

【様式】

平成28年度 学校マネジメントシート

学校名 (伊勢工業高等学校)

1 目指す姿

(1) 目指す学校像		・地元企業の人材育成を軸に、一人ひとりが望む進路の完全保障を実現する工業高校
(2)	育みたい児童生徒像	○基本的生活習慣を身につけ、社会常識のある明るく素直な生徒の育成(ひとづくり) ○産業界から求められる技術・技能習得の意欲あふれる生徒の育成(ものづくり)
	ありたい教職員像	○学校教育目標の達成に向けて、教職員が教育活動の実践や改善のために、相互に共同し切磋琢磨する関係性(同僚性)を保つつつ、失敗を恐れずに前向きにチャレンジし続ける教職員

2 現状認識

(1) 学校の価値を提供する相手とそこからの要求・期待	<生徒> 生徒の進路希望は、就職が8割、進学が2割を希望している。また、部活動への取り組みにおいても意欲的である。 <保護者> 保護者は、地元企業への就職を希望している。 <地域> 元気で素直な伊勢工業高校の生徒に期待をしており、地元企業から地域貢献の声をいただいている。	
	連携する相手からの要望・期待	連携する相手への要望・期待
(2) 連携する相手と連携するうえでの要望・期待	<p><家庭> 日常の子どもの様子を知らせてほしい。</p> <p><中学校> 学校の様子、卒業生の近況報告、入試状況を知らせてほしい。</p> <p><地域社会> 地域の活性化のため、地域行事やや防災面で施設や生徒の協力をお願いしたい。</p>	<p><家庭> 本校教育方針への理解と協力をお願いしたい。</p> <p><中学校> 継続的な指導の個々の生徒の情報共有をお願いしたい。</p> <p><地域社会> 本校の教育活動を理解し、本校生徒の活躍を見てほしい。</p>
(3) 前年度の学校関係者評価等	<p>○出前授業やイベントへの参加は、工業高校の理解に大きな役割を果たしている。 今後も継続して行い、広報活動につなげてほしい。</p> <p>○出前授業の実施による成果をアンケート等により把握して、課題を分析することも必要。</p> <p>○生徒の進路状況はすばらしい。今後も求人活動や進学指導を計画的に行い、希望する進路実現に向け、力を注いでほしい。</p>	
(4) 現状と課題	教育活動	○120年目の歴史と伝統を持つ南勢地域唯一の工業高校として、本校の各学科の魅力化や特色化をより一層進めるとともに、中学校や企業との連携を強固にする。
	学校運営等	○部活動、資格取得、各種競技会への参加など各教員による指導における情報共有を大切にして積極的に情報発信することが必要である。また、キャリア教育において、計画的・効果的に進めることが重要である。

3 中長期的な重点目標

教育活動	<ul style="list-style-type: none"> ・分かりやすく、きめ細かい授業を展開するとともに、学校生活全般を通して基礎・基本の学力および産業人としての専門的な能力の定着を図る。 ・基本的生活習慣を身につけた、社会常識のある明るく素直な生徒の育成を目指し、身だしなみを整えること・挨拶励行の取り組みをより一層推進する。
学校運営等	<ul style="list-style-type: none"> ・南勢地区唯一の工業高校としての存在意義を高めるため、地域との連携を深める。 ・第1希望の進路が獲得できてこそ、活気ある工業高校が実現できます。基礎学力向上に向けた取り組みの充実と表現力・コミュニケーション能力の育成に取り組む。 ・教職員間の対話の促進と、執務環境の改善や総勤務時間の縮減など職員の労働安全衛生の向上に努める。

