

2019年 春日丘メソッドにチャレンジ!

問題

春日丘メソッド(大学入試共通テスト対策) 3学期学年末テスト範囲 課題

問題 次の1～3の資料を参考にして、後の問いに答えなさい。

【資料1】 新聞記事(2018年11月16日 朝日新聞)

卵を生で食べる習慣は、海外でおよそ定着してこなかった。

日本養鶏協会の担当者は「日本は生食を前提に賞味期限を決め、品質管理も厳格だが、海外では大半の地域で加熱することが常識」。卵の情報を紹介するサイト「たまご博物館」を運営する高木(たかき)伸一さん(60)は、映画「ロッキー」で主人公が生卵を飲む場面を例に挙げ、「欧米では一種の衝撃映像だと思う」と説明した。

しかし、変化の兆しもある。日本食ブームを追い風に、鶏卵(殻付き卵)の輸出は好調。農林水産省によると、2008年に1・2億円だった輸出額は、17年は10・2億円に。これまでは香港、シンガポールなどアジアが市場だったが、今年10月には米国向けの輸出解禁も決まった。

愛知県岡崎市の三栄鶏卵は12年からシンガポールに生卵を空輸。現地での生食への抵抗感に配慮し、スーパーでの販売促進では温泉卵を試食に出す一方、卵かけご飯は写真パネルでの紹介にとどめてきた。それでも、今月上旬の販促イベントの際は、「この卵で卵かけご飯を食べています」と言って買ってくれた現地の人が出たという。

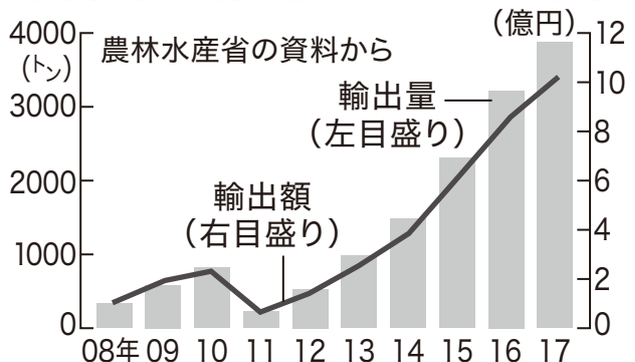
同社の卵は6個入り1パック800円余り。現地の平均的な卵より5倍ほど高いが、輸出量は増えたという。高木さんは「かつて外国人にはハードルが高いとみられていた刺し身も受け入れられ、海外での寿司(すし)ブームにまで至った。卵も同じで、生でも安全でおいしいと分かれば、広がるのは早い」と話す。

【資料2】 表とグラフ

農林水産相・食品輸出額(2018年)

品目	輸出額	前年比
日本酒	222億3200万円	19%
醤油	77億2700万円	8%
味噌	35億1800万円	5.5%
牛肉	247億3100万円	29.1%
鶏卵	15億2900万円	49.4%
りんご	290億8500万円	27.6%
いちご	25億3100万円	40.7%
緑茶	153億3300万円	6.8%
ほたて	476億7500万円	3.1%
さば	266億9000万円	22%

鶏卵(殻付き卵)の輸出額と輸出量の推移



【資料3】中学生の会話

Aくん	日本の農林水産物や食品の輸出が9000億円を超えたんだって。
Bくん	昨年よりも1000億円近く増加したらしい。1年で(A)割以上の増加だよ。
Cさん	すごいわね。どうしてそんなことが起きているのかしら。
Aくん	世界的に(あ)が普及していることが背景にあると言われてるよ。
Dさん	確かに、海外への回転寿司やラーメン店の出店は好調だというし、最近では定食屋まで話題になっているらしいわ。カツ丼や海鮮丼なんかも人気なんだって。
Bくん	本物志向も強まっているようだね。日本の調味料の輸出も着実に増えているしね。
Cさん	それにしても鶏卵の輸出額の増加はすごいわ。2008年から10年経って、約(B)倍になったのよ。
Bくん	どうしてそんなに増えているんだろうね。もちろん(あ)の普及も大きな要因だろうけれど。
Dさん	今、日本を訪れる外国人観光客が増えているでしょ。日本に来て、親子丼やラーメンの煮卵なんかの半熟が多い日本の卵料理を食べた人が、その味を好きになって、自分の国に帰ってもまた食べたいと思い、現地で日本の卵を買っているらしいの。
Cさん	へえ。でも、卵なんてどこでも買えるんじゃない？
Aくん	確かに卵は世界中で生産されているんだけど、加熱を前提としているから、日本のように卵に関する厳しい(い)は行われていないらしいんだ。
Cさん	あら、そんな事情があったのね。
Dさん	愛知県岡崎市の三栄鶏卵はシンガポールに生卵を輸出しているんだけど、1パック6個入りで800円ほどで販売しているそうよ。現地の卵はだいたい(C)円くらいらしいから、ずいぶん割高に感じると思うんだけど。
Cさん	それでもわざわざ「(う)を食べるために」と言って購入していく人もいるらしいよ。昔は卵を生で食べる習慣は日本人くらいだって言われていたのにね。でも、この習慣はさすがに広まらないんじゃないかしら。
Aくん	でも、刺身だって今では世界中で食べられているじゃない。(X)が広まれば、寿司が世界中に広がっていったようにそれだって定着するかもしれないよ。
Dさん	そうすれば、日本の鶏卵の輸出はますます増えていくかもしれないわ。
Bくん	でも、そうなると(Y)てしまって、国内の鶏卵の値段が上がってしまうんじゃないかな。
Cさん	それは困るわ。鶏卵は料理だけでなく、パンやお菓子の材料にも欠かせないもの。そうならないように対策をしてほしいものね。

問1 (A)に入る数値として最も相応しいものをア～エのうちから選び、記号で答えなさい。

ア 1 イ 2 ウ 3 エ 4

問2 (B) (C)に入る数値を計算し、整数で答えなさい。

問3 (あ) (い) (う)に入れるのにふさわしい表現を新聞記事から抜き出して答えなさい。

問4 (X) (Y)に入れるのにふさわしい表現を自分で考えて答えなさい。ただし(X)は25字以内、(Y)は15字以内とする。