目 指 校

2 中 期 的 目 標 ٢ 方

笨

年 度 取 組 標 方

لح

3

「進路指導重点主義」を理念に、基礎的・基本的な知識・技術とともに、人として備えるべき規範意識 を身に付けた魅力あふれる人材、社会の変化や技術の進歩を楽しむことができる創造力豊かな人材の育 成を図る。

(1) 学校経営

①高いコンプライアンスを有する教職員集 団を育成し、生徒・保護者の信頼を高める。 ②様々な学校課題を横断的に検討し、教育 活動の改善や工夫・提案などを行う。

③ ICT機器等を活用し会議等の効率的運営 と意思決定の迅速化を実施する。

(2) 学習指導

PBL (課題解決型学習) を活用した基 礎・基本の徹底とともに、毎時の振り返り 学習体制を確立する。

必要に応じて学び直しから発展的な学習ま でを段階的・継続的に取り組ませる。 少人数授業、補講・補習を充実させること で、生徒にとって「分かる授業」を確実に 実践する。

(3) 進路指導

学年・ハローワーク等との連携による就労 支援を生徒の発達段階に合わせて、適切に 実施するため、入学時から計画的なキャリ ア教育を実施する。

- 学校経営・組織体制の改善・充実 (ア) グランドデザインを生徒の実態に即 して、適宜見直す。
- (イ) いじめ・体罰根絶に向け、校内研修 を実施する。
- (ウ) 保護者や地域住民との接遇マナーに 心がけ、信頼される学校づくりを推進す
- (エ)都立学校情報セキュリティ対策基準 等を遵守し、個人情報の管理を徹底する。
- (オ) 全日制課程との協働体制を基盤に、 教育活動の一層の充実を図る。
- (カ)都立学校開放事業や公開講座に取り 組み、地域とのパートナーシップを築く。
- (キ)計画的な年休取得を推進し、全教職 員のライフ・ワーク・バランスの実現を図
- (ク) 学校運営連絡協議会の意見や評価結 果を参考に、開かれた学校づくりの充実を 図る。
- (ケ) 新たな時代に適切に対応する教員の 専門性及び授業力の向上を図る。
- (コ)教員一人一人の心身の健康保持、職 務に対する誇りとやりがいをもって従事で きる職

場環境を整備し、学校教育の質の維持向上

(サ) 特別な支援を必要とする生徒へのき め細かな対応の統一を図るため、情報共有 を徹底する他、教員間の授業参観を実施 し、指導上の困難さを全教職員で共有す る。

- 学習指導の充実・工夫(学校評価アン ケート生徒の授業満足度80%以上)
- (ア) 関習目標の明示と振り返りを徹底す るとともに、「思考」させる授業を実践 し、主体的・対話的に深い学びを実現化す
- (イ) 対読解力 | を育むために、教科書を しっかりと読ませる授業を実践し、学びを 振り返ることができる力を身に付けさせ
- (ウ)「分かる授業」の実現に向け、放課 後や長期休業期間等における補講・補習を 計画的に実施し、基礎・基本の学力を確実 に定着させる。
- (エ)多様な学習歴による学習面の「つま ずき」を早期に発見し、支援するため、生 徒の卒業中学校との連携や入学者選抜検査 結果を活用する。
- (オ)教科「人間と社会」では、仲間や地 域との交流・協働を通して、より良い生き 方を主体的に選択し、行動する力を育成す るとともに、ボランティア活動等の体験か ら、自発的な貢献力を養う。
- (カ) I C T 機器を積極的に活用し、生徒 の興味・関心を高める。
- (キ)読書週間を設定し、本に親しむ態度 や本を読む習慣を身に付けさせる。
- (ク) 外部機関と連携し、主権者教育を充 実させる。
- (ケ)課題解決型学習(PBL)を推進 し、授業改善を図るとともに、生徒の学習 成果の発表の場を確保する。

- 進路指導の充実・工夫 (学校評価アン ケート生徒の進路指導満足度80%以上)
- (ア) 社会人として自立に必要な力と自分 らしい生き方を実現させるため、組織的・ 計画的なキャリア教育を実施する。
- (イ) ハローワーク等と連携し、社会人と して求められるマナーやコミュニケーショ ン能力を高める。
- (ウ) 将来の職業について考える機会とし たインターンシップ及び企業見学を適宜実 施する。
- (エ) 免許・資格の取得、各種検定の合格 を目指す指導の充実を図る。

