

2022年度

第1回 アドバンスト入試

時間 25分 50点満点

社 会

受験上の注意

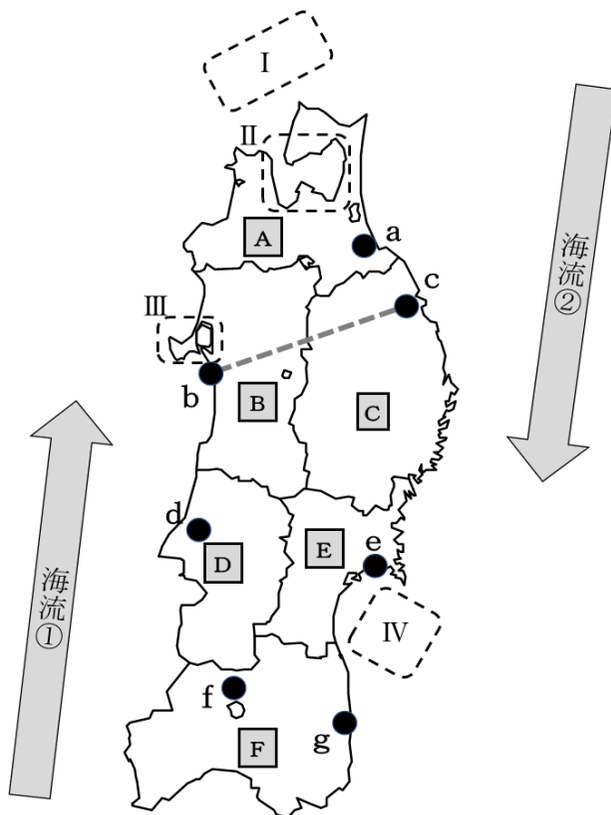
1. 試験開始の合図があるまで、この問題冊子を開いてはいけません。
2. 実施時間は理科と合わせて50分で、50点満点です。時間配分に注意して解答してください。
3. 解答は解答用紙にていねいに記入してください。
4. 解答用紙・問題用紙両方に、受験番号、座席番号、名前を記入してください。座席番号は、机に貼ってある番号のことです。
5. 試験中は携帯電話の電源を必ず切ってください。
6. 私語や物の貸し借りなどは認めていません。困ったことがある場合は、手をあげて先生に相談しその指示に従ってください。

受験番号 _____ 座席番号 _____

名 前 _____

聖学院中学校

- 1 下の地図は東北地方であり、A～Fは県名をあらわしている。これをみてあとの問いに答えなさい。



- 問1 地図中のA～Fのうち、県名と県庁所在地名が異なる県の数答えなさい。
- 問2 下の表はA～Fの人口推移を示したものである。読み取り内容として間違っているものを下から2つ選び、記号で答えなさい。

	1930		1950		1970		1990		2010		2015	
	人口 (万人)	人口に 占める男性 の割合(%)										
A	88.0	50.2	128.3	49.5	142.8	48.0	148.3	47.5	137.3	47.0	130.8	46.9
B	98.8	50.1	130.9	49.4	124.1	47.8	122.7	47.6	108.6	46.9	102.3	46.9
C	97.6	49.9	134.7	49.3	137.1	48.0	141.7	48.0	133.0	47.7	128.0	48.0
D	108.0	49.3	135.7	48.7	122.6	47.9	125.8	48.2	116.9	47.9	112.4	48.0
E	114.3	50.3	166.3	49.8	181.9	48.9	224.9	49.1	234.8	48.4	233.4	48.7
F	150.8	49.2	206.2	48.8	194.6	48.1	210.4	48.7	202.9	48.4	191.4	49.2

