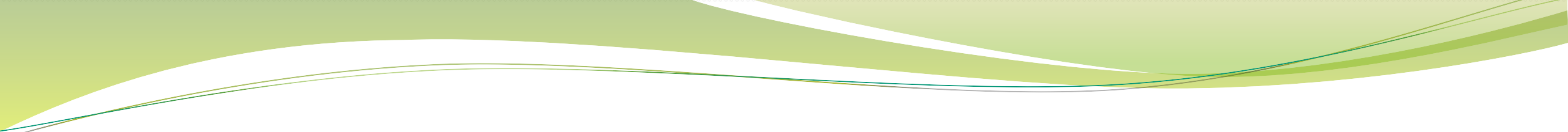


富山県学校教育情報化推進計画

令和8年度アクションプラン

富山県教育委員会

- 
1. 計画の概要
 2. 現状と課題
 3. 施策の4つの基本方針
 4. 主な取組

1 計画の概要

① 計画の性格

学校教育の
情報化の推進に
関する法律に
基づき策定

「第3期富山県
教育振興基本
計画」と連携

② 計画期間

2023～2027
の5年間

③ 計画の目標

ICT活用により
児童生徒の
能力を最大限に
引き出す

教員の業務効率
化・負担軽減を
図り、教育をより
良い方向へ変革

④ 目指す姿

ウェルビーイングの
向上

質の高い教育の
実現

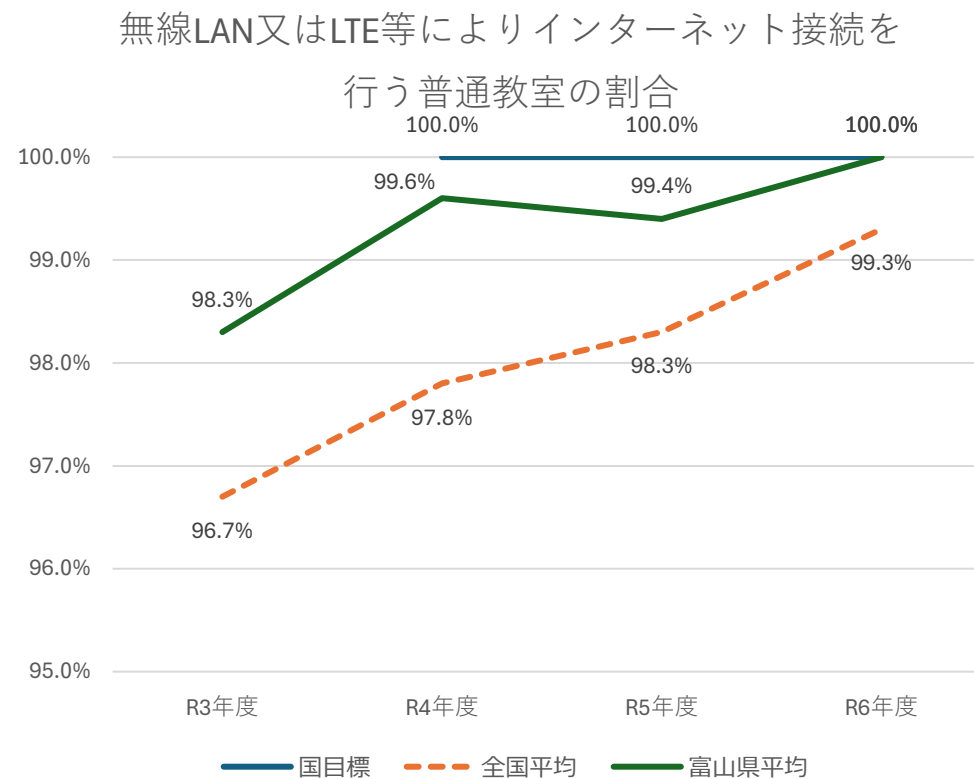
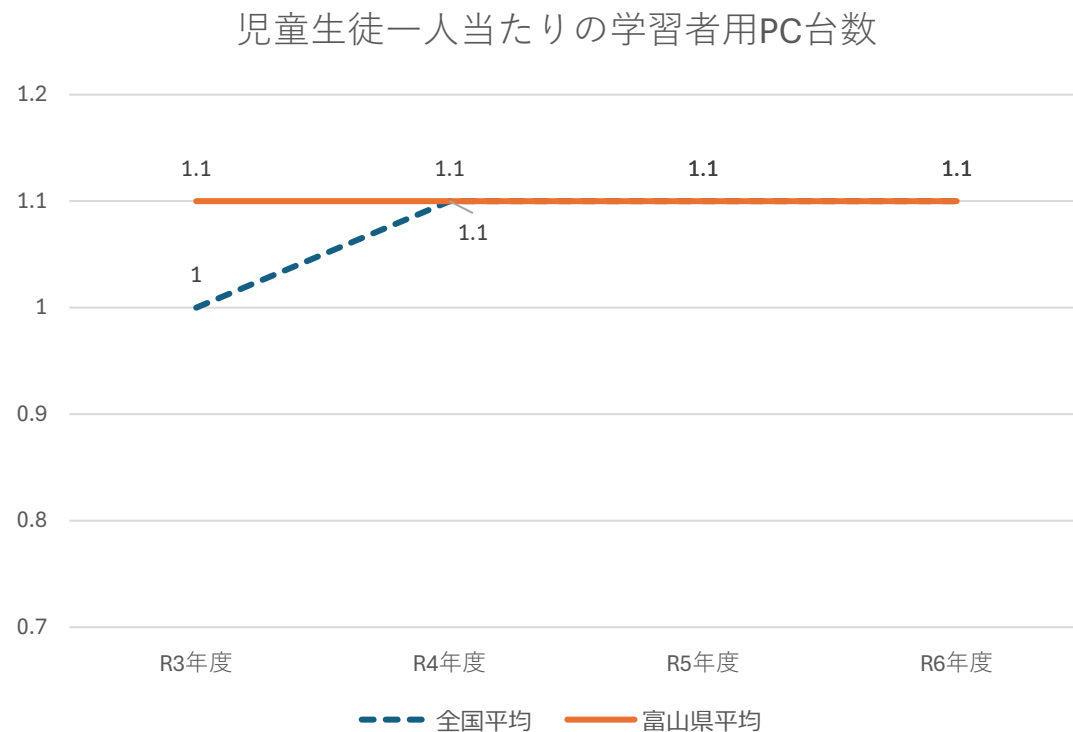
誰一人取り残さ
ない社会の実現

