

中学校・高等学校・支援学校(中学部・高等部) 美術

実技テスト問題

第一問 描 写

与えられた白い台紙の上に、ポリバケツ、軍手（一組）、トングを配置し、下の条件にしたがって解答用紙（白色画用紙）に水彩絵の具を使って描け（鉛筆を使ってもかまわない）。

条 件

- 1 与えられたモチーフはすべて描くこと。
- 2 配置、構成は自由にしてよい。
- 3 受験番号カードに受験番号を記入し、解答用紙（白色画用紙）表面右下に貼り付けること。

配付物

- 1 試験問題
- 2 解答用紙（白色画用紙）× 1
- 3 ポリバケツ× 1
- 4 軍手（一組）× 1
- 5 トング× 1
- 6 白い台紙（薄いケント紙）× 1
- 7 受験番号カード

注 意

- 1 配付物は持ち帰らないこと。

中学校・高等学校・支援学校(中学部・高等部) 美術

実技テスト問題

第二問 立体

与えられた厚紙を用いて、四角錐、三角柱をつくり、出来た立体と針金を組み合わせて、「不均衡」をテーマに下の条件にしたがい立体作品を制作せよ。

条件

- 1 与えられた材料は、加工してもかまわない。(ただし、台紙は接着のみ可能。)
- 2 四角錐、三角柱を、それぞれ1つ以上つくること。また大きさ・数量・厚紙の表裏に条件は付けない。
- 3 作品は、台紙の上で自立させること。その際、接着してもよい。
- 4 作品は、机、カッティングマットに接着しないこと。
- 5 受験番号カードに受験番号を記入し、台紙上の作品の正面方向を示す位置に貼り付けること。

配付物

- | | |
|-----------|----------------|
| 1 試験問題 | 2 厚紙(工作用紙) × 1 |
| 3 接着剤 × 1 | 4 台紙 × 1 |
| 5 針金 × 2 | 6 受験番号カード |

加工用具

- 1 カッティングマット

注意

- 1 使用を許可する持参用具と配付した材料及び加工用具以外のものは使用しないこと。
- 2 配付物は持ち帰らないこと。
- 3 使用しなかった素材の残りは全て置いておくこと。

