

## ② 中高 社会科問題の解答について (注意)

1. 解答はすべて、別紙のマークシートに記入すること。
2. マークシートは、電算処理するので、折り曲げたり、汚したりしないこと。また、マーク欄はもちろん、余白にも不要なことを書かないこと。
3. 記入は、HBまたはBの鉛筆を使って、ていねいに正しく行うこと。(マークシート右上の記入方法を参照) 消去は、プラスチック消しゴムで念入りに行うこと。
4. 名前の記入 名前を記入すること。
5. 教科名の記入 教科名に「社会」と記入すること。
6. 受験番号の記入 受験番号欄に5けたの数で記入したのち、それをマークすること。
7. 解答の記入
  - ア. 小問の解答番号は1から50までの通し番号になっており、例えば、20番を 

20
----

 のように表示してある。
  - イ. マークシートのマーク欄は、すべて1から0まで10通りあるが、各小問の選択肢は必ずしも10通りあるとは限らないので注意すること。
  - ウ. どの小問も、選択肢には①、②、③……の番号がついている。
  - エ. 各問いに対して一つずつマークすること。

(マークシート記入例)

フリガナ	コウベタロウ	教科名	社会
名前	神戸太郎		

数字で記入……

受験番号				
/	2	3	4	0
●	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○

小問 番号	解答記入欄										小問 番号	解答記入欄										小問 番号	解答 [51]	
	[1] - [25]											[26] - [50]												
1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	26	○	○	○	○	○	○	○	○	○	51	○	○	○
2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	27	○	○	○	○	○	○	○	○	○	52	○	○	○
3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	28	○	○	○	○	○	○	○	○	○	53	○	○	○
4	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	29	○	○	○	○	○	○	○	○	○	54	○	○	○
5	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	30	○	○	○	○	○	○	○	○	○	55	○	○	○
6	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	31	○	○	○	○	○	○	○	○	○	56	○	○	○
7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	32	○	○	○	○	○	○	○	○	○	57	○	○	○
8	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	33	○	○	○	○	○	○	○	○	○	58	○	○	○
9	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	34	○	○	○	○	○	○	○	○	○	59	○	○	○
10	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	35	○	○	○	○	○	○	○	○	○	60	○	○	○
11	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	36	○	○	○	○	○	○	○	○	○	61	○	○	○



【1】「学習指導要領解説（平成29年7月）特別の教科 道徳編」に記載されている道徳教育と「特別の教科 道徳」（道徳科）について、次の問いに答えよ。

(1) 道徳教育の目標について、次の（ ）に入る言葉を①～⑤から選び、番号で答えよ。

道徳教育は、教育基本法及び学校教育法に定められた教育の根本精神に基づき、自己の（\*人間としての）生き方を考え、主体的な判断の下に行動し、自立した人間として他者と共によりよく生きるための基盤となる（ ）を養うことを目標とする。

（\*は、中学校、特別支援学校中学部に追加）

① 系統性    ② 人間性    ③ 社会性    ④ 道徳性    ⑤ 規則性

1

(2) 道徳科の指導の基本方針について、誤りのあるものを①～⑤から選び、番号で答えよ。

- ① 教師と児童生徒、児童生徒相互の信頼関係を基盤におく。
- ② 道徳教育推進教師を中心とした指導体制の充実を図る。
- ③ 児童生徒の発達や個に応じた指導を工夫する。
- ④ 道徳科の特質を理解した上で行う。
- ⑤ 道徳科の授業は、校長や教頭、他の教師との協力的指導のもと、担任のみで行うものである。

2

(3) 道徳科の評価において留意すべきことの中で、誤りのあるものを①～⑤から選び、番号で答えよ。

- ① 児童生徒がいかに成長したかを積極的に受け止め、認め、励ます評価を行う。
- ② 他の児童生徒と比較し、文章記述による評価を行う。
- ③ 児童生徒の学習状況や道徳性に係る成長の様子を把握する。
- ④ 道徳科の評価は、入学者選抜の合否判定に活用しない。
- ⑤ 授業者自らが授業中のメモ、板書の写真、録音、録画などによって、学習指導過程や指導方法を振り返ることも大切である。

3

【2】 中学校学習指導要領、高等学校学習指導要領について、次の問いに答えよ。

- (1) 中学校学習指導要領解説（平成29年7月）社会編の「社会的な見方・考え方」に関する文中の a～c について、正誤の適切な組合せを下の①～⑥から選び、番号で答えよ。

中学校社会科における「社会的な見方・考え方」は、各分野の特質に応じて整理した。地理的分野の「社会的事象の地理的な見方・考え方」については、「社会的事象を、a 位置や空間的な広がりに着目して捉え、地域の環境条件や地域間の結び付きなどの地域という枠組みの中で、人間の営みと関連付けること」とした。

歴史的分野の「社会的事象の歴史的な見方・考え方」については、「社会的事象を、b 時期や時間の経過、事象や人々の相互関係などに着目して捉え、類似や差異などを明確にし、事象同士を因果関係などで関連付けること」とした。

公民的分野の「c 社会的事象の公民的な見方・考え方」については、「社会的事象を、政治、法、経済などに関わる多様な視点（概念や理論など）に着目して捉え、よりよい社会の構築に向けて、課題解決のための選択・判断に資する概念や理論などと関連付けること」とし、考察、構想する際の「視点や方法（考え方）」として整理した。