策

- (1) ミッション:どのような理由であろうとも、学び直す意欲をもった生徒に全力で寄り添うとともに、電気・電子関係の技術者と して、産業社会を支える人材を育成する。また、ものづくりに関わる学力を身に付けさせ、免許・資格の取得や検定の合格を目指
- (2) ビジョン:知・徳・体をバランスよく育ませるとともに、教職員がチーム一丸となって支援し、新しい時代を逞しく生きていく 力を育成する学校を目指す。
- (3) コミュニケーション:信頼で結ばれた良好な人間関係の構築を図るため、挨拶を励行し、すべての教育活動において協働・交流 を図り、主体的・対話的で深い学びとなる学校を実現する。

(4) 学校生活と健康づくり

社会規範意識の向上を図り、将来に対して 明るい希望を持たせる。

(5)特別活動

挨拶や身だしなみ、礼儀・規律を重んじた | 部活動への加入を勧め、良好な人間関係を 業等の外部機関との連携を通して、豊かな 社会性を育てる。

(6) 広報活動と地域連携

本校を志す生徒を増やすため、SNS等を積 |構築させるとともに、地域との関わり、企 |極的に活用し、本校の魅力を発信する。ま た、地域連携を充実・開拓し、本校の魅力 を伝える。

- 生活指導の充実・工夫(学校評価アン 特別活動・部活動の充実・工夫 ケート生徒の生活指導満足度80%以上)
- の規範意識向上に向けた指導の徹底を図
- (イ) ホームルームを充実させ、SNSに よるトラブルを未然に防ぐ。
- (ウ)警察署や外部団体との連携を図り、 高校生が事件や事故に巻き込まれないため の正しい倫理観を身に付ける。
- (エ) 保護者との信頼を基盤に、粘り強い 指導を積み重ね、遅刻・欠席のない生活習 慣を身につけさせる。
- オ 健康づくりの啓発
- (ア) 新型コロナウイルス感染拡大防止の ガイドラインに基づいた対策をとる。
- (イ) 学校保健計画に基づき、健康づくり に関する取組を組織的・計画的に推進す
- (ウ) 生徒の健康把握に努め、個々の生徒 に応じて適切に指導する。
- (エ) 食物アレルギーについての生徒情報 の共有と緊急時体制の整備
- (オ) 体育科と連携し、体力測定の結果等 を活用した生徒への健康指導及び支援
- (カ) 保護者と連携し、生徒の健全育成を 図る.
- (キ) スクールカウンセラーを中心とした 教育相談体制の確立
- (ク) 保護者との連携を十分に図り、健康 の保持増進を目的とした食育を推進し、給 食の喫食率を向上させる。

- (ア)特別活動や部活動への積極的な参加 工夫 (ア)全教職員の共通理解を基盤に、生徒 |を勧め、帰属意識及び集団の一員としての 自覚を高める(部活動加入率80%以 上)。
 - (イ)教科「人間と社会」において、主体 的なボランティア活動への参加意識を醸成 し、自己肯定感を高める教育を推進する。
 - (ウ) 地域と連携した事業を実施し、積極 的に地域に貢献を行う。

- 生徒募集活動・学校広報活動の充実・
- (ア) 学科の特色を示した学校案内を作成 し、受検生徒とその保護者へ配布する。
- (イ) 学校行事や部活動の様子を学校ホー ムページで定期的に情報発信する。
- (ウ) 12月に体験入学を実施し、学校P Rの一層の充実を図る。
- (エ) 地域連携事業による小学生対象の工 作教室を実施する。
- (オ) 夜間中学校訪問や地域のスクール ソーシャルワーカ等の地域と連携した募集 活動を実施する。

