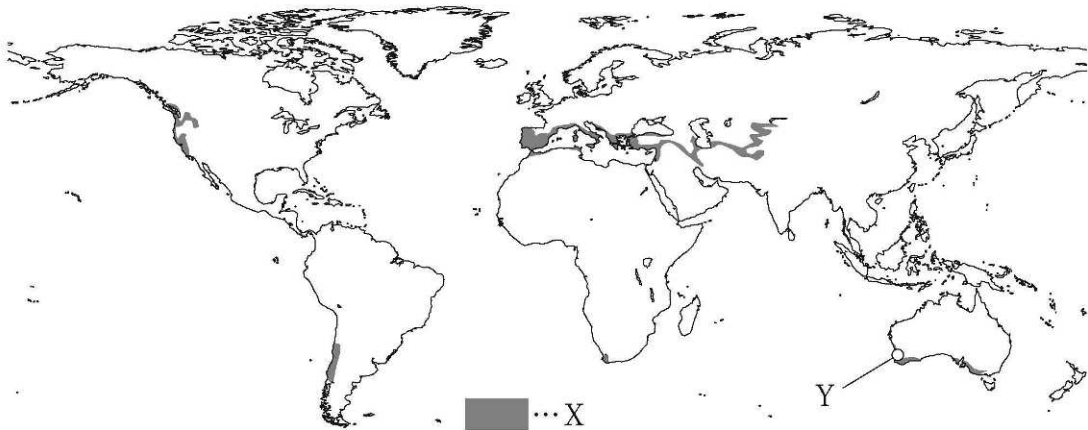
掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

	生徒A	生徒B	生徒C	生徒D
1	イ	ア	ウ	エ
2	イ	エ	ウ	ア
3	ウ	ア	イ	エ
4	ウ	エ	イ	ア

**C** 地理

**C1** 自然環境に関する次の各問に答えよ。

[問 1] 次の略地図中のXはある気候区を、Yはこの気候区にある都市を示している。Xの気候の特徴を生かした農業を示した資料として適切なものは、A群の1～4のうちどれか。また、Yの都市の気候を示したハイサーグラフとして適切なものは、B群の1～4のうちどれか。解答番号はA群が  、B群が  。



**【A群】**

1

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

2

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

3

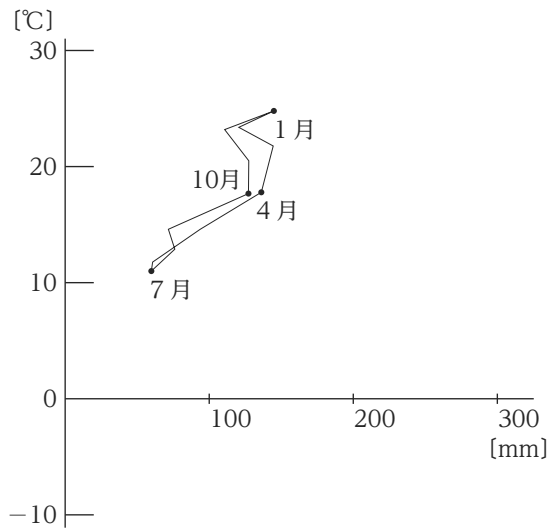
掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

4

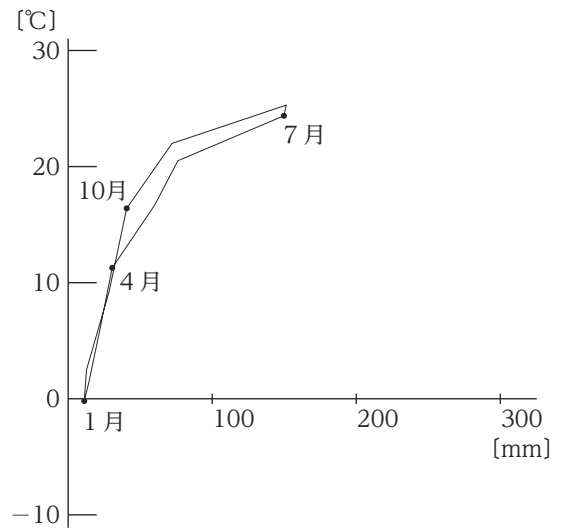
掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

