

選択問題紙

経済学部1・2部
人文学部1・2部（英米文化学科）

2025年2月9日

10:00～11:00 (60分)

注意事項

— 注意事項は裏表紙にもある。問題紙を裏返して必ず読むこと。 —

- 解答用紙は問題紙の中に折り込まれている。

受験する学部（1・2部の区別を含む）に該当する問題のページと解答用紙の色は下表の通りである。

選択問題	ページ	解答用紙
日本史	2～9	水色
世界史	10～16	緑色
地理	18～27	紫色
政治・経済	28～36	桃色
数学（経済学部1部）	38～42	黄色
数学（経済学部2部）	38～42	灰色

- 解答用紙は1枚だけ提出すること。2枚以上提出した場合にはすべて無効となる。
- 解答はすべて解答用紙の指定された欄に記入すること。
- 試験開始の合図があるまで問題紙を開いてはいけない。
- 試験終了まで退室してはいけない。
- 受験番号の記入については裏表紙を参照すること。

— 以下は数学を選択する受験者のみに関する注意である。 —

- 数学の解答用紙は表裏両面である。数学の解答用紙には答えだけでなく、導出の過程も記入すること。

問題①, ②が必須で、問題③, ④, ⑤については、これらの中から1問を選択し、解答用紙の□の中に選択した問題の番号を記入すること。
なお、問題②は、問題A, Bのどちらか一方の問題を選択し、問題②の解答欄にある□の中に選択した問題の記号（AまたはB）を記入すること。

地理

1

次の文章を読んで設問に答えよ。

昨年オリンピック・パラリンピックが開催されたフランスの標準時子午線は（ア）15度となっている。したがって、フランスの時刻は基本的にはGMT（A）となるが、おもに（イ）緯度地域では日中時間の長い時季を有効に利用するために時間を1時間進める制度がとられている。ちなみに日本はGMT（B）であるから、パリの2月11日13時は日本では2月（C）日の（D）時となる。

昨年のオリンピックパリ大会では日本選手が数多くのメダルを獲得した。総合馬術団体で日本は銅メダルを獲得したが、日本がオリンピックの馬術競技でメダルを獲得したのは、1932年のロサンゼルス大会で金メダルを獲得した西竹一以来実に92年振りのことだった。ちなみにロサンゼルスの沿岸は（ウ）の海流が流れている。

1932年のロサンゼルス大会で金メダルを獲得した西竹一は陸軍の軍人で男爵の称号を持っていたことからバロン西と呼ばれ、第二次世界大戦末期に（エ）プレートの（オ）端に位置する硫黄島で戦死した。

昨年のパリ大会で銅メダルを獲得した総合馬術の団体の選手の一人である戸本一真選手は日本中央競馬会に所属している。日本中央競馬会は札幌、函館、福島、新潟、東京、中山、中京、京都、阪神、小倉の10か所の各競馬場で競馬を主催する特殊法人である。

現在の札幌競馬場の最寄り駅はJR桑園駅であるが、「桑園」という地名はかつて桑畠があつたことによる。地図記号は時代とともに変わっており、今では使用されなくなった記号もあり、桑畠の地図記号もそのひとつである。

問1 下線部①の制度を何というか。

問2 （ア）～（オ）にあてはまる語句を次の1～16から一つずつ選び、番号で答えよ。

- | | | | | |
|---------|------------|-------|-------|-----------|
| 1. 北緯 | 2. 南緯 | 3. 東経 | 4. 西経 | 5. 小中 |
| 6. 中高 | 7. 高大 | 8. 暖流 | 9. 寒流 | 10. ヨーラシア |
| 11. 太平洋 | 12. フィリピン海 | 13. 東 | 14. 西 | 15. 南 |
| 16. 北 | | | | |

