

【FdData 高校入試：中学社会公民：現代社会】

[[グローバル化](#)／[情報化](#)／[少子高齢化](#)／[現代社会における文化](#)／[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](#)]

※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

【】 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、大量の人、物、お金、情報などが国境を越えて容易に移動できるようになり、世界の一体化が進んでいる。これをグローバル化という。

[[グローバル化](#)]

世界を一体化する動き

[問題]

交通手段や通信手段の発達によって、()・物・金・情報が容易に国境をこえて移動できるようになった。これをグローバル化という。()に適語を入れよ。

(群馬県)

[解答欄]

[解答]人

[国際競争と国際分業]

[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) それぞれの国が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を何というか。

(補充問題)

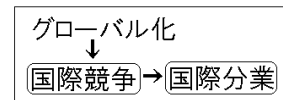
[解答欄]

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

[解答](1) 国際競争 (2) 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



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国際分業が進行する。

[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]

[問題]

食の国際化について、右の資料をみて、次の各問いに答えよ。

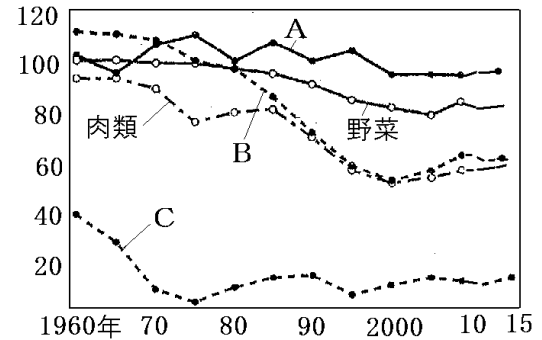
(1) グラフ中の A~C は何か。次の[]からそれぞれ選べ。

[米 小麦 魚介類]

(2) 日本は食料の大部分を輸入にたよっている。日本の食料自給率を次の[]から選べ。

[約 10% 約 20% 約 30% 約 40% 約 50%]

(%) [食品別の自給率]



(補充問題)

[解答欄]

(1)A	B	C	(2)
------	---	---	-----

[解答](1) A 米 B 魚介類 C 小麦 (2) 約 40%

[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。

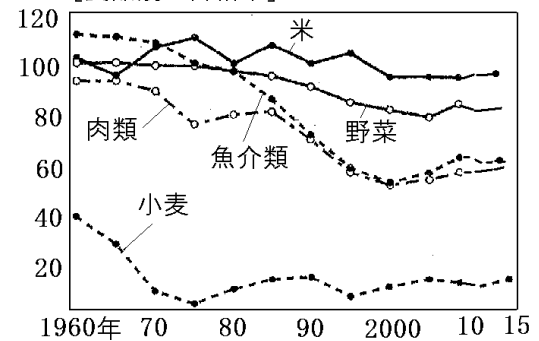
また、輸入品にかかる関税かんぜいが引き下げられて、外国の商品を安く買えるようになったためである。食料品も外国からの輸入が増えて食の国際化が進んでいるが、これにともなって、食料自給率じきゅうりつの低下という問題がおこっている。食料自給率は、カロリーベースで約 38%(2016 年)である。

右図のように、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。魚介類ぎょかいりゅうは 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。

[食の国際化]
輸入食料品の増加
↓
食糧自給率の低下
(約 38%)

(%) [食品別の自給率]



(統計修正)「日本国勢図会 2018/2019」 P134

[多文化社会・共生社会]

[問題]

次の文は、[循環型社会／多文化社会／大量消費社会／男女共同参画社会]のどれと関連があるか。1つ選べ。

「現在多くの国々では、人々の国家間移動により、様々な人や文化が共存している。その中で、それぞれの文化の違いを尊重し合い、共存・共生することが大切である。」

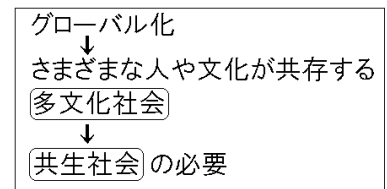
(青森県)

[解答欄]

[解答]多文化社会

[解説]

グローバル化によって、日本でくらす外国人が増え、さまざまな文化を持った人々が共生する多文化社会が進展している。多文化社会では、それぞれの文化の違いを尊重し合い、ともに協力してくらしていく共生社会をつくること
が求められている。