『1930～2015年国勢調査』より作成

ア、第二次世界大戦後、すべての県で男性よりも女性の人口割合が高い。

イ、1930年～2015年の間で最も人口が多い県はすべてEである。

ウ、Dは1970年以降、一貫して人口が減少している。

エ、1990年～2010年の間で人口が増加したのはEのみである。

オ、A・B・Cの人口を比較すると1970年以降はBの人口が、すべて一番少ない。

問3 下の表はある農作物の生産割合を示したものである。作物①・②にあてはまる農作物をそれぞれ答えなさい。

作物①			作物②		
都道府県名	収穫量 (千t)	全国に 占める割合	都道府県名	収穫量 (千t)	全国に 占める割合
新潟	667	8.6%	A	463	66.0%
北海道	594	7.7%	長野	135	19.3%
B	527	6.8%	C	47	6.7%
D	402	5.2%	D	42	5.9%
E	377	4.9%	B	25	3.6%
全国	7,763		全国	702	

ともに『2020年 作物統計』より作成

問4 東北地方では全国的に有名な祭りがいくつもある。AおよびEの祭りの組み合わせとして正しいものを下から選び、記号で答えなさい。

- ア、A ねぶた E だんじり祭り
 イ、A ねぶた E 七夕祭り
 ウ、A 七夕祭り E だんじり祭り
 エ、A 七夕祭り E ねぶた祭
 オ、A だんじり祭り E 七夕祭り

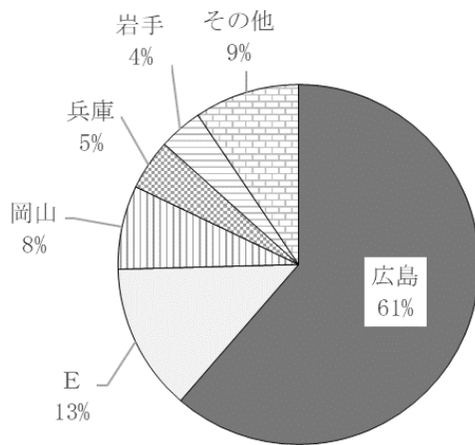
問5 DおよびEを除き、Fと隣接している4つの都道府県名をすべて答えなさい。

問6 地図中のIは、隣接する北海道と海でへだてられており、「○○海峡」とよばれる。○○に入るものを漢字2字で答えなさい。

問7 地図中のⅡ、Ⅲの地名の組み合わせとして正しいものを下から選び、記号で答えなさい。

- | | |
|---------|--------|
| ア、Ⅱ 陸奥湾 | Ⅲ 紀伊半島 |
| イ、Ⅱ 駿河湾 | Ⅲ 能登半島 |
| ウ、Ⅱ 英虞湾 | Ⅲ 能登半島 |
| エ、Ⅱ 駿河湾 | Ⅲ 男鹿半島 |
| オ、Ⅱ 陸奥湾 | Ⅲ 男鹿半島 |

問8 地図中のⅣについて、ここはある水産物の生産地として有名であり、下の図はその収穫量をあらわしたものである。この水産物を答えなさい。



『2019年 海面漁業生産統計調査』より作成

問9 地図中の海流①、②の組み合わせとして正しいものを下から選び、記号で答えなさい。

- | | |
|----------|--------|
| ア、① 千島海流 | ② 日本海流 |
| イ、① 千島海流 | ② 対馬海流 |
| ウ、① 対馬海流 | ② 日本海流 |
| エ、① 対馬海流 | ② 千島海流 |
| オ、① 日本海流 | ② 千島海流 |

問 10 地図中の地点 a について、ここではあるものをつくる工場がある。下の文はこの工場で使用する原料の特徴について説明している。また下の地図は工場の位置をあらわしている。ここでつくられているものを答えなさい。

