

【FdData 高校入試：中学社会公民：現代社会】

[\[持続可能な社会／グローバル化／少子高齢化／情報化／年中行事／文化／多文化社会・共生社会／社会集団の中で生きる／対立と合意・効率と公正／決定のしかた／FdData 入試製品版のご案内\]](#)

[\[FdData 入試ホームページ\]](#)掲載の pdf ファイル(サンプル)一覧]

※次のリンクは[Shift]キーをおしながら左クリックすると、新規ウィンドウが開きます

社会： [\[社会地理\]](#), [\[社会歴史\]](#), [\[社会公民\]](#)

理科： [\[理科 1 年\]](#), [\[理科 2 年\]](#), [\[理科 3 年\]](#)

数学： [\[数学 1 年\]](#), [\[数学 2 年\]](#), [\[数学 3 年\]](#)

※全内容を掲載しておりますが、印刷はできないように設定しております

【】 現代社会の特色

【】 持続可能な社会

[問題]

将来の世代の幸福と現在の世代の幸福とが両立できる社会を何というか。

(補充問題)

[解答欄]

[解答]持続可能な社会

[解説]

私たちの生活や社会は、グローバル化、情報化、^{しょうしこうれいか}少子高齢化などの影響を受けて、大きく変化し、さまざまな課題が生じている。こうした課題を解決するためには「^{じぞくかのう}持続可能な社会」という考えに立つことが大切である。持続可能な社会とは、将来の世代の幸福と現在の世代の幸福とが両立できる社会を意味する。

[持続可能な社会]

将来の世代の幸福と
現在の世代の幸福とが
両立できる社会

※入試出題頻度：「持続可能な社会○」

(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]

「持続可能な社会」とはどのような社会か。「将来」「現在」「幸福」という語句を使って説明せよ。

(補充問題)

[解答欄]

[解答]将来の世代の幸福と現在の世代の幸福とが両立できる社会。

【】 グローバル化

[グローバル化]

[問題]

今日の世界では、交通・通信手段の発達などにより、人、もの(商品)、お金、情報などが国境をこえて大量に移動している。こうした動きを何というか。

(岡山県改)

[解答欄]

--

[解答] グローバル化

[解説]

交通や通信技術の発達などにより、人や物、お金や情報などの移動が、国境をこえて地球規模に広がり、世界の一体化が進んでいる。これをグローバル化という。

[グローバル化]

人や物、お金や情報などの移動が、国境をこえて地球規模に広がっていくこと

※入試出題頻度：「グローバル化◎」

「人や物、お金や情報などの移動が、国境をこえて地球規模に広がっていくこと△」

[問題](入試問題)

次の文中の①、②に適語を入れよ。

交通手段や通信手段の発達によって、(①)・物・お金・情報が容易に国境をこえて移動できるようになり、世界の一体化が進んでいる。これを(②)化という。

(群馬県改)

[解答欄]

①	②
---	---

[解答] ① 人 ② グローバル

[問題]

現在の国際社会は、グローバル化が進展している。このグローバル化とはどういうことか。

「国境」という語句を用いて書け。

(新潟県)

[解答欄]

--

[解答] 人や物、お金や情報などの移動が、国境をこえて地球規模に広がっていくこと。

[国際競争と国際分業]

[問題]

それぞれの国が得意な商品の生産に力を入れその商品を貿易する(国際分業／保護貿易／マイクロクレジット／クラウドファンディング)の実現で、それぞれの国が、国民の暮らしをより豊かにできる。文中の()内より適語を選べ、

(青森県)

[解答欄]

[解答]国際分業

[解説]

グローバル化によって商品を簡単に輸出入できるようになると、国内で生産された商品と輸入商品との間、あるいは異なる国から輸入した商品どうしで、どちらが安くて品質の良いものを提供できるかについての^{こくさいきょうそう}国際競争が行われるようになる。また、それぞれの国が国際競争力のある産業に力を入れ、競争力のないものは輸入するという^{ぶんぎょう}国際分業が進行する。

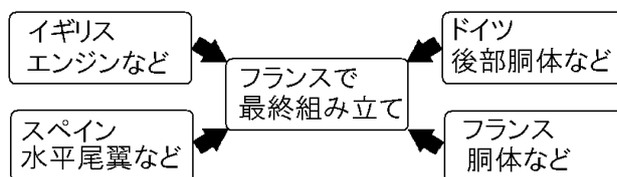
[国際分業]

それぞれの国が国際競争力のある産業に力を入れ、競争力のないものは輸入すること

※入試出題頻度：「国際競争△」「国際分業○」

[問題]

右図は、フランスにある航空機メーカーでの航空機生産のようすを模式的に示したものである。図のように、それぞれの国が得意な物を専門的に生産する方法を何というか。



(山口県)

[解答欄]

[解答]国際分業

[問題]

次の各問いに答えよ。

- (1) 商品を簡単に輸出入できるようになると、国内で生産された商品と輸入商品との間、あるいは異なる国から輸入した商品どうしで、どちらが安くて品質の良いものを提供できるかについての競争が行われるようになる。この競争を何というか。
- (2) 各国が、得意分野の商品を生産し、貿易によって交換し合うことを何というか。

(三重県改)

[解答欄]

(1)	(2)
-----	-----

[解答](1) 国際競争 (2) 国際分業

[問題]

国際分業とはどのようなことか。説明せよ。

(滋賀県)

[解答欄]

[解答]それぞれの国が国際競争力のある産業に力を入れ、競争力のないものは輸入すること。

[食の国際化と食料自給率の低下]

[問題]

太郎さんは、日本でどのような品目の輸入が増えているのかを調べるために、食料自給率に着目した。資料は、日本の米、小麦、果実、肉類の自給率の推移を示したものである。資料中で、小麦の自給率として最も適当なものを、ア～エから1つ選び、記号を書け。

(大分県)

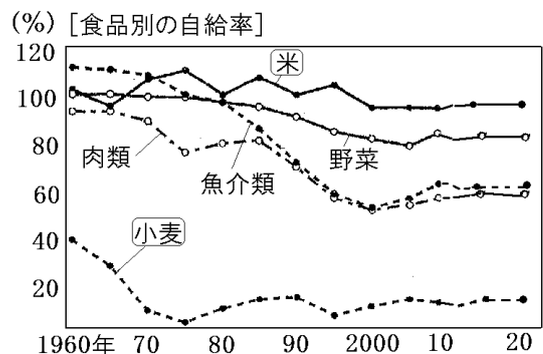
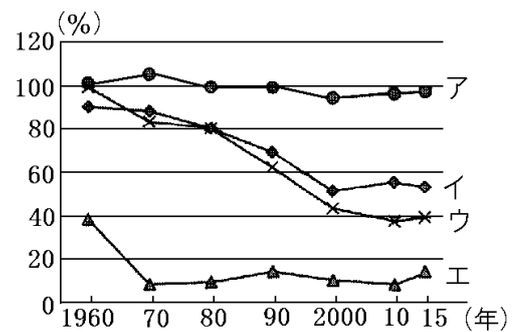
[解答欄]

[解答]エ

[解説]

スーパーマーケットに行くときさまざまな国の商品が並んでいるが、これは、航空機やコンテナ船などの発達によって、外国の商品を昔より速く大量に運べるようになったためである。また、輸入品にかかる関税かんぜいが引き下げられて、外国の商品を安く買えるようになったためである。

[食の国際化]
輸入食料品の増加
↓
食糧自給率の低下
(約37%)



食料品も外国からの輸入が増えて食の国際化が進んでいるが、これにともなって、食料自給率の低下という問題がおこっている。食料自給率は、カロリーベースで約37%(2020年)である。

