

受検番号	
------	--

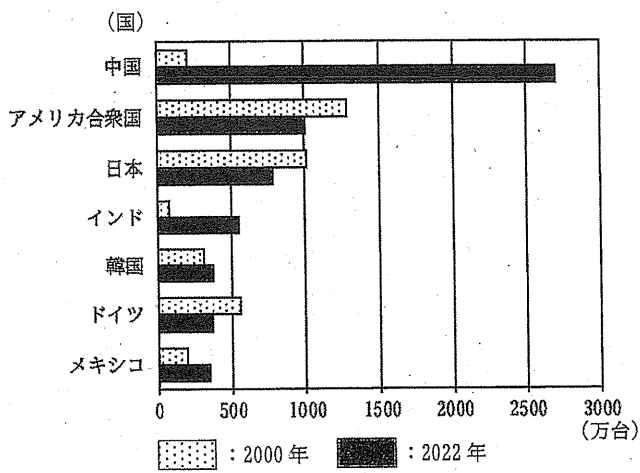
# 社 会

## 注 意

- 1 開始の合図があるまで、問題用紙を開いてはいけません。
- 2 解答は、全て解答用紙に記入下さい。
- 3 解答を選択肢から選ぶ問題は、記号で書き下さい。
- 4 問題用紙は、冊子の形になっています。
- 5 問題は、表紙の裏を1ページとし、6ページまであります。開始の合図で問題用紙の各ページを確認し、始め下さい。
- 6 問題用紙の表紙と解答用紙の受検番号欄に、それぞれ受検番号を記入下さい。

1 自動車の生産について、資料や略地図をみて、後の1から5までの各問いに答えなさい。

資料1 自動車の国別生産台数



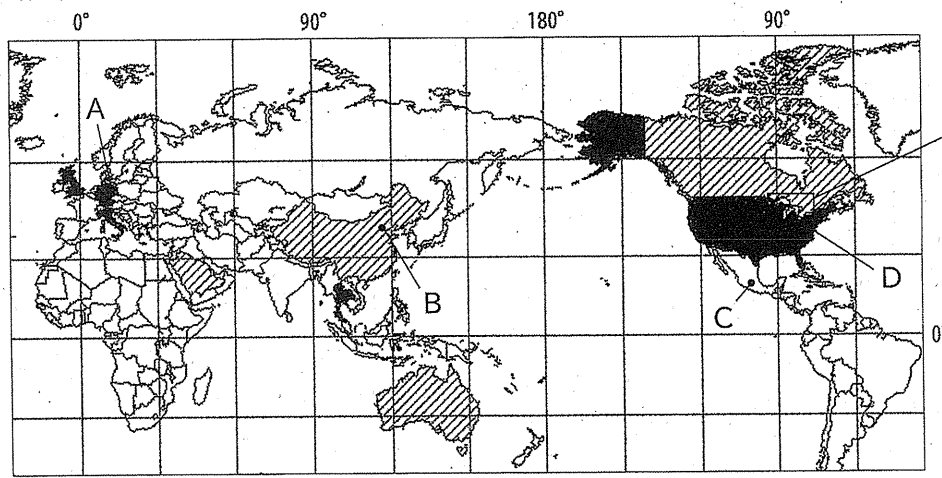
〔「世界国勢図会 2024/25」より作成〕

資料2 日本における自動車の輸出先・輸入先上位5か国と輸出額・輸入額の合計にそれぞれ占める割合(2022年)

輸出先		輸入先	
国	割合(%)	国	割合(%)
アメリカ合衆国	33.1	ドイツ	33.0
オーストラリア	8.5	アメリカ合衆国	7.9
中国	7.7	イタリア	7.4
サウジアラビア	3.3	イギリス	6.7
カナダ	3.2	タイ	6.1
その他	44.2	その他	38.9
輸出額の合計	13.0兆円	輸入額の合計	1.5兆円

