

「第2期ふるさと秋田元気創造プラン」の取組状況について

戦略5 未来を担う教育・人づくり戦略

◆ 主な数値目標：

- 県学習状況調査における通過割合（正答率が設定正答率以上の問題数の割合） H27目標 75.0% → 実績 75.1%
- 国公立大学希望達成率（公私立、全日制：進学者数/3学年11月時点での進学希望者数） H27目標 53.0% → 実績 53.8%

<平成27年度の主な取組状況>

1 自らの未来を切り開き社会に貢献する人材の育成

- ・ 県外航空機関連企業・航空専門学校見学会や特別授業の実施、大学で学ぶ学問や将来の職業について理解を深める「将来設計ガイダンス」の実施等

2 確かな学力の定着と独創性や表現力の育成

- ・ 全国学力・学習状況調査の分析結果を反映した「学校改善支援プラン」の活用や教科指導C T（中核教員）の優れた指導技術の継承による学力の定着等

3 豊かな心と健やかな体の育成

- ・ 県内9地域における「地域生徒指導研究推進協議会」による生徒指導面での校種間連携の円滑化や研修会等を通じた生徒理解に関する意識の高揚等

4 良好で魅力ある学び場づくり

- ・ 第七次秋田県高等学校総合整備計画(H28～37年度)の策定、中高一貫校の秋田南高校中等部及び大館地区3校を統合する大館桂桜高校の開設準備等

5 生涯学習を行動に結び付ける環境と芸術・文化に親しむ機会づくり

- ・ 第2次秋田県読書活動推進基本計画(H28～32年度)の策定、「民俗文化財公開交流事業」による小学校における民俗芸能の公開及び交流等

6 高等教育の充実と地域貢献の促進

- ・ 県が設立した公立大学法人や、私立大学、短期大学等の運営への支援等

7 グローバル社会で活躍できる人材の育成

- ・ 医療の技術指導や農業の交流可能性調査を目的とした専門家の派遣及び青少年交流の実施等

<平成27年度「提言」に対する平成28年度の主な取組状況>

【提言1】全国トップクラスの学力を推進するための更なる環境の整備

- ・ 30人程度学級の小学校6年生への拡充（小・中学校全学年での実施）、優れた教科指導力を有する教諭の教科指導C T（中核教員）への指定、タイ王国交流校との授業交流・研究会等の実施、高等学校学力・学習状況調査の実施、コーディネーターを中心として学校・家庭・地域が連携・協力して行う市町村の各種教育支援活動への助成、インターネットの健全利用を支える仕組みづくりと保護者や教員等を対象にした啓発等

【提言2】若者の県内定着の推進

- ・ 生徒がより参加しやすい「将来設計ガイダンス」の実施、キャリアアドバイザー13名・就職支援員25名による求人情報等の共有及び企業情報の提供、県内大学等が行う教育力向上や県内定着を促進するための取組への支援、県内企業に就職する学生に対する奨学金返還額の一部助成制度の創設等

【提言3】県民のふるさとに対する愛着を高める活動の推進

- ・ 「行動人」の育成を目指す「地域活性化支援講座」及び「行動人」が講師となる「地域の魅力発信講座」の開催、カレッジプラザの運営を通じた県内大学等による公開講座等開催への支援、遺跡見学ツアーや縄文遺産パスポートを活用したシールラリー、民俗文化財の公開交流事業の実施、スキー教室・スケート教室等を実施している小学校への助成、小学校体育授業や中・高運動部活動への外部指導者の派遣等

<今後の主な重点施策>

○ 地域産業を支える人材の育成

- ・ 県内の航空機関連企業と連携した長期の技術研修の実施、商品開発コンテスト等を通じた地域の担い手としての自覚や起業意識の醸成

○ 一人一人の能力を伸ばす取組の推進

- ・ 児童生徒の発達段階等に配慮したイングリッシュキャンプの受講コースの拡充、学力状況調査等の分析・活用による個々の状況に応じた教育の推進

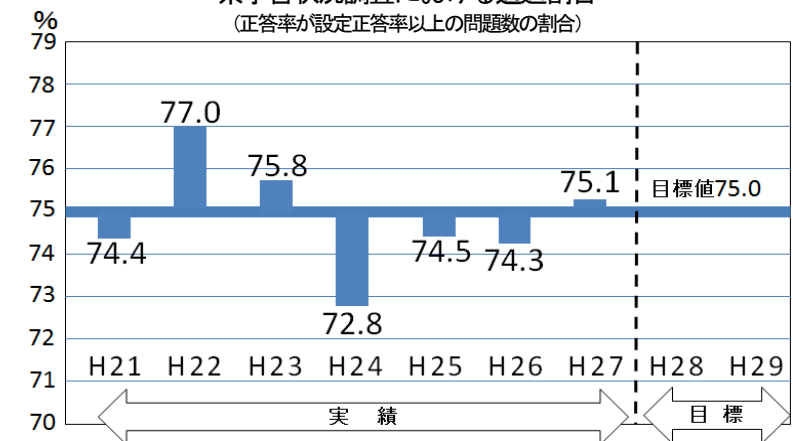
○ 安全で安心な環境の整備

- ・ 学校、家庭及び地域の関係機関・団体と連携した地域社会全体で子どもの安全を見守る体制の整備

○ 秋田の国際化を担う人材の育成

- ・ 中国天津市との青少年交流の実施、ロシア極東地域との新たな産業交流の可能性を発掘するための県内若手経営者等の派遣

県学習状況調査における通過割合
(正答率が設定正答率以上の問題数の割合)

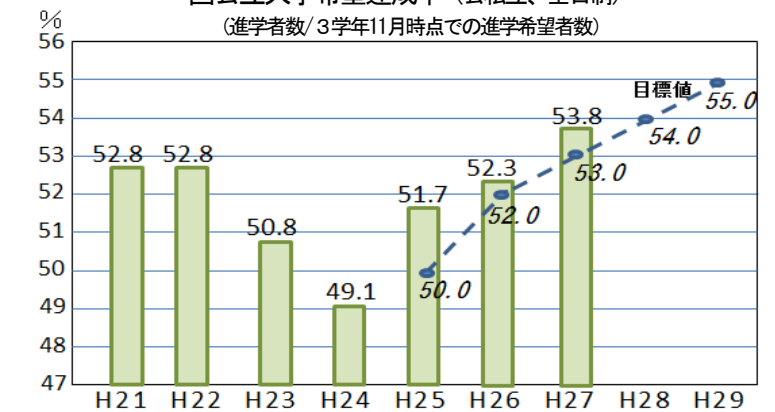


平成27年度全国学力・学習状況調査の平均正答率 (単位%)

| 教科 | 小学6年生 | 中学3年生 |
|--------|--------------|-------------|
| 国語A | 76.0 (+6.0) | 80.8 (+5.0) |
| 国語B | 76.4 (+11.0) | 70.7 (+4.9) |
| 算数・数学A | 81.2 (+6.0) | 68.4 (+4.0) |
| 算数・数学B | 51.5 (+6.5) | 46.9 (+5.3) |
| 理科 | 66.7 (+5.9) | 59.6 (+6.6) |

注 () 書きは全国との差のポイント

国公立大学希望達成率（公私立、全日制）
(進学者数/3学年11月時点での進学希望者数)



英語で角館を案内 (高校生グローバルサマースクール)