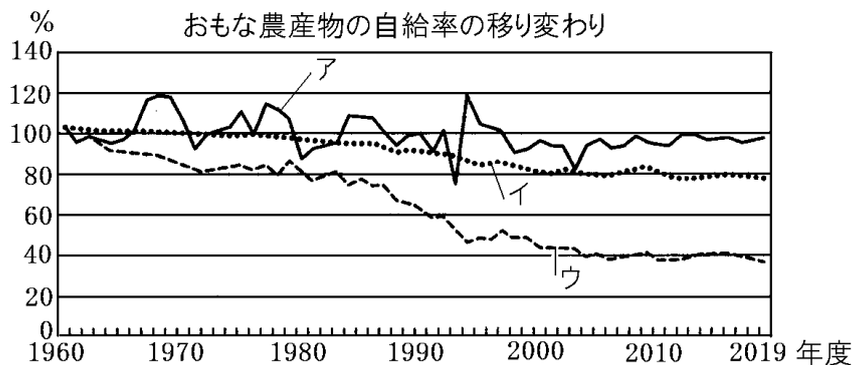
図のように、米はほぼ 100%に近いが、パンやうどんの原料となる小麦は非常に低い。魚介類ぎょかいりいは 1960 年ころは 100%をこえていたが、輸入が増えたため 50~60%に落ちている。食料自給率が低い場合、世界的な不作や戦争などの場合に、食料を安定して確保できなくなるおそれがある。

(統計修正)「日本国勢図会 2024/2025」P131

※入試出題頻度：「食料自給率の低下○」「グラフ中の米と小麦○」

[問題]

花子さんは、日本の農産物の自給率について調べ、次の資料を見つけた。資料中のア～ウは、果実、米、野菜のいずれかを示したものである。果実、米、野菜はア～ウのどれか。



(福井県)

[解答欄]

果実：	米：	野菜：
-----	----	-----

[解答]果実：ウ 米：ア 野菜：イ

[解説]

自給率 100%を維持しているアは米である。野菜(イ)については輸入野菜も増えてきたが、それでも自給率は 80%程度である。果実(ウ)は、近年、自給率が 40%に落ちている。

[問題]

次の文は、日本の食料自給率について述べたものである。文中の X にあてはまることばとして最も適当なものを、あとのア～エのうちから 1 つ選び、その符号を書け、

現在、貿易の自由化が進み、海外から輸入される(X)ことなどのため、食料自給率が低くなっている。

- ア 価格の高い農産物が増えた
- イ 価格の安い農産物が増えた
- ウ 価格の高い農産物が減った
- エ 価格の安い農産物が減った

(千葉県)

[解答欄]

[解答]イ

[問題]

日本の食料自給率が低下している理由を「価格」「輸入」という語句を用いて説明せよ。

(補充問題)

[解答欄]

[解答]価格の安い輸入農産物が増加したため。

[問題]

一般的に輸入農作物に比べて、国産農作物の価格が高くなるのはなぜか。その理由を日本の農業の特徴に着目して、簡潔に書け。

(和歌山県)

[解答欄]

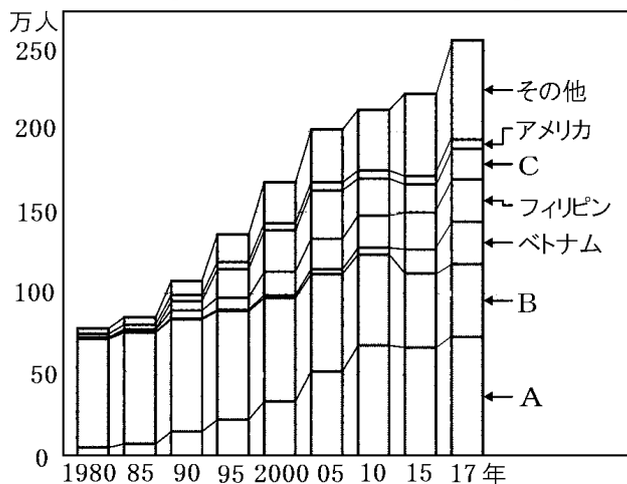
[解答]規模の小さい農家が多く、生産費が高くなるから。

[グローバル化による外国人の増加]

[問題]

次の資料の A～C にあてはまる国名を、下の[]からそれぞれ選べ。

[日本の外国人登録者数の推移]



[韓国・朝鮮 中国 ブラジル]

(補充問題)

[解答欄]

A	B	C
---	---	---

[解答]A 中国 B 韓国・朝鮮 C ブラジル

[解説]

日本では第二次世界大戦の前から、韓国・朝鮮人などがくらししていたが、近年、グローバル化にともなって日本でくらす外国人の数が増加している。グラフから

[グローバル化による外国人の増加] とくに 中国人，ブラジル人

わかるように、とくに増えたのはアジア州(中国，フィリピン，ベトナム)と南アメリカ州(ブラジル)である。これらの多くは、働くことを目的として日本にやってきた人々である。

グローバル化によって日本でも、異なる文化を持つ外国人などの存在が身近になってきている。こうした人々とも、たがいを尊重し合い、共生できる社会が求められている。

※入試出題頻度：この単元はときどき出題される。

【】 少子高齢化

[少子高齢化]

[問題]

出生率が低下し平均寿命がのびることによって、子どもの数が減り高齢者の数が増えていくことを何というか。

(石川県)

[解答欄]

[解答]少子高齢化

[解説]

現在の日本では、^{ごうけいとくしゅしゅつしょうりつ}合計特殊出生率の低下により子どもの数が減る^{しょうしか}少子化が進行している。合計特殊出生率が減少した原因としては、まず、女性の社会進出が進んだが、保育所の不足などのために働くことと子育ての両立が難

[少子高齢社会:少子高齢化]

合計特殊出生率の低下→少子化

平均寿命ののび→高齢化

しいことがあげられる。また、結婚年齢が高くなったことや、結婚しない若者が増えていること、高学歴社会となり子どもの養育費・教育費が増加していることも出生率減少の原因である。少子化が進む一方で、^{じゅみょう}平均寿命ののびによって^{こうれいか}高齢化が進みつつある。このような現象を^{しょうしこうれいか}少子高齢化といい、少子高齢化が進行している社会を少子高齢社会という。

※入試出題頻度：「合計特殊出生率の減少→少子化○」「平均寿命ののび→高齢化○」

「少子高齢化(少子高齢社会)○」

[問題]

文中の X に適当な語句を、漢字 3 字で書け。

はるか：私は、高齢化が進むのは、(X)が進むこととも関係があると思うの。ニュースで、女性が子どもを産む数が減少傾向にあるって言っていたわ。

たくや：なぜ、子どもを産む数が減ったんだろう。

ななこ：仕事をもつ女性が増え、共働きも多いし、教育費などの経済的負担の問題もあるんじゃないかしら。

はるか：(X)問題を解決するためには、仕事と子育てが両立できる環境づくりが必要だと思うわ。

(大分県)

[解答欄]

[解答]少子化

[問題]

次の文中の①～③に適する語句を書け。

少子化の原因としては、結婚年齢が(①)なったことや、働くことと(②)の両立が難しいことなどによって、合計特殊出生率が(③)したことがあげられる。

(補充問題)

[解答欄]

①	②	③
---	---	---

[解答]① 高く ② 子育て(育児) ③ 減少(低下)

[問題]

次の文の①～③にあてはまる語句を下の[]からそれぞれ選べ。

現在は、(①)の減少で子どもの数は少なくなり、一方、平均寿命ののびによって(②)の割合は増えており、(③)社会とよばれる。

[若年者 死亡率 高齢者 合計特殊出生率 少子高齢]

(補充問題)

[解答欄]

①	②	③
---	---	---

[解答]① 合計特殊出生率 ② 高齢者 ③ 少子高齢

[問題]