⑤ 計画の推進

「チーム富山
教育」として、
行政・学校・
家庭・地域・
企業・大学等が
連携

2 現状と課題

(1) 「文部科学省 学校における教育の情報化の実態等に関する調査結果」の主な指標の推移

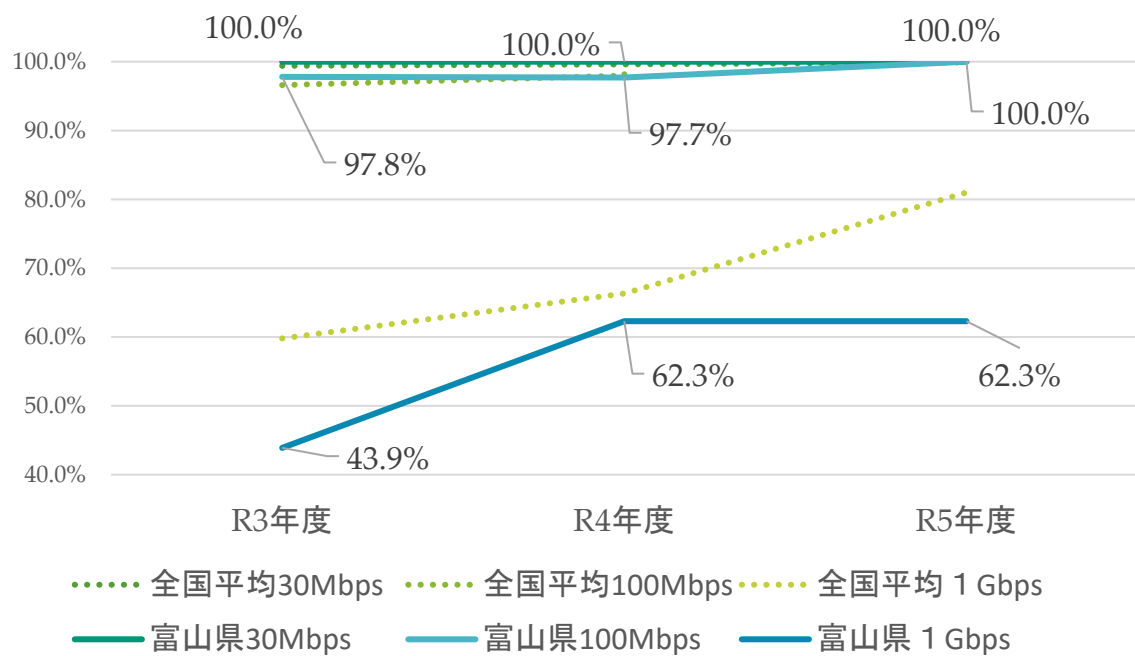


参考：文部科学省「教育の情報化の実態等に関する調査結果」

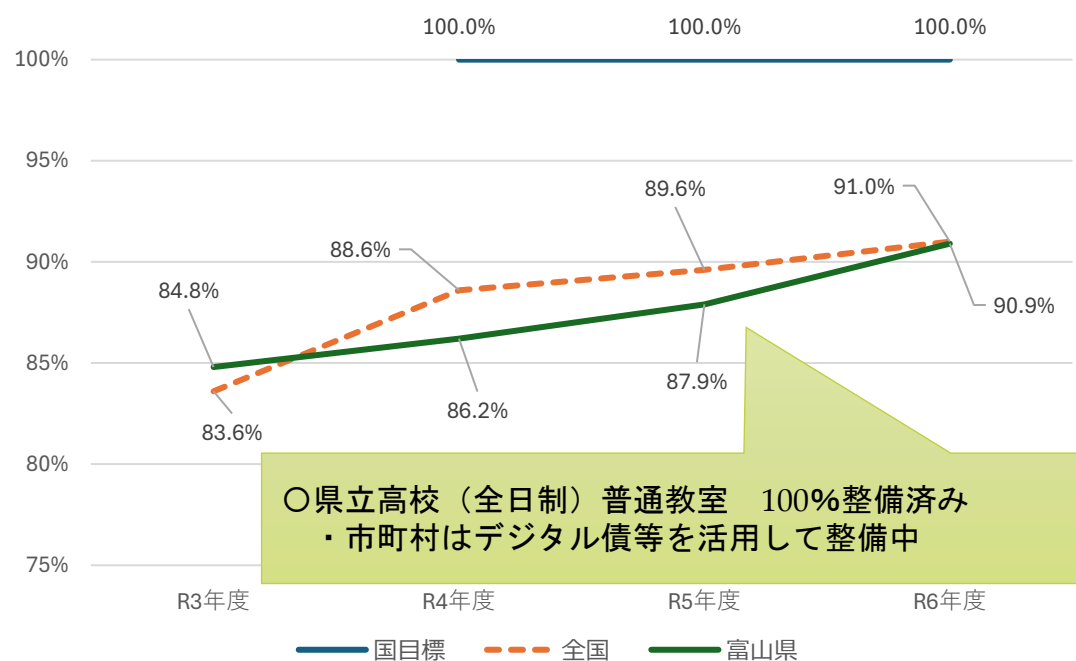
2 現状と課題

(1) 「文部科学省 学校における教育の情報化の実態等に関する調査結果」の主な指標の推移

ネットワーク速度



普通教室の大型提示装置整備率

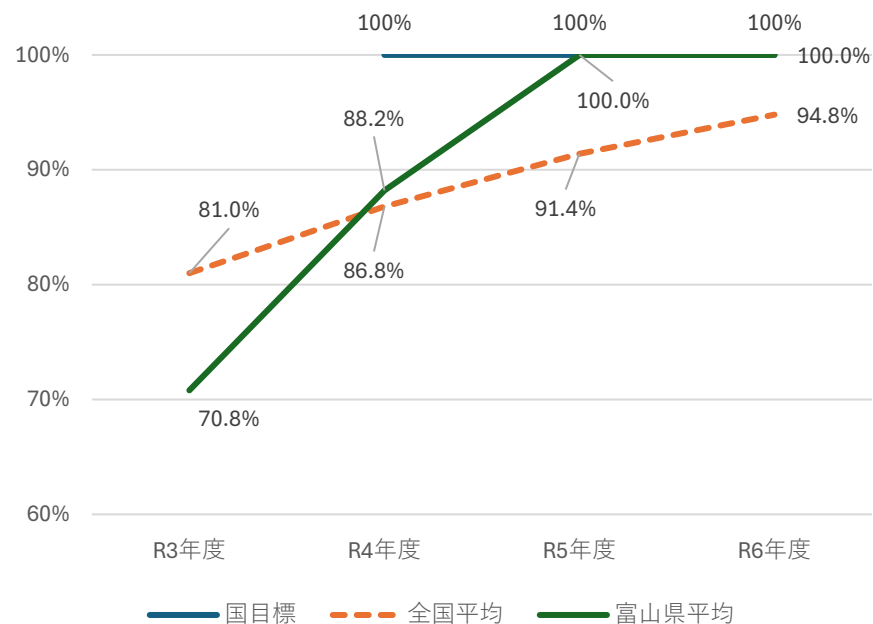


○県立高校（全日制）普通教室 100%整備済み
・市町村はデジタル債等を活用して整備中

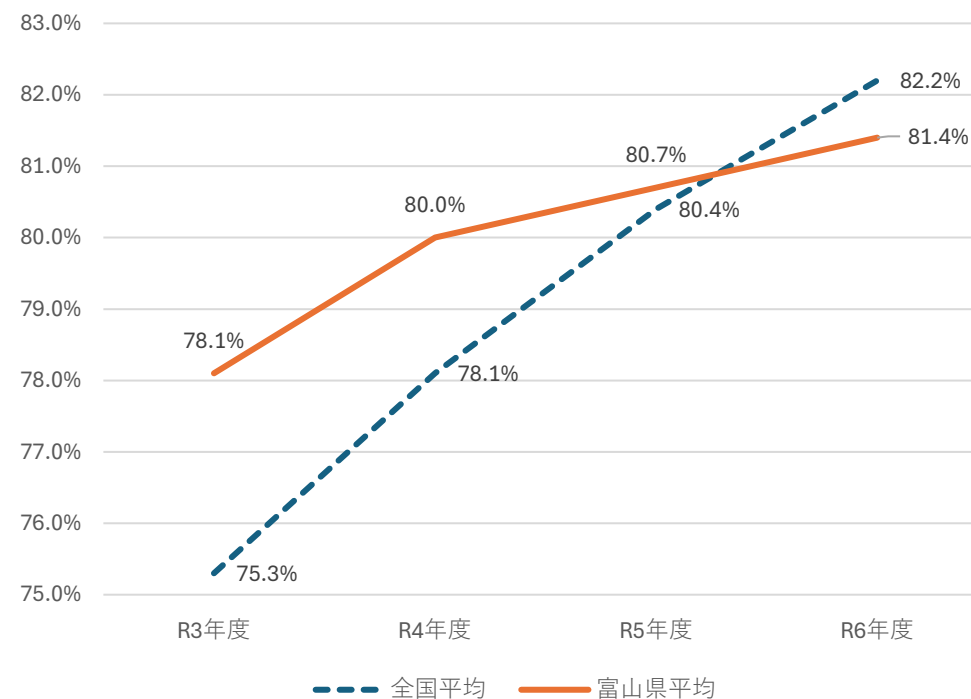
2 現状と課題

(1) 「文部科学省 学校における教育の情報化の実態等に関する調査結果」の主な指標の推移

統合型校務支援システム整備率



授業にICTを活用して指導する能力



2 現状と課題

(2) 主な課題

学びの質の 向上

- 整備されたICTを活用した個別最適な学びと協働的な学びの推進

教員の能力・ 支援

- 教員のICT活用指導力の向上と、教育現場への支援体制強化

業務効率化

- 教員の負担軽減のため、業務効率化の推進

環境の維持

- ICT環境の安定運用と計画的な更新

3 施策の基本方針

基本方針 1 ICTを活用した児童生徒の資質・能力の育成

基本方針 2 教職員のICT活用指導力の向上

基本方針 3 ICTを活用するための環境整備