【B群】

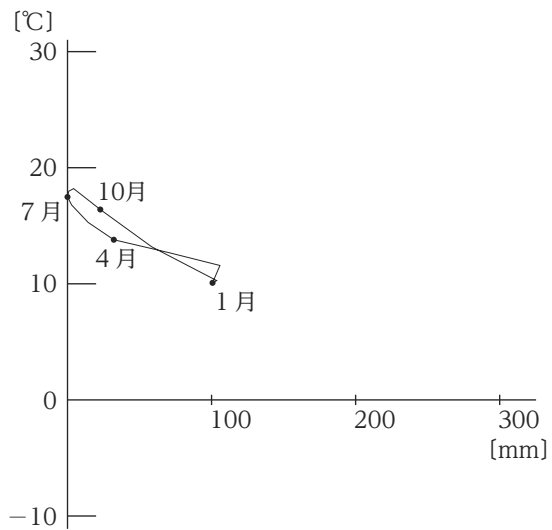
1



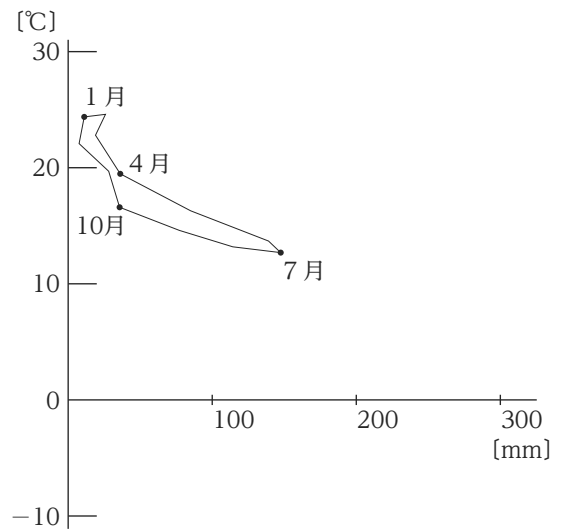
2



3



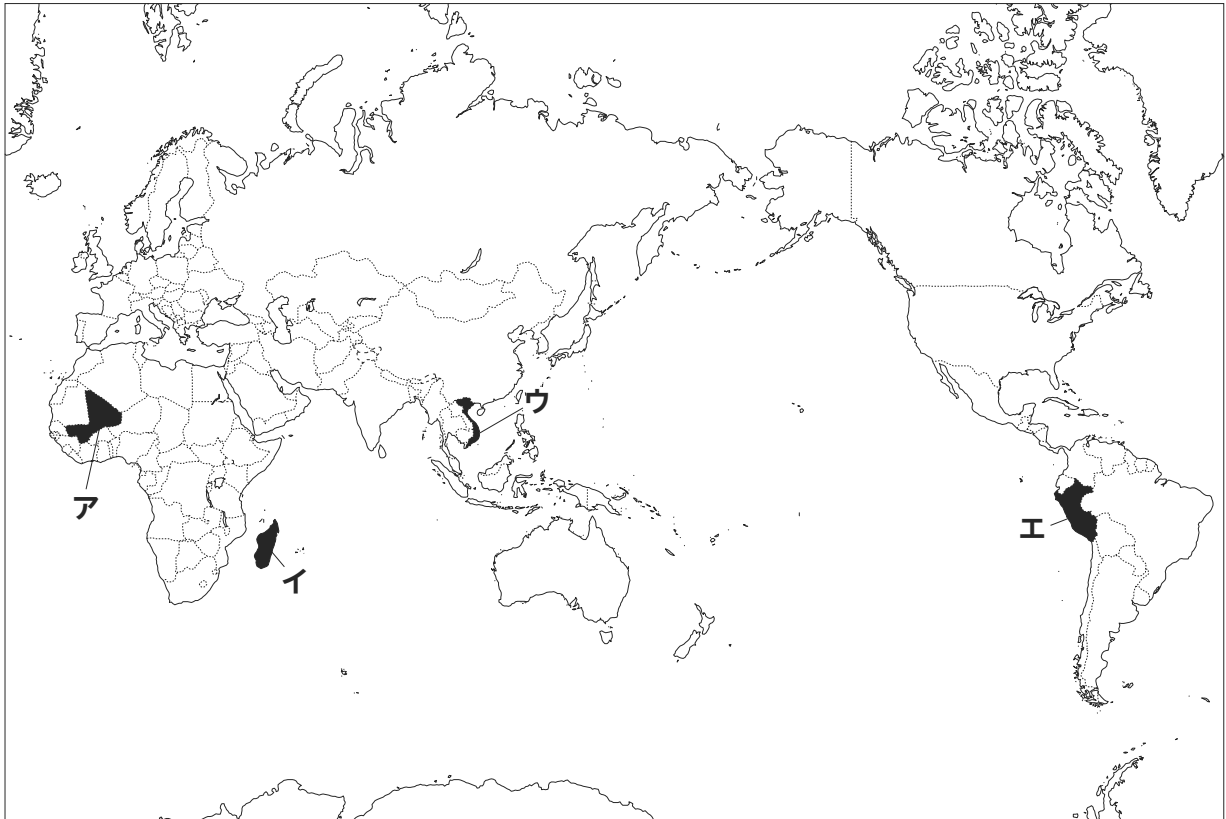
4



※ 気温及び降水量は1981年から2010年の30年間のデータの平均を基に算出した値である。

(気象庁ホームページから作成)

