

平成 29 年度 東京都立戸山高等学校

推薦に基づく選抜

小論文

注 意

- 1 問題は□1と□2で、2ページにわたって印刷してあります。
- 2 □1と□2の両方とも、それぞれの解答用紙に答えなさい。
- 3 検査時間は50分です。
- 4 声を出して読むではいけません。
- 5 答えはすべて解答欄に明確に記入し、解答用紙だけを提出しなさい。
- 6 答えは問題の指示に従って書きなさい。
- 7 答えを直すときは、きれいに消してから、新しい答えを書きなさい。
- 8 受検番号を解答用紙の決められた欄に記入しなさい。
- 9 文頭は1マス空けないこと。
- 10 句読点および「」などは1字に数え1マスに書きなさい。
なお、数字および小数点は2つで1字として1マスに書きなさい。

1

男女共同参画社会の形成が推進されているが、育児休業取得率は、女性 81.5%、男性 2.65%（厚生労働省「平成 27 年度雇用均等基本調査」）であった。男性の育児休業取得率が低い要因について、200～240 字でまとめなさい。その際、資料 1～4 のすべてを根拠とし、2つの観点から考察すること。

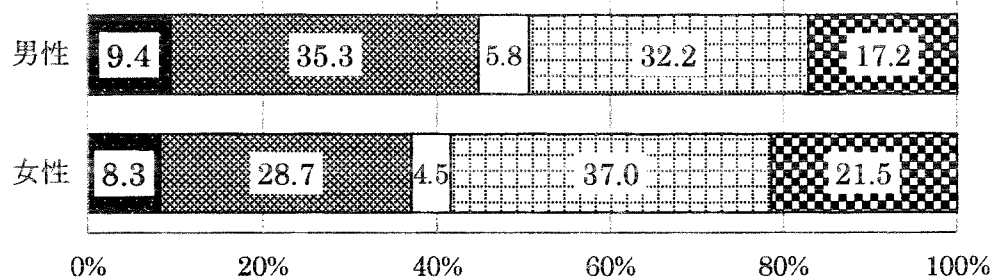
〔資料 1〕 男女共同参画社会形成の状況

	男性	女性
非正規雇用者の割合 (%)	21.9	56.3
週間就業時間 60 時間以上の雇用者の割合 (%)	12.5	2.7

〔資料 2〕 1 時間当たり所定内給与格差

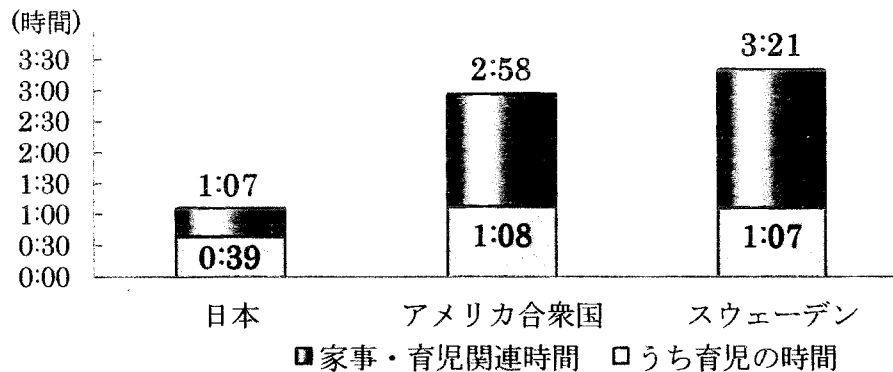
「正社員・正職員」を 100 とした場合、「短時間労働者」の給与水準は 57.1

〔資料 3〕 「夫は外で働き、妻は家庭を守るべきである」という考え方に関する意識



■ 賛成 ■ どちらかといえば賛成 □ わからない □ どちらかといえば反対 ■ 反対

〔資料 4〕 6 歳未満の子供を持つ夫の家事・育児関連時間（1 日あたり、国際比較）



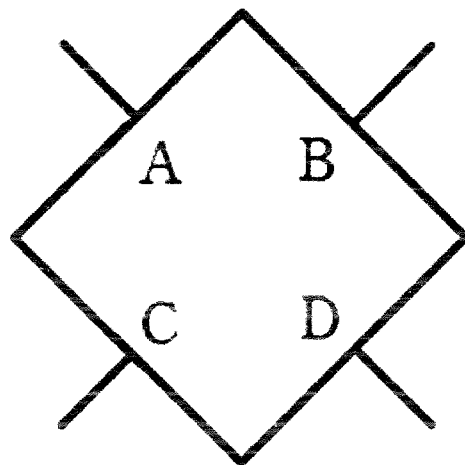
（内閣府『男女共同参画白書 平成 28 年度版』 「男女共同参画に関する世論調査(平成 28 年 9 月調査)」より作成）

2

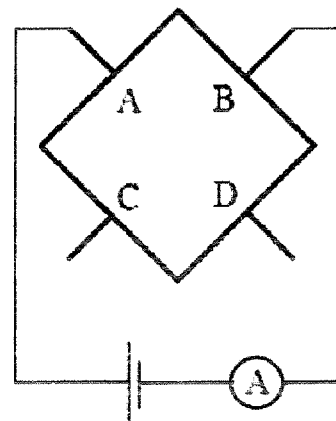
下図のように、A~D の4つの接続端子のついた中身の分からない回路が入っている箱がある。この箱の中には 1Ω の抵抗が3個接続されている。この箱の様々な端子に $6V$ の電源と電流計を直列に接続し、電流値を測定したところ、電流計の値は下表のようになった。ただし、電源や電流計の内部抵抗は無視できるものとする。

箱の中身がどのような回路になっていると推測できるか、理由も含めて 200 字以内で説明しなさい。

〔図〕 中身の分からない回路が入っている箱の様子



(例) AB間の測定



〔表〕 電源・電流計の接続場所と測定電流

接続場所	AB	AC	AD	BC	BD	CD
電流 [A]	9	0	9	0	9	0

