

## 【FdData 中間期末：中学社会地理】

### [EU の発足]

#### ◆パソコン・タブレット版へ移動

### [EC・EU の発足とその目的]

#### [問題](要点把握)

次の下線部 A～F で誤っているものを 1 つ選び、正しい語句に直せ。

第二次世界大戦によって国力が弱体化した西ヨーロッパの国々では、A 政治・経済の面でアメリカ合衆国などの大国に対抗することと、B 二度とヨーロッパで戦争を起こさないようにするために、国家のわくをこえて経済的に協力する動きが起こった。1967 年に C ヨーロッパ共同体(略称は D EC)、さらに、1993 年に E ヨーロッパ連合体(略称は F EU)を結成した。

[解答]E ヨーロッパ連合

※出題頻度：「EC(ヨーロッパ共同体)△」

「EU(ヨーロッパ連合)◎」「政治・経済の面でアメリカ合衆国などの大国に対抗するため○」「二度と戦争を起こさないようにするため○」

[問題](後期中間)

1993年に結成されたEUの正式名称を答えよ。

[解答]ヨーロッパ連合

## [問題](3 学期)

次の各問いに答えよ。

- (1) フランスやドイツなどが 1967 年に結成し、その後、イギリスなどが加盟した組織の名前を書け。
- (2) (1)の結合をさらに進めるために 1993 年に発足した組織の名前を書け。
- (3) ヨーロッパの国々が統合を進めた理由として、あてはまるものを、次のア～オから 2 つ選び、記号で答えよ。  
ア ヨーロッパの宗教を統合するため。  
イ 政治・経済の面でアメリカ合衆国などの大国に対抗するため。  
ウ ヨーロッパの言語を統合するため。

エ ヨーロッパ内の競争を高めるため。

オ 二度とヨーロッパで戦争を起こさないようにするため。

[解答](1) ヨーロッパ共同体(EC)

(2) ヨーロッパ連合(EU) (3) イ, オ

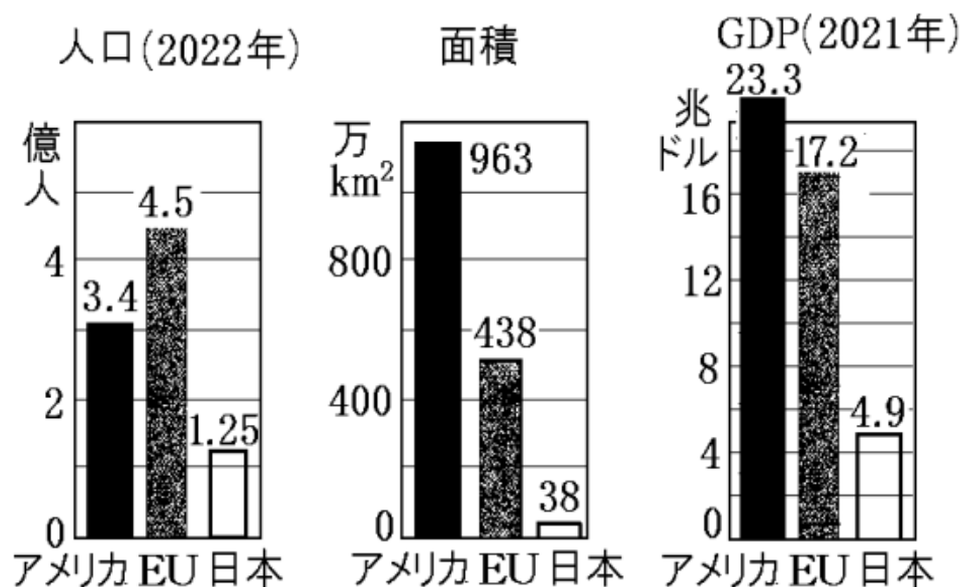
[問題](2 学期期末)

