

中学地理プリント（過去問類似）

ヨーロッパ州

名前

得点

/10

問1 面積が約30万平方キロメートルと日本に近い規模でありながら、国民総所得（GNI）が2兆ドルを超え、1人あたりの貿易額も1.6万ドルを上回るなど、高い経済水準を持つ国を次の中から選びなさい。（2018年 山形県公立入試 類似）

1. イタリア 2. ブラジル 3. インド 4. ガーナ

問2 ヨーロッパ北西部の高緯度に位置するロンドンなどの地域において、緯度のわりに冬の気温が温暖になり、一年を通して降水量の変化が少なくなる主な理由として、適切な説明はどれですか。（2024年 岡山公立入試 類似）

1. 高緯度側から流れてくる寒流の影響を強く受け、乾燥した空気が偏西風によって運ばれてくるため。
2. 暖流である北大西洋海流の影響と、その上の温かく湿った空気を陸地へ運ぶ偏西風の影響を受けるため。
3. ユーラシア大陸から吹き出す季節風の影響を強く受け、夏に多量の降水がもたらされるため。
4. 赤道付近で暖められた海水が直接流れ込み、上昇気流が発生して夏に降水が集中するため。

問3 ロシアの貿易において、輸出の割合が輸入に比べて高い状態が維持されている背景として、最も適切な理由はどれですか。

（2019年 長野県公立入試 類似）

1. 原油や天然ガスといったエネルギー資源を豊富に産出し、世界各国へ供給しているため。
2. 食料自給率が極めて低く、輸出に回せる農産物がほとんど存在しないため。
3. ハイテク産業が世界一の規模であり、スマートフォンなどの電化製品の輸出が中心であるため。
4. すべての近隣諸国と自由貿易協定を結び、関税を一切撤廃して輸入を制限しているため。

問4 1993年にマーストリヒト条約が発効されたことにより発足した、ヨーロッパ諸国の政治・経済的な統合を目指す組織の名称として正しいものはどれか。（2023年 岐阜公立入試 類似）

1. EU（ヨーロッパ連合） 2. APEC（アジア太平洋経済協力） 3. ASEAN（東南アジア諸国連合） 4. NATO（北大西洋条約機構）

問5 北ヨーロッパの高緯度地域などの統計資料において、海岸線が非常に複雑に入り組んでいる様子が示されることがあります。この地形は、かつて大陸を覆っていた氷河が大地を深く削り取り、その後に海面が上昇して海水が入り込むことで形成されました。このような地形を何と呼びますか。（2026年 青森公立入試 類似）

1. フィヨルド 2. リアス海岸 3. カルスト地形 4. エスチュアリ（三角江）

問6 2020年の統計において、生産量1位がスペイン、2位がイタリア、3位がチュニジアとなっている農産物はどれですか。この農産物は地中海沿岸地域で古くから栽培されています。（2025年 青森県公立入試 類似）

1. オリーブ 2. トマト 3. 小麦 4. オレンジ

問7 2012年の統計において、国土面積が約1,709万8,000平方キロメートルであり、世界で最も面積が広い国として記録されている国はどこか。（2016年 北海道公立入試 類似）

1. ロシア連邦 2. カナダ 3. アメリカ合衆国 4. 中国

問8 ヨーロッパ州において最も経済規模が大きく、年間の総輸出額が1兆3,000億ドルを超えるある国は、主な輸出先としてオランダ、フランス、イギリス、イタリアなどの周辺諸国が並んでいるという特徴があります。この国の名称として正しいものはどれですか。（2019年 富山県公立入試 類似）

1. ドイツ 2. フランス 3. イギリス 4. イタリア

問9 北欧に位置するノルウェーでは、国内の総発電量の約9割以上を特定の再生可能エネルギーでまかっています。この国で最も主要な発電方式はどれですか。（2024年 長崎公立入試 類似）

1. 水力発電 2. 風力発電 3. 原子力発電 4. 火力発電

問10 西ヨーロッパに位置し、ピレネー山脈やアルプス山脈の北側に広がる国土を持つ国があります。この国において、1975年に第1回主要国首脳会議（G7サミット）が開催された都市を首都とする国として正しいものはどれですか。（2017年 大阪公立入試 類似）