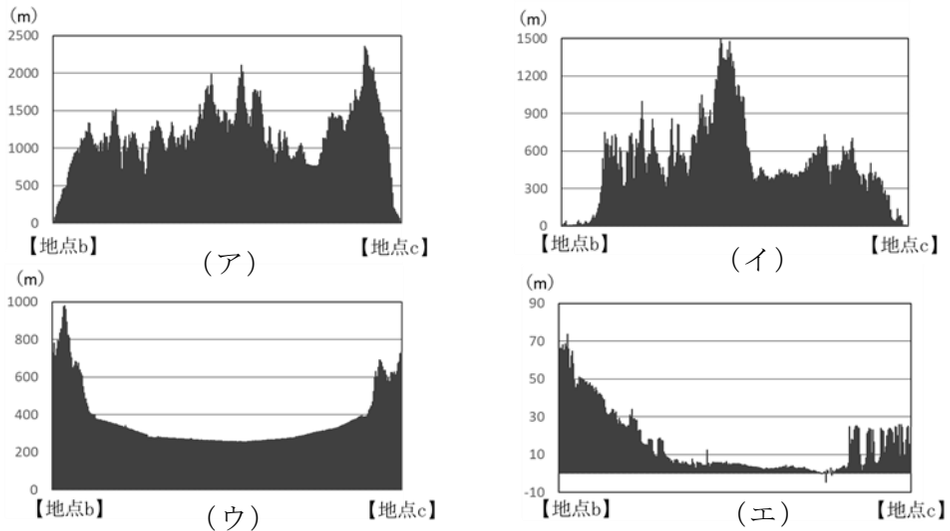
原料の特徴

- サンゴなどの生物の死骸しがいなどが沈殿ちんでんし形成した。
- 日本でも産出でき、100%自給が可能である。
- 酸性の液体と反応し、気体が発生する。



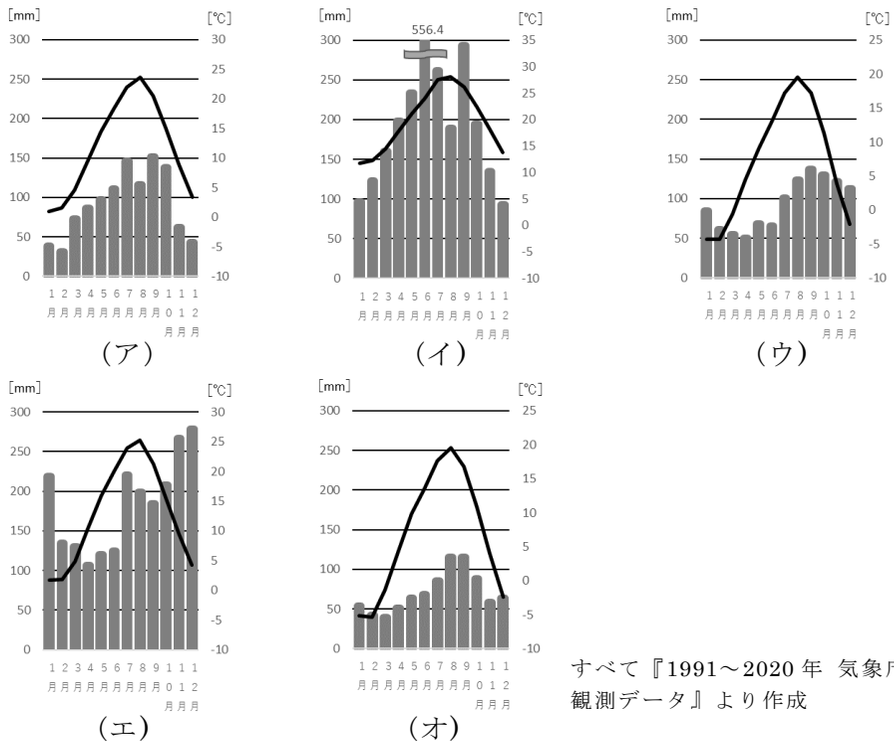
『矢野恒太記念会編日本国勢図会 2021/22』より作成

問 11 地図中の地点 b - c 間の断面として正しいものを下から選び、記号で答えなさい。



『国土数値情報』および『基盤地図情報』より作成

問 12 地図中の地点 d と e の雨温図をそれぞれ下から選び、記号で答えなさい。

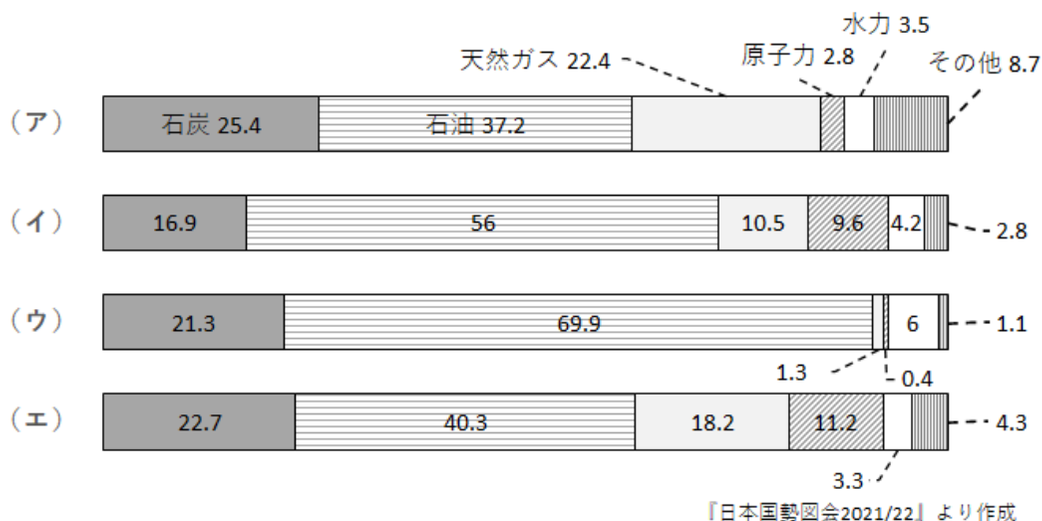


すべて『1991~2020年 気象庁観測データ』より作成

問 13 地図中の地点 f に関して、この場所はある人物の生家があった場所である。下の年表は人物に関する主なできごとをまとめている。人物名を漢字 4 字で答えなさい。

年	できごと
1876	11 月 9 日、F 県に生まれる。
1896	医術開業後期試験に合格し医師の資格を得る。
1904	ロックフェラー医学研究所の一等助手となる。
1918	黄熱病研究のため、エクアドルへ行く。
1928	前年、研究のため訪れたガーナにて自らも黄熱病にかかり亡くなる。
1979	ガーナに記念医学研究所がつくられる。
2004	科学者として初めて 1000 円札の肖像画に採用される。

問 14 地図中の地点 g に関して、この場所は原子力発電所があり 2011 年の東日本大震災では大きな被害が発生した。下の図は 1970 年、1990 年、2010 年、2019 年の日本のエネルギー割合の分布を示したものである。これらを古い順に並べかえなさい。なお図中の「その他」には地熱や太陽光などの再生可能エネルギーが含まれる。