EU がつくられた理由の 1 つは、政治・経済の面でアメリカ合衆国などの大国に対抗することであった。もう 1 つの理由は何か、簡潔に書け。

[解答]二度とヨーロッパで戦争を起こさないようにするため。

## [問題](1 学期期末)

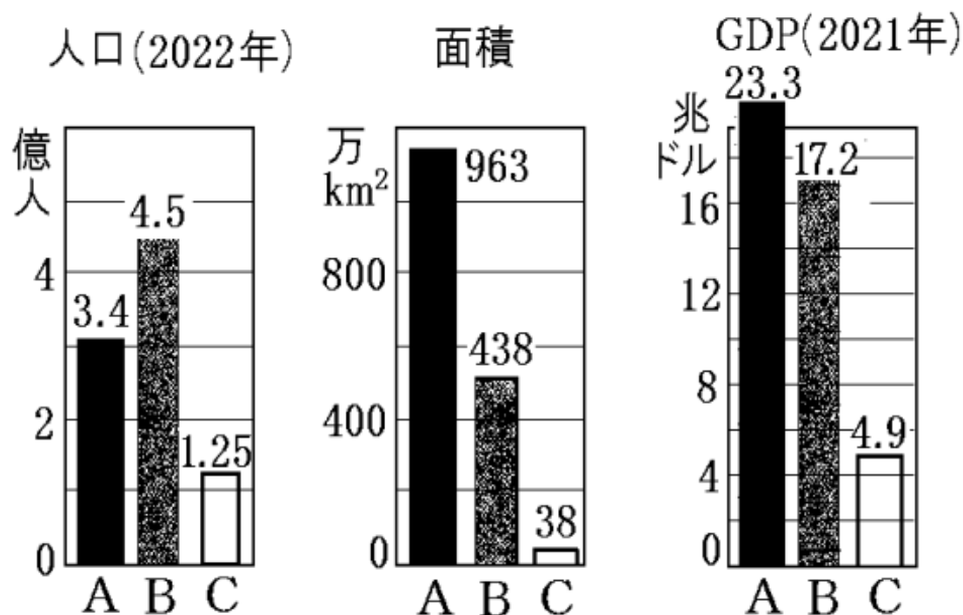
次のグラフを参考に、EU(ヨーロッパ連合)設立の目的を簡単に説明せよ。



[解答]政治・経済の面でアメリカ合衆国などの大国に対抗するため。

## [問題](1 学期期末)

次の資料は、EU とアメリカ、日本の人口、面積、GDP を比較したグラフである。



- (1) EU とアメリカにあたるものを A～C からそれぞれ選び、記号で答えよ。
- (2) ヨーロッパの国々が国境を越えて統合した理由を資料からわかることをもとに、簡潔に説明せよ。

[解答](1)EU : B アメリカ : A (2) 政治・経済の面でアメリカ合衆国などの大国に対抗するため。

[航空機：EU内の国際的な分業で生産]  
[問題](要点把握)

次の下線部A～Dで誤っているものを1つ選び、正しい語句に直せ。

第二次世界大戦後、世界の航空機産業を独占していたAロシアに対抗するため、B EU各国が共同で会社を設立し、各部分ごとに生産を分担し、 C フランスで組み立てを行う D 国際的な分業を行っている。現在では、世界の航空機市場をA国のボーイング社とヨーロッパのエアバス社で二分するほどに成長した。

[解答]A アメリカ合衆国

※出題頻度：「航空機を EU 各国の分業で生産○」「アメリカ合衆国に対抗するため△」

## [問題](前期期末)

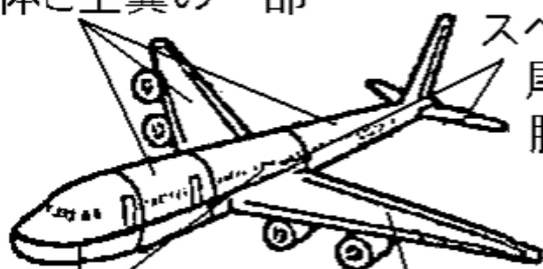
次の資料のように、ヨーロッパ各国は共同で会社を設立し、国際的な分業で航空機を生産しているが、これは何のためか。「対抗」の語を使って説明せよ。

