

2022(令和 4)年度入学試験問題

社 会

(注意) 解答はすべて解答用紙に記入しなさい。

盈進中学校

1 次の各問いに答えなさい。

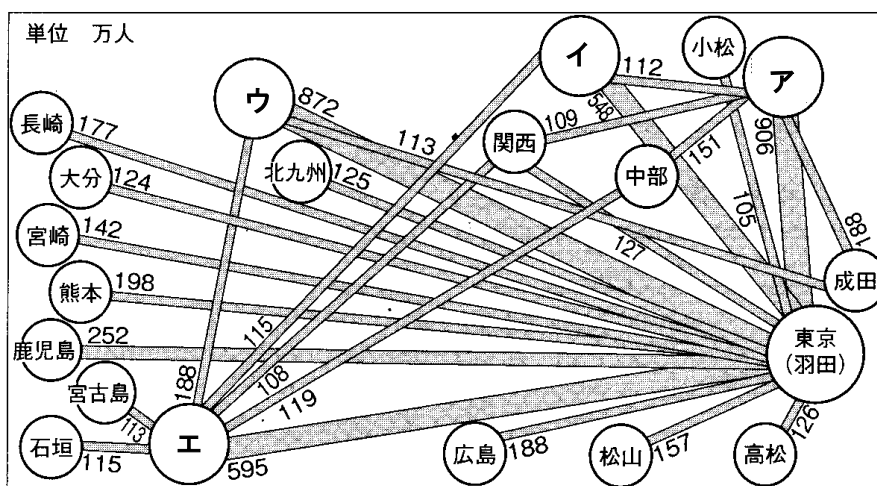
問1 次の3人の会話を読み、下の各問いに答えなさい。

きょうこさん 去年は①東京でオリンピックが開催され日本選手が活躍したね。

ニコラスさん 前回のオリンピックはブラジルだったよ。(a)大陸で初めて開かれたんだ。1年中暑い国だけど、リオデジャネイロの8月は(b)にあたるので、平均気温が22度前後になるんだ。

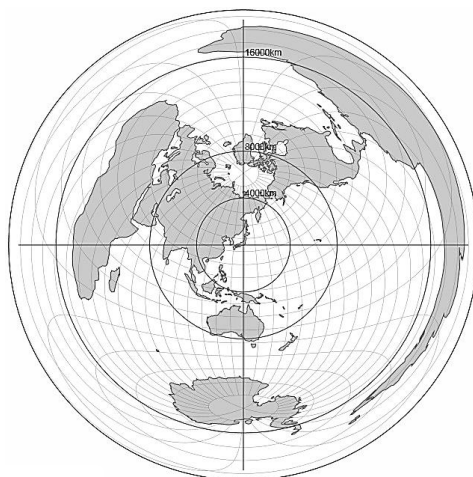
ジャンヌさん 2024年は②パリオリンピックです。ぜひ私の国に来てください。

(1) 下線部①について、次の図は東京(羽田)空港からの主な国内路線の旅客輸送量を示しています。図中のア～エは、新千歳(札幌)、大阪、福岡、那覇のいずれかです。福岡にあてはまるものはどれですか。下の図中のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。



(日本国勢図会)

(2) 次の地図を見て、東京からもっとも遠い大陸はどこですか。下のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

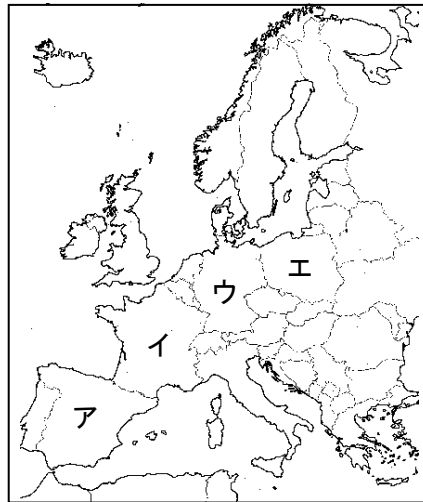


- ア 南アメリカ大陸 イ 南極大陸 ウ オーストラリア大陸 エ アフリカ大陸

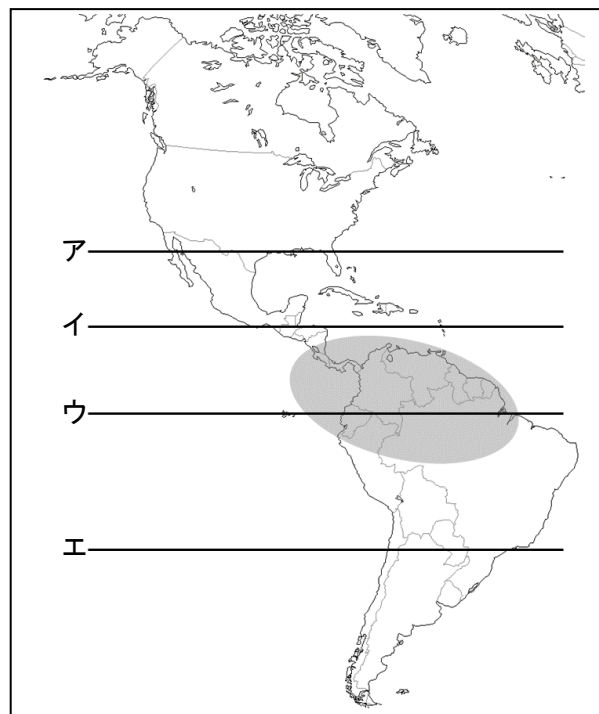
(3) 会話文中の (a)・(b) に入る語句の組み合わせとして、正しいものはどれですか。下のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア (a) -アフリカ (b) -冬 イ (a) -アフリカ (b) -夏
ウ (a) -南アメリカ (b) -冬 エ (a) -南アメリカ (b) -夏

