

別紙

次世代ＩＴを活用した未来型教育研究開発授業における事業計画

多治見市立脇之島小学校

	研 究 内 容
1 年 次	<p>教員のＩＴ関連研修</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 導入済み機器の操作方法及び学習活動への活用方法の研修 <p>ＩＴ関連機器の活用による児童の学習活動の充実</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 社会科、理科、総合的な学習の時間等における児童のインターネット活用を推進 <p>学校データベースの構造と機能、活用ルールの検討</p> <p>学校ホームページによる家庭や地域への情報発信</p>
2 年 次	<p>教員のＩＴ関連研修</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 教育用コンテンツの開発技法、活用方法の研修 <p>ＩＴ関連機器の活用による児童の学習活動の充実</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ テレビ会議システム、インターネットメール等の活用 <p>学校データベースの構築</p> <p>学校ホームページ等による家庭・地域へのインタラクティブな情報提供システムの検討</p>
3 年 次	<p>教員のＩＴ関連研修</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 教育用コンテンツの収集・開発と活用体制の確立 <p>ＩＴ関連機器の活用による児童の学習活動の充実</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 児童による創造的な情報活用の研究 <p>学校データベースの活用</p> <p>学校ホームページ等による家庭・地域へのインタラクティブな情報提供システムの構築</p>