

令和4年度

帝塚山学院泉ヶ丘高等学校
入学者選抜試験問題

高校入試

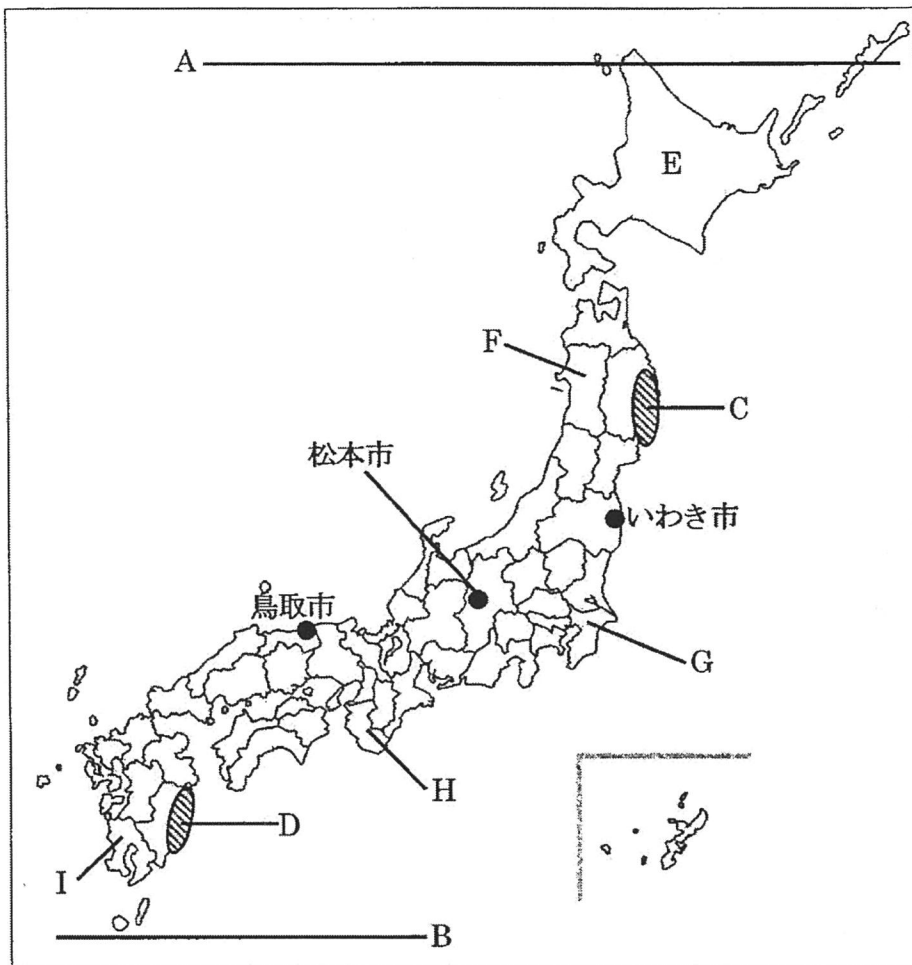
社 会

(試験時間 50分)

受験番号

- 1 次の図1を見て、後の設問に答えなさい。

図1



問1 図1のAは北緯45°、Bは北緯30°の緯線を示している。A-B間の緯度のおよその距離として正しいものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア：約1200km イ：約1700km ウ：約2200km エ：約2700km

問2 図1のC・Dで示した地域について述べた次のX・Yの文の正誤の組み合わせとして正しいものを下から1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

X C付近では、出入りの激しいリアス海岸がみられる。沖合の海底は遠浅で波静かなために、カキやホタテなどの養殖が実施されている。

Y D付近では、直線状の海岸平野が続いている。海岸近くには砂丘がみられ、そこでは温暖な気候をいかしてキャベツやキュウリの促成栽培が実施されている。

ア：X-正 Y-正	イ：X-正 Y-誤
ウ：X-誤 Y-正	エ：X-誤 Y-誤

問3 次の表1のa～cは、図1中の鳥取市、松本市、いわき市の気温と降水量を示したものである。a～cの組み合わせとして正しいものを下から1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

表1 鳥取市、松本市、いわき市の気温と降水量

	a	b	c
1月の平均気温	-0.4	3.8	4.0
1月の降水量	35.9	52.8	202.0
8月の平均気温	24.7	24.2	27.0
8月の降水量	92.1	135.5	116.6
年平均気温	11.8	13.4	14.9
年間の降水量	1031.0	1408.9	1914.0

上段の単位は°C、下段の単位はmm 『理科年表』

	ア	イ	ウ	エ	オ	カ
a	鳥取市	鳥取市	松本市	松本市	いわき市	いわき市
b	松本市	いわき市	鳥取市	いわき市	鳥取市	松本市
c	いわき市	松本市	いわき市	鳥取市	松本市	鳥取市

問4 次の表2のア～オは、図1中のE～Iの都道府県の農業産出額に占める米、野菜、果実、畜産の割合と農業産出額を示したものである。G県にあてはまるものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

表2 各都道府県の農業産出額に占める米、野菜、果実、畜産の割合と農業産出額（2018年）

ア	イ	ウ	エ	オ
米 … 56.2	米 … 6.5	米 … 4.3	米 … 8.9	米 … 17.1
野菜 … 16.7	野菜 … 13.9	野菜 … 11.4	野菜 … 18.0	野菜 … 36.3
果実 … 3.9	果実 … 64.6	果実 … 2.2	果実 … 0.4	果実 … 3.7
畜産 … 19.5	畜産 … 4.4	畜産 … 65.2	畜産 … 58.3	畜産 … 30.2
農業産出額 1 843	農業産出額 1 158	農業産出額 4 863	農業産出額 12 593	農業産出額 4 259

割合の単位は%、農業産出額の単位は億円

『データでみる県勢 2021』

問5 次の表3のa～cは東京港、千葉港、名古屋港の主要貿易品目とその割合を、P・Qは各港湾の輸出と輸入のいずれかを示したものである。千葉港と輸出の組み合わせとして正しいものを下から1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