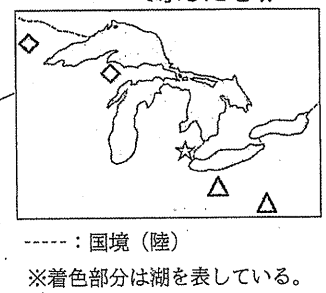
〔「日本国勢図会 2024/25」より作成〕

略地図1



● : 資料1の4か国の首都    / : 資料2の輸出先上位5か国    ■ : 資料2の輸入先上位5か国

略地図2 略地図1の□で示した地域



----- : 国境(陸)  
※着色部分は湖を表している。

1 資料1, 資料2, 略地図1から読み取れることとして正しいものを, 次のアからエまでのの中から1つ選び, 記号で答えなさい。

- ア 2000年と比べて2022年の自動車の生産台数が増加している国は, すべてアジア州に位置している。
- イ 日本における自動車のアメリカ合衆国への輸出額は, 日本の自動車の輸入額の合計の2倍より多い。
- ウ 日本における自動車の輸出先上位5か国のうち, 輸出額が1兆円を超える国はすべて北半球に位置している。
- エ 日本における自動車の輸入先上位5か国のうち, ヨーロッパ州に位置している国は2か国のみである。

2 略地図1のAからDの都市のうち, 日本が2025年3月1日午後3時のとき, 2025年3月1日午前1時であった都市はどれか。資料3を参考にして, AからDまでのの中から1つ選び, 記号で答えなさい。

資料3 各都市における標準時とグリニッジ標準時(GMT)との時差

都市	A	B	C	D
GMTとの時差(単位:時間)	+1	+8	-6	-5

3 次の文は略地図2について説明したものです。文中の( X )から( Z )にあてはまる語句の組み合わせとして正しいものを, 次のアからエまでのの中から1つ選び, 記号で答えなさい。

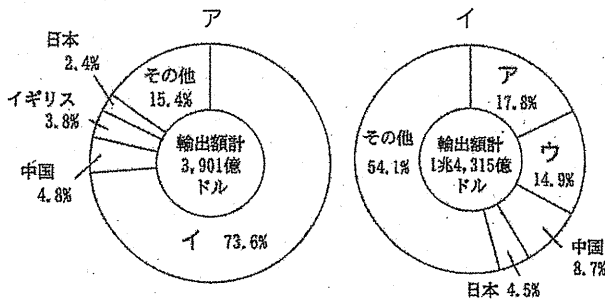
五大湖周辺は鉄産資源に恵まれています。略地図2の◇は( X )の産地を, △は( Y )の産地を示しています。19世紀以降, 五大湖の周辺では大量の鉄鋼が造られるようになり, 水運を生かして輸出されました。20世紀には, 自動車の生産が略地図2の☆に位置している都市( Z )で始まり, 大量生産方式による自動車工業が成長しました。

- ア X:鉄鉱石 Y:石炭 Z:デトロイト
- イ X:鉄鉱石 Y:石炭 Z:ピッツバーグ
- ウ X:石炭 Y:鉄鉱石 Z:デトロイト
- エ X:石炭 Y:鉄鉱石 Z:ピッツバーグ

4 資料1, 資料2のアメリカ合衆国, メキシコ, カナダについて, 次の(1), (2)の各問いに答えなさい。

- (1) アメリカ合衆国, メキシコ, カナダや日本を含む21の国と地域からなる経済協力(経済協力会議)を何と言いますか。アルファベットで書きなさい。
- (2) 次の資料4と資料5のアからウは, アメリカ合衆国, メキシコ, カナダのいずれかです。アメリカ合衆国とメキシコにあたるものを, アからウまでの中から, それぞれ1つずつ選び, 記号で答えなさい。ただし, 資料4と資料5のアからウには, それぞれ同じ国名があてはまるものとします。

資料4 アメリカ合衆国, メキシコ, カナダの輸出先(2020年)



