

2-3-2. グローバル人材の育成及びICT活用教育の充実

内容	国際感覚あふれる人材の育成に向け、英語教育の充実や国際教育の推進など、グローバル教育に向けた環境整備を進めます。また、情報通信技術を活用し、プログラミング学習やICT機器を活用した教育環境の充実に努めます。 さらに、海外の子どもたちと豊かな自然の中で交流し、異なる文化や価値観を理解し合う機会を創出するなど、特色ある教育環境の整備に努めます。			
KPI	項目	単位	現状値(H30)	目標値
	中学3年生での英語検定3級以上の合格者割合	%	30.7	50.0
	授業におけるコンピュータなどのICTの使用日数割合	%	11.7	75.0

具体的な取組	R2	R3	R4	R5	R6
グローバルな視野の育成	ALT等による英語学習機会の充実				
教育のICT化の推進	最先端教育を実現するICT環境の整備				
特色ある教育活動の推進	学校や地域・家庭の連携による体験活動の充実				

2-3-3. 次世代を担う子どもたちを育む、教育環境の充実

内容	子どもたちが希望する進学、就職先への行程をサポートできるよう学校や地域、家庭などが一体となって「生きる力」を育むキャリア教育を推進します。 子どもが安心して学校生活を送ることができるよう相談体制の充実を図ります。 また、コミュニティ・スクールの取組と連携を図り、様々な活動を通じて地域貢献ができる環境を整えます。			
KPI	項目	単位	現状値(H30)	目標値
	関わりやつながりを大切にしている児童・生徒の割合	%	94.4	95.0

具体的な取組	R2	R3	R4	R5	R6
教育環境の整備・充実	子どもたちを育むためのよりよい教育環境の整備				
学校・家庭・地域と連携した青少年の健全育成	学校・家庭・地域が連携した活動の計画・実施				
小・中連携によるキャリア教育の推進	キャリアアルバムの作成・活用				
高校の魅力向上	市内の高校の魅力向上に向けた取組に対する支援				
未来を生き抜く力を育む公設塾(仮)の設置・運営	構想・準備			公設塾(仮)の設置・運営	

4-1-2. 地域医療と保健体制の堅持と地域包括ケアシステムの深化・推進

内容	保健・医療・介護・介護予防・住まい及び自立した日常生活の支援が包括的に確保される地域包括ケアシステムの深化・推進を図ります。			
KPI	項目	単位	現状値(H30)	目標値
	がん検診受診率	%	10.3	11.8
	要支援・要介護認定率	%	18.7	18.5
	要介護認定者のうち、状態区分が改善した人の割合	%	13.4	14.2
	認知症サポーター養成講座受講者数(年間)	人	304	300

具体的な取組	R2	R3	R4	R5	R6
ICTを活用した保健・医療・介護等データの連結分析に基づく健康寿命延伸対策	環境整備、各種データ収集・分析、各種事業への展開				
市内医療機関等の看護師確保	奨学金貸付、制度の周知				
介護福祉士の資格取得、人材育成への支援	事業実施	事業結果を踏まえた再検討			再検討
地域包括ケアシステム推進に向けた医療と介護の連携強化	地域包括支援センターの機能の強化				
在宅高齢者の安全安心の確保	在宅高齢者へのケア体制の維持・充実				
地域ぐるみの見守り体制の構築	ひとり暮らし高齢者等の見守り活動の構築				
地域サロン活動・高齢者いきがづくりの推進	地域サロン活動の推進				

戦略方針 2 ソサエティ5.0で実現する社会

人工知能(AI)やIoT等をもたらす技術革新は、地域、年齢、性別、言語等による格差なく、多様なニーズ、潜在的なニーズにきめ細やかに対応したモノやサービスを提供することができる社会へと変化しつつあります。そのような中、ソサエティ5.0による「経済的発展と社会課題の解決を両立し、人々が快適で活力に満ちた質の高い生活を送ることのできる、人間中心の社会の実現」を目指します。

具体的施策

5-2-1. AIや情報技術の進化による新しい社会（ソサエティ 5.0）の実現に向けた取組の推進

内容	すべてのひととモノが情報通信によりつながり、新たな価値を生み出し、ソサエティ5.0で象徴されるAI・IoTやロボティクスなどの革新的な技術の導入を積極的に推進します。 また、新しい情報技術の活用により様々なニーズに対応できることで、一人ひとりが快適で活躍できるまちづくりを推進します。			
KPI	項目	単位	現状値(H30)	目標値
	マイナンバーカード発行枚数(累計)	枚	2,937	4,293 (R5)
	マイナンバーカード活用サービス数	件	1	2 (R5)

具体的な取組	R2	R3	R4	R5	R6
マイナンバーカードを活用したサービスの推進	マイナンバーカードを活用したサービスの推進と拡充				
教育のICT化の推進	最先端教育を実現するICT環境の整備				
地域情報化計画の推進	地域情報化計画の取組の推進				
ICTを活用した保健・医療・介護等データの連結分析に基づく健康寿命延伸対策	環境整備、各種データ収集・分析、各種事業への展開				
行政サービスのデジタル化の推進	ICT環境(基盤)の整備、行政サービスの利便性の向上と業務の効率化				