

## [要点]

- (1) アメリカ人フェノロサと岡倉天心は日本画を復興させた。
- (2) 小説では二葉亭四迷が口語文の「浮雲」を発表し、日本の近代文学を開いた。また、明治の文豪とよばれる夏目漱石は個人主義の立場から、社会をきびしく見つめた。
- (3) 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。

## [A問題：要点確認]

- (1) アメリカ人( )と岡倉天心は日本画を復興させた。
- (2) アメリカ人フェノロサと( )は( )画を復興させた。
- (3) 小説では( )が口語文の「浮雲」を発表し、日本の近代文学を開いた。また、明治の( )とよばれる夏目漱石は( )主義の立場から、社会をきびしく見つめた。
- (4) 小説では二葉亭四迷が口語文の( )を発表し、日本の近代文学を開いた。また、明治の文豪とよばれる( )は個人主義の立場から、社会をきびしく見つめた。
- (5) 音楽では、「荒城の月」などを作曲した( )が有名である。

## [B問題]

- (1) 日本画を復興させた代表的な人物を2人あげよ。
- (2) 「荒城の月」などを作曲した人物は誰か。
- (3) ドイツのコッホに学び、破傷風の血清療法を成功させた人物は誰か。
- (4) 黄熱病の研究を行った人物は誰か。
- (5) 口語文の「浮雲」を発表し、日本の近代文学を開いた人物は誰か。
- (6) 「坊っちゃん」などを書いた明治の文豪は誰か。
- (7) 「みだれ髪」の作者は誰か。
- (8) 「一握の砂」の作者は誰か。

- [解答] (1) 岡倉天心 フェノロサ (2) 滝廉太郎 (3) 北里柴三郎 (4) 野口英世 (5) 二葉亭四迷 (6) 夏目漱石 (7) 与謝野晶子 (8) 石川啄木

[C問題]

- (1) 「読書」で有名な洋画家は誰か。
- (2) 彫刻家で、「老猿<sup>ろうえん</sup>」の作者は誰か。
- (3) せきり菌を発見したのは誰か。
- (4) 緯度の研究を行った天文学者は誰か。
- (5) アドレナリンの抽出を行った化学者は誰か。
- (6) ビタミンB1の抽<sup>ちゅう</sup>出<sup>しゅつ</sup>に成功した化学者は誰か。
- (7) 地震計を発明した科学者は誰か。
- (8) 原子構造の研究を行った物理学者は誰か。
- (9) 俳句の革新運動の中心人物は誰か。
- (10) 「小説<sup>しょうせつしんずい</sup>神髓」の作者は誰か。
- (11) 「浮雲<sup>うきぐも</sup>」の作者は誰か。
- (12) ドイツに留学した軍医で「舞姫<sup>まいひめ</sup>」などを書いた作家は誰か。
- (13) 「田舎教師<sup>いなかきょうし</sup>」の作者は誰か。

- [解答] (1) 黒田清輝<sup>くろだ せいき</sup> (2) 高村光雲<sup>たかむらこううん</sup> (3) 志賀潔<sup>しが きよし</sup> (4) 木村栄<sup>きむらさかえ</sup> (5) 高峰譲吉<sup>たかみねじょうきち</sup> (6) 鈴木梅太郎<sup>すずき うめitarō</sup>  
(7) 大森房吉<sup>おおもりふさきち</sup> (8) 長岡半太郎<sup>ながおかはんたろう</sup> (9) 正岡子規<sup>まさおか しき</sup> (10) 坪内逍遙<sup>つぼうちしやうよう</sup> (11) 二葉亭四迷<sup>ふたばていしゆい</sup>  
(12) 森鷗外<sup>もりおうがい</sup> (13) 田山花袋<sup>たやまかたけ</sup>

[印刷 / 他の PDF ファイルについて]

このファイルは、FdText 社会(6,200 円)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。さらに、製品版には、この問題解答一体形式のほかに、問題解答分離形式を収録していますので、購入後、ただちに印刷して使うことができます。

FdText 社会の全 PDF ファイル、他の科目(数学・英語・理科・国語)の各 PDF ファイル、および製品版の購入方法は、<http://www.fdtype.com/txt/index.html> 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、お使いになっている Windows にインストールすれば、FdData 中間期末・FdData 入試の全 PDF ファイルを閲覧することができます。この PDF ファイルは、印刷・編集はできませんが、試験前に、画面を見ながら目で問題を解いていただいても一定の学習効果が期待できます。

[FdData 無料閲覧ソフト]ダウンロードのページ：<http://www.fdtype.com/lnk/dwn2.html>