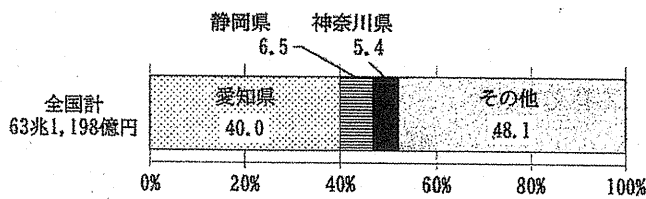
資料5 アメリカ合衆国, メキシコ, カナダの1人あたりの国民総所得, 穀物自給率(2020年)

国	1人あたりの国民総所得(ドル)	穀物自給率(%)
ア	43,146	189
イ	64,714	115
ウ	8,611	59

〔世界国勢図会 2022/23〕より作成 〔世界国勢図会 2024/25〕などより作成

5 日本の輸送用機械器具の生産に関連して, 資料6をみて, 後の(1), (2)の各問いに答えなさい。

資料6 輸送用機械器具の出荷額割合(2021年)



〔データでみる県勢 2024〕より作成

資料6のメモ

輸送用機械器具とは, 自動車, オートバイ, 鉄道車両, 航空機などです。その出荷額割合は愛知県, 静岡県, 神奈川県の上位3県で全国計の50%以上を占めています。自動車は約3万点もの部品からなり, 組み立て工場の周辺には部品を造る関連工場が集まっています。愛知県では瀬戸市などの工場ではファインセラミックスを用いた自動車部品が生産されています。

- (1) 資料7は, 資料6の愛知県, 静岡県, 神奈川県における農業産出額, 漁業生産量, 産業別人口割合を示したものです。資料7のaからcは, 愛知県, 静岡県, 神奈川県の上位3県で全国計の50%以上を占めています。3県の組み合わせとして正しいものを, 次のアからカまでの中から1つを選び, 記号で答えなさい。

資料7 資料6の上位3県における, 農業産出額(2021年), 漁業生産量(2021年), 産業別人口割合(2020年)

- ア a:愛知県 b:静岡県 c:神奈川県  
 イ a:愛知県 b:神奈川県 c:静岡県  
 ウ a:静岡県 b:愛知県 c:神奈川県  
 エ a:静岡県 b:神奈川県 c:愛知県  
 オ a:神奈川県 b:愛知県 c:静岡県  
 カ a:神奈川県 b:静岡県 c:愛知県

県	農業産出額(億円)			漁業生産量(t)	産業別人口割合(%)		
	米	野菜	果実		第1次産業	第2次産業	第3次産業
a	162	591	282	211,600	3.5	32.7	63.8
b	30	332	73	26,011	0.7	20.3	79.0
c	233	1,031	192	67,812	1.9	32.4	65.7

〔データでみる県勢 2024〕などより作成

- (2) 資料6のメモの下線部に関連して, 瀬戸市でファインセラミックスを用いた自動車部品の生産が盛んな理由について, 資料8, 資料9をもとにして考えられることを, 「地場産業」, 「自動車工業」という語句を用いて, 45字以上, 60字以内で書きなさい。

資料8 ファインセラミックスの特徴

項目	特徴
生産技術	陶磁器を生産する技術を応用している
特性	硬く, 熱や摩擦などに強い性能をもつ
用途	半導体, 自動車, 日用品, 医療製品など多数

〔日本セラミックス協会資料などより作成〕

資料9 瀬戸市の陶磁器産業

瀬戸は, 長い歴史を有するやきものの産地で, やきものの代名詞である「せもの」の語源となっています。この背景には, 原料となる良質な粘土などの豊かな自然に恵まれたことや先人が新しい技術を取り入れてきたことが挙げられ, 瀬戸焼は瀬戸市の発展の礎を築いた郷土の産業です。