(4) 下線部②について、パリオリンピックが開催される国はどこですか。下の地図中のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。



問2 次の地図を見て、下の各問いに答えなさい。

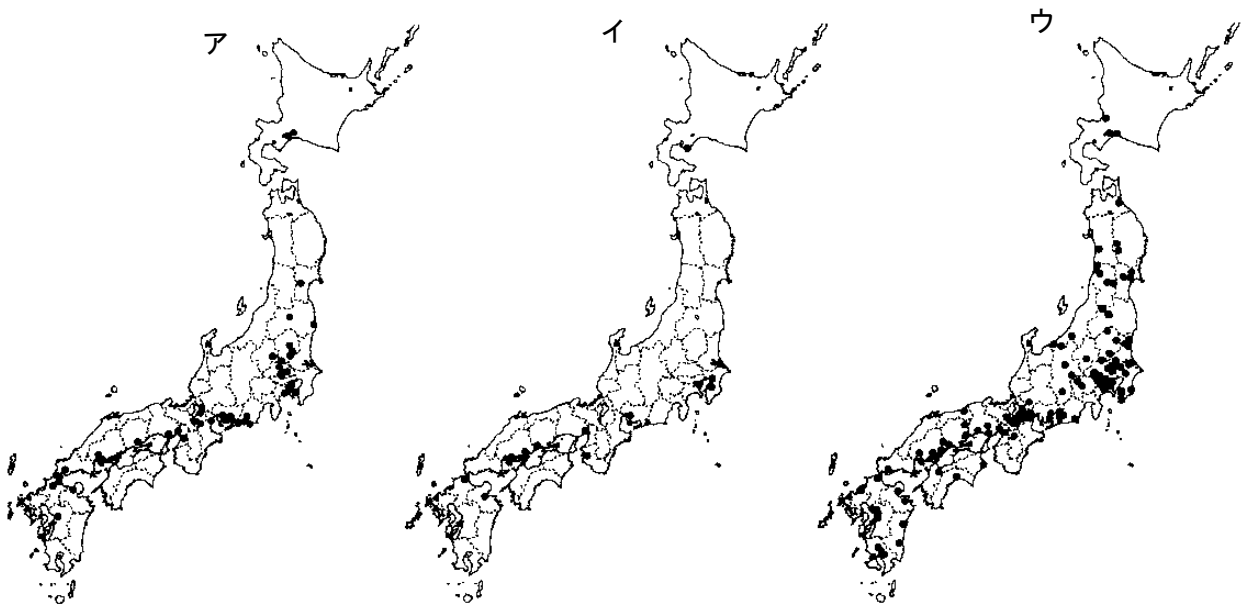
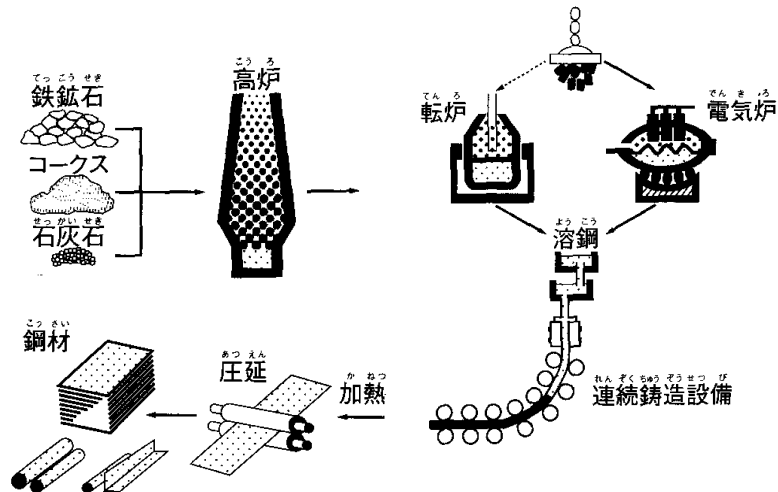


(1) 赤道の位置を正しくあらわしているのはどれですか。地図中のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

(2) 地図中の で示した地域では、ある環境破壊が問題になっています。その問題とは何ですか。もっともふさわしいものを、下のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 砂漠化 イ オゾン層の破壊 ウ 酸性雨 エ 森林（熱帯雨林）の減少

