

問1 743年に制定された、開墾した土地の永年私有を認める法律が、その後の日本の社会制度に与えた影響として最も適切なものはどれですか。

(2018年 和歌山公立入試 類似)

1. すべての土地と人民は国家のものであるという公地公民の原則が崩れるきっかけとなった。
2. 農民の借金がすべて帳消しになり、貧富の差が解消された。
3. 政府が農民から強制的に土地を買い上げ、すべて寺院の領地とした。
4. 全国の石高が統一され、土地の生産量に基づいた新しい税制が確立した。

問2 室町幕府の政治体制について、最高職である管領の説明として最も適切なものはどれですか。 (2021年 和歌山公立入試 類似)

1. 足利氏の一門である細川・斯波・畠山の三氏が交代で任命され、将軍を補佐した。
2. 北条氏が世襲でその職に就き、実権を握って将軍に代わり政治を行った。
3. 有力な譜代大名の中から複数が選ばれ、月番交代で幕政を運営した。
4. 九州地方の軍事や警察、外交を統括するために設置された地方の長官である。

問3 近年、日本では再生可能エネルギーの固定価格買取制度などによって太陽光発電が急速に普及しました。しかし、太陽光発電を主要な電力供給源（主力電源）として活用していく上で、解決すべき経済的・技術的な要因として正しいものはどれですか。 (2019年 和歌山公立入試 類似)

1. 天候や時間帯などの自然条件によって発電量が変動するため、安定した電力供給には蓄電池の活用や他の電源による調整が必要となる。
2. 発電設備の建設費が火力発電や風力発電に比べて極めて安価であるため、供給過剰による電力価格の暴落を招く恐れがある。
3. 発電時に発生する窒素酸化物が酸性雨の原因となり、周辺の農作物の生育や森林環境に悪影響を及ぼすリスクが高い。
4. 大規模な発電所（メガソーラー）を建設しても、発電効率が極めて低いため、消費電力の多い都市部への送電には向かない。

問4 1853年にペリーが浦賀へ来航した主な目的について、当時のアメリカの時代背景を踏まえた説明として最も適切なものを選びなさい。 (2022年 和歌山公立入試 類似)

1. 太平洋で活動する自国の捕鯨船などへ、食料や燃料を補給する拠点を確保するため
2. 江戸幕府の軍力を調査し、日本をアメリカの完全な植民地にするため
3. キリスト教の布教を全国で認めるよう要求し、宗教的な同盟を築くため
4. 日本国内に眠る金や銀の採掘権を独占し、貿易の決済手段を確保するため

問5 ある音の波形を観察したところ、1回の振動にかかる時間である「周期」が短くなったことがわかった。このとき、音の性質および画面上の波形の変化について述べたものとして正しいものはどれか。 (2024年 和歌山公立入試 類似)

1. 振動数が増えて音が高くなり、波形の山と山の間隔が狭くなる
2. 振動数が減って音が低くなり、波形の山と山の間隔が広くなる
3. 振幅が大きくなって音が大きくなり、波形の山が高くなる
4. 振幅が小さくなって音が小さくなり、波形の山が低くなる

問6 日本の司法制度において、衆議院議員総選挙の際に行われる、最高裁判所の裁判官がその職務にふさわしいかどうかを国民が直接判定する制度を何といいますか。 (2016年 和歌山公立入試 類似)

1. 国民審査
2. 住民投票
3. 弾劾裁判
4. 国民投票

問7 香川県をはじめとする瀬戸内地方の地域では、山地に囲まれた地形の影響で年間の降水量が少なく、古くから干ばつの被害に悩まされてきました。このような気候条件のなかで、安定して稲作を行うために作られた「ため池」の役割について、最も適切な説明を選びなさい。 (2019年 和歌山公立入試 類似)

1. 雨の少ない時期に備えて、農業に必要な水を貯蔵する
2. 急峻な河川の流れを利用して、農業用の電力を発電する
3. 大規模な洪水が発生した際に、河川から溢れた水を受け止める
4. 都市部で不足する生活用水を供給するための貯水池として活用する

問8 地方公共団体の首長（知事および市町村長）の選出方法や資格について述べた文として、正しいものはどれですか。 (2014年 和歌山公立入試 類似)

