令和7年度 自己評価表(中間評価)

鳥取県立倉吉総合産業高等学校

中長期 目標

- 誠実な心を育て、たくましく生きる力を養い、個性豊かな人間形成を図る。
- 2 実践的な学習をとおして、創造する喜びを体験するとともに自主・自律の態度を養う。
- 3 様々な教育活動をとおして、他人を思いやり、友情を育み、さらに心身ともに健全な態度を養う。
- 4 望ましい勤労観・職業観を育て、地域産業を支える人材を育成するとともに地域の発展に貢献する。

今年度の

1 心身ともに健やかな生徒の育成

- 2 生徒の夢や希望が叶えられる学校づくり 重点目標 3 地域に愛され、信頼される学校づくり
 - 4 専門教育の推進

		年		評価結果(9)月			
評価項目	評価の具体項目	現状	目標 (年度末の目指す姿)	目標達成のための方策	経過・達成状況	評価	改善方策
1 心身ともに 健やかな生徒の 育成	基本的生活習慣 の確立とマナー の徹底 【生徒生活部】		・学校アンケート(保護者)の『規律・マナー』項目の肯定的評価を70%以上とする。 ・学校アンケート(生徒)の『挨拶』項目の肯	働きかけをする。 ・教職員で率先して「あいさつ」することを共通 認識し、また、授業内での「あいさつ」指導も年	・校内での気持ちのよい挨拶に関しては、まだもの 足りない状況である。 ・学校アンケート(保護者)の『規律・マナー』項 目の肯定的評価は74.4%であった。 ・学校アンケート(生徒)の『挨拶』項目の肯定的 評価は90.3%であった。 ・学校アンケート(生徒)の『学校のきまり』項目 の肯定的評価は90.6%であった。	В	・さらに生徒会執行部の協力のもと、啓 発・推進運動を展開していく。 ・規則や服装規定については、生徒の意見 も取り入れる機会も作り、生徒・教職員の 共通認識のもと、共通指導を大切にして実 施していく。
	部活動・生徒会活 動の奨励 【生徒生活部】	・令和7年度5月1日時点の部活動等加入率 (1年89% 2年78% 3年87%) ・生徒会執行部の学年別構成 (1年0人 2年6人 3年11人) ・学校生活アンケート結果(R6年度7月→1月) 学校行事に楽しく参加協力できた 94%→95% 部活動に積極的に取り組んでいる 81%→83%	・12月時点で生徒の部活動加入率が95%以上である。 ・執行部へ1,2年生が積極的に参加している。 ・生徒会執行部会およびクラブ運営委員会を 定例化するとともに活性化している。 ・生徒自身により主体的に体育祭・学校祭等 の生徒会活動を企画運営している。	・会議を定例化し、Googleクラスルームの活用を	76%)、執行部17人、学校祭実行委員35名。 ・必要に応じて、執行部会を開いている。 ・体育祭・学校祭準備等、生徒が主体的に企画・準 備・運営ができている。 ・実行委員会の生徒が、近隣の学校祭を見学してい	В	・部活未加入者に対する声かけをし、部活への加入、執行部加入など生徒会活動へ関わるように勧める。
2 生徒の夢や 希望が叶えられ る学校づくり	進路指導の充実 【進路部】	・就職78名、進学55名(四大4人、短大15名、専門学校36名)の進路希望があり、就職希望者、進学希望者とも、年内に進路が決定した。・学校アンケート(生徒)『自分は進路実現をするため、目標に向かって努力している』項目で、肯定的評価は、85.7%であった。・倉吉商工会議所、倉吉市役所と連携して1年生対象の倉吉市企業説明会を実施した。また、3年生就職希望者との面談、進学希望者との面談も実施し、その後の進路指導に活かすことができた。	・就職・進学の支援体制をより一層充実させ、 就職希望者の就職内定率100%を達成する。 ・学校アンケート(生徒)『自分は進路実現を するため、目標に向かって努力している』項 目で、肯定的評価が、85%以上となる。 ・鳥取県ふるさとキャリア教育の推進を図る ため、地元企業や地元の大学・短大と連携し ながら、望ましい勤労観・職業観を育て、地元 企業を支える人材育成する。	・進路LHRや進路用クラスルーム、進路室前の 掲示板を活用しながら、3年生はもとより、2年 生や1年生にもこまめに情報を発信することで、	・アンケート(生徒)『自分は進路実現をするため、目標に向かって努力している』項目の肯定的評価は83.7%であった。 ・高校生向け求人整理システムの活用により、生徒・保護者へ求人に係る情報がより詳しく効率的に伝わるようになった。	В	・早期の進路意識を高める目的で、生徒への企業・進学情報の提供を継続的に行っていく。 ・進路だよりや進路LHRを利用し、本校の進路状況や高卒求人を取り巻く経済状況についても情報発信してく。
	勤労観・職業観の 育成(資格・検定 の取得やインタ ーンシップ) 【進路部】【教務 部】	・インターンシップを予定通り実施し、生徒の職業観や勤労観を養うことができた。 ・各科で試験の情報提供や挑戦することを促す機会を増やしたが、受検者が減少したとこるもちった。 答称取得に向けて計画的な練習	て、勤労観や職業観を育成するとともに、協 働や問題解決能力といった、働き続けるため	企業と共有しながら、有意義な活動にしていく。 ・生徒に試験の情報提供(試験内容・職業とのつ	・今年度は、新たな受け入れ企業を開拓したことで、より多くの地元企業との繋がりを深めることができた。 ・全科対象の資格試験の案内を行うことができた。 ・アンケート(生徒)『資格取得・検定合格』項目の	В	来年度も継続して、受け入れ企業の開拓や期間・時期の見直しについて検討していく。 ・引き続き、生徒に対して資格取得に向けて意欲的に挑戦するよう促すとともに、試験の情報提供を行っていく。
	進路に対応でき る学力の定着 【教務部】	・生徒の平日の学習時間は、30分未満および 0分の割合が昨年度よりも7.2%減少した。 ・2回行った基礎力診断テストにおいて、D3 の人数は、後期が1名多かった。 ・継続して授業の自習が増えないよう努めた。 ・選択科目について、生徒の進路希望にあっ た履修となるように、担任と生徒・保護者等と 連携を図ることができた。	・生徒の学習習慣が定着し、基礎学力の向上が図られている。 ・課題の授業が減り、授業時間が確保されている。 ・生徒の進路希望に応じた科目選択がなされ	・1,2年が学習支援サービス「Classi」を利用し、 学習習慣の定着と基礎学力の向上を図る。 ・事前に教員の不在の情報を共有し、授業の入れ 替えや売り買いを積極に行い、課題の授業を減ら	あるが、課題の授業が増えないよう努めている。 ・選択科目の希望調査について、保護者懇談で確認	В	・校外模試分析会等でClassiの活用方法 を再確認し、学年団と連携して活用を図 る。 ・引き続き、課題の授業が増えないよう に、授業の入れ替え、売り買いを促してい く。 ・教科主任会等で生徒の進路希望に添え るように調整を行っていく。

