

<外国人留学生選抜 A方式・B方式（第2回）>

【問題】

直径6cm、高さ18cmの円筒形の花びんがある。花びんはガラス製で、色の違う3本の線が模様として描かれている。白い平面上に、一辺約15cmの正方形の青い布が敷かれ、布の上に2本の花が入ったこの花びんが置かれている。また、布の上には1枚の花びらが落ちている。この状態を想像し、描画条件にしたがい、解答用紙（画用紙）に描きなさい。

<描画条件>

- 1) 画用紙の裏面に受験番号・氏名を記入し、表面・横位置で描きなさい。
- 2) 鉛筆と色鉛筆を使用し、フリーハンドで描きなさい。
- 3) 光の方向は自由に設定してよい。
- 4) 与えられた条件以外は自由に設定してよい。

【解説】

問題文から、花瓶のサイズ・形・材質・模様を読み取ります。加えて、描画すべき要素（2本の花・布・花びら）を把握します。これらの要素を縦位置の画用紙に、バランスよく配置します。ガラスの透明感、布の色や質感、花や花びらの質感など、光の当たる方向を決めて陰影を意識しながら描画します。

