

【FdData 中間期末：中学社会公民】

[グローバル経済・為替相場]

◆パソコン・タブレット版へ移動

[グローバル化する日本経済]

[問題]

次の文章中の①，②に適語を入れよ。

日本は戦後，原材料を輸入し国内の工場
で加工し工業製品を輸出する(①)
貿易を行い，輸出額が輸入額を上回る貿易
黒字が経済成長を支えた。しかし，
2008 年の世界金融危機以降の極端な円
高などをきっかけに，日本の企業の中には，
生産費の安い国へ工場を移転させる
動きが起きた。その結果，産業の(②)
化が進み，国内で雇用の場が減るなどの

影響がみられた。この背景には、経済のグローバル化の進展で、広大な市場と安い労働力を求めて、多国籍企業の海外展開が世界的に加速していることが挙げられる。

[解答]① 加工 ② 空洞

[解説]

日本は戦後、原材料を輸入し国内の工場
で加工し工業製品を輸出する加工貿易^{かこうぼうえき}を
行い、輸出額が輸入額を上回る貿易黒字
が経済成長を支えた。しかし、2008年の
世界金融危機^{きんゆうきき}以降の極端な円高などをき
っかけに、日本の企業の中には、生産費
の安い国へ工場を移転させる動きが起きた。
その結果、産業の空洞化^{くうどうか}が進み、国
内で雇用の場が減るなどの影響がみられ

た。この背景には、経済のグローバル化の進展で、広大な市場と安い労働力を求めて、多国籍企業^{たこくせきぎぎょう}の海外展開が世界的に加速していることが挙げられる。

※出題頻度：この単元はときどき出題される。

[問題](入試問題)

次の文は、産業の空洞化について説明したものである。文中の①、②の()内からそれぞれ適語を選べ。

経済のグローバル化が進む中で、日本では、生産費の①(高い／安い)国へ工場を移転させた企業が多い。その結果、国内で雇用の場が②(増える／減る)などの影響がみられる。

(栃木県)

[解答]① 安い ② 減る

[問題]

次の各問いに答えよ。

- (1) 原材料を輸入し工業製品を輸出する貿易を何というか。
- (2) 海外への工場の移転によって、国内の製造業の生産や雇用の減少が起こり、産業がおとろえることを産業の何化とよぶか。
- (3) 広大な市場を求めて、海外の国々に現地籍の企業をつくる()企業がある。文中の()にあてはまる語句を3字で書け。

[解答](1) 加工貿易 (2) 産業の空洞化
(3) 多国籍

[問題](入試問題)

産業の空洞化とはどのようなことか。

「企業が」という書き出しに続けて、「生産拠点」「衰退」の語句を用いて書け。

(福島県)

[解答]企業が工場などの生産拠点を海外に移すことで、国内産業が衰退すること。

[為替相場]

[問題](3 学期)

日本の円とアメリカのドルのように、異なる通貨間の交換比率を何とというか。

[解答]為替相場(為替レート)

[解説]

[為替相場]

1ドル=100円→1ドル=90円:円高(円の価値が高くなる)→輸出減, 輸入増

1ドル=100円→1ドル=110円:円安(円の価値が低くなる)→輸出増, 輸入減

外国と貿易を行ったり, 海外旅行をしたりするときには, 日本の円を相手国の通貨に交換する必要がある。通貨と通貨を交換する比率を為替相場(かわせそうば為替レート)という。日本円と外国通貨との為替相場は, 一般的に, 1 ドル=100 円, 1 ユーロ=120 円というように, 外国通貨の 1

単位が日本円のいくらに当たるかで示される。

為替相場は世界経済の状況を反映して変化する。1ドル=100円が1ドル=90円になると、それまで100円していたアメリカ製の1ドルの商品が90円で買えることになる。これは円の貨幣価値が上がったことを意味する。1ドル=〇〇円の

