

受検番号	
------	--

社 会

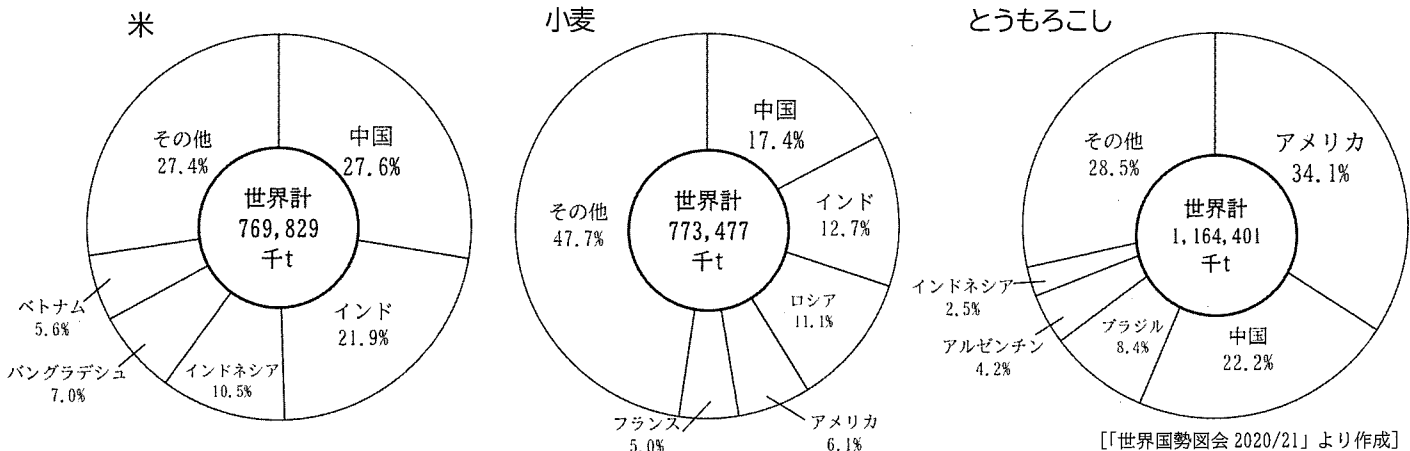
注 意

- 1 開始の合図があるまで、問題用紙を開いてはいけません。
- 2 解答は、全て解答用紙に記入下さい。
- 3 解答を選択肢から選ぶ問題は、記号で書き下さい。
- 4 問題用紙は、冊子の形になっています。
- 5 問題は、表紙の裏を1ページとし、6ページまであります。開始の合図で問題用紙の各ページを確認し、始め下さい。
- 6 問題用紙の表紙と解答用紙の受検番号欄に、それぞれ受検番号を記入下さい。

1

若菜さんのグループは社会科の調べ学習で、世界のおもな農産物について調べて発表することになりました。資料1をみて、後の1から6までの各問いに答えなさい。

資料1 米・小麦・とうもろこしの国別生産割合（2017年）※四捨五入の関係で100%にならない場合がある。

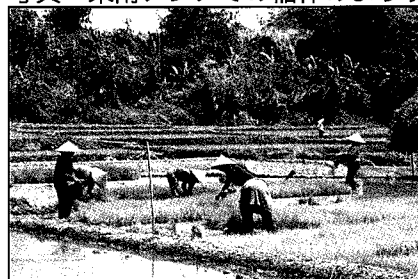


1 資料1から読み取れることとして適切なものはどれか。次のアからエまでのの中から1つ選びなさい。

- ア 米・小麦・とうもろこしのうち、生産量が最も多いのは、小麦である。
- イ 米・小麦・とうもろこしの生産割合上位5か国は、すべて北半球に位置している。
- ウ 米・小麦・とうもろこしのいずれも、生産割合上位5か国で60%以上を占めている。
- エ 米・小麦・とうもろこしのうち、中国で生産量が最も多いのは、とうもろこしである。