	①	②	③	④	⑤	⑥
a	正	正	正	誤	誤	誤
b	正	誤	誤	正	正	誤
c	誤	正	誤	正	誤	正

4

- (2) 高等学校学習指導要領解説（平成30年7月）「地理歴史編」「公民編」に関する内容として適切でないものを①～④から選び、番号で答えよ。

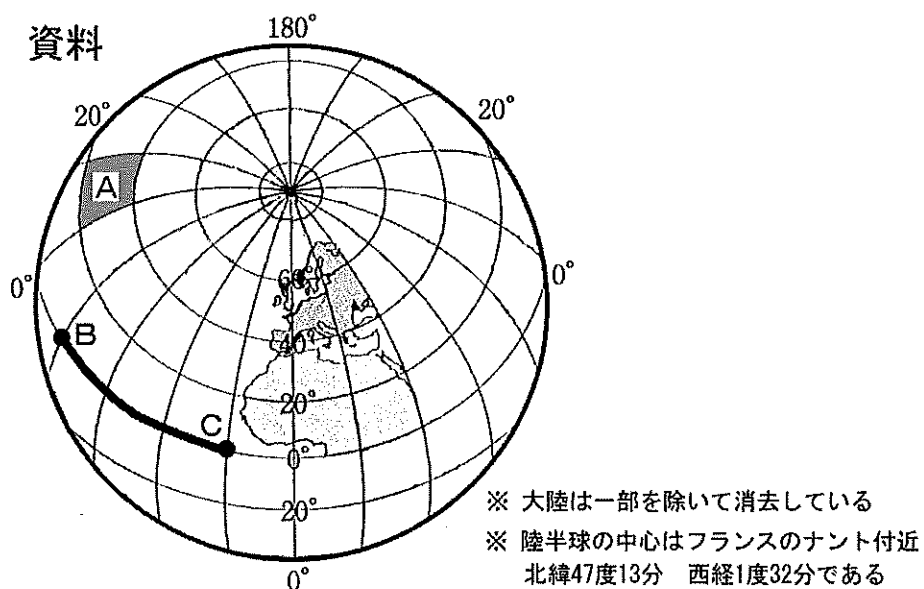
- ① 地理歴史科の「地理探究」については「地理総合」の履修を前提に、「日本史探究」、「世界史探究」については「歴史総合」の履修を前提に、その後に履修できる選択科目である。
- ② 地理歴史科の「地理総合」、「歴史総合」については、どちらかを全ての生徒に履修させることとする。
- ③ 公民科では、「公共」を原則として入学年次及びその次の年次の2か年のうちに全ての生徒に履修させることとする。
- ④ 公民科では、「公共」を履修した後に選択科目である「倫理」及び「政治・経済」を履修させることとする。

5

(3) 中学校学習指導要領解説（平成29年7月）社会編に関する内容として適切なものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① 地理的分野において、世界と日本の地域構成に関わる内容構成を見直し、新たに「世界と日本の地域構成」という大項目を設け、それを地理的分野の学習のまとめとして位置付けることとした。
- ② 歴史的分野の内容の（1）「歴史のとらえ方」の中項目ウにおいて、各時代の特色をとらえる学習を新設し、「学習した内容を活用して大観し表現する活動を通して、各時代の特色をとらえさせる」と示されている。
- ③ 各分野に配当する授業時数は、地理的分野120単位時間、歴史的分野130単位時間、公民的分野100単位時間とする。
- ④ 地理的分野において、適切に地域区分された日本の各地域を前提に、その地域的な特色を捉えるのに適切な考察の仕方を、指定された四つの考察の仕方、あるいは必要に応じて中核となる事象を設定する考察の仕方を、適宜選択して組み合わせて結び付けるようにした。

【3】 次の資料は、陸地の面積が最も大きくなるように描いた陸半球の地図である。下の問いに答えよ。



(1) 資料中のAの範囲にある大陸名と海洋名の組合せとして適切なものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① 北アメリカ大陸と太平洋
- ② ユーラシア大陸と太平洋
- ③ 北アメリカ大陸と大西洋
- ④ ユーラシア大陸と大西洋

7

(2) 資料中のB - C間の実際の距離に最も近いものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① 3400 km
- ② 5000 km
- ③ 6700 km
- ④ 10000 km

8

次頁へ続きます

【4】 持続可能な社会について述べた文と資料を見て、次の問いに答えよ。

現在、世界では、人口増加、産業の発達にともなって、深刻な環境問題が地球規模で発生しており、国境を越えた取り組みが急務となっている。

1992年に、「国連環境開発会議」が開かれ、182か国及びEC、その他多数の国際機関、NGO代表などが参加した。この会議では、地球環境の保全と開発に関する、幅広い分野での話し合いが進められ、「アジェンダ21」、「森林に関する原則」が採択された。また、「気候変動枠組条約」「生物多様性条約」が提起されるなど大きな成果を得た。

1997年に、P「気候変動枠組条約第3回締約国会議」が開かれ、Q地球温暖化の原因となる温室効果ガスの削減目標を各国別に定めるなど大きな成果があった。

日本でも、削減目標を達成するためにR循環型社会への転換をはじめ、様々な施策が進められている。

一方、経済発展の優先を主張する発展途上国と現状維持を望む先進国との立場の違いや、国内で消費するS主要なエネルギー源の違いなど、様々な利害の対立があり、今後の大きな課題となっている。

(1) 文中Pが開催された都市を①～④から選び、番号で答えよ。

- ① リオデジャネイロ    ② 京都    ③ ヨハネスブルク    ④ パリ

9

(2) 文中Qについて、地球温暖化に直接の影響をあたえる経済活動として適切でないものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① ドイツのルール工業地帯では、近くで産出される石炭を使って、鉄鋼業などの重化学工業がさかんである。
- ② アメリカでは、国内で栽培されたトウモロコシから作られたバイオエタノールを自動車の燃料などに利用している。
- ③ アフリカのサヘルでは、人口増加にともなって耕作地を拡大したり、家畜の飼育頭数を増やしたりしている。
- ④ 東南アジアの海岸では、マングローブの森林を伐採して、えびの養殖がさかんに行われている。

10

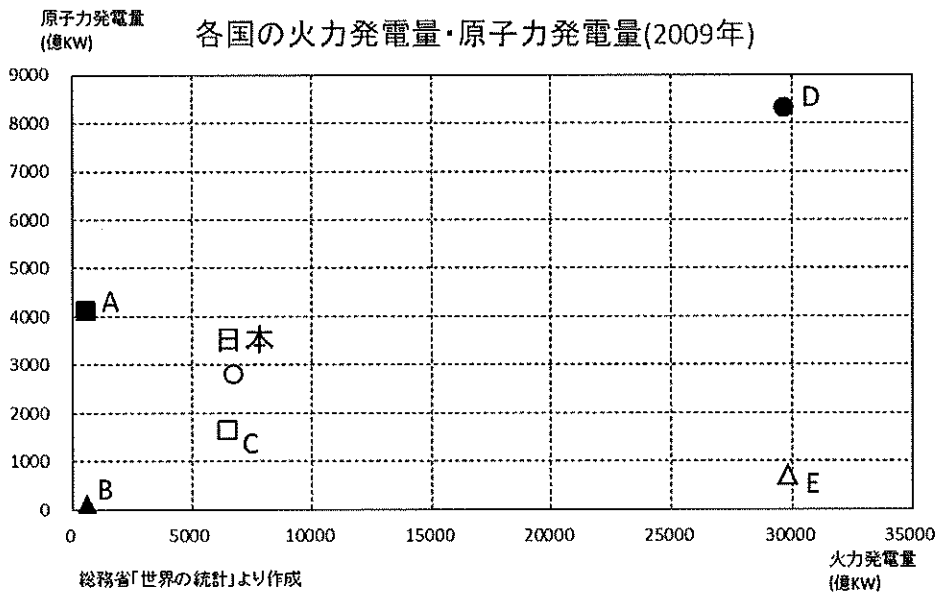
(3) 文中Rについて、日本では、循環型社会の形成のため、政府が「3R」を推進してきた。「3R」の内容として適切でないものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① Reborn    ② Recycle    ③ Reuse    ④ Reduce

