

2月3日
筑波大学附属駒場中学校

中学校学力検査「社会」問題文の訂正について

8枚目

3 問題「1」小レポート 1行目

(誤) (A) 未満の子ども

↓

(正) (A) 歳未満の子ども

以上のように訂正いたします。

1枚目

1 問題文 17行目

(誤) 大田区大井町

↓

(正) 品川区大井町駅周辺

以上のように訂正いたします。

[注] 答えはすべて、解答用紙の定められたところに記入しなさい。

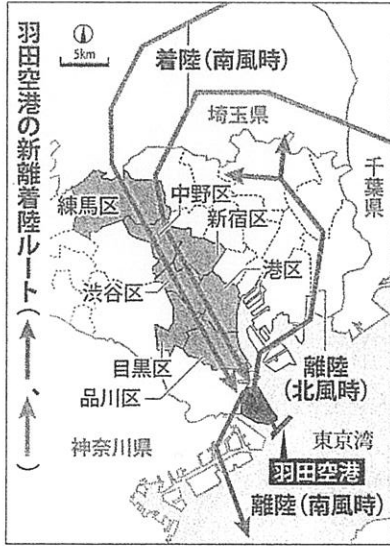
- ① つぎの文を読んで、あとの1から7までの各問い合わせに答えなさい。

2020年1月末頃から、東京で航空機の音を大きく感じるようになった人がいるのではないでしょうか。それはこの時期から、「羽田新ルート」と呼ばれる航路が実験的に使われるようになったからです。そのうちの一つである「都心低空飛行ルート」では、航空機が地上に近い高さで飛行するようになったため、以前より大きな騒音がもたらされるようになりました。このルートは羽田空港への着陸時において、南風が吹いていて、航空機が多く離発着する時間帯に、さらに学校の終業後である15時～19時の間にかぎり採用されます。試行期間を終えて、3月29日からは通常の運行経路として、実際に使われるようになりました。それではなぜ、新たにこのようなルートが採用されるようになったのでしょうか。

日本政府は東京オリンピックの開催をきっかけに、日本を観光で訪れる外国人の数を増やそうと考えていました。2020年に4000万人の外国人が来ることを目標に、成田空港よりも都心への距離が近く、便利な羽田空港を離発着する航空機の数を増やそうとしたのです。これまで「長距離国際線は成田空港、国内線と近距離国際線は羽田空港」というすみ分けがありました。しかし、2010年に新たに埋め立てによってつくられた羽田の新滑走路が使われ始めると、長距離国際線も羽田で受け入れるという方針に変えたのです。

羽田空港が従来、都心上空のルートを用いず、東京湾側からのルートだけを使っていました。騒音と落下物対策のためです。1970年代に江戸川区や大田区などの住民が抗議活動や訴訟を起こして旧運輸省と取り組んだ「海側から着陸、海に向かって離陸」という合意事項が、今度のルート変更で白紙に戻されてしまったのです。政府は伊丹空港や福岡空港、ロンドンやニューヨークで市街地上空がルートになっていることを指摘して、理解を求めていました。

着陸時の新ルートは、米軍の横田空域への侵入を防ぐために急旋回し、埼玉県上空から練馬区を通り、渋谷区・新宿区上空で高度を約900mに落とし、品川区では東京タワー(333m)よりも低い位置になります。このとき大田区大井町でパチンコ店の店内レベルの80デシベル、時にはそれ以上の騒音が発生し、日常生活に大きな影響をあたえることが心配されています。



毎日新聞デジタル版 2019年8月8日記事より

騒音に加えて、飛行機からの落下物も心配されています。2018年5月24日、熊本空港を離陸した航空機のエンジンから部品が飛散し、地上の車両や窓ガラスを壊すという事故が起きました。航空機の部品の他に、氷塊が落ちることもあります。雪や雨にぬれた滑走路から離陸した場合、水分が車輪などについたりすることは避けられません。これが上空で氷となり、着陸体勢に入るときの衝撃などで落下することがあります。このような落下物の危険を避けるため、成田空港では北寄りの風の場合、海上で車輪を出すことが義務づけられています。政府は、2008年度から2017年度までの全国に