問3 次の絵は、ある工業製品ができるまでをえがいたものです。その工業製品をつくっている主な工場の分布を示したものはどれですか。下の地図のア～ウのうちから一つ選び、記号で答えなさい。



(日本国勢図会)

問4 日本の工業地帯・地域の特色について説明した文のうち、阪神工業地帯にあてはまるものはどれですか。下のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 金属工業や化学工業の割合が高く、中小工場が多い。
- イ 自動車工業などの機械工業がさかんで、陶磁器の生産額も多い。
- ウ 機械工業を中心に重化学工業が発達し、印刷業の生産額が多い。
- エ かつては鉄鋼業を中心に発達したが、最近は低迷している。

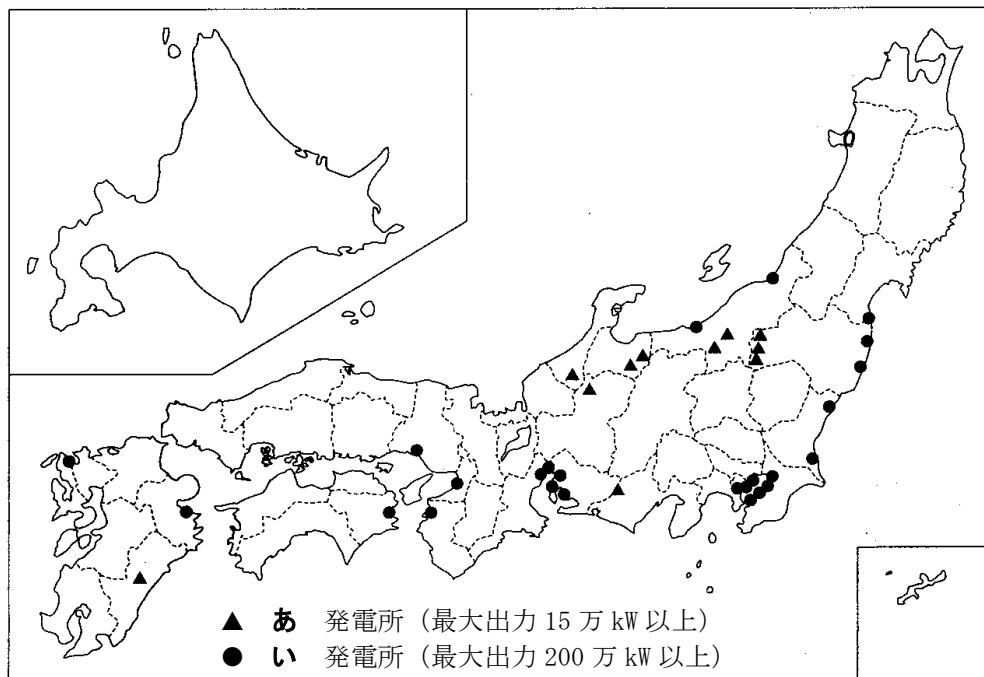
問5 次の〔図Ⅰ〕は、日本における発電電力量の割合を示したもので、A～Cは、火力、原子力、水力のいずれかです。また、下の〔図Ⅱ〕のあといは、火力発電所と水力発電所のいずれかを示したものです。〔図Ⅰ〕の火力と〔図Ⅱ〕の火力発電所との組み合わせとして、正しいものはどれですか。下のア～カのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

〔図Ⅰ〕日本における発電電力量の割合

A (%)	B (%)	C (%)	新エネルギー (%)
8.7	82.3	6.2	2.7

(日本国勢図会)

〔図Ⅱ〕国内の主な発電所



(日本国勢図会)

	ア	イ	ウ	エ	オ	カ
火力	A	A	B	B	C	C
火力発電所	あ	い	あ	い	あ	い

問6 日本の地方の農業の特色について説明した文のうち、根釧台地^{こんせん}にあてはまるものはどれですか。下のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 火山灰地のため、稲作^{いなさく}に向かず酪農^{らくのう}や畑作がさかん。
- イ 温暖な気候をいかし、きゅうりなどの促成栽培^{そくせいさいばい}がさかん。
- ウ 日本の穀倉地帯^{こくそう}といわれ、米作りがさかん。
- エ 火山灰が降り積もったシラス台地が広がり、さつまいもなどの栽培がさかん。

問7 下の表のア～カは、北海道、東京、長野、広島、高知、福岡の各都道府県のデータです。長野県にあてはまるものを(a)に、福岡県にあてはまるものを(b)に、表中のア～カのうちからそれぞれ選び、記号で答えなさい。

	第1次産業の割合 (%)	第2次産業の割合 (%)	第3次産業の割合 (%)	面積 (k m ²)	人口 (千人)	農業産出額 (億円)	海面漁かく量 (千 t)	工業産出額 (億円)
ア	0.4	17.5	82.1	2,194	13,921	240	47	79,116
イ	2.9	21.2	75.9	4,987	5,104	2,124	29	98,040
ウ	3.2	26.8	70.0	8,480	2,804	1,187	16	101,047
エ	7.4	17.9	74.7	78,421	5,250	12,593	877	62,126
オ	9.3	29.2	61.6	13,562	2,049	2,616	—	62,316
カ	11.8	17.2	71.0	7,104	698	1,170	73	5,919