〔瀬戸市「瀬戸焼振興ビジョン」より作成〕

2

日本における学問や教育についてまとめた表をみて、後の1から8までの各問いに答えなさい。

表

時代区分	学問や教育に関連すること
古代	① <u>隋</u> などへの遣いに留学生や留学僧が同行し、政治や② <u>仏教</u> について学んだ。
	③ <u>貴族</u> の子などを対象とした学校ができた。
中世	下野国の④ <u>足利学校</u> には、全国から僧や武士らが集まり、学問を学んだ。
近世	⑤ <u>儒教</u> や <u>仏教</u> が伝わる前の日本人の考え方を明らかにしようとする学問がおこった。
	町や⑥ <u>農村</u> で庶民を対象とした寺子屋が増加した。
近代	⑦ <u>学制</u> が公布され、6歳以上の子どもに教育を受けさせることを義務とした。
現代	教育基本法が制定されるなど、教育の⑧ <u>民主化</u> が進められた。

1 表の下線部①に関連して、遣隋使が派遣されたころの世界のできごととして正しいものを、次のアからエまでの中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 高麗が朝鮮半島を統一した。                      イ ローマ帝国がキリスト教を認め、国教とした。  
ウ アレクサンドロス大王が東方遠征をおこなった。                      エ ムハンマドがイスラム教をおこした。

2 表の下線部②に関連して、次の資料1、資料2の( A )から( C )にあてはまる適当な語句の正しい組み合わせを、次のアからカまでのの中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア A:奈良 B:唐 C:平安  
イ A:奈良 B:宋 C:鎌倉  
ウ A:平安 B:唐 C:奈良  
エ A:平安 B:宋 C:鎌倉  
オ A:鎌倉 B:唐 C:奈良  
カ A:鎌倉 B:宋 C:平安

資料1 空海の像

( A )時代に、  
( B )へ渡り、祈  
とうを取り入れた仏  
教を学んだ人物。

資料2 鑑真の像

( C )時代に、  
( B )から招か  
れ、寺院や僧の制度  
を整えた人物。

3 次の文は、表の下線部③について説明したものです。文には、誤っている語句が1つあります。誤っている語句を下線部アからウまでのの中から1つ選び、記号と正しい語句を答えなさい。

奈良時代の貴族は、都である ア 平城京 内に住宅をかまえ、朝廷の役人として働きました。平安時代になると、庭や池をもち、建物と建物を廊下で結ぶ イ 書院造 とよばれる様式の住宅をかまえる者もあらわれ、室内のふすまなどには日本の風景を題材とした ウ 大和絵 とよばれる絵画がえがかれることもありました。

4 次の資料3は、表の下線部④について、宣教師フランシスコ＝ザビエルが残した書簡の一部です。下の略地図のうち、足利学校の史跡がある現在の県の場合と、ザビエルの来航地がある現在の県の場合の組み合わせとして正しいものを、後のアからエまでの中から1つ選び、記号で答えなさい。

