



「益田市型中高一貫教育」について



益田市では、確かな学力の育成等を中軸とした「益田市型中高一貫教育」に取り組んでいます。

この「益田市型中高一貫教育」は、①理系人材育成協働事業、②市内高校連携推進事業、③中高連携学力育成推進事業の3つの事業から成り立っています。

これらの取組によって、市内のすべての児童・生徒がそれぞれの段階での卒業後の選択肢を増やすことを目的とし、子どもたちの将来の可能性を広げていきます。



益田市型中高一貫教育に係る取組



①理系人材育成協働事業

～理系人材育成～

島根大学

理系人材育成島根大学協働事業

「算数・数学パワーアップ教室」を開催し、身近にロールモデルに触れる機会を創出するとともに、算数・数学への興味関心を促す。

松江工業高等専門学校

産業人材育成推進松江高専協働事業

理科実験などを通して、児童・生徒の理系への興味関心を促すことで、将来の産業人材を育成する。

②市内高校連携推進事業

～市内4高校 中高一貫教育推進～

益田高校

高度理系人材育成支援業務委託

理系教育を充実することにより、高度理系人材の育成を促す。

益田翔陽高校

農業・モノづくり人材育成業務委託

市内産業界との接続に要する費用を支援することで、市内就労の増を目指す。

明誠高校

私立高校魅力化補助金

課題探究の授業に要する費用を支援することで、より地域に関わる人材を育成する。

益田東高校

私立高校魅力化補助金

課題探究の授業に要する費用を支援することで、より地域に関わる人材を育成する。

③中高連携学力育成推進事業

～大学進学における選択肢拡大～

市内高校（令和5年度は益田東高校で実施）

中高連携学力育成推進業務委託

中高連携した学力育成に取り組み、「学ぶことの楽しさ」の意識の醸成と行動に結びつけ、中等教育等の充実を図る。

①理系人材育成協働事業（令和3年度～）

島根大学と松江工業高等専門学校と協働して「算数・数学パワーアップ教室」「工作教室」を開催しています。

参加した児童・生徒アンケートでも「算数・数学が好きになった」「大学生や学生へのあこがれが強くなった」など、子どもたちは「学ぶことの楽しさ」を実感し始めています。



算数・数学パワーアップ教室

工作教室

②市内高校連携推進事業（令和4年度～）

小・中学生に市内4つの高校の特色ある活動を体験させています。

市内の高校の魅力を感じてもらい、自分たちと関わった高校生をロールモデルとして、中学校卒業後の進路選択の充実に取り組んでいます。

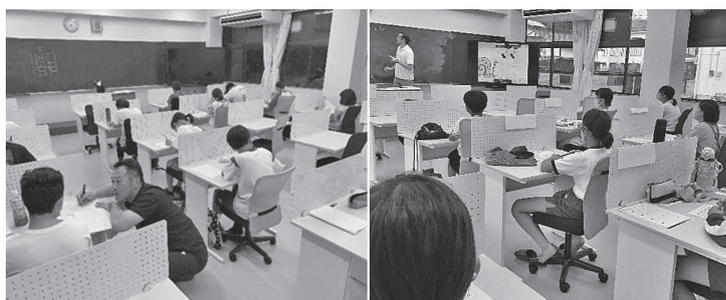


益田翔陽高校「翔陽していへようこそ」

③中高連携学力育成推進事業（令和5年度～）

令和5年度は、益田東高校と連携して、学習の場、学習機会（ドリカム教室）を設定し、児童・生徒が自ら学びに向かおうとする意欲の醸成や学力の育成に取り組みました。

また、「東大クイズ王」としてテレビでも活躍する鶴崎修功氏を講師に招いて「学びの楽しさ」をテーマに講演会や交流会も行いました。



ドリカム教室

益田市では、こうした学力の育成に向けた取組の継続に加え、これまで取り組んできた「ライフキャリア教育」を一層充実させていきます。

子どもたちの将来の選択肢を増やすとともに、子どもたちが自ら自分の将来をしっかりと考える力、生き抜いていく力も養っていきます。