

著作権に関する注意

本校の入試問題は著作権の対象となっており、著作権法で保護されています。
「私的使用のための複製」や「引用」など著作権法上認められた場合を除き、無断で複製・転用することはできません。

お断り

本校の入試問題中で引用した文章・文献等について、著作物保護の観点から一部掲載を控えた箇所があります。ご了承ください。

2023（令和5）年度

東北学院高等学校入学試験問題

＜一般 A日程＞

社 会

2023（令和5）年1月31日（火）

11：20～12：10（50分間）

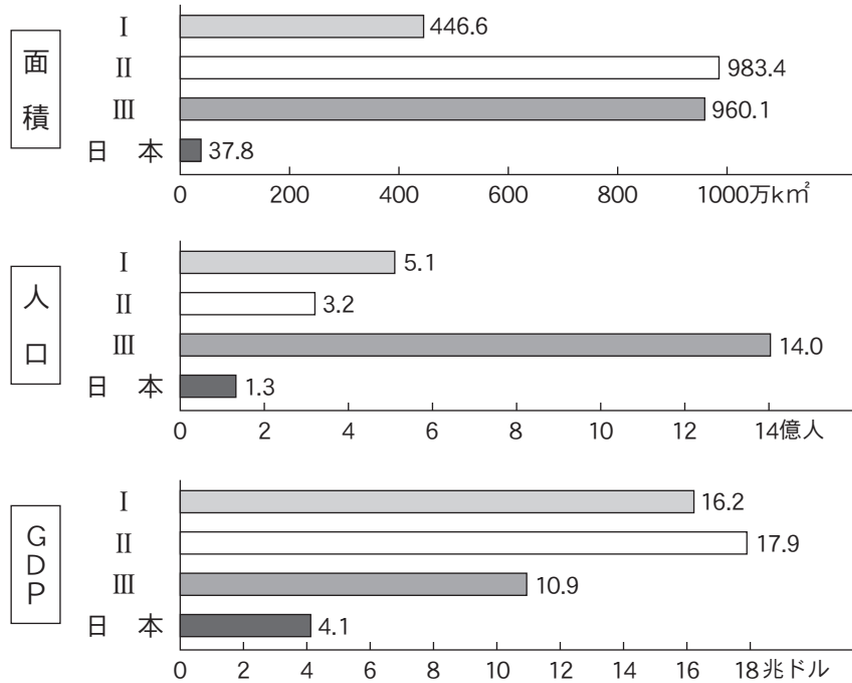
注意事項

1. 受験番号・氏名を解答用紙にはっきり記入しなさい。
2. 解答は、すべて解答用紙に記入しなさい。
3. 解答用紙だけを提出しなさい。

1

世界の諸地域に関するあとの問いに答えなさい。

問1 次のグラフは、アメリカ合衆国、中国、EU(ヨーロッパ連合)、日本の、面積、人口、GDP(国内総生産)を比較したものである。グラフ中のⅠ～Ⅲにあてはまる国名、組織名の組み合わせとして正しいものを、下のア～カから1つ選び、記号で答えなさい。



※日本は2016年、その他の国は2015年のデータである。

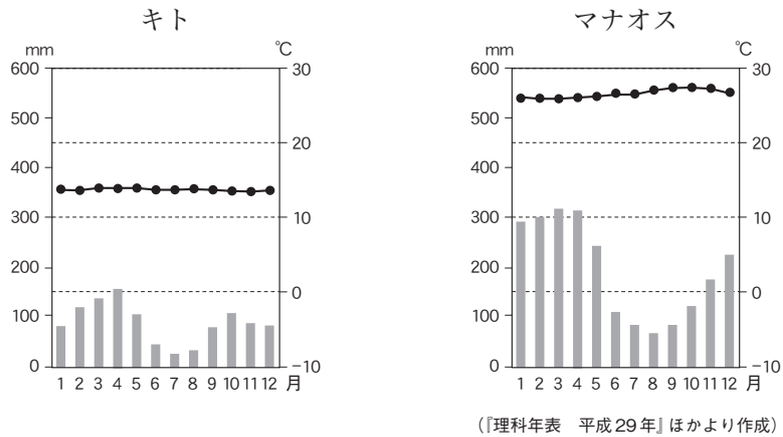
(『世界銀行資料』ほかより作成)

	ア	イ	ウ	エ	オ	カ
Ⅰ	アメリカ	アメリカ	中国	中国	EU	EU
Ⅱ	中国	EU	アメリカ	EU	アメリカ	中国
Ⅲ	EU	中国	EU	アメリカ	中国	アメリカ