問3 A～Bにあてはまる数を、次のa～lから一つずつえらび、記号で答えよ。

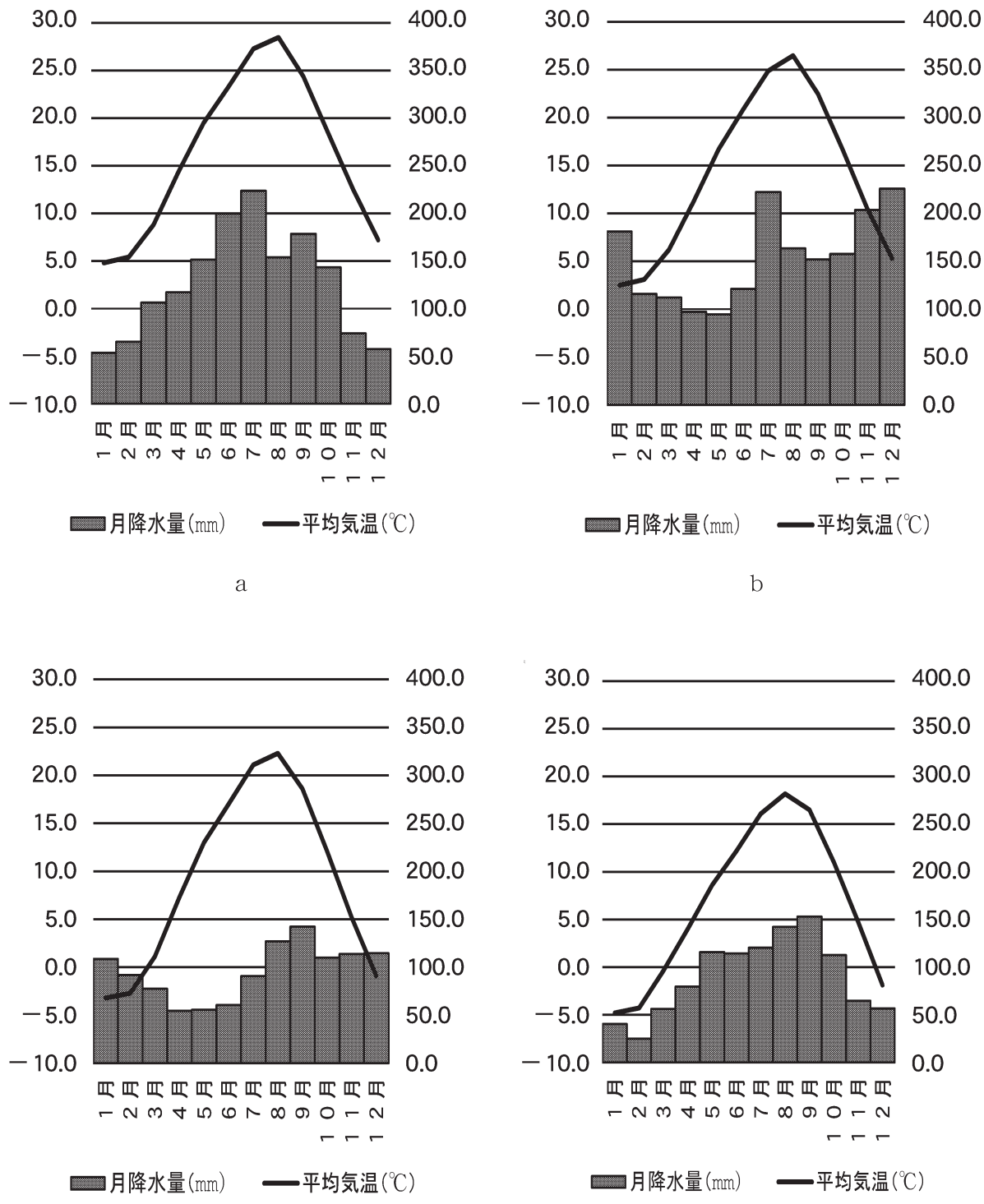
- | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| a. +1 | b. +3 | c. +5 | d. +7 | e. +9 | f. +11 |
| g. -1 | h. -3 | i. -5 | j. -7 | k. -9 | l. -11 |