4 本年度の行動計画と評価

(1) 教育活動

【活動指標について】取組・活動の具体的な活動量や活動実績を指標にします。

【成果指標について】取組・活動による具体的な効果や成果等を指標にします。

【備考欄について】「※」：定期的に進捗を管理する取組 「◎」：最重点取組

項目	取組内容・指標	結果	備考
教科指導	<p><u>分かりやすく、きめ細かい授業を展開するとともに、学校生活全般を通して基礎・基本の学力および産業人としての専門的な能力の定着を図ります。</u></p> <p><u>「高志」ある生徒が、卒業時に取得すべき資格等を明確にして、取得するための体制づくりに取り組み、成果を上げます。</u></p> <p>(1)1年生から計画的、段階的に取得技術の高度化を図るとともに、実用に即した資格取得に重点をおいて、補習授業等も行いながら教育実践に努めます。</p> <p>(2)実習・課題研究や製図の取り組みの中で、技術技能の向上並びに表現能力に長けた生徒の育成を進めます。</p> <p>【活動指標】</p> <p>(ア) ものづくり大会の参加 (イ) 技能検定3級程度の技能練習 (ウ) 建築設計競技会の参加</p> <p>【成果指標】</p> <p>*資格取得【別表】参照</p> <p>(3)図書館の取組として、生徒の「生きる力」を育むため、各教科・各分掌との連携のもと、生徒の世界を広げる読書案内・学習活動につながる教育支援の充実に努めます。</p> <p>【成果指標】</p> <p>生徒1人当たり貸出冊数 5冊以上</p>	<p>(1)各科の特色に応じた資格取得が行われ、概ね達成されました。</p> <p>○機械科: 2級ボイラー技士6人合格 ○建築科: 日本大学主催建築設計競技 優秀賞 建築甲子園 全国ベスト8 愛知産業大学主催建築コンクール 最優秀賞</p> <p>○電気科: 電気工事士1種9人合格 電気工事士2種50人合格 ものづくり県大会(電気工事部門)2位 東海大会出場 3級電子機器組立技能士18人合格</p> <p>(3)</p> <p>○2月15日現在、貸出生徒数(本校図書館で本を借りたことがある生徒数)が163人と、大きく伸びました(26年度:129人、27年度:129人)。</p> <p>○本校図書館を会場に高校生ビブリオバトル南勢志摩地域大会を開催し、生徒図書委員が運営に参加とともに、バトラー(発表者)1人が地域代表に選出され、県大会に出場しました。</p>	

生徒指導	<p><u>基本的生活習慣を身につけた、社会常識のある明るく素直な生徒の育成を目指し、身だしなみを整えること・挨拶励行の取り組みをより一層推進します。</u></p> <p>(1)挨拶の励行や時間の尊重、身だしなみ、礼儀作法等を正しくわきまえ、ルールを遵守する生徒を育てます。</p> <p>【活動指標】</p> <ul style="list-style-type: none"> (ア) 全教員による登下校校門指導と校内巡視(毎日) (イ) 駅前・町内巡視の実施 (ウ) 5分前精神の徹底(時間を守る・遅刻しない) (エ) 授業に集中させるために入室許可証の発行実施 (オ) 頭髪服装指導(通年)・身だしなみ講座(4月)の実施 <p>【成果指標】</p> <ul style="list-style-type: none"> (ア)挨拶の励行 100% (2)日々の授業や学校行事等、教育実践全般を通じて継続的モラル教育を実践します。 <p>【成果指標】</p> <ul style="list-style-type: none"> (ア) 遅刻・早退・欠席指導の継続(前年度の 20%減) (イ) 校則違反等による特別指導件数の減少(15 件以下に減) (3)工業高校生としての連帯感を高め、生活規範を身につけさせます。 <p>【活動指標】</p> <ul style="list-style-type: none"> (ア) 新入生研修の実施(4月) (イ) 各科や各学年を通した指導 (ウ) 部活動での人間関係の育成 <p>(4)学校の様子を積極的に保護者に発信し、生徒・保護者との意志疎通に努め、生徒指導の意義や目的への理解を高めます。(保護者や学校関係者以外の意見、HR活動や個別懇談の状況把握等の実施)</p> <p>【活動指標】</p> <ul style="list-style-type: none"> (ア) 保護者会やPTA諸会合での説明 (イ) 学年懇談会での話し合い (ウ) 生徒個別面談を年間 2 回実施、学校生活等に関するアンケートを各学期に実施
------	---