11

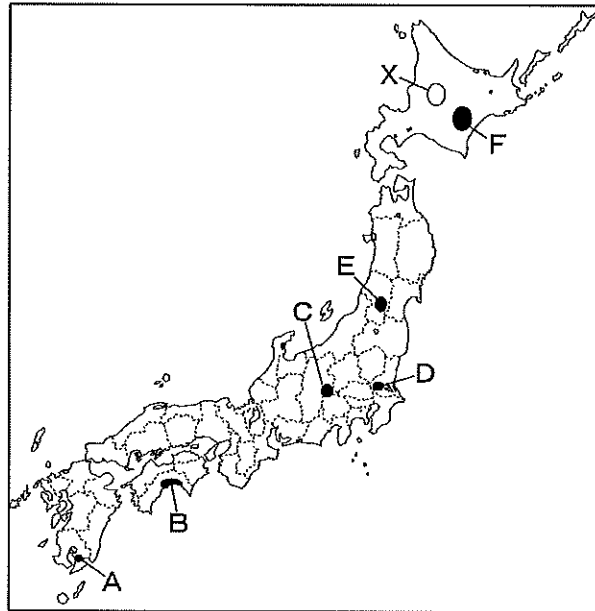


- (4) 文中Sについて、次の資料中のA～Eはアメリカ・中国・ロシア・フランス・ブラジルのいずれかの国の火力発電と原子力発電の発電量を示したグラフである。A・C・Eに適する国の組合せとして適切なものを①～⑥から選び、番号で答えよ。



	①	②	③	④	⑤	⑥
A	ロシア	ロシア	フランス	フランス	ブラジル	ブラジル
C	フランス	フランス	ロシア	ロシア	ロシア	フランス
E	アメリカ	中国	アメリカ	中国	アメリカ	中国

【5】 次の地図とア～カの各文を見て、下の問いに答えよ。



	農業の特色	おもな農産物
ア	冷涼な気候を利用して、高原野菜を栽培し、夏の間に出荷している。	キャベツ はくさい
イ	火山灰が積もった平野では、同じ畑で複数の作物を1年ごとに变えて栽培している。	じゃがいも あずき
ウ	温暖な気候を利用して、ビニールハウスを使って野菜を栽培し、他の産地より出荷時期を早めている。	ピーマン なす
エ	火山灰が降り積もった台地に大規模なかんがいをを行い、牧畜や畑作がさかんに行われている。	茶 肉牛
オ	水はけの良い扇状地の斜面を利用して、果樹の栽培がさかんである。	西洋なし ぶどう
カ	火山灰が積もった台地や丘陵地では、大都市向けに野菜栽培がさかんに行われている。	レタス ネギ

(1) 地図中のA～Fの地域とア～カの各文の組合せとして適切なものを①～⑥から選び、番号で答えよ。

- ① A-イ B-ウ C-カ
- ② A-エ B-カ C-オ
- ③ A-イ C-ア E-オ
- ④ A-エ D-カ E-オ
- ⑤ D-カ E-ア F-イ
- ⑥ D-カ E-ア F-エ

(2) 農業や栽培方法の名称とア～カの各文の組合せとして適切でないものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① 抑制裁培－エ
- ② 輪作－イ
- ③ 促成栽培－ウ
- ④ 近郊農業－カ

14

(3) 地図中のXの地域では、稲作がさかんである。この地域の稲作に関することとして適切でないものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① 寒冷な気候のため、温床苗代で苗を育てて田植えを行うようになった。
- ② 1970年以降、政府の減反政策により、転作によって畑作物を栽培する農家が増え、田の面積は減ってきている。
- ③ 泥炭層といわれる湿地が広がっているため、客土や干拓によって土地改良を行い、大型機械を使って栽培するようになった。
- ④ 寒さに強く、短い生育期間で実る稲を作るために品種改良を重ねてきたが、最近では、味の良い品種を作る研究を進めている。

15

【6】 資料と地図は、架空の県であるX県のものである。次の問いに答えよ。(それぞれの資料の数値は、日本の一般的な県・市のモデルとして考えること)

資料1 X県の各市の統計資料

(2018年 X県統計要覧より作成)

	面積 (km <sup>2</sup> )	人口		2015年 昼間人口 (万人)	2015年 産業別就業者割合		2015年 年齢別人口構成		山地の占める割合 (%)	耕地率 (%)
		2010年 (万人)	2015年 (万人)		第二次 産業 (%)	第三次 産業 (%)	年少人口 (%)	生産年齢 人口 (%)		
A市	1000	18	20	17	28	50	14	60	50	25
B市	1200	23	21	17	25	45	資料2参照		85	7
C市	500	49	50	67	22	75	16	70	35	4
D市	600	44	50	35	30	65	22	68	40	15
E市	750	29	30	35	32	60	15	67	55	9

(1) A市～E市のうち、2015年の人口密度が最も低い都市、2010年から2015年までの人口増加率が最も高い都市の組合せとして適切なものを①～⑥から選び、番号で答えよ。

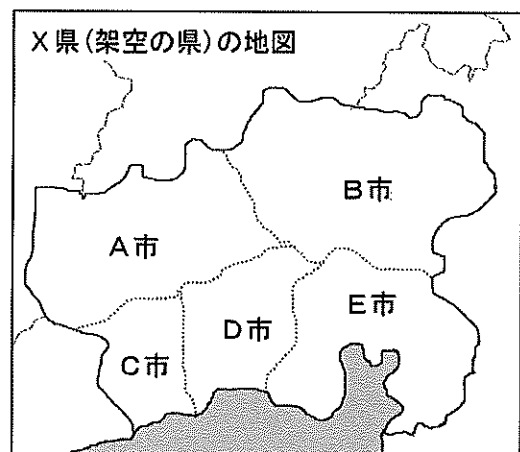
	①	②	③	④	⑤	⑥
人口密度が最も低い都市	A市	A市	B市	B市	E市	E市
人口増加率が最も高い都市	D市	E市	D市	E市	A市	D市

16

資料2 B市の人口構成比 (%)