[問 2] 次の略地図に示したア～エの国について、下の表は、気候帯別面積の割合を表したものであり、表中のA～Dはそれぞれ地図中ア～エのいずれかの国を示している。地図中イ・ウの国と、A～Dとの組合せとして適切なものは、下の1～8のうちどれか。解答番号は  。



気候帯別面積の割合 [%]					
	熱帯	乾燥帯	温帯	亜寒帯	寒帯
A	59.7	15.0	12.8	0.0	12.6
B	45.9	0.0	54.1	0.0	0.0
C	42.8	17.1	40.2	0.0	0.0
D	13.8	86.2	0.0	0.0	0.0

※ 上の表中の数字は、四捨五入しているため合計が100にならないことがある。

(Socioeconomic Data and Applications Center 「National Aggregates of Geospatial Data Collection: Population, Landscape, And Climate Estimates (PLACE), v2 (1990, 2000)」 から作成)

- |   |     |     |   |     |     |
|---|-----|-----|---|-----|-----|
| 1 | イ-A | ウ-C | 2 | イ-A | ウ-D |
| 3 | イ-B | ウ-A | 4 | イ-B | ウ-D |
| 5 | イ-C | ウ-A | 6 | イ-C | ウ-B |
| 7 | イ-D | ウ-B | 8 | イ-D | ウ-C |

[問 3] 次の略地図中ア～エの県について、下の表は、地形別面積の割合を示したものであり、表中のA～Dはそれぞれ地図中ア～エのいずれかの県を示している。地図中ア・エの県と、A～Dとの組合せとして適切なものは、下の1～8のうちどれか。解答番号は 45。



	地形別面積の割合 [%]			
	山地	丘陵地と台地	低地	その他
A	72.2	19.5	8.3	0.1
B	64.7	13.1	22.1	0.1
C	51.6	39.8	8.4	0.2
D	7.6	63.3	28.3	0.8
全国	61.0	22.7	13.8	2.4

※ 上の表中の数字は、四捨五入しているため合計が100にならないことがある。  
 (総務省統計局「第65回 日本統計年鑑 平成28年」から作成)

- |       |     |       |     |
|-------|-----|-------|-----|
| 1 アーA | エーB | 2 アーA | エーD |
| 3 アーB | エーA | 4 アーB | エーC |
| 5 アーC | エーA | 6 アーC | エーD |
| 7 アーD | エーB | 8 アーD | エーC |

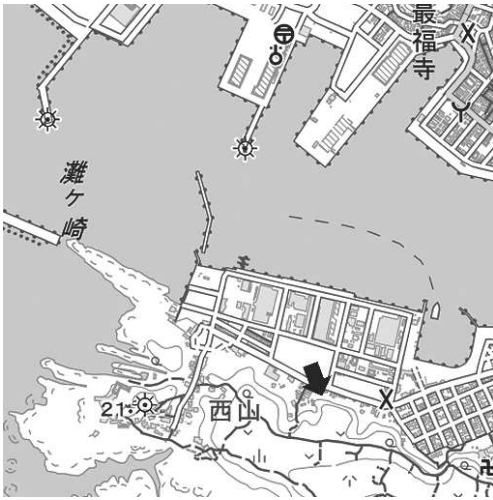
[問 4] 次の資料はある避難場所の一部を示したものである。この避難場所が見られる場所を示したものと適切なのは、次のページの図1～4のうちのどれか。ただし、図中の矢印➡は資料を撮影した位置と方向を示す。解答番号は  。

