

問1 1989年にアメリカのブッシュ大統領とソ連のゴルバチョフ書記長が会談し、冷戦の終結を宣言した歴史的な会談を何という？

1. マルタ会談 2. ポツダム会談 3. テヘラン会談 4. ヤルタ会談

問2 1990年に隣国のクウェートに侵攻し、湾岸戦争の直接的な原因となった国を何という？

1. イラク 2. クウェート 3. サウジアラビア 4. イラン

問3 1980年代後半の日本で、過剰な融資を背景に投資が過熱し、異常に高騰した土地の価格のことを何という？

1. 株価 2. 賃金 3. 物価 4. 地価

問4 1991年、国際連合の決議に基づき、アメリカを中心に組織され、イラク軍に対する戦闘を行った軍隊を何という？

1. 多国籍軍 2. 自衛隊 3. 国連軍 4. 平和維持軍

問5 災害が発生した際に、被害を減らすために普段から備えや対策を行うことを何という？

1. 復旧 2. 減災 3. 復興 4. 防災

問6 1990年代初頭、投資の沈静化により株価や地価が急落し、日本の景気が低迷した現象を何という？

1. バブル経済 2. 高度経済成長 3. リーマンショック 4. 石油危機

問7 東北地方の太平洋沿岸部を中心に発生した、東日本大震災の発生年はいつ？

1. 1995年 2. 2011年 3. 2004年 4. 1923年

問8 第二次世界大戦後、アメリカを中心とする自由主義陣営とソ連を中心とする共産主義陣営が直接的な戦火を交えずに繰り広げた国際的な対立構造を何という？

1. 第一次世界大戦 2. 第二次世界大戦 3. テロとの戦い 4. 冷戦

問9 2011年の東日本大震災に伴い、福島第一原子力発電所から放射性物質が放出された際、周辺住民に対して出された行政による立ち退きの命令を何という？

1. 緊急避難勧告 2. 避難準備情報 3. 警戒区域設定 4. 避難指示

問10 1945年に設立され、ソ連解体後に誕生した多くの新しい国々が加盟した国際平和組織を何という？

1. 国際連盟 2. 国際連合 3. 世界貿易機関 4. 欧州連合

問11 2011年の東日本大震災の際に発生し、福島第一原子力発電所に壊滅的な被害を与えた現象を何という？

1. 巨大地震 2. 土石流災害 3. 噴火災害 4. 巨大津波

問12 1989年にドイツで崩壊し、東西冷戦が終結へ向かう象徴となった建造物を何という？

1. キューバ危機 2. ベトナム戦争 3. ベルリンの壁 4. 朝鮮戦争

問13 紛争地で軍隊の動きを監視し、平和の回復を見守る活動を何という？

1. 選挙監視 2. 人道支援 3. 難民救援 4. 停戦監視

問14 2011年の福島第一原子力発電所事故をきっかけに、日本政府が目指すことになった、原子力発電を減らす方針を何という？

1. 火力発電推進 2. 脱原発 3. 原子力発電推進 4. 再生可能エネルギー推進

問15 1992年に制定され、自衛隊の海外派遣の根拠となった法律を何という？

1. 国際平和協力法 2. 周辺事態法 3. 武力攻撃事態法 4. 自衛隊法

答え合わせ・解説

問1	答え 1 マルタ会談	1989年12月、アメリカのブッシュ大統領とソ連のゴルバチョフ書記長が、地中海のマルタ島で会談を行いました。この会談で両首脳は、第二次世界大戦後から続いていた東西冷戦の終結を宣言しました。
問2	答え 1 イラク	イラクのサダム・フセイン大統領はクウェートを併合しようとしたが、これは国際法違反として多くの国から非難されました。これに対し、アメリカを中心とした国際連合の承認を受けた多国籍軍が結成されました。
問3	答え 4 地価	実体経済の規模以上に資産価値が膨れ上がり、日本全国で地価が異常なほど高騰しました。これにより、わずかな土地の価格が驚くほど高額で取引されるようになりました。
問4	答え 1 多国籍軍	アメリカを中核とし、イギリスやフランス、サウジアラビアなど世界各国から集められた軍隊で編成されました。高性能な兵器を用いて短期間で圧倒的な軍力を発揮したのが特徴です。
問5	答え 4 防災	家屋の耐震化、家具の固定、避難経路の確認、備蓄品の用意などが含まれます。また、地域コミュニティでの訓練を通じて「減災」の意識を共有することも不可欠です。
問6	答え 1 バブル経済	しかし、投資家や銀行は土地や株式の価格が永遠に上がり続けると期待して過剰な融資を繰り返しました。1990年代初頭に過熱が収まり価格が急落すると、バブル経済は崩壊し、日本経済は一気に不況へと転じました。
問7	答え 2 2011年	2011年3月11日、三陸沖を震源とする巨大な地震が発生しました。この地震の揺れと、それに続く巨大津波により、東北から関東にかけての広い範囲で甚大な被害が発生しました。
問8	答え 4 冷戦	両国は互いに直接戦争することは避けつつ、同盟関係を結んだり、第三国での代理戦争を支援したりして勢力圏を広げようとした。核兵器の保有による抑止力も働き、緊迫した状況が長く続きました。
問9	答え 4 避難指示	原子力災害対策特別措置法に基づき、放射線の危険から住民を守るために国や自治体から出されたのが避難指示です。対象となった地域では、住民は家を離れ、長期間にわたり別の場所での生活を余儀なくされました。
問10	答え 2 国際連合	国際連合は、安全保障理事会を中心に紛争の未然防止や解決を図る機関です。1991年のソ連解体後、旧ソ連から独立した多くの国々が新たに加盟し、よりグローバルな国際社会の枠組みとなりました。
問11	答え 4 巨大津波	地震直後に到達した巨大な波は、発電所の防護壁を乗り越えて敷地内に浸入しました。これにより、冷却装置を動かすための非常用電源が喪失し、炉心溶融（メルトダウン）という深刻な事故を引き起こしました。
問12	答え 3 ベルリンの壁	1989年、東欧諸国で民主化運動が広がる中、東ドイツ市民が壁を越えて西側へ移動し始め、ついに壁が破壊されました。これにより、長年続いた東西対立の構図が決定的に崩れました。
問13	答え 4 停戦監視	平和維持活動（PKO）の一環として行われるこの活動は、停戦の合意が守られているかを国際的な立場で調査・報告し、紛争の再発を防ぐことを目的としています。中立的な立場での監視が平和定着の鍵となります。
問14	答え 2 脱原発	原子力発電はCO2を排出しない一方で、事故時のリスクが非常に高いことが課題となりました。そのため、太陽光や風力といった再生可能エネルギーへの転換を加速させ、原子力への依存度を下げる方針が議論されています。
問15	答え 1 国際平和協力法	この法律は、日本が国連の平和維持活動（PKO）に対して、人員の派遣や物資の提供などの協力を円滑に行うために制定されました。これにより、日本が平和維持のために直接的な役割を果たす体制が整いました。