



平成31年度 福岡工業高校「キャリア教育」3年間の実施計画 2019/04/05

校訓		建学精神 「誠実・希望・平和」					
教育方針		明るく生き生きと、活気に満ちた美しい学校 「機械システム科・電気情報システム科」					
目標		生徒一人ひとりの個性や能力と適性を伸ばし、生涯を通じて社会の変化に対応できる柔軟な思考力と逞しい実践力を持った技術者の育成を目的に教育を推進します。					
方針		1. 明るく、思いやりがあり、たくましい福工生。 2. 進んで学ぶ福工生。 3. 公共心や社会連帯を持ち、人間性豊かな福工生。					
重点目標		1. 基本的な生活習慣の確立(あいさつ等) 2. 学力的向上と個性を伸張する教育の推進(資格等) 3. 部活動の推進(3年間続ける) 4. 生徒会の充実(生徒会活動で学校を活性化) 5. 安全教育の推進(5S運動と事故防止)					
応援		君には夢がありますか。エンジニア?それとも・・・私たちと一緒に考えてみませんか。21世紀のスペシャリストを目指して・・・私たちはあなたの夢を応援します。					
学年		1学年		2学年		3学年	
月	学校行事	資格取得	LHR・進路	学校行事	資格取得	LHR・進路	学校行事
4月	4/8入学式 対面式(科・全校) 4/12基礎力確認 応援歌練習 高総体地区予選		4/9学級役員選出 進路希望調査① 4/9テストバッテリー 部集会 4/22交通安全講話	4/5新形式・始業式 対面式(科・全校) 4/12基礎力確認 応援歌練習 高総体地区予選		4/9学級役員選出 進路希望調査① 4/10自転車点検 部集会 4/22交通安全講話	4/5新形式・始業式 対面式(科・全校) 4/12課題テスト 応援歌練習 高総体地区予選
5月	5/9春季防災避難訓練 5/9講演会・PTA総会 5/21高総体開会式 高総体前期		5/16前期生徒総会 5/24奉仕活動① Q U ①検査	5/9春季防災避難訓練 5/9講演会・PTA総会 5/9保護者進路説明 高総体前期		5/16前期生徒総会 5/24奉仕活動① Q U ①検査	5/9春季防災避難訓練 5/9講演会・PTA総会 5/9保護者進路説明 高総体前期
6月	高総体後期 1期考査(6/12'14) 6/26芸術鑑賞 体育大会(6/27'28)	6/21計算技術検定 6/28情報技術検定 6/29危険物試験	6/20大掃除	高総体後期 1期考査(6/12'14) 6/26芸術鑑賞 体育大会(6/27'28)	6/21計算技術検定 6/28情報技術検定 6/29危険物試験	6/20大掃除	高総体後期 1期考査(6/12'14) 6/21計算技術検定 6/28情報技術検定 6/29危険物試験
7月	7/5体験1日入学 3者面談(7/2'5) 高校野球応援 7/26授業納め式 夏季補習	7/12パソコン利用検定 学級活動	学級活動	7/5体験1日入学 3者面談(7/2'5) 高校野球応援 7/26授業納め式 夏季補習	7/12パソコン利用検定 7/21電工2種技能 検定検定学科 J M前期申請	学級活動 進路ガイダンス① 高校生就職ガイダンス	7/1求人票受付開始 7/5体験1日入学 3者面談(7/2'5) 高校野球応援 7/26授業納め式
8月	8/19授業始め式	学級活動 8/26自転車点検	学級活動	8/19授業始め式	8/17ボイラー2級 技能検定実技	8/29自転車点検	8/10消防設備士 8/17ボイラー2級 技能検定実技
9月	2期考査(9/5'9/10) 9/19生徒会役員選挙	9/26奉仕活動②	2期考査(9/5'9/10) 9/19生徒会役員選挙	9/1電験3種	9/26奉仕活動②	2期考査(9/5'9/10) 9/16就職選考試験 9/19生徒会役員選挙	9/1電験3種 就職応募書類発送 就職統一選考試験 9/26奉仕活動②
10月	10/12福工祭準備 10/13福工祭	10/5危険物試験	10/28後期生徒総会	就業体験(10/2'4) 10/12福工祭準備 10/13福工祭	10/5危険物試験 10/6電工2種筆記 10/6電工1種筆記	管内で就業体験 進路模試① カンパニア仕事マッチ 10/28後期生徒総会	10/12福工祭準備 10/13福工祭 進学応募書類発送 受験報告書作成 10/28後期生徒総会
11月	3期考査(11/15'19)	11/15 計算技術検定	進路希望調査② Q U ②検査	ものコン県大会 3期考査(11/15'19) 保護者進路説明会	11/15計算技術検定	11/19出前講座 進路希望調査② Q U ②検査 修学旅行に向けて	自動車学校許可 3期考査(11/15'19) 11/24工事担任者
12月	3者面談(12/11'13) 12/20授業納め式	12/13パソコン利用検定	進路ガイダンス 学級活動	修学旅行(12/2'5) 3者面談(12/11'13) 12/20授業納め式	12/8電工2種技能 12/8電工1種技能 12/13パソコン利用検定	学級活動	12/7ボイラー2級 12/8電工2種技能 12/8電工1種技能
1月	1/10授業始め式 課題研究発表会	1/17情報技術検定 1/18危険物試験	ジヨブカフェ講演会 1/30進路適性検査	1/10授業始め式 課題研究発表会	1/17情報技術検定 1/18危険物試験 Jマスター後期申請	ジヨブカフェ講演会 1/30進路適性検査 二戸地域事業所見学	1/10授業始め式 課題研究発表会
2月	4期考査(2/10'14) 2/28進級認定 2/28卒業式予行		上級生に聞く 工場見学	4期考査(2/10'14) 2/28進級認定 2/28卒業式予行	2/22消防設備士 上級生に聞く 工場見学 高校生就職ガイダンス 3/3'4 S P I 講習会	4期考査(2/4'6) 2/19卒業認定 2/28卒業式予行	JM追加申請(3年) 上級生に聞く
3月	3/1卒業式 3/23終業式・離任式			3/1卒業式		卒業証明書・成績証明書 入社前・進学前準備	