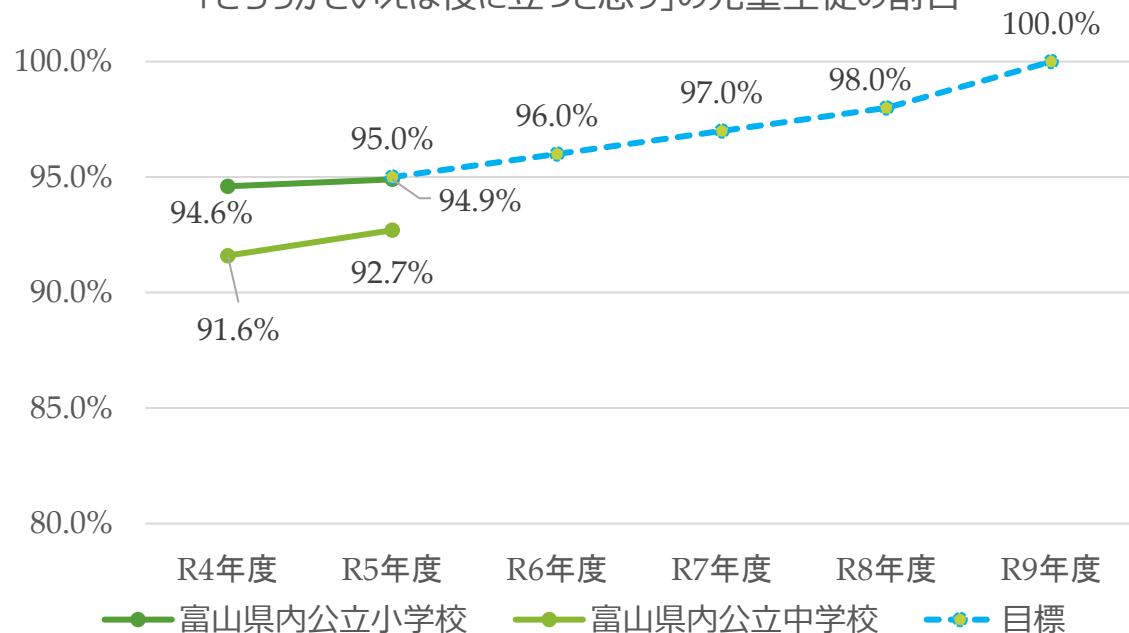
基本方針 4 ICT推進体制の整備と校務の改善

3 施策の基本方針

(1) 計画の進捗状況（参考指標の推移）

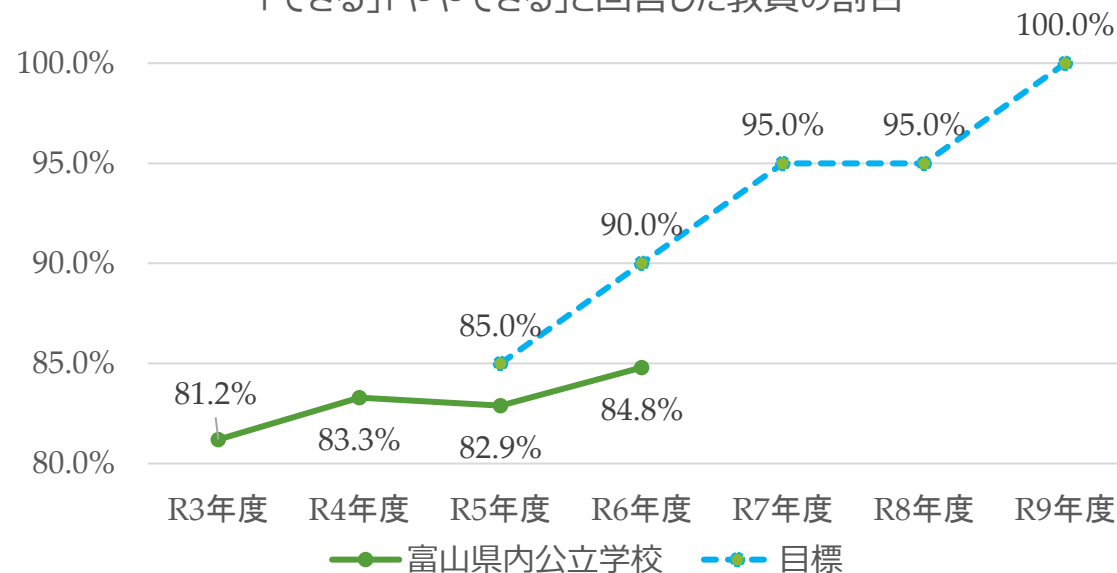
基本方針 1 ICTを活用した児童生徒の資質・能力の育成

学習にICT機器を使うことが勉強に、「役に立つと思う」、
「どちらかといえば役に立つと思う」の児童生徒の割合



参考：全国学力・学習状況調査

児童生徒のICT活用を指導する能力「できる」
「ややできる」「あまりできない」「ほとんどできない」から
「できる」「ややできる」と回答した教員の割合

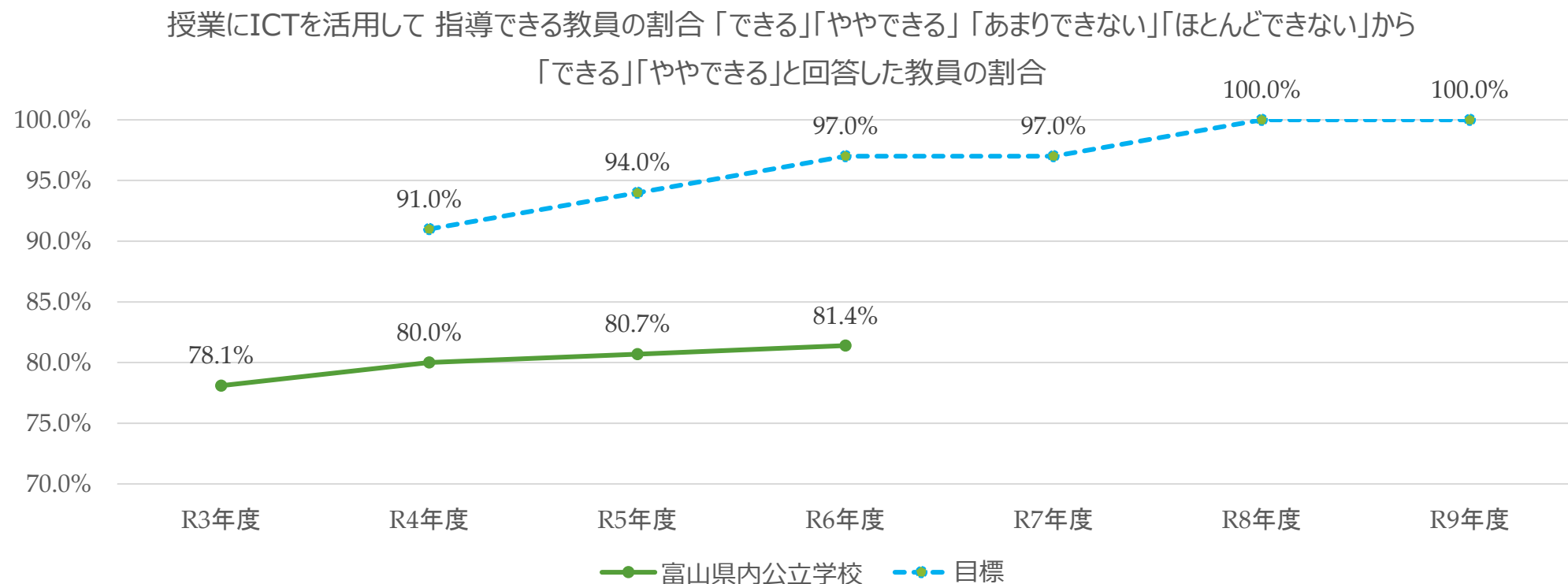


参考：文部科学省「教育の情報化の実態等に関する調査結果」

3 施策の基本方針

(1) 計画の進捗状況（参考指標の推移）

基本方針 2 教職員のICT活用指導力の向上

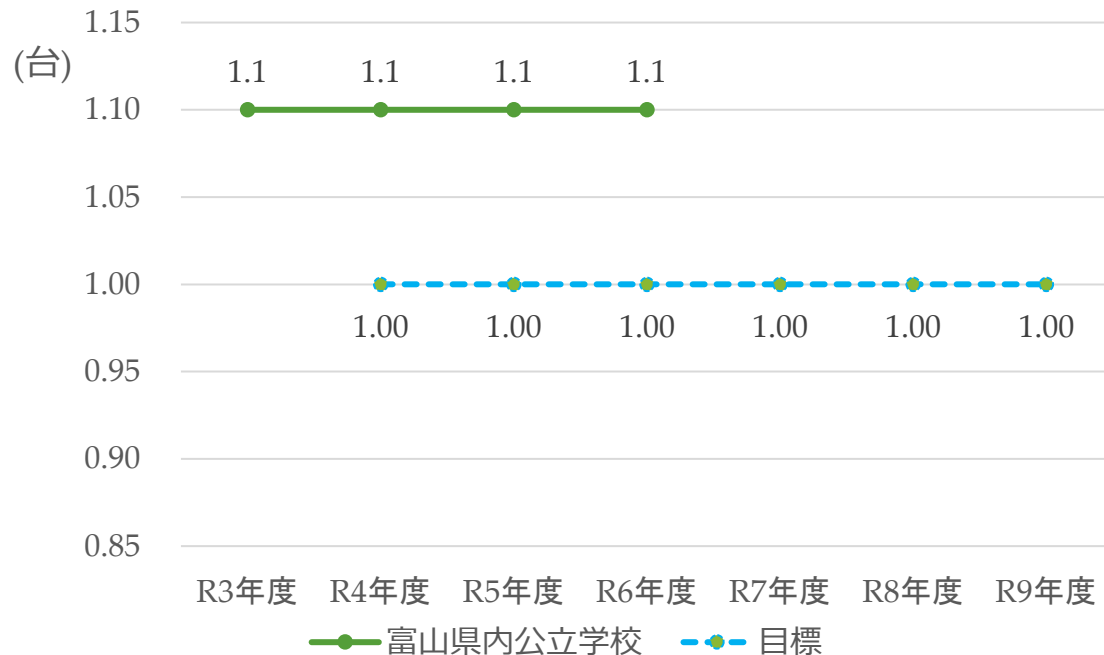


3 施策の基本方針

(1) 計画の進捗状況（参考指標の推移）

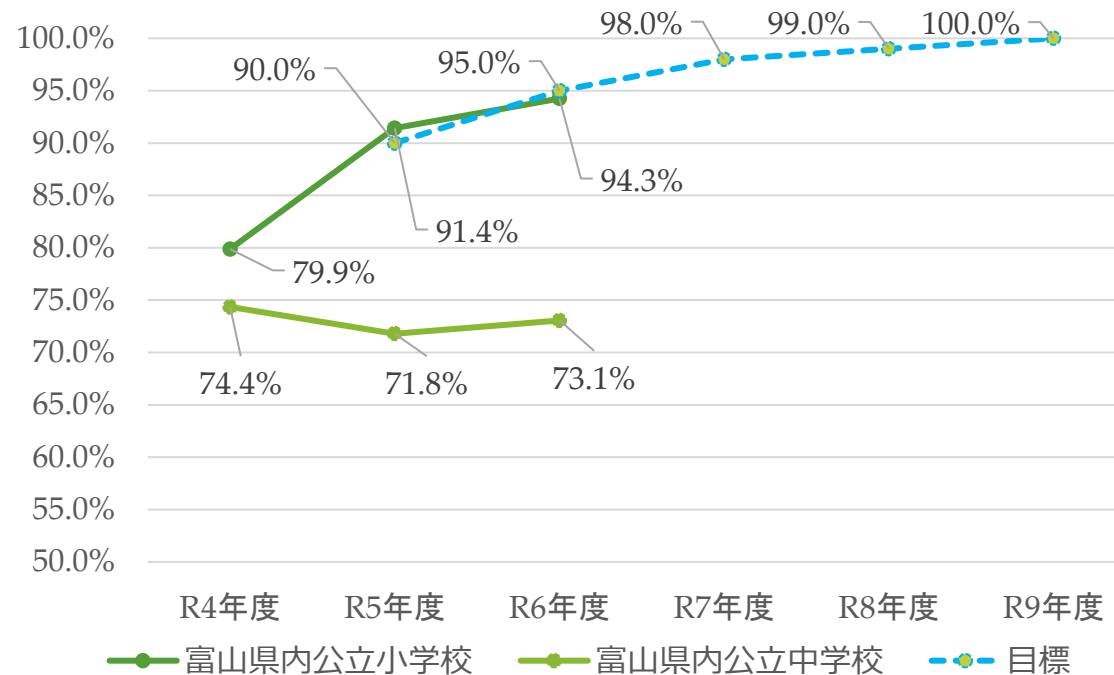
基本方針3 ICTを活用するための環境整備

児童生徒一人当たりの学習者用PC台数



参考：文部科学省「教育の情報化の実態等に関する調査結果」

「学校ネットルール」をつくらしている学校の割合

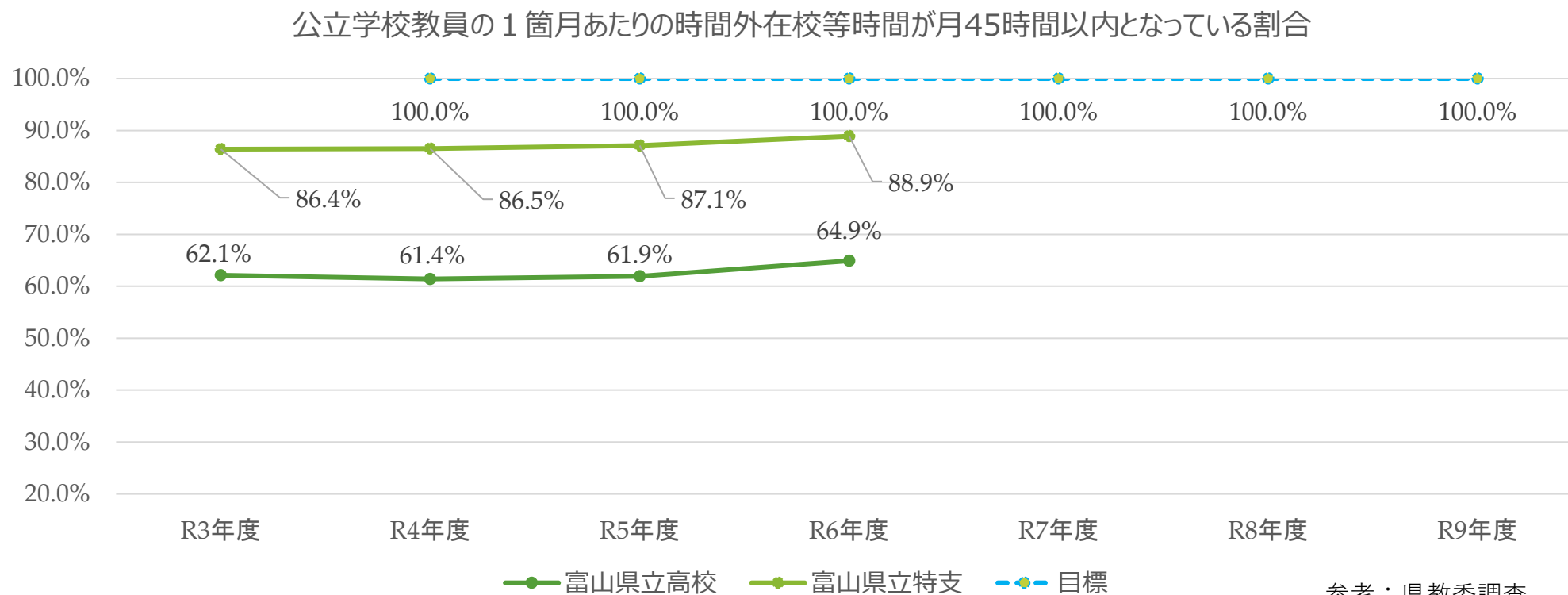


参考：県教委調査

3 施策の基本方針

(1) 計画の進捗状況（参考指標の推移）

基本方針4 ICT推進体制の整備と校務の改善



参考：県教委調査

4 主な取組

基本方針1 ICTを活用した児童生徒の資質・能力の育成

