



令和4年度 福岡工業高校「キャリア教育」3年間の実施計画 2022/04/08

建学精神

【 誠実・希望・平和 】

学校経営ビジョン

生徒個々の進路目標の実現

目指す学校像

- 基本学力の向上とものづくり人材の育成
- 生徒指導の充実といじめ防止
- 進路指導の充実
- 安全教育の推進
- 教職員の資質向上
- 家庭・地域との連携と協働
- 働き方改革の推進

生徒の取組

- 基本的学習習慣の確立と規範意識の醸成
- 基礎学力の向上
- 専門技術・知識の習得
- 職業観・勤労観の醸成
- 資格取得の取組
- 部活動の充実
- 生徒会活動の充実

夢実現

～ われら 工業の力をもて 北を開かん ～ 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	
	学校行事	資格取得	学校行事	資格取得	学校行事	資格取得
4月	4/7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	学級役員選出 進路希望調査① 4/8ストッパー 4/18交通安全講話 4/25SNS講習会	4/6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	学級役員選出 進路希望調査① 4/18交通安全講話 4/25SNS講習会	4/6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	学級役員選出 進路希望調査① 4/12SPIテスト 4/18交通安全講話 4/25SNS講習会
5月	5/6講演会・PTA総会 5/9春季防災避難訓練 5/12高総体開会式 高総体前期・後期	5/16前期生徒総会 5/20奉仕活動① 5/23Q U①検査	5/6講演会・PTA総会 5/6保護者進路説明 5/9春季防災避難訓練 高総体前期・後期	5/29電工2種筆記 5/16前期生徒総会 5/20奉仕活動① 5/23Q U①検査	5/6講演会・PTA総会 5/6保護者進路説明 5/9春季防災避難訓練 高総体前期・後期	5/29電工2種筆記 5/16前期生徒総会 5/20奉仕活動① 5/23進路模試
6月	1期考査(6/9~13) 6/28芸術鑑賞 体育大会(6/23~24)	6/17計算技術検定 6/24情報技術検定	1期考査(6/9~13) 6/28芸術鑑賞 体育大会(6/23~24)	6/17計算技術検定 6/24情報技術検定	1期考査(6/9~13) 6/28芸術鑑賞 体育大会(6/23~24)	6/17計算技術検定 6/24情報技術検定
7月	3者面談(7/1~6) 高校野球応援 7/21授業納め式 7/25一日体験入学	7/8パソ利用検定 7/9危険物取扱者 7/11SNS講習会② 学級活動	3者面談(7/1~6) 7/8パソ利用検定 7/24電工2種技能 J M前期申請 7/21授業納め式 7/25一日体験入学	7/4野球県大壮行式 7/11SNS講習会② 学級活動	7/1求人票受付開始 3者面談(7/1~6) 高校野球応援 7/21授業納め式 7/25一日体験入学	7/1機械製図検定二次 7/8パソ利用検定 7/11SNS講習会② 就職応募先調整 応募前見学手続 高校生就職ガイダンス 応募前企業見学 オープンキャンパス参加 応募書類完成 就職試験準備
8月	8/17授業始め式	学級活動 心とからだの健康観察	8/17授業始め式	8月ボイラー2級 8/21電験3種	学級活動 心とからだの健康観察	8/17授業始め式
9月	2期考査(9/2~6) 9/12生徒会役員選挙	9/12秋季防災訓練 9/26奉仕活動②	2期考査(9/2~6) 9/12生徒会役員選挙	9/12秋季防災訓練 9/26奉仕活動②	2期考査(9/2~6) 9/16就職統一選考 9/12生徒会役員選挙	就職応募書類発送 9/12秋季防災訓練 9/26奉仕活動②
10月	10/3秋季防災避難訓練 10/15福工祭準備 10/16福工祭	10/8危険物試験 10/24Q U②検査 10/31後期生徒総会	就業体験(10/4~6) 10/3秋季防災避難訓練 10/15福工祭準備 10/16福工祭	10/2電工1種筆記 10/30電工2種筆記	管内で就業体験 10/24Q U②検査 10/31後期生徒総会	10/3秋季防災避難訓練 10/8危険物試験 進学応募書類発送 受験報告書作成 10/31後期生徒総会
11月	3期考査(11/10~14)	11/18 計算技術検定 進路希望調査②	ものコン県大会 3期考査(11/10~14) 保護者進路説明会 修学旅行(11/29~12/2)	11/18 計算技術検定 進路希望調査② 修学旅行に向けて	自動車学校許可 3期考査(11/10~14)	11/13 2級電工施工管 大学推薦入試 修学旅行に向けて
12月	3者面談(12/12~14) 12/22授業納め式	12/9パソ利用検定 学級活動	修学旅行(～12/2) 3者面談(12/12~14) 12/22授業納め式	12/10パソ利用検定 12/11電工1種技能 12/25電工2種技能 学級活動	12/5思春期健康講座 12/19進路模試① 12/22授業納め式	3者面談(12/12~14) 12月ボイラー2級 12/11電工1種技能 12/25電工2種技能 J M後期申請 学級活動
1月	1/12授業始め式 課題研究発表会	1/20情報技術検定 1/21危険物試験	1/16企業出前授業 1/23進路適性検査	1/12授業始め式 課題研究発表会 J M後期申請	1/20情報技術検定 1/21危険物試験 J M後期申請	学級活動
2月	4期考査(2/9~13) 2/28進級認定 2/28卒業式予行 3/1卒業式	学級活動 上級生に聞く会	4期考査(2/9~13) 2/28進級認定 2/28卒業式予行 3/1卒業式	学級活動 上級生に聞く	4期考査(2/2~6) 2/17卒業認定 2/28卒業式予行 3/1卒業式	J M追加申請(3年) 上級生に聞く会 卒業証明書・成績証明書 入社/進学準備
3月	3/22終業式 離任式		3/22終業式 離任式			