資料

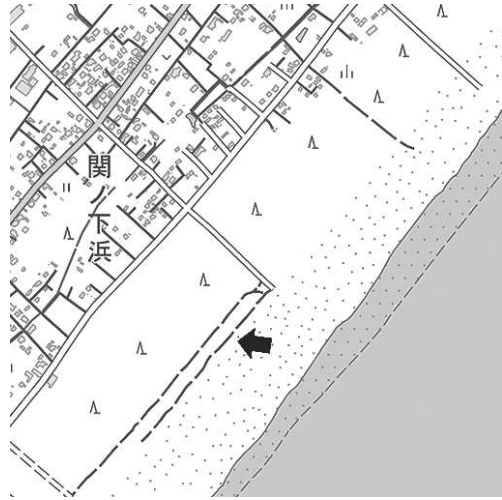




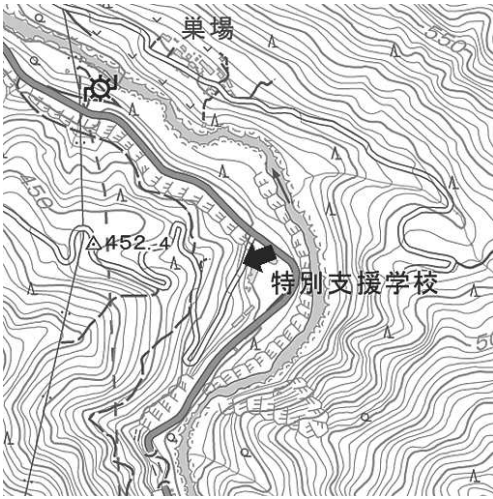
1



2



3



4

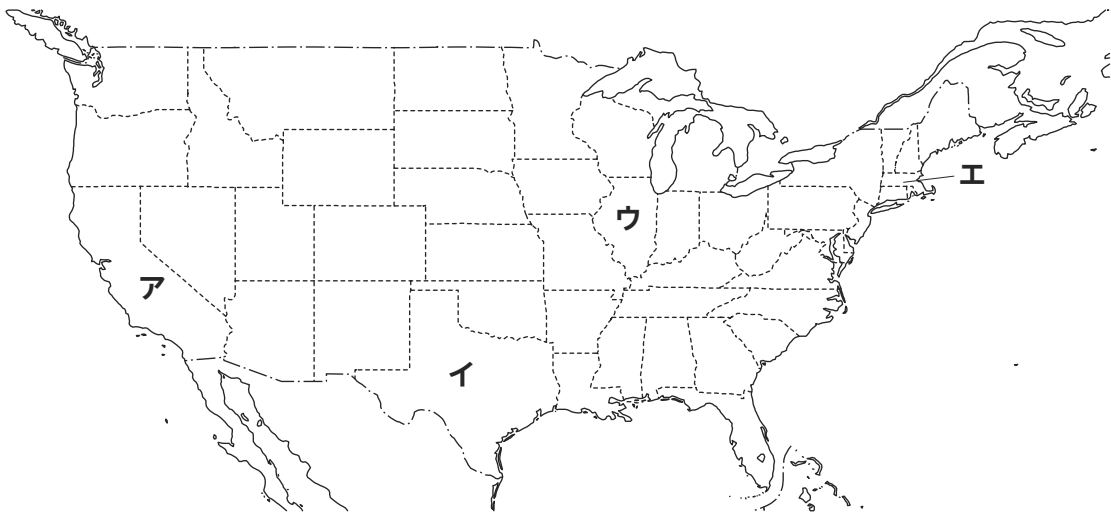


(国土地理院「地理院地図」から作成)