年齢	男	女	年齢	男	女
80～	3.4	5.9	35～39	2.8	3.2
75～79	2.8	2.9	30～34	2.7	2.3
70～74	2.6	2.4	25～29	3.5	4.5
65～69	2.4	2.6	20～24	3.0	3.0
60～64	3.2	2.8	15～19	2.7	2.3
55～59	3.2	3.0	10～14	3.2	2.8
50～54	3.0	2.9	5～9	2.4	2.6
45～49	2.9	2.8	0～4	2.1	1.9
40～44	3.0	3.2			

(2018年 X県統計要覧より作成)



(2) A市～E市のうち、高齢化率が最も高い都市を①～⑤から選び、番号で答えよ。

① A市 ② B市 ③ C市 ④ D市 ⑤ E市

17

(3) 次のア～オの各文は、A市～E市のそれぞれの特色を述べたものである。A市～E市とその特色の組合せとして最も適切なものを①～⑥から選び、番号で答えよ。

ア この市では林業がさかんであったが、外国産の木材におされてふるわなくなってきた。近年は、豊かな自然を生かした観光産業で町おこしを図っている。

イ X県の中で、最も工業が発達している市である。近年、古くからの造船業に代わって、高速道路沿いに新しい工業団地がつくられている。

ウ 農業がさかんなこの市では、大都市向けに野菜を多く栽培している。近年は、耕地が住宅地になるところも増えてきている。

エ この市の中心部には、様々な官公庁の他、企業も集まっており、X県の政治・経済の中心となっている。朝、この市に向かう鉄道・道路はとても混雑する。

オ この市から、他の都市の企業や学校に通う人が多い。そのため、近年では、丘陵地を開発して、住宅地がさかんに造成されている。

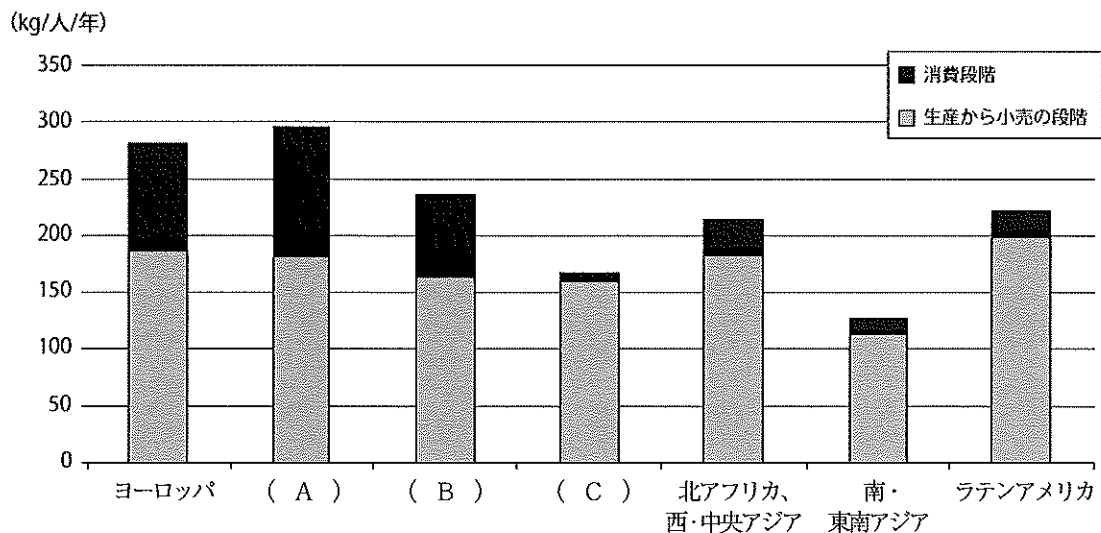
	①	②	③	④	⑤	⑥
A市	ア	イ	ウ	ア	イ	ウ
B市	ウ	ウ	イ	イ	ア	ア
C市	オ	エ	オ	エ	オ	エ
D市	エ	オ	エ	オ	エ	オ

【7】 食料問題に関する授業のまとめで、あいこさん、ちはるさんは、次のような発表を行った。それぞれの発表を読み、次の問いに答えよ。

<あいこさんの発表>

資料1から食品ロスの問題が、現在の食料問題の大きな課題の1つであることに気がきました。発展途上国では多くの人々が食料不足や飢餓に直面しています。その一方で、先進国では、食料が日常的に大量に廃棄されているという現実があります。先日の授業でも、人の消費のために生産された食料のざっと3分の1が世界中で失われ、捨てられており、その量は1年あたり約13億トンにもなることを学びました。また、食料が、最初の農業生産から最後の世帯での消費に至るフードサプライチェーン全体を通して捨てられていることについても、グラフから読み取ることができました。

【資料1】 各地域における消費および消費前の段階での1人当たり食品ロスと廃棄量



(FAO発行「Global Food Losses and Food Waste」2011より)

(1) 資料1中の(A)～(C)にあてはまる適切な組合せを①～④から選び、番号で答えよ。

- |                 |               |               |
|-----------------|---------------|---------------|
| ① A アジア先進工業地域   | B 北アメリカ・オセアニア | C サハラ以南アフリカ   |
| ② A 北アメリカ・オセアニア | B サハラ以南アフリカ   | C アジア先進工業地域   |
| ③ A 北アメリカ・オセアニア | B アジア先進工業地域   | C サハラ以南アフリカ   |
| ④ A アジア先進工業地域   | B サハラ以南アフリカ   | C 北アメリカ・オセアニア |

<ちはるさんの発表>

世界の食料問題には、「飢餓を終わらせ、全ての人が一年を通して栄養のある十分な食料を確保できるようにし、持続可能な農業を促進しよう」というSDGsの目標の1つが関わっているということが分かりました。SDGsとは、a 持続可能な国際目標の略称で、2015年9月の国連サミットで採択された、2016年～2030年までの国際目標のことです。持続可能な世界を実現するためのb 16のゴールと、それらを達成するための具体的なc 169のターゲットから構成され、地球上の誰一人として取り残さないことを誓っています。SDGsは発展途上国のみならず、先進国自身が取り組むユニバーサルなものであり、日本でも積極的に取り組んでいます。

(2) ちはるさんの発表中のa～cについて、正誤の適切な組合せを①～⑥から選び、番号で答えよ。

	①	②	③	④	⑤	⑥
a	正	正	正	誤	誤	誤
b	正	誤	誤	誤	正	正
c	誤	正	誤	正	誤	正

【8】 日本の歴史に関する次の問いに答えよ。

(1) 中国の歴史書に関する文として適切なものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① 『宋書』倭国伝に讚・珍・済・興と記された倭の四王が中国の南朝に朝貢している。
- ② 『三国志』の「魏志」倭人伝によると、倭国では5世紀の終わり頃に大きな争乱が起り、なかなかおさまらなかった。そこで諸国は共同して邪馬台国の卑弥呼を女王として立てたところ、ようやく争乱がおさまった。
- ③ 『後漢書』東夷伝には、倭の奴国の王の使者が後漢の都に赴いて武帝から印綬を受けたと記されている。
- ④ 前漢の歴史を述べた『漢書』地理志には、「倭人」の社会は百余国にわかれ、楽浪郡に定期的に使者を送っていたと記されている。

