

平成21年度
入学試験問題

社 会

2月1日 午前

受験番号	氏 名

中村中学校

① 次のⅠ～Ⅲの文章を読んで、あとの問に答えなさい。

Ⅰ

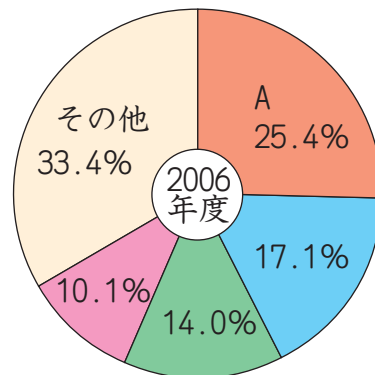
国や地域の工業化にともない発生するのが公害問題です。公害とは工場での生産活動や製品に含まれる有害物質などによって、人体に悪い影響を与えたり、環境を破壊することです。わが国では地形や気候の特色から自然災害が多く発生していますが、公害は人間が引き起こした災害と言えます。

公害には①法律に規定された7つの典型的な公害に加えて、広い意味で②食品公害・薬品公害・交通公害・基地公害なども含めることがあります。近年では光害や日照に係る被害なども含めて公害とすることが多くなっています。

〔問1〕下線部①について、右のグラフは、

公害に対する苦情のうちわけを表している。このうち、Aにあてはまる公害の名称を次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 騒音
- イ. 大気汚染
- ウ. 水質汚濁
- エ. 悪臭



公害に対する苦情のうちわけ
(公害等調整委員会しらべ)

〔問2〕下線部②に関連して、近年「食の安全」に対する不安を広げる原因となった出来事として誤っているものを、次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 有機栽培の普及
- イ. BSEの発生
- ウ. 事故米の食品への混入
- エ. 原産地の偽装

II

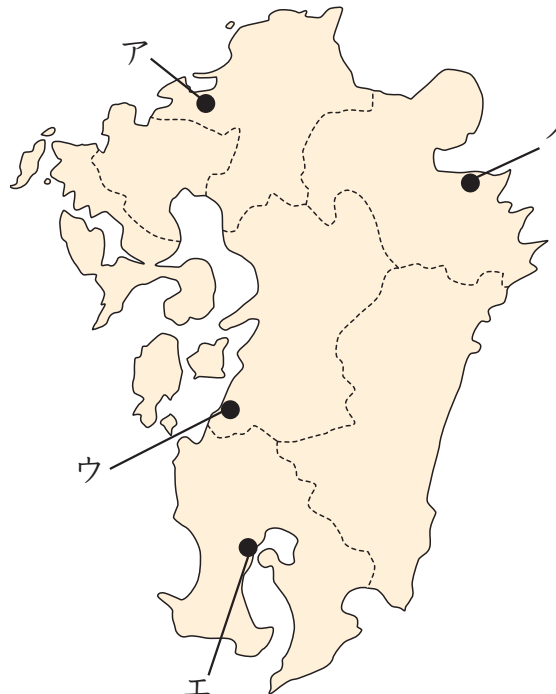
日本では特に高度経済成長期、つまり1950年代後半から1970年代に、多数の公害が発生し、住民に大きな健康被害を与えることとなりました。

以下に③四大公害病の具体例をあげました。

- A 1956年に^{かくにん}確認された公害病で、化学肥料工場の^{はいすい}廃水によって魚が汚染され、それを食べた人々の体にさまざまな^{しやうじやう}神経症状が現れました。
- B 上流にある鉱山から川に流出した有害物質を含んだ廃水が農業用水などに利用されたため、付近で生産された米を食べた人々の全身の骨がもろくなるという症状が発生しました。
- C 石油化学コンビナートから出る④^{いおう}硫酸化物などが原因で、のどの痛みや息苦しさを^{うった}訴え、呼吸が困難になる^{かんじゃ}患者が多く発生しました。そして⑤1972年には工場の責任が認められました。
- D 1964年に発生した公害病で、有害物質を含んだ化学肥料工場の廃水が川に流出したため、流域の人々の体にさまざまな神経症状が現れました。

〔問3〕下線部③の「四大公害病」に関する以下の各問に答えなさい。

(1) Aの公害病が発生した地域を地図中のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。



(2) Bの公害病に関連する川を次の地図中のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。



(3) Cの公害が発生した県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. この県は本州で最南端さいなんたんの地域を含み、南部には高くてけわしい山地が広がっている。傾斜地けいしゃちを利用したみかん栽培が盛さかんであるほか、うめとかき、はっさくの生産量も全国一となっている。