[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)

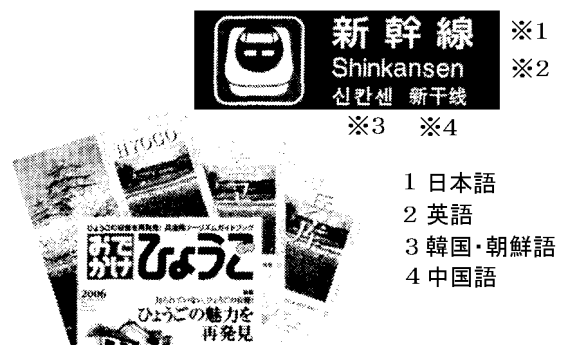
[解答欄]

[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

【】 情報化

[問題]

次の各問いに答えよ。

- (1) 情報化の進んだ社会で各人が情報を正しく活用する力を何というか。
- (2) 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]

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

[解答](1) 情報リテラシー (2) 情報モラル

[解説]

情報社会で注意すべきは、第一に、情報を正しく活用する力を身につけることである。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

[情報社会で注意すべきこと]

- ・情報リテラシー(活用する能力)
(情報の取捨選択, 個人情報流出の予防)
- ・情報モラル

えで、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。

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通させてはならない。

[問題]

インターネットを利用する際に注意しなければならないことを、「情報」という語を用いて書け。

(青森県)

[解答欄]

--

[解答]自分が必要としている情報を取捨選択する。

[問題]

インターネットと本による情報収集を比較した場合、インターネットの良い点と問題点について、それぞれ簡潔に書け。

(佐賀県)

[解答欄]

良い点：

問題点：

[解答]良い点：豊富かつ新しい情報をさまざまなホームページから簡単に入手できる。 問題点：信頼性に欠ける情報も少なくない。

[解説]

インターネットの特徴は、検索によって豊富かつ新しい情報をさまざまなホームページから簡単に入手できる点である。ただ、ホームページは誰でも容易に作れるので、その情報の中には信頼性に欠けるものもある。

[問題]

わたしたちは、これまでの特定の発信者からの情報を一方的に受けることが多かった。インターネットの普及は、これまでのわたしたちの立場をどのように変えたのか。

(石川県)

[解答欄]

[解答]さまざまな人々に情報を発信することができるようになった。

[解説]

1990 年代後半、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ネットワークが普及した。その特徴の第一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。

[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

[解説]

インターネットの問題点としては、

- ・ 氏名、生年月日、住所などの個人情報が流出してプライバシーの侵害を引き起こす。
- ・ さまざまなコンピューター犯罪の手段として使われている。例えば、ネットオークションでの詐欺、コンピューターウィルスやスパイウェアによってコンピューター内の情報の破壊や詐取などがある。

[問題]

インターネットの利用によって、生活が便利になると同時に、新たな問題点も生じている。インターネットの利用で生じた問題の例を1つ書け。

(香川県)

[解答欄]

[解答]個人情報の流出がおこることがある。(コンピューター犯罪が増加している。)

[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。

【】 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、合計特殊出生率^{ごうけいとくしゅしゅつしやうりつ}の低下により子どもの数が減る少子化^{しょうしか}が進行する一方で、平均寿命^{じゆみやう}ののびによって高齢化^{こうれいか}が進みつつある。このような現象を少子高齢化^{しょうしかうれいか}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。

[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

[問題]

文中の()に適切な語句を、漢字3字で書け。ただし、2か所とも同一の語句である。

はるか：私は、高齢化が進むのは、()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：()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

[解説]

現在の日本では、子どもの数が減少する少子化^{しょうしか}が深刻な問題になっている。少子化によって、総人口も2005年を境に減少に転じている。少子化の原因は、合計特殊出生率^{ごうけいとくしゅしゅつしやうりつ}(女性1人あたりが一生の間に出産する子どもの数)の低下である。長期的に人口を維持していくためには、合計特殊出生率2.1人が必要である。

[少子化の原因]

