

羽工だより

ホームページURL



中学生のみなさん、こんにちは！羽咋工業高校です！今年は新型コロナウイルス感染防止のため、体験入学が実施できません。そこで、今回の羽工だよりの内容は、中学生のみなさんの疑問に答える『羽咋工業高校に関するQ&A』特集です。これを読めば、あなたの疑問もスッキリ解決！



Q1 どのような時間割ですか？

A 各科、各学年の時間割は次の通りです。普通教科の他に専門的な工業の知識を学ぶ授業や、技術を実践的に学ぶ実習などがあります。

中学生

緑が普通教科、青が工業科の授業です。学年が上がるにつれて、専門教科の授業が増えていきます。授業は50分で、朝学習の後にSHがあり、その後1限目が始まります。6限目の終了時刻は15時半、その後に掃除、部活動となります。完全下校時間は19時です。

機械システム科 1年生						電気科 2年生						建設・デザイン科 3年生					
月	火	水	木	金		月	火	水	木	金		月	火	水	木	金	
1	音楽美術	国語総合	英語I	製図	生産システム	1	選択コース	日本史地理	数学II	家庭英語	電気機器	1	建築・デザイン・実習II	数学II	建築・デザイン・実習II	実習II	
2	情報技術	数学A	数学I	図	化学	2	保健	体育	英語II	体育	電気基礎	2	建築・実習II	現代文	建築・実習II	実習II	
3	現代社会	数学I	音楽美術	英語I	体育	3	国語総合	物理基礎	国語総合	電気機器	選択コース	3	化学基礎	英語II	体育	化学基礎	世界史
4	生産システム	体育	工業技術基礎	数学I	英語I	4	家庭英語	選択コース	日本史地理	実習	数学II	4	体育	実習I	現代文	世界史	現代文
5	体育	情報技術	工業技術基礎	数学A	現代社会	5	電気機器	電気基礎	選択コース	実習	英語II	5	英語II	実習I	課題研究	課題研究	課題研究
6	国語総合	LH	工業技術基礎	化学	保健	6	電力技術	LH	電力技術	実習	物理基礎	6	数学II	LH	課題研究	課題研究	課題研究

A 各科、各学年の女子生徒の人数は下の通りです。全校の約23%が女子生徒です。女子生徒のみなさんは、授業や部活動に意欲的に取り組んで活躍しています！

Q2 女子生徒の人数は何人ですか？

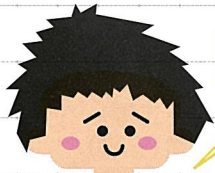
科	学年	1年	2年	3年	計
機械システム科		34 (0)	40 (2)	40 (1)	114 (3)
電気科		40 (1)	38 (3)	40 (3)	118 (7)
建設・デザイン科		34 (23)	40 (25)	40 (22)	114 (70)
計		108 (24)	118 (30)	120 (26)	346 (80)

工業高校といえば、男子生徒のイメージがあるかもしれませんが、羽工の女子生徒は、男子生徒に負けなくらい明るく元気です。クラスメイトだけでなく、先輩、後輩の仲間も良いです。



中学生

(女子) 内数



Q3 どんな学校行事がありますか？

A 1年を通して、楽しい行事がたくさんあります。クラス一丸となって取り組むことで、団結力が高まり、行事も大いに盛り上がります。

中学生

他にもたくさんあるよ！

各種球技大会等 (6月・9月・12月・3月)

陸上競技大会、球技大会(バレーボール・サッカー・ソフトボール)、マラソン大会、バスケットボール大会、柔道・剣道・バドミントン・卓球大会があります。クラスが1つになって競い、応援します。また、生徒チーム対教員チームのエキシビジョンマッチもあって、とても盛り上がりがあります。

羽工祭 (9月)

生徒が主役の最大イベントといえば、羽工祭です。ステージ発表や各種コンクール、模擬店等仲間と共に様々な取り組みをし、最高の思い出ができます。

遠足 (4月)

各学年ごとに毎年違う場所に行きます。バーベキューやレクリエーションなどで親睦を深めます。

かるた大会 (1月)

毎年、予想以上に盛り上がる百人一首かるた大会。体育館中に歓声が響く、本校の伝統行事です。

修学旅行 (11月)

2年生になると3泊4日の修学旅行があります。学校生活とは違う環境で、仲間と学び、体験し、心に残る思い出になります。