	思考力・判断力の 向上 【教務部】	したび	年に2回の授業研究会を実施し、ICTを活用た授業展開や生徒への問いかけ方などで新た気付きがあり、今後の授業に活かせる学の機会となった。また、校内の研究授業や授実践の回数は前年度より増えた。	・思考力、判断力を育成するために、課題探究的な学習や対話的な学習活動が実践されている。 ・達成感や自己肯定感を持った生徒が多くいる。	・授業公開や授業研究会を通して、教員が課題探究的な学習や対話的な学習活動を授業に取り入れる手法を共有する。 ・学校行事や科の取り組みなどを通して、生徒が活躍できる機会を増やす。	・7月に今年度1回目の授業研究会を実施し、授業からの気付きや研修を通して、今後の授業に活かせる学びの機会となった。 ・学校行事などで各分掌と連携しながら生徒の活躍の場を設けている。	В	・11月に2回目の授業研究会を実施する 予定である。 ・経年研修等の研究授業への参観を促し、 授業後の振り返りで情報共有を図ってい く。 ・引き続き、生徒が主体的・自主的に活動 し、活躍できる場を活用して、自己肯定感 を育てる。
3 れ、づく はなさ でき さ 学	地域とともにあ る学校づくり (学校運営協議 会) 【管理職】	<i>t</i> =.		・学校運営協議会の委員や地域の方と協働した活動があり、地域に開かれた活気のある学校になっている。	・地域学校協働活動推進員を中心に、地域と協働 した活動を計画する。特に地域に生徒の姿が見え る取組を増やす。	・委員から積極的な意見・助言や感想があった。 ・委員が地域学校協働活動推進員となり、県外生徒 見守り隊として4名を任命して県外生徒の見守り を実施している。	В	・委員に学校行事や授業等を見学していただくとともに、地域と協働した活動が展開できるよう議論を進める。 ・倉吉寮運営委員会委員とともに、県外生徒を地域で支え、より地域に関われるよう活動を続ける。
	地域への情報発信 (積極的な広報活動) 【総務部】	- ・字校生活アンケート(保護者用)における 「痔極的に学校の特報提供に努めている」の		・ホームページ更新が行われ、学校行事、各科の学習活動、部活動の大会状況が配信されている。	・学校行事について、積極的に総務部から各担当者にホームページやSNSへの掲載を依頼する。また、新聞社やテレビ局などマスコミにも適宜情報を提供する。 ・ホームページがさらに充実するように、更新頻度の少ない学習活動・部活動にも働きかけをする。	・ホームページはおよそ毎日更新が行われ情報発信が順調に行われている。 ・インスタグラムは昨年度1年間で59投稿から今年度は9月末時点で77投稿と、昨年度を大幅に上回っている。現在のフォロワー数は942であり、年内で1000以上を目指す。 ・外部メディアとの連携は上手くとれておらず、積極的な情報発信が必要である。	В	・学校情報の収集のツールは保護者はHP、 生徒はインスタグラムなどのSNSという傾向があったが、近年は保護者もSNSでの情報収集を盛んに行っているように感じる。 そのため、よりインスタグラムでの発信を充実させていく。 ・学校行事だけでなく選択授業などで外部団体と連携するなど工夫する。
	地域・産業界との交流【各学科】	М	・地域・産業界との繋がりを求め、待ちの姿勢ではなくこちらから積極的に動くことができた。地域の小学生が来校し、専門科の体験活動も実施した。	・IPやチラシ等あらゆる手段を活用しながら、科みずから積極的に働きかけ、地域・産業界との連携・交流のきっかけを作っていく。	・課題研究の中で、電気科と共同しイルミネーションの製作やボランティアへの参加を行う。また、小中学校への出前授業等、地域企業や他校種との関りを通して、生徒の協調性やコミュニケーション能力を高めていく。	・電気科と協力しイルミネーション製作を進める とともに、ボランティアフェスティバルではボッチ ャ大会の運営にも協力した。一方で、小中学校への 出前授業や地域企業・他校種との関わりについて は、現時点では実施できていない。	В	・生徒がより多様な経験を積めるよう、地域企業や他校種との交流の機会を積極的に探る。早期に計画を立て、出前授業などを実施し、生徒の協調性やコミュニケーション力を高めていく。