2 資料1の米の生産に関連して、若菜さんは米作りにかかわる写真を見つめました。この地域では、年に2回米を作ることがあります。このように、同じ土地で年に2回米を作れることを何というか。書きなさい。

写真 東南アジアでの稲作の様子

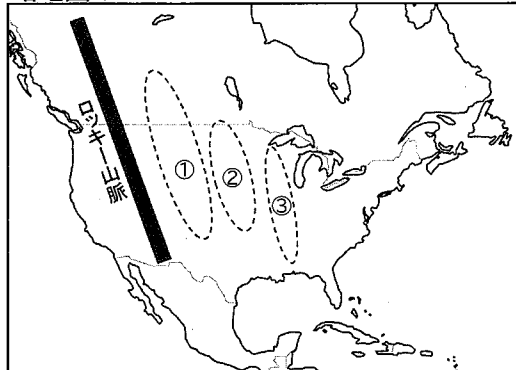


3 若菜さんのグループは、資料1の小麦、とうもろこしの生産割合が高いアメリカについて、説明文1、略地図1を使って発表することにしました。後の(1)、(2)の問いに答えなさい。

説明文1

アメリカでは、小麦やとうもろこしの多くは、略地図1が示すロッキー山脈の東側に広がる内陸部に栽培されています。
 () 的農業が多く、センターピボットや大型機械などを使い、少ない人数で効率よく生産が行われています。

略地図1



- (1) 説明文1の()にあてはまる語句を漢字2字で書きなさい。
- (2) 略地図1の①から③にあてはまる語句の組み合わせとして正しいものはどれか。次のアからエまでのの中から1つ選びなさい。

- | | | | |
|---|-------------|-------------|-------------|
| ア | ① グレートプレーンズ | ② プレーリー | ③ 中央平原 |
| イ | ① プレーリー | ② グレートプレーンズ | ③ 中央平原 |
| ウ | ① グレートプレーンズ | ② 中央平原 | ③ プレーリー |
| エ | ① プレーリー | ② 中央平原 | ③ グレートプレーンズ |

4 若菜さんのグループは、資料2をみつけて米の輸出量の多い国について調べ、メモを作成しました。どこの国を調べたものか、資料2の中から1つ選び、国名を書きなさい。

資料2 米の輸出量上位5か国(2017年)

① インド
② タイ
③ ベトナム
④ アメリカ
⑤ パキスタン

〔世界国勢図会 2020/21〕より作成

メモ

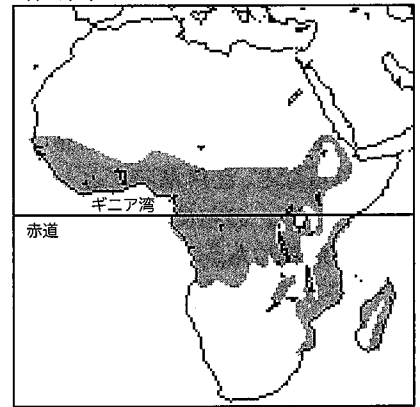
- 天然ゴムの生産量が世界第1位(2017年)である。
- ASEANに加盟している。
- 仏教徒の占める割合が多い。
- 江戸時代、アユタヤに日本人の住む日本町があった。

5 若菜さんのグループは、アフリカの農産物について、説明文2、略地図2を使って発表することにしました。後の(1)、(2)の問いに答えなさい。

説明文2

この農産物は、世界全体の半分以上が赤道付近のギニア湾岸にあるコートジボワールとガーナで生産されており、日本を含む世界各地に輸出されている。

略地図2



- (1) 略地図2の影の部分(ギニア湾岸)は、5つの気候帯の1つを示している。この気候帯は何か。書きなさい。
- (2) 略地図2の地域で栽培されている農産物のうち、説明文2にあてはまる農産物は何か。次のアからエまでのの中から1つ選びなさい。