進路指導	<p><u>第1希望の進路が獲得できてこそ、活気ある工業高校が実現できます。基礎学力向上に向けた取り組みの充実と、面接が「自分の人となりの魅力を伝える」場となるよう表現力・コミュニケーション能力の育成に取り組みます。</u></p> <p>(1)キャリア教育を推進して、生徒・保護者の希望に合った進路実現をめざします。</p> <p>【活動指標】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・県内外への企業訪問をさらに拡充し、求人企業数・求人数・内定者数の向上に取り組みます。 ・基礎基本の学力向上のための取り組みについて、継続的に実施・協議・検討を行います。 ・表現力・コミュニケーション能力向上のため、全職員及び外部講師を活用し「面接指導」、「みだしなみ講座」等を実施・充実させます。 <p>【成果指標】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・キャリア教育を推進して、正しい職業観・勤労観を身に着けさせ、主体的に進路選択進路決定できる生徒を育て、生徒のニーズに応じた望ましい就職・進学先の決定につなげます。 	<p>・1・2年次では、英語・数学・国語、2年次後半からは、各種就職試験に対する取り組みを実施し、学習習慣の確立を図るとともに、確認テストを実施することで、学力の定着を図りました。また、昨年度から導入した基礎力診断テストを年2回にし、基礎学力をさらに定着させ、自分の学力を客観的に把握することで進路決定に役立てるとともに、学習の成果から新たな目標を持たせることを図りました。</p> <p>・就職内定率は100%(1月末現在)。今年度の求人は、県内240社396名、県外202社290名、合計442社686名となり、倍率は4.45倍でした。特に県外の求人数が昨年度に比べ、113名と飛躍的に増加したのは県外企業懇談会に積極的に参加し、求人を求めた結果であると思われます。</p> <p>・進学については四年制大学13名、短期大学2名、専門学校10名、合計25名が合格しました。</p>
------	--	--

改善課題

- 各科で取得すべき資格を行動計画に示し、資格取得に取り組みました。しかし、合格に向けては、放課後や土日の補習が欠かせません。放課後等の補習については、年間計画を立て、部活動との両立を検討することが必要です。
- 頭髪服装検査は、しつけ重視ということで、身だしなみの大切さを意識づけさせるため厳格に行ってています。昨年から引き続き、検査の事前予告注意を毎回様々な方法で行うことで、生徒全体の意識や教員全体の指導意識も上がり、成果をあげられたと考えます。
- 遅刻・早退に関して、引き続き6・11・2月の遅刻防止強化月間と教室退出時の入室許可制度が、生徒に確立されましたが、まだまだ安易に授業を抜けてしまう傾向を感じます。1年時より授業、学校の重要さをより一層指導していく必要性を感じます。生徒全体の意識や教員全体の指導意識を高める情報提供が必要と考えられます。
- 校内での携帯電話使用の禁止は、回数により預かり期間が延びるにもかかわらず、減少する傾向はない。なぜ使ってはいけないのか等、情報発信が必要です。
- 特別指導は、今年度はかなり減少傾向になりました。しかし、SNSトラブルやいじめ事象も増加傾向にあるように感じます。より一層の教職員による生徒のみまもりの必要性を感じます。授業や集会、特別活動の中で生徒の規範意識や自尊感情（自分を大切に思う心）を、高められるように、学力の向上や人間性の向上に取り組ませる必要があります。
- 本校の生徒の乱れ具合のバロメーターである外部からの苦情の連絡において、今年度は18件と非常に少なく感じます。登下校時の全教員による巡回やあいさつ運動が大きな要因であるかと考えます。さらに地域に好印象を与えるような指導をしていきたいと考えます。
- 来年度入学生から新学生服変更となり、この新入生が今後の指導につながるターニングポイントとなります。より一層、生徒指導に関わる取り組みを重要と考え、全教職員への協力体制を働きかけ、一貫した指導体制が構築できればと考えます。

