

中学校・特別支援学校（中学部・高等部） 美術

実技テスト問題

第一問 描 写

白い台紙の上に、電球、紙袋、色紙2枚を配置し、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 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。

配布物

- 1 試験問題
- 2 解答用紙（白色画用紙）× 1
- 3 電球× 1
- 4 紙袋× 1
- 5 色紙× 2
- 6 白い台紙

注 意

- 1 配布物は持ち帰らないこと。

中学校・特別支援学校（中学部・高等部） 美術

実技テスト問題

第二問 立体

与えられたケント紙、色画用紙を用いて、プラスチックの球3個を組み合わせ、浮遊感を表現する立体を下記の条件にしたがい作成せよ。

条 件

- 1 プラスチック球には接着以外の加工を行わないこと。
- 2 プラスチック球は、台紙につかないよう配置すること。
- 3 作品は、接着剤を使用して確実に接着すること。
- 4 作品は、台紙の上で自立させること。
- 5 受験番号カードに受験番号を記入し、作品の正面方向を示す位置に貼り付けること。

配布物

- 1 試験問題
- 2 白色ケント紙（B3）×1
- 3 色画用紙（B4）×1
- 4 プラスチック球×3
- 5 接着剤×1
- 6 受験番号カード
- 7 台紙

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布した材料及び加工用具以外のものは使用しないこと。
- 2 配布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。