***** 自分の夢を実現する為のプロセス *****
 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(スラング20点を含むこと)

資格の名称	受験料	問題集代	Jマイスター	試験①	試験②	試験③	会場
丙種危険物取扱者試験	3,700	800	2	7/9	10/8	1/22, 29	学校他
乙種危険物取扱者4類	4,600	800	4	7/9	10/8	1/22, 29	学校他
乙種危険物取扱者1類	4,600	1,100	2	7/9	10/8	1/22, 29	学校他
乙種危険物取扱者2類	4,600		2	7/9	10/8	1/22, 29	学校他
乙種危険物取扱者3類	4,600		2	7/9	10/8	1/22, 29	学校他
乙種危険物取扱者5類	4,600		2	7/9	10/8	1/22, 29	学校他
乙種危険物取扱者6類	4,600		2	7/9	10/8	1/22, 29	学校他
第1種電気工事士(1回)	11,300	2,420	20	筆10/2	技12/11		盛岡市
第2種電気工事士(2回)	9,600	1,320	7	筆5/29	技7/24	筆10/30技12/25	盛岡市
第3種電気主任技術者	5,200	2,970	30	8/21	3/26		盛岡市
工事担任者2級デジタル	8,700	2,640	7	通年	C B T		
工事担任者2級アナログ	8,700	2,640	7	通年	C B T		
I Tパスポート試験	5,700	1,800	12	通年	C B T		盛岡市
2級電気工事施工管理(学科)	5,900	3,100	20	11/13			盛岡市
2級ボイラー-技士(要技能講習)	6,800	2,100	7	8月	12月		滝沢/盛岡
高圧ガス製造冷凍機械3種	8,700	2,200	12	11/13			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	21,300	2,600	12	学7月	実7~8月		学校他
シーケンス制御3級	21,300	2,600	12	学7月	実1~2月		学校他
普通旋盤3級	21,300	2,600	12	学7月	実7~8月		学校他
機械系保全3級	19,400	2,600	7	学7月	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	1,050	2	6/17	11/18		学校
情報技術検定1級	800	1,780	12	6/24	1/20		学校
情報技術検定2級	600	1,570	4	6/24	1/20		学校
情報技術検定3級	600	1,360	2	6/24	1/20		学校
パソコン利用技術検定1級	1,200	2,200	7	7/9	12/9		学校
パソコン利用技術検定2級	1,000	1,380	2	7/9	12/9		学校
パソコン利用技術検定3級	1,000	1,380	1	7/9	12/9		学校
機械製図検定	900	1,570	7	1次6/10	2次7/1		学校
リスニング英語検定1級	900	1,120	12	10/14			学校
リスニング英語検定2級	900	1,120	7	10/14			学校
リスニング英語検定3級	900	1,120	2	10/14			学校

日本漢字能力検定協会(文部科学省認定)							
日本漢字能力検定2級	3,500	1,100	4			10人以上	学校
日本漢字能力検定準2級	2,500	1,100	2			10人以上	学校
日本漢字能力検定3級	2,500	1,100	1			10人以上	学校
実用英語検定3級	4,400	1,540	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有ります。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。