

問1 ヨーロッパの南部に広く分布している、キリスト教の三大宗派の一つを何という？

1. プロテスタント 2. カトリック 3. 聖公会 4. 正教会

問2 北アメリカにあるステップ気候の草原地帯を何という？

1. パンパ 2. カンポ 3. プレーリー 4. セラーノ

問3 イスラム教の礼拝所で見られる、ドーム型の屋根や尖塔（ミナレット）を特徴とする建築物を何という？

1. 聖堂 2. 寺院 3. 教会 4. モスク

問4 冬の寒さが厳しく、地面の下が一年中凍結したままの土地のことを何という？

1. 溶岩台地 2. 地下水 3. 堆積岩 4. 永久凍土

問5 乾燥帯の地域で、地下水をくみ上げて農業を行う場所を何という？

1. オアシス 2. 三角州 3. フィヨルド 4. ワディ

問6 焼畑で作物を育てる際に、灰の中に含まれていて肥料として働く成分を何という？

1. 窒素 2. リン 3. カリウム 4. マグネシウム

問7 イランなどの乾燥地域において、強い日差しによる蒸発を防ぎながら農業用水を運ぶために作られた、地下水路を何という？

1. ケナート 2. フォガラ 3. カナート 4. カレーズ

問8 イスラム教の信者が、毎日礼拝の際に向かうことで知られるサウジアラビアにある聖地を何という？

1. メッカ 2. エルサレム 3. パチカン 4. メディナ

問9 草地で家畜を飼いすぎることによって土地が荒れ、砂漠のように植物が育たなくなることを何という？

1. 土壌侵食 2. 砂漠化 3. 塩類集積 4. 森林破壊

問10 イスラム教の信者が年に一度行う、日の出から日没まで飲食を断つ宗教的な行事を何という？

1. メッカ巡礼 2. 礼拝 3. ラマダン 4. 喜捨

問11 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. 西岸海洋性気候 2. 地中海性気候 3. 温暖冬季少雨気候 4. 温暖湿潤気候