1. フランス 2. ドイツ 3. イギリス 4. イタリア

答え合わせ・解説

問1	答え 1 イタリア	ヨーロッパの先進工業国であるイタリアは、国土面積こそ日本の約8割程度ですが、高度な技術を用いた工業製品の輸出が盛んです。G7（主要7か国）の一員でもあり、1人あたりの国民総所得や貿易額が非常に高いという、先進国特有の経済的特徴を持っています。これに対し、ブラジルやインドは国土が広大で人口も多いものの、1人あたりの経済指標ではまだ先進国の水準には達していません。
問2	答え 2 暖流である北大西洋海流の影響と、その上の温かく湿った空気を陸地へ運ぶ偏西風の影響を受けるため。	ヨーロッパ北西部は、高緯度に位置しながらも、大西洋を北上する暖流の北大西洋海流の影響で、その上の空気が温められます。この温かく湿った空気が、一年中吹いている西寄りの風である偏西風によって陸地へと運ばれるため、冬でも気温が下がりにくく、年間を通じて安定した降水が見られる「西岸海洋性気候」となります。季節風（モンスーン）の影響を強く受ける日本などの気候とは、降水の仕組みが異なります。
問3	答え 1 原油や天然ガスといったエネルギー資源を豊富に産出し、世界各国へ供給しているため。	ロシアの貿易における最大の特徴は、広大な国土から得られる豊富な地下資源にあります。特に原油や天然ガスといった化石燃料の輸出額が非常に大きく、これが輸入額を圧倒する要因となっています。このような資源依存型の貿易構造により、輸出の割合が高い状態が続いています。
問4	答え 1 EU（ヨーロッパ連合）	第二次世界大戦後の対立を乗り越え、ヨーロッパを一続きの市場や政治的なまとまりにしようとする動きから誕生しました。1993年の条約発効により、それまでのEC（ヨーロッパ共同体）が発展的に解消され、現在の名称となりました。
問5	答え 1 フィヨルド	氷河はその巨大な重量によって、地面を底の平らな「U字形の谷」に深く削り取る性質があります。地球の気温が上昇して氷河が溶け、海面が上昇した際に、そのU字形の谷へ海水が深く浸入することで、切り立った崖に囲まれた細長い入り江が作られます。ノルウェーの海岸線などはその代表的な事例です。
問6	答え 1 オリーブ	スペインやイタリアといった南ヨーロッパの国々に加え、北アフリカのチュニジアが上位にランクインしている点が決定的な判断材料となります。これらの国々が属する地中海性気候の地域では、夏の乾燥に強い樹木作物の栽培が適しており、オリーブはその代表格です。選択肢のトマトや小麦、オレンジも同地域で生産されますが、チュニジアが世界3位に入るといった統計的特徴はオリーブに固有のものです。
問7	答え 1 ロシア連邦	世界の国別面積ランキングにおいて、1位はロシア連邦、2位はカナダ、3位はアメリカ合衆国、4位は中国となっています。ロシア連邦はユーラシア大陸の北部に位置し、その広大な国土は日本の約45倍もの広さを有しています。
問8	答え 1 ドイツ	ヨーロッパ最大の経済大国であるドイツは、工業国として世界でも有数の貿易額を誇ります。EU（ヨーロッパ連合）の中心的な存在であり、その輸出先の多くをヨーロッパ諸国が占めていることが大きな特徴です。特にオランダ、フランス、イタリアといった隣接する国々との経済的な結びつきが非常に強く、域内での自由な貿易を背景に高い輸出額を維持しています。
問9	答え 1 水力発電	ノルウェーは北緯の高い位置にありながら、偏西風と暖流の影響で降水量が多く、またフィヨルドなどの急峻な地形が発達しています。この豊かな水量と落差という自然条件を最大限に活用することで、総発電量のほとんどを水力発電で供給しています。
問10	答え 1 フランス	1975年に開催された第1回主要国首脳会議（ランブイエ・サミット）の開催国はフランスです。フランスは地理的にピレネー山脈を介してスペインと、アルプス山脈を介してイタリアと接しており、その北側に広い平原と盆地が広がっています。首都はパリです。

問1 複雑な海岸地形には、氷河によって削られたU字形の谷に海水が入り込んでできるものと、河川によって削られたV字形の谷が沈水してできるものがあります。北ヨーロッパで見られる前者の地形が形成される背景として、最も適切な説明はどれですか。（2026年 青森公立入試 類似）

- | | | | |
|---|---|--|--|
| 1. 氷河による強力な浸食作用によって形成された深い谷が、海面の上昇によって水没した。 | 2. 河川の浸食によってできた複雑な谷が、地殻変動による土地の沈降によって海面下に沈んだ。 | 3. 石灰岩が雨水や地下水によって溶かされたことで、複雑な凹凸を持つ海岸線が形成された。 | 4. 火山の噴火によって流れ出した溶岩が海に流れ込み、冷却されて固まることで複雑な地形となった。 |
|---|---|--|--|

問2 デンマークやノルウェーなど、北欧諸国で盛んな「酪農」という農業形態について、その生産物の特徴を正しく説明しているものを選びなさい。（2026年 兵庫公立入試 類似）

- | | | | |
|--|---|--|---|
| 1. 生乳だけでなく、保存性の高いチーズやバターなどの乳製品を生産し、輸出も行っている。 | 2. 主に自給用として、トウモロコシやジャガイモなどの根菜類を家畜の飼料とともに生産している。 | 3. 広大な牧場を移動しながら、羊やヤギの毛を採取して衣類の原料として出荷している。 | 4. 温室を利用して、冬の寒さを避けながらトマトやキュウリなどの夏野菜を生産している。 |
|--|---|--|---|

問3 1993年にマーストリヒト条約が発効されたことにより、ヨーロッパの多くの国々が、国境を越えた「人・物・資本・サービス」の移動の自由化や、経済・政治的な統合をさらに深めるために発足させた組織の名称として正しいものを選びなさい。（2021年 大分県公立入試 類似）

- | | | | |
|-------------|-------------------|------------------|----------------|
| 1. 欧州連合（EU） | 2. 北大西洋条約機構（NATO） | 3. 石油輸出国機構（OPEC） | 4. 世界貿易機関（WTO） |
|-------------|-------------------|------------------|----------------|

問4 ヨーロッパの言語系統と、それらが主に話されている地域や具体的な言語の組み合わせとして正しいものはどれですか。なお、ヨーロッパでは地域ごとに「おはよう」などの日常的な挨拶の語根が共通する傾向が見られます。（2021年 島根公立入試 類似）

- | | | | |
|---|--------------------------------------|---|--|
| 1. ラテン系 — 主に南ヨーロッパに分布し、フランス語やイタリア語が属する。 | 2. ゲルマン系 — 主に東ヨーロッパに分布し、英語やドイツ語が属する。 | 3. スラブ系 — 主に北ヨーロッパに分布し、ロシア語やポーランド語が属する。 | 4. ラテン系 — 主に北欧諸国に分布し、ノルウェー語やスウェーデン語が属する。 |
|---|--------------------------------------|---|--|