問2 次の南アメリカ大陸の地図を見て、あとの(1)～(3)の問いに答えなさい。



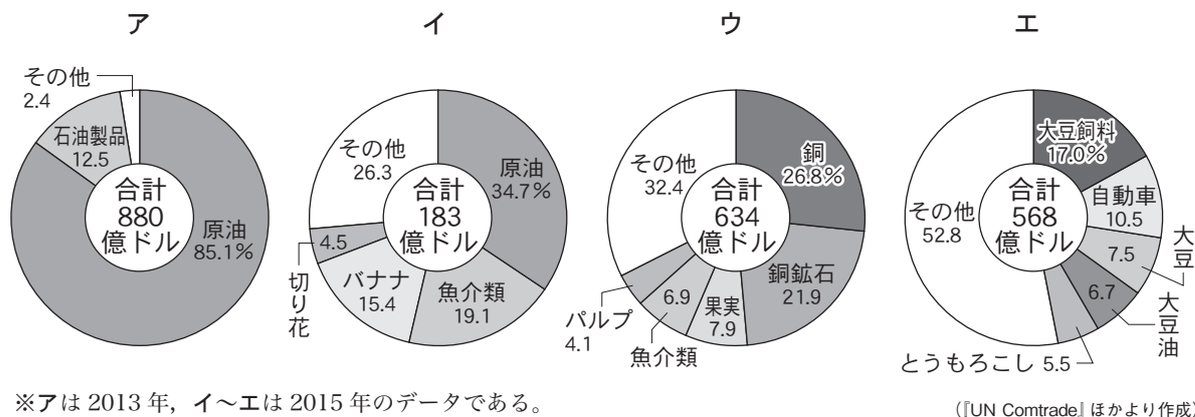
(1) 地図中のキトとマナオスはほぼ同緯度に位置しているが、次の雨温図のように月平均気温には大きな違いがある。その理由を簡潔に答えなさい。



(2) 南アメリカ大陸の国々で最も多くの人々が信仰している宗教と同じ宗教を信じる人の割合が最も高い国を、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア インドネシア イ フィリピン ウ マレーシア エ タイ

(3) 次のア～エのグラフは、地図中のA～Dのいずれかの国の輸出品とその割合を表したものである。D国のグラフとして正しいものを1つ選び、記号で答えなさい。



問3 次の表は、イラン、ベトナム、フランス、アメリカ合衆国の家畜頭数を表している。イランにあてはまるものを、表中のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

	牛(万頭)	豚(万頭)	羊(万頭)	鶏(百万羽)
ア	606	1,962	261	380
イ	9,480	7,866	523	2,000
ウ	1,815	1,351	711	240
エ	519	—	4,130	1,100

※アメリカは2018年，その他の国は2019年のデータである。—はデータなし。

(『データブック オブ・ザ・ワールド2022』より作成)

問4 次の表は、日本の鉄鉱石、石炭の輸入先上位4か国と輸入量(2020年)を示したものである。これに関連して述べた文として正しいものを、下のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

鉄鉱石		石炭	
国名	輸入量(万t)	国名	輸入量(万t)
オーストラリア	5,761	オーストラリア	10,348
ブラジル	2,674	インドネシア	2,753
カナダ	597	ロシア	2,168
南アフリカ	311	アメリカ	932
その他	601	その他	1,172
合計	9,944	合計	17,373

(『データブック オブ・ザ・ワールド2022』より作成)

- ア 鉄鉱石の輸入先上位4か国は、いずれも大西洋に面している。
- イ 石炭の輸入先上位4か国のうち、東経135度の経線が通るのはロシアだけである。
- ウ 鉄鉱石、石炭のいずれも、輸入量の合計にしめる輸入先上位4か国の割合は90%以上である。
- エ 鉄鉱石、石炭のいずれも、輸入量の合計にしめるオーストラリアの割合は50%以下である。

2

日本に関するあとの問いに答えなさい。

問1 成田国際空港に関連する、次の(1)、(2)の問いに答えなさい。

(1) 次の表は、成田国際空港における輸出額、輸入額上位5品目(2020年)を表している。()に共通してあてはまるものを、下のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

	輸出品	輸出額 (百億円)	輸入品	輸入額 (百億円)
第1位	半導体製造装置	85.3	通信機	179.7
第2位	金(非貨幣用)	77.2	医薬品	169.5
第3位	科学光学機器	55.9	コンピュータ	124.9
第4位	電気計測機器	38.6	()	101.9
第5位	()	38.6	科学光学機器	80.2

(『データブック オブ・ザ・ワールド2022』より作成)

ア IC(集積回路) イ 液化ガス ウ 衣類 エ 肉類

(2) 成田国際空港からスペインのマドリードまでの飛行時間が14時間の場合、成田国際空港を日本時間で1月11日午後3時に出発した飛行機のマドリードへの到着日時を、午前または午後をつけて答えなさい。なお、スペインと日本の時差は8時間であり、サマータイムは考慮しないものとする。