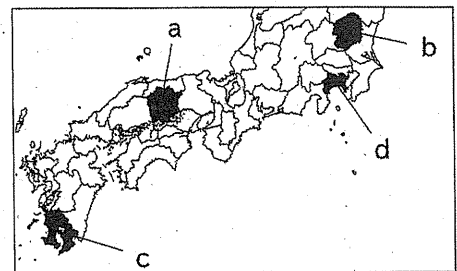
資料3 宣教師フランシスコ＝ザビエルの書簡（一部要約）

都から遠く離れた坂東とよばれる地方には、日本で最も大きく、最も有名な大学があつて、たくさんの学生が行きます。

※ 坂東…武蔵・相模・安房・上総・下総・常陸・上野・下野の8国をさす。

- ア 足利学校－a 来航地－c      イ 足利学校－a 来航地－d  
ウ 足利学校－b 来航地－c      エ 足利学校－b 来航地－d

略地図



5 表の下線部⑤について、江戸時代にこの学問を大成した人物が書いた書物として正しいものを、次のアからエまでの中から1つ選び、記号で答えなさい。

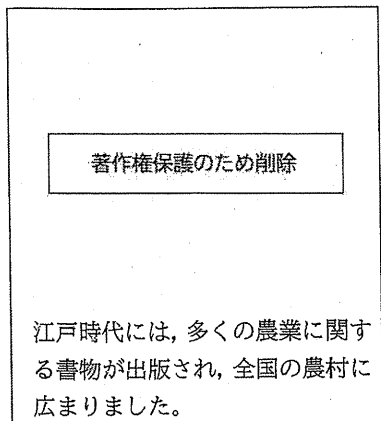
- ア 『古事記伝』      イ 『解体新書』      ウ 『社会契約論』      エ 『学問のすすめ』

6 表の下線部⑥の理由について、資料4から資料6をもとにして考えられることを、50字以上、60字以内で書きなさい。

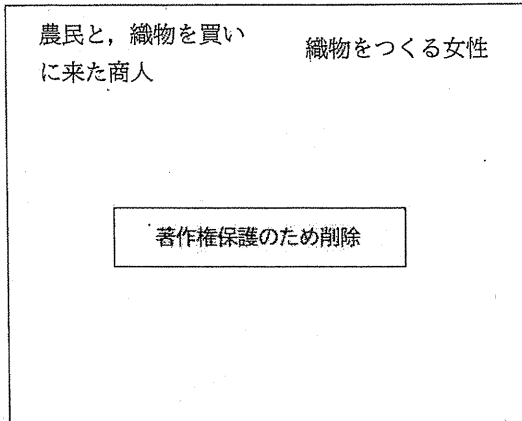
資料4 農業に関する書物の挿し絵

資料5 農民と商人の売買のようす

資料6 寺子屋で使われた書物の例



[国立国会図書館資料などより作成]



[[河内名所図会]より作成]

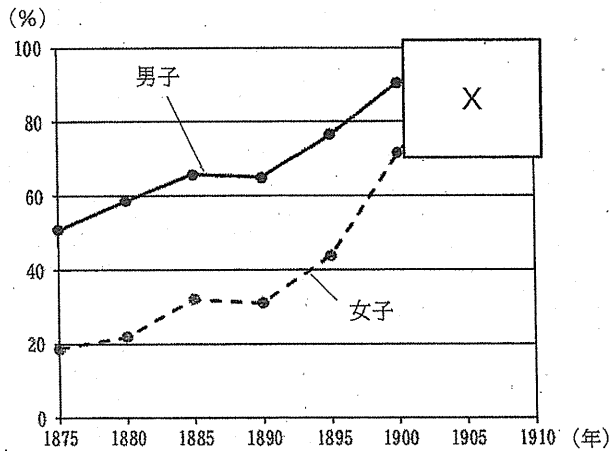
書物名	内容
『庭訓往来』	読み物の教科書とされた、往復の手紙を集めた書物
『塵劫記』	金銀の両替の方法など計算方法が書かれた書物

[東京都立図書館資料などより作成]

7 表の下線部⑦に関連して、資料7、略年表をみて、後の(1)、(2)の各問いに答えなさい。

資料7 就学率の変化を示したグラフ

略年表



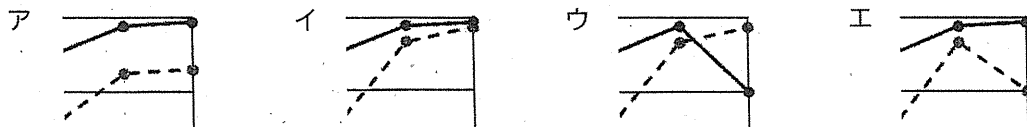
[[学制百年史]より作成]

年	おもなできごと
1872	学制が公布される
1881	国会開設の勅諭が出される
1885	内閣制度ができる
1889	大日本帝国憲法が公布される
1890	教育勅語が公布される
1895	下関条約が結ばれる
1905	ポーツマス条約が結ばれる
1907	義務教育が4年制から6年制になる