ア コーヒー豆 イ バナナ ウ カカオ豆 エ 茶

6 資料1のとうもろこしの生産割合が世界第3位のブラジルについて、若菜さんのグループは、次の発表原稿を考えました。ブラジルの環境保全について、発表原稿の()にあてはまる適切な内容を考え、書きなさい。

発表原稿

- 資料3をみると、ブラジルのさとうきびの生産量は、とうもろこしの生産量の7倍以上あります。世界第1位です。ブラジルで生産されたさとうきびは、半分近くが砂糖用として、残りがバイオエタノール(バイオ燃料)用として加工されています。
- しかし、さとうきびの生産を増やすために熱帯雨林を新たに伐採することは、環境破壊につながるため、ブラジル政府は2009年にさとうきびの作付け禁止区域を設けるなどの対策をとるようになりました。
- 資料4から資料6をみると、() ことなどから、ブラジルが環境保全の取組を進めていることがわかります。今後は、開発と環境保全の両立が求められます。

資料3 ブラジルのおもな農産物の生産量(2017年)(単位 千t)

おもな農産物	生産量
さとうきび	758,548
とうもろこし	97,722

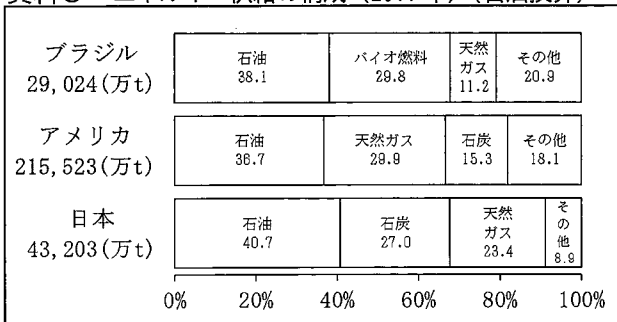
〔世界国勢図会 2020/21〕より作成

資料4 再生可能エネルギーによる発電量と総発電量に占める割合(2017年)

国名	発電量(億kWh)	割合(%)
ブラジル	4,664	79.1
アメリカ	7,182	16.8
日本	1,682	15.7

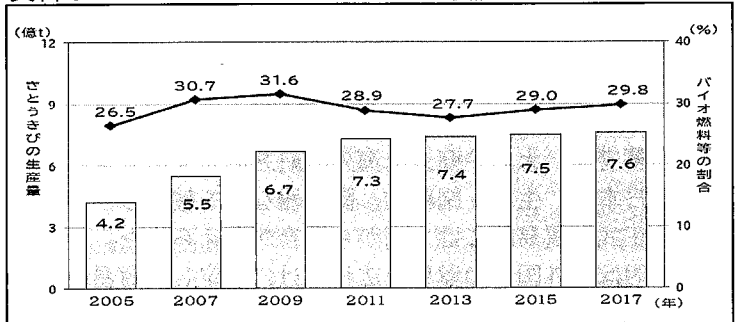
〔世界国勢図会 2020/21〕より作成

資料5 エネルギー供給の構成(2017年)(石油換算)



〔世界国勢図会 2020/21〕より作成

資料6 ブラジルのさとうきびの生産量とエネルギー供給におけるバイオ燃料等の割合



〔世界国勢図会 2020/21〕などより作成

2 太郎さんのグループは、歴史の授業で外国と関係のあった日本の地域について発表するため、カードAからカードFと略地図1を作成しています。後の1から8までの各問いに答えなさい。

カードA

この地域にある都市は、唐などが攻めてくるのに備えて守りを固めるために設けられた。そのため、この都市の周辺には、(①)からの渡来人たちの力をかりて、いくつもの防御施設が造られた。

カードB

この地域にある都市は、日宋貿易を進めるため平清盛によって整備された港を有している。のちの日明貿易においても海上交通の要所の1つとされ、現在でも日本有数の貿易港である。