問2 次の地図を見て、あとの(1)～(3)の問いに答えなさい。

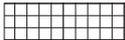


(1) 地図中の  は、次の表中の宮城県の人口密度を、凡例にしたがって示したものである。同じように、表中の宮城県以外の3つの県の人口密度について、凡例にしたがって解答欄の地図中に書き表しなさい。

県名	人口密度(人／km ²)
宮城県	310
静岡県	462
富山県	242
山梨県	180

(2021年)

(『データブック オブ・ザ・ワールド2022』より作成)

凡例：人口密度 (人／km ²)	
350人以上	
250人以上 350人未満	
150人以上 250人未満	
150人未満	

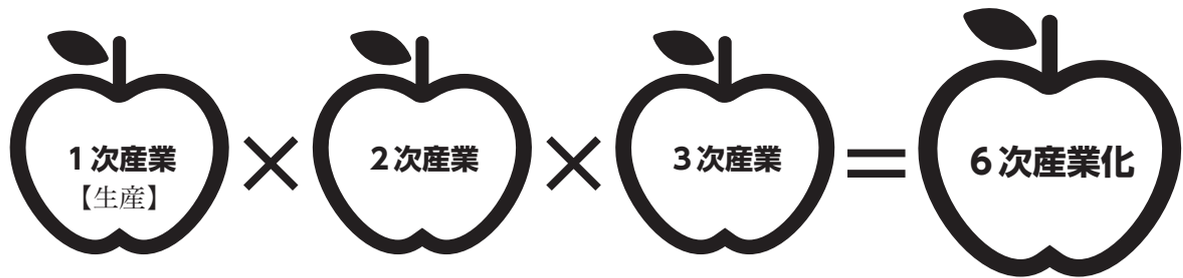
(2) (1)のように、人口密度などの統計数値を、色調や模様のパターンなどで表現した統計地図のことを何というか、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア ドットマップ イ 等値線図 ウ 階級区分図 エ 図形表現図

(3) 地図中の新潟県の伝統的工芸品として正しいものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 九谷焼 イ 小千谷ちぢみ ウ 越前和紙 エ 岩谷堂たんす

問3 次の図は、現在多くの自治体で取り組みが進んでいる6次産業^{*}化を表したものである。6次産業化を推進することによってどのような利点があるか、2次産業と3次産業の分野や内容を明らかにしながら、解答欄の「1次産業」という書き出しに続けて述べなさい。



(福島市ホームページより作成)

※6次産業の「6」は、農林漁業本来の1次産業だけでなく、2次産業、3次産業を取り込むことから、1次産業の「1」×2次産業の「2」×3次産業の「3」のかけ算の6を意味している。

3

涼介さんと光さんは、歴史の授業で「日本で活躍した外国人」について発表するために、4人を選んでカードA～Dにまとめました。これを見て、あとの問いに答えなさい。

カードA

人物名[鑑真]

1. 経歴

- 688年 ①唐で生まれる
702年 出家する
707年 律宗、②天台宗を学ぶ
742年 日本からの留学僧と会い、日本に渡
ることを決める
743年 最初の渡航を試みるが失敗
753年 6度目の渡航で来日を果たす
754年 東大寺大仏殿の前で約440名の僧
に授戒^{じゆかい}※する
763年 奈良で死去

2. 功績

日本に正式な戒律をもたらした
唐招提寺を建立した

※授戒^{かいりつ}:戒律(仏教の修行者が守るべききまりごと)を
授けること

カードB

人物名[無学祖元^{むがくそげん}]

1. 経歴

- 1226年 ③宋で生まれる
1237年 出家する
1279年 北条時宗の招きで来日する
1282年 鎌倉に円覚寺を建立する
1286年 鎌倉で死去

2. 功績

- ④元軍の2度目の襲来時に時宗の精神的な
支えとなる
日本の⑤臨済宗に大きな影響を与えた

カードC

人物名[ウィリアム=アダムズ]

1. 経歴

- 1564年 ⑥イギリスで生まれる
1598年 ⑦オランダ船の航海士として出航
1600年 豊後国^{ぶんごのくに}(⑧現在の^{現在}の大分県)に漂着
⑨徳川家康と面会する
1604年 幕府の命令で帆船を建造する
1605年 領地を与えられ三浦^{みうら}按針^{あんじん}と名乗る
1620年 長崎の平戸で死去

2. 功績

家康の外交、貿易を補佐した
造船や航海術などの知識を伝えた

カードD

人物名[エドワード=モース]

1. 経歴

- 1838年 ⑩アメリカで生まれる
1877年 来日し、東京大学の初代動物学
教授となる
⑪大森貝塚の発掘調査をおこなう
1879年 東京大学を退職し帰国する
(その後、2度来日)
1925年 アメリカで死去