表3 東京港、千葉港、名古屋港の主要貿易品目の割合と総額（2020年）

		a	b	c
P	品目	衣類 … 8.3	液化ガス … 7.5	石油 … 51.7
	の割合	コンピューター … 6.2	衣類 … 6.9	液化ガス … 15.6
	肉類	… 4.5	石油 … 5.8	自動車 … 8.9
	魚介類	… 4.0	絶縁電線・ケーブル … 5.1	鉄鋼 … 3.8
	音響・映像機器	… 3.6	アルミニウム … 3.9	肉類 … 2.8
	総額	10 985 869	4 315 990	2 477 813
Q	品目	自動車部品 … 5.8	自動車 … 24.6	石油製品 … 20.8
	の割合	半導体等製造装置 … 5.2	自動車部品 … 16.6	鉄鋼 … 20.7
	コンピューター部品	… 5.1	内燃機関 … 4.1	有機化合物 … 18.4
	プラスチック	… 4.7	電気計測機器 … 3.4	プラスチック … 7.7
	内燃機関	… 4.4	金属加工機器 … 3.2	鉄鋼くず … 6.2
	総額	5 233 155	10 413 755	590 280

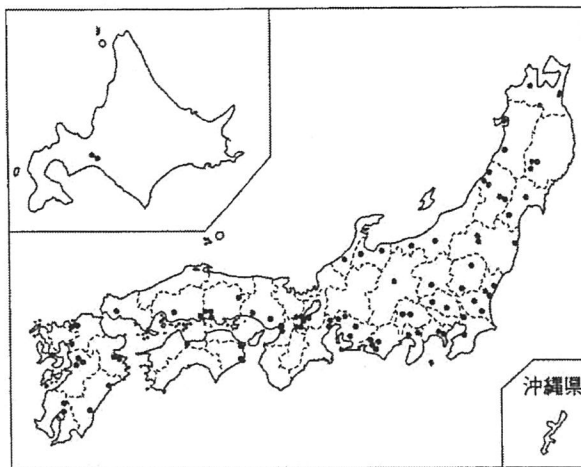
割合の単位は%、総額の単位は百万円

『日本国勢団会 2021/22』

	ア	イ	ウ	エ	オ	カ
千葉港 輸出	a P	a Q	b P	b Q	c P	c Q

問6 次の図2は、日本の「ある工場」の分布を示したものである。この図を参考にして後の問い合わせに答えよ。

図2 日本の「ある工場」の分布（2020年）



『日本国勢団会 2021/22』

- (1) 図2が示す工場として正しいものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

- | | |
|---------|----------|
| ア：自動車工場 | イ：繊維工場 |
| ウ：半導体工場 | エ：化学薬品工場 |

- (2) (1)の工場は1980年代以降、大都市周辺以外に九州や東北地方にも進出するようになった。このような遠隔地では、どのような場所に工場が立地したか。下の文の [] を補い、文章を完成させよ。

「地価の安かった九州や東北地方では、[] に工場が進出した。」

問 7 次の表4は、近畿地方(三重県を除く2府4県)における県庁所在都市の人口、昼夜間人口比率、第1次産業の有業者割合、製造品出荷額に関するものである。京都府と奈良県に該当するものの組み合わせとして正しいものを下から1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

表4 近畿地方2府4県の諸統計

	県庁所在都市 の人口 (人) 2020年	*昼夜間人口比率 (%) 2015年	第1次産業の 有業者割合 (%) 2017年	製造品出荷額 (億円) 2018年
大阪府	2 730 420	104.4	0.4	179 052
a	1 533 588	95.7	1.9	166 391
b	1 409 702	101.8	1.7	59 924
滋賀県	343 815	96.5	2.5	81 024
c	356 027	90.0	2.3	21 998
d	366 923	98.2	8.4	27 549

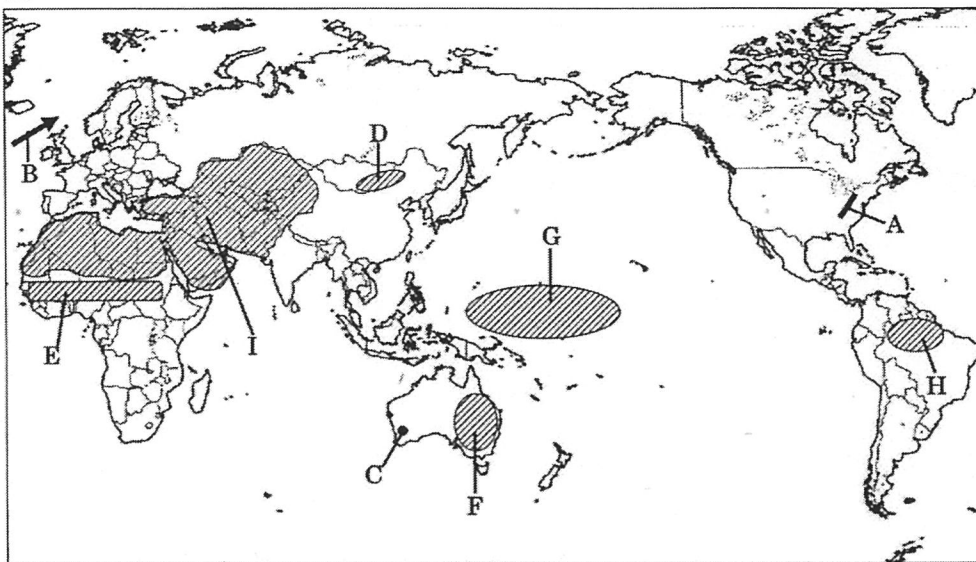
*昼夜間人口比率とは、昼間人口÷夜間人口×100で表したもの

『日本国勢図会 2021/22』・『データでみる県勢 2021』

	ア	イ	ウ	エ
京都府	a	a	b	b
奈良県	c	d	c	d

2 次の図を見て、後の設問に答えなさい。

図



問1 次の文は、A 山脈の特徴について述べた文である。A 山脈と同じ特徴を持つ山脈として正しいものを下から 1 つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