問5 統計資料において、1人あたりの国民総所得が非常に高く、輸出額の大部分を自動車や機械類などの工業製品が占めている、ヨーロッパ最大の工業国に該当する国を選びなさい。（2023年 新潟県公立入試 類似）

- | | | | |
|--------|---------|-------------|----------|
| 1. ドイツ | 2. ブラジル | 3. 南アフリカ共和国 | 4. マレーシア |
|--------|---------|-------------|----------|

問6 ヨーロッパの国々が経済的・政治的な統合を目指して結成した組織に関する記述として正しいものを選びなさい。地域協力組織の統計において、域内貿易を含めた貿易額が10兆ドル規模と極めて大きく、世界最大級の経済圏を形成している組織はどれですか。（2018年 兵庫公立入試 類似）

- | | | | |
|----------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1. EU（ヨーロッパ連合） | 2. ASEAN（東南アジア諸国連合） | 3. USMCA（北米自由貿易協定の後継） | 4. MERCOSUR（南米南部共同市場） |
|----------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|

問7 ヨーロッパ有数の農業国であるフランスの統計において、小麦の生産量が世界第5位、輸出量が世界第4位となるなど、高い生産力を誇る地域が多く見られます。これらの地域では、小麦などの穀物栽培や飼料作物の生産を行う一方で、牛や豚などの家畜の飼育を組み合わせる農業が盛んです。このような農業形態を何といいますか。（2018年 滋賀公立入試 類似）

- | | | | |
|---------|-----------|-------|-------------|
| 1. 混合農業 | 2. 地中海式農業 | 3. 酪農 | 4. プランテーション |
|---------|-----------|-------|-------------|

問8 18世紀後半に市民革命が起こり、自由や平等な社会を目指す動きが活発化したヨーロッパの国について、その後の森林管理と国土利用の動向として正しいものはどれですか。この国では、北西部のなだらかな平野が農地として利用され、東部や南部の山地には森林が広がっています。（2016年 東京都公立入試 類似）

- | | | | |
|--|---|---|--|
| 1. 19世紀に森林保護のための法律が整備され、近代において森林面積は微増傾向にある | 2. 19世紀に全ての私有林を国有化する強力な規制が行われ、現在は広葉樹の伐採が禁止されている | 3. 工業化を優先するために19世紀に森林の大部分が伐採され、現在は森林面積が激減している | 4. 19世紀から平野部をすべて森林に戻す政策がとられたため、現在は農地がほとんど存在しない |
|--|---|---|--|

答え合わせ・解説

問1	答え 1 氷河による強力な浸食作用によって形成された深い谷が、海面の上昇によって水没した。	フィヨルドの形成には「氷河による浸食」と「海面の上昇（または土地の沈降）」の2つのステップが不可欠です。氷河が削った谷は底が深く壁が垂直に近いU字形になるため、海水が入り込んだ後も水深が深く、大型客船が接岸しやすいなどの特徴を持ちます。これに対し、川が削ったV字谷が沈水してできるのはリアス海岸（三陸海岸など）であり、成因が異なります。
問2	答え 1 生乳だけでなく、保存性の高いチーズやバターなどの乳製品を生産し、輸出も行っている。	酪農は、乳牛を飼育して生乳を得るだけでなく、それらを加工してチーズやバターなどの乳製品を作ることを含みます。特に北欧諸国やデンマークでは、これらの乳製品が重要な輸出産業にもなっています。移動しながら家畜を飼うのは「遊牧」であり、野菜の温室栽培は「促成栽培」などに分類されるため、酪農の定義とは異なります。
問3	答え 1 欧州連合 (EU)	第二次世界大戦後のヨーロッパでは、戦争を繰り返さないための経済協力から統合が始まりました。1993年のこの組織の発足により、域内での移動の自由が保障され、共通通貨「ユーロ」の導入や政治的な連携強化が進められました。これにより、加盟国は一つの大きな市場として世界経済に強い影響力を持つようになりました。
問4	答え 1 ラテン系 — 主に南ヨーロッパに分布し、フランス語やイタリア語が属する。	南ヨーロッパに位置するフランス、イタリア、スペインなどは、古代ローマ帝国で使われていたラテン語を起源とするラテン系の言語が広く分布しています。イギリスやドイツ、北欧諸国などの北西部はゲルマン系、ロシアを含む東部はスラブ系という分布の特徴を理解しておくことが重要です。
問5	答え 1 ドイツ	ドイツはヨーロッパにおける高度な工業国であり、自動車や機械、化学製品などの付加価値の高い工業製品を多く輸出しています。経済規模が大きく、ブラジルや南アフリカ共和国などの新興国と比較すると、1人あたりの国民総所得が極めて高い水準にあるのが大きな特徴です。
問6	答え 1 EU (ヨーロッパ連合)	ヨーロッパ諸国が一つにまとまることで、アメリカや中国に対抗できる経済力を維持しようと結成されました。加盟国間では関税が撤廃されているため、域内の貿易額が非常に大きいのが特徴です。また、共通通貨ユーロの導入や国境検査の廃止など、経済のみならず政治的な統合も進められています。
問7	答え 1 混合農業	ヨーロッパの平原部、特にフランスやドイツなどで広く行われている農業形態です。主食となる小麦などの穀物栽培に加え、家畜のえさとなる飼料作物の栽培、そして牛や豚などの家畜の飼育をひとつの農家が組み合わせて行います。これにより、農地の地力を維持しながら、穀物と畜産物の両方から収益を得ることができます。
問8	答え 1 19世紀に森林保護のための法律が整備され、近代において森林面積は微増傾向にある	フランスでは、18世紀後半の市民革命（フランス革命）を経て社会構造が変化中、19世紀には森林法などの法律が整備され、持続的な森林管理の仕組みが作られました。地形的には北西部にパリ盆地などの平野、南部にピレネー山脈、東部にアルプス山脈といった山地が位置しており、それぞれの地形に合わせた国土利用が行われています。統計上、近代のフランスにおける森林面積は微増、あるいは維持される傾向にあります。