「〇〇」の数字が小さくなれば、円の価値が上がることになるが、これを円高という。円高になれば、アメリカの商品が割安になるので、アメリカからの輸入が増え、日本からの輸出は逆に減少することになる。

逆に、1ドル=〇〇円の「〇〇」の数字が大きくなれば、円の価値が下がる円安になり、アメリカからの輸入が減少し、

日本からの輸出は増加することになる。

例えば、1ドル=100円が1ドル=110円になった場合、1100円の日本の商品の価格(ドル)は、 $1100 \div 100 = 11$ (ドル)から、 $1100 \div 110 = 10$ (ドル)に下がることになる。値段(ドル)が下がれば、日本からアメリカへの輸出が増加する。

※出題頻度：「為替相場○」「円高○」「円安○」

[問題](3 学期)

各国通貨の交換比率は、経済の動きによって毎日のように変動している。

- (1) 通貨間の交換比率を何というか。
- (2) (1)に関する新聞記事で、ある日は「1米ドルが 102.6 円」であったものが、翌日は「1 米ドルが、101.4 円」となっていた。このような動きは、円高であるのか、円安であるのか答えよ。

[解答](1) 為替相場(為替レート)

(2) 円高

[問題](後期期末)

次の各問いに答えよ。

- (1) 1台200万円の自動車を輸出したとすると、①1ドル=80円のとくと、②1ドル=125円のとこの自動車のアメリカでの販売価格は何ドルになるか。それぞれ計算して答えよ。ただし、税金等は考慮しないものとする。

- (2) 次の文中の①～③にあてはまるものとして、最も適当なものを下のア～エからそれぞれ選び、記号で答えよ。

為替相場の変動は、企業の売り上げに大きな影響をあたえる。例えば、1台200万円の自動車をアメリカに輸出するとき、1ドル=100円から1ドル=80円になった場合、現地での

(①)。逆に 1 ドル=100 円から 1
ドル=125 円になった場合、現地での
(②)。このことから、一般的に
(③)は、日本の輸出に好影響を与
えることになる。

ア 価格が高くなるので、売れにく
くなる

イ 価格が安くなるので、売れやす
くなる

ウ 円高

エ 円安

[解答](1)① 2.5 万ドル ② 1.6 万ドル

(2)① ア ② イ ③ エ

【解説】

1 ドル=80 円 のとき, $200 \text{ 万円} \div 80 = 2.5$
万ドル

1 ドル=100 円 のとき, $200 \text{ 万円} \div 100$
 $= 2.0$ 万ドル

1 ドル=125 円 のとき, $200 \text{ 万円} \div 125$
 $= 1.6$ 万ドル

1 ドル=〇〇円の「〇〇」の数字が大きくなる「円安」になると、この自動車のアメリカでの価格が下がるので、販売台数が多くなる。すなわち、日本からの輸出が増える。

[問題](3 学期)

円と他国の通貨の交換について、次の各問いに答えよ。

1ドル=80円



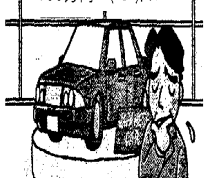
1ドル=100円

10万円のおこづかいで海外旅行に行ったら？

1ドル=200円



100万円→(C)ドル



1台100万円の自動車を海外に輸出すると？

100万円→(D)ドル



(1) 資料の A～D に当てはまる数字をそれぞれ答えよ。

(2) 円高は、資料のどちらのときか。左か右で答えよ。

- (3) 円と他国の通貨の交換を交換するときに必要な比率を何というか。
- (4) 旅行者が外国で買い物がしやすくなるのは円高, 円安のどちらのときか。
- (5) 自動車の輸出台数が多いのは円高, 円安のどちらのときか。

[解答](1)A 1250 B 500 C 12500

D 5000 (2) 左 (3) 為替相場(為替レート) (4) 円高 (5) 円安

[解説]