1. 都道府県知事になるための被選挙権は、満30歳以上の日本国民に与えられている
2. 市町村長になるための被選挙権は、満30歳以上の日本国民に与えられている
3. 首長は住民による直接選挙ではなく、地方議会の議員による互選によって選ばれる
4. 首長は、その自治体の最高法規である「憲法」を独自に制定する権限を持つ

問9 ある火成岩を観察したところ、角ばった形状や不規則な形の大きな結晶が複数あり、それらが互いに密着して岩石全体を構成していた。この組織の特徴を説明したのとして最も適切なものはどれか。 (2024年 和歌山公立入試 類似)

1. 大きく成長した結晶のみが隙間なく組み合わさっている
2. 石基と呼ばれる細かな粒の中に、斑晶という大きな結晶が混ざっている
3. マグマが地表付近で急激に冷やされたために結晶が成長していない
4. 岩石の中に多くの気泡が含まれ、スカスカな状態になっている

問10 第二次世界大戦後の日本の歩みについて、1956年に実現した「日ソ共同宣言」および「国際連合への加盟」の双方に深く関わった当時の内閣総理大臣は誰ですか。 (2020年 和歌山公立入試 類似)

1. 鳩山一郎
2. 吉田茂
3. 佐藤栄作
4. 田中角栄

問11 鎌倉幕府が荘園や公領ごとに設置した役職について、紀伊国阿氏河荘（あてがわのしょう）の農民たちが、耳を切り鼻をそぐといった不当な暴力をやめるよう、荘園領主に訴え出した「阿氏河荘の訴状」という文書が残されています。この文書で訴えの対象となっている、土地の管理や年貢の徴収、警察の役割を担った役職は何ですか。 (2014年 和歌山公立入試 類似)

1. 地頭
2. 守護
3. 検断使
4. 国司

問12 日本の司法制度において、主権者である国民が裁判所の運営に関与する仕組みの一つに、最高裁判所の裁判官を直接チェックする制度があります。衆議院議員総選挙と同じタイミングで実施される、この制度の名称として正しいものはどれですか。 (2025年 和歌山公立入試 類似)

1. 国民審査
2. 国民投票
3. 住民投票
4. 弾劾裁判

問13 飛鳥時代、聖徳太子（厩戸王）は、それまでの氏姓制度のように家柄で地位が決まる仕組みを改め、個人の才能や功績に応じて役人の位を授ける制度を整えました。この制度を何といいますか。 (2021年 和歌山公立入試 類似)

