

【整序問題】

次の文章の①～⑤を正しい順番に並べかえなさい。

- ① しかし実際は、人間をそのように分類することはできません。
- ② このようながいから、ひらめき型で感性に優れた芸術家タイプの人間を「右脳型人間」、論理的で分析力に優れた理知的な人間を「左脳型人間」と分類する人がいます。
- ③ 右脳は図形や空間を認識する役割、頭の中で想像する役割、直感やひらめきをもたらす役割を担っているとされています。
- ④ 人間の脳は右脳と左脳の二つに分かれており、それぞれ機能がちがうといわれています。
- ⑤ これに対し左脳は、言葉の認識や数の計算など、言語を用いた思考を受け持っているといわれています。

答え

④・③・⑤・②・①

【要約問題】

次の文章を六十五字以内（句読点含む）で要約しなさい。

風邪とは、原因の九十パーセントほどがウイルスの上気道感染症であり、たいていは感染から二日以内に咳や発熱などの症状が現れ、回復までに数日かかります。大人はそうした風邪に平均して年二〜三回ほどかかっているのですが、それに対するワクチンや特效薬が存在していないということを皆さんは知っていますでしょうか。

それじゃあ、風邪を引いた際に病院で出される薬やドラッグストアで売られている薬は何なんだと疑問に思われるかもしれません。実は、あれらはウイルスの増殖を抑えたり、死滅させたりするためのものではなく、ウイルス感染によって引き起こされる咳や発熱といった症状をやわらげるためのものです。そうすることで水分を取りやすくしたり、眠りやすくしたりするだけであり、ウイルス自体は人自身の免疫によってやっつけられているのです。

では、なぜ風邪に対するワクチンや特效薬が存在しないのでしょうか。例えば、インフルエンザの場合は、原因となるウイルスがはつきりとしており、検査方法も確立されているため、ワクチンや特效薬が存在しています。それに対して、風邪の場合は、原因となるウイルスそれぞれに大量の型が存在しており、毎年のように新たな型のウイルスが出現しています。そのため、それぞれのウイルスに効果のあるワクチンや特效薬を開発することができません。また、風邪の症状から原因ウイルスを見分けることが不可能であるため、どの薬を服用すればよいかわからないということも問題です。

だから、風邪に対するワクチンや特效薬は存在しないのです。

答え

風邪は原因となるウイルスに大量の型が存在し、また症状から原因ウイルスを見分けることが不可能なため、ワクチンや特效薬が存在しない。

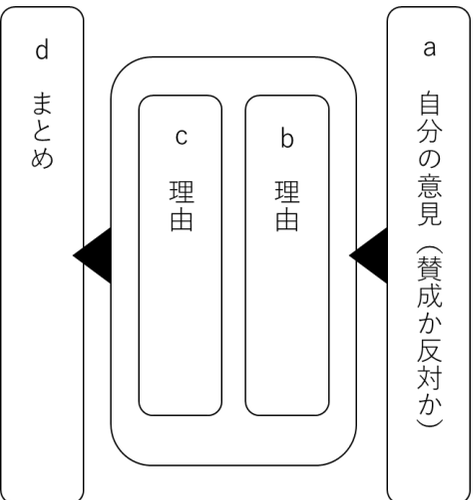
【表現力問題】

次の主張について、あなたの意見を述べる文章を書きなさい。ただし、文章をまとめるにあたっては、後の図を使って内容を整理した上で、【条件】にしたがい、後の文章の

(a) () (d) に当てはまる文をそれぞれ書くこと。

〔主張〕

小学生は集団で登下校するべきである。



【条件】

- ・ 三段落構成とする。第一段落には、自分の意見を書くこと。第二段落には、第一段落で述べた意見にした理由を書くこと。第三段落には、まとめの意見を書くこと。
- ・ a は二十字以上三十字以内、b～d は三十字以上四十字以内で書くこと。
- ・ 原稿用紙の正しい使い方にしたがって書くこと。

(a) () (b) () (c) ()
その理由は、二つある。まず、() (b) () また、() (c) ()
だから、() (d) ()

解答例

- a わたしは小学生が集団で登下校することに賛成です。
- b あやしい人が近寄りにくくなり、子どもたちが安全に登下校できるからです。
- c ふだん学校で接することのない他の学年の子どもと仲良くなれるからです。
- d 安全を確保し、交流を広げるためにも、小学生は集団で登下校すればよいと思う。