- ① Society 5.0 といわれる超スマート社会や人生100年時代等、変化の激しい時代において、ICTを活用した新しい教育様式による未来の富山を担う児童生徒を育成します。
- ② ICTを活用し、児童生徒の知識及び技能の確実な習得とともに、思考力、判断力、表現力、学びに向かう力、人間性等の育成を図ります。
- ③ 情報モラル教育等を進める中、保護者や家庭の状況により格差が生じないように、学校と家庭の一層の連携協力を推進します。
- ④ 実践例の紹介や研修の充実などにより、対面指導と遠隔・オンライン教育の適切な組み合わせによる新しい教育様式を実践します。
- ⑤ ICTの活用により、子どもたちの学びを保障します。
- ⑥ プログラミング教育を推進します。
- ⑦ ICTの活用により、障害のある児童生徒等への教育の充実を図ります。
- ⑧ 視力をはじめ、ICT機器を使用することによる児童生徒の健康面への影響について配慮します。

4 主な取組

基本方針1 ICTを活用した児童生徒の資質・能力の育成

- ① Society 5.0 といわれる超スマート社会や人生100年時代等、変化の激しい時代において、ICTを活用した新しい教育様式による未来の富山を担う児童生徒を育成します。

取組名	取組内容	R6	R7	R8
県立学校生成AIパイロット校事業	生成AIの効果的な利活用の事例を創出し、その普及を図るため、指定校において研究及び実践			新
次世代創出PBL推進事業	グローバルな視点で課題を捉え、その解決策を実践する地域の人材を育成するため、県立学校において海外での研修など探究型・課題解決型学習を実施		新	
デジタル教科書活用研修事業	教員のICT活用指導力の向上を図るため、学習者用デジタル教科書や1人1台端末の効果的な活用に関する参集型研修の実施			新