	(1) 学校経営 O 学校課題解決に向けたチーム力の強化			(2) 学習指導 ○ 学習課題の把握と授業力の向上			(3)進路指導		
							〇 キャリア教育の充実と免許・資格の取得・検定合格		
	重点目標	方策及び具体的な取 組	数値目標	重点目標	方策及び具体的な取 組	数値目標	重点目標	方策及び具体的な取 組	数値目標
		服務事故の防止や教 育課題等を目的とし た校内研修		生徒の基礎学力 を把握と中途退 学者の未然防止	個に応じてきめ細か な指導を実施する。 1・2学年の数学・	学力不振による中 途退学者 0	生徒一人一人の 適性に応じた進 路希望の実現	生徒一人一人の進路希望を把握する。	進路決定率 100%
	課題解決に向けたチーム力の向上とチーム効力	個人情報の管理徹底 を目的とした校内研 修	年2回以上		理科、1学年の電気 回路は少人数指導と して学力の定着を図 る。			○個々の生徒への適 切な就労支援	就職決定率 100%
	感の情勢	全日制課程との協働 体制を推進する各種 連絡会の実施						○社会人として求め られるマナーやコ ミュニケーション能 力を高める。	
	図書館環境の維 持管理	図書館の利用促進を 図る読書週間の設定	不読率50%以下		放課後学習・長期休 業中の補習・補講を 計画的に実施する。	原級留置者 0		インターンシップへ の積極的な参加	1名以上参加
	ライフ・ワー ク・バランスの 推進と業務の効	各分掌主任の連携に よる会議時間の短縮	月在校 6 0 時間超 えの教員ゼロ		始業前HRの実施に よる出席率の向上	出席率90%以上		した延齢神品の夫旭	年2回以上
	率化	閉庁日の設定や計画 的な年休取得	NO ASS		I C T機器等を活用 した授業の実施	各教科で実施		電気工事士 (第一 種、第二種) 特殊無線技士	3名以上 3名以上
_				授業改善の組織 体制を構築	教師道場や研究員を 活用した研究授業や 校内研修の実施	年2回以上		工事担任者 (第二級デジタル通信、第二級アナログ通信等)	3名以上
2) 重				学校図書館の利	教科横断的に各教科			危険物取扱者(丙種、乙種) 計算技術検定・情報	2名以上 10名以上
点目				用や読書活動を 活性化	の授業で図書館を活 用し、本に親しむ習 慣を身に付ける。		各種制度の認定	<u>技術検定</u> ジュニアマイスター 顕彰制度	1名以上
標と方策				を主体的に選択	地域や関係機関と連 携し、教科「人間と 社会」の指導内容・ 方法を工夫改善	成果発表会の実施			
					外部機関と連携した 主権者教育の実施	年1回以上			

		(4)学校生活と健康づくり			(5)特別活動			(6) 広報活動と地域連携		
		O 安全教育の推進 安全教育推進校としての実績を生かし、特色ある避難訓練 やセーフティ教室を実施する。			○ 特別活動・部活動の活性化			○ 専門高校の魅力を発信する広報活動と生徒募集対策		
					重点目標	方策及び具体的な取 組	数値目標	重点目標	方策及び具体的な取 組	数値目標
		○ 規範意識の向上と良好な人間関係構築		学校行事の充実	内容を精選し、計画 的に実施する。	参加率90%以上		全教員体制で実施す る中学校訪問	5 0校以上	
		重点目標	方策及び具体的な取 組		オリンピック・	ク 世、自発的な貢献力 を育成する。	年3回以上	学校の魅力を効果的に発信する 広報活動の推進 と生徒募集対策 の充実	ホームページからの 情報発信	週1回以上
		生活指導の充実	いじめ・生命の尊重 を目的とした全校集 会	年3回以上	パラリンピック 教育の推進 障がい者理解				各科を分かりやすく 解説した学校案内作 成	7月までに完成
			S N S 使用について の研修会	年3回以上		障がい者スポーツ選 手の招聘	年1回以上			
		基本的生活習慣 の確立	登校時の校門指導 (皆勤生徒の増加)	各クラス3人以上	: 部活動の活性化	各種競技大会・コンテスト等への積極的な参加を促し、自己肯定感や達成感を味あわせる。 部活動紹介や全国大会壮行会などを実施し、帰属意識を高める。	加入家75%以上			年5回以上
			粘り強い遅刻指導	年間遅刻延べ回数 750回以下					授業公開	
			スクールカウンセラーと連携した校内	年2回以上					体験入学	
		要とする生徒の 共通理解	<u>研修</u> グループエンカウン ターの実施	年2回以上					夏休み親子教室	年1回以上
3今年度の取組目標と方		学校教育相談体 制の構築	児童相談所、子供家 庭総合センター等の 外部機関や家庭と連						中学校の教職員や塾 教員を対象にした学 校説明会・見学会	年1回以上
			携し、生活課題のある生徒の問題行動に ついて情報共有を図 る。	月1回以上		生徒対象の熱中症防 止研修等を実施す る。			「荒工通信」を発行 し、保護者地域へ学 校魅力を発信する。	年6回以上
	2) 重点目標	と中途退学者の 未然防止	外部関係機関と連携 し、セフティ教 室、薬物乱用防止教 室、交通安全教室 行い、非行防止や犯 罪被害の防止に取り 組む。	中途退学者 0						
	と方	〇 生涯にわたる心身の健康の保持増進								
	策	重点目標	方策及び具体的な取 組	数値目標						
策		基つさ、生徒の 心身の関わる健	薬物乱用防止教室	年1回以上						
			飲酒・喫煙防止教室	年1回以上						
			感染症等罹患防止の注意喚起と情報発信	時季に応じて実施						
			食物アレルギーに関 する校内研修を実施 し、緊急時の組織体 制の確立	年間2回以上						
			「保健だより」の定 期的な発行	年6回以上						