		Е	・鳥取県電気工事業工業組合中部支部と連携し、イルミネーションの設置・点灯式・撤去を無事完了することができた。 ・「電気の技術を生かした福祉活動」について、倉吉市社会福祉協議会と連携し、訪問先の要望も事前に伺い準備して実行することができた。 ・課題研究をとおしてボランティアフェスティバルに参加し、おもちゃの病院を開催することができた。地域の方々との交流が図られた。	・地域の家庭に出向き、奉仕活動をすることで地域の方との交流が図られている。 ・社会福祉協議会主催のボランティアフェスティバルに参加し、地域の方との交流が図られている。 ・課題研究において、地域の小学校、中学校	う。 ・「電気の技術を生かした福祉活動」の活動前後で民生委員、電業協会、社会福祉協議会、教職員・生徒との意見交換を行い連携をする。 ・ボランティアフェスティバルにおいて社会福祉協議会、機械科と協力しテクニカルボランティアのおもちゃの病院を開催する。	・イルミネーションの設置に向けて、倉吉市役所企画課、電業協会、機械科と連携してオブジェの作製等に取り掛かっている。 ・「電気の技術を生かした福祉活動」の実施に向けて社会福祉協議会と連携し計画を進めている。 ・社会福祉協議会主催のボランティアフェスティバルに機械科と参加し、『おもちゃの病院』を開催した。 ・鳥取中央育英高校と倉吉西高校の車椅子を修理することができた。	A	・イルミネーションについてより良いものになるように、今後の意見交換会等でアイデアを出し、新しいイルミネーションの作成に着手する。 ・「電気の技術を生かした福祉活動」で3年間学習した個々の知識や技術を活かして校外で活動し、福祉を考える予定にしている。 ・「くらそうや」において、ビジネス科と連携し『おもちゃの病院』を開催する。
		С	・「くらそうや」は4年ぶりに地域イベントに参加し、県内外の多くの方々と交流する機会を得た。 ・12月就業体験学習では事業所の方々に熱心に厳しく指導いただき、生徒の就業意識や態度が育成された。	「くらそうビジネスセミナー」就業体験学習 「ビジネス実習」「インターンシップ」ともに 地域の方々、企業の理解を得られ、交流・連携	・課題研究「くらそうや」「くらそうサロン」、就 業体験学習「ビジネス実習」「インターンシップ」 の機会を通して、地域の方々と関わろうとする態	・「くらそうや」「くらそうサロン」「くらそうビジネスセミナー」ともに順調に準備・実施している。 ・就業体験学習も予定どおり実施でき、地域の 方々、事業所との交流は図られている。	A	・「くらそうサロン」「くらそうや」は実施 後の振り返りを行い、改善方法を考えてい く。「くらそうビジネスセミナー」は2学 期から動き出す予定である。
		D	・生活福祉コースの高齢者との交流が 2年生1回、3年生4回、3年生活福祉 コース保育園交流1回、課題研究保育 分野による認定こども園交流6回、企業見学1回など、多くの施設・企業等から協力を受け、職業観のやきた。 ・ボランティアの参加者数は昨年度より増加した。 ・課題研究(食分野)で地域食材を使用したの。 ・課題研究(食分野)で地域食材を使用したの。 ・課題研究(食分野)で地域のできたののできた。 ・課題研究(食分野)で地域のできたのでまた。 ・課題研究(食分野)で地域のであるがりをである。 ・課題のいていていていていていていていていていていていていていていていていていていて	実習、企業見学を実施し、職業観やコミュニケーション技術が育成されている。 ・課題研究(食分野)において、地元企業と連携した商品開発を実施している。 ・多くの生徒がボランティア活動に参加して	視点をもちながら取り組めるように、指導を行	施済み。 ・社会人講師は年間8回計画し、4回実施済み。 ・企業見学は11月5日に実施予定。 ・ボランティアは8月末現在、参加延べ人数R7:50名(R6:63名、R5:29名)。 ・地元企業との商品開発を計画中。	В	 既に依頼し、実施が決定しているものもある。その他については早めに計画を立てる。 ・ボランティアについては、より多くの生徒が参加することができるように、声かけに努める。