GIGAスクール構想推進事業	教員のICT活用指導力の向上を図るため、講義型や体験型、授業実践型の研修の実施	拡		

4 主な取組

基本方針1 ICTを活用した児童生徒の資質・能力の育成

②ICTを活用し、児童生徒の知識及び技能の確実な習得とともに、思考力、判断力、表現力、学びに向かう力、人間性等の育成を図ります。

取組名	取組内容	R6	R7	R8
県立学校生成AIパイロット校事業	生成AIの効果的な利活用の事例を創出し、その普及を図るため、指定校において研究及び実践			新
次世代創出PBL推進事業	グローバルな視点で課題を捉え、その解決策を実践する地域の人材を育成するため、県立学校において海外での研修など探究型・課題解決型学習を実施		新	
県立学校DX加速化推進事業	デジタルを活用した「情報や数学、理科などの教育の充実」や「文理横断的な探究的な学びや専門教科の学びの強化」などに向けた取組の実施	新	拡	

4 主な取組

基本方針1 ICTを活用した児童生徒の資質・能力の育成

③情報モラル教育等を進める中、保護者や家庭の状況により格差が生じないように、**学校と家庭の一層の連携協力**を推進します。

取組名	取組内容	R6	R7	R8
授業目的公衆送信補償金	授業目的公衆送信補償金制度を活用し、授業の資料配信や家庭学習の教材配信などを推進			
情報モラルやリテラシーの向上のためのネット安全教室の開催の推進	情報モラルやリテラシーの向上のためのネット安全教室の開催の推進			
研修会等を通じた学校ネットルールづくりおよび見直しの啓発	研修会等を通じた学校ネットルールづくりおよび見直しの啓発			

4 主な取組

基本方針1 ICTを活用した児童生徒の資質・能力の育成