古い時代に形成された山脈で、侵食によって低くてなだらかな丘陵性の山地となっている。

ア：アルプス山脈

イ：ロッキー山脈

ウ：グレートディバイディング山脈

エ：アンデス山脈

問2 次の文は、B の海流の特徴について述べた文である。文中の空欄にはいる語句の組み合わせとして正しいものを下から 1 つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

この海流は【 X 】の影響を受けてヨーロッパの高緯度付近にまで達する暖流である。この海流によってヨーロッパ北西部では、温暖で【 Y 】空気が流れ込み、高緯度ながら温和な気候となっている。

	ア	イ	ウ	エ
X	偏西風	偏西風	貿易風	貿易風
Y	乾いた	湿った	乾いた	湿った

問3 次の文は、C 地点の気候や風景の特徴について述べた文である。この地点の気候名を漢字で答えよ。

C 地点は 12 月～2 月にかけて夏となる。夏の間は高温でほとんど雨が降らず、雨は 7 月～8 月の冬の時期にみられる。周辺ではオレンジやブドウなどの果樹栽培が盛んで、生産されたワインは日本にも輸出されている。

問4 C 地点と同じ気候区に属する都市として正しいものを下から 1 つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

- | | |
|------------|----------|
| ア：サンフランシスコ | イ：ニューヨーク |
| ウ：パリ | エ：モスクワ |

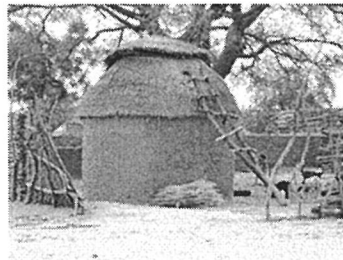
問5 D の地域でみられる家畜と伝統的な家屋の組み合わせとして正しいものを下から 1 つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

X：ヤク・アルパカ Y：ウマ・ヒツジ

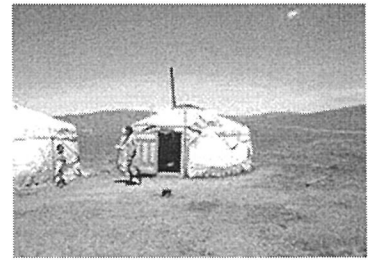
a



b



c



	ア	イ	ウ	エ	オ	カ
家畜	X	Y	X	Y	X	Y
家屋	a	b	c	a	b	c

問6 E～H の地域の環境問題について述べた次の文の中で誤っているものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア：E の地域では、人口爆発にともない、家畜の過放牧や薪炭林の乱伐によって砂漠化が進行している。

イ：F の地域では、オゾン層の破壊により人体に有害な紫外線量が増加している。

ウ：G の地域では、温暖化による海面の上昇により島々が水没する危険性がある。

エ：H の地域では、酸性雨の影響により熱帯林が急激に減少している。

問7 I の地域で主に信仰されている宗教について述べた次の文の中で誤っているものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア：ラマダンとよばれる断食を行う月がある。

イ：1日に5回、聖地であるイランのメッカに向かって礼拝を行う。

ウ：この宗教の信教者が最大の国は、インドネシアである。

エ：豚肉を食することや飲酒が禁じられている。

問8 中国および東南アジアについて述べた次の文の中で正しいものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア：中国南部では、1978年以降改革開放政策の一環として、金融経済の中心であつたホンコンを始めとする4都市とハイナン島が経済特区に指定された。

イ：南シナ海には天然ガスや石油などの地下資源が埋蔵しており、中国、ベトナム、フィリピン、ミャンマー、マレーシア、インドネシアの国々が領有権を主張している。

ウ：東南アジアでは、16世紀頃からヨーロッパ諸国の進出がみられ、タイを除くすべての国がイギリスの植民地となった。

エ：東南アジアには、華人ともよばれる多くの中国系住民が居住しているため中国語を公用語に取り入れている国もある。

問9 次の表1は、中国、インドネシア、マレーシア、タイから日本への輸出品の変化（1970年、2020年）を示したものである。インドネシアにあてはまるものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

表1 日本への輸出品の変化（数値は総額に占める割合）

ア		
	1970年	2020年
第1位	木材	45.1
第2位	すず	22.0
第3位	鉄鉱石	11.0
第4位	天然ゴム	9.5
第5位	木・コルク製品	2.2
総額	150 802	1 700 472

イ		
	1970年	2020年
第1位	大豆	14.2
第2位	生糸	9.9
第3位	魚介類	9.1
第4位	松脂	5.3
第5位	衣類	4.0
総額	91 347	17 493 085

ウ		
	1970年	2020年
第1位	原油	50.0
第2位	木材	27.7
第3位	石油製品	7.6
第4位	天然ゴム	2.1
第5位	ニッケル鉱	1.9
総額	229 159	1 651 990

エ		
	1970年	2020年
第1位	天然ゴム	29.7
第2位	とうもろこし	20.6
第3位	魚介類	8.0
第4位	ほたる石	5.3
第5位	麻	5.1
総額	68 255	2 538 727

割合の単位は%、総額の単位は百万円

『数字でみる日本の100年』・『日本国勢団会2021/22』

問10 EU諸国では、2000年以降に加盟した国と、それ以前から加盟していた国との間で様々な問題が発生している。次の表2はドイツ、イタリア、デンマーク、ハンガリーの国民総所得、一人当たりの国民総所得、日本への輸出品目の割合を示したものである。a～c 国の組み合わせとして正しいものを下から1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

表2 4か国の国民総所得、一人当たりの国民総所得、日本への輸出(2018年/*は2017年)