問1 第二次世界大戦後のドイツにおいて、資本主義陣営と社会主義陣営の対立である「冷戦」を象徴し、1989年に崩壊するまでベルリンの街を物理的に分断していた構造物について、その設置の背景や目的として最も適切な説明を選びなさい。（2015年 山口公立

入試 類似）

- | | | | |
|--|---|--|--|
| 1. 東ドイツから西ベルリンへの人口流出を防ぎ、社会主義体制の経済的・政治的安定を図るため。 | 2. ナチス・ドイツの残党による反乱を阻止するため、連合国軍が共同で市街地を封鎖したため。 | 3. 北大西洋条約機構（NATO）が、東欧諸国からの武力侵攻を直接防ぐための軍事要塞として建設したため。 | 4. ヨーロッパ諸国間での人や物の移動を制限し、ドイツ独自の経済圏を再構築するための関税障壁とするため。 |
|--|---|--|--|

問2 ヨーロッパの国々が経済的・政治的な統合を目指して結成した組織に関する記述として正しいものを選びなさい。地域協力組織の統計において、域内貿易を含めた貿易額が10兆ドル規模と極めて大きく、世界最大級の経済圏を形成している組織はどれですか。（2018年 兵庫公立入試 類似）

- | | | | |
|----------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1. EU（ヨーロッパ連合） | 2. ASEAN（東南アジア諸国連合） | 3. USMCA（北米自由貿易協定の後継） | 4. MERCOSUR（南米南部共同市場） |
|----------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|

問3 ヨーロッパの北部や東部で広く見られる、小麦やライ麦などの穀物栽培に、豚や牛などの家畜の飼育を組み合わせた農業形式を何といいますか。（2019年 富山県公立入試 類似）

- | | | | |
|---------|-------|-----------|-------|
| 1. 混合農業 | 2. 酪農 | 3. 地中海式農業 | 4. 移牧 |
|---------|-------|-----------|-------|

問4 日本のエネルギー供給の特徴とその課題について述べた文として、2017年時点の発電構成の状況を踏まえたものとして最も適切なものはどれですか。（2022年 茨城県公立入試 類似）

- | | | | |
|--|---|---|--|
| 1. 火力発電が全発電量の約7割以上を占めているが、その燃料となる化石燃料の多くを海外からの輸入に依存している。 | 2. フランスと同様に原子力発電を主な電源としており、全発電量の約7割を賄うことで高いエネルギー自給率を維持している。 | 3. 環太平洋造山帯に位置する利点を活かして地熱発電を主力としており、再生可能エネルギーのみで電力を自給している。 | 4. 広大な国土を活かした風力発電が全発電量の半数を超えており、余った電力を近隣諸国へ輸出している。 |
|--|---|---|--|

問5 ヨーロッパ各国の発電状況をまとめた資料において、ノルウェーは総発電量1,353億kWhのうち、1,264億kWhが水力による発電となっています。ノルウェーにおいて、これほどまでに水力発電の割合が高い理由として、最も適切な説明はどれですか。（2024年 長崎公立入試 類似）

- | | | | |
|--|--|--|--|
| 1. 偏西風の影響による豊富な降水量と、山岳地帯の急峻な地形を活かすことができるため | 2. 広大な平坦な土地が広がっており、年間を通じて安定した強い風を受けられることができるため | 3. バルト海沿岸の低地を利用し、大規模なバイオマス燃料の生産が行われているため | 4. 北海油田から産出される原油を直接利用した、効率的な火力発電が主流であるため |
|--|--|--|--|

問6 2020年の統計において、生産量1位がスペイン、2位がイタリア、3位がチュニジアとなっている農産物はどれですか。この農産物は地中海沿岸地域で古くから栽培されています。（2025年 青森県公立入試 類似）

- | | | | |
|---------|--------|-------|---------|
| 1. オリーブ | 2. トマト | 3. 小麦 | 4. オレンジ |
|---------|--------|-------|---------|

問7 フランスの発電電力量の統計において、約7割という極めて高い割合を占め、同国のエネルギー供給の柱となっている発電方法はどれですか。（2026年 愛知公立入試 類似）

- | | | | |
|----------|---------|---------|---------|
| 1. 原子力発電 | 2. 火力発電 | 3. 水力発電 | 4. 風力発電 |
|----------|---------|---------|---------|

問8 ヨーロッパ連合（EU）の多くの加盟国で導入されている、経済統合を象徴する共通通貨の名称として適切なものはどれですか。（2026年 山口公立入試 類似）

- | | | | |
|------|--------|---------|--------|
| 1. 円 | 2. 米ドル | 3. 英ポンド | 4. ユーロ |
|------|--------|---------|--------|