④実践例の紹介や研修の充実などにより、**対面指導と遠隔・オンライン教育の適切な組み合わせ**による新しい教育様式を実践します。

取組名	取組内容	R6	R7	R8
デジタル教科書活用研修事業	教員のICT活用指導力の向上を図るため、学習者用デジタル教科書や1人1台端末の効果的な活用に関する参集型研修の実施			新
GIGAスクール構想推進事業	教員のICT活用指導力の向上を図るため、講義型や体験型、授業実践型の研修の実施	拡		
活用事例集の周知	富山県教員応援サイトによるICTやデジタル教科書・教材等の活用実践事例、指導に有用なコンテンツ等の周知			

4 主な取組

基本方針1 ICTを活用した児童生徒の資質・能力の育成

⑤ICTの活用により、子どもたちの学びを保障します。

取組名	取組内容	R6	R7	R8
教育ICT機器整備事業	執務用端末、指導者用1人1台端末、電子計算組織など、県立学校のICT機器整備	拡		
活用事例集の周知	富山県教員応援サイトによるICTやデジタル教科書・教材等の活用実践事例、指導に有用なコンテンツ等の周知			

4 主な取組

基本方針1 ICTを活用した児童生徒の資質・能力の育成

⑥プログラミング教育を推進します。

取組名	取組内容	R6	R7	R8
県立学校DX加速化推進事業	デジタルを活用した「情報や数学、理科などの教育の充実」や「文理横断的な探究的な学びや専門教科の学びの強化」などに向けた取組の実施	新	拡	
富山ICT・DS教育支援事業	富山大学、富山県、富山市が連携・協力し、ICTやデータサイエンスを利用した教育について、研修やオンラインセミナーの開催による支援、情報提供、授業支援を実施			
未来のDX人材育成事業	高度なプログラミングスキルや課題解決能力をもつ「突き抜けたDX人材」の育成を図るため、プログラミングスクール等を開催			