、21	社	2
中		9

おける航空機からの落下物発生件数を 25 件としています。これは実際に落下物が確認されたものの件数であるため、実際はもっと多いかもしれません。羽田空港における離陸時の新ルートでは、川崎市の工業地帯上空を通過することがあり、落下物が工場火災等の大きな事故につながる危険性を指摘する識者もいます。

さらに、「都心低空飛行ルート」で求められる着陸時の進入角度の問題もあります。2014 年の新ルート発表以来、進入角度は 3.0 度で説明されてきましたが、2019 年になって 3.45 度の進入が発表されました。この 3.45 度は世界の規模の大きな空港では例のない急角度で、通常は 3.0 度の進入が適当とされています。3.0 度を超える空港は ドイツ のフランクフルト空港で 3.2 度、かつて存在し、山側からの進入時に世界一着陸が難しいといわれていた香港の啓徳空港は 3.1 度でした。羽田新ルートの 3.45 度の進入について、100 カ国以上の 10 万人を超えるパイロットが加入する IFALPA（国際定期航空操縦士協会連合会）や、世界の約 300 の航空会社が加盟する IATA（国際航空運送協会）は、安全上の懸念を表明しています。しかも気温が 35 度を超えるような条件下では航空機の高度が高くなるため、進入角度が 3.7 度を超えるものになると予想されます。この角度は多くのパイロットが危険を感じるもので、飛行機の尾部を滑走路にこする「尻もち事故」と呼ばれる事故の危険が増すといわれています。また、気温が高いとエンジンの性能が低下するため、より出力を上げることになり、騒音の大きさも約 10% 上がるとされています。

「新ルート」のこのような問題が知られるようになり、品川区、港区、目黒区、新宿区、板橋区、豊島区、大田区、江戸川区、江東区、川崎市、さいたま市などで住民による反対運動が起こっています。新型コロナウイルス感染収束後の東京の玄関口をどのように形づくるのかについて、住民もふくめて広く国民的な議論や検討をする必要があるでしょう。

(参考：杉江弘・山口宏弥『羽田増便・都心低空飛行が危険なこれだけの理由』合同出版)

1 一年の中で最も都心低空飛行ルートが採用される可能性が高い時期を、つぎのアからオまでの中から一つ選び、その記号を書きなさい。

ア 春 イ 梅雨 ウ 夏 エ 秋 オ 冬

2 日本の観光に関するべた文として正しいものを、つぎのアからオまでの中から二つ選び、その記号を書きなさい。

ア 2019 年に日本を訪れた旅行者を国別に見ると、中国からの旅行者が最も多い。

イ 日系の外国人旅行者は、パスポートを見せることなく日本への入国ができるようになった。

ウ 増加する外国人観光客の宿泊施設の不足を補うため、民泊に関する条例がつくられた。

エ 新型コロナウイルス感染症の拡大で海外旅行が避けられたため、2020 年の国内旅行者数は前年に比べて増加した。

オ 新型コロナウイルス感染症の拡大にともない、外国人観光客を誘致するため、G o T o トラベルキャンペーンが実施された。

3 埋め立て地についてのべた文として正しくないものを、つぎのアからオまでの中から二つ選び、その記号を書きなさい。

ア 日本においては東京や大阪、名古屋などの大都市周辺で多く見られる。

イ 土地の標高が低く軟弱なため、水害や地震などの自然災害に弱い。

ウ 埋め立て地をつくることで、周辺の潮の流れが変わって新たな漁場ができ、漁獲量が増えることが多い。

エ 高度経済成長期以降では、水田などの農地として利用されることが多い。

オ 東京湾では、焼却や破碎されたごみから埋め立て地がつくられている。

'21	3
中	9

4 日本の工業地帯に関するべた文として正しいものを、つぎのアからオまでの中から二つ選び、その記号を書きなさい。

- ア 製鉄や石油工業の工場は、海に面した場所に多くつくられている。
- イ 工業地帯。地域別の工業生産額は、京浜工業地帯が最も大きい。^{けいひん}
- ウ 関東内陸工業地域では、重工業よりも軽工業の生産額が大きい。
- エ 精密機械工業は、地方の空港や高速道路沿いに多くみられる。
- オ 北陸工業地域では、食料品の生産額が最も大きくなっている。