カードC

この地域にある都市は、(②)人により伝えられた鉄砲を大量生産することで繁栄した。また、自由な商工業の発展を図る織田信長によりこの地は自治を奪われることとなった。

カードD

この地域にある都市は、江戸時代の御三家の一つの城下町として栄えた。のちに繊維産業に関連した技術を生かしたものづくりがさかんとなり、戦後、日本有数の貿易港となった。

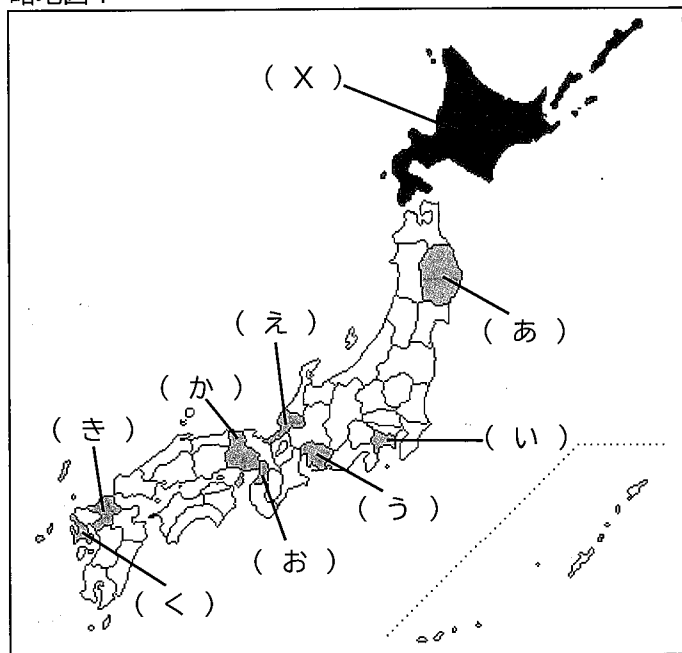
カードE

この地域にある都市は、出島にオランダの商館が置かれるなど、江戸幕府にとって外国との貿易の窓口であった。のちに、(③)の使節レザノフがこの地に来航した。

カードF

この地域にある都市は、1858年に結ばれた条約により開かれた港の1つを有している。のちに日本の貿易の中心地となり、この都市と新橋間に日本で初めての鉄道が開通した。

略地図1



1 カードAからカードFの地域にあてはまらないものを、略地図1の(あ)から(く)までの中から2つ選びなさい。

2 カードA、カードC、カードEの(①)から(③)にあてはまる国名の組み合わせとして正しいものはどれか。次のアからカまでの中から1つ選びなさい。

- | | | | |
|---|------|---------|--------|
| ア | ① 高麗 | ② イギリス | ③ ロシア |
| イ | ① 百済 | ② ポルトガル | ③ ロシア |
| ウ | ① 高麗 | ② イギリス | ③ フランス |
| エ | ① 百済 | ② ポルトガル | ③ フランス |
| オ | ① 高麗 | ② ポルトガル | ③ フランス |
| カ | ① 百済 | ② イギリス | ③ ロシア |

3 カードAに関連して、次の文には誤っている語句が1つある。誤っている語句を下線部①から③までの中から選び、正しい語句を書きなさい。

①中大兄皇子は、西日本の各地に山城を築き、唐や②新羅からの攻撃に備え、大津宮で即位し③天武天皇となり、初めて全国の戸籍を作った。

4 カードBに関連して、日本と明の貿易について説明した適切な文を次のアからオまでの中から2つ選びなさい。

- ア 幕府は、大名や商人に海外渡航を許可する朱印状を与え、貿易を統制下に置いた。
- イ 日本は、生糸、絹織物、陶磁器などを輸出し、刀、硫黄や銅などを輸入した。
- ウ 正式な貿易船には、明から勘合が与えられた。
- エ 明は、外国との貿易を広州だけに限定し、貿易を管理した。
- オ 日本は、倭寇の取り締まりの強化を明に求めた。

