

上級者☆問題

1. 次の文章の中で、本文の内容と違うものを選びなさい。

- A) 日本人がノーベル化学賞をもらうのは、田中さんで3年連続である。
- B) 日本人のノーベル賞受賞の知らせは、2日続けてあった。
- C) 学校で成績がよかったからといって、いい研究ができるとは限らない。
- D) 小柴さんのノーベル賞受賞から、日本企業の研究水準の高さがわかる。

2. 小柴さんのどんな点が、旧制高校のロマンティズムを感じさせる従容たる姿勢だと、著者は考えていますか、次の中から選びなさい。

- A) 旧制高校から東大という秀才コースに進んで、ついにはノーベル賞までとった点。
- B) アメリカへ留学する人のために、この男は成績は悪いがそれほど馬鹿じゃないという内容の推薦状を書いてあげた点。
- C) 高校時代、物理ができなかったにもかかわらず、大学で物理を専攻した点。
- D) 勉強を能動的にやる学校秀才を馬鹿にしている点。

3. 本文の内容と合っているものを次の中から選びなさい。

- A) 実用性の高い田中さんの研究は実用性が高く科学技術立国に大きく貢献するものだが、小柴さんの研究は直接生活に役立つわけではないので、私たちには見返りが無い。
- B) 光電子増倍管を作ったメーカーの社長は、数億円を泥棒に持って行かれて、怒っている。
- C) 小柴さんのノーベル賞受賞をきっかけに、宇宙の謎解きに挑む学者やそれを支える人の理想や目標を知ることができた。
- D) 小柴さんは、光電子増倍管を作ってくれるように浜松のメーカーに頼みたかったが、メーカーは赤字だったので、あまり強くお願いできなかった。