5 ある国や地域についてのべた文のうちドイツと香港にあてはまるものを、つぎのアからオまでの中から一つずつ選び、その記号を書きなさい。

- ア 2015年の難民危機以来、メルケル首相のもとで多くの難民を受け入れてきた。^{しゅしょう}
- イ 2016年の国民投票の結果をうけて、2020年末のEUからの離脱が決定した。^{りだつ}
- ウ 2018年2月に冬季オリンピックが開かれた。
- エ 2019年の逃亡犯条例改正案への反対から始まったデモは、2020年に入ても継続して行われた。^{とうぼう}^{けいぞく}
- オ 2020年に大統領選挙が行われ、バイデン氏が次期大統領となることが決定した。

6 地図中の区間において新ルートを使った飛行機に乗ったとき、日中の晴天時に窓から見える景色として正しくないものを、つぎのアからカまでの中から二つ選び、その記号を書きなさい。

- ア 南風時の離陸の後、右手に横浜ベイブリッジが見える。^{よこはま}
- イ 北風時の離陸の後、右手に東京ディズニーランドが見える。
- ウ 南風時の着陸の前、右手に東京スカイツリーが見える。
- エ 南風時の着陸の前、左手に東京湾が見える。
- オ 南風時の離陸の後、左手に富士山が見える。
- カ 北風時の離陸の後、左手に東京タワーが見える。

7 本文の内容についてのべた文として正しくないものを、つぎのアからオまでの中から二つ選び、その記号を書きなさい。

- ア 都心低空飛行ルートでは、新宿駅上空で東京スカイツリーよりも低い位置を飛んでいる。
- イ 外国では、首都上空に飛行ルートが設定されていない。
- ウ 都心低空飛行ルートが上空を通らない自治体においても、反対運動が起こっている。
- エ 気温が高くなるとエンジンの出力を上げる必要があるため、騒音が大きくなる。
- オ 東京湾に落下物が落ちて沈んだ場合は、落下物発生件数に数えられていない。^{しづ}

- 2 つぎの文を読んで、あとの1から7までの各問い合わせに答えなさい。

社会の授業で「A」をテーマに調べて発表する課題が出ました。あるクラスでは、つぎのような発表がされました。

◎2班の発表

<p>Q. いつからウシは家畜だったの？</p> <p>①紀元前6000年頃、現在のトルコの草原地帯で飼育 ②日本列島では弥生時代以前の飼育の証拠は未発見 ③古墳時代にはウシ型の埴輪が登場 中国大陸のウシと同種のウシ(現在より小型)</p>	<p>Q. ウシをどう役立てていたの？</p> <p>⑧肉食禁止により、ウシは主に荷物を運搬する役牛として利用されるようになる ⑨鎌倉時代にウシやウマに鋤を引かせる牛馬耕が普及 1950年代の耕うん機導入まで牛馬耕が一般的</p>
<p>Q. 昔からウシを食べていたの？</p> <p>④675年に「ウシ・ウマ・イヌ・サル・ニワトリの肉を食べてはならない」という天皇の命令が出る ⑤奈良～平安時代、朝廷で薬や行事の供物として牛乳や蘇(乳製品の一種)を使用、諸国に蘇の納付を求めた ⑥武士の台頭に伴って牛乳の使用は廃れる ⑦明治4年に肉食解禁、牛鍋が流行 東京の大名屋敷跡で搾乳業、都市の飲み物として普及</p>	<p>Q. 秀吉や家康が牛車に乗ったのはなぜ？</p> <p>⑩乗用の牛車は、特に9世紀末以降、女性と高位の貴族たちの間で利用が広がる ⑪鎌倉・室町時代の武家で実際に牛車に乗ったのは将軍家だけだった ⑫貴族が没落してウシの飼育が困難となり、15世紀後半には牛車の利用が廃れる(運搬用の牛車は残る) ⑬秀吉や家康は天皇に会う際、牛車に乗った</p>