**C 2**

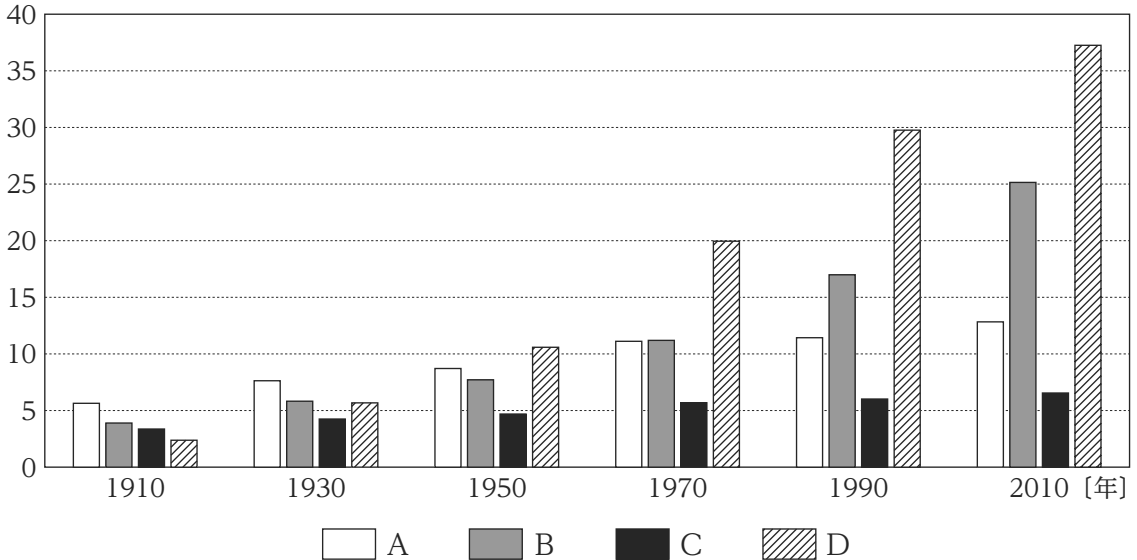
都市と産業、経済、貿易に関する次の各問に答えよ。

[問 1] 次の略地図中**ア**～**エ**に示したアメリカ合衆国の4つの州について、下の図は、各州の人口の推移を示したものであり、次のページの表は、各州の2016年の製造品出荷額と主な製造品を示したものである。図中のA～D及び表中のE～Hは、それぞれ略地図中**ア**～**エ**のいずれかの州を示している。地図中**イ**・**エ**の州を示す組合せとして適切なものは、次のページの**1**～**8**のうちどれか。解答番号は 47。



図

[百万人]



(United States Census Bureau 「2010 Census : Population Change Data」 から作成)

表

	製造品 出荷額 (億ドル)	主な製造品
E	5,231	石油、化学薬品、コンピュータ、畜産加工品、プラスチック
F	4,932	石油、航空宇宙産業、精密機械、半導体、医薬品、ワイン醸造
G	2,525	食料品、石油、プラスチック、化学薬品、農林用機器、医薬品
H	847	エレクトロニクス、医薬品、放送用機器、プラスチック、印刷

(二宮書店「データブックオブ・ザ・ワールド 2020年版」から作成)

- |   |       |       |
|---|-------|-------|
| 1 | イ-A・F | エ-C・E |
| 2 | イ-A・G | エ-D・H |
| 3 | イ-B・E | エ-C・H |
| 4 | イ-B・H | エ-D・G |
| 5 | イ-C・F | エ-A・E |
| 6 | イ-C・G | エ-B・F |
| 7 | イ-D・E | エ-A・H |
| 8 | イ-D・F | エ-B・G |

[問 2] 次の記述Ⅰ～Ⅳは、ヨーロッパの河川と、その河川が貫流する都市に関する記述である。

Ⅰ～Ⅳのそれぞれについて、記述中の空欄 **ア** ～ **ク** の都市名と、次のページの略地図中の河川A～Dとの組合せとして適切なものは、次のページの1～8のうちのどれか。解答番号は **48** 。

Ⅰ

この河川はシュヴァルツヴァルトを水源とする。多くの国を貫流する国際河川で、中流の **ア** は国際組織であるOPECやIAEAの本部が置かれるほか、音楽の都としても知られる。肥沃な土壌の広がる中流域の盆地は穀倉地帯となっており、この盆地に位置する **イ** は河川の西岸と東岸にできた双子都市が合併したものである。

Ⅱ

3000m級の険しい山脈に発する河川である。中流の **ウ** はミディ運河が分岐する、大西洋と地中海を結ぶ水上交通の要所であった。現在はEUの協力体制のもとで行われる航空機産業が立地する。ドルドーニュ川が合流する下流の **エ** は醸造業が盛んで、醸造品の輸出港ともなっている。

Ⅲ

この河川は湖の点在する山岳地帯を水源とする。上流の **オ** は河口から800km以上も距離がありながら3000t級の船舶が遡航可能で、機械、化学、絹織物工業などが発達した。資源産地を背景に発展した工業地帯に代わって、河口の **カ** には石油化学工業などをはじめとする臨海型の工業地帯が形成されている。

Ⅳ

1000m級のなだらかな山脈に発する河川である。上流の **キ** は第二次世界大戦期の空爆を受けて破壊されたが、後に宮殿や教会の修復が進み、重厚なバロック建築からなる街並みが再建された。下流にある **ク** は河口から約100kmの距離にあり、大型船が航行可能な港湾都市であることから造船、化学、機械工業などが発達した。