21

(2) 平安時代の国風文化に関する文として適切でないものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① 紀貫之らによって最初の勅撰和歌集である『古今和歌集』が編集され、その繊細で技巧的な歌風は、古今調と呼ばれて和歌の模範とされた。
- ② 住宅は、白木造・檜皮葺で開放的な寝殿造と呼ばれるものになり、そこに畳や円座を置いて座る生活になった。
- ③ 兼好法師の『徒然草』は、著者の広い見聞と鋭い観察眼による随筆の名作で、当時の文化の特色がよく言い表されている。
- ④ 現世の不安から逃れようとする浄土教が流行し、空也が京の市でこれを説いた。ついで源信が『往生要集』を著して念仏往生の教えを説いた。この信仰は、末法思想によっていっそう強められた。

22

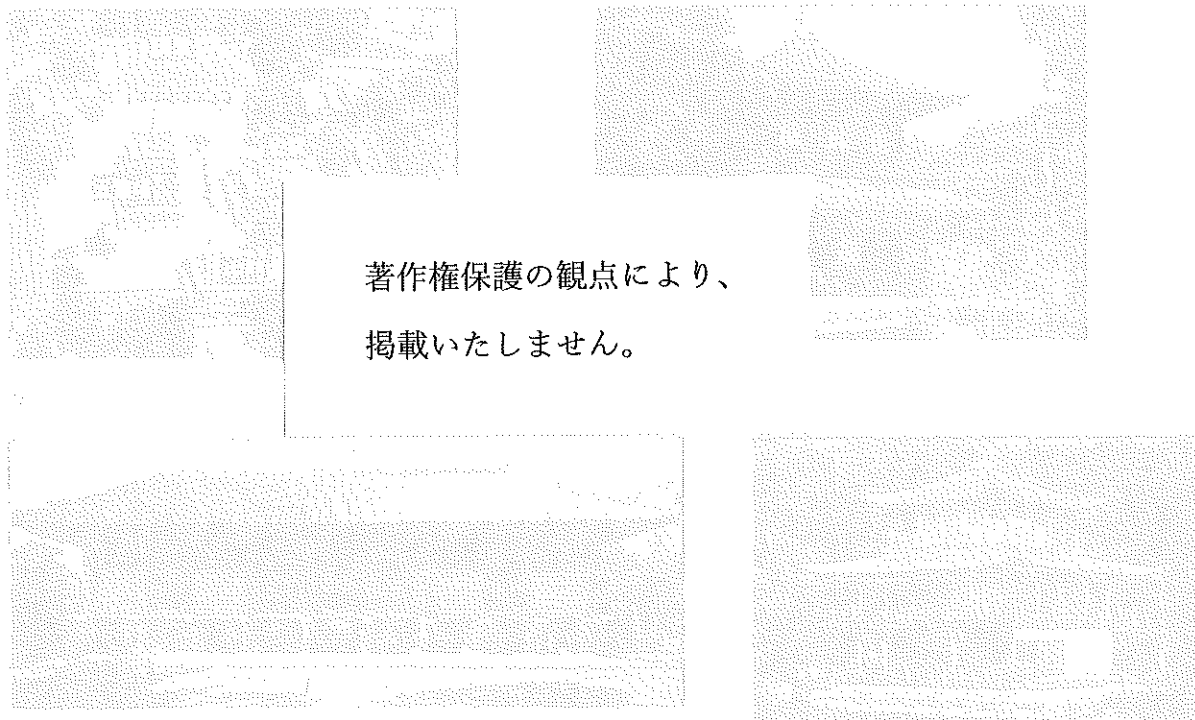
(3) 鎌倉幕府の政治に関する文として適切でないものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① 御恩に対して御家人は、戦時には軍役を、平時には京都大番役や鎌倉番役などを務めて、従者として奉公した。
- ② 地頭は御家人の中から任命され、任務は年貢の徴収・納入と土地の管理及び治安維持であった。
- ③ 北条時頼は、評定衆の会議である評定のもとに新たに引付をおいて引付衆を任命し、御家人たちの所領に関する訴訟を専門に担当させた。
- ④ 蒙古襲来を機会に西国一帯に幕府勢力を強めていき、とくに九州の博多には北条氏一門を六波羅探題として送り、九州地方の政務や御家人の指揮に当たらせた。

23



- (4) 歴史的な建築物に関するア～エの資料を古い順に並べたとき、適切なものを①～⑥から選び、番号で答えよ。



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

24

- (5) 最初に全国統一に乗り出した織田信長の動きに関するア～エを起こった順に並べたとき、適切なものを①～⑥から選び、番号で答えよ。

ア 三河の長篠合戦では、鉄砲を大量に用いた戦法で、騎馬隊を中心とする武田勝頼の軍に大勝した。  
イ 伊勢長島の一向一揆を滅ぼしたのに続いて、翌年には越前の一向一揆を平定し、ついには石山本願寺を屈服させた。  
ウ 将軍権力の回復を目指していた足利義昭を京都から追放して室町幕府を滅ぼした。  
エ 美濃の斎藤氏を滅ぼして岐阜城に移り、「天下布武」の印判を使用して上洛の意志を明らかにした。

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

25

(6) 次の文が表す人物はだれか。適切なものを①～⑤から選び、番号で答えよ。

6代将軍徳川家宣と7代将軍徳川家継の時代は、わずか7年ほどにすぎなかった。その間、幕政に参加して将軍を補佐した。彼は、将軍個人の人格よりも将軍職の地位と権威を高めるために、閑院宮家を創設して、天皇家との結びつきを強めた。また朝鮮からの国書には、将軍を「日本国大君殿下」と記されていたのを「日本国王」と改めさせ、一国を代表する権力者としての将軍の地位を明確にした。

- ① 新井白石    ② 保科正之    ③ 松平定信    ④ 柳沢吉保    ⑤ 堀田正睦

26

(7) 田沼意次が行った政策に関する文として適切なものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① 間宮林蔵らを蝦夷地に派遣して、その開発やロシア人との交易の可能性を調査させた。  
② 商人の力を借りて印旛沼・手賀沼の大規模な干拓事業を始めるなどして、新田開発を試みた。  
③ 百姓の出稼ぎを禁じ、江戸に流入した貧民の帰郷を強制する人返しの法を発した。  
④ 甘藷・さとうきび・榎・朝鮮人参の栽培など、新しい産業を奨励し、漢訳洋書の輸入制限を緩めた。