◎7班の発表

<p>Q. なぜ古墳からウマが出てくるのか？</p> <p>⑭日本列島でのウマ飼育の最古の例は4世紀後半、中国の古代馬と同じ特徴(現在の小型馬ほどの大きさ)</p> <p>⑮5世紀頃に朝鮮半島から乗馬の技術や馬具が伝わる古墳の副葬品に馬具、ウマ型の埴輪も登場</p>	<p>Q. なぜ絵馬に願いをこめるのか？</p> <p>⑰ウマは降雨や疫病終息を祈るなど様々な祭祀で利用高価なため土や木でつくられたウマで代用</p>
<p>Q. 朝廷と武士とウマの関係は？</p> <p>⑯7世紀後半、朝廷が公的なウマの利用を制度化した ⑰奈良時代には左右馬寮が設置され、朝廷は東日本でウマを飼育。貢納させた</p> <p>⑱B</p> <p>⑲元軍の影響で集団戦法が広がったが、依然として戦闘の中心は弓を射る騎馬武者だった</p>	<p>Q. 何の跡地に筑駒はできたのか？</p> <p>⑳江戸時代、戦争がなくなり騎馬武者が衰える ㉑西洋馬を導入した騎兵隊が日清・日露戦争で活躍した ㉒第一次世界大戦以降、騎兵は衰えていった ㉓1947年、騎兵第一連隊駐屯地跡に東京農業教育専門学校附属中学校開校</p>

◎11班の発表

<p>Q. イヌの扱いは変わったのか？</p> <p>㉗縄文遺跡から墓が集まる場所に埋められたイヌの全身の骨や骨折が治った跡がある老犬の骨が出土 ㉙猪を狩るイヌが描かれた弥生時代の銅鐸が出土 弥生遺跡のイヌの骨は、猪などと同様、散乱した状態や、頭骨に傷のある状態で見つかっている ㉚仏教が伝来して不殺生の教えが広がった影響で、675年、最初の肉食禁止令が出る ㉛聖武天皇の時代、新羅から狆(小型犬)が献上され、天皇・貴族が室内で飼うイヌとしてもてはやされた ㉜愛玩犬が一般に広がるのは江戸時代 ㉝室内犬の飼育が一般化するのは1960年代以降</p>	<p>Q. 追うものから追われるものへ？</p> <p>㉟縄文時代から獵犬として活躍 ㉞13世紀初頭に犬追物(武士の訓練の一環)が始まったイヌを放して騎馬武士が射る(殺さない) ㉟娱乐としての闘犬も行われ、執権の北条高時は守護たちにイヌを献上させていた</p>
<p>Q. なぜ中野区役所前にイヌの像があるのか？</p> <p>㉞5代将軍徳川綱吉の生類憐み政策 生命を重んじる風潮を定着させる目的で出された幕府はイヌを収容する犬小屋を中野村に設置した ㉟綱吉の死後も生類憐みの精神は引き継がれた</p>	