	ドイツ	a	b	c
*国民総所得 (億ドル)	36 131	3 910	18 876	1 265
*一人当たりの国民総所得 (ドル)	43 700	55 330	31 180	12 920
日本への主な輸出品(%)	乗用車 23.6 医薬品 16.5 一般機械 13.7	医薬品 33.6 豚肉 23.5 一般機械 7.2	タバコ 16.6 一般機械 10.9 バッグ類 9.8	乗用車 27.8 一般機械 21.7 電気機器 13.9
日本への輸出総額(億円)	28 689	2 402	12 602	1 158

『データブック オブ・ザ・ワールド 2020』

	ア	イ	ウ	エ	オ	カ
イタリア	a	a	b	b	c	c
デンマーク	b	c	a	c	a	b
ハンガリー	c	b	c	a	b	a

問11 次の表3は小麦、とうもろこし、大豆の生産の多い国と総生産量に占める各国の割合を示している。a～c の組み合わせとして正しいものを下から1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

表3 小麦、とうもろこし、大豆の生産国と総生産量に占める各国の割合(2019年)

	a	b	c
第1位	アメリカ … 30.2	ブラジル … 34.2	中国 … 17.4
第2位	中国 … 22.7	アメリカ … 29.0	インド … 13.5
第3位	ブラジル … 8.8	アルゼンチン … 16.6	ロシア … 9.7
第4位	アルゼンチン … 5.0	中国 … 4.7	アメリカ … 6.8
総生産量	1 148 487 千トン	333 672 千トン	765 770 千トン

割合の単位は%

『日本国勢図会 2021/22』

	ア	イ	ウ	エ	オ	カ
a	小麦	小麦	とうもろこし	とうもろこし	大豆	大豆
b	大豆	とうもろこし	小麦	大豆	小麦	とうもろこし
c	とうもろこし	大豆	大豆	小麦	とうもろこし	小麦

問12 次のI～IIIの文は、3つの国の特徴について述べたものである。これらについて後の問い合わせに答えよ。

- I APECに加盟している国である。1901年以降、白人優先の政策を行っていたが、1970年代に入ってからは積極的に多文化主義を採用し、(a)先住民族の権利を回復するとともに、多くの国から移民を受け入れている。
- II 資本主義国のリーダーとして、豊富な資源を生かして工業化を進め、長年世界経済を牽引^{けんいん}してきたが、巨額の貿易赤字に悩まされている。また近年では、(b)スペイン語を母語とする周辺諸国からの移民が急増し、この国の大きな社会・経済問題ともなっている。
- III 農産物や資源の輸出国でもあるが、近年工業が急速に発展しBRICSの一つに数えられている。ポルトガル語を公用語としているが、20世紀に入ると多くの日本人が移住し、世界有数の日系人居住地となった。

- (1) 下線部(a)について、この国に住む先住民族を何というか。

(2) 下線部(b)について、スペイン語を母語とする移民の総称を何というか。

(3) 次の表4のX～Zは、I～IIIの3か国の国土面積、人口密度、最大都市の人口、一人当たりの国民総所得を示したものである。I～IIIの国を組み合わせとして正しいものを下から1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

表4 3か国の国土面積、人口密度、最大都市の人口、一人当たりの国民総所得

	国土面積 (千km ²)	人口密度 (人/km ²) 2019年	最大都市の人口 (千人) 2016年	一人当たりの国民総所得 (ドル) 2017年
X	8 516	24.8	12 038	8 610
Y	9 834	33.5	8 537	59 160
Z	7 692	3.3	4 526	51 360

『データブック オブ・ザ・ワールド 2020』

	ア	イ	ウ	エ	オ	カ
I	X	X	Y	Y	Z	Z
II	Y	Z	X	Z	X	Y
III	Z	Y	Z	X	Y	X

3 次のA～Oの文を読み、後の設間に答えなさい。

A. 建武中元二年、倭の奴国の王が漢に朝貢し、光武帝から印綬をおくられた。

問1 このできごとがあった時代の遺跡として最も適当なものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア：佐賀県吉野ヶ里遺跡

イ：埼玉県稻荷山古墳

ウ：青森県三内丸山遺跡

エ：群馬県岩宿遺跡

問2 このできごとより1300年ほどのちの時代の天皇は、漢王朝を復興した光武帝にならい、天皇中心の政治を復活させようと年号を建武と改めた。何天皇か、漢字で答えよ。

B. 大化元年、朝廷や地方の組織を改め、権力を天皇に集中しようとする改革が始まった。

問3 この改革について述べた次の文の中で正しいものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア：百濟の復興を助けようと大軍を派遣した戦いが敗北に終わり、この敗北が改革を始めるきっかけとなった。

イ：改革を始めるにあたり、中国の都にならって碁盤の目のように区画された都を飛鳥の北方につくった。

ウ：遣隋使とともに派遣された留学生や学問僧が中国から帰国しており、彼らの協力を得て改革が進められた。

エ：天皇を中心とする政治の仕組みの一つとして、才能や功績のある人物を役人に取り立て、十二段階の冠位などで地位を表す制度を創設した。

問4 この改革が行われていたころ、アラビア半島に成立したイスラム帝国が急速に力を伸ばしていた。こののちのイスラム世界の拡大について述べた次の文の中で正しいものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア：イスラム帝国は、8世紀の戦いに勝利し、現在のイギリスにも進出してヨーロッパ全土に勢力を拡大した。

イ：西ローマ帝国でキリスト教徒の十字軍が組織され、イスラム勢力を破って聖地ローマを奪回した。

ウ：15世紀に東ヨーロッパでムガル帝国がビザンツ帝国を征服し、16世紀にインドにオスマン帝国が成立するなど、イスラム世界が再び勢力を広げた。

エ：イスラム教徒をムスリムというが、ムスリム商人はインド洋の交易の主な担い手となり、豊かなアジアの物産をヨーロッパに持ち込む役割を担った。

C. ○○21年、陸奥国から黄金が献上されたことをきっかけに、初めて四文字の年号の「○○感宝」に改元された。

問5 ○○には、この時代の文化の名称にも使われている同じ漢字がはいる。漢字2字で答えよ。

問6 献上された黄金は、このころ平城京で進められていた国家的事業を完成に導いた。国家を守ろうと行われたこの国家的事業とは何か。**事業を命じた人物を含め**、解答欄に従って述べよ。

