



王寺工業高等学校（全日制課程）

1 育成したい生徒像・求める生徒像

| 学科（コース） | 育成したい生徒像 | 求める生徒像 |
|---------|--|---|
| 機械工学科 | 基礎学力及び機械・電気・制御等に関する専門的な知識や技術を身に付け、ものづくりに関する知識を生かし、社会で活躍できる人材を育成します。 | <ul style="list-style-type: none"> ものづくりに関して興味・関心を持ち、協調性をもちながら目標に向かって挑戦できる生徒を求めます。 資格取得や検定合格に向け粘り強く努力ができる生徒を求めます。 |
| 電気工学科 | 電気工学に関する専門的な知識・技術や、ものごとに主体的・協働的に取り組む姿勢を身に付け、知性を磨き、心身ともに豊かな人間性をもつ技術者を育成します。 | <ul style="list-style-type: none"> 規範意識を大切にして学校生活を送り、電気分野の技術の習得に意欲的に取り組む生徒を求めます。 専門知識を活用したものづくりや資格取得学習に積極的に取り組む生徒を求めます。 |
| 情報電子工学科 | 基礎学力及び情報・制御技術者としての知識や応用力を身に付け、協働的に挑戦し、社会の様々な場面で活躍できる人材を育成します。 | <ul style="list-style-type: none"> 特に情報技術分野に興味・関心を持ち、技術等の習得に意欲的に取り組むことができる生徒を求めます。 情報技術分野の専門知識を使って資格取得や検定合格に向け積極的に挑戦できる生徒を求めます。 |

2 学校情報

| | | |
|------------|---|---|
| 学校 Web ページ | https://ojikogyo-hs.e-net.nara.jp/ |  |
| 学校紹介動画 | 申込不要 本校Web ページで随時公開 | |
| 魅力発信シート | https://www.pref.nara.lg.jp/documents/5938/p26_ouzikougyou.pdf |  |

3 一次選抜

◇ 実施検査の種類 ※5教科：国語、社会、数学、理科、英語、3教科：国語、数学、英語

| 学科（コース） | 学力検査 | 学校独自検査 | 学校独自検査の検査内容 |
|---------|------|--------|---------------------------------|
| 機械工学科 | 3教科 | 独自問題 | 示された立体図を基に、立体の投影図（第三角法）や展開図を描く。 |
| 電気工学科 | | | |
| 情報電子工学科 | | | |

◇ 【第1希望校】検査成績と調査書の取扱い等

| 学科（コース） | 実施検査の種類と配点等 | | | 調査書成績 | | |
|---------|-----------------|--------|---------|------------------|---------------------|----------|
| | 学力検査 | 学校独自検査 | 検査成績の満点 | 調査書の学習成績の取扱いパターン | 調査書において重視する教科（加重配点） | 調査書成績の満点 |
| | 国語、数学、英語の3教科の満点 | 独自問題 | | | | |
| 機械工学科 | 150 | 50 | 200 | ① | — | 144 |
| 電気工学科 | | | | | | |
| 情報電子工学科 | | | | | | |

◇ 【第2希望校】検査成績と調査書の取扱い等

| 学科（コース） | 学力検査 | 調査書成績 | | |
|---------|-----------------|------------------|---------------------|----------|
| | 国語、数学、英語の3教科の満点 | 調査書の学習成績の取扱いパターン | 調査書において重視する教科（加重配点） | 調査書成績の満点 |
| 機械工学科 | 150 | ① | — | 144 |
| 電気工学科 | | | | |
| 情報電子工学科 | | | | |

◆ 【第1希望校・第2希望校】第2志望の取扱い

- 順位を付けて2学科まで志願することができる学科の範囲
 - ・機械工学科、電気工学科、情報電子工学科
- 第1志望を優先する割合
 - ・全学科： 8割

◇ 日程

【全学科】

令和9年2月24日（水）

| 検査等 | 時間 | 時刻 |
|-----------|------|---------------|
| 集合 | | 8:30 |
| 学力検査（国英数） | 各50分 | 9:15 ~ 12:25 |
| （昼食） | | |
| 独自問題 | 50分 | 13:15 ~ 14:05 |

4 二次選抜

◇ 検査成績と調査書の取扱い等

| 学科（コース） | 一次選抜学力検査の得点 | 調査書成績 | | |
|---------|-------------|------------------|---------------------|----------|
| | | 調査書の学習成績の取扱いパターン | 調査書において重視する教科（加重配点） | 調査書成績の満点 |
| 機械工学科 | 150 | ① | — | 144 |
| 電気工学科 | | | | |
| 情報電子工学科 | | | | |

◆ 第2志望の取扱い

- 順位を付けて2学科まで志願することができる学科の範囲
 - ・一次選抜に準じる。ただし、2学科以上で募集がある場合に限る。
- 第1志望を優先する割合
 - ・全学科： 8割