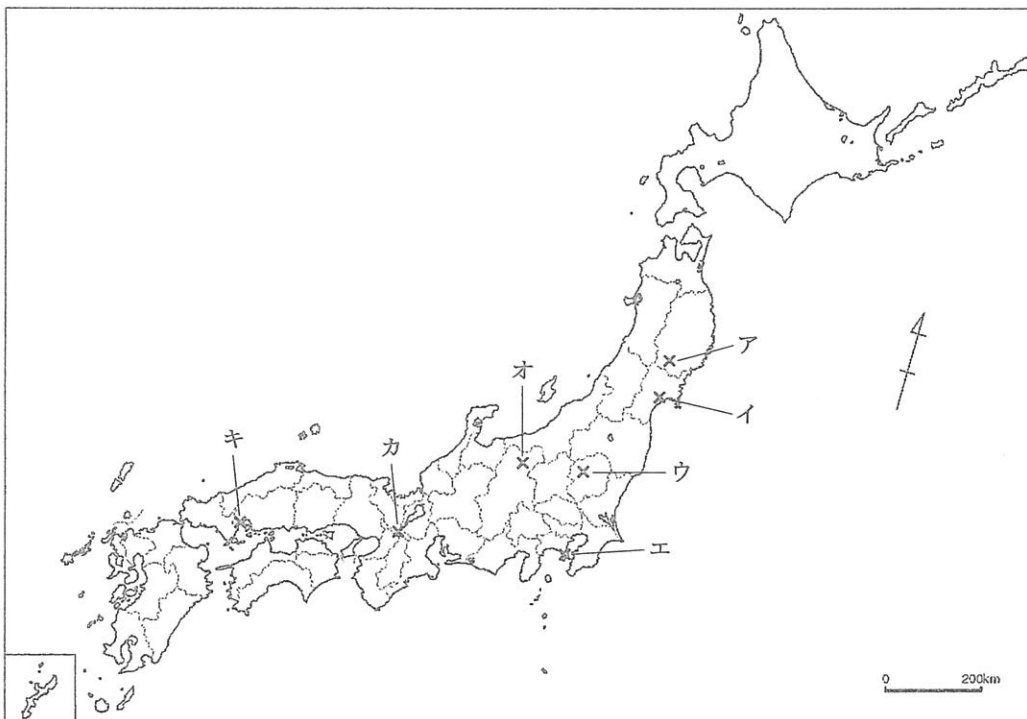
1 課題のテーマ **A** に入るものとして最も適切なものを、つぎのアからオまでの中から一つ選び、その記号を書きなさい。

- ア 家畜の歴史を世界と比較しよう
- イ 日本列島の自然環境と動物たち
- ウ 動物愛護からみる日本史
- エ 十二支の動物と日本列島の人々との関わり
- オ 戦いに利用された動物たちの歴史

2 秀吉や家康が牛車に乗ったのはなぜ?という問い合わせを、発表内容をふまえて 20 字程度で書きなさい。

3 東日本はウマの名産地として知られていた。つぎの(1)から(3)は、東日本のある地域を拠点に繁栄した一族についてのべた文である。この一族が建立した寺社の名称を一つ答えなさい。また、その寺社の位置として正しいものを、下の地図上のアからキまでの中から一つ選び、その記号を書きなさい。

- (1) 平安時代に起こった二つの合戦を通じて、勢力を伸ばした。
- (2) ウマや金などを納めながら朝廷との安定した関係を築いていた。
- (3) 源平合戦ののち、源 頼朝に滅ぼされた。



4 **B** は⑯と⑰の間のできごとである。ここに入る文章として適切でないものを、次のアからオまでの中からすべて選び、その記号を書きなさい。

- ア 朝廷のウマの飼育の管理者から平将門など有力武士が現れた。
- イ 藤原京と各地を結ぶ道路と駅が整備され、公的な情報伝達の手段としてウマが利用された。
- ウ 新たな乗り物として馬車が利用されるようになった。
- エ 武士たちは自分の館やその周辺でウマの飼育をしていた。
- オ 海外からの侵攻に対し、全国の騎馬武者たちは恩賞を得ようと戦った。

5 イヌの扱いは変わったのか?という問い合わせに対して、発表内容から考えられる内容として適切でないものを、つぎのアからオまでの中から二つ選び、その記号を書きなさい。

- ア 縄文時代のイヌは、けがをしたらすぐ殺されていたと考えられる。
- イ 弥生時代のイヌは食用にもされる一方、埋葬されることがなくなったと考えられる。
- ウ 縄文時代だけでなく弥生時代の人々も、狩猟の際にイヌを使っていたと考えられる。
- エ 7世紀の人々はイヌを食べていたと考えられる。
- オ 江戸時代になって、イヌは初めてペットとして飼育されるようになったと考えられる。

6 各班が調べた内容を教科書の年表に加えてみることにした。④、⑯、㉔、㉖、㉙のできごとが入る位置として正しいものを、つぎの年表中のaからqまでの中から一つずつ選び、その記号を書きなさい。

a 米づくりが大陸から伝わる	b 卑弥呼が中国に使いを送る	c 大化改新	d 東大寺の大仏の開眼式が行われる	e 京都に都がうつる	f	平清盛が太政大臣となる	g 元が攻めてくる	h 足利義満が明との貿易を始める	i 関ヶ原の戦いが起こる	j 杉田玄白らが「解体新書」を出版する	k ペリーが浦賀に来航する	l 大日本帝国憲法が発布される	m 男子普通選挙制度が定められる	n 満州事変が起こる	o 広島と長崎に原子爆弾が落とされる	p 沖縄が日本に復帰する	q
-------------------	-------------------	-----------	----------------------	---------------	---	-------------	--------------	---------------------	-----------------	------------------------	------------------	--------------------	---------------------	---------------	-----------------------	-----------------	---