(1) 資料7から読み取れることとして正しいものを、略年表を参考にして、次のアからエまでのの中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 教育勅語が公布されたあと、女子の就学率は一時的に低下した。
- イ 伊藤博文が初代内閣総理大臣に就任したころ、男子の就学率は80%を超えた。
- ウ 立憲改進黨が結成されたころ、男子の就学率は一時的に低下した。
- エ 日清戦争が終結したころ、女子の就学率は40%を超えた。

(2) 資料7のXにあてはまるグラフの一部として正しいものを、略年表を参考にして、次のアからエまでのの中から1つ選び、記号で答えなさい。



8 表の下線部⑧に関連して、民主化に関する次のアからウまでのできごとを、資料8を参考にして、年代の古い順に、記号でならべかえなさい。

資料8 教育基本法の前文の一部

(1947年3月31日公布のもの)

われらは、さきに、日本国憲法を確定し、民主的で文化的な国家を建設して、世界の平和と人類の福祉に貢献しようとする決意を示した。

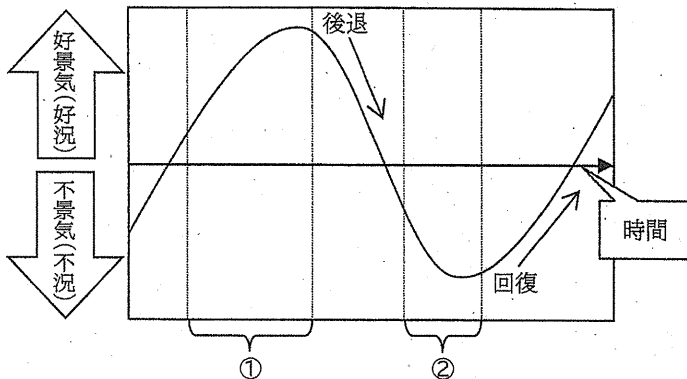
- ア 帝国議会での審議をへて、日本国憲法が公布された。
- イ 選挙法が改正され、満20歳以上の男女に選挙権が認められた。
- ウ 教育基本法が公布され、教育の機会均等や男女共学が定められた。

3

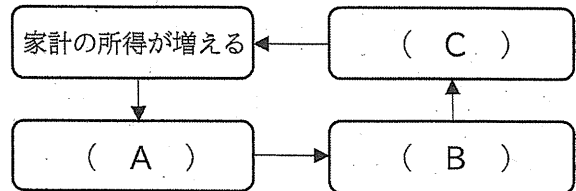
私たちの生活と経済について、次の1から3までの各問いに答えなさい。

1 資料1, 資料2をみて、後の(1)から(3)までの各問いに答えなさい。

資料1 景気の変動



資料2 インフレーションの構造



(1) 次の文は、政府が行う景気の安定化に向けた方策について説明したものです。文には、誤っている語句が1つあります。誤っている語句を下線部AからUまでの中から1つ選び、記号と正しい語句を答えなさい。