仕事と子育ての両立の困難
女性の結婚年齢の上昇

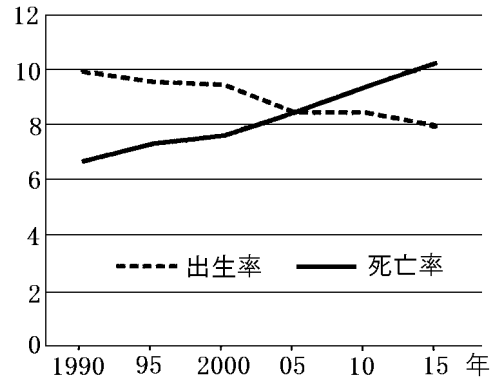
↓
合計特殊出生率の低下

↓
少子化

日本では、1970年には2.13人であったが、2016年には1.44人となっている。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低下の原因である。(統計修正)「日本国勢図会 2018/2019」P38

[問題]

右の資料は日本の出生率(人口1000人あたりの1年間の出生児数の割合)、死亡率(人口1000人あたりの1年間の死亡者数の割合)の推移を示したものである。次の文はこの資料から読み取ったことである。文中の①～③に適する語句を下の[]からそれぞれ選べ。ただし、出生児数、死亡者数以外の理由による人口の変化は小さいので、考えないものとする。



(①)年から2015年まで日本の(②)が(③)している。

[1990 2005 合計特殊出生率 総人口 増加 減少]

(福井県)

[解答欄]

①	②	③
---	---	---

[解答]① 2005 ② 総人口 ③ 減少

[解説]

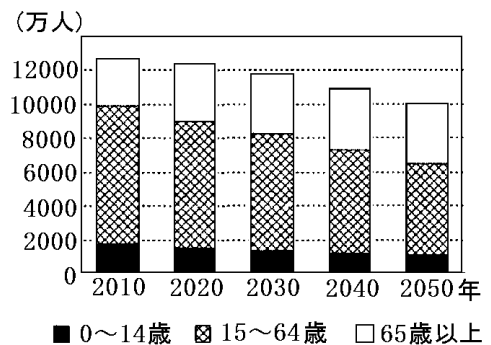
表より、2005年より前は(出生率)>(死亡率)なので、人口は毎年増加している。しかし、2005年～2015年は(出生率)<(死亡率)で、人口は毎年減少している。

[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に突入しているが、今後もさらに高齢化が進むと予想されている。高齢者の人口が増えると、年金保険・医療保険・介護保険などの社会保険のための支出が増加する。これらの社会保険の支出は社会費保険料と税金でまかなわれているが、少子化の影響で生産年齢人口(15～64 歳)が減少していくため、社会費保険料・税金の伸びは期待できない。2017 年現在、高齢人口(65 歳以上)は全体の 27.7%，生産年齢人口(15～64 歳)は 60.0%なので、 $\text{生産年齢人口} \div \text{高齢人口} = \text{約 } 2.2$ となる。つまり高齢者 1 人を 2.2 人の生産年齢の人が養っている計算になる。現在の中学生の人が 60 歳前後になる 2060 年には、高齢人口(65 歳以上)は全体の約 40%，生産年齢人口(15～64 歳)は約 51%となり、 $\text{生産年齢人口} \div \text{高齢人口} = \text{約 } 1.3$ となることが予測される。高齢者 1 人を 1.3 人の生産年齢の人が養わなければならないとなり、現在の制度を維持することは困難になると考えられる。

※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、いたずらに悲観的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」「定年なし」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くかもしれない。

(統計修正)「日本国勢図会 2018/2019」P42

[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。

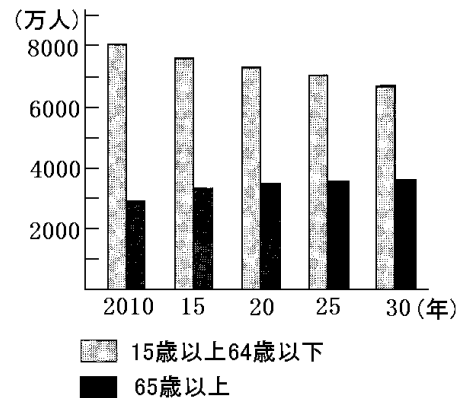
(新潟県)

[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(平成12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。

[問題]

