

【FdData 中間期末：中学歴史：明治】

[文明開化]

◆パソコン・タブレット版へ移動

[文明開化]

[問題](2 学期中間改)

明治初期, 人力車, ガス灯, 洋服など欧米の文化がさか



んに取り入れられ, 伝統的な生活が変化し始めた。また, 髪型も従来のちょんまげからザンギリ頭になり, 暦も太陽暦が採用された。このような変化を何というか。漢字4字で書け。

[解答]文明開化

※出題頻度：「文明開化◎」「太陽暦△」

[問題](前期中間)

次の文章中の①～③に適語を入れよ。

明治初期，西洋式の文化を受け入れたことを(①)といい，ガス灯や洋服な



どが用いられるようになった。暦も月を基準とするものから(②)暦に変わり，1日24時間制を取り入れた。また，髪型も従来のちょんまげから図の中央の男性のような(③)頭に変わっていった。

[解答]① 文明開化 ② 太陽

③ ザンギリ

[問題](3 学期)

文明開化の例にあてはまらないものを、次のア～キから 1 つ選び、記号で答えよ。

- ア 鉄道の開通
- イ 郵便制度の整備
- ウ 太陽暦の採用
- エ ランプ・ガス灯
- オ 日刊新聞の発行
- カ ザンギリ(散切り)頭
- キ ラジオ放送の開始

[解答]キ

[問題](2 学期期末)

次の各問いに答えよ。

- (1) 明治初期，欧米の文化や生活様式が取り入れられ，伝統的な日本の生活が次第に変化していったことを何と
いうか。
- (2) (1)によって，新しい暦が導入された。
この暦を何と
いうか。
- (3) 明治になって新しく取り入れられたものを，次の[]から3つ選べ。
[人力車 ラジオ ガス灯
歌舞伎 洋服]

[解答](1) 文明開化 (2) 太陽暦

(3) 人力車，ガス灯，洋服

[新しい思想]

[問題](3 学期)

「天は人の上に人をつくらず、人の下に人をつくらずといえり。されば天より人を生ずるには万人は万人皆同じ位にして、生まれながら貴賤上下の差別なく、…」という言葉で有名な「学問のすゝめ」を書いた写真の人物は誰か。



[解答]福沢諭吉

※出題頻度：「福沢諭吉◎」「学問のすゝめ△」「中江兆民△」

[問題](1 学期期末)

次の各問いに答えよ。



- (1) 図の A の人物は誰か。
- (2) (1)が書いた「天は人の上に人をつくらず，人の下に人をつくらず」という言葉で有名な書物は何か。
- (3) ルソーの思想を紹介した B の人物は誰か。

[解答](1) 福沢諭吉 (2) 学問のすゝめ
(3) 中江兆民

[問題](1 学期期末)

次の文章中の①～④に適語を入れよ。

人々の生活は、欧米の文化がさかんに取り入れられたこともあり、伝統的な生活が徐々に変化していった。このことを(①)と呼んでいる。欧米の近代思想も次々に紹介され、人間の平等と民主主義がわかりやすい形で説かれた。「天は人の上に人をつくらず、人の下に人をつくらず」という言葉で有名な「(②)」を書いたのは(③)である。また、(④)はルソーの思想を紹介した。

[解答]① 文明開化 ② 学問のすゝめ
③ 福沢諭吉 ④ 中江兆民

【各ファイルへのリンク】

社会地理

[\[世界 1\]](#) [\[世界 2\]](#) [\[日本 1\]](#) [\[日本 2\]](#)

社会歴史

[\[古代\]](#) [\[中世\]](#) [\[近世\]](#) [\[近代\]](#) [\[現代\]](#)

社会公民

[\[現代社会\]](#) [\[人権\]](#) [\[三権\]](#) [\[経済\]](#)

理科 1 年

[\[光音力\]](#) [\[化学\]](#) [\[植物\]](#) [\[地学\]](#)

理科 2 年

[\[電気\]](#) [\[化学\]](#) [\[動物\]](#) [\[天気\]](#)

理科 3 年

[\[運動\]](#) [\[化学\]](#) [\[生殖\]](#) [\[天体\]](#) [\[環境\]](#)

【FdData 中間期末製品版のご案内】

このPDFファイルは、FdData 中間期末をPDF形式(スマホ用)に変換したサンプルです。製品版のFdData 中間期末はWindows パソコン用のマイクロソフトWord(Office)の文書ファイル(A4版)で、印刷・編集を自由に行うことができます。

◆FdData 中間期末の特徴

中間期末試験で成績を上げる秘訣は過去問を数多く解くことです。FdData 中間期末は、実際に全国の中学校で出題された試験問題をワープロデータ(Word 文書)にした過去問集です。各教科(社会・理科・数学)約1800～2100ページと豊富な問題を収録しているため、出題傾向の90%以上を網羅しております。

FdData 中間期末を購入いただいたお客様からは、「市販の問題集とは比べものにならない質の高さですね。子どもが受け

た今回の期末試験では、ほとんど同じような問題が出て今までにないような成績をとることができました。」、「製品の質の高さと豊富な問題量に感謝します。試験対策として、塾の生徒に FdData の膨大な問題を解かせたところ、成績が大幅に伸び過去最高の得点を取れました。」などの感想をいただいております。

◆サンプル版と製品版の違い

ホームページ上に掲載しておりますサンプルは、製品の全内容を掲載しており、どなたでも自由に閲覧できます。問題を「目で解く」だけでもある程度の効果をあげることができます。しかし、FdData 中間期末がその本来の力を発揮するのは印刷ができる製品版においてです。印刷した問題を、鉛筆を使って一問一問解き進むことで、大きな学習効果を得ることができます。さらに、製品版は、すぐ印

刷して使える「問題解答分離形式」、編集に適した「問題解答一体形式」、暗記分野で効果を発揮する「一問一答形式」(理科と社会)の3形式を含んでいますので、目的に応じて活用することができます。

[FdData 中間期末の特徴\(QandA 方式\)](#)

◆FdData 中間期末製品版の価格

社会地理, 歴史, 公民 : 各 7,800 円

理科 1 年, 2 年, 3 年 : 各 7,800 円

数学 1 年, 2 年, 3 年 : 各 7,800 円

ご注文は電話, メールで承っております。

[FdData 中間期末\(製品版\)の注文方法](#)

※パソコン版ホームページは, Google
などで「fddata」で検索できます。

※Amazon でも販売しております。

(「amazon fddata」で検索)

【Fd 教材開発】 電話 : 092-811-0960

メール : info2@fdtext.com