- 2日間にわたり新入生研修を実施しました。宿泊を伴わない校内での研修は2年目で、研修内容を毎年改善していく必要があります。
- 学校斡旋を希望する生徒は154名で100%内定しています。なお一次試験は156名が受験。内定率は88.5%で、昨年度より7.6%の増となり、飛躍的に向上しました。
- 進学希望者には、オープンキャンパス等への積極的な参加を勧め、強い進学意識を持たせるとともに、卒業後の進路についてもしっかりと考え方により、志望する学校等の理解を深め、合格に繋げることが出来ました。
- 学習教材や各種テスト等の活用により、少しずつではありますが学力向上に繋がっています。その結果、入学試験や就職試験の一次試験の成績が向上し、合格率・内定率が安定してきました。しかし、基本的なコミュニケーション能力が乏しい等、高校入学時から特別支援的なサポートが必要ではないかと思われるケースが増加しています。
- 基礎学力が低く、多くの資格は取得しているがそれぞれの資格合格者数は他校よりも少ないです。

【別表】

資格 取得 合格 者 数 の 目標 値	合格者数	機械科	電気科	建築科
	危険物取扱者丙種	76 / 80 人	1年生 60 / 80 人	2人
	危険物乙種4類	32 / 40 人	2・3年生 15/40 人	2・3年生 3/3 人
	ガス溶接技能講習	2年生 74/79人		5人
	基礎製図検定	2年生 51/40人		
	機械製図検定	3年生 46/35人		
	技能検定 機械加工 (普通旋盤作業) (2級/3級)	2級 5／1人 3級 4／1人		
	技能検定 機械保全 (機械系 保全作業) 3級	3／3人		
	2級ボイラー技士	6 / 3 人		
	電気工事士2種		2年生 50 / 50 人	
	電気工事士1種		2・3年生 9 / 10 人	
	電気主任技術者3種		3年生 0 / 3 人	
	第二級陸上特殊無線技士		2・3年 10 / 10 人	
	第二級海上特殊無線技士		2・3年 2 / 10 人	
	福祉住環境コーディネーター3級			全学年 0 / 3 人
	2級建築施工管理技術検定試験			3年生 0 / 3 人
	カラーコーディネーター3級			全学年 2 / 8 人
	建築CAD検定2～4級			2・3年生 53/60 人
	レタリング検定3、4級			全学年 40 人
	建設業経理事務士3級			2・3年生 13/10 人

