

問1 ロシアのシベリア地方で豊富に採掘され、パイプラインを通じてヨーロッパへ輸出されるエネルギー資源を何という？

1. 銅鉱 2. 天然ガス 3. 鉄鉱石 4. 石炭

問2 乾燥に強い硬い葉を持つ木々が茂り、オリーブなどの果樹栽培が行われる気候に適した農業形態を何という？

1. 混合農業 2. 企業的穀物農業 3. 地中海式農業 4. 酪農

問3 ドイツの北部の冷涼な気候を活かした、乳牛を飼育して牛乳やチーズなどの製品を生産する農業を何という？

1. 酪農 2. 地中海式農業 3. 放牧 4. 混合農業

問4 ドイツが世界的に高い競争力を持ち、ルール工業地帯などでさかんな工業分野を何という？

1. 化学工業 2. 自動車工業 3. 航空機産業 4. 鉄鋼業

問5 フランスやドイツなどが中心となり、ヨーロッパの統合を目指して結成された地域連合を何という？

1. 東南アジア諸国連合 2. 欧州連合（EU） 3. 国際連合 4. 北アメリカ自由貿易協定

問6 イタリアや地中海沿岸に見られる、夏に高温で乾燥し、冬に雨が降る気候を何という？

1. 地中海性気候 2. 亜寒帯気候 3. 温暖湿润気候 4. 西岸海洋性気候

問7 イギリスの冬の気温が緯度のわりには比較的高い理由となっている、一年中西から吹く風を何という？

1. 季節風 2. 偏西風 3. 貿易風 4. 局地風

問8 農作物の栽培と何を組み合わせた農業形態を混合農業という？

1. 野菜の栽培 2. 家畜の飼育 3. 穀物の栽培 4. 果樹の栽培

問9 ヨーロッパ州に位置し、セーヌ川沿いに発展したフランスの首都を何という？

1. ロンドン 2. パリ 3. ローマ 4. ベルリン

問10 ヨーロッパ連合（EU）の多くの加盟国が、経済的な結びつきを強めるために導入した単一の通貨を何という？

1. 円 2. ポンド 3. ドル 4. ユーロ

問11 耕作に向かない土地や牧草地を利用し、牛や羊を飼育する農業を何という？

1. 混合農業 2. 酪農 3. 企業的穀物農業 4. 地中海式農業

問12 ヨーロッパの平和と経済発展を目指すEUの本部が置かれている、ベルギーの都市を何という？

1. ブリュッセル 2. ロンドン 3. ベルリン 4. パリ

問13 オランダで盛んな、ガラス温室などを用いて花や野菜を育てる農業を何という？

1. 企業的穀物農業 2. 放牧 3. 施設園芸農業 4. 焼畑農業

問14 オランダで、海面より低い土地の水を排出し、堤防を作って陸地を広げることを何という？

1. 干拓 2. 灌漑 3. 輪中 4. 棚田

問15 EUの多くの加盟国で経済の活性化のために使われている共通の通貨を何という？

1. 円 2. ユーロ 3. ドル 4. ポンド

問16 地中海が接している州は、ヨーロッパ州、アフリカ州とあと一つは何？

1. 北アメリカ州 2. アフリカ州 3. ヨーロッパ州 4. アジア州

## 答え合わせ・解説

問1	答え 2 天然ガス	採掘された天然ガスや石油は、巨大なパイプラインを通して隣接するヨーロッパ諸国へ大量に送られています。これはヨーロッパの暖房や産業のエネルギー供給を支える重要なパイプライン網となっています。
問2	答え 3 地中海式農業	この気候に適応した農業が地中海式農業です。夏には乾燥に強いオリーブやぶどう、柑橘類などを栽培します。また、冬の雨を利用して冬小麦を育てることもあります。
問3	答え 1 酪農	この気候条件を活かし、乳牛を飼育して牛乳、バター、チーズといった乳製品を生産する酪農が行われています。また、飼料作物を育てる耕種農業と組み合わせた「混合農業」が一般的です。効率的な土地利用により、ドイツは欧州有数の酪農大国となっています。