- 5 カードCに関連して、織田信長は商工業を活発化させるため、自由な交通を可能とし商品の流通をさかんにする政策を実行した。この政策を実現するために廃止された交通の要所にあったものは何か。書きなさい。
- 6 カードDから太郎さんは貿易港に興味をもち、カードDと異なる貿易港についての資料1から資料3をみつけました。Y港のある地域はどこか、略地図1の(あ)から(く)までの中から1つ選びなさい。

資料1 Y港と東京港の貿易額の比較(2019年)

貿易港	輸出額(百万円)	輸入額(百万円)
東京港	5,823,726	11,491,331
Y港	2,977,283	1,046,491

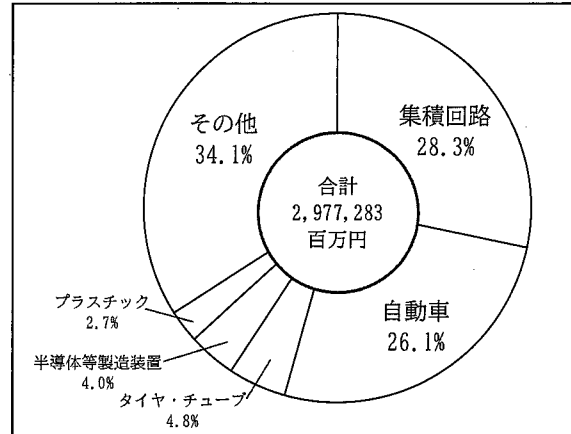
〔日本国勢図会 2020/21〕より作成

資料2 Y港のおもな輸出相手国や地域と輸出額(2019年)

おもな輸出相手国や地域	輸出額(百万円)
中国	864,866
(ホンコン)	477,992
韓国	465,464
その他	1,168,961

〔財務省貿易統計〕より作成

資料3 Y港の輸出品目の割合(2019年)



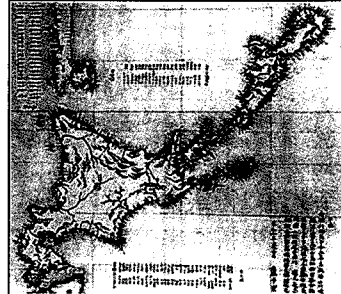
〔日本国勢図会 2020/21〕より作成

- 7 カードEに関連して、18世紀末から19世紀初めにかけて、通商を求めて日本の沿岸にあらわれるようになった外国船に対する江戸幕府の対応を、略年表1、資料4、資料5、略地図1の(X)の地域にふれながら、説明しなさい。

略年表1

年	おもなできごと
1792年	ラクスマンの来航
1804年	レザノフの来航
1808年	フェートン号事件
1825年	異国船打払令
1837年	モリソン号事件
1839年	蛮社の獄

