

【FdData 中間期末：中学社会公民】

[基本的人権と個人の尊重]

◆パソコン・タブレット版へ移動

[個人の尊重]

[問題](後期中間改)

基本的人権の保障は、一人一人の個性を尊重し、かけがえのない人間としてあつかうという(X)の尊重の考え方に基づいている。憲法 13 条は「すべて国民は、(X)として尊重される。生命、自由及び幸福追求に対する国民の権利については、公共の福祉に反しない限り、立法その他の国政の上で、最大の尊重を必要とする。」と定めている。(X)の尊重は「法の下での平等」(憲法 14 条)とも深く関係している。文中の X に適語を入れよ。

[解答]個人

[解説]

[個人の尊重]

基本的人権の尊重は、

個人の尊重の原理に基づく

基本的人権^{きほんてきじんけん}の尊重^{そんちよう}は日本国憲法の三大原則の1つである。人権の保障は、一人一人の個性を尊重し、かけがえのない人間としてあつかうという個人の尊重の考え方に^{もと}基づいている。

憲法 13 条は「すべて国民は、個人として^{そんちよう}尊重される。生命、自由及び幸福追求に対する国民の権利については、公共^{こうきよう}の福祉^{ふくし}に反しない限り、立法その他の国政の上で、最大の尊重を必要とする。」と定めている。個人の尊重は「法の下^{もと}の平等」(憲法 14 条)とも深く関係している。

※出題頻度：「基本的人権△」「個人の尊重○」「法の下での平等△」

(頻度記号：◎(特に出題頻度が高い)，○(出題頻度が高い)，△(ときどき出題される))

[問題](1 学期期末)

次の文章中の①～③に適語を入れよ。

憲法は、(①)的人権を侵すことのできない永久の権利として保障している。人権の保障は、一人一人の個性を尊重し、かけがえのない人間としてあつかうという個人の(②)の考え方に基づいている。個人の(②)は憲法 14 条の法の下(③)とも深く関係している。

[解答]① 基本 ② 尊重 ③ 平等

[問題](1 学期期末)

次の文中の①～⑤にあてはまる語句を下の[]からそれぞれ選べ。

・国民は、すべての基本的人権の(①)を妨げられない。この憲法が国民に保障する基本的人権は、侵すことのできない(②)の権利として、現在及び将来の国民に与へられる。(憲法第 11 条)

・この憲法が国民に保障する自由及び権利は、国民の(③)によって、これを保持しなければならない。(憲法第 12 条)

・すべて国民は、(④)として尊重される。(憲法第 13 条)。

・すべて国民は、法の下に(⑤)であつて、…政治的、経済的、又は社会的関係において、差別されない。(憲法第 14 条)

[個人 不断の努力 享有 永久 平等]

[解答]① 享有 ② 永久

③ 不断の努力 ④ 個人 ⑤ 平等

[子どもの人権]

[問題](1 学期期末改)

子どもの人権を守るために 1989 年に国際連合で採択された条約は何か。この条約は、子どもの「生きる権利」、「守られる権利」、「育つ権利」、「参加する権利」などを定めている。

[解答]子ども(児童)の権利条約

[解説]

[子ども(児童)の権利条約]

1989年に国連総会で採択

生きる権利, 守られる権利

育つ権利, 参加する権利

子ども(児童)の権利条約は 1989 年に
国連総会で採択された。この条約は、子
どもの権利として、生きる権利(防げる病
気などで命を失わないこと、病気やけが
をしたら治療を受けられること)、守られ
る権利(あらゆる種類の虐待や搾取など
から守られること、障がいのある子ども
や少数民族の子ともなどは特別に守られ
ること)、育つ権利(教育を受け、休んだ
り遊んだりできること、考えや信じるこ
との自由が守られ、自分らしく育つこと
ができること)、参加する権利(自由に意
見を表明したり、集まってグループをつ
くって自由な活動をしたりできること)
をあげている。

日本も 1994 年にこの条約を批准した。

※出題頻度：「子ども(児童)の権利条約

○」「生きる権利△」「育つ権利△」

「守られる権利△」「参加する権利△」

[問題](後期中間)

次の各問いに答えよ。

- (1) 1989 年に国際連合で採択された子どもの人権を保障する条約を何というか。
- (2) (1)の条約について述べた文として誤っているものを次のア～エの中から1つ選べ。
 - ア 防げる病気などで命を失わず、治療を受けられる「生きる権利」を定めている。
 - イ 考えることや信じることの自由が守られ、自分らしく育つ「育つ権利」を定めている。
 - ウ あらゆる虐待や搾取から守られ、障がいのある子どもや少数民族の子どもなどは特別に守られる「守られる権利」を定めている。

エ 自由に意見を表明し，選挙で政治へ参加できる「参加する権利」を定めている。

[解答](1) 子ども(児童)の権利条約

(2) エ

[解説]

(2) エが誤り。「選挙で政治へ参加できる」権利は認められていない。

[問題](入試問題)

次のA～Dは、まゆみさんが、子ども(児童)の権利条約には大きく分けて4つの権利があることを学習し、まとめたものである。それぞれどの権利の内容をまとめたものか。最も適当なものを、あとの[]のうちから1つずつ選べ。

A



防げる病気などで命を奪われないことなど。

B



教育を受けることや、休んだり遊んだりできることなど。

C



あらゆる種類の虐待などから守られることなど。

D



自由に意見を表明したり、集まってグループを作ったり、自由な活動を行ったりできることなど。

[守られる権利 生きる権利
参加する権利 育つ権利]

(千葉県)

[解答]A 生きる権利 B 育つ権利
C 守られる権利 D 参加する権利

[問題](2 学期期末)

次の各問いに答えよ。

(子どもの権利)

(①)権利：防げる病気などで命を失わないこと。病気やけがをしたら治療を受けられること。

(②)権利：教育を受け，休んだり遊んだりできること。考えや信じることの自由が守られ，自分らしく育つことができること。

(③)権利：あらゆる種類の虐待や搾取などから守られること。障がいのある子どもや少数民族の子どもなどは特別に守られること。

参加する権利：自由に意見を表明したり，集まってグループをつくって自由な活動をしたりできること。

- (1) 上の資料は、子どもの人権を尊重する目的で採択された条約の内容を示している。この条約の名を書け。
- (2) (1)を採択した国際機関を何とというか。
- (3) 資料の①～③に適する語句を書け。

[解答](1) 子ども(児童)の権利条約

(2) 国際連合 (3)① 生きる ② 育つ

③ 守られる

【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