略地図



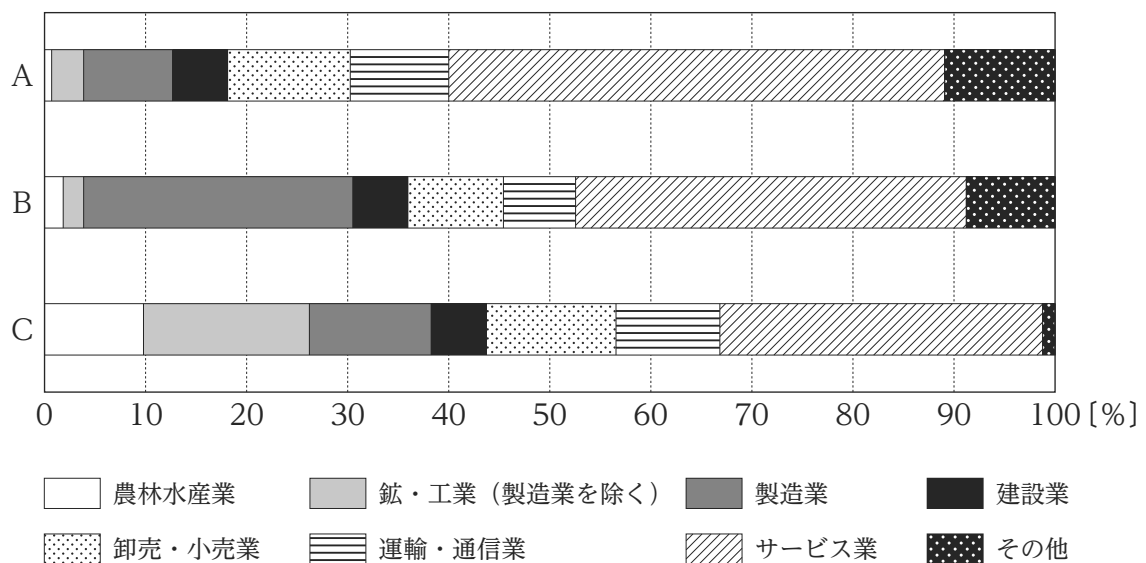
- |   |          |          |      |
|---|----------|----------|------|
| 1 | アードレスデン  | イーハンブルク  | 河川－A |
| 2 | アーウィーン   | イーブダペスト  | 河川－B |
| 3 | ウーバーゼル   | エーロツテルダム | 河川－C |
| 4 | ウトゥールーズ  | エーボルドー   | 河川－D |
| 5 | オーバーゼル   | カーロツテルダム | 河川－B |
| 6 | オーウィーン   | カーブダペスト  | 河川－C |
| 7 | キートゥールーズ | クーボルドー   | 河川－A |
| 8 | キードレスデン  | クーハンブルク  | 河川－D |

[問 3] 次の図1の**ア**～**ウ**は、イラン、韓国、イギリスのいずれかの国の実質経済成長率の推移を示したものである。また、下の図2のA～Cは、**ア**～**ウ**のいずれかの国の2018年の産業活動別国内総生産の割合を示したものである。韓国を示す組合せとして適切なものは、次のページの**1**～**9**のうちどれか。解答番号は 49。

図1



図2



(矢野恒太記念会「世界国勢図会 2020/21年版」から作成)

- 1 アーA
- 2 アーB
- 3 アーC
- 4 イーA
- 5 イーB
- 6 イーC
- 7 ウーA
- 8 ウーB
- 9 ウーC

[問 4] 次の表は、1998年と2018年の我が国の主要輸入品の変化を示したものであり、ア～ウは中国、中東、ASEANのいずれかである。また、表中の空欄  ～  は我が国の主要輸入品のうち、輸入額の大きい「衣類・同付属品」、「液化天然ガス」、「原油」のいずれかである。表中ア～ウと、国や地域との組合せとして適切なものは、下の1～6のうちのどれか。解答番号は  。

表

		主要輸入品と輸入額に占める割合
ア	1998年	<input type="text" value="A"/> (25.7%) 魚介類 (4.7%) 織物用糸・繊維製品 (4.2%) 音響映像機器 (4.1%) 野菜 (3.7%)
	2018年	通信機 (11.8%) <input type="text" value="A"/> (10.1%) 電算機類 (7.8%) 音響映像機器 (3.6%) 金属製品 (3.5%)
イ	1998年	<input type="text" value="B"/> (74.4%) 液化石油ガス (7.9%) 石油製品 (6.1%) <input type="text" value="C"/> (4.9%) 非金属鉱物製品 (1.4%)
	2018年	<input type="text" value="B"/> (75.5%) <input type="text" value="C"/> (9.9%) 石油製品 (8.2%) 液化石油ガス (2.1%) 非鉄金属 (1.2%)
ウ	1998年	<input type="text" value="C"/> (12.7%) 電算機類 (10.2%) 魚介類 (6.8%) 音響映像機器 (5.3%) <input type="text" value="B"/> (4.9%)
	2018年	<input type="text" value="C"/> (9.4%) <input type="text" value="A"/> (7.5%) 絶縁電線・絶縁ケーブル (4.2%) 通信機 (3.9%) 半導体等電子部品 (3.6%)