2. 功績

日本の動物学、考古学の基礎をつくった

問1 下線部①に関連して、5世紀から7世紀にかけての中国の王朝の移り変わりについて年代の古い順に正しく並べたものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 漢が建国された→隋が中国を統一した→唐が建国された
- イ 隋が中国を統一した→南北朝に分裂した→唐が建国された
- ウ 南北朝に分裂した→隋が中国を統一した→唐が建国された
- エ 漢が建国された→南北朝に分裂した→唐が建国された

問2 下線部②について、遣唐使とともに唐にわたり、この教を日本にもたらした人物を答えなさい。

問3 カードAに関する先生と涼介さんの次の会話文を読んで、あとの(1)、(2)の問いに答えなさい。

涼介：鑑真は、唐でも地位の高い有名な僧だったそうですが、なぜ危険を冒して日本にやって来たのでしょうか。

先生：それを考えるには、まず「戒律」について知る必要があります。戒律とは、僧たちが守るべききまりごとで、話し方や食事の仕方など、生活のすみずみにわたっています。本来は、この戒律を授かってはじめて正式な僧と認められるのですが、当時の日本には、戒律を授けることができる僧がいませんでした。税の負担を逃れるためなどの理由から、勝手に僧になってしまう私度僧が多くいたほどでした。

涼介：742年に鑑真と会った留学僧が、当時の日本国内の事情を伝えたのですね。

先生：戒律を授ける正しい方法を伝え、仏教を本来の姿に戻すという大きな使命のためにやってきたのが鑑真だったのです。

(1) 会話文中の下線部に関連して、このころ人々が課せられた税や負担について説明した次の文中の()に共通してあてはまる語句を答えなさい。

6歳以上の男女には口分田が与えられ、稲の収穫の約3%を納めることになっていた。これが租である。ほかに、地方の特産物を納める調、労役のかわりに布を納める庸があり、これらは()のみが負担した。()は兵役や地方での労役などもあり、こうした負担を逃れるため、戸籍を偽る家族もあらわれた。

(2) 会話文の内容から考えられることについて述べた次の文X, Yの正誤の組み合わせとして正しいものを, 下のア～エから1つ選び, 記号で答えなさい。

X 鑑真が日本にやって来たことで, 多くの正式な僧が生まれた。

Y 奈良時代の僧は, 本来, 一般の農民と同じ税を負担する義務があった。

ア X - 正 Y - 正 イ X - 正 Y - 誤

ウ X - 誤 Y - 正 エ X - 誤 Y - 誤

問4 カードBの人物が活躍した時代の文化に関係の深いものとして誤っているものを, 次のア～エから1つ選び, 記号で答えなさい。

著作物保護のため掲載を控えます

ア 写真 (東大寺南大門)

イ 写真 (琵琶法師)

ウ 写真 (東大寺南大門金剛力士像)

エ 写真 (阿国歌舞伎)

問5 下線部③と日本との関係について述べた次の文X, Yの正誤の組み合わせとして正しいものを、下のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

X 鎌倉時代には日本で造られた貨幣は流通しておらず、この国から銅銭を輸入して使用した。

Y 源頼朝は、この国に朝貢し、倭寇の活動を取りしめる条件で貿易を許可された。

ア X - 正 Y - 正 イ X - 正 Y - 誤

ウ X - 誤 Y - 正 エ X - 誤 Y - 誤

問6 下線部④に関連して、日本と外国との戦いの一つで、663年に日本が唐と新羅の連合軍に大敗した出来事を何というか、答えなさい。

問7 下線部⑤について、次の表は臨済宗と同じ時代に広まった浄土宗の教えを比較したものである。これを見て、臨済宗が武士に受け入れられ、幕府の保護を受けた理由について述べた下の文X, Yの正誤の組み合わせとして正しいものを、あとのア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

臨済宗	浄土宗
座禅によってみずからを鍛え、シャカの境地に近づくことを説く禅宗の一つ。当時の中国でさかんだった教えで、建築や絵画などにも影響を与えた。	平安時代からの浄土信仰を受け継ぎ、一心に念仏(南無阿弥陀仏)をとさえれば、死後だれでも極楽に行くことができると説いた。

X 浄土宗の教えは、念仏をとさえれば救われるという、簡単でわかりやすいことが利点であるが、みずからを鍛え座禅に励む臨済宗の方が、武士の気風により合っていたのではないか。

Y 臨済宗を保護することによって、中国の新しい知識や文化を吸収することにつながったのではないか。

ア X - 正 Y - 正 イ X - 正 Y - 誤

ウ X - 誤 Y - 正 エ X - 誤 Y - 誤

問8 下線部⑥および⑦の国と日本との関係について述べた次の文a～dについて、正しいものの組み合わせを、下のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- a 江戸時代、イギリスがアヘン戦争で清を破ったことをきっかけに、幕府は異国船打払令を発布した。
- b 20世紀初め、イギリスと日本は、ロシアの南下を阻止しようとする利害が一致したことで同盟を結んだ。
- c 江戸時代、オランダは日本に来航した際、海外の情報を記した風説書を幕府に提出した。
- d 19世紀末、オランダはロシア、フランスを合わせた三国で、遼東半島を清に返還するよう日本に要求した。

