

【】 中学社会歴史：資本主義の発展と明治の文化 [ <http://www.fdtex.com/dat/> ]

[要点]

- (1) 日本でも 19 世紀末頃に、軽工業を中心にした産業革命が始まった。日清戦争の賠償金でつくられた八幡製鉄所は、重工業の出発点となった。三井・三菱・住友・安田などの大資本家は財閥と呼ばれるようになり、経済を支配した。足尾銅山の鉍毒事件などの公害が発生し、田中正造は日本最初の公害反対運動を指導した。
- (2) 岡倉天心とアメリカ人フェノロサは日本画を復興させた。洋画では「読書」を描いた黒田清輝が有名である。音楽では、「荒城の月」などを作曲した滝廉太郎が有名である。文学では、明治の文豪とよばれる夏目漱石が個人主義の立場から、社会をきびしく見つめた。

[要点確認]

- (1) 日本でも 19 世紀末頃に、軽工業を中心にした産業革命が始まった。日清戦争の賠償金でつくられた( )製鉄所は、重工業の出発点となった。三井・三菱・住友・安田などの大資本家は( )と呼ばれるようになり、経済を支配した。足尾銅山の鉍毒事件などの公害が発生し、( )は日本最初の公害反対運動を指導した。
- (2) ( )とアメリカ人( )は日本画を復興させた。洋画では「読書」を描いた( )が有名である。音楽では、「荒城の月」などを作曲した( )が有名である。文学では、明治の文豪とよばれる( )が個人主義の立場から、社会をきびしく見つめた。

[問題]

次の各問いに答えよ。

- (1) 日本でも 19 世紀末頃に( )が始まり、製糸業などの軽工業が発達した。
- (2) 日清戦争の賠償金を資金としてつくられた製鉄所は何か。
- (3) 三井や三菱などは、やがて銀行を中心にさまざまな会社を支配するようになった。これを何というか。
- (4) 労働者はどのような条件で働いていたか。2つ答えよ。
- (5) 帝国議会で、ある銅山の鉍毒問題をとりあげ、農民とともに鉍山の操業停止を訴えた①人物はだれか。②また、何という銅山か。

[解答](1) 産業革命 (2) 八幡製鉄所 (3) 財閥 (4) 低賃金、長時間労働 (5)① 田中正造 ② 足尾銅山

【問題】

次の各問いに答えよ。

- (1) 日本の産業革命のきっかけになった政府の政策は何か。
- (2) 日本の産業革命は 1880 年代の( ア )工業の発達から始まる。その後, ( イ )戦争で得た賠償金をもとに 1900 年代には( ウ )工業が発達した。
- (3) やはたせいてつしょ八幡製鉄所が開業したのは何年か。
- (4) 八幡製鉄所で使う鉄鉱石は主にどこから輸入されたか。
- (5) ざいぼつ財閥を 4 つあげよ。
- (6) 1906 年に政府が実施した鉄道に関する政策は何か。
- (7) 労働者は団結して, 資本家に待遇改善を要求する(A )を行った。これにともなうて, (B )主義の思想が広まっていった。
- (8) 農村も変化し, 土地を失って( )になる人が増加した。

【解答】(1) かんえい官営工場の払い下げ (2)ア 軽 イ 日清 ウ 重 (3) 1901 年 (4) 中国 (5) みつい みつびし すみとも やすだ三井, 三菱, 住友, 安田 (6) 主要な私鉄を国有化したこと。 (7)A 労働争議 B 社会 (8) 小作人

【問題】

次の各問いに答えよ。

- (1) 「吾輩は猫である」「坊ちゃん」「三四郎」などを書いた明治の<sup>ぶんごう</sup>文豪は誰か。
- (2) 「<sup>こうじょう</sup>荒城の月」などを作曲した人物は誰か。
- (3) 「読書」で有名な洋画家は誰か。

【解答】(1) なつめそうせき夏目漱石 (2) たきれんたろう滝廉太郎 (3) くろだせいき黒田清輝

【問題】

次の各問いに答えよ。

- (1) 口語文の「<sup>うきぐも</sup>浮雲」を発表し, 日本の近代文学を開いた人物は誰か。
- (2) 写実を重んじることを主張し, 近代文学の出発点になった「<sup>しょうせつしんずい</sup>小説神髓」を書いた作家は誰か。
- (3) 「<sup>はかい</sup>破戒」の作者は誰か。
- (4) 「にぎりえ」「たけくらべ」の作者は誰か。
- (5) 「みだれ髪」の作者は誰か。

(6) 「一握の砂」の作者は誰か。

(7) ドイツに留学した軍医で「舞姫」などを書いた作家は誰か。

(8) 俳句の革新運動の中心人物は誰か。

【解答】(1) 二葉亭四迷 (2) 坪内逍遙 (3) 島崎藤村 (4) 樋口一葉 (5) 与謝野晶子 (6) 石川啄木 (7) 森鷗外 (8) 正岡子規

### 【問題】

次の各問いに答えよ。

(1) 日本画を復興させた代表的な人物を2人あげよ。

(2) 日本画に洋画の手法を取り入れた人物は誰か。

(3) 彫刻家で、「老猿」の作者は誰か。

【解答】(1) 岡倉天心、フェノロサ (2) 横山大観 (3) 高村光雲

### 【問題】

次の各問いに答えよ。

(1) ドイツのコッホに学び、破傷風の血清療法を成功させ細菌学で世界的な業績をあげた人物は誰か。

(2) アドレナリンの抽出を行った化学者は誰か。

(3) せきり菌を発見したのは誰か。

(4) 黄熱病の研究を行った人物は誰か。

(5) 地震計を発明した科学者は誰か。

(6) 緯度の研究を行った天文学者は誰か。

(7) ビタミンB1の抽出に成功した化学者は誰か。

(8) 原子構造の研究を行った物理学者は誰か。

【解答】(1) 北里柴三郎 (2) 高峰譲吉 (3) 志賀潔 (4) 野口英世 (5) 大森房吉 (6) 木村栄 (7) 鈴木梅太郎 (8) 長岡半太郎

[印刷/他の PDF ファイルについて]

※ このファイルは、FdText 社会(6,600 円)の一部を PDF 形式に変換したサンプルで、印刷はできないようになっています。製品版の FdText 社会は Word(または一太郎)の文書ファイルで、印刷・編集を自由に行うことができます。

※ 弊社は、FdText のほかに FdData 中間期末過去問(社会・理科・数学)(各 18,900 円)(Word 版・一太郎版)を販売しております。PDF 形式のサンプル(全内容)は、

<http://www.fdtype.com/dat/> に掲載しております。

下図のような、[FdData 無料閲覧ソフト(RunFdData)]を、Windows のデスクトップ上にインストールすれば、FdData 中間期末・FdData 入試の全 PDF ファイル(各教科約 1500 ページ)を自由に閲覧できます。次のリンクを左クリックするとインストールが開始されます。

RunFdData(Word 版) 【 <http://fddata.deci.jp/lnk/instRunFdDataWDs.exe> 】

RunFdData(一太郎版) 【 <http://fddata.deci.jp/lnk/instRunFdDataTAs.exe> 】

※ダイアログが表示されたら、【実行】ボタンを左クリックしてください。インストール中、いくつかの警告が出ますが、【実行】[許可する][次へ]等を選択します。

【イメージ画像】



【Fd 教材開発 : URL <http://www.fdtype.com/dat/> Tel (092) 404-2266】