(日本国勢図会)

2 次の各問いに答えなさい。

問1 まことさんはおじいちゃんが住んでいる静岡県^{やいづ}の焼津漁港について調べました。下の各問いに答えなさい。

(1) 焼津漁港は、遠洋漁業のみならず沿岸漁業の基地にもなっています。沿岸漁業の説明文として、正しいものはどれですか。下のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 10t以上の船を使って、日本の近くの海で数日がかりで漁をする。
- イ 10t未満の船や定置^{ていち}あみ、地引き^{じび}あみを使って漁をする。
- ウ 大型の船を使って、遠くの海で長い期間にわたって漁をする。
- エ 稚魚^{ちぎよ}になるまで人工^{しせつ}の施設で育て、大きく育ててからとる。

(2) 焼津漁港の水揚げ量が多い理由として、誤っているものはどれですか。下のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 漁港の中の波が静かなため、安全に水揚げができるから。
- イ 漁港の近くには冷蔵庫や加工場が多いため、たくさんの魚を受け入れられるから。
- ウ 近くに高速道路が通っているため、東京や名古屋などの消費地に運ぶのに便利だから。
- エ 沖合に暖流の親潮が流れているため、よい漁場がたくさんあるから。

(3) 次の〔写真〕は焼津市が防災のためにつくった施設です。〔地図〕はその施設が建設された箇所を示したものです。その施設の説明文として、正しいものはどれですか。下のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

〔写真〕



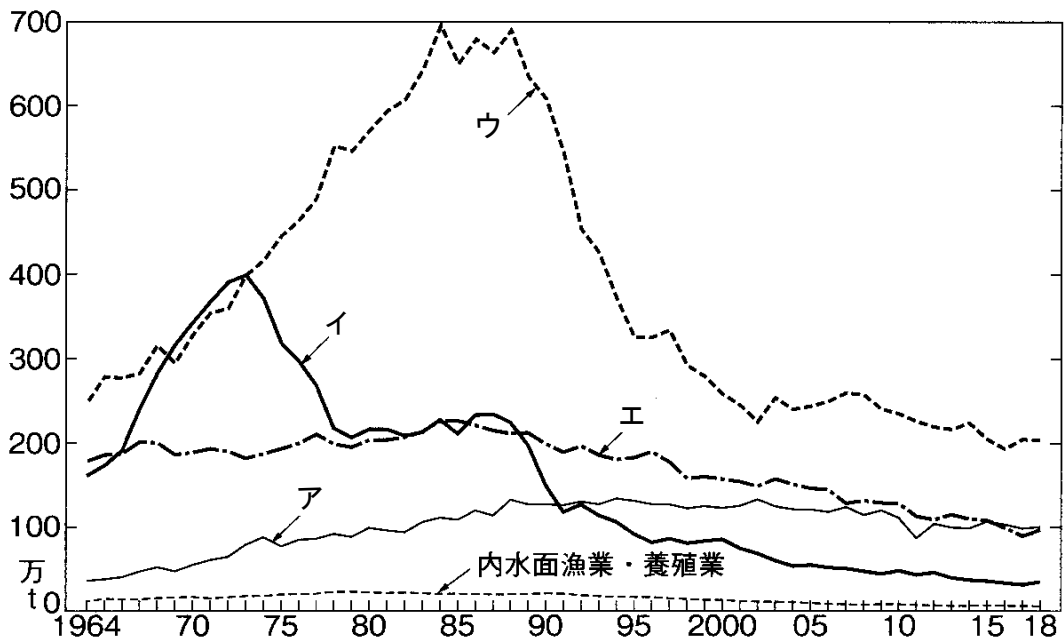
〔地図〕



(焼津市ホームページより)

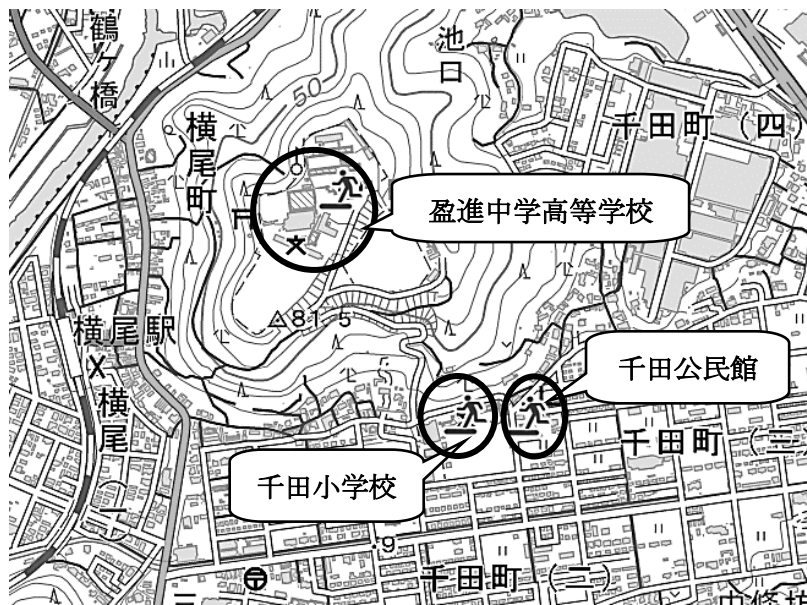
- ア 地震による液状化を防ぐためにつくられた。
- イ 洪水による浸水を防ぐためにつくられた。
- ウ 津波からひなんするためにつくられた。
- エ 土石流からひなんするためにつくられた。