資料4 近藤重蔵が作成した地図



資料5 高野長英が幕府の政策を批判した文書

打払いを行えば、イギリスは日本を理非もわからない野蛮な国と思ひ、不義の国であると他国にいいふらし、日本は礼儀を重んじる国としての名誉を失うことになる。

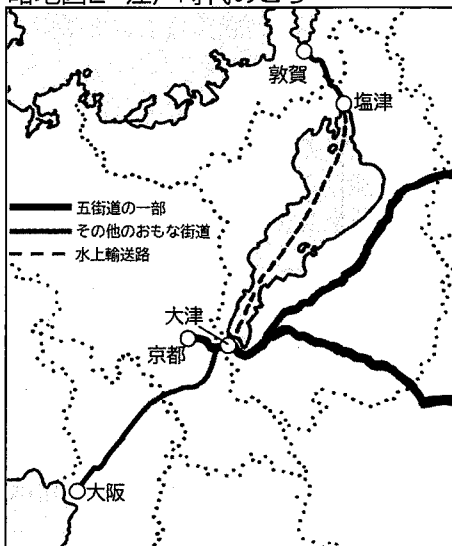
※理非：道理にかなうこと、かなわないこと

※不義：義理(道理)にそむくこと

〔『長崎夢物語』より一部要約〕

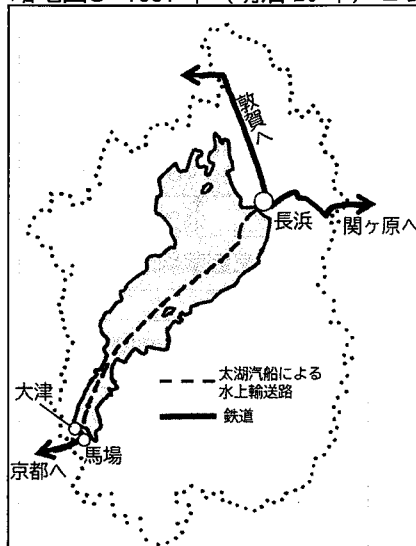
- 8 カードFに関連して、太郎さんは滋賀県の交通の歴史について調べていると、滋賀県が略地図1の(え)と(お)をつなぐ輸送の重要な地域であることをみつけました。江戸時代から明治時代にかけての滋賀県における2つの地域をつなぐ輸送方法の変化について、略地図2、略地図3、資料6、略年表2をもとに説明しなさい。

略地図2 江戸時代のころ



〔江戸時代の琵琶湖水運』などより作成〕

略地図3 1887年(明治20年)ころ

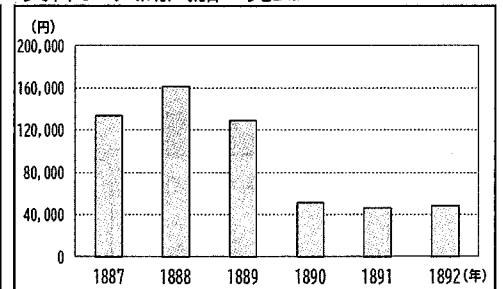


※太湖汽船：明治15年に設立された鉄道連絡船の会社

※馬場：現在の膳所(ぜぜ)駅

〔琵琶湖をめぐる交通と経済力』より作成〕

資料6 太湖汽船の売上



略年表2 〔太湖汽船の五十年』より作成〕

年月	鉄道が開通した区間
1877年(明治10年)2月	大阪～京都間
1880年(明治13年)7月	京都～大津間
1882年(明治15年)3月	長浜～敦賀間
1883年(明治16年)5月	長浜～関ヶ原間
1889年(明治22年)7月	大津～長浜間 東海道線全線開通

〔滋賀県ホームページなどより作成〕

3 健太さんのグループは、公民の授業で学習した立法、司法、行政のしくみについて調べています。次の1から3までの各問いに答えなさい。

1 健太さんは、国会に関する資料1をみつけました。後の(1)、(2)の問いに答えなさい。

資料1 日本国憲法の一部

第42条 国会は、a衆議院及び参議院の両議院でこれを構成する。
 第43条1項 両議院は、b全国民を代表する選挙された議員でこれを組織する。

(1) 下線部aに関連して、次の文には誤っている語句が1つある。誤っている語句を下線部①から③までの中から選び、正しい語句を書きなさい。

条約の承認、①憲法改正の発議、内閣総理大臣の指名で異なる議決をした場合、②両議院の協議会が必ず開かれ、それでも一致しない場合は、③衆議院の優越が認められている。

(2) 下線部bに関連して、健太さんは、国会を構成する国会議員がどのように選ばれているのかに興味をもち、資料2をみつけ、(A)、(B)には小選挙区制、比例代表制のいずれかが入ることがわかりました。最も適切に比例代表制を説明している文を、後のAからEまでの中から1つ選びなさい。