D. 天慶3年、関東での反乱は鎮圧されたが、瀬戸内地方の反乱は翌年まで続いた。

問7 関東で朝廷に反乱を起こした人物は誰か。漢字で答えよ。

問8 このころ地方では武士の成長がみられたが、都では摂関政治が始まっていた。

摂関政治について述べた次の文の中で正しいものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア：摂関政治では、男性天皇の代わりに摂政がおかれ、女性天皇の代わりに閑白がおかれ、政治の実権を握った。

イ：奥州藤原氏は、娘を天皇のきさきにし、その子を天皇に立てることで摂関政治の全盛期を築き、平泉に平等院鳳凰堂を建てた。

ウ：「この世をばわが世とぞ思う…」という和歌をよんだ藤原道長は、京都の宇治に中尊寺金色堂を建てた。

エ：摂関政治の全盛期を過ぎた後も、京都の朝廷では天皇のそばに摂政か閑白がおかれることが、江戸時代の終わりまで断続的に続いた。

E. ○○3年、後鳥羽上皇は幕府を倒そうと兵を挙げたが、幕府は大軍をおくって上皇の軍を破った。

問9 ○○にはいる年号を漢字2字で答えよ。

問10 このできごとについて述べた次の文の中で正しいものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア：後鳥羽上皇が兵を挙げると、源頼朝の妻の北条政子は、朝廷に協力的であった第3代将軍源実朝を暗殺した。

イ：このできごとをきっかけに、幕府は朝廷にせまり、国ごとに守護を、荘園・公領ごとに地頭をおくことを認めさせた。

ウ：このできごとののち、後鳥羽上皇は隠岐に流され、京都には朝廷を監視するため六波羅探題がおかれた。

エ：執権北条義時は朝廷の律令を廃止し、律令に代わるものとして、武士の社会で行われていた慣習に基づく御成敗式目を定めた。

F. ○○11 年、博多湾岸に上陸した元軍は、集団戦法と火薬を使った武器で幕府軍を苦しめた。

問11 このできごとはこののち再び繰り返されることになるが、○○にはいる年号を漢字2字で答えよ。

問12 このできごとについて述べた次の文の中で正しいものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア：元軍は、最初の襲来にあたり、高麗や宋を滅ぼしたのち日本に襲來した。

イ：幕府は、最初の襲来に備え、博多湾近くに堀や堤を備えた水城を築いた。

ウ：元軍を撃退しても御家人に対する恩賞は不十分で、分割相続のくり返しにより土地が減っていた御家人を苦しめた。

エ：幕府は土倉や酒屋を保護していたが、土倉や酒屋に対する農民の借金を帳消しにする徳政令を出した。

G. 明徳3年（元中9年）、二つに分かれていた朝廷が統一され、年号も明徳に統一された。

問13 統一を実現した將軍は誰か。漢字で答えよ。

問14 統一が実現した前後の時代の日本とその周辺のようすについて述べた次の文の中で誤っているものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア：各地を荒らした倭寇が禁じられる一方で、やがて勘合を用いた日明貿易が始まった。

イ：朝鮮国が建てられたが、朝鮮国ではのちにハングルという独自の文字がつくられた。

ウ：琉球は三つの勢力に分かれていたが、中山王の尚氏が北山（山北）・南山（山南）の勢力を滅ぼし、やがて琉球王国が建てられた。

エ：和人との交易に不満を持ったアイヌの人々は、シャクシャインを中心に戦いを起こし勝利した。

H. 応仁元年に始まった戦乱は 11 年にわたって続き、乱後の幕府は力を失い、戦国時代が始まった。

問15 この戦乱が収まった後、加賀では一向一揆が起こり、一向宗の信仰で結びついた武士や農民らが守護大名を倒し、約 100 年にわたる自治を行った。ところで、一向宗とは鎌倉時代にうまれた新しい仏教の一つであるが、その開祖として最も適当なものを 1 つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア：親鸞 イ：道元 ウ：一遍 エ：日蓮

問16 戦国時代に各地で活躍した戦国大名とその拠点となった地方（現在の県）の組み合わせとして誤っているものを 1 つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア：毛利元就・広島県 イ：上杉謙信・山梨県
ウ：島津貴久・鹿児島県 エ：今川義元・静岡県

I. 天正 10 年、大友宗麟などのキリスト教信者の少年四人をローマ教皇のもとへ派遣した。

問17 このころのできごと I ~ III について、古いものから年代順に正しく配列したものを下から 1 つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

I : 本能寺の変 II : バテレン追放令 III : 長篠の戦い

ア : I → II → III イ : I → III → II ウ : II → I → III
エ : II → III → I オ : III → I → II カ : III → II → I

問18 このころの世界について述べた次の X ・ Y の文の正誤の組み合わせとして正しいものを下から 1 つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

X 少年使節が派遣される前、アメリカ大陸では、アステカ王国やインカ帝国がボルトガルによって滅ぼされた。

Y 少年使節が派遣された後、ヨーロッパでは、ルターやカルバンによる宗教改革が始まった。

ア : X- 正 Y- 誤 イ : X- 正 Y- 誤
ウ : X- 誤 Y- 正 エ : X- 誤 Y- 誤

J. 天明2年の冷害から始まったききんは、浅間山の大噴火が発生したことも影響し、全国に広がった。

問19 ききんの広がりとともに各地で百姓一揆や打ちこわしが起こり、幕府の老中が辞めることになった。この老中とその政策の組み合わせとして正しいものを下から1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