問9 ヨーロッパの北部や東部の統計において、穀物栽培と家畜の飼育が組み合わされている「混合農業」の仕組みや特徴について説明したものとして、最も適切なものはどれですか。（2019年 富山県公立入試 類似）

- | | | | |
|--|--|--|---|
| 1. 家畜の糞尿を肥料として耕地に還元し、穀物栽培と家畜の飼育を循環させて行う。 | 2. 夏の乾燥に強いオリーブやブドウなどの果樹栽培と、冬の降水を利用した小麦栽培を組み合わせる。 | 3. 大都市への出荷を目的として、冷涼な気候を活かし乳牛の飼育と乳製品の加工に特化する。 | 4. 季節による気温の変化に合わせて、家畜を夏は高地の牧草地へ、冬はふもととの平地へと移動させる。 |
|--|--|--|---|

答え合わせ・解説

問1	答え 1 東ドイツから西ベルリンへの人口流出を防ぎ、社会主義体制の経済的・政治的安定を図るため。	第二次世界大戦後、ソ連の占領下にあった東ドイツの中に位置するベルリンも東西に分割されました。東側から自由やより良い経済環境を求めて西側へ流出する人々が急増したため、東ドイツ政府は1961年に街を分断する壁を建設しました。この壁は、東西対立（冷戦）の象徴として知られるようになりました。
問2	答え 1 EU（ヨーロッパ連合）	ヨーロッパ諸国が一つにまとまることで、アメリカや中国に対抗できる経済力を維持しようと結成されました。加盟国間では関税が撤廃されているため、域内の貿易額が非常に大きいのが特徴です。また、共通通貨ユーロの導入や国境検査の廃止など、経済のみならず政治的な統合も進められています。
問3	答え 1 混合農業	ヨーロッパでは地域ごとの気候や土壌に適した農業が行われています。アルプス山脈より北側の平原部を中心に行われているこの形式は、主食となる穀物の生産と、食肉用の家畜の飼育を効率的に組み合わせることで、食料生産の安定を図ったものです。
問4	答え 1 火力発電が全発電量の約7割以上を占めているが、その燃料となる化石燃料の多くを海外からの輸入に依存している。	日本の発電構成は火力発電への依存が大きく、その燃料となる石炭・石油・天然ガスといった化石燃料のほとんどを海外からの輸入に頼っています。このため、国際情勢の変化が日本のエネルギー供給や電気料金に直接影響を及ぼしやすいという課題を抱えています。フランスが原子力、日本が火力に頼っているという対比を理解することが重要です。
問5	答え 1 偏西風の影響による豊富な降水量と、山岳地帯の急峻な地形を活かすことができるため	ノルウェーの発電の特徴は、地理的条件と密接に関係しています。スカンディナビア山脈による急峻な地形と、偏西風がもたらす湿った空気による豊富な降水・降雪が、大規模なダムや水力発電所の建設に適しています。なお、ノルウェーは北海油田を持つ産油国でもありますが、自国内の電力供給については再生可能エネルギーである水力に大きく依存しています。
問6	答え 1 オリーブ	スペインやイタリアといった南ヨーロッパの国々に加え、北アフリカのチュニジアが上位にランクインしている点が決定的な判断材料となります。これらの国々が属する地中海性気候の地域では、夏の乾燥に強い樹木作物の栽培が適しており、オリーブはその代表格です。選択肢のトマトや小麦、オレンジも同地域で生産されますが、チュニジアが世界3位に入るとい統計的特徴はオリーブに固有のものです。
問7	答え 1 原子力発電	フランスは1970年代の石油危機を契機に、エネルギーの自給率向上を目指してこの発電方法を国策として推進してきました。現在も全発電量の約70パーセントをこの発電方法が担っており、世界的に見ても非常に高い水準にあります。火力発電のように化石燃料を燃やさないため、発電過程における環境負荷の低減という側面も持っています。
問8	答え 4 ユーロ	ヨーロッパ連合（EU）は、域内での経済活動を活発にするために市場の統合を進めており、その一環として共通通貨であるユーロを導入しました。これにより、国境を越えた商取引において両替の手間や為替リスクが解消されるというメリットがあります。イギリスのポンドのように、EU加盟国（または旧加盟国）であっても独自の通貨を維持している場合もありますが、共通通貨としてはユーロが正解です。
問9	答え 1 家畜の糞尿を肥料として耕地に還元し、穀物栽培と家畜の飼育を循環させて行う。	混合農業は、家畜を飼育することで得られる堆肥を穀物生産の肥料として利用し、生産された穀物の一部を家畜の飼料にするという循環型の仕組みを持っています。これは、もともと土壌があまり肥沃ではなかったヨーロッパ北部などの地域で、土地の力を維持しながら多角的な経営を行うために発展しました。

中学地理プリント（過去問類似）

ヨーロッパ

名前

得点

/8

問1 地中海沿岸の国々で広く栽培されている農産物のうち、夏の乾燥に強い樹木作物であり、その果実が現地料理に欠かせない油の主な原料となるものはどれですか。（2025年 青森県公立入試 類似）

1. オリーブ 2. 小麦 3. トマト 4. オレンジ

問2 世界地図において、大西洋からヨーロッパの西側へと向かって流れる海流について説明したものとして、正しい組み合わせはどれですか。（2025年 沖縄公立入試 類似）

1. 海流の名称は北大西洋海流であり、低緯度から温かい水を運ぶ暖流である。 2. 海流の名称は黒潮（日本海流）であり、太平洋を北上する暖流である。 3. 海流の名称はリマン海流であり、大陸沿岸を南下する寒流である。 4. 海流の名称は親潮（千島海流）であり、北極海から流れてくる寒流である。