ア aとc イ aとd ウ bとc エ bとd

問9 下線部⑧について、この地にゆかりのある人物X、Yとその説明a～dの組み合わせとして正しいものを、下のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

X 大友宗麟 Y 滝廉太郎

- a キリシタン大名として知られ、ローマ教皇に少年使節をおくった一人である。
- b 領国内の一乗谷に家臣を集め、城下町として発展させた戦国大名である。
- c 明治時代に唱歌をつくった作曲家である。
- d 明治時代に細菌を研究した学者である。

ア X-a Y-c イ X-a Y-d
ウ X-b Y-c エ X-b Y-d

問10 下線部⑨がおこなったことについて述べた文として正しいものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 関ヶ原の戦いで豊臣氏を滅ぼし、征夷大將軍となって幕府を開いた。
- イ 大名や豪商に海外渡航を認める朱印状を与え、東南アジアとの貿易を進めた。
- ウ 武家諸法度を発して参勤交代の制度を設け、諸大名への統制を強めた。
- エ 九州で天草四郎らが一揆をおこすと、大軍を送ってこれをしずめた。

問11 下線部⑩に関連して、アメリカと日本の関係について述べた次の文Ⅰ～Ⅲを、年代の古い順に正しく並べたものを、下のア～カから1つ選び、記号で答えなさい。

- Ⅰ 日本が世界一の貿易黒字国となる一方で、アメリカとの間で貿易摩擦の問題が深刻化した。
- Ⅱ 朝鮮戦争が始まると、日本はアメリカ軍が必要とする軍事物資を生産した。
- Ⅲ 日米安全保障条約の改定をめぐり、日本国内では大規模な反対運動がおこなわれた。

- ア Ⅰ→Ⅱ→Ⅲ イ Ⅰ→Ⅲ→Ⅱ ウ Ⅱ→Ⅰ→Ⅲ
- エ Ⅱ→Ⅲ→Ⅰ オ Ⅲ→Ⅰ→Ⅱ カ Ⅲ→Ⅱ→Ⅰ

問12 下線部⑪に関連して、先生と光さんの次の会話文を読んで、あとの(1)～(4)の問いに答えなさい。

光：モースは、「縄文土器」の名付け親と聞いたことがあります。

先生：そうですね。大森貝塚から発見された土器に縄目の模様があったことから、モースはこの土器について「cord marked pottery」(縄目がつけられた土器)と記しました。これが、「縄文土器」の言葉の由来です。

光：明治時代になると、政府は西洋の知識や技術を取り入れるために、官庁や学校などに多くの外国人を招いたそうですね。

先生：はい。彼らはお雇い外国人とよばれ、さまざまな分野で日本の近代化に貢献しました。ちなみにモースの月給は、日本人の学者の約6倍だったそうです。札幌農学校で教え「Boys, be ambitious.」の言葉で知られるクラークや、日本美術を高く評価し岡倉天心とともに東京美術学校の設立に努めたアメリカ人の()のことは、歴史の教科書にも載っていますね。このほか、近代的な法律の整備にも外国人の力が不可欠でした。

(1) 会話文中の()にあてはまる人物を答えなさい。

(2) 大森貝塚は縄文時代後半から終わりごろの遺跡とされ、今からおよそ4000年前には人々が周辺に住み始めたと考えられているが、これと同じ時期に世界の各地で栄えた文明について述べた文として正しいものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア メソポタミア文明は、現在のイラクを中心に2つの大河の流域で生まれた。
- イ エジプト文明では、時間をはかるために60進法が考え出された。
- ウ インダス文明では、象形文字の1つである神聖文字が使用された。
- エ 中国文明では、上下水道や公衆浴場などの公共施設が整った都市が建設された。

(3) 縄文時代の人々の生活を考えたときに、土器以外に大森貝塚で発見されたものとしてふさわしくないものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 動物の骨でつくった釣り針 イ 土製の装飾品
ウ 石でつくった矢じり エ 青銅製の鏡

(4) 会話文中の下線部に関連して、明治政府による条約改正交渉において、諸外国が「領事裁判権の廃止に簡単には応じられなかった理由」を、次の資料Ⅰ、資料Ⅱをふまえて述べなさい。その際、「領事裁判権」とは何かについて、必ず説明すること。

資料Ⅰ 明治政府による近代的な法律の整備

年代	内 容
1880	刑法公布
1889	大日本帝国憲法発布
1890	刑事訴訟法公布 民事訴訟法公布

資料Ⅱ 明治政府による条約改正交渉における日本側の提案内容および結果

年代	交渉担当者	提案内容および結果
1882～87	井上馨	外国人を被告とする裁判には過半数の外国人裁判官を用いる →日本国内で反対の声が強く交渉は失敗
1888～89	大隈重信	外国人裁判官の採用を大審院（現在の最高裁判所）に限る →日本国内で反対の声が強く交渉は失敗
1894	陸奥宗光	領事裁判権の廃止 →廃止に成功