資料2 衆議院議員総選挙における当選者数と得票率

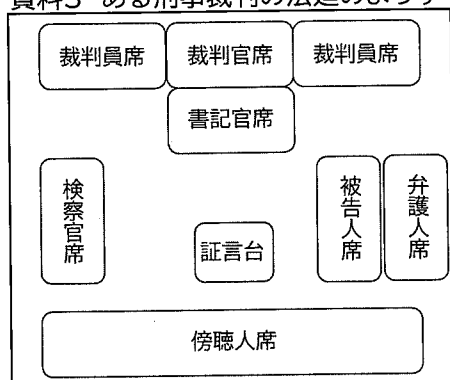
選挙制度、政党		(A)				(B)			
		第1党	第2党	第3党	その他	第1党	第2党	第3党	その他
2014年	当選者数	222	38	11	24	68	35	30	47
	得票率	48.1%	22.5%	8.2%	21.2%	33.1%	18.3%	15.7%	32.9%
2017年	当選者数	215	17	18	39	66	37	32	41
	得票率	47.8%	8.5%	20.6%	23.1%	33.3%	19.9%	17.4%	29.4%

【総務省資料より作成】

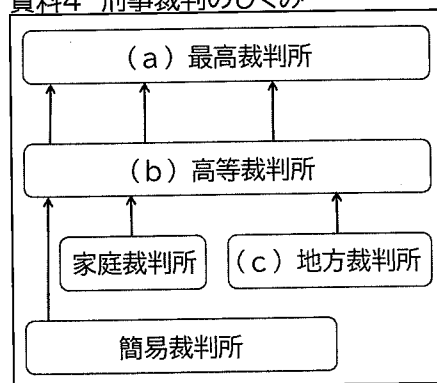
- A Aの定数に対する当選者数の割合と各政党の得票率の差が大きいため、Aには比例代表制が入る。
- E Aの定数に対する当選者数の割合と各政党の得票率の差が小さいため、Aには比例代表制が入る。
- ウ Bの定数に対する当選者数の割合と各政党の得票率の差が大きいため、Bには比例代表制が入る。
- エ Bの定数に対する当選者数の割合と各政党の得票率の差が小さいため、Bには比例代表制が入る。

2 健太さんは刑事裁判について調べ、資料3、資料4を作成しました。後の(1)から(3)までの問いに答えなさい。

資料3 ある刑事裁判の法廷のようす



資料4 刑事裁判のしくみ



(1) 資料3の法廷は、どの裁判所の法廷か。資料4の(a)から(c)までの中から選びなさい。

(2) 資料4について、次の文は三審制について説明している。(①)、(②)にあてはまる語句は何か。書きなさい。

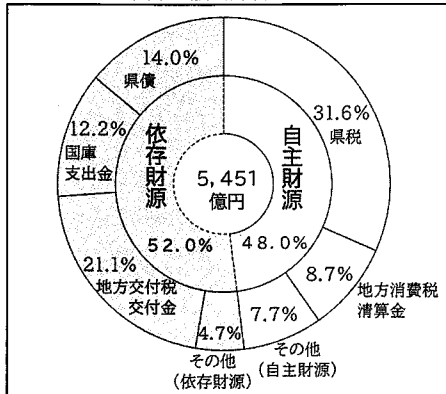
刑事裁判では、第一審の判決に不服があれば、高等裁判所に(①)することができ、さらに最高裁判所に(②)することができる。

(3) 資料3と資料4に関連して、刑事裁判について説明している文のうち最も適切なものはどれか。次のアからエまでのの中から1つ選びなさい。

- ア 権利や義務についての対立を互いに対等な立場で争い、争いにかかわる人の一方が裁判所に訴えることによって始まる。
- イ 被告人が経済的な理由などにより弁護人を依頼できないときは、国が費用を負担し弁護人をつけることとなっている。
- ウ 重大な犯罪にかかわる場合、国民から選ばれた裁判員が参加し、裁判官といっしょに被告人の有罪・無罪のみを決める。
- エ 裁判官の役割は、罪を犯した疑いのある被疑者を被告人として起訴し、証拠に基づいて被告人の有罪を主張していくことである。