2 次の文章を読んで、あとの問いに答えなさい。

今から約 100 年前、1918 年から 1920 年頃にかけて世界は「スペイン風邪 (インフルエンザ A 型)」の流行がおきました。当時の世界人口の 3 割にあたる約 5 億人が感染し、そのうち約 4000 万人が死亡したといわれています。日本でも当時の日本本土の総人口約 5600 万人のうち、0.8%にあたる約 45 万人が死亡した

といわれています。①日清戦争による戦死者は約1万人、②日露戦争による戦死者は約11万人といわれています。スペイン風邪の世界的な大流行により、この当時行なわれていた③第一次世界大戦に、各国は兵士をおくることができず終戦が早まったという分析もあります。

伝染病の広がりには政治や社会に大きな影響を与えました。奈良時代に天然痘という病気が広がり、都でも政治の実権を握っていた藤原氏一族が命を落としました。病気の流行もあいまって、混乱した社会を安定させるため、(1) 天皇の時に開墾地の私有を認める三世一身法や(2) が制定されました。また、全国に国分寺・国分尼寺をつくるよう命じ、人々から人気のあった僧である(3) の協力も得て大仏を造りました。天然痘は日本だけでなく世界の多くの国で何度も流行が見られました。天然痘の予防に成功したのは、イギリス人のエドワード・ジェンナー(④1749～1823年)でした。彼は牛の病気である牛痘に感染した人は天然痘にならないという農民の言い伝えをもとに研究し、牛痘の菌を人に接種するという牛痘法、いまでいうワクチン接種を考え出しました。ワクチンとはヨーロッパの古い言葉であるラテン語で「オスの牛」という意味で、ジェンナーの行なったことが語源となっています。