27

(8) 江戸時代後期の社会の様子に関する文として適切でないものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① 坂本龍馬・中岡慎太郎らの仲介で薩摩藩は長州藩と軍事同盟の密約を結んだ。  
② 国学の尊王思想は農村にも広まり、農民の一揆でも世直しが叫ばれた。  
③ 徳川家茂のあと15代将軍となった徳川慶喜は、イギリスの援助のもとに幕政の立て直しに努めた。  
④ 高杉晋作らは奇兵隊を率いて、藩の主導権を保守派から奪い返した。

28

(9) 昭和初期の日本の出来事に関する文として適切なものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① 日本が軍縮の方針に従い参加したロンドン海軍軍縮会議では、主力艦建造禁止をさらに5年延長することと、ワシントン海軍軍縮条約で除外された補助艦の保有量が取り決められた。
- ② 立憲政友会総裁の犬養毅は組閣後、日満議定書を取り交わし、満州国を承認した。
- ③ 関東軍は石原莞爾を中心として、北京郊外の盧溝橋付近で南満州鉄道の線路を爆破し、これを中国軍のしわざとして軍事行動を開始した。
- ④ 加藤友三郎は、選挙結果によって首相となった唯一の例となり、また普通選挙法を成立させ、これにより満25歳以上の男性が衆議院議員の選挙権を持つことになった。

29

(10) 第二次世界大戦後の出来事に関するア～エを起こった順に並べたとき、適切なものを①～⑥から選び、番号で答えよ。

- ア 第4次中東戦争が勃発すると、アラブ石油輸出国機構は日本への石油輸出を制限し、原油価格を段階的に4倍に引き上げた。
- イ 日本はアメリカとの防衛協力の実施に踏みきり、MSA協定が締結され、アメリカの援助を受けるかわりに自衛力の増強が義務付けられ、新設された防衛庁の管轄のもとに自衛隊を発足させた。
- ウ 福田赳夫内閣は、内需拡大を掲げて貿易黒字・円高不況に対処し、外交面では、日中平和友好条約を締結した。
- エ 日本は日韓基本条約を結んで、韓国政府を「朝鮮にある唯一の合法的な政府」と認め、韓国との国交を樹立した。

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

30

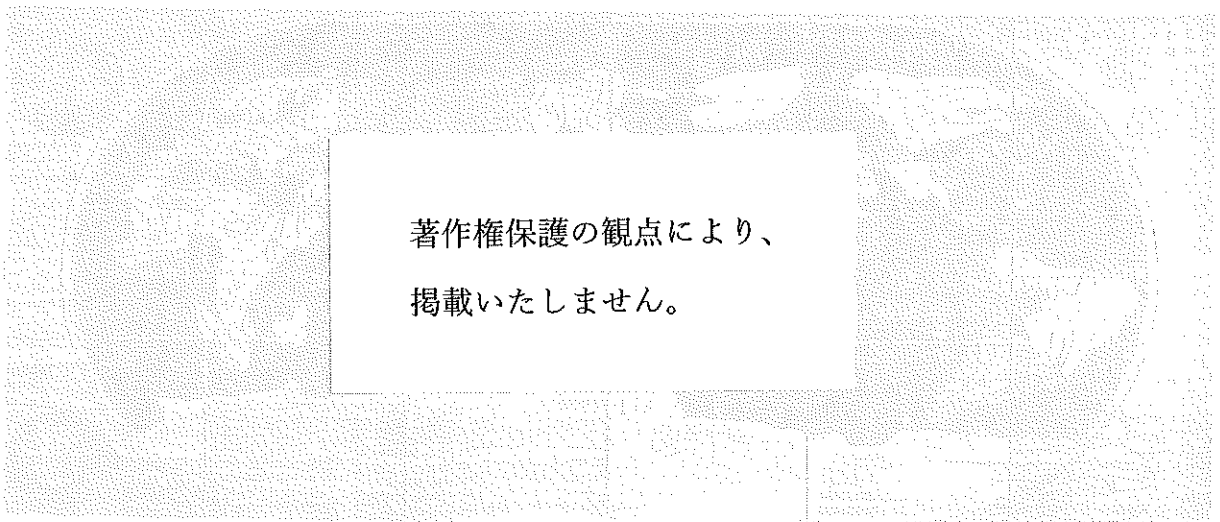
【9】 次の問いに答えよ。

(1) インドシナ半島の歴史に関する文として適切なものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① ベトナムでは、4世紀にスコタイ朝が栄えた。
- ② カンボジアでは、13世紀ごろマラッカ王国が成立した。
- ③ タイでは、7世紀にマジャパヒト王国が栄えた。
- ④ ビルマでは、11世紀にパガン朝が成立した。

31

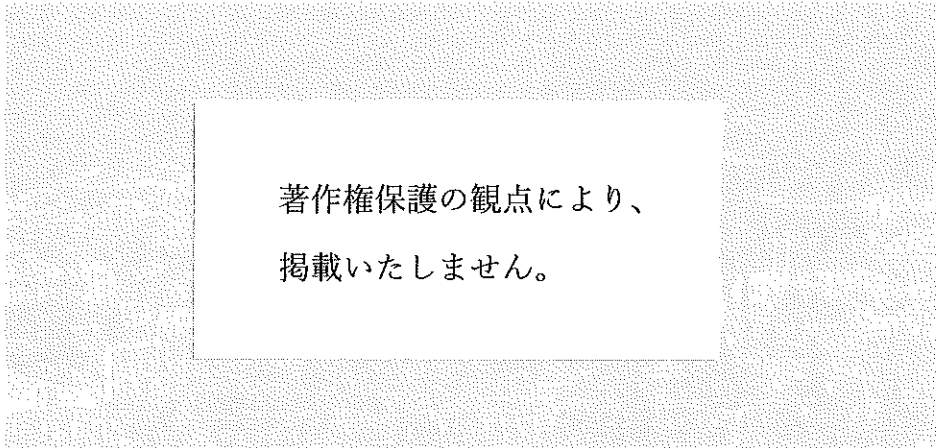
(2) 次の地図はイエズス会宣教師マテオ＝リッチが作成した中国最初の世界地図である。マテオ＝リッチについて説明した文として適切なものを①～④から選び、番号で答えよ。



