

現研究所

調査研究部

- ・数学ユニット
- ・英語ユニット
- ・学力調査分析ユニット

研修部

- ・キャリア研修
- ・授業改善研修
- ・校内研修支援

教育相談部

- ・教育相談活動
- ・適応指導活動
- ・教育相談ネットワーク

移
転

H29.4～ 福井県教育総合研究所(仮称)

【教科研究センター】

- ・大学入試制度改革などに対応した教員の指導力強化やICT活用、ふるさと教育など新たな課題に対応するための研究を充実
- ・新たに「サイエンスラボ」を整備し、学校での理科実験を支援
- ・県内外の研究者を特別研究員として招へいし、共同研究を実施

【教職研修センター】

- ・通信型研修を充実し、集合研修の事前研修や教員の自主研修に活用
- ・訪問研修を充実し、各学校の課題に応じ、教員の研修機会を充実
- ・福井大学教職大学院との連携を強化（大学教員駐在、単位互換）
- ・退職教員を活用した若手教員の研修の充実や、大学生に対する研修を新設（教員の大量退職、大量採用時代への対応）
- ・若手教員の自主研究活動をサポート（50グループ、300人）

【教育相談センター】

- ・新たに高校に対する訪問研修を実施し、高校の教育相談力を強化（H28～）
- ・学校へ専門職を派遣し、重大案件に早急に対応

【教育博物館】

○常設展示

- ・福井の教育の歴史、昔の教室の再現、ニュースなどの映像・展示
- ・藩校や戦後の教科書などの歴史的資料の展示
- ・白川静、橋本進吉など福井ゆかりの教育者の紹介
- ・全国トップレベルの学力・体力を支える福井県の取組みの紹介
- ・英語や白川文字学などの開発教材や、食育等の福井県独自の教育

○企画展・講座（ワークショップ）等の開催

- ・学校給食と食育、部活動、校歌・校訓などの企画展
- ・唱歌・童謡、百人一首、夏休みの自由研究などの講座の開催

教科研究センター 機能強化 ポイント

④ 学力向上

- ・進学校の教員が兼務する大学入試制度改革ユニット（大学進学ユニット）を新設し、独自テストの作成など入試対策を強化（H28～）
- ・学力調査分析、言語教育、数学教育研究の充実

③ サイエンスラボ

- ・学校では実施困難な高度な実験等を実施
- ・遠隔授業システムで中高校へ動画配信（双方向）
- ・夏休みの体験や理数グランプリなどで活用

④ ICT教育

- ・ICTの活用方法の研究や教材開発を実施
- ・CBT方式による基礎学力テスト、プログラミング教育、デジタル教科書などの課題に対応

研究成果を
研修に反映



教育博物館イメージ