

こたえと かいせつ

- 鎌倉時代、御家人が幕府のために命がけて戦ったにもかかわらず、元寇の後に十分な恩賞（領地など）を得られなかったことから、生活に困る御家人が増えました。幕府がこうした御家人を救うために出した借金帳消しなどの命令を何というでしょう？
- こたえ 2 徳政令**
(永仁の徳政令)
主に鎌倉時代や室町時代に、幕府や朝廷が、御家人や庶民の借金を帳消しにしたり、売ったり質に入れたりした土地を取り戻せるようにしたりした法令のことです。特に、元寇の戦費負担や恩賞不足で困窮した御家人を救済するために1297年に出された「永仁の徳政令（えいにんのとくせいれい）」が有名です。しかし、一時的な救済にはなっても、かえって金融が混乱したり、御家人がお金を借りにくくなりやすくなるなどの問題も生じ、幕府の信用を低下させる一因ともなりました。
- Q 122 室町時代に観阿弥・世阿弥親子によって大成された、面（おもて）をつけて演じられる歌舞劇を何というでしょう？
- こたえ 1 能（能楽）**
日本の伝統的な舞台芸術の一つで、室町時代に観阿弥（かんあみ）と息子の世阿弥（ぜあみ）によって、猿楽（さるがく）や田楽（でんがく）などをもとに大成されました。演者は「シテ」と呼ばれる主役を中心に、能面をつけ、美しい装束を身にまとい、謡（うたい）と呼ばれる歌と、囃子の演奏に合わせて、物語を舞によって表現します。武家社会で特に保護され、発展しました。能の合間に演じられる喜劇が狂言です。
- Q 123 室町時代の東山文化を代表する画家で、墨の濃淡だけで自然や人物を表現する水墨画（すいぼくが）で有名な人物は誰でしょう？
- こたえ 1 雪舟**
明（中国）に渡って本場の水墨画を学び、帰国後、日本の自然や風土を取り入れた独自の力強い画風を確立しました。墨の濃淡や線の強弱だけで、自然の雄大さや厳しさを表現する彼の作品は、後の日本の絵画に大きな影響を与えました。代表作に「秋冬山水図（しゅうとうさんすいず）」や「天橋立図（あまのはだてず）」などがあります。
- Q 124 戦国時代、自分の領地を豊かにし、家臣や領民を統制するために、戦国大名が独自に定めた法律を何というでしょう？（復習・別の言い方）
- こたえ 2 分国法**
家臣団の統制、領民の支配、年貢の徴収、商業政策、喧嘩両成敗（けんかりょうせいばい、喧嘩をした者は理由に関わらず双方罰する）など、領国経営に必要な様々なルールが定められました。それぞれの戦国大名の考え方や領国の実情が反映されています。有名なものに武田信玄の「甲州法度之次第」などがあります。
- Q 125 江戸時代、幕府や藩の財政を支える重要な税は何でしたか？
- こたえ 2 年貢（米）**
年貢（ねんぐ）は、江戸時代の最も重要な税で、主に農民が収穫した米（石高に応じて）を領主（幕府や藩）に納めるものでした。幕府や藩の財政収入の大部分を占めており、武士の給料（俸禄）も米で支払われることが基本でした（石高制）。農民にとっては非常に重い負担であり、年貢の率はしばしば厳しく、農民一揆の原因となることもありました。
- Q 126 江戸時代に発達した学問の一つで、伊能忠敬（いのうただたか）が日本全国を測量して非常に正確な日本地図（大日本沿海輿地全図）を作成する基礎となったのは、主にどの分野の学問でしょう？
- こたえ 3 蘭学（測量術・天文学など）**
彼は、星の位置を観測して緯度を求めたり、歩測（歩数で距離を測る）や器具（彎翼羅鍼（わんからしん）という方位磁石など）を使ったりして、各地の正確な位置と距離を測定しました。彼の偉業は、当時の日本の科学技術水準の高さを示すとともに、その後の地図作成や地理研究に大きな貢献をしました。
- Q 127 江戸幕府の末期、開国に反対し、外国勢力を打ち払い、天皇を中心とした政治体制に戻そうとする考え方や運動を何というでしょう？
- こたえ 1 尊王攘夷**
「尊王」は天皇を尊び敬うこと、「攘夷」は外国勢力を打ち払うことを意味します。ペリー来航以降、外国の圧力が高まる中で、幕府の弱腰な対応に不満を持つ武士や知識人たちの間で、天皇の権威のもとに国をまとめ、外国を排除して日本の独立を守るべきだという考え方が強まりました。この運動は、後に倒幕運動へと発展していく大きな力になりました。
- Q 128 明治政府が目指した「富国強兵」を実現するため、官営工場を建設したり、民間企業の設立を助けたりして、近代的な産業を育成しようとした政策を何というでしょう？
- こたえ 2 殖産興業**
殖産興業は、明治政府が「富国強兵」の目標を達成するために進めた、近代産業の育成政策です。政府自らが模範となる官営工場（富岡製糸場、八幡製鉄所など）を設立・運営したり、鉄道や電信などのインフラを整備したり、民間企業の設立や技術導入を奨励・保護したりしました。これにより、日本の資本主義経済の基礎が築かれ、工業化が急速に進みました。