- ① はじめインド・東南アジアで布教し、1549年に日本で伝道を開始した。
- ② 明の高官、徐光啓と協力して宣教と西洋の諸学問の伝授に活躍した。
- ③ 宮廷画家として雍正帝・乾隆帝に仕えて西洋画法を紹介した。
- ④ 康熙帝に仕え、中国全図の「皇輿全覧図」の作成に協力した。

32

- (3) 次の写真についての説明文で、空欄に入る語句の組合せとして適切なものを①～⑥から選び、番号で答えよ。



著作権保護の観点により、  
掲載いたしません。

この建造物は、アテネのアクロポリスの丘の上にある (a) である。ペルシア戦争で破壊されたが、ペリクレスの企画のもと15年かけて完成する。ギリシア建築の均整美と輝きを今に伝える (b) の代表的な神殿である。

- |   |   |          |   |       |
|---|---|----------|---|-------|
| ① | a | アブシンベル神殿 | b | ドーリア式 |
| ② | a | アブシンベル神殿 | b | イオニア式 |
| ③ | a | アブシンベル神殿 | b | コリント式 |
| ④ | a | パルテノン神殿  | b | ドーリア式 |
| ⑤ | a | パルテノン神殿  | b | イオニア式 |
| ⑥ | a | パルテノン神殿  | b | コリント式 |

33

- (4) 次のA～Dは共和政ローマの時代に起こった出来事である。A～Dを起こった順に並べたとき、適切なものを①～⑥から選び、番号で答えよ。

- A ガリア遠征の成功によってカエサルは独裁権力を握っていったが、反対派に暗殺された。  
 B ホルテンシウス法が制定されたことにより、貴族と平民との法的平等が達成された。  
 C 見世物に使われた剣闘士がスパルタクスに率いられて大反乱を起こした。  
 D 西地中海の制海権を握っていたカルタゴを3次にわたるポエニ戦争でやぶった。

- |   |         |   |         |   |         |
|---|---------|---|---------|---|---------|
| ① | B→D→C→A | ② | B→C→A→D | ③ | C→B→D→A |
| ④ | C→B→A→D | ⑤ | D→B→C→A | ⑥ | D→C→A→B |

34

(5) フランス革命とナポレオンによる一連の戦争の戦後処理のため、国際会議がウィーンで開かれた。このウィーン会議の結果、調印されたウィーン議定書の内容として適切なものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① ロシア皇帝はポーランド国王を兼ねた。
- ② ドイツには神聖ローマ帝国が新たに組織された。
- ③ イギリスは旧オーストリア領ネーデルラントを得た。
- ④ オランダはスリランカ（セイロン島）・ケープ植民地の領有が認められた。

35

(6) 南北戦争に関する文として適切なものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① 民主党は北部を、共和党は南部を主な支持基盤とした。
- ② 北部は保護関税政策を、南部は自由貿易政策を主張した。
- ③ リンカンが発表した奴隷解放宣言を機に、南北戦争が勃発した。
- ④ リンカンはリッチモンドで「人民の、人民による、人民のための政治」を訴えた。

36

(7) 次のA～Dは第二次世界大戦後にソ連が行ったことである。A～Dを起こった順に並べた場合、適切なものを①～⑥から選び、番号で答えよ。

- A ソ連がキューバにミサイル基地を建設したことで、ミサイル資材を運搬するソ連貨物船はアメリカによってキューバ近海の公海上で封鎖された。
- B チェコスロバキアで起こった民主化を求める市民運動「プラハの春」に軍事介入し、改革の動きをおさえた。
- C 西ドイツ単独の通貨改革を断行した米英仏に対する対抗措置として西ベルリンを封鎖した。
- D 世界最初の人工衛星スプートニク1号の打ち上げ成功を背景に、アメリカ合衆国との直接対話を追求したフルシチョフは訪米した。

- ① B→D→C→A      ② B→C→A→D      ③ C→D→A→B
- ④ C→A→B→D      ⑤ D→B→C→A      ⑥ D→C→A→B

37

次頁へ続きます

【10】 次の問いに答えよ。

(1) 民法の一部を改正する法律（成年年齢関係）に関する文として適切なものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① 2018年6月、民法の成年年齢を20歳から18歳に引き下げることを内容とする民法の一部を改正する法律が成立し、2021年4月1日から施行される。
- ② 民法の定める成年年齢は、単独で契約を締結することができる年齢という意味と、親権に服することがなくなる年齢という意味を持つ。
- ③ 女性の婚姻開始年齢は16歳と定められており、18歳とされる男性の婚姻開始年齢と異なっていたが、今回の改正で、男女とも婚姻開始年齢を20歳に引き上げ、男女の婚姻開始年齢を統一することとしている。
- ④ 民法の成年年齢が18歳に引き下げられることにもなっており、飲酒や喫煙に関する年齢制限や、公営競技（競馬、競輪など）の年齢制限についても、18歳に引き下げられる。

38

(2) 国会に関する文として適切なものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① 衆参両院で同意が必要な日本銀行総裁などの人事（国会同意人事）について、憲法は参議院で同意が得られない場合は衆議院の優越を認めている。
- ② 国会に設置されている委員会は、法律案の審議のために公聴会の開催が義務付けられている。
- ③ 国会の憲法審査会は、法律や政令が憲法に違反していないかを決定するために設置されている。
- ④ 衆議院で可決された予算を、参議院が否決した場合には、両院協議会が開かれなければならないが、それでも意見の一致をみない場合は、衆議院の議決を国会の議決とする。

39

(3) 経済学説に関する文として適切なものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① アダム・スミスは『国富論（諸国民の富）』を著し、企業家によるイノベーションが資本主義経済の原動力であると説いた。
- ② マルクスは『資本論』を著し、国防や司法などに活動を限定している国家を「夜警国家」と呼び、自由主義国家を批判した。
- ③ ケインズは『雇用・利子および貨幣の一般理論』を著し、不況の原因は有効需要の不足にあり、政府が有効需要を増加させなければならないと説いた。
- ④ フリードマンは『選択の自由』を著し、市場の調整機能を「見えざる手」と呼んで重視した。

40



(4) 裁判員制度に関する文として適切なものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① 裁判員制度は、原則として裁判員3人、裁判官3人が1つの事件を担当する。
- ② 裁判員裁判は、全国のすべての裁判所で行われる。
- ③ 裁判員は、20歳以上の有権者の中からくじにより無作為に選ばれる。
- ④ 裁判員と裁判官の全員が評議をつくしても、全員一致の意見が得られない場合は、裁判官だけで評議を行い、結論を出す。