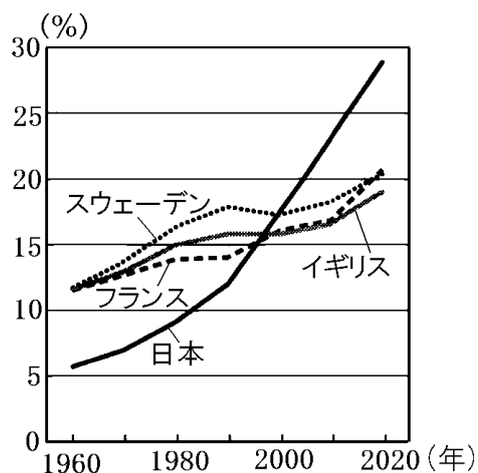
右の資料は、日本、イギリス、フランス、スウェーデンの人口に占める高齢者の割合の推移と将来予測を示したものである。資料をもとに、日本の高齢化のすすみ方の特徴について述べた次の文のXに適することばを補い、これを完成させよ。ただし、「期間」ということばを使うこと。

日本は、他の国々と比較して(X)という特徴がある。

(鹿児島県)

[解答欄]

[解答]短い期間で高齢化がすすんでいる



[多様化する家族の形]

[問題]

親と子ども、あるいは夫婦だけの世帯を何というか、書け。

(岐阜県)

[解答欄]

[解答]核家族世帯

[解説]

かつては、^{そふぼ}祖父母・^{せたい}父母・子どもで構成される三世代世帯が多かった。例えば、農村部では祖父母，父母，子が同じ家に住み，共同して農作業や家事を^{かじ ぶんたん}分担するのが普通であった。

1950年代後半からはじまる高度経済成長は、多くの人々を農

村から都市に引き寄せた。その多くは若い人々であり，親元を離れて都市で新しい家庭をもった。こうして，夫婦と子どもを中心とした^{かくかぞく}核家族世帯が増えていった。核家族世帯には，夫婦のみの家族，夫婦と子どものみの家族，父(母)と子どもからなる家族がある。

現在では，三世代世帯が減少し，核家族世帯の割合(54.1%：2020年)が増加した。また，一人暮らしの単独世帯の割合(38.0%：2020年)が大きくなっている。

※入試出題頻度：「核家族世帯の増加○」「単独世帯の増加△」

(統計出典)「日本国勢図会 2024/2025」P41

[多様化する家族]
三世代世帯は減少
核家族世帯, 単独世帯が増加

[問題]

右のⅠ，Ⅱのグラフは，それぞれ1970年と2020年のいずれかの年における，わが国の全世帯数に占める家族の類型別の世帯数の割合を表したものである。

グラフⅠ，Ⅱ中のa，bは，それぞれ核家族，一人世帯のいずれかに当たる。2020年のグラフに当たる記号

と，核家族に当たる記号の組み合わせとして適当なものをア～エから1つ選び，その記号を書け。

ア：Ⅰとa イ：Ⅰとb ウ：Ⅱとa エ：Ⅱとb

(愛媛県)

[解答欄]

[解答]ウ

Ⅰ	a 56.6%	b 20.2	その他 23.2
Ⅱ	a 54.1%	b 38.0	その他 7.9

[解説]

割合が最も多い a が核家族世帯で、次に多い b が一人世帯である。Ⅱのグラフのように、近年一人世帯の割合が増加している。

(統計修正)「日本国勢図会 2022/2023」 P44

[問題]

右の資料は、わが国の世帯数と 1 世帯あたりの人数の推移を表している。このような推移には、少子化のほかに、家族のかたちの変化も背景にあると考えられている。家族のかたちはどのように変化してきたか、書け。

(徳島県)

年	世帯数(千世帯)	1 世帯あたりの人数(人)
1950	16,580	5.02
1970	30,374	3.45
1990	41,036	3.01
2010	51,951	2.46
2020	55,830	2.26

[解答欄]

[解答]核家族世帯や単独世帯が増加した。

[問題]

次の資料は、2000 年と 2020 年における日本の 1 世帯あたりの平均構成人員と、全世帯に占める核家族世帯の割合を示している。次の文は、日本の家族構成の変化について、4 班の生徒が資料をもとに作成したレポートの一部である。文中の X にあてはまる内容として適切なものを、あとのア～エの中から 1 つ選び、その記号を書け。

	1 世帯あたりの平均構成人員(人)	全世帯に占める核家族世帯の割合(%)
2000 年	2.70	58.3
2020 年	2.26	54.1

(文) 2000 年と 2020 年を比較すると、1 世帯あたりの平均構成人員と全世帯に占める核家族世帯の割合がともに減少しています。これは(X)だと考えられます。

- ア 夫婦と子供だけの世帯の割合が増加したから
- イ 祖父母と夫婦と子供で構成される世帯の割合が増加したから
- ウ 単独(一人)世帯の割合が増加したから
- エ 老年人口の割合が減少したから

(和歌山県)

[解答欄]

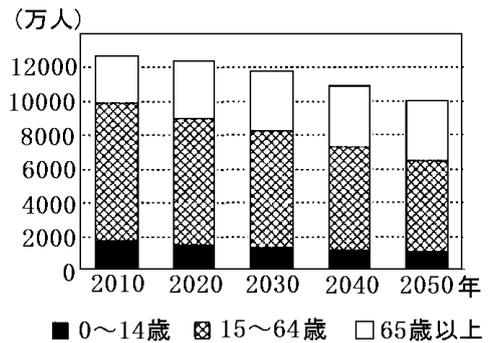
[解答]ウ

[少子高齢化の問題点]

[問題]

次の文章中の①～③に適する語句を下の[]からそれぞれ選べ。

わが国の人口は 2050 年には約 1 億人に減少すると推定されている。わが国の人口に占める(①)の割合は上昇を続け、2050 年には約 36%となる見込みである。一方、(②)は 2050 年には人口の約 53%にまで減少すると推定されている。こうした人口の動向から、わが国では老齢年金などの(③)をどう維持していくかが課題となっている。



[0～14 歳の人口 15～64 歳の人口 65 歳以上の人口 公共料金 社会保険 公的扶助]
(奈良県)

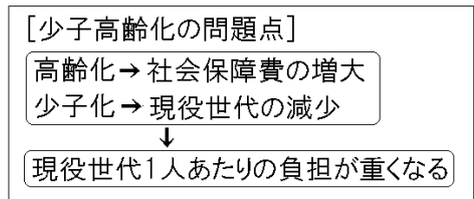
[解答欄]

①	②	③
---	---	---

[解答]① 65 歳以上の人口 ② 15～64 歳の人口 ③ 社会保険

[解説]

現在の日本は、すでに少子高齢社会しょうしこうれいしゃかいに突入しているが、今後もさらに人口の高齢化が進むと予想されている。高齢者の数が増えると、高齢者の生活を支える公的年金や医療、介護などの社会保障にかかる費用が増大する。同時に、それを支える現役世代の数(生産年齢人口)が減少するため、現役世代 1 人あたりの負担が重くなる。



※今後も進行していく少子高齢化によっておこる諸問題の抜本的な解決策は今のところ見あたらないように見える。しかし、いたずらに悲観になる必要はないのではなかろうか。数十年という長い期間をとれば、社会全体がそれにうまく適用していくこともありえる。例えば、「生涯現役」しょうがいでんえき「定年なし」ていねんが日本社会の常識として定着し、高齢者が年金だけにたよらないで自分の生活を維持することができるようになっているかもしれない。

※入試出題頻度：この単元はよく出題される。

[問題]

少子高齢化が進むと社会保障の面でどのような影響があるか。「保障を受ける人」「負担する人」「財源」の3つの語を用いて、30字以内(読点を含む)で説明せよ。

(千葉県)

[解答欄]

[解答]保障を受ける人が増加し、負担する人が減少して財源が不足する

[問題]

今後、少子高齢化がより一層進むと、社会保険費と保険料のそれぞれにどのような問題が生ずるか。

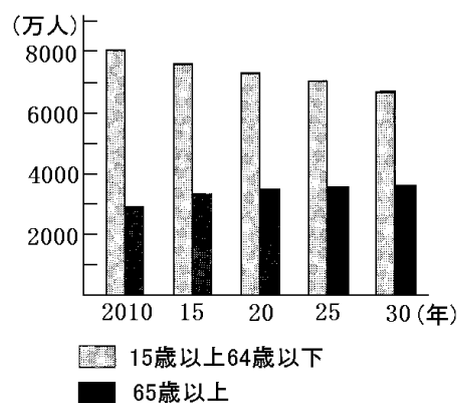
(新潟県)