問3 ヨーロッパ連合（EU）の加盟国間で共通通貨である「ユーロ」が導入されたことによって得られる利点について、適切に述べたものはどれですか。（2021年 鳥取公立入試 類似）

1. 国境を越えて移動や買い物をする際、両替の手間や手数料を省くことができ、経済活動が効率化される。 2. EU加盟国のすべてがこの通貨を導入することで、各国の独自の税制や経済政策が完全に禁止される。 3. 域内における農作物の価格をすべて統一することができ、農家の収入が完全に保証される。 4. ヨーロッパにあるすべての国で利用可能であるため、アジアやアメリカとの貿易において為替の影響を全く受けなくなる。

問4 ヨーロッパ北西部に位置するロンドンと北緯50度付近にあり、北緯43度付近の札幌よりも高緯度ですが、1月の平均気温を比較するとロンドンの方が約5度以上高くなっています。このように高緯度のヨーロッパ北西部が冬でも比較的温暖である理由として、影響を与えている暖流と風の組み合わせとして正しいものはどれですか。（2018年 佐賀公立入試 類似）

1. 北大西洋海流と偏西風 2. 北大西洋海流と季節風 3. 黒潮（日本海流）と偏西風 4. リマン海流と季節風

問5 ロシアの食文化を支える農業の仕組みについて、その特徴を説明した文として最も適切なものはどれですか。（2021年 大分県公立入試 類似）

1. 小麦やイモ類といった主食となる穀物の生産に加え、食肉や乳製品を得るための家畜の飼育を並行して行う。 2. 夏の乾燥に強いブドウやオリーブの栽培を中心に、冬の雨を利用して小麦を栽培する。 3. 広大な土地で牛や羊を放牧し、生乳やバターなどの乳製品の加工・販売に特化して経営を行う。 4. 熱帯の広い農園で、コーヒーやカカオ、天然ゴムなど、輸出を目的とした特定の作物のみを栽培する。

問6 ナイジェリア、ロシア、インドネシア、アメリカの主要なエネルギー産出国4か国における2013年の発電統計について述べます。ロシアは総発電量約1兆591億kWhのうち、火力発電による発電量が約7035億kWhとなっています。このロシアの「全発電量に占める火力発電の割合」を他の3か国と比較したとき、どのような特徴がありますか。最も適切なものを選びなさい。

（2018年 埼玉県公立入試 類似）

1. 4か国の中で、火力発電の占める割合が最も低い 2. 4か国の中で、火力発電の占める割合が最も高い 3. 4か国の中で、唯一火力発電による発電量が1兆kWhを超えている 4. 4か国の中で、火力発電と水力発電の割合がほぼ等しい

問7 ヨーロッパの主要国であるドイツの農業統計において、小麦やじゃがいもの生産量が多く、米の生産がほとんど見られない理由と、その統計的な特徴の説明として正しいものはどれですか。（2021年 東京都公立入試 類似）

1. 冷涼な気候が稲作には適さない一方で、寒さに強い小麦やじゃがいもの栽培に適しており、統計上もじゃがいもの生産量がとうもろこしを大きく上回る。 2. 地中海性気候を利用したオリーブやぶどうの栽培に特化しており、穀物の中では小麦よりも米の輸入額が統計上の大半を占める。 3. 熱帯の広大な農地でとうもろこしの大規模な機械化栽培が行われており、じゃがいもよりもとうもろこしの生産量が圧倒的に多い。 4. アジアから伝わった稲作技術により、温暖な南部を中心に米の生産量が小麦を上回るようになり、じゃがいもは飼料用としての生産に限られる。

問8 ヨーロッパの航空機産業の統計において、ドイツに次いで輸出額が多く、各国で製造された部品を集めて最終的な組み立てを行う拠点（トゥールーズなど）がある国はどこですか。（2015年 鹿児島県公立入試 類似）