4

次の文章は、アントニオ＝グテーレス国連事務総長(写真の人物)が世界の人々に対して発表したメッセージです。これを読んで、あとの問いに答えなさい。

世界が2022年を迎えるにあたり、私たちの未来への希望が試されています。

深刻化する貧困と拡大する①不平等によって。新型コロナウイルス感染症(COVID-19)のワクチンの不公平な分配によって。不十分な②気候コミットメント*によって。そして、継続する紛争や分断、誤情報によって。

これらは、単に③政策上の試練ではありません。道徳上の試練であり、現実には起きている試練なのです。

この試練は、2022年を「あらゆる人々にとっての復興の年」にするよう私たちが決意すれば、人類が克服できる試練です。あらゆる場所のあらゆる人々にワクチンを接種するという大



(出典：国連写真/エスキンダー・デベベ)

胆な計画による、世界的大流行(パンデミック)からの復興。より豊かな④国々が、⑤資金提供や投資、債務救済を通じて開発途上地域を支援することによる、⑥経済の復興。⑦科学、事実、そして道徳に新たな重点を置くことによる、不信と分断からの復興。対話、妥協、和解の精神を新たにする事による、紛争からの復興。そして、危機の規模と緊急性に見合った気候コミットメントによる、地球の復興。

大きな困難の時は、大きな機会の時でもあります。

連帯して協力するために。すべての人々に恩恵をもたらす解決策に向けて団結するために。そして、人類が成し得ることに希望を抱き、共に前進するために。共に、復興を2022年の新年の決意としようではありませんか。人々、地球、そして繁栄のために。

皆様の新年のご多幸と平穏をお祈りしています。

*コミットメント：「委託、関与」「公約、約束」「責任」「参加」などを意味する単語。

(『国際連合広報センタープレスリリース』2021年12月31日より作成)

問1 下線部①に関連して、次の(1)、(2)の問いに答えなさい。

(1) 次の表は、国政選挙における一票の格差を示したものである。国会でも改正法案を成立させるなどは正がおこなわれているにもかかわらず、この問題は解消されていないのが現状である。なぜ一票の格差が問題なのか、根本的な理由を簡潔に説明しなさい。

衆院小選挙区と参院選挙区の一票の格差				
	衆 院		参 院	
人口が多い選挙区	①神奈川15区	1.990倍	①宮 城	2.956倍
	②兵 庫6区	1.990	②神奈川	2.908
	③東 京16区	1.984	③新 潟	2.905
	④東 京13区	1.982	④東 京	2.848
	⑤東 京9区	1.981	⑤大 阪	2.790
人口が少ない選挙区	①鳥 取1区	1.000	①福 井	1.000
	②鳥 取2区	1.011	②山 梨	1.059
	③栃 木3区	1.024	③佐 賀	1.066
	④宮 城4区	1.029	④和歌山	1.241
	⑤福 島4区	1.030	⑤香 川	1.263

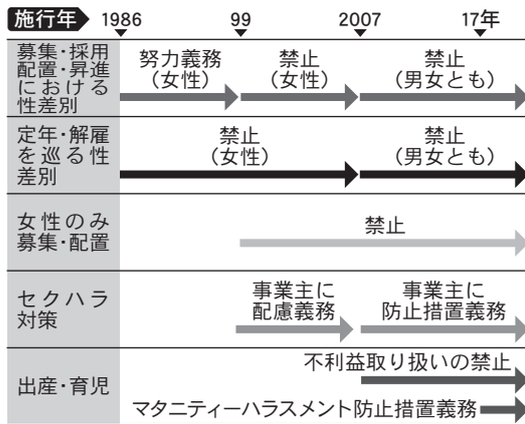
〔小数点第4位を四捨五入。人口最小の選挙区を1とした場合の格差。参院は議員1人当たり人口で試算〕

(『中日新聞』2019年7月11日より作成)

(2) 次の表は、男女雇用機会均等法が施行された1986年以降、男女平等を推進するためにおこなわれた法律改正の動きを示したものである。このような取り組みにもかかわらず、グラフ1のとおり男女の労働者間には今日でも各年代で賃金格差がみられる。男女間で賃金格差が存在する理由について、グラフ2とグラフ3から読み取れることを具体的に説明しなさい。