江戸時代の後期、日本ではコレラという伝染病が広がります。⑤安政5年(1858年)、コレラは江戸市中に広がり数万人の死者を出しました。浮世絵師の(4)もこの時に亡くなったといわれています。この年は⑥日米修好通商条約が結ばれた年でした。コレラの広がりが⑦尊王攘夷運動に影響を与えたと分析をする学者もいます。明治時代に入っても、日本国内でコレラの感染が何度か広がりました。長崎で広がり始めていたコレラに感染していた人々が政府軍として集められ、⑧西南戦争を戦い、ともに政府軍として戦っていた全国から集められた人々が故郷に帰ったことによりコレラが全国的に広がったとされています。

問1 文中の(1)～(3)にあてはまるものを漢字で答えなさい。

問2 文中の(4)にあてはまる人物を下から選びなさい。

井原西鶴 歌川広重 松尾芭蕉 小林一茶

問3 下線部①について、以下のできごとを古い順に並べかえなさい。

ア、甲午農民戦争がおこった。

イ、下関条約が結ばれた。

ウ、江華島事件がおこった。

エ、三国干渉が行なわれた。

問4 下線部②について、間違っているものを下から2つ選び、記号で答えなさい。

ア、1902年に日米同盟が結ばれたことがきっかけで日露戦争が始まった。

イ、日露戦争の日本海海戦で日本軍がロシア軍をやぶった。

ウ、日露戦争後にポーツマス条約が結ばれた。

エ、日露戦争後、日本はロシアに樺太の南半分をゆずった。

オ、日露戦争後の講和条約が結ばれた後に、日比谷焼き打ち事件がおきた。

問5 下線部③について、間違っているものを下から2つ選び、記号で答えなさい。

ア、イギリス・フランスなどの連合国とドイツなどの同盟国が争った。

イ、日本は連合国の一員として参加し、ドイツに宣戦布告を行なった。

ウ、この戦争中に日本はドイツに対して二十一か条の要求をつきつけた。

エ、世界恐慌が起こったことが戦争開始の原因の一つとなった。

オ、この戦争中にロシアで革命が発生した。

問6 下線部④に関して、当時日本は江戸時代であった。江戸時代のできごととして間違っているものを下から選び、記号で答えなさい。

ア、伊能忠敬らにより日本地図が完成した。

イ、杉田玄白らにより『解体新書』が出された。

ウ、本居宣長により『古事記伝』が出された。

エ、観阿弥・世阿弥が能を大成した。

問7 下線部⑤に関して、安政元年（1854年）に幕府はある条約を結んで、下田と函館を開港した。条約名を漢字で答えなさい。

問8 下線部⑥に関して、正しいものを下から2つ選び、記号で答えなさい。

ア、この条約は、大老井伊直弼とペリーにより結ばれた。

イ、この条約の結果、銚子と焼津の2港が開港された。

ウ、この条約の結果、日本に関税自主権が認められた。

エ、同じ内容の条約を、日本はアメリカとだけでなくイギリスなどとも結んだ。

オ、この条約の結ばれた後に、桜田門外の変がおきた。

問9 下線部⑦について、この用語を「天皇」「外国」という語を使って説明しなさい。

問10 下線部⑧に関して、西南戦争の後、自由民権運動が盛り上がりを見せた。以下のできごとを古い順に並べかえなさい。

- ア、国会開設の^{みことのり}詔が出された。
- イ、板垣退助が自由党を設立した。
- ウ、第1回衆議院議員選挙が行なわれた。
- エ、大日本帝国憲法が発布された。

③ 次の文章を読んで、あとの問いに答えなさい。

①地球環境が深刻な状態にあると言われてから、すでに長い年月が経っています。②国際連合では多くの取り組みによって、地球環境の改善を世界で協力して進めようとしています。

このような国際的な活動の成果は、条約としてまとめられることがあります。条約は、それぞれの国が参加するかどうかを原則自由に決められます。それぞれの国の③憲法や考え方を尊重するためです。日本では、条約を承認するのは④国会の仕事です。国会は、このような仕事の他にも、法律案や⑤予算の審議を行なっています。国会で成立した法律は、内閣が実行します。⑥国会と内閣は一定の協力関係にあります。