- Q 129 明治時代に、国民すべてが教育を受けられるようにするため、小学校の設立を義務付け、近代的な学校制度を定めた法令は何でしょう？
- こたえ 2 学制**
明治政府が1872年（明治5年）に公布した、日本で最初の近代的な学校制度に関する体系的な法令です。フランスの学制を参考に、全国を学区に分け、小学校・中学校・大学の設置を定め、国民皆学を目指して、身分や性別に関係なく、すべての子ども（満6歳以上）に小学校教育を受けさせることを目指しました（当初は義務ではありませんでした）。これにより、近代的な教育制度の基礎が築かれ、国民の教育水準の向上が図られました。
- Q 130 明治政府が、近代的な軍隊を作るために、満20歳になった男子から抽選で兵士を選び、一定期間兵役の義務を課した制度を何というでしょう？
- こたえ 1 徴兵令**
明治政府が「富国強兵」政策の一環として、1873年（明治6年）に公布した、国民に兵役の義務を課する制度です。それまでの武士中心の軍隊から、国民全体から兵士を集める近代的な国民皆兵（こくみんかいへい）の軍隊を創設することを目指しました。当初は満20歳以上の男子が対象とされ、一部免除規定もありましたが、これにより、政府は強力な常備軍を持つことができるようになりました。
- Q 131 第一次世界大戦は、ヨーロッパのどの国々を中心とした二つの対立陣営の間で起こりましたか？
- こたえ 2**
ドイツ・オーストリアなど・イギリス・フランス・ロシアなど
第一次世界大戦は、主にヨーロッパを舞台として起こった世界規模の戦争です。対立したのは、ドイツ、オーストリア＝ハンガリー帝国、オスマン帝国（トルコ）などを中心とする中央同盟国と、イギリス、フランス、ロシア帝国を中心とし、後にイタリア、日本、アメリカなども加わった連合国（協商国）の二つの陣営でした。サラエボ事件をきっかけに始まり、戦車や飛行機、毒ガスなどの新兵器が投入された総力戦となりました。
- Q 132 第一次世界大戦後、国際的な平和と協調を目指して設立されたが、アメリカが参加せず、また、大きな紛争を防ぐ力が弱かった国際組織は何でしょう？
- こたえ 2 国際連盟**
第一次世界大戦の反省から、二度とこのような悲惨な戦争を繰り返さないように、国際的な平和と安全を維持し、国際協力を促進することを目的として、1920年に設立された世界初の本格的な国際平和機構です。アメリカのウィルソン大統領が提唱しましたが、提唱国であるアメリカ自身が議会の反対で加盟せず、また、制裁手段が弱かったこと、全会一致を原則としたことなどから、侵略行為を有効に阻止する力を十分に持たず、第二次世界大戦を防ぐことはできませんでした。
- Q 133 昭和初期、世界恐慌の影響で日本の経済も深刻な不況に陥り、特に東北地方などの農村では娘を身売りしなければならぬほど生活が困窮しました。このような農村の深刻な経済状況を何というでしょう？
- こたえ 3 昭和恐慌**
(農業恐慌)
特に農村部では、アメリカへの生糸輸出の激減や米価の暴落により、深刻な不況（農業恐慌）に見舞われました。農家の収入は激減し、借金がかさみ、土地を手放す農民が続出しました。東北地方などの冷害も重なり、娘の身売りや欠食児童（食事を十分に取れない子供）が社会問題となるなど、農村の窮状は極めて深刻で、これが軍部の台頭を許す社会的な背景の一つともなりました。
- Q 134 第二次世界大戦中、ドイツのヒトラーが率いたナチス党が行った、ユダヤ人などに対する組織的な大量虐殺を何というでしょう？
- こたえ 2 ホロコースト**
ナチスは、ユダヤ人を劣等人種とみなし、強制収容所（アウシュビッツなど）でガス室などを用いて計画的に殺害しました。ユダヤ人のほかに、ロマ（ジプシー）、政治犯、同性愛者、障害者なども迫害・虐殺の対象となりました。人類史上最悪の悲劇の一つとして記憶されています。
- Q 135 1945年8月6日に、アメリカが日本の広島市に投下した、人類史上初めて戦争で使われた核兵器は何でしょう？
- こたえ 2 原子爆弾**
原子核分裂（または核融合）反応を利用して、巨大な破壊力と熱線、放射線を生じさせる核兵器の一種です。太平洋戦争末期の1945年8月6日、アメリカ軍は日本の広島市に、ウラン型の原子爆弾「リトルボーイ」を投下しました。これにより、市街地は一瞬にして壊滅し、数ヶ月のうちに推定14万人の人々が亡くなったと言われています。その3日後の8月9日には長崎市にもプルトニウム型の原子爆弾「ファットマン」が投下され、多くの犠牲者が出ました。この二度の原爆投下は、日本の降伏を早める一因となりましたが、その非人道性から今日まで多くの議論を呼んでいます。