I : 松平定信 II : 徳川吉宗 III : 田沼意次

X 江戸や大阪の周辺の土地を幕領にしようとした。

Y 長崎貿易を活発にするため、銅や俵物の輸出を拡大した。

Z 大名に、1万石につき100石の米を幕府に納めさせた。

ア : I ・ X	イ : I ・ Y	ウ : II ・ X
エ : II ・ Z	オ : III ・ Y	カ : III ・ Z

問20 このころ活躍した人物として最も適当なものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア : 杉田玄白	イ : 井原西鶴	ウ : 大塩平八郎	エ : 狩野永徳
----------	----------	-----------	----------

K. 慶応4年、鳥羽・伏見の戦いから始まった戦争は、翌年の五稜郭の戦いで終わった。

この一連の戦いを○○戦争という。

問21 ○○にはいる語句を漢字2字で答えよ。

問22 このころ歐米で活躍した人物として最も適当なものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア : クロムウェル	イ : ビスマルク	ウ : ロック	エ : ワシントン
------------	-----------	---------	-----------

L. 太陽暦が採用され、明治5年12月3日を明治6年1月1日とした。

問23 次の古代文明のうち、太陽暦を作った文明として最も適当なものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

- | | |
|----------|------------|
| ア：エジプト文明 | イ：メソポタミア文明 |
| ウ：インダス文明 | エ：中国文明 |

問24 明治6年のできごとについて述べた次の文の中で誤っているものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

- ア：満20歳になった男子が兵役の義務を負うことになった。
イ：土地所有者が地価を基準とする税を納める制度が始まった。
ウ：西郷隆盛を中心とした鹿児島の士族が兵を挙げた。
エ：武力で朝鮮に開国を迫る征韓論が政府内で高まった。

M. 大正時代は民主主義の風潮が強まつたので、「大正デモクラシー」といわれた。

問25 次の中で大正時代に出されたものとして最も適当なものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

- ア：広ク會議ヲ興シ 万機公論ニ決スベシ
イ：水平社はこうして生まれた 人の世に熱あれ、人間に光あれ
ウ：天は人の上に人をつくらず、人の下に人をつくらず
エ：あゝをとうとよ君を泣く 君死にたまふことなかれ

問26 大正時代のできごとI～IIIについて、古いものから年代順に正しく配列したものを下から1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

- I：原敬が本格的な政党内閣を組織した。
II：社会主义の拡大をおそれ、シベリアに軍隊を送ることになった。
III：日英同盟に基づいてドイツに宣戦布告した。

- | | | |
|------------|------------|------------|
| ア：I→II→III | イ：I→III→II | ウ：II→I→III |
| エ：II→III→I | オ：III→I→II | カ：III→II→I |

N. アメリカから始まった世界恐慌が日本にもおよび、昭和恐慌と呼ばれる深刻な不況が発生した。

問27 昭和恐慌以降のできごと I ~ IIIについて、古いものから年代順に正しく配列したものを下から 1 つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

I : 海軍の青年将校らが首相官邸をおそい、犬養毅首相を暗殺した。

II : 陸軍の青年将校が大臣などを殺傷し、東京の中心部を占拠した。

III : 海軍軍縮条約を結んだ浜口雄幸首相が狙撃され、重傷を負った。

ア : I → II → III	イ : I → III → II	ウ : II → I → III
エ : II → III → I	オ : III → I → II	カ : III → II → I

問28 昭和前半の戦争の時代について述べた次の文の中で正しいものを 1 つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア : 北京郊外の盧溝橋で鉄道線路が爆破され、関東軍はこれを中国側のしわざとして軍事行動を開始した。

イ : 日中戦争が長期化した背景には、中国で毛沢東が率いる国民党と蒋介石が指導する共産党の内戦があった。

ウ : 日独伊三国同盟に続き日ソ中立条約が結ばれ、日本はフランス領インドシナの南部へ軍を進めた。

エ : 太平洋戦争がはじまると、政党は解散して大政翼賛会に合流し、国家総動員法が制定された。

- . 昭和 39 年、東京オリンピックが開催された。この大会に、中華人民共和国は参加していない。

問29 次のできごと I ~ III を時代の古い順に並べたうえで、日本が中華人民共和国と国交を正常化したのは、どこにはいるか。下から 1 つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

I : 日ソ共同宣言が調印され、ソ連との国交が回復した。

II : ベルリンの壁が取りこわされた。

III : 新しい日米安全保障条約が結ばれた。

ア : I と II の間	イ : I と III の間	ウ : II と I の間
エ : II と III の間	オ : III と I の間	カ : III と II の間

問30 昨年（令和 3 年）の東京オリンピックで、「チャイニーズタイペイ」という名称で参加した地域は、1912 年にアジアで最初の共和国となったとき以来の国名を名乗っている。その国名を漢字 4 字で答えよ。

4 次のA～Dの文を読み、後の設間に答えなさい。

A. 2021年1月、アメリカ合衆国ではバイデン氏が大統領に、ハリス氏が副大統領に就任した。バイデン大統領は、トランプ前大統領が離脱していた(a)地球温暖化対策の国際的枠組みである（P）協定に正式復帰を表明した。日本では9月に菅義偉内閣総理大臣が辞意を表明、自由民主党の総裁選を経て、10月には(b)第100代内閣総理大臣に岸田文雄氏が⑥国会で指名され就任した。(c)ドイツでも、辞意を表明していたメルケル首相の後継に、総選挙を経て12月にショルツ氏が就任した。

問1 下線部(a)について、地球温暖化研究で真鍋淑郎さんが2021年度のノーベル物理学賞を受賞した。次のノーベル賞の受賞者と賞の種類の組み合わせとして誤っているものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア：江崎玲於奈－物理学賞