現在日本では多くの問題が山積みになっていますが、地球規模で深刻な状態になっている環境問題に関しても、国会や内閣が協力しあい、解決に向けて取り組む必要に迫られています。

問1 下線部①について、間違っているものを下から選び、記号で答えなさい。

- ア、オゾンホールが発生を抑えるために、家電製品にフロンガスを用いるようになった。
- イ、車の排気ガスの排出が、酸性雨を引き起こす要因の一つとなっている。
- ウ、^{かじょう}過剰な森林伐採により、水分を保てなくなった山が土砂崩れを起こす。
- エ、ビニール袋やプラスチックを海に捨てることにより、マイクロプラスチックを飲み込んだ魚が^が餓死する。

問2 下線部②に関して、発展途上国の子どもへの福祉支援を行なっている「国連児童基金」という組織が存在する。この組織の略称を下から選び、記号で答えなさい。

- ア、UNESCO イ、WTO
- ウ、UNICEF エ、WHO

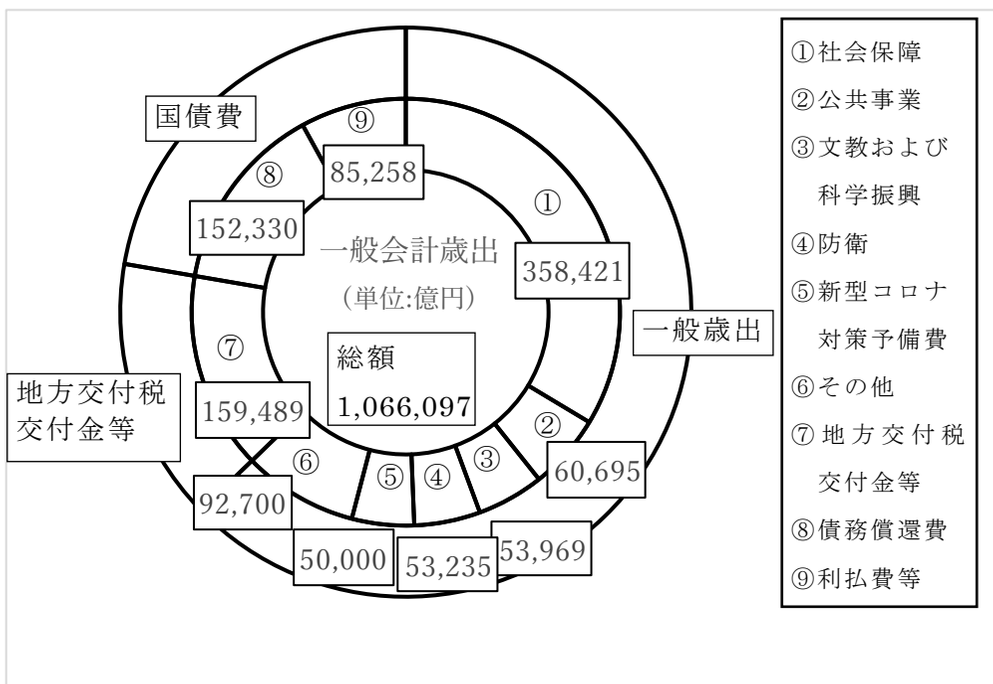
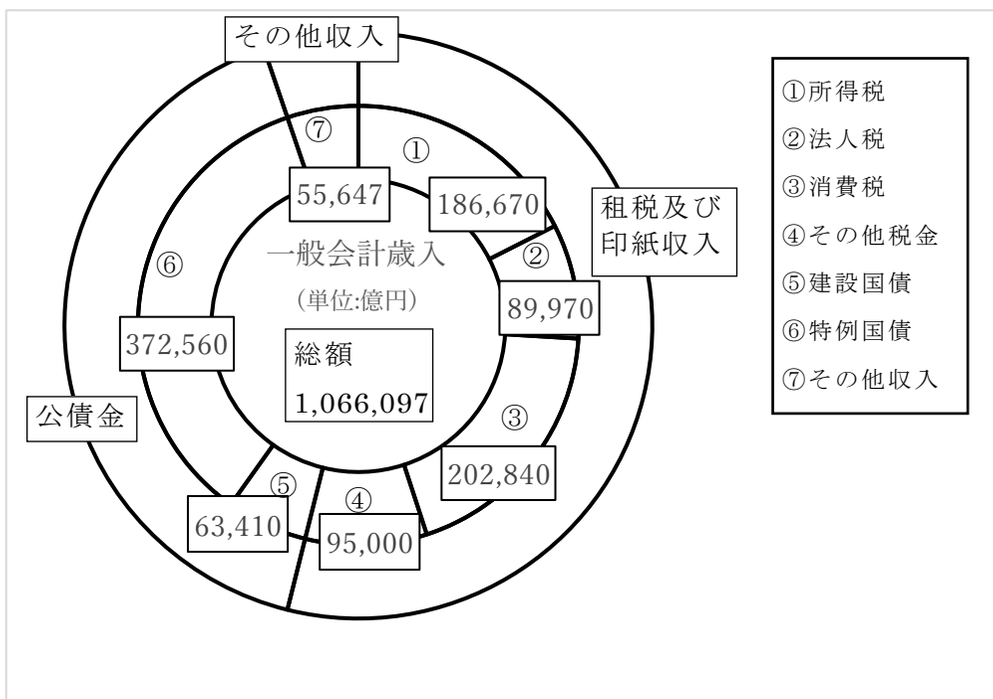
問3 下線部③に関して、日本国憲法で定められている基本的人権とその説明の組み合わせとして間違っているものを下から2つ選び、記号で答えなさい。