問2 次の図は、日本の漁業種類別生産量の推移をあらわしたものです。ア～エは、遠洋漁業、沖合漁業、沿岸漁業、海面養殖業ようしよくのいずれかです。海面養殖業にあてはまるものはどれですか。図中のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。



(日本国勢図会)

問3 みずきさんは千田町せんだちょうについて調べました。次の地図を見て、下の各問いに答えなさい。




(1) 盈進中学高等学校からみて横尾駅はどの方角にありますか。正しいものを、下のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 北西 イ 北東 ウ 南西 エ 南東

(2) 次の表中の**ア**～**ウ**は、千田町にある3つのひなん場所・ひなん所（盈進中学高等学校、千田小学校、千田公民館）についてまとめたものです。盈進中学高等学校にあてはまるものはどれですか。表中の**ア**～**ウ**のうちから一つ選び、記号で答えなさい。

名称	ひなん場所				ひなん所	入所可能 人員(人)
	土砂	洪水	津波	地震		
ア	●体育館	●体育館	●グラウンド	●グラウンド	●施設	2044
イ	●施設				●施設	65
ウ	●校舎 (南棟3階)	●校舎 (南棟3階)	●グラウンド	●グラウンド	●施設	400

(福山市ホームページより)

問4 地図記号  は「自然災害伝承碑」です。2018年7月の西日本豪雨災害がきっかけで導入されました。導入された理由として、もっともふさわしいものはどれですか。下の**ア**～**エ**のうちから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア** ひなん場所までの道のりを地域住民に確認してもらうため。
- イ** ある出来事や人の功績などを記念し後世に伝えるため。
- ウ** 自然災害で亡くなった人の霊をなぐさめるため。
- エ** 地図にのせることで過去の教訓を伝え防災意識を高めてもらうため。

問5 日本全体の自然災害と防災対策について説明した次の文①・②の正誤の組み合わせとして、正しいものはどれですか。下の**ア**～**エ**のうちから一つ選び、記号で答えなさい。

- ① 日本は地震や大雨が多く、自然災害をうけやすい。
- ② 地震や大雨などが発生すると、必ずどの地域でも同じ大きさの被害がおきる。

	ア	イ	ウ	エ
①	正	正	誤	誤
②	正	誤	正	誤

3 次のA～Eの文章を読んで、下の各問いに答えなさい。

A 今から1万2000年ほど前、人びとは、貝や木の実を集めたり、石や骨^{ほね}などでつくった道具を使って、シカやイノシシなどの動物や魚などをとって食料とするくらしをしていました。同じころ人びとは、①土器をつくりはじめました。人びとは、川や海などが近くにある場所に、竪穴住居^{たてあな}を建てて住んでいました。住居の近くでは、貝がらや木の実、魚の骨などが捨てられて積もった（②）が見つかることがあります。青森県の（③）遺跡^{いせき}のように、長期間にわたって、多くの人がからしていた集落跡^{あつ}も発見されています。

問1 下線部①の土器について説明した文のうち、正しいものはどれですか。下のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 高温で焼かれ、厚くてもろい。
- イ 高温で焼かれ、うすくてかたい。
- ウ 低温で焼かれ、厚くてもろい。
- エ 低温で焼かれ、うすくてかたい。

問2 （②）にあてはまる語句は何ですか。

問3 （③）にあてはまる語句は何ですか。下のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 板付^{いたづけ}
- イ 三内丸山^{さんないまるやま}
- ウ 吉野ヶ里^{よしののがり}
- エ 登呂^{とろ}

B 日本各地には、小山のように大きな④古墳^{こふん}とよばれる遺跡が残っています。これらは、3～7世紀ごろに各地で勢力^{せいりょく}を広げ、くにをつくりあげた⑤王や豪族^{ごうぞく}の墓です。大阪府堺市の大仙^{だいせん}（仁徳陵^{にんとくりょう}）古墳は、5世紀につくられた日本最大の古墳です。今の近畿^{きんき}地方には、大きな前方^{ぜんぽう}後円墳^{こうえんふん}がつくられたことがわかっています。8世紀ごろ、『古事記』や『日本書紀』といった書物が天皇の命令でつくられました。また、各地の人びとの生活の様子や地域の自然などを記した⑥『風土記』も8世紀ごろにつくられました。