イ：湯川秀樹－物理学賞

ウ：大江健三郎－文学賞

エ：佐藤栄作－文学賞

問2 空欄（P）にはいる都市名を答えよ。

問3 下線部(b)について、後の問い合わせに答えよ。

(1) 日本の初代内閣総理大臣とその出身藩の組み合わせとして正しいものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア：黒田清隆－薩摩藩

イ：伊藤博文－薩摩藩

ウ：黒田清隆－長州藩

エ：伊藤博文－長州藩

(2) 日本の歴代内閣総理大臣について述べた次のX・Yの文の正誤の組み合わせとして正しいものを下から1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

X 池田勇人首相は、「所得倍増計画」を打ち出し、日本の高度経済成長の進展に大きな役割を果たした。

Y 安倍晋三首相は、戦前・戦後を通して歴代最長の在任期間中に消費税率を3%から5%に、さらに8%へと2回引き上げた。

ア：X－正 Y－正

イ：X－正 Y－誤

ウ：X－誤 Y－正

エ：X－誤 Y－誤

問4 下線部(c)について、1919年に制定されたワイマール憲法では「第151条 経済生活の秩序はすべての者に人間たるに値する生活を保障する目的をもつ正義の原則に適合しなければならない…」とある。これについて、後の問い合わせよ。

(1) 第151条のように、すべての人間が人間らしい生活を保障される権利を何というか、漢字で答えよ。

(2) 日本国憲法にも(1)の権利は規定されている。次の文の中で(1)の権利にあてはまらないものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア：小さい子供を一人で育てているが、病気で働くことができないため、生活保護の受給を申請した。

イ：警察が裁判官の発行する令状を持たずに住居の捜索に来たので、拒否をした。

ウ：戦後の混乱期で教育を受けられなかつたため、現在、夜間学校に通っている。

エ：職場の労働条件の向上のために、労働組合を結成し、雇用者と話し合いをもつた。

B. 日本では、(d)コロナ禍のなか(e)会社へ出勤せず在家で勤務を行うテレワークが広がった一方、社会のデジタル化の遅れが明らかになった。政府は、誰一人取り残さないデジタル社会の実現のため、2021年9月に(f)デジタル庁を新設した。初代大臣には平井卓也氏が就任したが、菅内閣総辞職により交代し、岸田内閣では牧島かれん氏が就任した。しかし、一方では(g)情報を扱う手段やデジタル端末を扱う技術を持つ人と持たない人の格差などの課題が生じている。

問5 下線部(d)について、2020年から感染が拡大していった新型コロナウイルスであるが、特にマスクの価格高騰により日本国内で混乱が生じた。ものの価格について次の文中の空欄(i)～(iii)にはいる語句の組み合わせとして正しいものを下から1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。また(Q)にはいる語句を漢字で答えよ。

ものの価格は家計が買いたい量である(i)と企業が売りたい量である(ii)で決まる。(i)と(ii)が一致する価格を(Q)という。(i)が(ii)を上回ると価格は(iii)。

ア： i -供給量	ii -需要量	iii -上がる
イ： i -需要量	ii -供給量	iii -上がる
ウ： i -供給量	ii -需要量	iii -下がる
エ： i -需要量	ii -供給量	iii -下がる

問6 下線部(e)について、株式会社を説明した次の文の中で誤っているものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

- ア：企業の経営が悪化した場合、株主は自由に株式を売買することができる。
イ：企業が倒産した場合、株主は出資額以上の負担を負わない。
ウ：保有する株式の量にかかわらず、株主は一定の配当を受け取ることができる。
エ：株主総会などを通じて、株主は経営の基本方針に対して意見を述べることができる。

問7 下線部(f)について、後の問い合わせよ。

(1) デジタル庁の仕事を説明した次の文の中で最も適当なものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア：小中学校にデジタル端末の無償配布を行う。

イ：農業の機械化、大規模化など企業的経営の促進を行う。

ウ：日本を離発着する航空機の運航管理を行う。

エ：マイナンバー制度の拡充や、マイナンバーカードの普及促進を行う。

(2) 本来、「府」のトップは長官というが、デジタル庁と同じくトップを大臣という府を1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア：文化庁

イ：復興庁

ウ：観光庁

エ：国税庁

問8 下線部(g)について、このような格差を何というか、カタカナで答えよ。

C. 2021年7月から、本来は2020年に開催予定であった東京オリンピック・(h)パラリンピックが開催された。東京オリンピックの競技会場は東京都だけにとどまらず、9都道県にまたがっていた。その中でも、暑さ回避のためにオリンピックのマラソン競技は(i)北海道札幌市で実施された。また、今回復活した野球・ソフトボールの決勝戦は神奈川県(j)横浜市で実施された。しかし、多くの会場は無観客開催となり、選手・関係者の行動も制限された。

問9 下線部(h)は様々な障害のあるアスリートたちが創意工夫を凝らして限界に挑み、多様性を認め、誰もが個性や能力を發揮し活躍できる公正な機会が与えられている場である。2013年に日本で制定された障害者差別解消法の内容として誤っているものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア：障害がある人への不当な差別的取り扱いを禁止する。

イ：障害の有無によって分け隔てなく、共生社会の実現を目指す。

ウ：障害のある人に対する合理的配慮の考え方を導入した。

エ：病院やデパートなどの不特定かつ多数の人が利用する建物をバリアフリー化することを求める。

問10 下線部(i)について、北海道に住むアイヌの人々に関する国の動きとして古い順に正しく配列したものを下から1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

I : アイヌ文化振興法制定

II : 「アイヌ民族を先住民とすることを求める決議」国会採択

III : アイヌ施策推進法制定

ア : I → II → III	イ : I → III → II	ウ : II → I → III
エ : II → III → I	オ : III → I → II	カ : III → II → I

問11 下線部(j)について、2021年8月に横浜市長選挙が実施された。後の問い合わせに答えよ。

(1) 市長の任期と立候補できる年齢の組み合わせとして正しいものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア : 6年 - 30歳	イ : 4年 - 30歳
ウ : 6年 - 25歳	エ : 4年 - 25歳