※ 音響映像機器は部品を含み、電算機類は周辺機器を含む。

(「財務省貿易統計」から作成)

- |   |   |       |   |       |   |       |
|---|---|-------|---|-------|---|-------|
| 1 | ア | 中国    | イ | 中東    | ウ | ASEAN |
| 2 | ア | 中国    | イ | ASEAN | ウ | 中東    |
| 3 | ア | 中東    | イ | 中国    | ウ | ASEAN |
| 4 | ア | 中東    | イ | ASEAN | ウ | 中国    |
| 5 | ア | ASEAN | イ | 中国    | ウ | 中東    |
| 6 | ア | ASEAN | イ | 中東    | ウ | 中国    |



**C 3** 地理情報とその利用に関する次の問に答えよ。

[問] 地理情報システムに関する記述として**適切でないもの**は、次の**1～4**のうちのどれか。解答番号は **51**。

- 1 人工衛星がとらえた世界の様々な地点の衛星写真を、インターネット上で公開された地球儀ソフトウェアを通じて閲覧することができる。
- 2 公開されている様々な統計データを使って地図を作成する際には、凡例の大きさや色、区切りの設定を操作したり、複数の情報を重ね合わせて表示したりすることができる。
- 3 地理情報システム上のデータは、格子状に分割した空間毎に情報を格納したデータと、位置情報のない点や線、面として情報を格納したデータに分けられる。
- 4 GPSを活用し、撮影した写真や歩いた経路、地点の情報をコンピュータ上で地図上にまとめることができ、地域調査の発表に用いることができる。

**C 4** 次の問に答えよ。

[問] 高等学校「地理A」の地球的課題の地理的考察において、環境問題について、調べた内容を発表する活動を行った。次の資料1・2は、調べる際に教師が生徒に提示したものである。発表に向けて、生徒A～Dは下のような発言を行った。それぞれの発言を教師が補足するときに、生徒A～Dの発言と、提示する次のページの資料ア～エとの組合せとして最も適切なものは、次のページの1～4のうちではどれか。解答番号は **52**。