[解答欄]

[解答]少子高齢化が進むことにより、社会保険費が年々増加する一方で、保険料を支払う働く世代が減少し、保険料の負担が大きくなる。

[問題]

2000年、介護を必要とする高齢者などを社会全体で支えていくことを目的として、介護保険制度が導入された。この制度では、財源のうちの50%を国と地方公共団体とで負担することになっている。次のグラフは、15歳以上64歳以下と65歳以上の人口の予想を示している。今後、国と地方公共団体にとって、どのような財政上の課題が生じることが予想されるか。グラフをもとに、簡潔に書け。



(広島県)

[解答欄]

[解答]15歳～64歳の人口が減少することによって税収が減り、65歳以上の人口が増加することによって介護にかかる費用が増加する。

【】 情報化

[情報化とは]

[問題]

次の文章中の①、②に適語を入れよ。

現代では、コンピューターやインターネットなどの(①)技術(ICT)が急速に発達している。これによって、大量の情報を短時間で処理して分析したり、世界中の人々と一瞬で連絡をし合ったり、多様な情報を簡単に共有したりできるようになった。また、これまで人間が考えてきたことをコンピューターにさせる人工知能(AI)も大きく進化している。社会において情報が果たす役割が大きくなることを(②)化という。

(補充問題)

[解答欄]

①	②
---	---

[解答]① 情報通信 ② 情報

[解説]

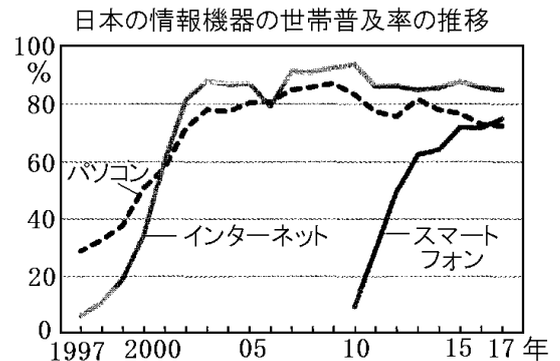
1990年代に入ってから、
情報通信網とコンピューター
の発達によってインターネット
という世界的情報のネットワークが

急速に普及した。ICT(情報通信技術)が発達し、
パソコンのほか、近年では、スマートフォンや
タブレット型端末も広く使われるようになった。

また、これまで人間が考えてきたことをコンピューターにさせるAI(人工知能)も大きく進化した。社会において情報が果たす役割が大きくなることを情報化という。

※入試出題頻度：「情報化○」「インターネット△」「ICT○」「AI△」

〔情報化〕
インターネット
ICT(情報通信技術)
AI(人工知能)



[問題]

現代社会の特色に関わる次の資料の X にあてはまる語句を書け。

(資料)

人間のようにものを認識したり、学習したりできる(X)を知っていますか。(X)の研究が進むと、人間の代わりにいろいろな仕事ができるようになり、私たちの生活や仕事が大きく変わるかもしれません。(X)という言葉は1956年から使われています。コンピューターの計算能力が飛躍的に伸びた2010年以降、(X)研究は世界中でブームになりました。

(佐賀県)

[解答欄]

[解答]人工知能(AI)

[問題]

Kさんは、インターネットを利用して情報発信や商品販売が行われていることに興味をもち、情報社会について調べてみた。次は、Kさんのレポートの一部である。文中のA、Bに入る語句の組み合わせとして最も適切なものを、あとのア～エから選び、記号で答えよ。

コンピューターやインターネットなどの(A)が発達し、インターネットを通じて商品を購入する人が増えてきた。また、お店もインターネットを利用した広告を行うようになったのは、資料からわかるように(B)など情報社会の特性を生かしているからだと考えられる。

(資料) 企業がインターネットを利用した広告を行う理由(複数回答)

理由	製造業(%)	卸売・小売業(%)
広告効果を把握しやすい	19.6	17.3
広告費が安い	38.4	32.8
個々の消費者のニーズに合わせた広告が可能	22.3	39.1
広範囲に情報発信できる	82.5	71.5

ア A : ICT

B : 個人の情報を、本人の許可なく自由に利用して、商品やサービスを提供できる

イ A : ICT

B : 商品やサービスの情報を、幅広い対象に効率よく発信できる

ウ A : CSR

B : 個人の情報を、本人の許可なく自由に利用して、商品やサービスを提供できる

エ A : CSR

B : 商品やサービスの情報を、幅広い対象に効率よく発信できる

(山口県)

[解答欄]

[解答]イ

[情報化による社会の変化]

[問題]

近年は、お金の価値をデジタルデータ化した(X)が開発され現金のやりとりをしなくても IC カードや携帯電話を用いて買い物ができるなど、支払いの手段は多様化している。文中の X に適語を入れよ。

(鹿児島県)

[解答欄]

--

[解答]電子マネー

[解説]

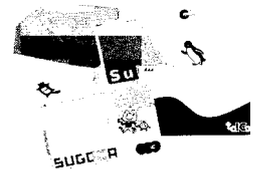
情報化の進展で、私たちの生活は変化している。必要な情報はインターネットで簡単に検索でき、店に行かなくても買い物ができるインターネット・ショッピングも普及している。また、クレジットカードや電子マネーを使えば、現金がなくても買い物や交通機関の利用ができる。

※入試出題頻度：「電子マネー△」「インターネット・ショッピング△」

[問題]

次の各問いに答えよ。

- (1) インターネットを使った買い物を何というか。
- (2) 右の写真のカードは、現金の代わりにお金として使用できるデータが書きこまれている。この現金の代わりになるデータを何というか。



(補充問題)

[解答欄]

(1)	(2)
-----	-----

[解答](1) インターネット・ショッピング (2) 電子マネー

[問題]

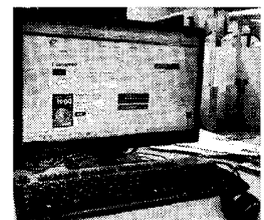
資料Ⅰは、ラジオの前に集まる家族の様子で、資料Ⅱは、インターネットを利用している様子である。ラジオとインターネットでは、情報の送り手と受け手の関係にどのような違いがあるか、書け。

(山形県)

(資料Ⅰ)



(資料Ⅱ)



【解答欄】

【解答】ラジオは情報を送り手が受け手に伝えるだけだが，インターネットは双方向で情報をやり取りできる。

【解説】

インターネットの特徴は情報の流れが双方向的であることである。従来，本や雑誌，テレビやラジオなどからの情報を一方的に受けることが多かったが，インターネットでは，ホームページを自ら作成したり，ブログなどの形で情報を発信したりすることができるようになった。

※この単元はときどき出題される。

【情報化の課題】

【問題】

次の文は，情報化の進展について説明したものである。文中の X にあてはまる語として最も適切なものを，あとの[]から選べ。

コンピューターやインターネットなどの情報通信技術(ICT)の発達によって，情報化が進んだ。このような社会で生活していくためには，情報を正しく活用する能力である「情報(X)」を身につけることが大切である。

[リデュース リテラシー アセスメント マニフェスト]

(山口県)

【解答欄】

【解答】リテラシー

【解説】

情報社会の課題としては，次のようなものがある。

① 情報リテラシー：インターネットには大量の情報があふれているので，自分が必要な情報は何かということをはっきりさせたい。また，個人情報を取捨選択する必要がある。また，個人情報の流出やコンピューターを使った犯罪に気をつけることも大切である。情報を正しく活用する力を情報リテラシーという。