4 主な取組

基本方針1 ICTを活用した児童生徒の資質・能力の育成

⑦ICTの活用により、障害のある児童生徒等への教育の充実を図ります。

取組名	取組内容	R6	R7	R8
特別支援学校障害種別研修	特別支援学校の障害種別と児童一人一人の教育的ニーズに対応するためのICTの有効な利活用を含めた知識と指導支援の専門性の向上を図る		拡	
公立学校情報機器整備基金事業	市町村立小・中・義務教育学校及び公立特別支援学校小・中学部における児童生徒用1人1台端末等の整備に必要な財源を安定的に確保するため、基金を運用する	新		

4 主な取組

基本方針1 ICTを活用した児童生徒の資質・能力の育成

⑧視力をはじめ、ICT機器を使用することによる児童生徒の健康面への影響について配慮します。

取組名	取組内容	R6	R7	R8
学校保健統計調査を活用した健康づくりの支援	国の学校保健統計調査において、近視の状況について継続的に調査を実施			
健康診断結果等を活用した健康づくりの支援	毎年、全県下の学校の視力測定結果データを取りまとめ・掌握し、推移を注視			

4 主な取組

基本方針2 教職員のICT活用指導力の向上

- ①ICT活用指導力向上及び情報セキュリティや情報モラルに関する**教職員研修**を推進します。
- ②**障害のある児童生徒等に合った**多様な指導法や支援体制を充実するとともに、適切な合理的配慮を提供します。
- ③**市町村と連携**してICTの活用や研修を一体的に推進します。

4 主な取組

基本方針2 教職員のICT活用指導力の向上

①ICT活用指導力向上及び情報セキュリティや情報モラルに関する教職員研修を推進します。


取組名	取組内容	R6	R7	R8
デジタル教科書活用研修事業	教員のICT活用指導力の向上を図るため、学習者用デジタル教科書や1人1台端末の効果的な活用に関する参集型研修の実施			新
GIGAスクール構想推進事業	教員のICT活用指導力の向上を図るため、講義型や体験型、授業実践型の研修の実施	拡		
活用事例集の周知	富山県教員応援サイトによるICTやデジタル教科書・教材等の活用実践事例、指導に有用なコンテンツ等の周知			
教職員研修の推進	職員のキャリアステージやニーズに応じた研修の推進			

4 主な取組

基本方針2 教職員のICT活用指導力の向上

②障害のある児童生徒等に合った多様な指導法や支援体制を充実するとともに、適切な合理的配慮を提供します。



取組名	取組内容	R6	R7	R8
特別支援学校障害種別研修	特別支援学校の障害種別と児童一人一人の教育的ニーズに対応するためのICTの有効な利活用を含めた知識と指導支援の専門性の向上を図る			



4 主な取組

基本方針2 教職員のICT活用指導力の向上

③市町村と連携してICTの活用や研修を一体的に推進します。

取組名	取組内容	R6	R7	R8
GIGAスクール推進協議会の開催	学校におけるICT教育への支援体制強化のため、全市町村が参加する「GIGAスクール推進協議会」を開催			
統合型校務支援システム等運用事業	オンラインで研修の申請や受講管理を行う研修受講申請管理システムなど、業務の効率化に資するシステムの運用保守運用保守			

4 主な取組

基本方針3 ICTを活用するための環境整備

- ①総合的・計画的なICT教育環境の整備を図ります。
- ②教育データの利活用のため、新しい技術や環境の導入に向けた検討を進めます。
- ③デジタル教科書・教材を活用し、学びの中に効果的に取り込むことで、教育活動の充実につなげます。
- ④学校図書館とICTを活用して収集した情報の比較・検討などにより、情報の収集・選択・活用能力を育成します。
- ⑤市町村と連携してICTの環境整備を進めます。
- ⑥個人情報の保護・情報セキュリティ対策に取り組み、教員及び児童生徒が安心して学校でICTを活用できる環境の整備を図ります。
- ⑦著作権への理解の促進を図ります。

4 主な取組

基本方針3 ICTを活用するための環境整備

①総合的・計画的なICT教育環境の整備を図ります。

取組名	取組内容	R6	R7	R8
公立学校情報機器整備 基金事業	市町村立小・中・義務教育学校及び公立特別支援学校小・中 学部における児童生徒用1人1台端末等の整備に必要な財 源を安定的に確保するため、基金を運用	新		
教育ネットワーク運営事業	校務用LAN（教職員執務用ネットワーク）、生徒用LAN(学習用ネット ワーク)の運用保守			
教育ICT機器整備事業	1人1台端末や電子計算組織など、ICT機器の整備			
学習者用ネットワーク環境整 備	無線アクセスポイントの更新・追加整備や学習者用端末を接続するた めの学習用LANの構築		新	



4 主な取組

取組名	取組内容	R6	R7	R8
高等学校学習者用端末購入等支援事業	県立高等学校及び特別支援学校（高等部）の学習用端末について、令和7年度より保護者負担での整備とすることから、経済的な事情により購入が困難な家庭の保護者に対し、県購入端末の貸与又は購入支援金の給付を行うもの		新	
県立夜間中学環境整備事業	令和9年4月の県立夜間中学の開校に向けた準備やICTを含めた環境整備等を実施			新
今後のICT教育環境整備に向けた調査検討	ICTや教育データの更なる利活用を見据えた端末等の更新や、ゼロトラストモデルや生成AI等の新しい技術への対応など、今後のICT環境整備のあり方についての調査検討			

4 主な取組

基本方針3 ICTを活用するための環境整備

②教育データの利活用のため、新しい技術や環境の導入に向けた検討を進めます。

取組名	取組内容	R6	R7	R8
教育のデジタル化推進事業	富山県教育DX推進会議を開催し、社会全体のDX加速に応じた学校におけるデジタル環境の整備やICT教育を総合的かつ計画的に推進			
今後のICT教育環境整備に向けた調査検討	ICTや教育データの更なる利活用を見据えた端末等の更新や、ゼロトラストモデルや生成AI等の新しい技術への対応など、今後のICT環境整備のあり方についての調査検討			