1. フランス 2. イタリア 3. ノルウェー 4. ギリシャ

答え合わせ・解説

問1	答え 1 オリーブ	地中海性気候は「夏に雨が少なく乾燥し、冬に雨が降る」という特徴があります。そのため、夏の乾燥に耐えられる樹木作物の栽培が盛んです。選択肢の中で「樹木作物」であり、かつ「油の原料」として重要な役割を果たすのは小麦やトマトは樹木ではなく、オレンジは果実として消費されることが主で、油の原料としての重要度はオリーブと比較になりません。
問2	答え 1 海流の名称は北大西洋海流であり、低緯度から温かい水を運ぶ暖流である。	ヨーロッパ州の西側の海域を流れるのは北大西洋海流です。これは赤道に近い低緯度から高緯度へと温かい海水を運ぶ性質を持っているため、「暖流」に分類されます。この海流の存在が、ヨーロッパの農業や生活環境に大きな恩恵を与えています。
問3	答え 1 国境を越えて移動や買い物をする際、両替の手間や手数料を省くことができ、経済活動が効率化される。	共通通貨の導入は、国を越えた移動が盛んなヨーロッパにおいて、両替に伴う時間的なロスや手数料というコストを削減する効果があります。これにより、企業間の取引や観光客の消費が促進され、域内全体の経済活性化につながります。ただし、EU加盟国の中でもデンマークなどのようにユーロを導入していない国も存在します。
問4	答え 1 北大西洋海流と偏西風	ヨーロッパ北西部が、札幌などの東アジアの都市よりも高緯度でありながら冬に暖かいのは、大西洋を北上してくる暖流である北大西洋海流の影響を強く受けているためです。この暖流によって温められた海上の空気が、一年中西から吹き続ける偏西風によって陸地側へと運ばれることで、緯度のわりに温暖な気候がもたらされます。
問5	答え 1 小麦やイモ類といった主食となる穀物の生産に加え、食肉や乳製品を得るための家畜の飼育を並行して行う。	ロシアの農業は、家畜（肉・酪農）と穀物（小麦・イモ類）の両方を結びつける混合農業が一般的です。これにより、厳しい自然環境の中でも主食とタンパク質源を効率よく確保し、多様な食文化を支えています。
問6	答え 1 4か国の中で、火力発電の占める割合が最も低い	ロシアは世界有数の原油・天然ガスの産出国ですが、国内の発電においては、広大な領土を流れる河川の豊かな水量を利用した水力発電や、原子力発電も重要な役割を担っています。そのため、統計上、石炭や天然ガスへの依存が非常に強いナイジェリアやインドネシア、あるいはエネルギー消費量が膨大なアメリカと比較すると、全発電量に占める火力発電の割合は相対的に低くなるという特徴があります。
問7	答え 1 冷涼な気候が稲作には適さない一方で、寒さに強い小麦やじゃがいもの栽培に適しており、統計上もじゃがいもの生産量がとうもろこしを大きく上回る。	ドイツは高緯度に位置し、全体的に冷涼な気候であるため、古くから寒さに強い小麦やじゃがいもが栽培されてきました。実際の統計においても、とうもろこしの生産量（約455万トン）に対してじゃがいもの生産量（約1172万トン）が2倍以上となっており、米の生産がゼロであることと併せて、ドイツの食文化や気候条件を強く反映した数値となっています。
問8	答え 1 フランス	フランスはヨーロッパを代表する航空機メーカーであるエアバス社の本部や最終組み立て工場が置かれており、航空機産業の中心的な役割を担っています。ドイツ、イギリス、スペインなどの周辺国から専用の輸送機によって部品が運ばれ、フランスで一つの製品として完成されます。

問1 EU（ヨーロッパ連合）の加盟国における一人あたりの国民総所得（GNI）を比較すると、北欧や西欧の初期加盟国が高い数値を示す一方で、2004年以降に加盟した東ヨーロッパの国々は相対的に低い数値にとどまっています。このように、加盟国が増え広域化する中で生じている課題を指す言葉として、最も適切なものはどれですか。（2018年 佐賀公立入試 類似）

1. 域内の経済格差 2. 南北問題 3. 南南問題 4. 産業の空洞化

問2 イタリアのローマに代表される地中海性気候の地域では、その気候的特徴に合わせて人々の生活や農業が営まれています。この地域の夏季における気温と降水量の関係について述べたものとして、最も適切な説明はどれですか。（2020年 沖縄公立入試 類似）

1. 夏は高温で乾燥するため、降水量が1年の中で最も少なくなる。 2. 夏は高温多湿となるため、1年の中で最も降水量が多くなる。 3. 偏西風の影響により、夏でも気温が上がらず冷涼で降水量は一定である。 4. 夏は気温が非常に高くなるが、夕立のような激しい雨が毎日降る。

問3 イギリスやデンマークなどの欧州諸国で積極的に導入が進んでいる発電方式に関する説明として、最も適切なものはどれか。なお、この発電方式による施設は、主に海岸部や山間部、さらに大規模な設備を設置しやすい洋上に建設される特徴がある。

（2022年 佐賀公立入試 類似）

1. 安定した強い風が得られる場所を選んで設置される、風力発電である。 2. 日照時間の長い平地に広大なパネルを並べる、太陽光発電である。 3. 火山地帯の熱源を利用して蒸気が発生させる、地熱発電である。 4. 木材や家畜の排泄物などの生物資源を燃料とする、バイオマス発電である。

問4 ヨーロッパ連合（EU）では、東欧諸国から西欧・北欧諸国への大規模な労働力の移動が見られますが、このような国境を越えた人口移動が可能となっている背景として、最も適切な説明はどれですか。（2026年 神奈川公立入試 類似）

1. EU域内では、加盟国間における「人の移動の自由」が認められており、国境を越えて働くことができるため 2. EUのすべての国で共通通貨ユーロが導入され、各国の賃金水準が完全に一致するよう調整されたため 3. 東欧諸国で急激な人口減少が起きたため、EUの命令によって強制的な移住が行われているため 4. 西欧諸国が東欧諸国を併合し、すべての国々が単一の国家として統合されたため

問5 ヨーロッパの言語系統と、それらが主に話されている地域や具体的な言語の組み合わせとして正しいものはどれですか。なお、ヨーロッパでは地域ごとに「おはよう」などの日常的な挨拶の語根が共通する傾向が見られます。（2021年 島根公立入試 類似）

1. ラテン系 — 主に南ヨーロッパに分布し、フランス語やイタリア語が属する。 2. ゲルマン系 — 主に東ヨーロッパに分布し、英語やドイツ語が属する。 3. スラブ系 — 主に北ヨーロッパに分布し、ロシア語やポーランド語が属する。 4. ラテン系 — 主に北欧諸国に分布し、ノルウェー語やスウェーデン語が属する。

問6 デンマークやノルウェーなど、北欧諸国で盛んな「酪農」という農業形態について、その生産物の特徴を正しく説明しているものを選びなさい。（2026年 兵庫公立入試 類似）