② 情報モラル：情報社会で注意すべき第二の点は，情報社会において情報を正しく利用していく態度である。これを情報モラルという。例えば，インターネット上のソーシャルメディアである SNS では，自らの名前を明らかにしないまま簡単に情報を発信できるが，これを悪用して他人に迷惑をかけるような情報を流すことは情報モラルに反する。

③ 情報格差：情報をあつかう手段や技能を持つ人と持たない人の格差がある。

【情報化の課題】

- ・情報リテラシー
(情報を正しく活用する力)
- ・情報モラル
- ・情報格差

※入試出題頻度：「情報リテラシー◎：情報を正しく活用する力○」「情報モラル○」
「SNS△」「情報格差△」

【問題】

新聞やテレビの報道やインターネットの情報をそのまま信じるのではなく、さまざまな角度から批判的に読み取る力を何というか。ことばで書け。

(岩手県)

【解答欄】

【解答】情報リテラシー(メディアリテラシー)

【問題】

情報化の進展について、次の文中の①、②に適語を入れよ。ただし、①はアルファベット3文字で答えよ。

(①)と略称される情報通信技術は、急速に発展し、私たちの生活の利便性を大きく向上させた。一方で、情報化社会に対応するために、情報を正しく読み取り活用する能力である(②)を身に付けることが求められている。

(宮城県改)

【解答欄】

①	②
---	---

【解答】① ICT ② 情報リテラシー

【問題】

情報リテラシーについて述べた文として正しいものを、ア～エから1つ選べ。

- ア 他人に知られたくない個人の生活など、私的な情報を公開されないこと。
- イ 情報の受信や発信において、必要な情報を適切に選択し、正しく活用する力のこと。
- ウ 多くの人、物、情報などが、国境を越えて移動する動きが地球規模で広がること。
- エ コンピューターやインターネットなどを活用した情報通信技術のこと。

(北海道)

【解答欄】

【解答】イ

[問題]

情報化の進展した社会で生活していくためには、情報リテラシーや情報モラルが必要である。情報リテラシーとは何か。簡潔に説明せよ。

(補充問題)

[解答欄]

[解答]情報を正しく活用する力

[問題]

インターネットなどが発達した現代の情報社会は、世界中の情報を入手しやすいなどの利点がある反面、問題点もある。次の文章は、問題点の 1 つとその対応について述べている。文章中の X に、最もよくあてはまることばを、漢字 4 字で書け。

(X)の利用の拡大によって、プライバシーの侵害の危険性がこれまで以上に高まる中、氏名、生年月日、住所などの(X)を適正に取り扱うことが大切である。現在、(X)の保護に関する法律や条令などが制定されてきている。

(岡山県)

[解答欄]

[解答]個人情報

[問題]

パソコンの利用が進む一方、注意すべき点も多くなった。「情報モラル」に反する行為を、次のア～オからすべて選び、記号で答えよ。

- ア 友人になりすまし、インターネットの掲示板に友人の連絡先を書いた。
- イ 近くの書店に買いたい本がなかったので、インターネットで注文した。
- ウ 他人の描いたイラストを、無断で自分の作品としてウェブページに載せた。
- エ 有害サイトへのアクセスができないように、フィルタリングを設定した。
- オ 家庭で携帯電話やコンピューターの使用時間に関するルールをつくった。

(島根県)

[解答欄]

[解答]ア, ウ

[問題]

情報化が進んだ社会においては、インターネット上のマナーやルールを守る必要がある。
このように情報を正しく利用していく態度を何というか。

(補充問題)

[解答欄]

[解答]情報モラル

[問題]

情報通信技術の発達は、インターネットや、ソーシャルメディアである(WHO/SNS/NGO/AD)などに接する機会を増やし、私たちの暮らしを大きく変えた。また、インターネットの発達は、情報化をさらに進展させ、時間や場所に関係なく情報を発信することや、共有することができるなど、文化の広がりをもより多様なものになっている。文中の()内より適語を選べ。

(宮城県)

[解答欄]

[解答]SNS

[問題]

情報技術の活用について述べたものとして誤っているものを、次のア～エのうちから1つ選び、記号で答えよ。

- ア 現代では、コンピューターやインターネットなどの情報通信技術(ICT)が発達し、様々な分野で活用されている。
- イ 情報通信技術(ICT)を使って集めた多くの情報から、推論したり判断したりする人間の知能をコンピューターに持たせたものを、人工知能(AI)とよび、様々な場面で活用されている。
- ウ SNSなどにうその情報を書くような情報リテラシーに反する行為をとらない、情報を正しく利用する態度が求められている。
- エ 情報化が進んだことにより、SNSで個人情報特定されるトラブルや企業が保管する個人情報の流出、情報システムの障害で社会が混乱するといった事態も起きている。

(沖縄県)

[解答欄]

[解答]ウ

【解説】

ウが誤り。「SNS などとうその情報を書くような情報モラルに反する行為」が正しい。

【問題】

インターネットの普及により、私たちはたくさんの情報を容易に集めたり、発信したりすることができるようになってきている。私たちが情報を発信する際には、どのようなことに注意する必要があるか。簡単に書け。

(香川県)

【解答欄】

【解答】プライバシーの侵害にならないようにする。(知的財産権を侵害しないようにする。／他人に迷惑をかけるような情報を流さない。)

【問題】

現在の情報化社会において、情報の受信・発信の手段として発達しているものがインターネットである。このメディアに関する説明として、適当なものを次のア～エから1つ選んで記号で答えよ。

- ア インターネット情報は、他のメディアと比較した場合、速報性に優れかつ正確であるため、すべて信頼できる情報である。
- イ インターネットを使える人と使えない人、さらにアクセスする機会を持つ人と持たない人との間に情報収集量の格差が生じている。
- ウ インターネット上の情報は、著作権の適用範囲外にあり、コピーすることが容易である。そのため様々な資料や写真などを手に入れ、自由に使うことができる。
- エ インターネットを利用したコンピューター犯罪が一時的に増加したが、警察の対応や法律改正の効果もあり、今後は発生しない可能性が高い。

(島根県)

【解答欄】

【解答】イ

【解説】

アは誤り。インターネットの情報の中には不正確で信頼できないものもある。

ウは誤り。インターネット上の情報にも著作権がある。勝手に他人の情報(資料や図など)を無断で使用することは著作権の侵害になる。

エは誤り。インターネットを利用したコンピューター犯罪は、犯人を特定することが難しく、取り締まりにくいのが特徴である。

[問題]

インターネット等の情報通信技術を利用できる人と利用できない人との間に生じる格差をあらわすものとして、正しいものは次のどれか。

[デジタル・デバイド マスメディア バリアフリー インフォームド・コンセント]

(長崎県)

[解答欄]

[解答]デジタル・デバイド

[問題]

情報化が進んだことによって、私たちの生活が便利になった一方で、さまざまな課題も生じている。情報化が進んだことによって生じている課題にはどのようなものがあるか。「ICT」「格差」という語句を使って簡単に書け。

(香川県改)

[解答欄]

[解答]ICT を利用できる人とできない人との間で情報格差が生じている。

【】 現代社会における文化

【】 年中行事

[年中行事]

[問題]

次は行事食の暦である。表中の①～③に当てはまる行事を、次の[]から1つずつ選べ。

[小正月 七五三 端午の節句 節分]

月	行事	行事食
1	正月	おせち
2	(①)	福豆
3	ひなまつり	ちらしずし
	お彼岸	ぼたもち
5	(②)	かしわもち
7	七夕	そうめん
9	十五夜	だんご
	お彼岸	おはぎ
11	(③)	ちとせ飴
12	大みそか	そば

(山梨県)

[解答欄]

①	②	③
---	---	---

[解答]① 節分 ② 端午の節句 ③ 七五三

[解説]

[日本の年中行事]	
1月 初もうで	7月 七夕
2月 節分・豆まき	8月 お盆
3月 ひな祭り・彼岸	9月 彼岸
4月 花祭り	11月 七五三
5月 端午の節句	12月 大掃除(すす払い)

※入試出題頻度：「節分○」「端午の節句○」「七五三○」 ㍻

[問題]