問4 下線部④について、古墳のまわりに並べられていた右の写真のものは何ですか。ひらがな三字で答えなさい。



問5 下線部⑤について、埼玉県の稲荷山古墳と熊本県の江田船山古墳から、大和朝廷の大王であった「ワカタケル大王」の名前が刻まれた2つの鉄剣・鉄刀がみつかりました。このことから当時の大和朝廷の勢力についてわかることを、簡単に書きなさい。

問6 下線部⑥について、現在完全な形で伝えられている『風土記』はどこの国のものですか。下のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 常陸国 (今の茨城県) イ 播磨国 (今の兵庫県)
ウ 豊後国 (今の大分県) エ 出雲国 (今の島根県)

C 豊臣秀吉は、尾張(愛知県)に生まれ、織田信長に仕えて有力な武将となりました。秀吉は、信長にそむいた明智光秀をたおし、やがて朝廷から関白に任じられ、天下統一を成しとげました。秀吉は、大きな城を築いて政治の拠点とし、その場所を中心とした物資の流れをつくったり、金や⑦銀の鉱山を支配したりすることで、ばく大な財力をたくわえました。さらに秀吉は、⑧検地と刀狩をおこないました。天下を統一した秀吉は、海外にも目を向け、中国(明)を征服しようと2度にわたって(⑨)に大軍を送りこみました。

問7 下線部⑦について、良質な銀を大量に産出した島根県にある銀山はどこですか。下のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 生野 イ 佐渡 ウ 延沢 エ 石見

問8 下線部⑧について、検地と刀狩によって変化した社会について説明した文のうち、誤っているものはどれですか。下のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 百姓は、刀や鉄砲などの武器をさし出すことをこばみ、武士になっていった。
イ 武士と百姓に区別され、身分の固定化がはかられた。
ウ 百姓は、農業や林業などに専念するようになった。
エ 豊臣秀吉は、田畑の広さや耕作している人を調べ、ねんぐをおさめさせた。

問9 (⑨)にあてはまる国はどこですか。下のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア モンゴル イ 琉球 ウ 朝鮮 エ 台湾

D 明治政府は、政治の方針が日本中に広まるようにするために、1871年に藩を廃止し、新たに県や府を置き、政府が任命した役人に治めさせました。政府の中心となった大久保利通や木戸孝允らは、ヨーロッパの国々に追いつくために、さまざまな⑩改革をしていきました。

問10 下線部⑩について、下の各問いに答えなさい。

(1) 改革の内容として誤っているものはどれですか。下のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア ヨーロッパ諸国に追いつくために工業をさかんにし、強い軍隊をもつことに力を入れた。
- イ 20才になった男子に、3年間軍隊に入ることを義務づけた。
- ウ 国の収入を安定させるために、土地に対する税のしくみを改めた。
- エ 25歳以上のすべての男子に選挙権があたえられた。

(2) 明治政府 1872年に模範的な工場を群馬県につくりました。その工場は全国各地から女子の労働者を募集しました。次の文は、工場で働いていた女性の日記です。文中の()にあてはまる工場はどれですか。下のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

()の門の前に来たときは、夢かと思うほどおどろきました。生まれてかられんがづくりの建物など、錦絵で見ただけで、それを目の前に見るのですから、無理もないことです。

- ア 八幡製鉄所
- イ 札幌ビール醸造所
- ウ 富岡製糸場
- エ 三菱造船所

(3) 改革によって変化した人びとの暮らしを説明した文のうち、誤っているものはどれですか。下のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 肉食が始まり、今のすき焼きのような牛鍋が人気になった。
- イ 新しいごらくとして映画がふきゅうし、ラジオ放送も始まった。
- ウ 洋服やコート、ぼうしなどが流行し、ざんぎり頭が増えていった。
- エ 道路にはガス灯がつくられ、夜も明るく照らされた。

E 明治政府による改革が進む中で、多くの士族は、武士として得ていた収入を失い、生活に困るようになりました。1877年、西郷隆盛を中心とした鹿児島^{さいごうたかもり}の士族たちが(⑪□□)戦争をおこしました。戦いは8か月にもわたって続きましたが、新式の武器で訓練された政府の軍隊によってしずめられました。

かつて政府の指導者だった板垣退助^{いたがきたいすけ}は、政治は一部の政治家や役人たちだけで進めるのではなく、国民の意見を広く聞いて進めるべきであると主張しました。そして、政府に(⑫□□)を開

くように求める⑬自由民権運動を指導しました。この運動の結果、政府は 1890 年に (⑭) を開くことを約束しました。

問 11 (⑪) にあてはまる語句は何ですか。漢字で正しく答えなさい。(1つの□には、漢字一字が入ります。)

問 12 (⑫) にあてはまる語句は何ですか。漢字で正しく答えなさい。(1つの□には、漢字一字が入ります。)

問 13 下線部⑬について、1884 年に埼玉県で農民 3000 人余りが「自由自治元年」を唱え、「借金しはらいの延期、税金を安くすること」を求めて、役所や高利貸しをおそった事件は何ですか。下のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 秩父事件 イ 米騒動 ウ 足尾銅山事件 エ 大津事件