問4 CとDにあてはまる数値を答えよ。

問5 下線部②の海流名を答えよ。

[解答欄] _____ 海流

問6 下線部③の3つの都市の雨温図を次のa～dからそれぞれ一つ選び、番号で答えよ。ただし、各図とも1991～2020年の月別の平年値で左側の軸は月の平均気温、右側の軸は月降水量をあらわしている。



出典：気象庁のデータをもとに作成

地

問7 下線部④について、廃止された桑畠の地図記号を次のa～eから一つ選び、記号で答えよ。

a



b



c



d

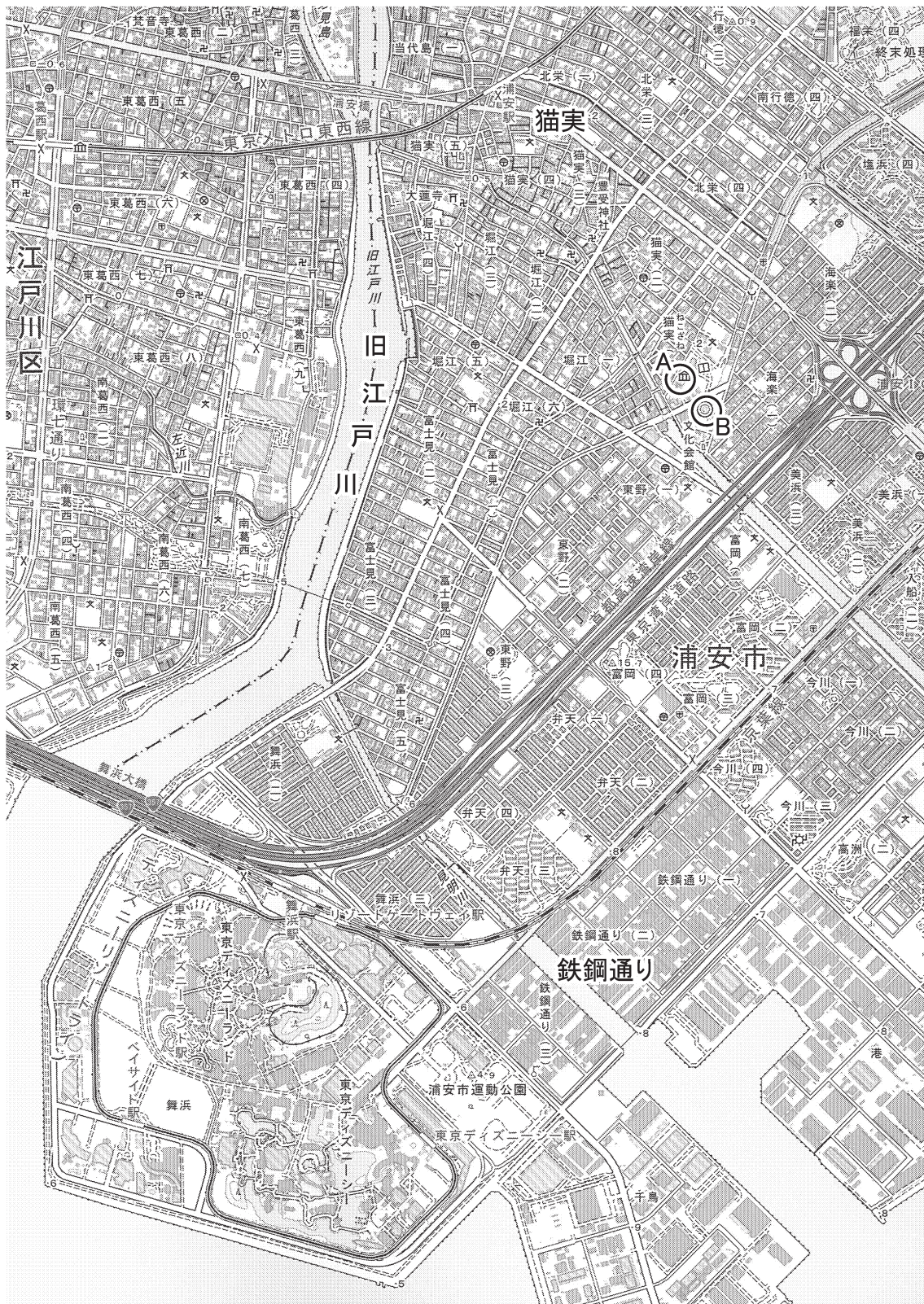


e



2

次の図を見て、下記の設問に答えよ。



図（2万5千分の1地形図「浦安」，2014年調製，原寸，一部改変）

地

問1 下記の(1)～(4)の設間に答えよ。

- (1) この図を発行している機関がインターネットで公開しているWeb地図の名称を漢字5文字で答えよ。
- (2) この図が採用している図法の名称として最も適切なものを、次の1～4から一つ選び、番号で答えよ。
1. ミラー図法 2. ユニバーサル横メルカトル図法 3. モルワイデ図法
4. ホモロサイン図法
- (3) 東京ディズニーランドと東京ディズニーシーを合わせた敷地（ディズニーリゾートラインの内側）の面積の近似値として最も適切なものを、次の1～4から一つ選び、番号で答えよ。
1. 1 ha 2. 10 ha 3. 100 ha 4. 1000 ha
- (4) 円A・B内の地図記号の名称をそれぞれ答えよ。

問2 地図中の「旧江戸川」に関して、次の(1)～(4)の問い合わせに答えよ。

- (1) この川は、江戸時代の瀬替えが行われる以前のある川の本流であった。この川の名称を漢字で答えよ。