日本の年中行事に関して、次の[]を1月から順に並べたときに3番目に当たるのはどれか。

[七夕 七五三 ひな祭り 端午の節句]

(栃木県)

[解答欄]

--

[解答]七夕

[解説]

ひな祭り(3月)→端午の節句(5月)→七夕(7月)→七五三(11月)

[問題]

次の表は、Aさんが主な年中行事をまとめたものである。表中の①～③にあてはまる語句を下の[]からそれぞれ選べ。

1月 正月 (①)	7月 七夕
2月 節分 立春	8月 立秋
3月 桃の節句 (②)	お盆
4月 花祭り	9月 十五夜 月見 彼岸
5月 端午の節句 立夏	10月 秋祭り
6月 夏至	11月 立冬 (③)
	12月 冬至 大掃除 除夜

[七五三 ひな祭り 菊の節句 初もうで 寒露]

(沖縄県)

[解答欄]

①	②	③
---	---	---

[解答]① 初もうで ② ひな祭り ③ 七五三

[問題]

日本にはさまざまな伝統的な行事がある。日本の年中行事を、1月から順に並べたものとして正しいものを、次のア～エから1つ選んで記号で答えよ。

ア 初もうで→端午の節句→ひな祭り→お盆→大掃除(すす払い)

イ 初もうで→端午の節句→お盆→ひな祭り→大掃除(すす払い)

ウ 初もうで→ひな祭り→端午の節句→お盆→大掃除(すす払い)

エ 初もうで→ひな祭り→お盆→端午の節句→大掃除(すす払い)

(島根県)

[解答欄]

--

[解答]ウ

[問題]

日本の伝統文化には能や歌舞伎など，専門家が受けついできた文化だけではなく，一般の人々によって受けつがれてきた生活文化としての年中行事もふくまれている。このような年中行事に当たるものを，次の[]から1つ選べ。

[お盆 お宮参り 還暦 結納]

(山梨県)

[解答欄]

[解答]お盆

【】文化

[伝統文化]

[問題]

国が1950年に、文化財の保存と活用について定めた法律を何というか、書け。

(青森県)

[解答欄]

--

[解答]文化財保護法

[解説]

長い歴史の中で培われてきた文化を^{でんとう}伝統文化という。伝統文化を保護するために、国は^{ぶんかざいほごほう}文化財保護法などの法律を制定した。文化財には、建築物や絵画のような^{ゆうけい}有形文化財、芸能や工芸技術のような^{むけい}無形文化財、などがある。

[文化財]

文化財保護法

有形文化財、無形文化財

※入試出題頻度：「伝統文化△」「文化財保護法○」「有形文化財△」「無形文化財△」

[問題]

長い歴史の中で培われてきた文化を何というか。

(補充問題)

[解答欄]

--

[解答]伝統文化

[問題]

次の各問いに答えよ。

(1) 伝統文化を保護するために制定された法律を1つあげよ。

(2) 次の文化財を何文化財というか。

- ① 建築物や絵画のような文化財。
- ② 芸能や工芸技術のような文化財。

(補充問題)

[解答欄]

(1)	(2)①	②
-----	------	---

[解答](1) 文化財保護法 (2)① 有形文化財 ② 無形文化財

[問題]

日本では和食(日本人の伝統的な食文化)や和紙などがユネスコによって(X)文化遺産に登録された。X に適する語句を書け。

(福井県)

[解答欄]

--

[解答]無形

[3つの文化の領域]

[問題]

次の3つの文化の領域は何か。それぞれ答えよ。

- ① 神や仏などへの信仰によって、心のいやしを願い、生きる意味を求める。
- ② 人々の暮らしの向上に役立つ技術を生み出すもの。
- ③ うるおいや安らぎを与える音楽、美術、小説など。

(補充問題)

[解答欄]

①	②	③
---	---	---

[解答]① 宗教 ② 科学 ③ 芸術

[解説]

・代表的な文化の領域としては、科学、宗教、芸術の3つがある。

科学：さまざまな技術を発展させ、人々の生活の向上に役立ってきた。

宗教：悩みや不安からのがれ心のいやしを願い、生きる意味を求めて神や仏を信仰する。

芸術：うるおいや安らぎを与える音楽、美術、小説など。

※入試出題頻度：この単元はたまに出題される。

【】多文化社会・共生社会

[問題]

近年、グローバル化が進展する中で、異文化理解が求められている。それぞれの国の人々が、互いの個性、文化などを尊重しあう社会を何というか、「(の)社会」という言葉につながるように、漢字5字で答えよ。

(鳥取県)

[解答欄]

[解答]多文化共生

[解説]

グローバル化が進展し、国境をこえて人や物、情報が移動することで、多様な文化が生み出されてきた。多文化共生^{たぶんかきょうせい}とは、国籍や民族、宗教などの異なる人々が、たがいの文化のちがいを認め合い、対等な関係を築こうとしながら、社会の一員としてともに生きていくことを意味する。そして、このような多文化共生を実現していくために、私たち一人一人には、異文化を理解しようとする態度(異文化理解)^{いぶんかりかい}が求められる。

※入試出題頻度：この単元はときどき出題される。

[問題]

多文化の国において、人々が共存していくためにはどのようなことが大切か、「文化」という語を用いて書け。

(群馬県)

[解答欄]

[解答]互いの文化を理解し尊重すること。

[問題]

次の文の①、②に適語を入れよ。

国際化が進み、日本人海外旅行者と訪日外国人旅行者はともに増えている。近年は、(①)に属する各国・地域から近隣の日本を訪れる旅行者が著しく増え、(①)各国の言語でも書かれた観光ガイドや案内表示がつけられるなど、旅行者が使う言語による(②)の発信や提供が、国際化に対応して行われている。



(兵庫県)

[解答欄]

①	②
---	---

[解答]① アジア ② 情報

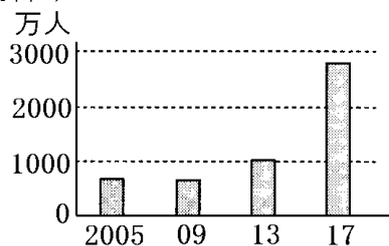
[問題]

グローバル化の進展から、国や地方公共団体が資料1のような表示を推進していることに気づいた花子さんは、資料1のような表示を推進する理由とその目的について発表することにした。どのような発表内容が適切か、資料1, 2をすべてふまえて書け。

(資料1)



(資料2) 訪日外国人旅行客数の推移



(福井県)

[解答欄]

--

[解答]様々な国から訪日する外国人旅行客が増加しているので、外国人旅行客が困らないように多くの国の言語で表記することにした。

【】 現代社会の見方や考え方

【】 社会集団の中で生きる

[問題]

次の各問いに答えよ。

- (1) ①学校，家族，地域社会，職場などのまとまりを何というか。②また，この中で最初に所属するのは何か。
- (2) 人間は，社会の一員としてでなくては生きていくことはできない。そのため，人間は何といわれるか。漢字5字で答えよ。

(補充問題)

[解答欄]

(1)①	②	(2)
------	---	-----

[解答](1)① 社会集団 ② 家族 (2) 社会的存在

[解説]

(1)私たちは，家族，地域社会，学校，会社など，いろいろな社会集団の中で生活している。この中で，最初に出会う最も身近な社会集団は家族である。家族や地域社会は生まれながらに所属している社会集団である。これに対し，学校，部活動，塾，会社などは目的をもって所属している社会集団である。

(2)人間は，社会の一員としてでなくては生きていくことはできない。そのため，人間は社会的存在であるといわれる。

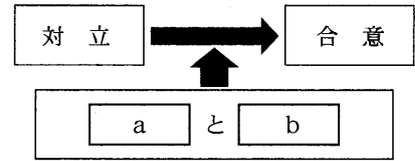
※入試出題頻度：この単元はたまに出題される。

【】 対立と合意・効率と公正

【問題】

次の文章中の①、②に適する語句を下の【】からそれぞれ選べ。

社会では、人々の対立を合意によって解消し、よりよい社会のルールをつくるために右図のような考え方をふまえる必要がある。aの(①)は、時間や費用などの面で無駄を省く考え方で、bの(②)は、手続き、機会や結果で不当なものになっていないかなど、たがいに各個人の意見を尊重し、一人ひとりに最大限配慮したものになっているかどうかを問う考え方である。



