

# 町政を問う

## 冬本番！降雪時の通学路 除雪準備はだいじょうぶ？



篠原 天

### 降雪時、町内通学路の安全確保を 主体的に実施するのはどう？

#### 教育長

### 関係部署と連携し、 教育委員会が、主体的に行う

#### 理数教育の充実に どう取り組むのか？

**篠原** 若者の理数系離れが危惧される中、今般改訂された新学習指導要領でも理数教育の充実が盛り込まれた。町内の教育現場での具体的な取り組み状況は？

**篠原** 本年初の大雪では、道路除雪により積み上がった雪が歩道を埋め、結果、通学時の児童・生徒が車道を歩かざるを得ない状況も散見された。これを踏まえ、今冬の対応は？

**教育長** 地域に貸与する町有歩道用除雪機を一台増やし十二台とし、また県から新たに三台の貸与を受け、合計十五台体制で歩道の安全確保に臨む。



冬場の通学路（溝口）

○算数科の論理的思考を養う教育の充実。  
○理科では、意図的に理科専門の教員を配置し、体験・実験活動の充実。  
○理科での実験活動充実には必

要な実験器具の新たな導入・環境整備。などの具体的な取り組みを実施する計画である。また、必要に応じて支援員の確保等前向きに検討したい。

**篠原** 幼少期から理数系への興味・関心を持たせる動機付けとして学校現場以外で、公民館活動等の取り組み状況はどうか？

**教育長** 一例として、町教育振興会の地域教育部会では、今年度、夏休みのおたのしみ企画として三十八本の体験プログラムを実施し、内、約十本が自然・科学分野のメニューだった。今後とも、教育振興会を中心に、理数教育分野でのメニューの充実を図りたい。

**篠原** スポーツ、芸術・文化活動に比べ、理数分野

での子供の研究成果を顕彰するイベントが少ないのでは？

**教育長** 現在、西伯郡、県西部地区で科学研究発表会を実施している。また、県或いは民間団体が科学作品を募集するような企画もあるので、それら、既存の企画を活用しさらなる充実に努めたい。

**鬼ミュージアム再利用に関するその後の検討状況は？**

**篠原** 現在、盆・正月の期間限定で鬼の像のライトアップを再開しているが、これは当面継続するのか？

**商工観光課長** 当面継続する。

**篠原** 休館中の鬼ミュージアムについて、



鬼ミュージアムの今後は…

その後、再利用の検討は進んでいるか？

**商工観光課長** 観光施設としての再利用は考えにくいですが、平成二十四・二十五年度には国際漫画サミット・全国植樹祭など、周辺で全国規模のイベントも予定されており、来年度予算編成に向けて、企画展等の開催を引き続き検討してゆく。