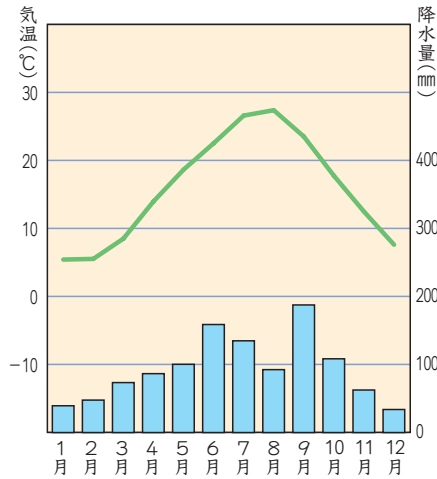
イ. この県の中央には県の面積の6分の1をしめる大きな湖があり、南側およ及び東側を東海道新幹線が通っている。南西部はベッドタウンであり、京都・大阪まで通勤・通学する人も多い。

ウ. この県の南部には森林が広がり、すぎなどの生産が盛んである。そのため林業に従事じゅうじする人の割合が比較的高くなっている。古代には日本の都がおかれたこともあるため、多くの寺や神社がある。

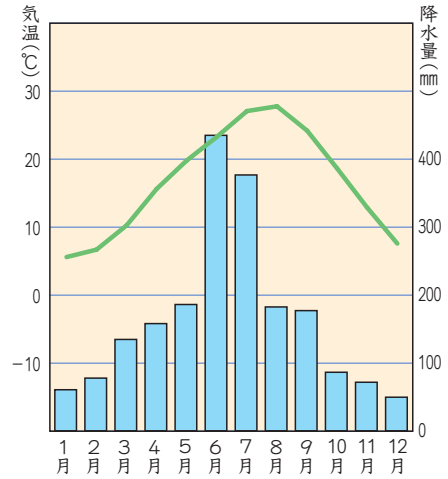
エ. この県は南北に長くのびている。南部にはリアス式海岸が見られ、真珠しんじゅやカキの養殖ようしょくが行われている。また日本で有数の降水量の多い地域となっている。北部では工業が盛んである。

(4) 以下の雨温図のうち、A～Dの公害病が発生した県の県庁所在地以外のものを次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

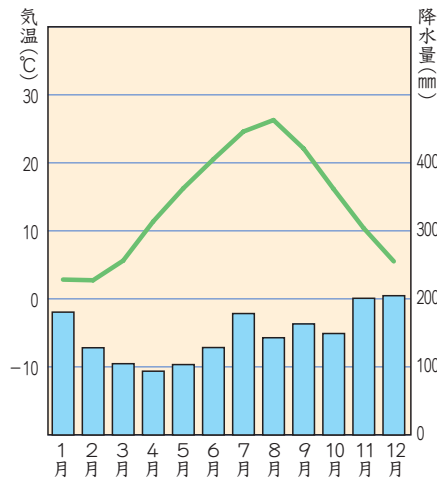
ア.



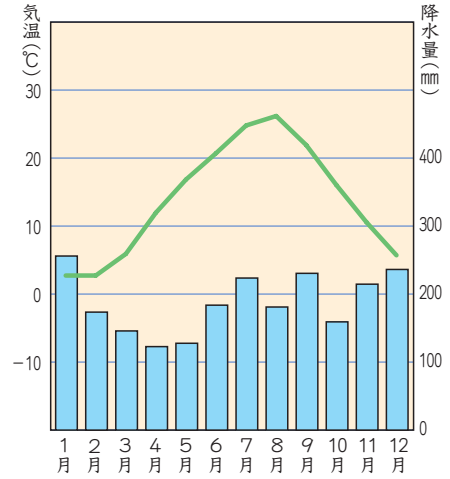
イ.



ウ.



エ.



(2008年、『日本国勢図会 2008/09』より)

〔問4〕下線部④の「硫黄酸化物」などの物質が溶け込むことにより、森林を枯らしたり、歴史的な建築物を溶かしたりするなどの現象を引き起こす雨を何というか、解答らんに合わせて答えなさい。

〔問5〕下線部⑤の「1972年」に、ストックホルムで開かれた国連人間環境会議のスローガンを次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