(2) 地方自治のしくみについて述べた次の文の中で正しいものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア : 議会で首長の不信任を議決された場合、首長は20日以内に議会を解散しない限り、辞職しなければならない。

イ : 住民が議会の解散を請求する場合は、選挙管理委員会へ請求する。

ウ : 住民が条例の制定や改廃を請求する場合は、有権者の3分の1の署名を集めが必要がある。

エ : 住民から首長・議員の解職請求があった場合、住民投票を行い、その3分の2以上の賛成があれば解職となる。

D. 2021年10月、岸田文雄首相が(k)衆議院の解散を発表、31日に(l)衆議院議員総選挙の投開票が行われた。連立与党を組む自由民主党は276議席から261議席、公明党は29議席から32議席となり、両党では定数465の過半数を大きく超えて政権を維持、総選挙後に召集された⑬国会において、第二次岸田文雄内閣が発足した。また衆議院議員総選挙と同時に(m)最高裁判所裁判官の国民審査も実施され、対象になった11名の裁判官全員が信任された。

問12 下線部(k)について、後の問い合わせに答えよ。

(1) 衆議院は参議院に比べて任期も短く解散があるため、国会において参議院より強い権限を持っている。これを何というか。

(2) (1)の具体的な例を述べた次の文の中で誤っているものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア：予算の議決について、参議院と衆議院が異なった議決をした場合、両院協議会を開いても一致しないときは衆議院の議決が国会の議決となる。

イ：条約の承認について、衆議院の可決した議案を受け取ったあと30日以内に参議院が議決しない場合は衆議院の議決が国会の議決となる。

ウ：内閣総理大臣の指名について、衆議院の可決した議案を受け取ったあと10日以内に参議院が議決しない場合は衆議院の議決が国会の議決となる。

エ：法律案について、参議院と衆議院が異なった議決をした場合、衆議院の総議員の3分の2以上の多数で再び可決したときは衆議院の議決が国会の議決となる。

問13 下線部(l)について、次の問い合わせに答えよ。

(1) 衆議院議員総選挙は小選挙区比例代表並立制である。比例代表制では、当選者を決める際に、ドント式が用いられている。ある選挙区(定数7人)では、X党は15,000票、Y党は28,000票、Z党9,000票を獲得した。各政党の当選人数をそれぞれ数字で答えよ。

(2) (1)の結果をふまえて、小選挙区制に対して比例代表制の利点を簡単に説明せよ。

問14 下線部(m)について、後の問い合わせに答えよ。

- (1) 日本の裁判制度では三審制を採用しているが、上告先が高等裁判所になる裁判を1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア：民事裁判で訴訟 80万円の事件

イ：刑事裁判で窃盗事件

ウ：民事裁判で離婚に関する訴訟

エ：刑事裁判で殺人事件

- (2) 裁判官の身分は憲法により保障されているが、罷免される場合は国民審査による罷免と、○○裁判による罷免がある。○○にはいる語句を漢字2字で答えよ。

問15 Aの文中の波線Ⓐ、Dの文中の波線Ⓑの国会について、召集された国会の種類として正しい組み合わせを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア：Ⓐ 通常国会 Ⓑ 臨時国会

イ：Ⓐ 通常国会 Ⓑ 特別国会

ウ：Ⓐ 臨時国会 Ⓑ 通常国会

エ：Ⓐ 臨時国会 Ⓑ 特別国会

オ：Ⓐ 特別国会 Ⓑ 通常国会

カ：Ⓐ 特別国会 Ⓑ 臨時国会

問16 A、B、Dの文で具体的に名前が出ている人物のうち、女性は何人いるか。正しいものを1つ選び、解答欄の記号を○で囲め。

ア：1人

イ：2人

ウ：3人

エ：4人

【以下、余白】

令和4年度	帝塚山学院泉ヶ丘高等学校 入学者選抜試験問題	社会(解答用紙)	受験番号
-------	---------------------------	----------	------

1	問1	アイウエ
	問2	アイウエ
	問3	アイウエオカ
	問4	アイウエオ
	問5	アイウエオカ
	(1)	アイウエ
	問6	
	(2)	
	問7	アイウエ
	問8	アイウエ
	問9	
	問10	アイウエ
	問11	
	問12	アイウエ
	問13	
	問14	アイウエ
	問15	アイウエ
	問16	アイウエ
	問17	アイウエオカ
	問18	アイウエ
	問19	アイウエオカ
	問20	アイウエ
	問21	
	問22	アイウエ
	問23	アイウエ
	問24	アイウエ
	問25	アイウエ
	問26	アイウエオカ
	問27	アイウエオカ
	問28	アイウエ
	問29	アイウエオカ
	問30	

3	の力により
	国家を守ろうとする
	事業
問6	
問7	
問8	アイウエ
問9	
問10	アイウエ
問11	
問12	アイウエ
問13	
問14	アイウエ
問15	アイウエ
問16	アイウエ
問17	アイウエオカ
問18	アイウエ
問19	アイウエオカ
問20	アイウエ
問21	
問22	アイウエ
問23	アイウエ
問24	アイウエ
問25	アイウエ
問26	アイウエオカ
問27	アイウエオカ
問28	アイウエ
問29	アイウエオカ
問30	

4	アイウエ
	(1) アイウエ
	(2) アイウエ
	(1)
	(2) アイウエ
	アイウエ
	Q
	アイウエ
	(1) アイウエ
	(2) アイウエ
	アイウエ
	アイウエ
	アイウエオカ
	(1) アイウエ
	(2) アイウエ
	(1)
	(2) アイウエ
	X党 議席
	(1) Y党 議席
	Z党 議席
	(1)
	(2)
	(1) アイウエ
	(2)
	アイウエオカ
	アイウエ