問4	答え 2 自動車工業	その中でも自動車工業は、ドイツの輸出を支える最も重要な産業の一つです。優れた職人技術と高い研究開発力を背景に、世界的な自動車メーカーが多数存在しています。ミュンヘンなどの南部都市でも、高い技術力を活かした自動車や機械関連の産業が発達しており、ドイツの経済的地位を確固たるものにしてしています。
問5	答え 2 欧州連合 (EU)	欧州連合 (EU) は、加盟国間で関税を撤廃し、通貨の統一 (ユーロ) を行うなどして経済的な一体化を推進しています。また、国境検査をなくして市民が自由に移動・労働できる仕組みも構築しました。ドイツやフランスが中心となって加盟国を増やし、現在では政治的な決定にも協力する枠組みとなっています。
問6	答え 1 地中海性気候	地中海性気候は、夏には雨が少なく乾燥しており、冬には比較的温暖で雨が降るといった独特の気候です。この環境では、乾燥に強いオリーブやぶどう、柑橘類などの果樹栽培が非常にさかんで、イタリアの農業を支える基盤となっています。また、この温暖で晴天の多い気候は、観光業にも大きな恵みをもたらしています。
問7	答え 2 偏西風	この現象の主な要因は、北大西洋海流という暖流と、年間を通じて西から吹く偏西風です。この二つが海からの暖かい空気を運び込み、大陸西岸に海洋性気候をもたらしています。この気候は年間を通して気温の変化が少なく、降水量が安定していることが特徴です。
問8	答え 2 家畜の飼育	混合農業とは、小麦や大麦などの穀物栽培と、牛や豚などの家畜の飼育を一つの農家で並行して行う形態です。家畜の排泄物を肥料として畑に還元し、逆に畑でとれた飼料を家畜に与えるという、循環型の生産システムをとっています。
問9	答え 2 パリ	パリはフランス北部に位置し、中世からフランス王国の中心として発展しました。歴史的な街並みが現在も保存されており、美術館や歴史的建造物が多く集まる文化の都としても知られています。また、フランスの行政や産業の拠点として、現在もヨーロッパ全体の交通や経済に大きな影響を及ぼしています。
問10	答え 4 ユーロ	ユーロは1999年に導入され、2002年から実際の紙幣や硬貨が使われ始めました。複数の国で同じ通貨を使用することで、両替の手間や為替手数料がなくなり、国境を越えた貿易や旅行が非常にスムーズになりました。
問11	答え 1 混合農業	混合農業では、作物の栽培だけでなく、土地を有効活用して家畜を飼育することで、経営を安定させます。牧草地を家畜のえさとして使い、同時に穀物も作ることで、農家はリスクを分散させることができます。
問12	答え 1 ブリュッセル	その統合の中心となる機関が置かれたのがブリュッセルです。ここには欧州委員会などのEUの主要機関が置かれており、ヨーロッパ全体の政策やルールについて話し合われています。
問13	答え 3 施設園芸農業	ガラス温室などの高度な設備を使用し、気温や光、水分を管理することで、季節を問わず高品質な野菜や花きを大量に生産する農業手法です。特にチューリップなどの花やトマトなどの野菜は、世界的な輸出競争力を持っています。
問14	答え 1 干拓	堤防を建設して海や湖を仕切り、大型のポンプや風車などを使用して水を排水することで、新しい耕作地や居住地を作り出す技術です。これにより「オランダは神が作ったのではなく、オランダ人が作った」と言われるほどの国土を確保しました。
問15	答え 2 ユーロ	その一環として誕生したのが共通通貨ユーロです。異なる国へ移動する際に両替の手間や手数料がなくなるため、人や物の移動、ビジネスが非常にスムーズになりました。
問16	答え 4 アジア州	地中海は、北のヨーロッパ州、南のアフリカ州、東のアジア州に囲まれた内海です。世界地図で見ると、非常に広い範囲にまたがっていることがわかります。この海は古くから文明の交流の拠点となり、フェニキア人やギリシャ人、ローマ人など様々な民族が海路を使って勢力を拡大してきました。それぞれの地域が海を通じて密接に関わり合っていたことが、ヨーロッパの歴史形成に大きな影響を与えています。