7 各班が調べた内容に関連してのべた文として正しいものを、つぎのアからコまでの中からすべて選び、その記号を時代順に書きなさい。

- ア 日中戦争が始まった当初、日本軍の中心は騎兵であったが、戦争が長期化すると歩兵中心に変化した。
- イ 鎌倉時代に闘犬が行われており、闘犬を好む幕府の指導者もいた。
- ウ 日本列島で最も早く飼育されたウマは、現在の主要な競走馬よりも小型だった。
- エ 多くの貴族が牛車を利用し始めたころ、遣唐使が停止されて中国の影響を受けない日本独特の文化がおこった。
- オ 平安時代の貴族は、官位上昇や学業成就の願いを絵馬にこめて寺社に奉納した。
- カ 文明開化の風潮の下、日本に初めて牛乳がもたらされ、人々が飲むようになった。
- キ 江戸幕府が生糞憚み政策を進めたのは、キリスト教禁止と鎖国を行った時期より後だった。
- ク 高度経済成長期以降、室内でのイヌの飼育が一般化した。
- ケ 第一次世界大戦期に好景気をむかえ、農村でもウシとウマにかわり機械で耕作するようになった。
- コ 縄文時代の人々は、石や動物の骨・角などをけずってつくった道具を使って狩りをおこなっていた。

21	社	7
中		9

- ③ つぎの文を読んで、あとの1から6までの各問い合わせに答えなさい。

筑波大学附属駒場中学校の生徒は徒歩や電車で通学する人が多いですが、自転車で登校する人もいます。本校の近くの道路は人や車の往来も多く、登校時や下校時には自転車事故を起こさないように気をつける必要があります。以前、小学生の運転する自転車が人にぶつかって、裁判になったことがあります。その裁判では、小学生の起きた事故の責任をだれが、どの程度とるのか、ということが争われました。これについて考えてみましょう。

事件は、2008年の神戸市で起きました。2008年9月22日午後6時50分ごろ、マウンテンバイクに乗った小学5年生(11歳)の少年が、時速20~30キロメートルで坂道を下っていました。そのとき、友人と散歩中だった62歳の女性と正面衝突しました。女性は、はね飛ばされて意識不明の重体となり、その後ねたきりになってしまいました。女性側は、少年の母親に対して約1億590万円の支払いを求める裁判を起こしました。

女性側の訴えのように、小学5年生が起きた事故の責任を負うのは親だとしたら、それはなぜなのでしょうか。また、この事件では約1億円という高額な支払いが求められています。親はどの程度まで子どもの責任を負わなければならないのでしょうか。

加害者が被害者にお金を払わなければならぬ法的な理由について考えてみましょう。まず、民法という法律には「不注意で人を傷つけたりものをこわしたりしたときは、その損害分を補わなければならぬ」というルールがあります。この「不注意」のことを、法的には過失といいます。過失とは、自分が必要な行動をとらなければ被害が起こると予想できて、避けることができたにもかかわらず、必要な行動をとらなかつたことをいいます。今回の事件の場合、少年がマウンテンバイクで坂道を時速20~30キロメートルで下ったら人をはねてけがをさせることを予想できたか、避けることができたにもかかわらず必要な行動をとらなかつたか、が問題となります。次に、少年は女性にけがをさせてしまいました。これは、女性の身体に害をあたえたということになります。これを権利侵害といいます。また、けがをさせた原因は、少年が女性をよけそこなったことです。女性をよけそこなったことと、女性がけがをしたことは、原因と結果の関係になります。これを因果関係といいます。最後に、女性がけがをしてねたきりになったことで、治療代がかかつたり今後の収入が少なくなったりするといった被害がでています。これを損害といいます。つまり、少年がお金を払うとしたら、その理由は①少年が不注意だった(過失)、②女性の身体を害した(権利侵害)、③女性がけがをしたのは少年がぶつかったから(因果関係)、④女性が損をした(損害)、の4つになります。法的にはこの4つの理由がそろうと、原則として加害者は被害者にお金を払わなければならなくなります。