- (2) この川の河口部には、アサリなどを採ることができる遠浅の浜辺がかつて広がっていた。このような遠浅の海岸を一般に何と呼ぶか。漢字2文字で答えよ。
- (3) この川の河口部では、周堤を築き、堤防内の水を抜いて陸地の造成が行われた。この土地造成法の名称を漢字2文字で答えよ。
- (4) 旧江戸川を境に東西の都道府県名をそれぞれ答えよ。

問3 「旧江戸川」の前面に広がる東京湾に関して、次の(1)と(2)の問い合わせに答えよ。

- (1) 約7,000年前は今よりも気温が高く、現在よりも海水準が2～3m高かったと言われている。このため、この時代の海岸線ははるか内陸の埼玉・栃木の県境付近まで入り込んでいた。この現象名を日本の時代名をとって「X海進」と呼ぶ。Xにあてはまる日本の時代名を漢字2文字で答えよ。
- (2) この沿岸部のうち最大の工業地帯・地域の名称を漢字で答えよ。 〔解答欄〕 _____ 工業地帯・地域

問4 地図中の「猫実（ねこざね）」という地域は、室町時代にもその名が見られる歴史の古い地域である。これに関して、次の(1)と(2)の問い合わせに答えよ。

- (1) この周辺地域で江戸時代に行われていた主要産業として適切でないものを、次の1～4から一つ選び、番号で答えよ。
1. 漁業 2. 塩業 3. 稲作 4. 林業
- (2) 一説によると「猫実」という地名には、水害に再三襲われたことからしっかりと堤防を築いたために、「ね、こさねえ」すなわち、堤防上に植えた松の根を水が越すことはもうない、という由来がある。この地域で起こりうる水害の種類として適切でないものを、次の1～4から一つ選び、番号で答えよ。
1. 高潮災害 2. 洪水災害 3. 津波災害 4. 融雪災害

