

| 学校 | 学科 | 入学時に求める生徒像 | 募集定員(人) | 特色入学者選抜 | | | | | | | | | |
|-------------|------------|--|---------|-------------------------|---------|---|----------|----|-----|----|------|-------|-----------|
| | | | | 募集人員 | | 出願資格、検査概要等 | 検査項目等の比率 | | | | | | |
| | | | | 割合(%程度) | 人数(人程度) | | 調査書等 | 作文 | 小論文 | 面接 | 集団討論 | 実技テスト | プレゼンテーション |
| 松山南 砥部分校 | 工業 デザイン | <p>○ものづくりが好きで、デザインやプログラミング等に興味・関心を持ち、専門的な知識や技能を学びたい生徒</p> <p>○創造力豊かで、常に自らを高めようとする自主自律の精神に富んだ生徒</p> <p>○将来の目標に向け、自ら進んで何事にも粘り強く取り組み、熱意を持って失敗を恐れず行動する生徒</p> | 80 | 50 | 40 | <p><出願資格></p> <p>○次の1～4のいずれかに該当する者</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 第1学年から第3学年の美術又は技術・家庭における成績が優秀である者 2 校内外の美術的活動において、入賞以上の実績を上げた者 3 部活動、生徒会活動、学校行事等において熱心に活動した者 4 校外のスポーツ活動、文化活動、奉仕活動等において熱心に活動した者 <p><検査概要></p> <p>○「面接」の実施時間は5分程度です。</p> <p>○「実技テスト」は次の2種類を実施します。実施時間はそれぞれ30分です。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「実技1」は、表現に関する技能を問う、鉛筆によるデッサン ・「実技2」は、発想力、構想力、課題を解決する力を問う、鉛筆によるアイデアスケッチ ・「実技1」「実技2」ともに、必要なものは、黒鉛筆(2B及びHB)、鉛筆削り、消しゴムです。「実技2」では、定規(15cm程度)も使用することができます。 <p><備考></p> <p>特記事項なし</p> | 4 | | | 2 | | 4 | |
| | | | | 文化・スポーツ活動の取組・成果等を重視した選抜 | | | | | | | | | |