**校長　塩谷　謙二**

**令和５年度　学校経営計画及び学校評価**

１　めざす学校像

|  |
| --- |
| 一人ひとりの児童生徒の教育的ニーズに応えることのできる、創造的で柔軟な学校。  児童生徒や保護者にとって、自立と社会参加にむけて楽しく安全で安心して学ぶことができ、教職員のやりがいと誇りがあり、地域から信頼される学校をめざす。  (１)　児童生徒の人権を尊重し、保護者とのコミュニケーションを十分に図りながら、個別のニーズに応じた教育(適切な指導及び医療的ケアを含む必要な支援)を行い、才能を引き出すとともに能力を高める。  (２)　教員は特別支援教育の専門性を高めるために、常に研修を行い、組織による教育力を高め、健康と安全を基盤とした教育の質を常に向上させる努力をする。  (３)　泉州地域における共生社会実現をめざし、特別支援教育のセンター的役割を担うため、地域や関係諸機関等との密接な連携を図る。 |

２　中期的目標

|  |
| --- |
| １　授業力を含む専門性向上の取組  （１）　多様化重度化する児童生徒の課題に対応する専門的知見を導入しつつ、教科指導および自立活動に関する専門性をより一層充実させていく。  ア　将来の自立につなげるための教材教具やICT機器を導入し、教育支援の効果的な活用を進める。  （２）　教職員の専門性の向上体制の確立  ア　指定公開授業や公開授業週間を積極的に推進し、授業改善に結びつける。  イ　「福祉・医療関係人材の活用事業」や外部講師等を活用し、教職員の専門性を組織的計画的な育成を図る。  ２　個別の教育支援計画・指導計画の深化による、授業および一人ひとりの児童生徒への支援の充実  （１）　個別の教育支援計画・個別の指導計画のPDCA(計画、実行、評価、改善)サイクルを効果的に進める。  ア　指導計画活用の充実を図るため時間割、教育課程、評価方法の見直しを図る。    （２）　各学部の教育課程の課題について系統的に整理して、学部間の連携を強める。  ア　新学習指導要領に沿って各学部の教育課程の課題について系統的に整理、シラバス (指導と評価の年間計画) の作成を進める。  イ　学部（他学部も含めて）の教育課程（シラバス、評価内容））の理解を深め、学部間の連携を深める。  ウ　小学部段階より主体的に進路を選択できるよう進路情報の提供や社会的自立に向けたキャリア教育の充実を図る。  （３）　新型コロナウィルス感染症や大規模災害、高度医療的ケアへの対応等、児童生徒の安全安心な学校生活を保障するために迅速に対応できる校内体  制を確立する。  ア　医療的ケアガイドラインに対応した手順や医療的ケアマニュアルを見直し安全で迅速な校内環境等の整備と充実を図る。  イ　ICTを活用した取組みを推進する。児童生徒の学びを保障するために１人１台端末の効果的な活用を進める。  ３　センター的機能の充実と安心で安全な学校づくり  （１）　泉南地区の支援教育の更なる充実をめざす。  ア　各市町と共に、授業づくりについての協働研究を進める。  イ　交流および共同学習を推進する。  ウ　行動問題における応用行動分析の手法の活用を広める。  （２）　人権教育を学校教育活動全ての場面において計画的・総合的に進める。  ４　「働き方改革」の推進  （１）業務改善を図り、一層の組織力を高める。  （２）校務運営の具体的な効率化を一層促進する。 |