《表》

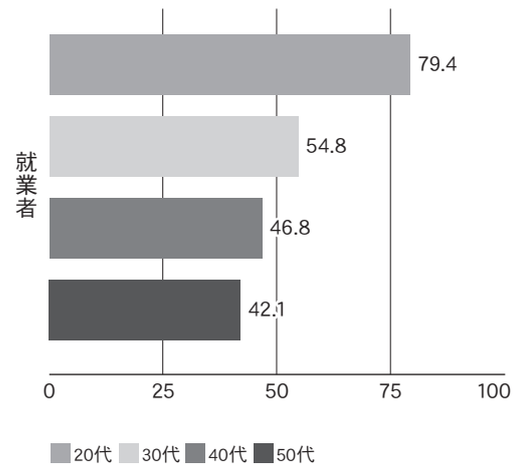
男女雇用機会均等法の変遷



(『中日新聞』2022年5月18日より作成)

《グラフ1》

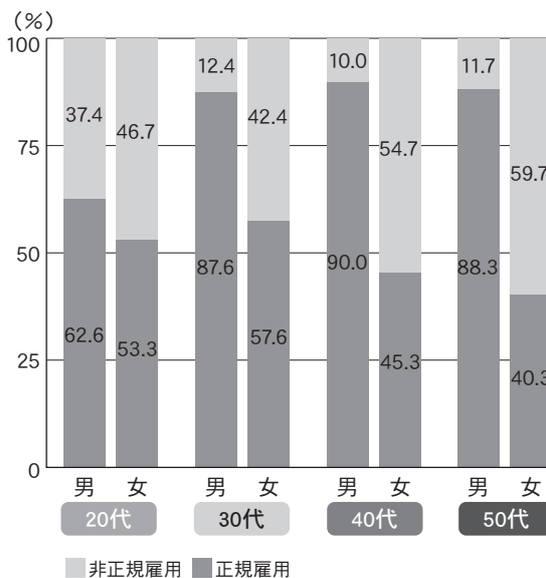
年代別の男女間の賃金格差
(男性を100とした場合の女性の割合)



(『厚生労働省資料2020年』より作成)

《グラフ2》

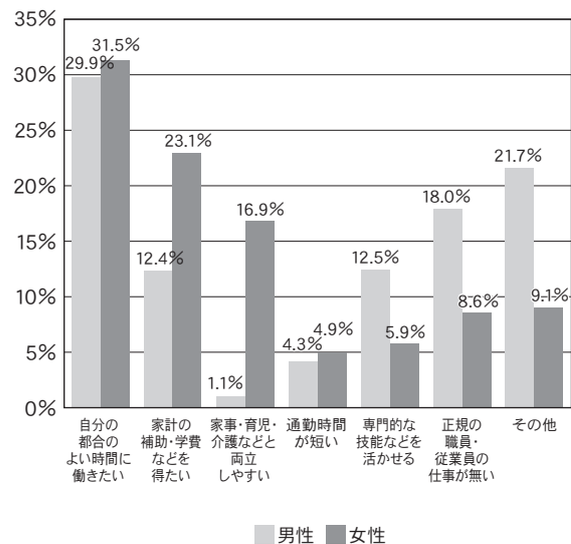
年代別の正規雇用・非正規雇用の割合
(男女別)



(『厚生労働省資料2020年』より作成)

《グラフ3》

非正規雇用者が現職について主な理由
(理由明確者限定、男女別)



(『厚生労働省資料2021年』より作成)

問2 下線部②に関連して、地球温暖化防止を目的とする2015年の国連気候変動枠組条約締約国会議(COP21)において、2020年以降の温室効果ガス排出削減等のための新たな国際的枠組みが合意された。この枠組みの名称を答えなさい。

問3 下線部③に関連して、日本の政治や行政の仕組みに関する次の(1)～(4)の問いに答えなさい。
 (1) 政府や地方公共団体が行政をおこなう上で、公務員の役割は非常に重要である。公務員について規定している次の日本国憲法条文中の(X), (Y)にあてはまる語句を、それぞれ答えなさい。

第15条
 ①公務員を選定し、及びこれを罷免することは、国民固有の権利である。
 ②すべて公務員は(X)の(Y)であつて、一部の(Y)ではない。
 ……以下略……

(2) 日本国憲法改正の手続きについて述べた次の文中の下線部ア～エから、誤りを含むものを1つ選び、記号で答えなさい。

憲法改正原案が国会に提出されると、衆議院と参議院で審議される。それぞれア出席議員の3分の2以上の賛成で可決されると、イ国会は国民に対して改正案を示す憲法改正の発議をおこなう。その後、ウその改正案について満18歳以上の国民による国民投票をおこない、エ有効投票の過半数が賛成の場合、憲法が改正される。

(3) 次の表は、a～eの5つの県の歳入の内訳(%)を示したものである。これを説明した下の文中の(X), (Y)にあてはまるものの組み合わせとして正しいものを、あとのア～カから1つ選び、記号で答えなさい。ただし表中の「その他」は自主財源、依存財源のどちらにも含まれないものとする。