少子高齢化が社会に与える影響の1つを、「国の歳出のうち、医療や年金への支出が増加しているが、徴収される保険料や税収が減少し、それをまかなうことができなくなっていくこと」とまとめて発表するとき、次のア～エのうち、提示する資料として適切なものを2つ選び、その符号を書け。

- ア 社会保障関係費の推移
- イ 年間労働時間の国際比較
- ウ 労働人口(労働力人口)の推移
- エ 子ども1人あたりの教育費の推移

(石川県)

[解答欄]

[解答] ア, ウ

【】 現代社会における文化

[年中行事]

[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]

[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)

[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

[問題]

次の表は、Aさんが日本の四季と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

[伝統文化]

[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

[解説]

長い歴史の中で培われてきた文化を伝統文化という。伝統文化の中には、能や歌舞伎、茶道や華道など一部の専門家によって受けつがれてきた文化と、庶民によって受けつがれてきた衣食住、年中行事、冠婚葬祭などの生活文化がある。

[伝統文化]

専門家:茶道や華道など

生活文化:衣食住、年中行事など

[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。
- ③ 衣食住や信仰、年中行事、民俗芸能のような文化財。

(補充問題)

[解答欄]

(1)	(2)①	②	③
-----	------	---	---

[解答](1) 文化財保護法 (2)① 有形文化財 ② 無形文化財 ③ 民俗文化財

[解説]

伝統文化を保護するために、国は文化財保護法などの法律を制定した。文化財には、1)建築物や絵画のような有形文化財、2)芸能や工芸技術のような無形文化財、3)衣食住や信仰、年中行事、民俗芸能のような民俗文化財、城跡や庭園のような記念物などが含まれる。

<p>[文化財] 有形文化財、無形文化財、民俗文化財、記念物 文化財保護法</p>

[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()文化遺産に登録された。()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 人々のく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。

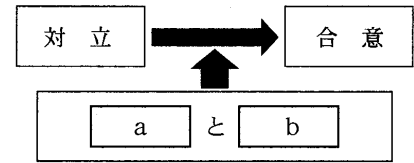
芸術：うるおいや安らぎを与える音楽、美術、小説など。

【】 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)

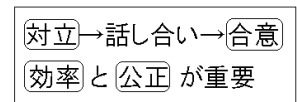
[解答欄]

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が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。



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。

[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]

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。

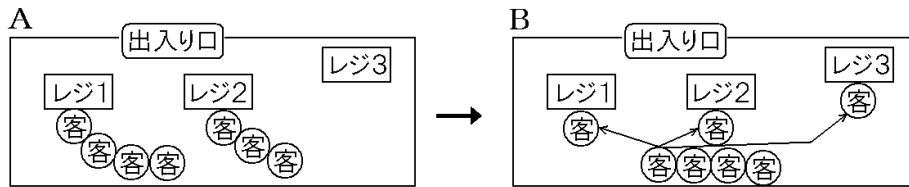
イは渋滞による時間の無駄をなくすという点で効率的である。

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]

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、客が順番に一直線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」の観点から踏まえ、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 つのレジに客がい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)

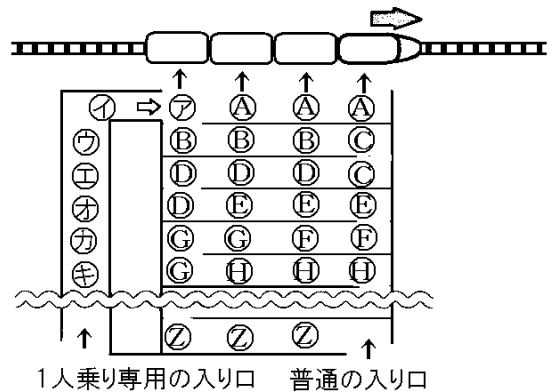
[解答欄]

[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。

[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決する()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・入試社会ともに、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」、暗記分野で効果を発揮する「一問一答形式」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 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](#)、[社会歴史](#)、[社会公民](#)：各 6,800 円(統合版は 16,200 円) ([Shift]+左クリック)

[理科 1 年](#)、[理科 2 年](#)、[理科 3 年](#)：各 6,800 円(統合版は 16,200 円) ([Shift]+左クリック)

※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