資料1の①の時期において、政府は公共事業への支出を A 減らす と共に、イ 減税 を行い、消費活動や生産活動を U 抑制 していくことで、景気の安定化を目指す。

(2) 資料1を参考にして、資料2の(A)から(C)にあてはまる適切な内容を、次のアからエまでの中から、それぞれ1つずつ選び、記号で答えなさい。

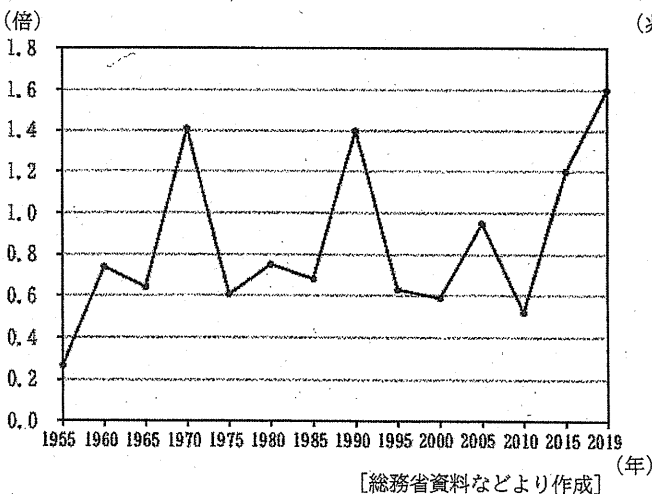
ア 企業の利益が増える    イ 賃金や雇が減る    ウ 物価が上がる    エ 家計の消費が増える

(3) 資料1の②の時期に、日本銀行が行う金融政策の説明として正しいものを、次のアからエまでの中から1つ選び、記号で答えなさい。

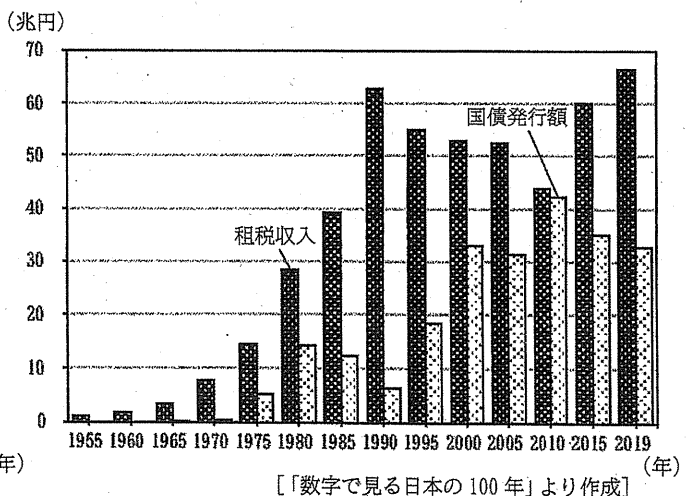
- ア 公開市場を通して国債などの債権を民間の銀行から買うことで、景気の回復を目指す。
- イ 一般の金融機関への貸出金利を上げることでお金を借りやすくし、景気の回復を目指す。
- ウ 新たな国債の発行を減少させて財政赤字を減らすことで、景気の回復を目指す。
- エ 一般会計予算を組む際に社会保障関連の予算を増額することで、景気の回復を目指す。

2 資料3, 資料4, 略年表をみて、後の(1)から(3)までの各問いに答えなさい。

資料3 有効求人倍率の推移



資料4 租税収入と国債発行額の推移



※有効求人倍率：ハローワークで仕事を求めている人1人に対して、求人が何件あるかを数値化したもの。不況時には下がり、好況時には上がる傾向がある。

(1) 日本では第2次世界大戦後に、地価や株価が経済の実力以上に高くなるバブル経済が発生しました。このバブル経済が崩壊した時期を含む期間を、資料3、資料4を参考にして、略年表のDからGまでのの中から1つ選び、記号で答えなさい。

(2) 次のアからウまでのできごとを、略年表を参考にして、年代の古い順に、記号でならべかえなさい。

- ア 京都議定書が採択される
- イ 環境基本法が制定される
- ウ 公害対策基本法が制定される

略年表

年	おもなできごと	
1964	東京オリンピック・パラリンピックが開かれる	D
1973	第4次中東戦争が起こったことで、石油危機が発生する	E
1989	消費税が導入される	
1992	国連環境開発会議（地球サミット）が開催される	F
2000	介護保険制度が始まる	G
2008	世界金融危機が起こる	