- ア、社会権：国家が積極的に生活に関わる権利のことで、教育を受ける権利などが含まれる。
- イ、請求権：人権が侵害された時に、その救済を国に求めることができる権利のことで、裁判を受ける権利が含まれる。
- ウ、自由権：国家が国民の生活に関わる範囲を最小限にすることを定めた権利のことで、生存権などが含まれる。
- エ、平等権：国民が法の下に平等であることを示しているが、両性の本質的平等については規定されていない。
- オ、参政権：国民の意見を政治に反映させることを定めており、それを具体化するために選挙を実施している。

問4 下線部④について、正しいものを下から2つ選び、記号で答えなさい。

- ア、違憲立法審査権を行使できる。
- イ、衆議院の解散中、参議院では緊急集会が開かれることがある。
- ウ、本会議の場では、必ず公聴会が開かれる。
- エ、国会は衆議院と貴族院で構成されている。
- オ、予算は必ず衆議院が先に審議する。

問5 下線部⑤に関して、下の図は2021年度の日本の一般会計歳入と一般会計歳出の内訳である。この図から読み取れることとして正しいものを下から2つ選び、記号で答えなさい。



財務省ホームページ (https://www.mof.go.jp/tax_policy/summary/condition/a02.htm) より作成

ア、債務償還費が一般会計歳出全体の約 20%を占めている。

イ、租税及び印紙収入として最大の額は所得税である。

ウ、公債金が国債費を上回っていることから、返済額よりも多くの金額を新たに借金していることがわかる。

エ、一般会計歳入と一般会計歳出の総額は同じである。

オ、一般会計歳出のうち、地方交付税交付金等が最大の額である。

問 6 下線部⑥について、下の文中の（ ）にあてはまるものを、漢字 4 字で答えなさい。

内閣は、国会議員の中から選ばれた内閣総理大臣が組閣する。内閣は衆議院の解散権を持ち、衆議院は内閣の不信任決議権を持つ。このような仕組みを（ ）制という。

2022年度 第1回 アドバンスト入試

社会・解答用紙

聖学院中学校

受験番号		座席番号		名前	
------	--	------	--	----	--

※

1	問1		問2			問3	①			②	
	問4		問5						問6		
	問7		問8			問9		問10		問11	
	問12	地点 d		地点 e		問13					
	問14	⇒ ⇒ ⇒									

2	問1	(1)		(2)				(3)			
	問2				問3	⇒	⇒	⇒	問4		
	問5			問6		問7		条約	問8		
	問9										
	問10	⇒ ⇒ ⇒									

3	問1		問2		問3			問4			問5	
	問6											