今回の事件で加害者となった少年の場合は、4つの理由がそろうでしょう。ただ、少年は小学5年生のため、仕事をしてお金をかせいでいるわけではありません。少年は、自分の貯金やおこづかいのなかからお金を払うことになるのでしょうか。ここでポイントとなるのは、責任能力という考え方です。責任能力とは、自分のしたことが不法なもので、したことに対する法的な責任をとらなければならないことを認識できる能力のことをいいます。例えば、赤ちゃんや幼い子どもが他の人を傷つけたときに、「不注意なので法的な責任をとれ」といっても仕方がありません。そこで、このような考え方があるのです。いくつになつたら責任能力があると決まっているわけではありませんが、小学校を卒業する12歳あたりが責任能力があるかどうかのわかれ目といわれています。責任能力のない人が自転車事故を起きたときは、親などの監督義務者の監督責任が問われることになります。

今回の裁判では、少年が11歳であることから責任能力がないとされ、親の監督責任が問われました。裁判で少年の母親は、日ごろから自転車のスピードを出しすぎないことやヘルメットを着けることを教えて、監督義務を果たしていたと主張しました。一方女性側は、事故当時はその指導通りになつていなかつたことから、少年の母親は監督義務を十分に果たしていなかつたと述べ、両者の争いは続きました。2013年、この裁判の判決が出ました。裁判所は、少年の前方不注視が

、21	社	8
中		9

事故の原因と認定するとともに、事故時は高速で運転していたこと、ヘルメットを着けていなかったことなどをあげ、「親が監督義務を果たしていない」として、少年の母親に約9,500万円の支払いを命じたのです。

小学生が起こした自転車事故について親が被害者に1億円近いお金を払うべき、という判決は、社会に大きな影響をあたえました。この判決を受けて、兵庫県は2015年に、自転車保険への加入を義務づける条例を全国に先がけてつくりました。東京都でも2020年4月から大きな変化がありました。「自転車の安全で適正な利用の促進に関する条例」が改正・施行され、自転車保険への加入が義務化されたのです。国レベルでは、2017年に自転車活用推進法が施行され、その中で国が地方公共団体に対して条例などで自転車保険への加入を義務づけるように要望しています。今後、兵庫県や東京都のように条例をつくる動きがさらに広まってくるでしょう。

今回の自転車事故のように、ある事件がきっかけとなって新しい制度がつくられることがあります。そのようなとき、みなさんも市民としてどのような制度がよいのか考えてみてはいかがでしょうか。

- 1 つぎの文は自転車事故に関連して中学生が書いた小レポートである。文中の（A）と（B）にあてはまる語の組み合わせとして適切なものを、つぎのアからカまでの中から一つ選び、その記号を書きなさい。

自転車事故が重大なけがにつながらないように道路交通法では、責任能力のない（A）未満の子どもが自転車に乗るときには、保護者は子どもにヘルメットをかぶらせるよう努めなければならないと定めている。

筑波大学附属駒場中学校がある世田谷区では、2020年10月から（A）歳未満の子どもが自転車に乗るときには、保護者は子どもにヘルメットをかぶらせなければならないと定めており、道路交通法よりも強い意味をもたせている。この世田谷区のルールについて、地域の人々にインタビューをした。多くの人は安全を守るために必要だからよいルールだという意見だった。その一方で、このルールにはヘルメット着用義務だけでなく、スマートフォン等を使ったり傘をさしたりしながら運転することの禁止が明記されていて、私たちの（B）ルールだという人もいた。

(A) (B)

- ア 6 平等を保障する
- イ 13 平等を保障する
- ウ 18 平等を保障する
- エ 6 自由を制限する
- オ 13 自由を制限する
- カ 18 自由を制限する