(3) 資料3、資料4から読み取れることとして正しいものを、次のアからエまでのの中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 1955年から1970年にかけて租税収入が増加すると共に有効求人倍率も上がり続けており、国債発行額は10兆円以下にとどまっている。
- イ 1975年と1985年を比較すると、租税収入は2倍以上に増加しているが、1985年の国債発行額は10兆円を超えており、有効求人倍率はいずれも1.0倍以下にとどまっている。
- ウ 1990年と1995年を比較すると、有効求人倍率が半分以下に下がり、租税収入も減少しており、国債発行額は4倍以上に増加している。
- エ 2010年から2019年にかけて有効求人倍率は上がり、租税収入も増加しているが、国債発行額は租税収入の60%以上が続いている。

3 滋賀県では、2023年11月から2024年3月にかけて「新・しが割キャンペーン（第3弾）」が実施されました。このキャンペーンの利点と課題について、資料5から資料7をもとにして考えられることを、利点は「効率」、課題は「公正」の観点から、解答用紙に合わせて、それぞれ40字以上、55字以内で書きなさい。

資料5 「新・しが割キャンペーン（第3弾）」の目的と仕組み

・目的：物価高騰の影響を受けている滋賀県内の小売、サービス、飲食業の店舗を運営する中小規模事業者、小規模事業者を支援する。

・仕組み：スマートフォンやタブレットの無料通話アプリを通して、滋賀県内の店舗や施設で使える電子割引券を発行する。利用者は、無料通話アプリに登録し、抽選に当選することで、手軽に割引券を取得することができる。電子割引券の総額は3,000円で、1,000円の買い物につき、300円ずつ利用することが可能である。

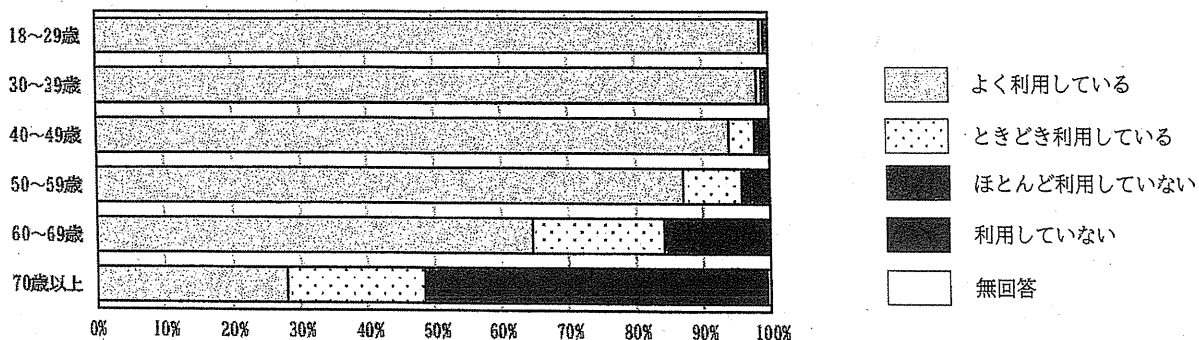
[滋賀県資料より作成]

資料6 「新・しが割キャンペーン（第3弾）」の結果概要

滋賀県が負担する電子割引券の利用額は、約20億円であった。電子割引券を利用して購入された財やサービスの総額は、約96.7億円に上る。この結果から、電子割引券の利用額に対して、約4.8倍の経済効果が得られたと考えられる。

[滋賀県資料より作成]

資料7 年齢別のスマートフォンやタブレットの利用状況（2023年）



[内閣府資料より作成]

**社会** 解答用紙

受検番号	
------	--

※印の欄には何も記入しないこと。

1

※

1	
2	
3	
4	(1)
	(2) アメリカ合衆国
	メキシコ
5	(1)
	(2)

2

※

1		
2		
3	誤っている語句の記号	正しい語句
4		
5		
6		

7	(1)
	(2)
8	→ →

3

※

1	(1)	誤っている語句の記号		正しい語句	
	(2)	A		B	C
	(3)				
2	(1)				
	(2)		→	→	
	(3)				
3		「効率」という面から考えると、利点は			
		40			
		という点である。			
		「公正」という面から考えると、課題は			
		40			
		という点である。			

※