ドイツ

胴体と主翼の一部

スペイン

尾翼や  
胴体の一部



フランス

操縦席など  
機首や胴体

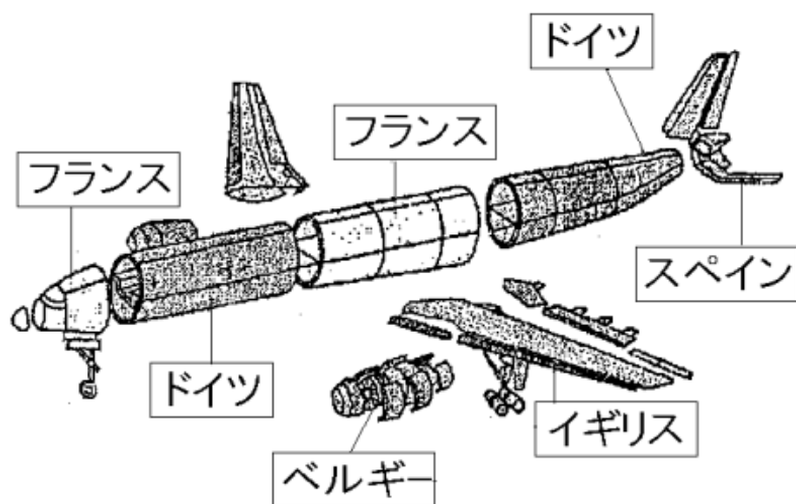
イギリス

主翼

[解答]アメリカ合衆国に対抗するため。

## [問題](2 学期期末)

次の資料を見て、ヨーロッパの航空機生産の特徴について、「会社」「分業」の語句を使って説明しなさい。



[解答]各国が共同で会社を設立し、国際的な分業で生産している。

[加盟国数など]

[問題](要点把握)

次の下線部 A～E で誤っているものを 1 つ選び、正しい語句に直せ。

EU は最初、A 西ヨーロッパ諸国を中心に発足したが、2004 年以降に、多くの B 東ヨーロッパ諸国が加盟した。未加盟国としては C スイス、ノルウェーなどがある。D フランスは 2016 年、国民投票の結果 EU からの離脱を決定し、2020 年に EU を離脱した。その結果、EU 加盟国数は E 27 か国になった。

[解答]D イギリス

※出題頻度：「27 か国○」「イギリスの離脱○」

[問題](後期期末)

次の文章中の①～③に適語を入れよ。

右はベルギーのブリュッセルに本部を置く( ① )のマーク



である。2020年に( ② )(国名)が(①)を離脱した結果、(①)の加盟国数は( ③ )か国になった。未加盟国としては、スイス、ノルウェーなどがある。

[解答]① EU ② イギリス ③ 27

## [問題](後期中間)

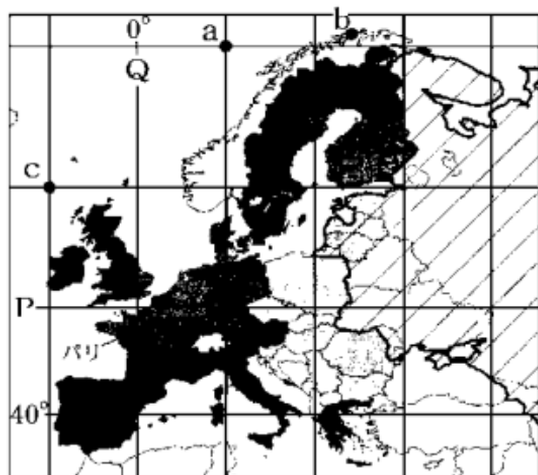
次の各問いに答えよ。

- (1) 2004 年以降に EU に加盟したのはヨーロッパのどの地域の国々か。
- (2) 2020 年に EU から離脱した国はどこか。
- (3) (2)の結果 EU の加盟国数は何か国になったか。
- (4) EU に参加していないヨーロッパの国で、「永世中立」を宣言している国はどこか。

[解答](1) 東ヨーロッパ (2) イギリス  
(3) 27 か国 (4) スイス

[問題](入試問題)

図の A , B  で示した国々はもともと EU に加盟していた国々と、2004 年以降に加盟した国々を示している。2004 年以降に加盟した国々は A, B のどちらか、その符号を書け。



(兵庫県)

[解答]A

【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](mailto:info2@fdtext.com)