

令和5年度 入試過去問題

陶磁専攻

総合型選抜

第1次選考：書類審査

出願時に提出された自己アピール資料による能力判定及び書類審査により選考。

試験科目 自己アピール資料

評価基準

実技の基礎能力や資質、創造力、探求心、発想力を総合的に判断する。

【自己アピール資料の内容】

これまでの自主的な活動記録や作品を自由にまとめてアピールしてください。

(A3 サイズで提出枚数は 20 枚以内。提出資料は返却しません。)

第2次選考

試験科目 実技試験(立体)

評価基準

立体造形制作への意欲と資質を見る。

基礎的なデッサン力、表現力、空間認知力をみる。

配付物：粘土 3kg、粘土板 1枚、考案用紙 3枚、出題用紙 1枚

粘土を練るための板 1枚、つげベラ 1本、ビニール袋 1枚

問題文：自分の手を塑造しなさい。

試験科目 面接

評価基準

人物の志向性や陶磁表現への探求心、コミュニケーション能力をみる。

内容：自己アピール資料に基づく口頭発表 及び 実技試験(立体)、志願理由に関する試問

令和5年度 合格者（入学者）作品
陶磁専攻
一般選抜

試験科目 描写

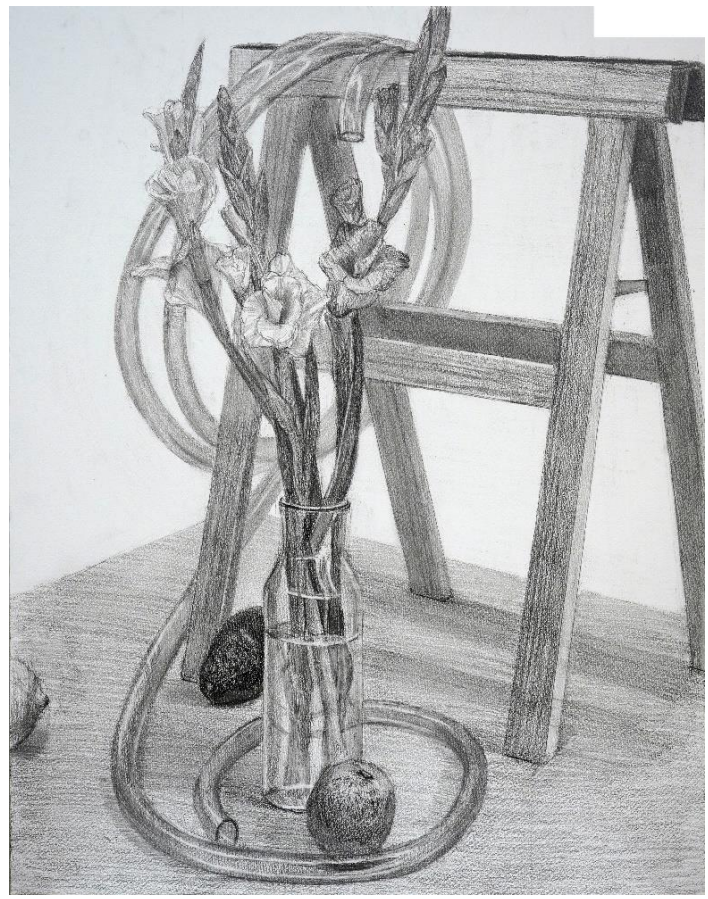
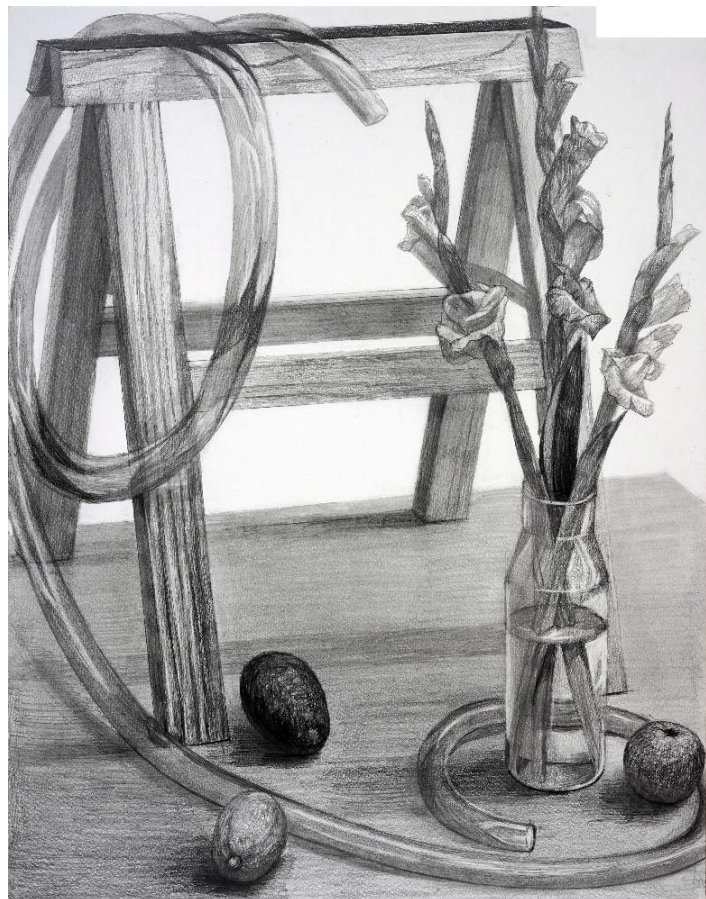
評価基準

モチーフの形や質感を正確に観察、把握し、描写表現する能力をみる。

モチーフ：展示台の脚 1台、ホース 5.5m、レモン 1個、オレンジ 1個、アボカド 1個
ガラス瓶 1本、グラジオラス 各1本（紫色・ピンク色・白色）

配付物：画用紙（木炭紙大パネル張り）

問題文：与えられたモチーフを描きなさい。





試験科目 色彩表現

評価基準

モチーフを生かした色彩表現において、描写力・構成力・発想力・空間認識力をみる。

モチーフ：ケント紙（A2判） 1枚、トレーシングペーパー（A3判） 2枚

配付物：ボード（B3判） 1枚、考案用紙 3枚、出題用紙 1枚、はさみ 1本、

カッターナイフ 1本、カッターマット 1枚、30cm定規 1本、セロハンテープ1巻

問題文：「静と動」をテーマに与えられたモチーフ（ケント紙・トレーシングペーパー）を加工し、造形物をつくりなさい。次に、その造形物をいかして色彩構成しなさい。

【注意事項】

色数 自由。

横位置画面

