

第2回協議会でいただいたご意見について

2026.1.27

令和7年度第3回仙台市GIGAスクール推進協議会



仙台市教育委員会

第2回協議会でいただいたご意見について

- | | |
|--------------------------------|----------|
| 1. 生成AIの利活用 | ・・・基本方針1 |
| 2. ICTを活用した学びの充実 | ・・・基本方針1 |
| 3. ICT機器の利用と健康 | ・・・基本方針1 |
| 4. 遠隔授業の活用 | ・・・基本方針1 |
| 5. 仙台版 GIGAスクールステップアップ研修体系図の活用 | ・・・基本方針2 |
| 6. 教員研修の充実 | ・・・基本方針2 |
| 7. 情報関連業務担当教員の業務負担 | ・・・基本方針3 |
| 8. 市立高等学校の1人1台端末 | ・・・基本方針3 |

1. 生成AIの利活用

課題

- 1) 生成AI利活用のポイント
- 2) 保護者との共通理解

現在と今後の対応



教育指導課

- ◆児童生徒の生成AI利活用のポイント
 - ・情報モラルの育成
 - ・生成AIの性質やメリット・デメリットの理解
 - ・自分の判断や考えの重要性
- ◆保護者との共通理解
 - ・家庭に向けた生成AI利用に関する文書の配付

2. ICTを活用した学びの充実

課題

- 1) 学習支援ツールの活用
- 2) AIを使った英語トレーニングサービスの活用

現在と今後の対応



国際教育推進課

- ◆新教科の授業におけるICT機器活用推進
- ◆オンライン国際交流
 - ・継続的な交流（インターネット掲示板等の活用）
- ◆AIを使った英語のトレーニングサービス
 - ・今後の方向性を検討

3. ICT機器の利用と健康

課題

1) ICT機器を利用する上での健康への配慮

現在と今後の対応



健康教育課

- ◆各校への資料配布と周知
 - ・文部科学省資料
 - ・宮城県眼科医会保健指導資料
- ◆デジタルデバイスと目の健康に関する啓発
 - ・各校の保健指導の中で啓発

4. 遠隔授業の活用

課題

- 1) 小規模校等での遠隔授業の活用
- 2) 高等学校における遠隔授業の活用

現在と今後の対応



高校教育課

学校規模適正化推進室

- ◆ICTを活用した小規模校同士の交流学習
 - ・より多くの仲間とかかわり、学び合う機会
 - ・統合前の合同授業、交流学習
- ◆状況に応じた遠隔授業の実施

5. 仙台版 GIGAスクールステップアップ研修体系図の活用

課題

- 1) 現状の分析
- 2) 利用推進に向けた対応

現在と今後の対応



教育センター

◆活用されない要因

- ・学校内での周知不足
- ・活用方法の理解不足

◆利用推進

- ・教員向けHPに「研修体系図の使い方」を掲載
- ・研修等でより幅広く活用方法を紹介

6. 教員研修の充実

課題

1) 再任用教諭への対応

現在と今後の対応



教育センター

- ◆再任用教諭への既存の研修への受講推進
 - ・ICT活用に関する研修
 - ・必要な知識や技能を習得できる機会の創出

7. 情報関連業務担当教員の業務負担

課題

- 1) 情報関連業務担当教員の現状
- 2) 業務負担軽減に向けた対応

現在と今後の対応



教育指導課

- ◆ 1人1台端末管理業務の整理・簡略化
 - ・破損報告の簡略化
 - ・管理簿の見直し、簡略化
- ◆ ICT支援員によるサポート
 - ・学校のニーズに応じた支援
- ◆ 複数名での業務分担
 - ・複数名での業務分担による、業務平準化の推奨

8. 市立高等学校の1人1台端末

課題

- 1) 県立高校は全校BYOD(生徒所有端末持ち込み)へ移行
- 2) 1人1台端末運用の現状と今後の運用

現在と今後の対応



高校教育課

◆端末貸与の継続

- ・令和8年度入学生は在学中の貸与が可能
- ・令和9年度入学生は耐用年数の関係で対応検討中

◆令和9年度以降の入学生については検討