ア. 南北問題の解決

イ. かけがえのない地球

ウ. 地球の未来を守る

エ. 温室効果ガス削減

Ⅲ

近年では、公害を発生させる⑥新たな有害物質が問題となっています。公害は目に見えないものが多く、被害が発生してから問題が表面化するので、対応が遅れがちです。⑦ある公害病の裁判では、「物質を排出する際には、^{はいしゅつ}企業はたとえ大きな費用がかかったとしても、世界最高の技術や知識を動員して、人間の生命・健康への危険性を防止のための対策を行うべきである。」と判決理由が示されました。⑧国が法律や制度を整えるのはもちろん、⑨地方自治体の動きや、企業にも社会的責任があります。

〔問6〕下線部⑥の「新たな有害物質」に関連して、プラスチックなどを比較的低い温度で^{しょうきやく}焼却することによって発生し、がんを発病させる原因になると考えられている物質の名称を、次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

- | | |
|----------|-----------|
| ア. アスベスト | イ. 有機水銀 |
| ウ. カドミウム | エ. ダイオキシン |

〔問7〕下線部⑦に関連して、公害病の裁判に^{しょうちょう}象徴される、わが国の裁判の問題点を説明しなさい。

〔問8〕下線部⑧に関連して、2001年1月の中央省庁再編において庁から省に^{しょうかく}昇格した、公害問題も^{あつか}扱う省を何というか、解答らんに合わせて答えなさい。

〔問9〕下線部⑨に関連して、地方自治体や企業の公害を防ぐための動きとして誤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。

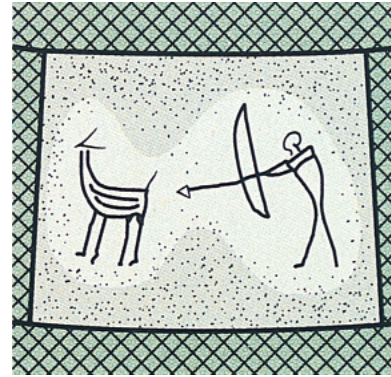
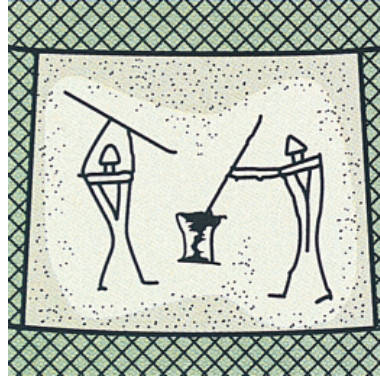
- ア. 工場内で生じた有害な物質を処理する装置を設置する。
- イ. 公害防止のための条例を定めて、^{いはん}違反した企業に^{ばっそく}罰則を与える。
- ウ. 効率よく製品を輸送するために、トラックを使用する。
- エ. 分別を^{てってい}徹底してゴミを減らしたり、リサイクルにまわしたりする。

② 東京国立博物館の略年表と同博物館の所蔵品（問1～5の写真や絵画）について、あとの問に答えなさい。

【東京国立博物館 略年表】

年 代		出 来 事
1872		文部省博物館として③湯島聖堂内に開館
1873		内山町（現千代田区内幸町）に移転
1882	↑ a ↓	上野公園内にコンドル設計の新館（旧本館）開館
① 1889		ていこく 帝国博物館となる
1909	↑ b ↓	かたやまとうくま ひょうけいかん 片山東熊設計の表慶館が開館
1938		現本館が開館
1940	↑ c ↓	「④正倉院御物特別展」開催
1952		東京国立博物館と改称
② 1974	↑ d ↓	モナ・リザ展開催、入場者数過去最高の151万人
1999		⑤法隆寺宝物館（新館）・平成館が開館
2001		<input type="text"/> ⑥ 国立博物館となる
2007		<input type="text"/> ⑥ 国立文化財機構となる

〔問1〕 次の写真は「銅鐸」と、その一部を拡大した絵である。これらの写真・絵を参考に、この銅鐸が製作された頃の説明として誤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。