【 権利 責任 公正 効率 】

(茨城県)

【解答欄】

①	②
---	---

【解答】① 効率 ② 公正

【解説】

社会集団の中で、考え方や求めるもののちがいから対立が生じた場合、話し合いで合意をめざす必要がある。みんなが納得できる解決策を考えるにあたっては、効率と公正の2つが重要になる。

対立→話し合い→合意
効率と公正が重要

効率とは、みんなの時間やお金、もの、労力を無駄なく使うようになっているかということである。公正とは、手続きの公正さと機会や結果の公正さである。

例えば、10個のいちごを兄・弟・妹の3人で分ける場合、結果の公正さのみを重視して1人3個ずつに分けるとすると、1個余ってしまう。いちごを1つの資源と考えた場合、この1個を食べずに余らせたままにしておいては無駄になり、効率的とはいえない。

そこで、兄が「自分が一番年上だから4個、弟と妹は3個ずつ」と勝手に決めてしまうのは、一方的であり、手続きの公正さに欠ける。また、弟や妹は「なんで、兄だけが1個多いのか」と不満を持つかもしれず、機会や結果の公正さにも欠ける。

そこで、兄弟3人で話し合ってじゃんけんで決めることにし、勝った人が4個、あとの2人が3個ずつもらうことにしたとする。じゃんけんの結果、兄が4個、弟と妹が3個ずつとることになった場合でも、先ほどの場合と違い、弟や妹も一応納得するであろう。「話し合い→じゃんけん」という手続きの公正さがあるためである。また、兄が1個多くとも、「じゃんけんで決めたのだから」と考えるであろう。この場合、機会の公正さも確保されていると考えてよい。

※入試出題頻度：「効率◎」「公正◎」

[問題]

合意を得るための考え方に「効率」や「公正」がある。次の文はある問題に対し、「効率」か「公正」いずれかの考え方で解決策を説明したものである。「公正」の考え方の文として最も適当なものを、次のア～エから1つ選んで、その記号を書け。

- ア あるカフェでは夜の混雑時に駐車場が不足しているため、夜間営業のない隣のパン屋の駐車場を借りて不足を補う。
- イ ある県道には渋滞になる区間があるため、県は渋滞を緩和する新たなバイパス道路を建設する予算を立てる。
- ウ 国連総会の1国1票の制度に不満を持つ国が多いため、国連加盟国の人口や分担金に応じた票数配分を考える。
- エ 温室効果ガスを削減するため、優れた環境技術を1か国が独占するのではなく、世界に普及させる制度をつくる。

(福井県)

[解答欄]

[解答]ウ

[解説]

アは空いている駐車場を使うという点で効率的である。

イは渋滞による時間の無駄をなくすという点で効率的である。

ウの国連加盟国の人口や分担金に応じた票数配分は、公正の1つの考え方である。

エは効率である。環境技術を世界に普及させれば、温室効果ガスの削減についてより大きな効果を期待できる。

[問題]

私たちの生活する社会の中で起こるさまざまな対立を解消し、よりよい合意を導いていくために、「効率」や「公正」の考え方が用いられている。「効率」の考え方について説明したものを、次のア～エから1つ選び、記号を書け。

- ア みんなが参加して発言の機会が与えられるなど、決め方が納得できるものになっているか。
- イ 立場が変わっても、その決定を受け入れられるか。
- ウ 得られる効果が、時間や労力、費用に見合ったものになっているか。
- エ 他の人の権利や利益を不当に侵害していないか。

(富山県)

[解答欄]

[解答]ウ

[解説]

ア、イ、エは「公正」の考え方である。ウが「効率」の考え方である。

[問題]

次の会話文は、あるクラスの生徒が、文化祭での催しについて、話し合いをしたときのものである。文中の生徒 A～C の発言の下線部の内容は、それぞれ効率と公正のどちらの考え方に基づいたものか。

生徒 A：劇とモザイクアートのどちらにするか、クラス全員で、一人一人意見を述べ、それを反映させて決めていきましょう。

生徒 B：何回も集まらなくても制作できるから、劇よりもモザイクアートがいいと思います。

生徒 C：劇と比べて、体を動かさなくてもよいモザイクアートに賛成です。けがをして運動を控えている友達が、嫌な思いをしないからです。

(愛媛県)

[解答欄]

A	B	C
---	---	---

[解答]A 公正 B 効率 C 公正

[問題]

春さんは、世代間の公平についてレポートにまとめた。対立、効率、公正の見方・考え方を、レポートの下線部 a～c からそれぞれ 1 つずつ選び、記号を書け。

日本の抱えている借金の返済や社会保障の給付は、将来世代や働く世代の負担にかかっている。a 大きな政府を求めるのか、小さな政府を求めるのか、議論することが大切だ。

b 財源には限りがあるので無駄のないように使い、c 働く世代と高齢者の両者が互いに納得できる制度が必要だと考えた。

(長野県改)

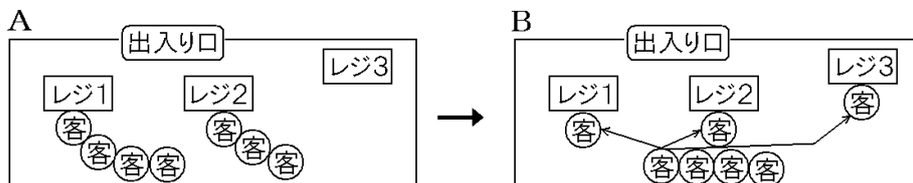
[解答欄]

対立：	効率：	公正：
-----	-----	-----

[解答]対立：a 効率：b 公正：c

[問題]

ある店舗では、次の図のように客からの要望を踏まえて、客が自由にレジに並んでいた状態 A から、客が順番に一直列に整列した上で空いたレジへ順次進む状態 B へ変更した。B の状態となったことによるよい点を、「効率と公正」の観点を踏まえ、次の空欄にあわせて簡潔に説明せよ。



(①)ため、効率がよい。

(②)ため、公正である。

(福井県)

[解答欄]

①	②
---	---

[解答]① 空いているレジがない ② 並んだ順番に対応する

[解説]

Aのように客が自由にレジに並ぶ場合、図のように1つのレジに客がない状態になることもある。空いているレジができることは効率が悪くなる。また、図Aの状態でもう1人の客が来て、レジ3に並んだ場合、レジ1やレジ2に先に並んでいる客よりも先に会計ができることになり、公正といえなくなる。

[問題]

各学年2クラスずつのA中学校では、木曜日の1・2時間目に開催される合唱コンクールに向けて、練習をすることになった。合唱コンクールまでの練習場所は体育館と音楽室に、練習時間は月曜日から水曜日の5・6時間目にそれぞれ限られている。次の表は、各クラスの代表が集まって話し合い、「効率」と「公正」の考え方にもとづいて作成した練習割り当て表である。この表において、「効率」は、「空き時間をつくらず、体育館と音楽室が無駄なく利用できている。」という点で成り立っているが、「公正」はどのような点で成り立っているか、「公正」が成り立っている点を1つ書け。

場所	月		火		水		木
	5時間目	6時間目	5時間目	6時間目	5時間目	6時間目	1・2時間目
体育館	2年1組	1年1組	1年2組	2年2組	3年1組	3年2組	コンクール
音楽室	3年1組	1年2組	3年2組	1年1組	2年1組	2年2組	

(徳島県)

