

令和5年度一般選抜（前期日程） 英語 解答例

I-1. For the sensory evaluation of products, including color investigation, food manufacturers relied primarily on the knowledge and experience of individual experts.

I-2. チャート上で隣りあう色見本のいくつかはあまりにも似ていたもので、チャート上のどの名付けられた色が製品の色と一致するのかを検査官が特定するのは難しかった。

I-3. 数字にもアルファベットにも基づいた色の記述の標準化は調査者に共通の語彙を与えたので、彼らはより効率よく意思伝達ができるようになった。

I-4. 人間が目視でおこなうため客観的な計測が難しく、また、基準となるプレートやチャートの色に経年変化が生じるという問題点。

I-5. (ア) B (イ) D (ウ) E (エ) A (オ) C

I-6. ① D ② A

I-7. 2, 3, 9

II-1 アルゴリズムは、もしそれがなければ警察が数週間または数か月間かけて気づけるような犯罪パターンを検出できるだろう。

II-2 What makes identifying these patterns difficult for a computer, on the other hand, is that every offender's MO is unique.

II-3. アルゴリズムが学んだ犯罪アナリストの直観を大規模犯罪データベースに適用して一連の犯罪の関係を特定すること。

II-4. その地理的変更は、以前の家宅侵入を実行中に見られてしまったことへの犯人たちの反応だった。

II-5. (a) C (b) B (c) E (d) B

II-6. 1, 6