問12 乾燥した地域のオアシス農業において、水が貴重な環境をいかして栽培される、衣料品の原料にもなる農産物を何という？

1. ナツメヤシ 2. 綿花 3. 小麦 4. 大麦

問13 キリスト教がヨーロッパ各地に広まるきっかけとなった、古代の地中海世界を支配した大帝を何という？

1. ビザンツ帝国 2. 神聖ローマ帝国 3. ローマ帝国 4. フランク王国

問14 遊牧で得られる家畜の体からとれるものの中で、衣類や防寒具の原料になるものを何という？

1. 羊毛 2. 皮革 3. 乳製品 4. 毛皮

問15 一年中高温多湿で、背の高い樹木が密生している森林地帯のことを何という？

1. 硬葉樹林 2. 照葉樹林 3. 熱帯雨林 4. 落葉広葉樹林

問16 熱帯の森林を切り開き、木を燃やしてその灰を肥料として利用する伝統的な農法を何という？

1. 遊牧 2. 企業的農業 3. オアシス農業 4. 焼畑農業

答え合わせ・解説

問1	答え 2 カトリック	カトリックはローマ教皇を中心とする教団であり、イタリア、スペイン、フランスなどヨーロッパの南部に多くの信者が分布しています。これに対し、北欧やドイツ北部などはプロテスタント、東欧は正教会が主流という歴史的背景があります。
問2	答え 3 プレーリー	プレーリーは、北アメリカの乾燥した地域に分布する大草原です。かつてはバイソンが群れをなして生活していましたが、現在はその広大な土地の大部分が、最新の機械を用いた大規模な小麦栽培地として利用されています。乾燥帯の気候に合わせた土地利用が行われている好例です。
問3	答え 4 モスク	モスクは、信者が礼拝を行うための施設です。特徴的なドーム型の屋根や、高い塔（ミナレット）が備わっているのが一般的です。ミナレットは、礼拝の時間を知らせる呼びかけを行う場所として使われてきました。内部には偶像が置かれず、壁には美しい幾何学模様などが施されていることが多いです。
問4	答え 4 永久凍土	永久凍土は、たとえ夏になっても地下の凍結層が溶けずに残っている土地を指します。地表のわずかな層だけが季節によって溶けますが、その下はカチコチに凍っているため、水分が土壌深くに浸透せず、湿地になりやすい特徴があります。建物を建てる際にも凍土の影響を考慮しなければなりません。
問5	答え 1 オアシス	オアシスとは、砂漠などの中であって、地下水を利用して植物が育ち、農業や集落が維持できる場所です。自然に湧き出る泉のほか、古い時代から開発された地下水路を利用して、ヤシや穀物、果物などを栽培するオアシス農業が行われています。
問6	答え 3 カリウム	焼畑で木を燃やすと、木に含まれていた栄養分が灰として残ります。この灰にはカリウムが豊富に含まれており、これが天然の肥料として作物の成長を助けます。また、灰は土壌をアルカリ性に傾ける性質があるため、酸性土壌になりやすい熱帯の土壌を中和する働きもあります。これにより、貧栄養な土地でも一時的に豊かな収穫を得ることが可能となります。
問7	答え 3 カナート	カナートは、山麓の地下水脈から平野部まで、傾斜を利用して地下に長いトンネルを掘り、水を引く仕組みです。この方法は蒸発を最小限に抑えることができ、砂漠のような過酷な環境でも安定した農業を可能にしました。
問8	答え 1 メッカ	メッカはイスラム教における最大の聖地であり、市内にあるカーバ神殿は礼拝の方向（キブラ）として定められています。世界中のイスラム教徒は、毎日この地に向かって礼拝を行うことが義務づけられています。
問9	答え 2 砂漠化	砂漠化は、過放牧によって草が根ごと食べ尽くされ、表土が風で飛ばされることで起こります。また、樹木の伐採や農耕の拡大も要因です。一度土地が砂漠化すると、土壌の保水力が失われ、再び植物が育つことは非常に困難になります。特に遊牧地域では、移動を繰り返す伝統的な暮らしを離れて定住が進むことで、特定の場所に負担が集中し、この現象が加速しています。
問10	答え 3 ラマダン	ラマダンはイスラム暦の第9月に行われる断食期間です。信者はこの期間中、日の出から日没まで一切の飲食を断ち、信仰を深め、貧しい人々に思いを寄せます。日没後には家族や友人と食事を共にし、お互いをいたわり合います。
問11	答え 2 地中海性気候	地中海性気候は、夏は亜熱帯高圧帯の影響で乾燥して晴天が多く、冬は偏西風の影響で雨が降りやすいという特徴があります。この気候を利用して、乾燥に強いオリーブ、ぶどう、柑橘類などの果樹栽培が古くから盛んに行われてきました。
問12	答え 2 綿花	オアシス周辺では、ナツメヤシや小麦のほか、綿花などが栽培されています。綿花は熱や日光を好む性質があるため、乾燥地域の気候と非常に相性が良い農産物です。
問13	答え 3 ローマ帝国	ローマ帝国は当初、キリスト教を弾圧していましたが、4世紀に皇帝がこれを公認しました。さらにその後、国教（公式の宗教）とすることで、教えは地中海周辺からヨーロッパ全域へと爆発的に広まりました。
問14	答え 4 毛皮	毛皮や羊毛は、遊牧民にとって非常に重要な資源です。羊、ヤギ、ラクダなどを飼育することで、食料としての乳製品だけでなく、寒さをしのぐための衣服や寝具の材料を得ることができます。これらは生活必需品であると同時に、他の地域の人々と交換するための貴重な交易品でもあります。
問15	答え 3 熱帯雨林	熱帯雨林とは、赤道に近い地域に分布する、背の高い常緑樹が層状に重なり合って密生する森林のことです。湿度が非常に高く、数多くの動植物が複雑な生態系を形成しています。ブラジルのアマゾン川流域などが代表的な例として知られています。
問16	答え 4 焼畑農業	焼畑農業は、まず森林の一部を切り開いて燃やします。この時にできる灰は、アルカリ性の養分を豊富に含んでいるため、一時的に土地を肥沃にします。その灰を肥料として利用して穀物などを数年間栽培し、地力が低下したら別の場所に移動して再び同じ作業を行います。このサイクルにより、自然環境の回復を待ちながら農業を継続することができます。