4 次の各問いに答えなさい。

問 1 行基ぎょうきについて説明した次の文①・②の正誤の組み合わせとして、正しいものはどれですか。下のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

- ① 人びとのために道路や橋・ため池などをつくった。
 ② 中国から 6 回目の渡航とこうで成功したが両目の視力を失った。

	ア	イ	ウ	エ
①	正	正	誤	誤
②	正	誤	正	誤

問 2 大塩平八郎おおしおへいはちろうについて説明した次の文①・②の正誤の組み合わせとして、正しいものはどれですか。下のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

- ① 国学の代表的な学者で、『古事記伝』を完成させた。
 ② 天保のききんのとき、貧しい人びとを救うために大阪で反乱を起こした。

	ア	イ	ウ	エ
①	正	正	誤	誤
②	正	誤	正	誤

問3 渋沢栄一しぶさわえいいちについて説明した次の文①・②の正誤の組み合わせとして、正しいものはどれですか。下のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

- ① リトアニアにいた時、ナチスからのがれたユダヤ人約 6000 人に日本入国のビザを発行した。
- ② 明治天皇から初代内閣総理大臣に任命された。

	ア	イ	ウ	エ
①	正	正	誤	誤
②	正	誤	正	誤

問4 室町時代の文化の特徴とくちょうを説明した文のうち、正しいものはどれですか。次のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 書院造が広まり、床とこの間に生け花などがかざられた。
- イ 漢字をもとにして、日本独自のひらがなとかたかながつくられた。
- ウ 人びとの楽しみとして隅田川すみだの花火がはじまった。
- エ 浄瑠璃じょうるりと人形劇が結びついた人形浄瑠璃がはじまった。

問5 次の①～③は、高度経済成長のころの出来事です。古いものから年代順に正しく並べかえたものはどれですか。下のア～カのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

- ① 日本の国民総生産額（GNP）が、アメリカについて世界第2位になった。
- ② アジアで初となる東京オリンピックが開かれた。
- ③ 日本は、国際連合への加盟が認められ国際社会に復帰した。

- ア ① → ② → ③ イ ① → ③ → ② ウ ② → ③ → ①
- エ ② → ① → ③ オ ③ → ① → ② カ ③ → ② → ①

5 次の文章を読んで、[1]・[2]にあてはまる語句の組み合わせとして、正しいものはどれですか。下のア～エのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

問1 2021年1月20日、[1]元アメリカ合衆国副大統領が、ワシントンの就任式で宣誓し、第46代アメリカ合衆国大統領に就任しました。[1]氏は、[2]対策の国際枠組み「パリ協定」への復帰など、国際協調路線に回帰する姿勢を明確にしました。

- ア [1] トランプ [2] 地球温暖化
- イ [1] トランプ [2] 新型コロナウイルス感染症
- ウ [1] バイデン [2] 地球温暖化
- エ [1] バイデン [2] 新型コロナウイルス感染症

問2 2021年2月1日、[1]国軍はクーデターを起こし、政権与党・国民民主連盟（NLD）を率いる[2]国家顧問らを拘束しました。[1]では昨年11月の総選挙結果をめぐり、与党と国軍の緊張が高まっていました。

- ア [1] ミャンマー [2] アウンサンスーチー
- イ [1] ミャンマー [2] マララ・ユスフザイ
- ウ [1] マレーシア [2] アウンサンスーチー
- エ [1] マレーシア [2] マララ・ユスフザイ

問3 2021年4月14日、アメリカ合衆国は[1]に駐留するアメリカ軍を、[2]発生から20年がたつ今年の9月11日までに完全に撤退させることを正式に表明しました。アメリカ合衆国は[2]をきっかけに[1]での軍事作戦に乗りだし、ピーク時には10万人規模の部隊を駐留させていました。

- ア [1] パキスタン [2] 大使館人質事件
- イ [1] パキスタン [2] 同時多発テロ事件
- ウ [1] アフガニスタン [2] 大使館人質事件
- エ [1] アフガニスタン [2] 同時多発テロ事件

問4 2021年7月26日、世界遺産委員会は「[1]、徳之島、沖縄島北部及び西表島（鹿児島・沖縄両県）」を[2]の世界自然遺産に登録すると決めました。世界的に希少な固有種や絶滅危惧種が多く、豊かな生物多様性を守るために重要な地域であることが評価されました。これで、国内の自然遺産は5件目となりました。

- ア [1] 奄美大島 [2] ユニセフ
- イ [1] 奄美大島 [2] ユネスコ
- ウ [1] 小笠原諸島 [2] ユニセフ
- エ [1] 小笠原諸島 [2] ユネスコ

問5 2021年11月10日、特別国会で〔1〕党の〔2〕総裁は第101代首相に選出され、〔1〕・公明両党の連立による第2次〔2〕内閣を発足させました。首相は、新型コロナの第6波に備えた対応や経済の回復に取り組むほか、成長と分配の好循環を掲げています。