評価項目	評価の具体項目		現状	目標 (年度末の目指す姿)	目標達成のための方策	経過・達成状況	評価	改善方策
4 専門教育の推進	専門分野の基を制力を表を対している。または、手名のでは、手名のでは、手名のでは、「各学科」	М	・社会人講師の活用は昨年並みに実施することができた。掲示板の活用についても、少しずつ進んでいる。 ・ジュニアマイスター取得については5名。	・三年間で、機械科生徒全員が技能検定を一	・資格取得に向けた社会人講師の活用を継続する。 ・企業に習い、有資格者一覧表を実習棟に掲示し、 資格取得への意欲を促進する。 ・実習棟入口の掲示板を利用し、資格案内を充実 させることで、生徒への情報共有を促す。	・ものづくりマイスター制度を活用し社会人講師 を招いて技能検定の指導を受け、機械保全作業で5 名、機械検査作業で2名が合格した。資格案内は実 施できているが、有資格者の掲示は未実施のため、 今後取り組む必要がある。	В	・有資格者一覧の掲示を実施し、生徒が合格者の情報を確認できる環境を整える。また、資格案内や指導の充実を継続し、合格者数の増加と生徒の意欲向上につなげる。
		E	・鳥取県電業協会中部支部に電気工事および電気製図の指導をしていただき、生徒は知識・技術を向上することができた。・令和6年度高校生ものづくりコンテスト電気工事部門中国大会に出場することができた。・令和6年度高校生ものづくりコンテスト電気工事部門県大会に4名が出場し、来年度の中国大会への出場権を得ることができた。	術が向上している。第二種電気工事士の合格率が90%以上である。 ・高校生ものづくりコンテスト中国大会電気工事部門に出場し、入賞している。	者に本校へ来ていただき、指導を受ける機会を作り、生徒の知識・技能の向上を図る。・地域の電気工事会社を訪問し、工事の様子を見学、技術指導をしていただく機会をつくる。	・6月に電気工事に関する技術指導を電業協会8社にしていただいた。生徒は電気工事の技能を高めることができた。 ・ものづくりコンテストで2名の生徒が中国大会出場を果たすことができた。	В	・電気製図については、10月に電業協会の方に指導を受ける予定である。電気製図の課題について、新しい建築図面を検討し、現在の電気工事にあったものに改定していく。 ・現在12月に行われるものづくりの県大会に向けて3名の生徒が練習に励んでいる。電業協会にご指導いただく機会を設け、さらなる技術向上に取り組みたい。
		С	・長期休業中に課外学習、検定前の放課後に対策補習を実施しているが、全商各種検定試験において1級3種目合格者が減少傾向にある。 ・クラス内で生徒間に学力差があり、一斉授業での指導に工夫を要する。 ・高度な資格取得に挑戦している生徒がいる。	・資格取得に向けて計画的に努力し、チャレンジ精神を養っている。 ・全商各種検定試験において1級3種目合格を達成した生徒が10人以上いる。	を育成するとともに、上位級取得目標の生徒への 個別支援も行っていく。	・夏季休業中に課外学習を実施した。 ・日商簿記2級に1名合格した。挑戦している生徒 も複数人いる。	В	・上位級取得に向けての声掛けや、学力不振生徒に対して個別指導も考えていく。