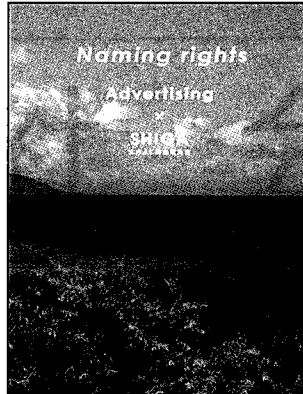
3 健太さんのグループは、資料5から資料7をみて、地方公共団体の財政について、話し合いをしています。後の(1)、(2)の問いに答えなさい。

資料5 滋賀県一般会計歳入決算額(2019年度)



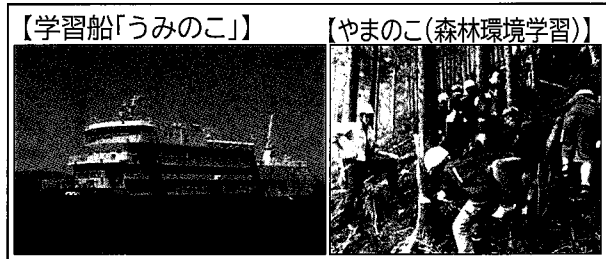
[滋賀県ホームページより作成]

資料6 ネーミングライツ募集の広告



[滋賀県ホームページより作成]

資料7 琵琶湖を守る取組—環境学習—



[滋賀県ホームページより作成]

話し合い

健太さん：滋賀県の歳入で一番多いのは県税だね。
 冬美さん：次に多い地方交付税交付金とは、() のことだよ。
 夏美さん：限られた財源のなかで、すべての住民の要望をかなえることは難しいと学習したよね。
 冬美さん：だから、故郷や応援したい地方公共団体に寄付することができる制度を導入するなどのくふうをしているんだよね。
 健太さん：滋賀県では、その他にどのような取組をしているのかな。
 夏美さん：公共施設に愛称をつける権利などを買ってもらうネーミングライツがあるよね。学習船「うみのこ」の活動にネーミングライツの収入の一部が使われているんだよ。
 冬美さん：その他にも滋賀県独自の琵琶湖森林づくり県民税で、「やまのこ」は行われているんだよ。
 健太さん：学習船「うみのこ」や「やまのこ」などの取組を推進していくことは、琵琶湖の環境を守ることにつながるね。これからも地域の実態に応じた滋賀県独自の取組が続いていくといいよね。
 夏美さん：地域の実態に応じた課題の解決に取り組むことは大切なことだよ。

(1) 資料5に関連して、話し合いの()にあてはまる最も適切な文を、次のアからエまでのの中から1つ選びなさい。

- ア すべての地方公共団体に国から等しく支払われる財源
- イ 地方公共団体が、住民税など自主的に徴収できる財源
- ウ 地方公共団体間の財政不均衡を調整するために国から支払われる財源
- エ 地方公共団体が、財政の不足を解消するために国から借り入れる財源

(2) 地方公共団体が地域の実態に応じた課題の解決に向けて取り組むために必要なことは何か。話し合いをもとに、「財源」という語を用いて説明しなさい。

社会 解答用紙

※印の欄には何も記入しないこと。

受検番号

※

1

1				
2				
3	(1)		(2)	
4				
5	(1)		(2)	
6				

※

2

1				
2				
3	誤っている語句		正しい語句	
4				
5				

6	
7	
8	

※

3

1	(1)	誤っている語句		正しい語句	
	(2)				
2	(1)				
	(2)	①		②	
	(3)				
3	(1)				
	(2)				

※