【学校教育自己診断の結果と分析・学校運営協議会からの意見】

|  |  |
| --- | --- |
| 学校教育自己診断の結果と分析［令和　　年　　月実施分］ | 学校運営協議会からの意見 |
|  |  |

３　本年度の取組内容及び自己評価

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中期的  目標 | 今年度の重点目標 | 具体的な取組計画・内容 | 評価指標[R４年度値] | 自己評価  （教）教員向け学校教育自己診断肯定的評価  （保）保護者向け学校教育自己診断肯定的評価 |
| １　授業力を含む専門性向上の取組 | （１）  自立活動の指導の充  実を通して教職員の  授業力・専門性を育  成する。  （２）  ・教職員の専門性の向上を確立する。  ・他学部連携を重視した授業研究を行い、指導の系統性と授業力の向上を育成する。 | （１）  ア　自立活動専任、学部主担が中心となって、年間を通して重力軽減環境システム（楽スタ）で指導する教員に指導・助言をしながら関節可動域の変化などの効果を検証する。  イ　抽出指導や時間の指導の中で視線入力装置に関わる教員に指導・助言をしながら年間を通して指導できる教員を育成する。  （２）  ア　・福祉医療人材活用事業の指導において各学部から対象となる児童生徒をあげ１年を通じて授業改善していく。  　 ・学部を超えた縦割りグループによる事例研究会を開き、各学部１名が事例発表を行う。  イ　事例研究会に外部講師を招き言語学習に関しての  全体研修会を企画する。12月に実施予定。 | （１）  ア　「私は重力軽減環境システム（楽スタ）の指導方法について理解し、効果があると感じている」の項目について、（教）肯定的評価（上位２項目）を81％以上  　　［上位１項目39％、上位２項目80％］  イ　「私は視線入力の指導方法について理解し、効果があると感じている」について  （教）肯定的評価（上位２項目）を78％以上  　　[上位１項目25％、上位２項目77％]  （２）  ア　各学部にアンケートを取り、「事例で取り上げた児童生徒の指導に関わった教員の専門性が向上した」について肯定的評価95％〔100％〕、参加率70％〔69％〕  イ　事例研究会を開催し事後のアンケートで「研修会の内容が今後授業に生かされる」について肯定的評価が95％以上  　　〔100％〕、参加率65％〔64％〕 |  |
| ２　授業及び一人ひとりの児童生徒への支援への充実 | （１）  個別の指導計画の個PDCA (計画、実行、評価、改善)サイクルを効果的に進める。  （２）  各学部の教育課程の理解を深め学部間の連携を深める。  （３）  安全安心な学校生活を保障するために校内体制の充実を図る。 | （１）  教務部を中心に観点別評価についての理解を深める。個別の指導計画及び評価の活用について各学部のシラバスとの連携を深め、評価内容検討会議を実施する。  （２）  各学部の研究授業及び反省会に参加し、授業での狙い  や子どもへの評価方法、内容を部会等で学部に伝達する。また各学部から最低１～２名は参加できるように校内調整を行う。  （３）  ・タブレット端末等の通信機器を活用し、児童生徒の学びを保障するための体制整備を継続的に進める。  ・タブレット端末を持ち帰らせ、学校の課題を家庭でも取り組む等の体制づくりを行う。 | （１）  学校教育自己診断「観点別評価について理解し評価を行い指導につなげている」の肯定的評価を86％以上〔85％〕  （２）  各学部への研究授業及び研究協議会に年間22名以上参加する〔21名〕。  （３）  ・学期に１回以上、家庭へのタブレット端末持ち帰りの定着を図る。  ・自己診断教職員および保護者項目「学校は、１人１台タブレット端末を含めたICT機器を効果的に活用している」の肯定的評価（教員向け及び保護者向け）を共に70％以上〔教89％、保67％〕 |  |
| ３　センター的機能の充実と  安全で安心な学校づくり | （１）  泉南地区の支援教育の更なる充実をめざす。  （２）  人権教育の基盤となる障がい理解を更に進める。 | （１）  ・地域小中学校との合同相談会で初めて講師をする教  員対象に研修を行う。また行動問題解決のための応用行動分析の手法の公開研修を行う。  ・校区内各市町と共に、学校におけるユニバーサルデザ  インや自立活動についての協同研究を進める。  （２）  本校職員及び地域幼小中学校教員を対象に各種ハラスメントを含めた人権教育の基盤となる公開研修を実施する。但し、外部参加者はオンデマンド視聴等も可能とする。 | （１）  ・自己診断項目「私は行動問題解決のための応用  行動分析の手法を理解している」の肯定的回答  を70％以上〔67％〕  ・対象教職員に対して、協同研究後のアンケート  を実施する。「ユニバーサルデザインの取組」「自立活動についての専門性確保」の項目について肯定的評価70％以上〔新規〕  （２）  ・研修後のアンケートで有効的評価を90％以上  〔97％〕  ・地域小中学校等教員の参加・オンデマンド視聴  回数含め25回以上〔24回〕 |  |
| ４　働き方改革の推進 | （１）  業務改善を図り、一層の組織力を高める。  （２）  校務運営の具体的な効率化を一層促進する。 | （１）  ICT機器を活用した業務の効率化について、クラウドサービスに教材・動画を保存し授業づくりに活用できるようにする。  （２）  以下４項目の効率化を一層促進する。  ・各種校内会議の効率化を図る。  ・時間外の外線電話受付を廃止する。  ・欠席連絡等の効率化を図る。  ・保護者への文書配付のデジタル化を図る。 | （１）  学校教育自己診断「学校はICT機器を活用し業務の効率化を進めている」について肯定的評価を86％以上〔85％〕。  （２）  学校教育自己診断「職員は各自の業務効率化を進めている」について肯定的評価を50％以上〔新規〕  ・会議等資料ペーパレス化・事前配付、連絡徹底、意見交換促進を図る。  ・時間外業務の縮減を図る。  ・フォーム作成ツール等の活用を促進する。  ・印刷・配付の削減 |  |