地

問5 この図について述べた次の1～4の文章のうち、誤っているものを一つ選び、番号で答えよ。

1. 「鉄鋼通り」付近は過去の地形図には「工場」の地図記号が付されていたことがある。
2. この地域には埋立地が含まれている。
3. この地図内には標高0m以下の場所が存在する。
4. 地図中のテーマパークには鉄道しかアクセスできない。

地

3

世界の森林に関する次の文章を読み、下記の設問に答えよ。

森林には、木材の供給にとどまらない多面的な機能がある。代表的なものとして、（ア）を吸収して酸素を放出する機能、土砂災害を防止する機能、土壤・水資源を保全する機能などが挙げられる。こうした森林の多面的な機能に対する国際的な関心が高まりをみせる一方で、世界各地で森林破壊が進んでいる。

東南アジアの熱帯林では、カカオ、天然ゴム、アブラヤシなど輸出用作物を大規模に栽培する（イ）
①の開発により森林が減少しつつある。海岸部では、2022年の日本の魚介類輸入額で上位3位に入る（ウ）
の養殖場がマングローブを伐採してつくられ、淡水と海水が入り混じる（エ）域の動植物の生息地が
失われたり、
②高波の被害の増大を招いたりしている。世界最大の流域面積をもつ南米の（オ）川流域に
広がる熱帯林では、森林が広い範囲で切り開かれ、牧場の造成や大豆などの商品作物を栽培するための農地
造成が進む。

高緯度の亜寒帯地域に分布する針葉樹林は、樹種が少ないため開発が容易であり、パルプ材や建築材として
④広く利用されている。ただし、気候が寒冷であり木々の生長の速度が遅く、森林資源が容易に減少する恐
れがある。また、伐採によって森林に覆われていた永久凍土があらわになり、それがとけて、森林の再生が
困難になる事態が起きているほか、土壤から大量の（カ）効果ガスが放出される懸念も生じている。さ
らに近年では、例えばシベリアなどで、異常気象による高温乾燥が一因となり、（キ）の延焼範囲が拡
大する傾向がみられる。

持続可能な森林利用は、1992年にブラジルの（ク）で開かれた国連環境開発会議以来、国際的な重要
⑤課題となっている。近年では、森林劣化を防ぐ仕組みとして、適正に管理された森林から切り出された木材、
およびそれを使用してつくられた製品であることを消費者が判別できるように、認証マークを付けて流通さ
せる取り組みが広がってきている。また、熱帯林を中心に、伝統的な農法にヒントを得て、樹間で農作物を
⑥栽培したり家畜を飼育したりして、農業と林業を複合的に経営する取り組みもみられる。

問1 文章中の（ア）から（ク）にあてはまる語句を答えよ。なお、（ク）には都市名が入る。

地

問2 下線部①に関連して、下の表1はカカオ、天然ゴム、アブラヤシから採取されるパーム油の生産量が多い上位3ヶ国を示したものである。表1中の（ a ）～（ c ）の国の組み合わせとして適切なものを、次の1～4から一つ選び、記号で答えよ。なお、同じ記号には同じ国名が入る。

表1 カカオ、天然ゴム、パーム油の生産量上位3ヶ国 (単位:千トン)

	カカオ (2021年)	天然ゴム (2021年)	パーム油 (2020年)
1位	コートジボワール	2,200	(b) 4,644 (a) 44,759
2位	ガーナ	822	(a) 3,121 マレーシア 19,141
3位	(a)	728	(c) 1,272 (b) 2,690

出典:『データブック オブ・ザ・ワールド 2024年版』

	1	2	3	4
a	インドネシア	タイ	インドネシア	タイ
b	タイ	ベトナム	ベトナム	インドネシア
c	ベトナム	インドネシア	タイ	ベトナム

問3 下線部②に関連して、さまざまな遺伝子資源をもつ動物や植物などのあらゆる生物と、それにより成り立つ生態系が多様に存在していることを何というか、漢字5文字で答えよ。