41

(5) 内閣総理大臣と国務大臣の関係に関する文として適切でないものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① 内閣総理大臣は他の国務大臣を任命・罷免する権限を持ち、国会に対して内閣を代表して一般国務や外交について報告をする職務がある。
- ② 内閣の活動は、内閣総理大臣と国務大臣とが構成する合議体としての閣議の決定によるが、閣議を召集するのは天皇である。
- ③ 内閣の内部調整や国会との調整、さらに内閣の公式見解を発表する役割を担う国務大臣が内閣官房長官である。
- ④ 各省には大臣のほかには内閣が任命・罷免する副大臣や大臣政務官がおかれている。

42

【11】 次の問いに答えよ。

(1) 次の表は、日本の地方公共団体の直接請求権制度を表したものである。表中の(ア)、(イ)にあてはまる数字の組合せとして適切なものを①～④から選び、番号で答えよ。

請求の種類	必要署名数	請求先
条例の制定・改廃請求	有権者の(ア)以上	首長
事務の監査請求	有権者の(ア)以上	監査委員
議会の解散請求	原則として有権者の(イ)以上	選挙管理委員会
議員・首長の解職請求	原則として有権者の(イ)以上	選挙管理委員会
副知事・副市町村長などの解職請求	原則として有権者の(イ)以上	首長

- ① ア 30分の1    イ 3分の1  
 ② ア 30分の1    イ 5分の1  
 ③ ア 50分の1    イ 3分の1  
 ④ ア 50分の1    イ 5分の1

43

(2) 次のア～エは国際通貨制度の変化に関する文である。ア～エを起こった順に並べたとき、適切なものを①～⑥から選び、番号で答えよ。

- ア スミソニアン協定により固定為替相場制への再建がはかられ、円は1ドル=360円から308円に切り上げられた。  
 イ キングストン合意により変動相場制への移行を追認し、金のかわりにSDR(特別引き出し権)を基礎にすることが取り決められた。  
 ウ G5(先進5か国財務相・中央銀行総裁会議)のプラザ合意により、日米欧の先進諸国が外国為替市場に協調介入してドル高是正が行われた。  
 エ ニクソン・ショックにより米ドルと金が交換できなくなった。

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

44

(3) 平成30年7月の公職選挙法一部改正による、日本の国政選挙に関する文として適切なものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① 衆議院議員選挙では、全国295の選挙区による小選挙区制と、全国を1つの選挙区とする比例代表制を組み合わせた小選挙区比例代表並立制が導入された。
- ② 参議院議員選挙では、都道府県単位の選挙区選挙と全国11のブロックごとの比例代表制とを並立させることになった。
- ③ 衆議院比例代表選挙について、優先的に当選人となるべき候補者を名簿に記載することができる特定枠制度を導入した。
- ④ 参議院議員選挙については、選挙区選出議員の定数を146人から148人、比例代表選出議員の定数を96人から100人に、それぞれ定数を増加した。

45

(4) 金融に関する文として適切なものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① 市中銀行が優良企業に無担保で貸し出しをする際の金利をコールレートという。
- ② 基準割引率および基準貸付利率は、公開市場操作の手段として用いられる金利である。
- ③ 銀行による信用創造で創出される預金額は、資金の需要が一定であるならば、支払準備率が小さいほど大きくすることができる。
- ④ バブル崩壊後、金融機関の経営再建のために護送船団方式が採用された。

46

【12】 次の問いに答えよ。

(1) 難民問題に関する文として適切でないものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① 国連総会の決議によって、UNHCR（国連難民高等弁務官事務所）が設立され、1951年より活動が開始された。この組織は人道的な立場から難民を保護し、援助することを任務としている。
- ② 難民条約による難民とは「人種、宗教、国籍、特定の社会集団の構成員であること、迫害を受けるか、迫害を受ける恐れがあるために逃れた人々」と定義しているため、国内避難民も難民に含まれる。
- ③ 難民条約は、難民を迫害の待ち受けている地域に追放・送還することを禁止している。これをノン・ルフールマンの原則という。
- ④ ルワンダでは、多数派フツ族と少数派ツチ族の民族紛争が長年続いていた。1994年、フツ族の強硬派によりツチ族への大虐殺が行われ大量の難民が発生した。

47

(2) 金融や財政の危機に関する文として適切でないものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① ヘッジファンドによる多額の証券投資や投機的な外国為替取引は、証券価格や通貨価値の暴落の要因ともなった。
- ② 1997年のアジア通貨危機は、マレーシア通貨の暴落に端を発し、タイや韓国などの東アジア諸国に波及した金融危機のことである。
- ③ 2008年にはアメリカのサブプライムローンを担保とした証券化の破綻から、証券会社大手リーマン・ブラザーズが経営破綻に追いこまれた。
- ④ ユーロへの参加を目指していたギリシャにおいて、財政統計処理に誤りがあったことが判明し、2010年に財政危機が発生したが、ユーロ参加国は、ESM（欧州安定メカニズム）を創設して、財政危機の拡大防止に努めた。

48

(3) 日本の近代思想に関する文として適切でないものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① 佐久間象山は、「東洋の道德、西洋の芸術」を唱え、儒教道德を精神的支柱にしなが、西洋の科学技術を取り入れる必要性を説いた。
- ② 福沢諭吉は、アメリカ独立宣言を翻訳し、近代的な独立国家として独立自尊の精神の必要性や自然法思想に基づく天賦人權論を説いた。
- ③ 新島襄は、教会や儀礼によらず、神の前に個人として向き合う無教会主義を唱え、イエスと日本という「二つのJ」にその人生をささげようとした。
- ④ 中江兆民は『社会契約論』を紹介し、フランス流の民権思想を普及させ、東洋のルソーと呼ばれた。

49

(4) 現代の思想に関する文として適切なものを①～④から選び、番号で答えよ。

- ① プラグマティズムの提唱者パースは、死や苦しみ、闘争、罪のように乗り越えることのできない困難な状況を「限界状況」と呼び、人間は挫折を経験し、自己の有限性を自覚すると説いた。
- ② アメリカの思想家リースマンは、「存在とは何か」を問い、人間本来のあり方について思索をめぐらし、自らの存在に関心を持ち、その意味を問う人間のあり方を「現存在（ダーザイン）」とよんだ。
- ③ フランスの思想家サルトルは、人間には全面的に自由が与えられているが、自己の選択に対しての責任は、自らが負わなければならないとし、「人間は自由の刑に処せられている」と語っている。
- ④ ドイツの思想家ハイデガーは、キリスト教道德は、人間の生に意味や目的を与えてきたものの、人間そのものの価値をおとしめ、そこには強者に対する弱者の怨恨（ルサンチマン）がひそんでいるとし、「神は死んだ」と宣告した。

50