- 2 少年の母親に対して約1億590万円の支払いを求める裁判のように、原告と被告に分かれて主張し合い法にもとづいて解決する裁判（民事裁判）として適切なものを、つぎのアからオまでの中から二つ選び、その記号を書きなさい。

- ア 国民が裁判員として参加する、裁判員制度が取り入れられている裁判
- イ 亡くなった父親がのこした財産の分け方をめぐって争われる裁判
- ウ 不適切なことをしたとされる裁判官をやめさせるかどうか決める裁判
- エ 自転車事故を起こして人を傷つけたとして過失致死傷罪にとわれる裁判
- オ 工場が出すけむりにふくまれる硫黄酸化物が原因でぜんそくになったとして、工場をもつ会社を訴える裁判

'21	社	9
中		9

3 権利に関連してのべた文として正しくないものを、つぎのアからオまでの中からすべて選び、その記号を書きなさい。

- ア プライバシーの権利は、日本国憲法に明記されていないが、裁判では認められている。
- イ 裁判を受ける権利は、国民の基本的人権として日本国憲法で保障されている。
- ウ 太平洋戦争後に地域の若者たちがまとめた五日市憲法には、国民の権利についてくわしく書かれている。
- エ 国際連合は、障がい者の権利を市民が守ることを義務づけた障害者権利条約を採択している。
きのうく
- オ 子どもの権利条約で、子どもには自由に自分の意見をあらわす権利があることが示されている。

4 本文でのべられている法的な責任の意味をふまえた文として正しいものを、つぎのアからカまでの中から二つ選び、

その記号を書きなさい。

- ア 小学生は、祖父が大切にしている盆栽ぼんさいをまちがってこわした場合、保護者にやってしまったことを正直に話す責任がある。
- イ 中学生は、部活の試合で負けたら部をやめると宣言した場合、負けた時には部をやめるという形で責任をとらなければならない。
- ウ 高校生は、友人とけんかをして相手にけがをさせた場合、治療費を払うなどの形で責任をとらなければならない。
- エ 国会は、政府が外国と条約を結んだ場合、その条約を承認するか話し合って決める責任がある。
- オ 内閣は、国会に対して責任を負っているため、内閣不信任案が可決されたら総辞職をしなければならない。
- カ 裁判所は、重い障がいがある人が他人のものをこわして訴えられた場合、その人がやったことの責任をとるべきか判断をする。

5 条例に関連してのべた文として正しいものを、つぎのアからオまでの中から二つ選び、その記号を書きなさい。

- ア 香川県かがわでは、子どものゲーム利用時間を制限するよう保護者に求める条例が施行された。
- イ 川崎市かわさきでは、ヘイトスピーチをした人に刑事罰けいじばつをかす条例が全国ではじめて施行された。
- ウ 衆議院と参議院でそれぞれ話し合い、両院で可決されると条例案が条例になる。
- エ 条例を改正するためには、住民投票で過半数の賛成が必要と憲法に定められている。
- オ 条例をつくる議会の議員は、20歳以上の有権者の投票によって選ばれる。

6 地方公共団体に関連してのべた文として正しくないものを、つぎのアからオまでの中から二つ選び、その記号を書きなさい。

- ア 地方公共団体や国には、自転車レンのように利益がでないために企業が供給しにくいものを供給する役割がある。
- イ 地方公共団体が自らあつめる財源として、所得税という会社の所得にかされる税金がある。
- ウ 「ふるさと納税」は、自分の生まれ育った地方公共団体のみに寄付ができる制度である。
- エ 地方公共団体間の財政力の差を少なくするために、国は地方交付税交付金を交付している。
- オ 新型コロナウイルス感染症の拡大を防止するために、東京都や神奈川県は営業時間短縮や休業の要請に応じた事業者かんせんしゃに対して協力金こうりょくねを交付した。

'21	社
中	

受 験 番 号		氏 名	
------------------	--	--------	--

解 答 用 紙

1	1				評 点					
	2									
	3									
	4									
5	ドイツ		香港							
6										
7										
1										
2							20			
3	名称				位置					
4										
5										
6	④		⑯		⑰		⑱		⑲	
7										
1										
2										
3										
4										
5										
6										