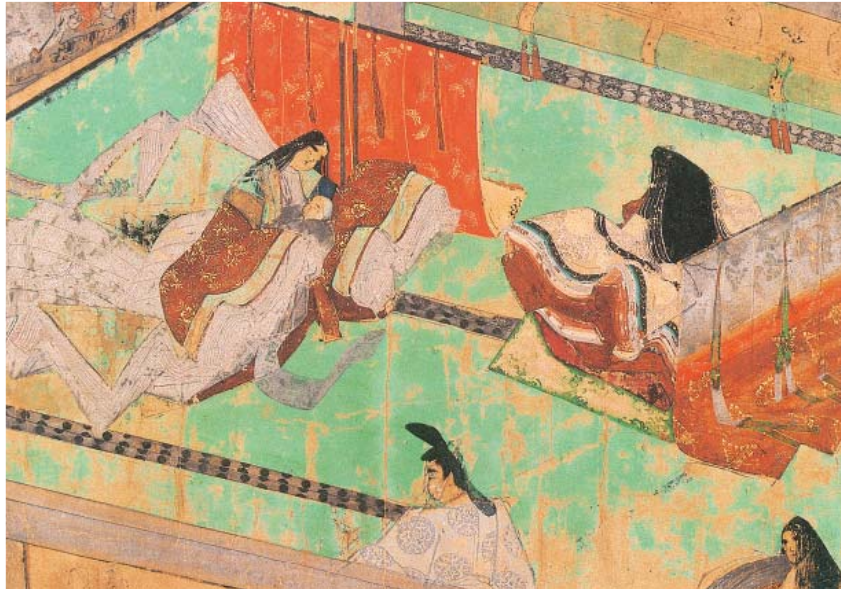


- ア. 稲作が行われ、脱穀にはうすやきねなどの木製農具が使用されていた。
- イ. この頃の代表的な集落遺跡として、静岡県の登呂遺跡がある。
- ウ. 銅鐸は、主に宗教的な祭りの道具として使用されたといわれている。
- エ. 狩猟の主な対象は、マンモスやオオツノジカなどの大型動物であった。

〔問2〕 次の写真のような、古墳の頂上や周りに並べられた素焼きの土器を何というか、答えなさい。



〔問3〕 次の絵画に描かれている時代について、当時の様子^{えが}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. 漢字をくずしたひらがながつくり出され、主に女性の間で使用された。
- イ. 千利休^{せんりのきゅう}が大成した茶の湯が流行し、茶会^{ちんぱん}が頻繁に開催された。
- ウ. 武士は笠懸^{かさかけ}や流鏝馬^{やぶさめ}、犬追物^{いぬおもの}などの弓馬^{きゅうば}の訓練にはげんだ。
- エ. ヨーロッパから伝わったかるたあそびが、主に男性の間で流行した。

〔問4〕 次のような、多色刷りの版画を総称して何というか、答えなさい。



〔問5〕 次の絵画を描いた渡辺華山わたなべ かせんともっとも関係の深い出来事 a～d について、正しいものの組み合わせを次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。



- a. 「海国兵談」で日本の海防について警告し、処罰された。
b. モリソン号事件をきっかけに、幕府外交を批判し処罰された。
c. 高野長英らとともに、シーボルトの鳴滝塾で学んだ。
d. 福沢諭吉らとともに、幕府の学問所である松下村塾で学んだ。

ア. a・c イ. a・d ウ. b・c エ. b・d

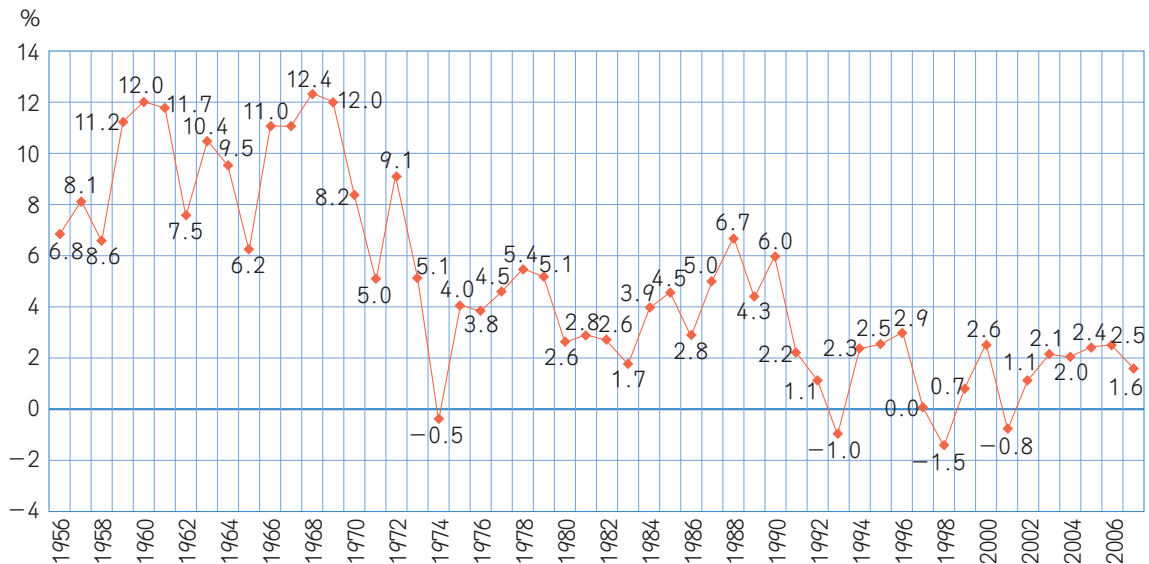
〔問6〕 次の一文を略年表の中に加える場合、a～dのどこに入れるともっとも適切か、正しいものを表中のa～dより1つ選び、記号で答えなさい。