4 主な取組

基本方針3 ICTを活用するための環境整備

③デジタル教科書・教材を活用し、学びの中に効果的に取り込むことで、教育活動の充実につなげます。

取組名	取組内容	R6	R7	R8
デジタル教科書活用研修事業	教員のICT活用指導力の向上を図るため、学習者用デジタル教科書や1人1台端末の効果的な活用に関する参集型研修の実施			新
活用事例集の周知	富山県教員応援サイトによるICTやデジタル教科書・教材等の活用実践事例、指導に有用なコンテンツ等の周知	▶		
とやまっ子ワクワク運動体験応援事業	幼児及び児童生徒の運動継続と健康的な生活習慣の定着を支援するため、引き続きWebアプリを活用	▶		

4 主な取組

取組名	取組内容	R6	R7	R8
富山県立図書館電子書籍システムの運用	電子書籍システムを活用した電子書籍コンテンツの提供			
郷土資料デジタル化整備事業	県立図書館所蔵の古書や絵図等の郷土資料をデジタル化し、ホームページで公開することで、県民の利活用を促進			
富山県立図書館情報プラザシステムの運用	学習・調査研究へのニーズに応えるため、古絵図や貴重書等のデジタルアーカイブや新聞・法律等の各種データベースの提供			

4 主な取組

基本方針3 ICTを活用するための環境整備


- ④学校図書館とICTを活用して収集した情報の比較・検討などにより、情報の収集・選択・活用能力を育成します。

取組名	取組内容	R6	R7	R8
次世代創出PBL推進事業	グローバルな視点で課題を捉え、その解決策を実践する地域の人材を育成するため、県立学校において海外での研修など探究型・課題解決型学習を実施		新	

4 主な取組

基本方針3 ICTを活用するための環境整備

⑤市町村と連携してICTの環境整備を進めます。

取組名	取組内容	R6	R7	R8
GIGAスクール推進協議会の開催	学校におけるICT教育への支援体制強化のため、全市町村が参加する「GIGAスクール推進協議会」を開催			

4 主な取組

基本方針3 ICTを活用するための環境整備

⑥個人情報の保護・情報セキュリティ対策に取り組み、教員及び児童生徒が安心して学校でICTを活用できる環境の整備を図ります。

取組名	取組内容	R5	R6	R7
情報セキュリティ関係規程の整備	教育情報セキュリティポリシーの運用及び教職員向け情報セキュリティ研修の実施、文科省「教育情報セキュリティポリシーガイドライン」の改正への対応			
とやまの子どもを守り育てるネット利用推進事業	ネット監視員が児童生徒のインターネット上の不適切な書き込みを監視する「ネットパトロール事業」の実施			
いじめ総合対策事業	県総合教育センターの教育相談専用電話、24時間いじめ相談電話およびメール、東西教育事務所の相談専用電話において、ネットトラブルにも対応し、相談窓口について児童生徒及び保護者への周知を徹底			
研修会やネット安全教室の開催によるネットルールづくりの啓発	研修会やネット安全教室の開催によるネットルールづくりの啓発			

4 主な取組

基本方針3 ICTを活用するための環境整備

⑦著作権への理解の促進を図ります。

取組名	取組内容	R6	R7	R8
授業目的公衆送信補償金	授業目的公衆送信補償金制度を活用し、授業の資料配信や家庭学習の教材配信などを推進			
活用事例集の周知	富山県教員応援サイトによるICTやデジタル教科書・教材等の活用実践事例、指導に有用なコンテンツ等の周知			

4 主な取組

基本方針4 ICT推進体制の整備と校務の改善

- ①教育環境のデジタル化を計画的かつ組織的に進めるための推進体制を整備します。
- ②教育にかかわる者(「行政」、「学校」、「親や家族」、「子どもの周りの地域」、「企業や大学等」)が連携を図って「**チーム富山教育**」を推進します。
- ③**外部人材等のさらなる活用**を推進します。
- ④校務のICT化等による**業務の効率化**を図ります。

4 主な取組

基本方針4 ICT推進体制の整備と校務の改善

①教育環境のデジタル化を計画的かつ組織的に進めるための推進体制を整備します。

取組名	取組内容	R5	R6	R7
教育のデジタル化推進事業	富山県教育DX推進会議を開催し、社会全体のDX加速に応じた学校におけるデジタル環境の整備やICT教育を総合的かつ計画的に推進			
管理職の理解促進	管理職向け教育DX研修の開催など、ICT教育に対する管理職の理解促進			
「情報」免許所有者の確保	教員採用選考検査において、受検資格要件の緩和、加点制度及び推薦制度の実施			

4 主な取組

基本方針4 ICT推進体制の整備と校務の改善

②教育にかかわる者(「行政」、「学校」、「親や家族」、「子どもの周りの地域」、「企業や大学等」)が連携を図って「**チーム富山教育**」を推進します。

取組名	取組内容	R6	R7	R8
次世代創出PBL推進事業	グローバルな視点で課題を捉え、その解決策を実践する地域の人材を育成するため、県立学校において海外での研修など探究型・課題解決型学習を実施		新	
富山ICT・DS教育支援事業	富山大学、富山県、富山市が連携・協力し、ICTやデータサイエンスを利用した教育について、研修やオンラインセミナーの開催による支援、情報提供、授業支援を実施			
研修会・ネット安全教室等の開催	家庭におけるルールを見直す等の情報モラルやリテラシーの向上についての研修会やネット安全教室の開催の啓発			

4 主な取組

基本方針4 ICT推進体制の整備と校務の改善

③外部人材等のさらなる活用を推進します。

取組名	取組内容	R6	R7	R8
情報通信技術支援員派遣委託事業	情報通信技術支援員を各校に派遣し、ネットワークトラブル対応等の作業やICT機器のメンテナンスなどについて支援を実施	拡		

4 主な取組

基本方針4 ICT推進体制の整備と校務の改善

④校務のICT化等による業務の効率化を図ります。

取組名	取組内容	R5	R6	R7
入学者選抜手続等デジタル化事業	県立高校入学者選抜の手続等において、インターネット出願システムを導入し、志願者及びその保護者の利便性向上・中高教員の多忙化解消を推進	▶		
統合型校務支援システム等運用事業	指導要録等の作成を効率的に行う統合型校務支援システムなど、業務の効率化に資するシステムの運用保守	▶		
共通事務システムの導入に向けた調査検討	共通事務システムの導入に向けた調査検討	▶		