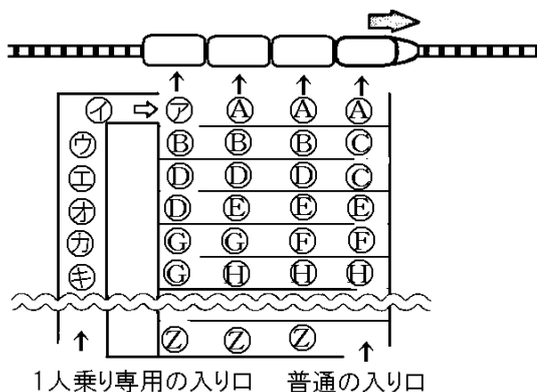
[解答欄]

[解答]どのクラスも体育館、音楽室の両方を1回ずつ利用できる。

[問題]

私たちの社会では、よりよい生活を営むために、効率や公正の観点から、誰もが合意できるように、さまざまな取り決めやルールがつけられている。

ある遊園地には、4人乗りの人気のアトラクションの電車があり、常に長い行列ができています。この遊園地では、右の図のように、そのアトラクションに通常の入り口だけでなく、1人乗り専用の入り口を設けている。1人乗り専用の入り口は、空席ができた場合に、その空席に乗ることを希望する人のための入り口であり、この入り口に並ぶ人は、通常の入りに並ぶ人より後から来ても、先に乗ることができている。この遊園地はどのような考えにもとづいて、1人乗り専用の入り口を設けていると考えられるか。効率の観点から、簡単に書け。



(香川県)

[解答欄]

[解答]空席が埋まって無駄がなくなる。

[解説]

1人乗り専用の入り口がない場合について考える。図の㉠㉡㉢は1つの同じ家族(仲間)とする。この3人が電車に乗ると、1つの空席ができる。次に並んでいる㉣㉤は1つの家族(仲間)なので、いっしょに乗りたいたいと思い、1人だけ乗ることを断るだろう。すると、4人乗りの電車は㉠㉡㉢の3人だけ乗せて出発せざるを得ず、1つの空席ができてしまう。

1人乗り専用の入り口がある場合には、この空席に㉣の人が乗ることで、空席が埋まって無駄がなくなる。

【】 決定のしかた

[問題]

国やさまざまな集団において、対立や問題が生じた場合に合意を形成するための民主的な意思決定のあり方として、全員の意見の一致や()の原理があげられる。()に適する語句を答えよ。

(栃木県)

[解答欄]

[解答] 多数決

[解説]

決まりを作る場合、全員で話し合っ^て決定する方法と、複数の代表者が話し合っ^て決める方法がある。また、採決の仕方には、全会一致で決める方法と、多数決で決める方法がある。

[採決の方法]

全会一致

多数決 → 少数意見の尊重が必要

全会一致は、採決にかかわった全員が納得するという長所があるが、採決までに時間がかかることがある。全会一致は、一人でも反対する人がいるとトラブルがうまく解決できない場合に利用される。

多数決は、一定の時間内で採決することができるという長所があるが、少数意見が反映されにくいという短所がある。多数決で決定をする場合は、少数意見を尊重することが大切である。

※入試出題頻度：「全会一致○」「多数決○」「少数意見の尊重○」

[問題]

次の表は、採決の仕方についての説明と特徴を表したものである。①は漢字 3 文字で適語を入れよ。②、③は()内より適語を選べ。

採決の仕方	説明	特徴
全会一致	全員の意見が一致する	決定に時間が②(かかる／かからない)
(①)	より多くの人賛成する意見を採用する	少数意見が反映され③(やすい／にくい)

(福島県)

[解答欄]

①	②	③
---	---	---

[解答] ① 多数決 ② かかる ③ にくい

[問題]

次の文は、民主主義について述べたものである。①にあてはまる語句を漢字 3 字で、②にあてはまる語句を漢字 4 字で、それぞれ書け。

民主主義とは、みんなで意見や考えを出し、話し合って決定することである。しかし、現実には話し合っても全員の意見が一致するとは限らない。その場合は、より多くの支持を得た意見を採用するのが一般的である。これを(①)の原理という。その際に必要なことは(②)を尊重することである。

(福島県)

[解答欄]

①	②
---	---

[解答]① 多数決 ② 少数意見

[問題]

クラスの話し合いでは、十分に議論したあと多数決により集団の意思決定をすることがある。このとき、多数決で結論を出すにあたって配慮すべきことについて、「少数」という語を使って、簡潔に書け。

(長野県)

[解答欄]

--

[解答]少数意見を尊重すること。

[問題]

次の文章について、後の各問いに答えよ。

集団内で意見が対立したとき、立場や考え方の違いによって、互いに歩み寄れないこともある。そこで、できるだけ多くの人の意思を反映できる方法として、挙手や投票などにより賛成者の多い意見を採用する()の原理によって、最終的な決定をくだすことが多い。決定をくだす際は、事前に十分な話し合いを行うことが大切である。

(1) 文中の()に当てはまる語を書け。

(2) 下線部について、その理由を書け。

(茨城県)

[解答欄]

(1)
(2)

[解答](1) 多数決 (2) 少数意見の人の権利を侵害しないよう、その意見を尊重する必要があるから。

[問題]

きまりの意義について、次のようにまとめた。文中の①、②に適する語句を下の[]からそれぞれ選べ。

私たちは、家族や学校などのさまざまな集団に所属しながら生活している。そして、そのような集団に所属する私たちは、一人一人個性があり多様な考え方や価値観、また(①)の違いもある。そこで、人はきまりをつくり、それを守ることによって、それぞれの権利や利益を保障している。特に、日本国憲法や法律などのきまりは、社会生活を営む上での(②)にもなっている。

[規範 対立 利害 効率]

(長野県)

[解答欄]

①	②
---	---

[解答]① 利害 ② 規範

【FdData 入試製品版のご案内】

詳細は、[\[FdData 入試ホームページ\]](#)に掲載 ([Shift]+左クリック→新規ウィンドウ)

姉妹品：[\[FdData 中間期末ホームページ\]](#) ([Shift]+左クリック→新規ウィンドウ)

◆印刷・編集

この PDF ファイルは、FdData 入試を PDF 形式に変換したサンプルで、印刷はできないように設定しております。製品版の FdData 入試は Windows パソコン用のマイクロソフト Word(Office)の文書ファイルで、印刷・編集を自由に行うことができます。

◆FdData 入試の特徴

FdData 入試は、公立高校入試問題の全傾向を網羅することを基本方針に編集したワープロデータ(Word 文書)です。入試理科・社会・数学ともに、過去に出題された公立高校入試の問題をいったんばらばらに分解して、細かい單元ごとに再編集して作成しております。

◆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 Word 文書を PDF ファイルに変換したもので印刷や編集はできませんが、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 入試がその本来の力を発揮するのは印刷や編集ができる製品版においてです。また、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」、などの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 入試の特徴\(QandA 方式\)](#) ([Shift]+左クリック→新規ウィンドウ)

◆FdData 入試製品版(Word 版)の価格(消費税込み)

※以下のリンクは[Shift]キーをおしながら左クリックすると、新規ウィンドウが開きます

[社会地理](#)(6800 円), [社会歴史](#)(6800 円), [社会公民](#)(6800 円) : (統合版は 16,200 円)

[理科 1 年](#)(6800 円), [理科 2 年](#)(6800 円), [理科 3 年](#)(6800 円) : (統合版は 16,200 円)

[数学 1 年](#)(4400 円), [数学 2 年](#)(6400 円), [数学 3 年](#)(9600 円) : (統合版は 16,200 円)

※Windows パソコンにマイクロソフト Word がインストールされていることが必要です。
(Mac の場合はお電話でお問い合わせください)。

◆ご注文は、メール(info2@fdtext.com), または電話(092-811-0960)で承っております。

※[注文→インストール→編集・印刷の流れ](#) ([Shift]+左クリック)

※[注文メール記入例](#) ([Shift]+左クリック)

【Fd 教材開発】 Mail : info2@fdtext.com Tel : 092-811-0960