問4 下線部③に関連して、高波の要因となるインド洋や南西太平洋で発生する熱帯低気圧の名称を下記から一つ選び、番号で答えよ。

1. ハリケーン 2. 台風 3. サイクロン 4. ブリザード

問5 下線部④の森林を何というか、カタカナ3文字で答えよ。

問6 下線部⑤に関連して、2015年の国連サミットで採択された、2030年までに国際社会が取り組む開発目標を何というか、アルファベット4文字で答えよ。

問7 下線部⑥の取り組みを何制度というか、漢字4文字で答えよ。

〔解答欄〕 制度

問8 下線部⑦の農法を何というか、カタカナ10文字で答えよ。

地

4

ヨーロッパの共通農業政策に関する次の文章を読み、下記の設間に答えよ。

ヨーロッパでは長い年月をかけて地域統合の取り組みが進められてきた。その中で重要な課題の一つに位置付けられてきたのが農業であり、ヨーロッパ連合（EU）の共通農業政策は予算の大きな割合を占めている。

共通農業政策により、域内の農業市場は統一され、加盟国間の（ア）が撤廃された。EU域内の農業は自然条件などの違いにより多様性に富むが、生産にかかる費用には加盟国間で差がみられる。そのため、EUは主要な農産物に対して（イ）価格を設定し、域内の価格が下がった場合には補助金を出して買い支える一方で、域外から輸入される農産物には輸入（ウ）金をかけた。これにより農産物の生産・流通が拡大したものの、生産が過剰となり、補助金の支出が増加したことでEU財政が圧迫されることとなつた。

このため、農産物の買い支えから、農家に個別に補助金を出す方式に転換したが、農業の近代化が遅れた東ヨーロッパの加盟国が増えたことにより、共通農業政策を巡るEUの財政はいっそう苦しくなった。こうした中で、近年では、化学肥料や農薬を使用しない（エ）農業など環境への負荷を軽減する環境保全型農業や、農産物のブランド化の取り組みが重要視されてきている。また、都市住民が、豊かな自然に親しむことを目的に農山村を訪れるグリーン（オ）など、農業以外で雇用創出を図る地域振興政策への予算も増えつつある。このように共通農業政策は多様な展開をみせている。

問1 文章中の（ア）から（オ）にあてはまる語句を答えよ。

問2 下線部①に関連して、下記の表はEU発足の基礎となった組織についてまとめたものである。表中の（a）と（b）にあてはまる語句を答えよ。その際、アルファベットを用いててもよい。なお、同じ記号には同じ語句が入る。

設立年次	組織名称	設立目的など
1952年	(a)	石炭と鉄鋼などの戦略物資の生産と販売の共同管理
1958年	(b)	貿易の自由化の推進
1967年	EC	(a), (b), ヨーロッパ原子力共同体 (EURATOM) の統合により発足。巨大な経済圏の形成

問3 下線部①に関連して、2020年にEUを離脱した国の名前を答えよ。

地

問4 下線部②に関連して、以下の文章中の（あ）から（え）にあてはまる語句を漢字で答えよ。

ヨーロッパでは、一年を通して湿潤な北ヨーロッパで耕種農業と家畜飼育を組み合わせた（あ）農業が、夏場に乾燥する南ヨーロッパでオリーブやかんきつ類、ぶどうなどの果樹を栽培する（い）農業が展開している。また、気候が冷涼なデンマークやオランダでは、飼料作物を栽培して乳牛を飼育する（う）がみられるほか、オランダでは野菜や花卉、果実などを集約的に生産する（え）農業が盛んである。

問5 下線部③の制度を何制度というか、漢字4文字で答えよ。

〔解答欄〕 制度

問6 下線部④の動向をEUの何というか、漢字4文字で答えよ。

〔解答欄〕 EUの

問7 下線部⑤に関連して、特定の地域で受け継がれた技術で作られた产品であることを保証するための制度を何制度というか、漢字で答えよ。

〔解答欄〕 制度