	地方税	地方交付税 交付金など	国庫支出金	地方債	その他
a 県	46.8	14.9	9.2	11.2	17.9
b 県	45.1	22.0	15.6	10.6	6.7
c 県	40.2	19.1	14.7	10.4	15.6
d 県	19.1	31.0	20.7	13.6	15.6
e 県	17.8	42.0	13.2	13.9	13.1

5つの県を比べて、自主財源の割合と地方債の割合の差が最も大きいのは(X)県である。また、歳入にしめる地方債以外の依存財源の割合が最も高いのは(Y)県である。

- ア X - a Y - c イ X - a Y - d ウ X - a Y - e
 エ X - b Y - c オ X - b Y - d カ X - b Y - e

(4) 「司法権の独立」の原則と最も関係が深いものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 三審制 イ 裁判員制度 ウ 裁判官の身分保障 エ 裁判を受ける権利

問4 下線部④に関連して、国家間で締結される条約などの手続きを説明した次の文中の(X)～(Z)にあてはまる語句の組み合わせとして正しいものを、下のア～カから1つ選び、記号で答えなさい。

条約などの内容について合意することを「(X)」、その内容を正式に確認したとして国の代表者が記名することを「署名」もしくは「(Y)」、その条約などの内容を国が最終確認し、それに拘束されることに同意を示すことを「(Z)」という。

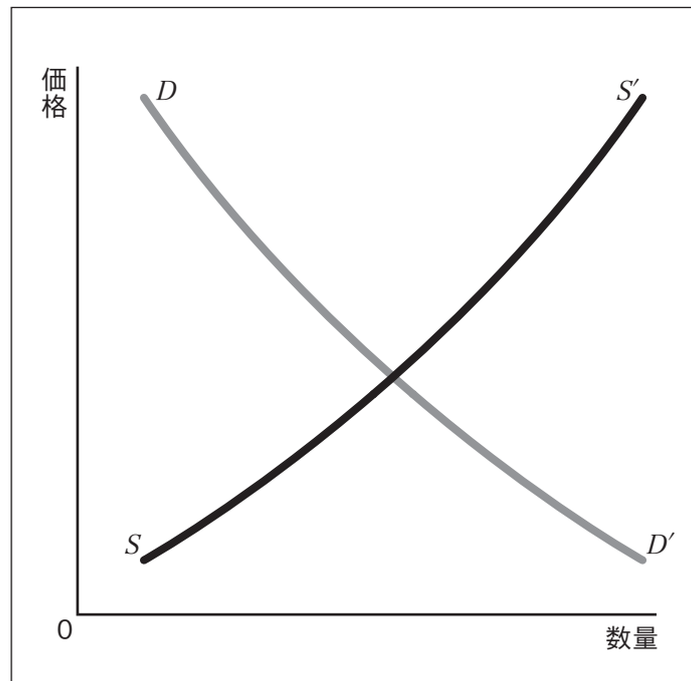
ア X - 批准^{ひじゅん} Y - 採択 Z - 調印 イ X - 批准 Y - 調印 Z - 採択
ウ X - 調印 Y - 批准 Z - 採択 エ X - 調印 Y - 採択 Z - 批准
オ X - 採択 Y - 調印 Z - 批准 カ X - 採択 Y - 批准 Z - 調印

問5 下線部⑤に関連して、次の文中や写真中の に共通してあてはまる語句を、カタカナで答えなさい。

近年、不特定多数の人々からインターネットなどを通じて、ベンチャー企業の開発費や、社会運動などの資金を集める と呼ばれる方法が徐々に知られるようになってきている。この方法の利点は、1人ひとりが少額であっても、多くの人々から集めることで、多額の資金を集めることができることである。

著作物保護のため掲載を控えます

問6 下線部⑥に関連して、次のグラフは、原材料を海外から輸入し国内で生産、販売されるある商品の需要量、供給量、価格の関係について示したものである。このグラフを説明した下の3人の発言の正誤について述べた文として適切なものを、あとのア〜カから1つ選び、記号で答えなさい。



赤井さん： 消費者の所得が増加したとき、曲線 $D - D'$ は左に動く傾向があります。
 青山さん： 商品の生産性が向上したとき、曲線 $S - S'$ は右に動く傾向があります。
 緑川さん： 円安になったとき、曲線 $S - S'$ は右に動く傾向があります。

- ア 赤井さんのみ正しい。
- イ 青山さんのみ正しい。
- ウ 緑川さんのみ正しい。
- エ 赤井さんのみ誤っている。
- オ 青山さんのみ誤っている。
- カ 緑川さんのみ誤っている。

問7 下線部⑦に関連して、情報化の進展にともない重要視されるようになった、文章や写真、映像、音楽などに関する著作権や、商標(商品名)、特許、意匠(デザイン)などに関する権利を総称して何と
 いうか、答えなさい。