- ア [1] 自由民主 [2] 岸田文雄
- イ [1] 自由民主 [2] 枝野幸男
- ウ [1] 立憲民主 [2] 岸田文雄
- エ [1] 立憲民主 [2] 枝野幸男

6 ある小学校のクラスでは、班ごとに公民について調べ学習を行いました。それぞれの調べ学習の発表の内容を読んで、次の問いに答えなさい。

問1 次の発表は1班が調べた「選挙」に関する発表です。発表中の〔A〕～〔C〕に入る数字の組み合わせとして、正しいものはどれですか。下のア～カのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

国会議員や都道府県、市区町村の長や議員は選挙で選ばれます。選挙で投票する権利を選挙権といい、〔A〕才以上の国民に認められています。決められた年齢になると選挙に立候補できる被選挙権という権利もあたえられます。国会議員の場合、被選挙権は衆議院議員は〔B〕才以上、参議院議員は〔C〕才以上から与えられます。

- ア A. 18 B. 20 C. 25
- イ A. 18 B. 25 C. 25
- ウ A. 18 B. 25 C. 30
- エ A. 20 B. 20 C. 25
- オ A. 20 B. 25 C. 25
- カ A. 20 B. 25 C. 30

問2 次の会話は2班の「日本の平和主義」に関する発表後の会話です。この会話の(X)・(Y)・(Z)にあてはまる語句(あ～か)の組み合わせとして、正しいものはどれですか。下のア～クのうちから一つ選び、記号で答えなさい。

生徒 1945年(X)に原子爆弾を落とされた広島市の平和記念公園では、毎年(X)に原子爆弾でなくなった人を慰霊する式典が行われているのですね。

先生 そうですね。その式典では、平和宣言が読み上げられます。

生徒 今年(2021年)の平和宣言の骨子を新聞で読みました。その記事には2021年1月22日に発行された(Y)について、日本政府に署名・批准を要請すると書いてありました。

先生 さらに、2022年1月にオーストリアの首都ウィーンで予定され、オブザーバーとしての参加が認められている第1回締約国会議に参加し、核保有国と非核保有国の橋渡し役を果たすよう求めていることも書いてありましたね。

生徒 日本は、核兵器を「もたない、つぐらなない、もちこませない」という(Z)を掲げていることを学びました。このことがあるから、第1回締約国会議に参加し、核保有国と非核保有国の橋渡し役を果たすよう求めているのですか。

先生 では、そのことについて、みんなで考えてみましょう。

(X)にあてはまる月日

あ 8月6日

い 8月8日

(Y)にあてはまる条約

う 核拡散防止条約

え 核兵器禁止条約

(Z)にあてはまる語句

お 核の傘

か 非核三原則

	ア	イ	ウ	エ	オ	カ	キ	ク
X	あ	あ	あ	あ	い	い	い	い
Y	う	う	え	え	う	う	え	え
Z	お	か	お	か	お	か	お	か

問3 次の発表は3班が調べた「行政権」に関する発表です。この発表中の()にあてはまる語句を漢字で正しく答えなさい。(一つの□には、漢字一字が入ります。)

新型コロナウイルス感染予防対策として「緊急事態宣言」が複数回出されています。その「緊急事態宣言」を可能にした法律は、内閣総理大臣をはじめとする内閣を構成する大臣が集まる(□□)で決定され、国会で定められたものです。このように国会は、国民の生活に関わる法律を定める重要な役割があることを学びました。

問4 次の通信は「災害」に関して生徒会が発行した通信です。4班はこの通信について発表しました。この発表中の(a)・(b)にあてはまる語句を漢字で正しく答えなさい。

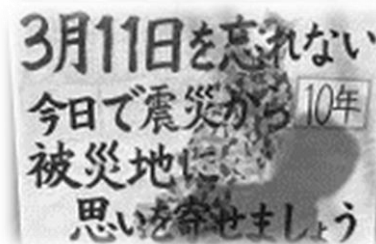
通信の一部抜粋

3月11日「思いを寄せる日」(a)大震災から10年

(a)大震災から10年を迎える3月11日、震災発生時刻の14時46分には校内にいる全生徒・職員が黙とうを捧げました。朝には、生徒会を中心に有志の生徒が全校生徒へ呼びかけました。

「おはようございます。3月11日を忘れない!今日で(a)大震災から10年。奪われた命の重みと震災を乗り越え今を生きている方々がいることを忘れず、思いを寄せましょう。」

毎月11日、10年間欠かさず続けてきた活動は、これからも引き継ぎ、思いを繋ぎ続けます。



発表

2011年3月11日におこった(a)大震災から2021年で10年目を迎えました。岩手県陸前高田市など、大きな被害をうけた市では震災復興計画を作成し、まちの整備を進めています。

同様に、大きな被害をうけた(b)県では、(b)第一原子力発電所の爆発事故により、10万人もの人びとが長期間ふるさとを離れなければならなくなりました。震災から6年後の2017年4月に富岡町の一部でひなん指示が解除されましたが、あれ果てて働く場所も失われたまちで、人びとが生活を立て直すためには、まだ多くの課題があることを知りました。