		D	・家庭科技術検定2級以上の申込延べ 人数は昨年度より20人増加。上位級挑 戦に意欲的であった。 ・課題研究保育分野で県外の大学が主催 する絵本コンクールに応募。最優秀賞・ 入選にそれぞれ1名が選ばれた。 ・ボランティアに意欲的に参加する生徒 が増え、ヘルプメイト認定者が久しぶり に3名出た。		参加について、関係授業などを通して案内し、参	・家庭科技術検定前期試験では、上位級に挑戦した 生徒は和服準1級は19名(合格率73.7%)、食物準1 級1名(100%)、食物1級18名(77.8%)。合格率は例 年と同程度。	В	・家庭科技術検定は、後期試験に向けて上位級を目指すように指導していく。 ・コンテストは現在取組中。授業計画に組み込めるものがあるか、引き続き検討していく。
	学科の枠を超え た取組の実践 (総合選択制) 【各学科】	М	年間を通じて取り組むことができた。ま たビジネス科との連携で、焼き印製作を	通し、科の枠を超えた横断的な学習が行われている。 ・他学科の生徒同士でものづくりを協同することにより、生産活動全体の姿と自科の役割	・電気科を含めた他科も巻き込みながら、様々な	・電気科と協同してイルミネーションの製作を進めている。今後は電気科とだけでなく他科との連携も行い、自科の役割に対する理解を深めていきたい。	В	・専門性を活かした効果的な協同を通して、自科の役割を深く理解し、他科との連携をさらに強化していきたい。
		E	病院」を行い、8個のおもちゃを預かり、 修理することができた。 ・電気工学部や課題研究の取り組みで、		ちゃの病院」と「くらそうや」の照明のデザインを行う。 ・電気工学部と連携して「商品提供」を行う。	・10,11月にくら用心で行われる「くらそうや」で照明のデザインをする予定である。また、「くらそうや」で「おもちゃの病院」を開催して電子部品を修理できるように準備している。 ・課題研究において、機械科と共同してものづくりを進めている。 ・ボランティアフェスティバルに機械科と協力して参加することができた。	В	・課題研究においてビジネス科、機械科と 協力して取り組んでいく。
		С	を提供していただいた。 ・他科選択「コミュニケーション演習」	プとして、本校の紹介や情報発信の場となっている。 ・他科の生徒もビジネスコミュニケーションの知識や技能を習得し、学校生活で実践して	にコミュニケーションをとり、商品に関する感想 や意見を丁寧に聴き取り、商品提供学科にフィー ドバックし製品作りに活かしてもらう。	定。 ・総合選択制の他科の選択者が増加傾向である。	В	・「くらそうや」開店後は、消費者からの 声を他科にしっかりとフィードバックし たい。 ・他科生徒達に積極的な検定取得を促し たい。
		D	・「くらそうや」へ提供した商品は新企画が好評だった。 ・機械科から実習で使用するアームカバー製作の依頼を受け、課題研究の被服分野で10組製作した。	・「くらそうや」へ商品を提供する。 ・工業科とも連携する。		・「くらそうや」への商品提供は、1学期に昨年度の振り返り等を行い、よりよい商品の企画となるよう検討をした。現在、製作中。 ・電気科に車いすの点検修理をしてもらった。その他の連携についても情報収集を行い、検討中。	В	・引き続き、製作・検討を行う。

5 業務改善の 取組	長時間の時間外 勤務者の解消 【管理職】	よう、衛生委員会での具体的提案をもとに職	浸透し、教職員で協力しながら業務遂行して いる。	共有し、適切に業務遂行できるよう働きかけをする。 ・業務の効率化を図るとともに、職場で支えあえ	・毎月衛生委員会を開催し、健康管理担当医から助言をいただきながら、職場環境の改善に努めている。 ・4月から9月までの6か月間で時間外業務時間が180時間を超えている教職員は15人。	
					A [90%以上] B [89~70%] C [69~	~50%] D [49~30%] E [29%以下]