(1)A : $10 \text{ 万円} \div 80 = 1250 \text{ ドル}$

B : $10 \text{ 万円} \div 200 = 500 \text{ ドル}$

C : $100 \text{ 万円} \div 80 = 12500 \text{ ドル}$

D : $100 \text{ 万円} \div 200 = 5000 \text{ ドル}$

(2) 1 ドル = ○○円の「○○」の数字が小さくなることを「円高」という。

(3) 1 ドル 80 円の円高のときは 10 万円
→1250 ドルで, 1 ドル 200 円の円安の
ときは 10 万円→500 ドルなので, 日本か
らの旅行者は円高のとき多くのドルを手
にすることができる。

(4) 1 ドル 80 円の円高のときは 100 万円
→12500 ドルで, 1 ドル 200 円の円安の
ときは 10 万円→5000 ドルなので, 円安
のときの自動車のアメリカでの価格が下
がるので, 販売台数が多くなる。すなわ
ち, 日本からの輸出が増える。

[問題](後期中間)

次の各問いに答えよ。

- (1) 1ドルが100円から90円になった場合を円高と呼ぶか。円安と呼ぶか。
- (2) 1ドルが100円から110円になった場合を円高と呼ぶか。円安と呼ぶか。
- (3) 円高で起こる現象を次のア～エから2つ選べ。

ア 日本からアメリカへ輸出する自動車の価格が上がり売れ行きが落ち輸出が減る。

イ 日本からアメリカへ輸出する自動車の価格が下がり売れ行きが上がり輸出が増える。

ウ サウジアラビアから日本に輸入する石油の価格が上がる。

エ 海外旅行が得になる。

[解答](1) 円高 (2) 円安 (3) ア, エ

[解説]

1 ドル=〇〇円の「〇〇」の数字が下がれば円高である。円高は円の価値が上がり、外国の商品の価格が安くなる。海外旅行も安くすむことになる。例えば、3000 ドルの海外旅行の場合、1 ドル=100 円のときは、 $3000 \times 100 = 30$ (万円)かかるが、円高で1 ドル=90 円になると、 $3000 \times 90 = 27$ (万円)ですむことになる。このように、円高の場合は海外の商品やサービスが割安になるので輸入が増えることになる。

しかし、円高のとき輸出は減少する。例えば、9000 円の日本商品を輸出する場合、1 ドル=100 円のときは $9000 \div 100 = 90$ (ドル)であるが、円高で1 ドル=90 円

になると、 $9000 \div 90 = 100$ (ドル)と、価格(ドル)が高くなるので、売れ行きが落ち輸出が減る。

[問題](3 学期)

次の文章中の①に適語を入れよ。②、③は()内から適語を選べ。

外国と貿易を行ったり、海外旅行をしたりするときには、日本の円を相手国の通貨に交換しなければならない。この交換の比率を(①)という。1 ドル=100 円だった(①)が、翌月には 1 ドル=110 円に変わった場合は②(円高/円安)になったという。(②)のときには、貿易では③(輸出/輸入)が有利になる。

[解答]① 為替相場(為替レート)

② 円安 ③ 輸出

[問題](2 学期期末)

次の各問いに答えよ。

(1) 円の価値が，外国通貨に対し上下することをそれぞれ漢字 2 字で何というか。

- ① 円の価値が上がること ② 円の価値が下がること

(2) 海外旅行に行くなら，(1)の①と②とどちらが有利か。

[解答](1)① 円高 ② 円安 (2) ①

[問題](後期期末)

次の各問いに答えよ。

- (1) 1 ドル=100 円が, 1 ドル=110 円となった場合, この状態を何とというか, 漢字 2 字で書け。
- (2) (1)のようになった場合に日本が有利になるのは, 輸出と輸入のどちらか。

[解答](1) 円安 (2) 輸出

[問題](後期中間)

下の①, ②の場合, 円高と円安のどちらの方が有利か。

- ① 1 台 200 万円の日本産の自動車を海外でたくさん売りたい場合
- ② 海外産の木材を輸入し, 家を建てる場合

[解答]① 円安 ② 円高

【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