1. 冠位十二階
2. 十七条の憲法
3. 班田収授法
4. 大宝律令

答え合わせ・解説

問1	答え 1 すべての土地と人民は国家のものであるという公地公民の原則が崩れるきっかけとなった。	律令国家の基本方針は、すべての土地を国家が管理する「公地公民制」でしたが、この法律によって私有地が認められたことで、その原則が揺らぐことになりました。これにより、財力のある貴族や寺社が大規模な開墾を行い、後の「荘園（私有地）」へとつながる歴史的な転換点となりました。
問2	答え 1 足利氏の一門である細川・斯波・畠山の三氏が交代で任命され、将軍を補佐した。	管領は将軍に次ぐ役職であり、幕府の政務を統括する役割を担いました。足利氏と血縁関係の近い有力な守護大名である細川・斯波・畠山の三家が交代で就任する仕組みとなっており、幕府の権威を維持しつつ、有力大名の不満を抑える側面もありました。
問3	答え 1 天候や時間帯などの自然条件によって発電量が変動するため、安定した電力供給には蓄電池の活用や他の電源による調整が必要となる。	太陽光発電は太陽の光を利用する性質上、発電量が気象状況や昼夜のサイクルに依存します。こうした自然条件による変動は、電力の需要と供給のバランスを崩す要因となるため、電力を貯めておく蓄電池の整備や、他の発電方式との組み合わせによる需給調整が不可欠です。また、依然として建設費などのコストが他の発電方式と比較して高い水準にあることも、さらなる普及に向けたハードルとなっています。
問4	答え 1 太平洋で活動する自国の捕鯨船などへ、食料や燃料を補給する拠点を確保するため	当時のアメリカは、産業用の油を得るための捕鯨を太平洋で盛んに行っていました。そのため、航海を続けるための石炭（燃料）や食料、飲料水の補給地、および遭難した船員の保護を目的として日本の開国を強く求めています。ペリーの来航は、こうした捕鯨船や清（中国）との貿易航路の中継地点を確保するという経済的・実用的な背景がありました。
問5	答え 1 振動数が増えて音が高くなり、波形の山と山の間隔が狭くなる	周期とは1回の振動にかかる時間のことであり、周期が短くなることは1秒間あたりの振動回数である振動数が増えることを意味します。振動数が増えると音は高くなり、波形図においては波の密度が上がるため、山と山の間隔が狭くなって観察されます。
問6	答え 1 国民審査	日本国憲法は主権者である国民が司法をチェックする仕組みを設けています。最高裁判所の裁判官は、任命後の最初の衆議院議員総選挙の際に国民による審査を受け、その後10年を経過した後の総選挙で再び審査を受けることになっています。投票者の過半数が罷免（やめさせること）に賛成した裁判官は、職を失うことになります。
問7	答え 1 雨の少ない時期に備えて、農業に必要な水を貯蔵する	瀬戸内地方は北側の中国山地と南側の四国山地に挟まれているため、季節風が運ぶ湿った空気が遮られ、年間を通じて降水量が少ないのが特徴です。特に水不足に弱い稲作を継続するためには、雨が降った際にその水を人工的な池に貯めておく必要がありました。これが「ため池」の主な目的であり、香川県の満濃池などはその代表例です。
問8	答え 1 都道府県知事になるための被選挙権は、満30歳以上の日本国民に与えられている	首長の被選挙権は、都道府県知事が「満30歳以上」、市町村長が「満25歳以上」と定められています。日本の地方自治では、住民が直接首長を選ぶ直接選挙制がとられており、これは国政において国会議員の中から内閣総理大臣が選ばれる議院内閣制とは異なる大きな特徴です。また、首長が制定に関与するのは「条例」であり、憲法は国が定める最高法規です。
問9	答え 1 大きく成長した結晶のみが隙間なく組み合わさっている	問題文にあるような大きな結晶同士が密着している様子は、等粒状組織の特徴である。これは、マグマが地下深くでゆっくり冷える際に、全ての結晶が成長する時間があつたことを示しており、火山岩に見られる「石基」は存在しない。
問10	答え 1 鳩山一郎	サンフランシスコ平和条約を締結した吉田茂内閣のあとを継いだ鳩山一郎内閣は、ソ連との国交回復を外交の最優先課題の一つに掲げました。1956年にモスクワで日ソ共同宣言に調印し、戦争状態の終結と国交回復を成し遂げたことで、日本の国際連合加盟という悲願を達成しました。なお、佐藤栄作は沖縄返還や非核三原則、田中角栄は日中共同声明（日中国交正常化）で知られています。
問11	答え 1 地頭	源頼朝が朝廷から設置の許可を得て、全国の荘園や公領に配属した役職です。本来は土地の管理や年貢の取り立てを目的としていましたが、次第に領主の支配を無視して土地を横領したり、農民に対して暴力的な支配を行ったりする者が現れ、各地で紛争が起りました。紀伊国の阿氏河荘の農民による訴えは、その実態を示す代表的な史料として知られています。
問12	答え 1 国民審査	最高裁判所の裁判官がその職務にふさわしいかどうかを国民が直接判定する「国民審査」は、日本国憲法に定められた民主的な制度です。衆議院議員総選挙と同時に行われ、罷免（辞めさせること）を可とする票が過半数に達した裁判官は罷免されます。これは、司法の最高機関である最高裁判所に対し、国民の意思を反映させる「解散のない最高裁判所」に対する国民の主権的コントロールの意味を持っています。
問13	答え 1 冠位十二階	当時の政治体制は、有力な氏族が世襲によって高い地位を独占する傾向にありましたが、聖徳太子は天皇を中心とした中央集権的な政治を進めるため、実力のある人材を登用する必要があったと考えました。この制度の導入により、功績を上げた者は昇進も可能になり、官僚機構の基礎が築かれました。