空襲激化のため、観覧を停止

〔問7〕下線部①の「1889」年に公布された大日本帝国憲法と、現在の日本国憲法の内容として誤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. 大日本帝国憲法では、内閣は天皇に対して責任を負い、内閣総理大臣は天皇が任命する。
- イ. 大日本帝国憲法では、基本的人権は、^{おか}侵すことのできない永久の権利として保障されている。
- ウ. 日本国憲法では、司法権は最高裁判所、及び高等裁判所・地方裁判所などの下級裁判所に^{そく}属している。
- エ. 日本国憲法では、納税、勤労、子どもに教育を受けさせる義務が定められている。

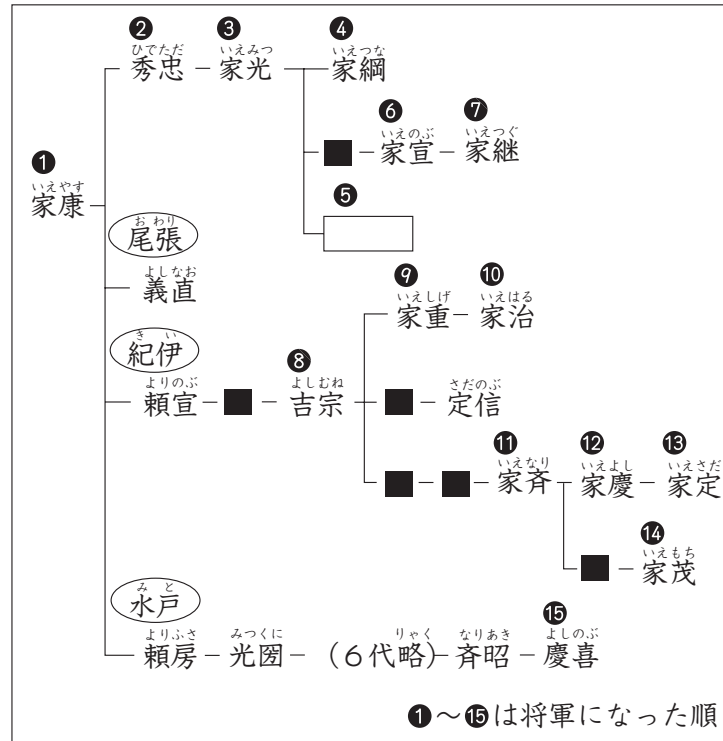
〔問8〕次の「実質経済成長率の推移」グラフについて、下線部②の「1974」年に、経済成長率がマイナスとなった理由として正しいものを、次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。



(内閣府ホームページより作成)

- ア. バブル景気が崩壊し、住宅地の価格が急激に低下したから。
- イ. 東京オリンピックの準備に、^{ばくだい}莫大な費用がかかったから。
- ウ. オイルショックが前年に起こり、原油価格が約4倍も^{じょうしょう}上昇したから。
- エ. ^{ちょうせん}朝鮮戦争による^{とくじゅ}特需景気が崩壊し、世界的な^{ふきょう}不況となったから。

〔問9〕 次の系図の空らん に当てはまる、下線部③の「湯島聖堂」を建てた将軍名を答えなさい。



〔問10〕 下線部④の「正倉院」と、もっとも関係の深い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. 桓武天皇 <small>かんむ</small> －書院造 | イ. 桓武天皇 <small>あせくらづくり</small> －校倉造 |
| ウ. 聖武天皇 <small>しょうむ</small> －書院造 | エ. 聖武天皇－校倉造 |

〔問11〕 下線部⑤の「法隆寺」を建てた聖徳太子しょうとくたいしが行った政策の中で、才能のある人物を役人に取り立てるためにつくった制度を何というか、答えなさい。

〔問12〕 年表中の空らん ⑥ には、「省庁から切り離して効率的な運営を目指す」ことを目的として設立された団体名が入る。その団体名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. 独立行政法人 | イ. 財政再建団体 |
| ウ. 地方公共団体 | エ. 特殊法人 <small>とくしゅ</small> |