1. 生乳だけでなく、保存性の高いチーズやバターなどの乳製品を生産し、輸出も行っている。 2. 主に自給用として、トウモロコシやジャガイモなどの根菜類を家畜の飼料とともに生産している。 3. 広大な牧場を移動しながら、羊やヤギの毛を採取して衣類の原料として出荷している。 4. 温室を利用して、冬の寒さを避けながらトマトやキュウリなどの夏野菜を生産している。

問7 イタリアで見られる「地中海式農業」の特徴を説明したものとして、最も適切なものを選びなさい。（2023年 熊本県公立入試 類似）

1. 夏の乾燥に強いオリーブやブドウ、冬の降水を利用した小麦などを栽培する。 2. 一年を通じて降水量が多いことを利用し、大規模な機械化による稲作を行う。 3. 冷涼な気候を活かして、都市向けの生乳を出荷する酪農や、ポテトの栽培を行う。 4. 広大な平原と肥沃な黒土を活かして、輸出用のトウモロコシやひまわりを栽培する。

問8 北緯51度付近に位置するイギリスのロンドンと、それよりも低緯度の北緯40度付近にある日本の青森やアメリカのニューヨークの気温を比較した際、冬の気候の特徴について述べた文として最も適切なものを選びなさい。（2023年 埼玉公立入試 類似）

1. ロンドンは青森やニューヨークよりも高緯度に位置しているが、1月の平均気温はこれら2つの都市よりも高い。 2. ロンドンは青森やニューヨークよりも低緯度に位置しているため、1月の平均気温はこれら2つの都市よりも高い。 3. ロンドンは青森やニューヨークよりも高緯度に位置しているため、1月の平均気温はこれら2つの都市よりも大幅に低い。 4. ロンドンと青森、ニューヨークの緯度はほぼ同じであるが、海流の影響によりロンドンの1月の平均気温のみが氷点下となる。

答え合わせ・解説

問1	答え 1 域内の経済格差	EUは2004年に10カ国、2007年に2カ国、2013年に1カ国と、東ヨーロッパ諸国を中心に加盟国を拡大してきました。しかし、旧ソ連の影響下にあった東欧諸国は経済発展の途上にあり、既存の加盟国との間に大きな経済的開きがあります。この「域内の経済格差」を是正するため、EUでは所得の低い地域への補助金交付などの地域政策を行っていますが、依然として大きな課題となっています。「南北問題」は、先進工業国（北）と途上国（南）の格差を指すため、EU内部の課題を指す場合は「域内の経済格差」が適切です。
問2	答え 1 夏は高温で乾燥するため、降水量が1年の中で最も少なくなる。	地中海性気候は、温帯の他の気候区分（西岸海洋性気候や温暖多雨気候）と比較して、「夏に雨が極端に少ない」という点が最大の違いです。このため、夏季の乾燥に強いオリーブやぶどうなどの樹木作物の栽培が盛んに行われるという背景があります。
問3	答え 1 安定した強い風が得られる場所を選んで設置される、風力発電である。	イギリスやデンマークなどの北海沿岸の国々では、偏西風などの安定した風を利用できるため、風力発電が盛んに行われています。近年では、陸上よりも強い風が得られ、騒音被害も抑えられる沖合（洋上）への設置が急速に拡大しています。
問4	答え 1 EU域内では、加盟国間における「人の移動の自由」が認められており、国境を越えて働くことができるため	EU（ヨーロッパ連合）の大きな特徴の一つは、域内における「人・物・サービス・資本」の移動の自由を保証していることです。これにより、加盟国の国民は他の加盟国へ自由に移動し、就業することが認められています。この制度と、東欧と西欧の間にある最低賃金の格差という経済的要因が組み合わさることで、賃金の高い国を目指した大規模な人口移動が起きています。
問5	答え 1 ラテン系 — 主に南ヨーロッパに分布し、フランス語やイタリア語が属する。	南ヨーロッパに位置するフランス、イタリア、スペインなどは、古代ローマ帝国で使われていたラテン語を起源とするラテン系の言語が広く分布しています。イギリスやドイツ、北欧諸国などの北西部はゲルマン系、ロシアを含む東部はスラブ系という分布の特徴を理解しておくことが重要です。
問6	答え 1 生乳だけでなく、保存性の高いチーズやバターなどの乳製品を生産し、輸出も行っている。	酪農は、乳牛を飼育して生乳を得るだけでなく、それらを加工してチーズやバターなどの乳製品を作ることを含みます。特に北欧諸国やデンマークでは、これらの乳製品が重要な輸出産業にもなっています。移動しながら家畜を飼うのは「遊牧」であり、野菜の温室栽培は「促成栽培」などに分類されるため、酪農の定義とは異なります。
問7	答え 1 夏の乾燥に強いオリーブやブドウ、冬の降水を利用した小麦などを栽培する。	イタリアが位置する地中海沿岸部では、夏に乾燥し冬に雨が降る地中海性気候が見られます。この気候に合わせて、夏場は乾燥に強いオリーブ、ブドウ、オレンジなどの果樹を育て、冬の雨を利用して小麦を栽培する地中海式農業が発達しました。
問8	答え 1 ロンドンが青森やニューヨークよりも高緯度に位置しているが、1月の平均気温はこれら2つの都市よりも高い。	一般に緯度が高くなるほど気温は低くなる傾向がありますが、ロンドンは北緯51度付近と、北緯40度付近の青森やニューヨークより高緯度であるにもかかわらず、冬の気温は高くなります。具体的には、1月の平均気温が青森やニューヨークでは0度付近まで下がるのに対し、ロンドンは約5度程度に保たれるという特徴があります。