資料1 砂漠化を引き起こす人為的な要因の例

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

資料2 SDGsの目標2及び目標15

目標2 飢餓を終わらせ、食料安全保障及び栄養改善を実現し、持続可能な農業を促進する

目標15 陸域生態系の保護、回復、持続可能な利用の推進、持続可能な森林の経営、砂漠化への対処、ならびに土地の劣化の阻止・回復及び生物多様性の損失を阻止する

生徒A： 森林の過伐採が砂漠化の要因の一つであることは分かりましたが、その実情を視覚的に分かりやすく説明するにはどうすればよいでしょうか。

生徒B： 砂漠化を防ぐだけでなく持続可能な農業を促進することが重要だということは分かりましたが、具体的にはどのような方法が考えられるのでしょうか。

生徒C： 砂漠化を引き起こす人為的な要因については分かりましたが、これらの人為的な要因がなぜ起こるのかについて考えてみたいと思います。

生徒D： 砂漠化の要因には人為的なものがあることは分かりましたが、砂漠化が起こることによって人間の社会にはどのような変化が現れるのでしょうか。

ア ある地域の航空写真

イ ある地域の農地の様子

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

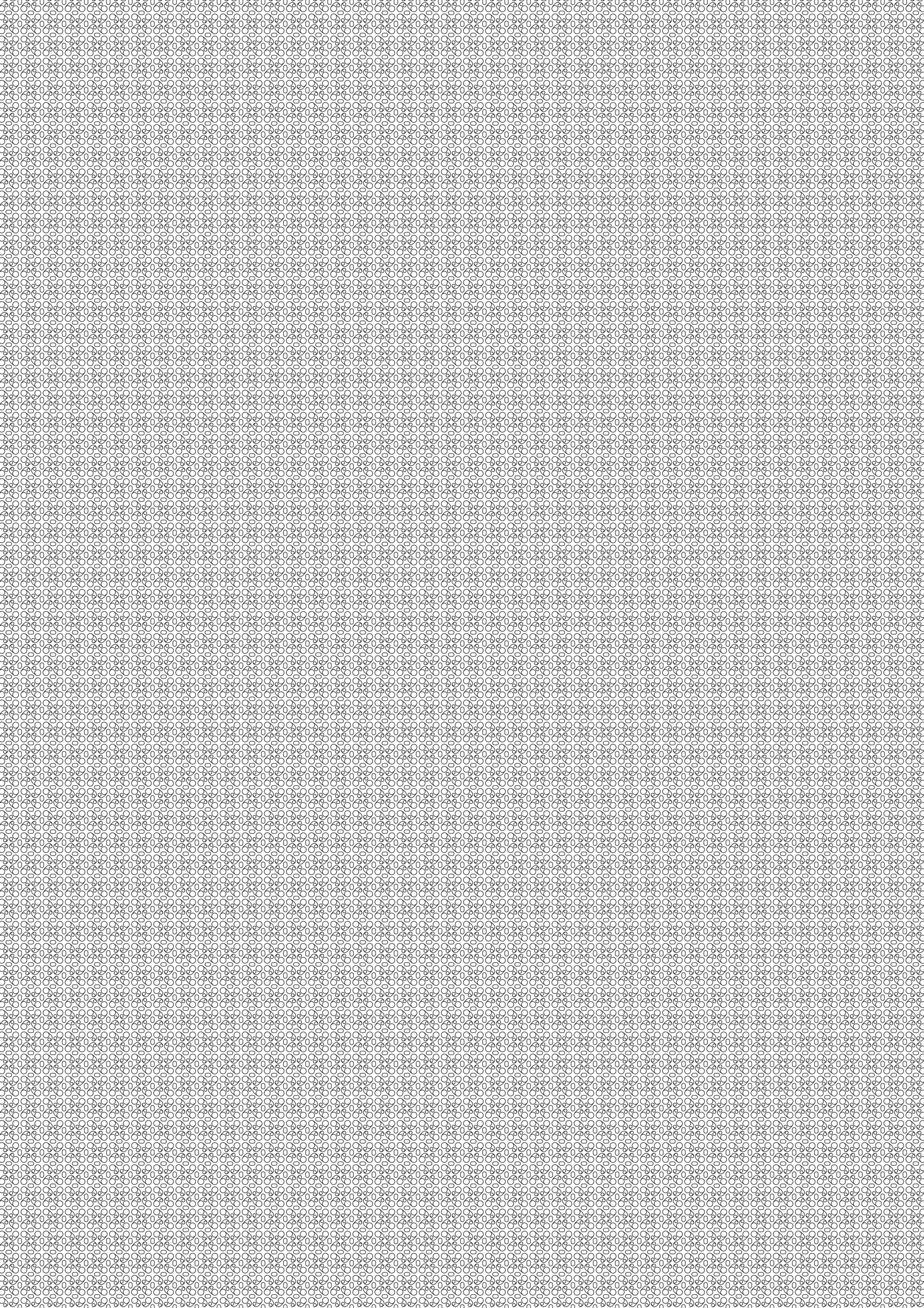
ウ 1995年の都市人口に対する2015年の増加倍率

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

エ 世界の年平均人口増加率（1990～2010年）

掲載許可が得られていませんので、掲載いたしません。

	生徒A	生徒B	生徒C	生徒D
1	ア	イ	ウ	エ
2	ア	イ	エ	ウ
3	イ	ア	ウ	エ
4	イ	ア	エ	ウ





3 (4採用) 【中・高等学校共通 地理歴史】

問題番号		解答番号		正答1	正答2	正答3	配点	備考
大問番号	小問番号							
1	問1		1	3			4	
	問2		2	4			4	
	問3		3	8			4	
	問4		4	8			4	
2	問1		5	4			4	
	問2		6	4			4	
	問3		7	3			4	
	問4		8	3			4	
3	問1		9	4			4	
	問2		10	4			4	
	問3		11	4			4	
	問4		12	3			4	
4	問1		13	1			2	
	問2		14	2			2	
A1	問1	A	15	3			4	完全解答
		B	16	1				
	問2		17	3			4	
	問3		18	2			4	
A2	問1	A	19	3			4	19が不正解の場合 採点しない。
		B	20	4			4	
	問2		21	2			4	
	問3		22	1			4	
A3	問1		23	4			4	
	問2	(1)	24	2			4	
		(2)	25	3			4	
	問3		26	3			4	
A4	問		27	4			4	
B1	問1		28	3			4	
	問2		29	3			4	
	問3		30	2			4	
B2	問1		31	4			4	
	問2		32	3			4	
	問3	ア	33	0			2	
		イ	34	4			2	
		ウ	35	6			2	
		エ	36	8			2	
	問4		37	4			4	
B3	問1		38	3			4	
	問2		39	3			4	
	問3		40	2			4	
B4	問		41	1			4	
C1	問1	A	42	4			5	完全解答
		B	43	4				
	問2		44	6			5	
	問3		45	5			5	
	問4		46	1			4	
C2	問1		47	3			5	
	問2		48	5			5	
	問3		49	5			5	
	問4		50	1			5	
C3	問		51	3			5	
C4	問		52	2			4	