

由利工業高等学校	募集 定員	機械科(35名)、電気科(35名)、 環境システム科(35名)、建築科(35名)												
求める生徒像														
<p>自律精神を基盤として全人教育を目指し、地域社会に貢献するとともに工業界の発展に寄与する人材の育成に向けた教育活動を実践している。 本校では、次の1～3のいずれかに当てはまる生徒を求める。</p> <ol style="list-style-type: none"> 工業科の専門科目を学び、スペシャリストとして将来産業界で活躍したい生徒。 学ぶ意欲・目的をしっかりともち、学習・部活動・生徒会でがんばる生徒。 「ものづくり」が好きで、積極的に資格取得を目指す生徒。 														
募集人員・出願の条件・配点・面接の形態等・選抜方法・その他														
特色選抜	募集人員各14名													
<p>出願の条件 人物に優れ、基本的な生活習慣が身に付いており、次の1または2のいずれかの条件に当てはまる生徒の出願を認める。</p> <ol style="list-style-type: none"> 体育的・文化的活動や生徒会役員としての実績が顕著である生徒。 個人的に優れた能力を有し、本校入学後もその活動を3年間継続し中核的存在として活躍が期待できる生徒。 														
<p>配点(合計 750点)</p> <table> <tr> <td>1 学力検査</td> <td>250点</td> <td>(5教科の検査得点の合計500点満点を250点満点に換算)</td> </tr> <tr> <td>2 調査書</td> <td>195点</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3 面接</td> <td>155点</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4 活動報告書</td> <td>150点</td> <td></td> </tr> </table>			1 学力検査	250点	(5教科の検査得点の合計500点満点を250点満点に換算)	2 調査書	195点		3 面接	155点		4 活動報告書	150点	
1 学力検査	250点	(5教科の検査得点の合計500点満点を250点満点に換算)												
2 調査書	195点													
3 面接	155点													
4 活動報告書	150点													
<p>面接の形態等 集団面接を学力検査の翌日に2回実施する。</p>														
<p>選抜方法 高等学校長が、学力検査の検査得点、調査書、志願理由書、活動報告書、面接等の評価に基づいて、総合的に判断して選抜する。</p>														
<p>その他(活動報告書に対する指示等) 団体競技の場合は、試合、コンクール等に、本人が出場したことが確認できる書類を添付すること。</p>														
一般選抜	募集人員各21名													
<p>配点</p> <table> <tr> <td>1 学力検査</td> <td>500点</td> <td>(国語、数学、英語、理科、社会 各100点)</td> </tr> <tr> <td>2 調査書</td> <td>195点</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3 面接</td> <td colspan="2">A～Cの段階別評価とする。</td> </tr> </table>			1 学力検査	500点	(国語、数学、英語、理科、社会 各100点)	2 調査書	195点		3 面接	A～Cの段階別評価とする。				
1 学力検査	500点	(国語、数学、英語、理科、社会 各100点)												
2 調査書	195点													
3 面接	A～Cの段階別評価とする。													
<p>面接の形態等 集団面接を1回実施する。特色選抜を併願している場合は、特色選抜の面接をもって一般選抜の面接に代える。</p>														
<p>選抜方法 高等学校長が、次の1と2に基づき、総合的に判断して選抜する。</p> <ol style="list-style-type: none"> 学力検査の検査得点の合計と調査書点を基に作成した相関表。 調査書の記載内容及び面接の評価に関する資料。 														