******* 自分の夢を実現するためのプロセス *******

①夢を具体的に紙に書いてみる ②高校3年間の目標を立ててみる
③1ヶ月・3ヶ月・6ヶ月・1年単位で計画を立て、着実に実行する
資格取得を目的とせず、取った資格を如何に活用するかが大事です。

取得可能な資格試験に関わる諸経費等							
ジュニアマイスター顕彰(ブロンズ20点・シルバー30点・ゴールド45点) ※特別表彰は8種目で60点以上(5ランク20点を含むこと)							
資格の名称	受験料	問題集代	Jマスター	試験①	試験②	試験③	会場
国 家 試 験 (筆:筆記 技:技能)							
丙種危険物取扱者試験	3,600	800	2	6/29	10/5	1/18	学校他
乙種危険物取扱者4類	4,500	800	4	6/29	10/5	1/18	学校他
乙種危険物取扱者1類	4,500	1,080	2	6/29	10/5	1/18	学校他
乙種危険物取扱者2類	4,500		2	6/29	10/5	1/18	学校他
乙種危険物取扱者3類	4,500		2	6/29	10/5	1/18	学校他
乙種危険物取扱者5類	4,500		2	6/29	10/5	1/18	学校他
乙種危険物取扱者6類	4,500		2	6/29	10/5	1/18	学校他
乙種第4類消防設備士	3,800	2,600	7	8/24	2/22		盛岡市
乙種第7類消防設備士	3,800	2,310	4	8/24	2/22		盛岡市
第1種電気工事士(1回)	11,300	3,800	20	筆10/6	技12/8		盛岡市
第2種電気工事士(2回)	9,600	1,300	7	筆6/2	技7/21	筆10/6技12/8	盛岡市
第3種電気主任技術者	5,200	3,900	30	9/1			盛岡市
工事担任者 D D 3 種	8,700	2,500	7	5/26	11/24		盛岡市
工事担任者 A I 3 種	8,700	2,500	7	5/26	11/24		盛岡市
I T パスポート試験	5,700	1,800	12	4月~7月			盛岡市
2級電気工事施工管理(学科)	6,200	3,100	20	11/10			盛岡市
2級ボイラー一技士(要技能講習)	6,800	2,100	7	8/17	12/7		滝沢・盛岡市
高圧ガス製造冷凍機械3種	8,400	2,200	12	11/10			滝沢市
技能検定 [国家検定⇒合格者は技能士] (学:学科 実:実技)							
電子機器組立3級	13,600	2,600	12	学7/19	実7~8月		学校他
シーケンス制御3級	13,600	2,600	12	学1/24	実1~2月		学校他
普通旋盤3級	13,600	2,600	12	学7/19	実7~8月		学校他
機械系保全3級	13,600	2,600	7	学7/19	実7~8月		学校他
技 能 講 習							
ボイラー取扱技能講習	9,500	5,700	1				学校
アーク溶接技能講習	900	800	1				学校
全国工業高等学校長協会主催							
計算技術検定3級	600	1,030	2	6/21	11/15		学校
情報技術検定1級	800	1,750	12	6/28	1/17		学校
情報技術検定2級	600	1,540	4	6/28	1/17		学校
情報技術検定3級	600	1,330	2	6/28	1/17		学校
パソコン利用技術検定1級	1,200	1,850	7	7/12	12/13		学校
パソコン利用技術検定2級	1,000	1,300	2	7/12	12/13		学校
パソコン利用技術検定3級	1,000	1,330	1	7/12	12/13		学校
機械製図検定	900	1,540	7	1次6/14	2次7/5		学校
リスニング英語検定1級	900	1,100	12	10/11			学校
リスニング英語検定2級	900	1,100	7	10/11			学校
リスニング英語検定3級	900	1,100	2	10/11			学校
日本語能力検定協会(文部科学省認定)							
日本漢字能力検定2級	3,500	1,296	4				学校
日本漢字能力検定準2級	2,500	1,080	2				学校
日本漢字能力検定3級	2,500	1,080	1				学校
実用英語検定3級	3,400	2,000	1				

※受験料は、消費税引き上げに伴い、多少金額が値上げされる事もあります。問題集代金はおよその金額です。また、学校で行う検定試験日も変更する場合があります。