合格人数/目標人数

(2) 学校運営等

【活動指標について】取組・活動の具体的な活動量や活動実績を指標にします。

【成果指標について】取組・活動による具体的な効果や成果等を指標にします。

【備考欄について】「※」：定期的に進捗を管理する取組 「◎」：最重点取組

項目	取組内容・指標	結果	備考
組織運営	<p><u>教職員間の対話の促進と、執務環境の改善や総勤務時間の縮減など職員の労働安全衛生の向上に努めます。</u></p> <p>(1)教職員が意欲的に業務に取り組み充実感を得ることができるように、組織の在り方や業務内容の見直し、過重労働の削減などにつながる快適な職場作りに取り組みます。</p> <p>【活動指標】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・会議の運営や回数の見直しに取り組みます。 ・考查中や長期休業中は定時退校の推進を図ります。 <p>【成果指標】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・職員満足度調査を実施し実態を把握すると共に、働きやすい職場への改善につなげます。 <p>(2)分掌、学年団のブロックを活用して、更に対話を促進します。</p>	<p>○会議の精選に取り組みながらも必要な会議は、急遽、開催するなどその状況に応じた対応を行いました。</p> <p>○ 職員室に配置された学年団のブロックにより情報共有が進んでいます。</p> <p>○各科、各部、各学年での取り組みの全体での情報共有が進みました。</p> <p>○本校独自の職員満足度調査まで踏み込めませんでした。</p>	
地域との連携	<p><u>南勢地区唯一の工業高校としての存在意義を高めるため、地域との連携を深めます。</u></p> <p>(1)地域関係者(小中学校、学習塾、地元自治会、関係機関)との連携強化に向けて、各種行事やイベントに積極的に参加します。</p> <p>【活動指標】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・小学校出前授業の実施、学習塾説明会の開催、七夕大そうじへの参加など <p>【成果指標】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・参加者の感想から、南勢地区唯一の工業高校としての存在意義を確認し、改善につなげます。 <p>(2)地元企業との連携強化に向けて、双方向からの情報発信・相互理解を深めるための行事を実施します。</p> <p>【活動指標】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・地域における就職促進につながるよう、地元企業の高校内企業説明会を実施します。 <p>【成果指標】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・地元企業の実態等の把握を含め、職業意識形成支援につなげます。 	<p>(1)地域のイベントである七夕大そうじへ参加予定で計画しましたが、テスト期間と重なり、本年度はPTAのみの参加となりました。</p> <p>・本年度よりはじまった地域の清掃活動「ごみゼロウォーク」に生徒会から参加者を募ったところ、各クラブを中心に約90名の参加があり、地域との連携を深める良い機会となりました。</p> <p>・小学校3校への出前授業を実施</p> <p>・学習塾対象の説明会を開催。</p> <p>(2)3学年対象に地元企業の説明会を7月に実施。3月には1, 2学年対象の地元企業説明会を予定。</p>	

改善課題

○個人の負担軽減を考え、組織的な業務の運営を検討します。更に対話を深め、学校の教育課題を議論しながら学校教育目標の達成に向け活動していきます。特に総勤務時間の縮減に向け、一層の業務の効率化と行事等の精選を図っていきます。

○職員満足度調査は、今後の検討課題です。

○イベントへの参加が一部の教員・生徒だけで、地域関係者との連携を強化するためにも学校全体でイベントに参加する必要があります。

○来年度以降も地域関係者との連携を強化するために各種イベント等に積極的に参加していく必要があります。

5 学校関係者評価

明らかになった改善課題と次への取組方向	<p>○出前授業やイベントへの参加は、地域への工業高校のイメージ、専門高校への興味などを喚起し、工業高校に対する理解に大きな役割を果たしています。また、学校の外へ出て、社会と触れあうことによって、生徒のコミュニケーション能力等、社会に出るにあたって必要な力が育まれます。今後も継続し、広報活動につなげてください。</p> <p>○生徒の進路状況はすばらしいものがあります。今後も求人活動や進学指導を計画的に行い、景気に左右されない、社会のニーズに応えることのできる人材育成を行い、希望する進路実現に向け、さらに力を注いでください。</p> <p>○職員の過重労働、時間管理について、快適な職場作りについての具体的な対策が必要です。また、心のケアなどストレスが多い中、労働安全衛生の向上に努めてもらいたい。</p>
---------------------	--

6 次年度に向けた改善策

教育活動についての改善策	<ul style="list-style-type: none">資格取得のために部活動との両立を図りながら、放課後の補習などを継続して行っています。また、資格取得のための勉強を個人でも行うことができるような環境作りを進めます。工業科の標準テストを取り入れるなど、県内での本校工業科の位置付けを把握します。基礎学力向上のために興味を持たせるような授業を継続して行っていくと共に、就業体験(インターンシップなど)を行うことにより、学習意欲向上のための動機付けを行います。
学校運営についての改善策	<ul style="list-style-type: none">会議の精選を一層進め、デスクネット等の媒体を活用し、会議の回数を減らすようにします。インターンシップや企業訪問等でこちらから出向いての地元企業を知る機会を増やすとともに、特別授業など地元企業にきていただく機会を増やし本校を知ってもらうなど、さらに地域企業との連携を深めるための取り組みを行います。