

# 教育センターだより

## 南砺市教育支援センター「いおう教室」が移転しました



「いおう教室」は、学校に行きづらくなった小・中学生の「居場所」としての施設です。9月1日（月）から城端市民センター2階に移転しました。教室は以前より広くなり、市民センターと共用の「『あそびば』コーナー」での本の閲覧や、ホールで思い切り体を動かしてボール遊び等の運動もできます。気軽に見学や相談をしていただくよう、必要に応じて保護者にリーフレット等でご案内ください。また、先生方にも、施設や通級している子供たちの様子を見に来ていただければと思います。



★ このページの作品は、いおう教室の児童生徒、SSWが制作しました

## 1学期の学校訪問研修より ～日々の教育活動の向上・改善に向けて～

1学期の学校訪問研修会の子供たちや先生方の姿から、日々、温かな学級づくりや一人一人を大切に作る授業づくりに取り組んでいらっしゃる様子が伝わってきました。8月5日（火）に、西部教育事務所と南砺市教育委員会、南砺市教育センターで、1学期の学校訪問研修の振り返りを行いました。その際に、話題になったことを紹介します。

### ● よかった取組

- ・教師が「笑顔」や「一人一人の考えを大切にすること」に心がけて授業をし、子供たちが落ち着き、安心して学習できるようにしている。
- ・低学年から「理由」を語る話合いができるようにしている。
- ・子供が自己選択できる場を工夫し、主体的な学びにつながるようにしている。
- ・子供の具体的な姿を基に、変容のきっかけや支援の在り方を考える協議会をしている。

### ★ 今後に向けて

#### ➤ ICTの積極的な活用

どのような場面で、どのように活用できるかを考え、どの年代の教師も積極的に活用に挑戦していく。【1日1回以上は、授業での活用場面を意図的に入れることを心がける】

#### ➤ 対話による学びの深まり

教科の本質を捉え、授業づくりをしていく。

子供の考えの背景にある思いを捉えようと努める。



地区教育センター協業研修 特別支援教育研修会

- 日時 令和7年7月29日(火) 14:00~16:30
- 会場 南砺市地域包括ケアセンター
- 講師 東京農工大学大学院工学研究院 客員教授 河野 俊寛 先生
- 参加者 砺波地区小・中・義務教育学校教職員の 94 名
- 内容 「通常学級にいる個別の支援を必要とする児童生徒への対応」
  - ・障害特性に応じた合理的配慮や支援
  - ・環境、仕組みづくりの重要性
  - ・プラス思考の支援の在り方



<参加者の感想より>

- ・できないのは、子供のせいではなく子供ができるように環境を整えることが大切、という言葉が心に残った。子供たちが、自己肯定感を高めながら自身の可能性を高めていけるように努めていきたい。
- ・合理的配慮がどのようなものかについて、漠然としていたが、明確になった。本人や保護者としっかり対しながら、合理的な環境調整をしていきたいと感じた。
- ・河野先生のお話の中にあつた「うまくいっていないのに続けるな」「うまくいっているなら変えるな」という考え方を大切にしたいと思った。そして目の前の子供へのよりよい支援のために、いろいろなことにチャレンジしていきたいと思った。

市教育センター研修 ICT 活用研修会(Google Kickstart program 研修)

- 日時 令和7年7月31日(木)
  - ①9:00~11:00 ②13:00~16:00
- 場所 南砺市役所
- 講師 Google 派遣指導員
- 参加者 市内小・中・義務教育学校教職員のべ 43 名
- 内容 ①スタートアップ研修



Google Workspace for Education を有効に活用していくにあたり、必要な基礎知識を学ぶ。

②コア研修(前半)

Google Workspace for Education の主要サービスを中心として、教員としての操作方法や、活用するための土台となる情報について学ぶ。

<参加者の感想より>

- ・端末更新で Google を活用することになり、少し不安を感じていたが、研修で実際に児童生徒側として Classroom を使った課題に取り組んだり、教師側として課題を出したりすることができ、2学期からの授業で活用するイメージをもつことができた。これまでと似た機能もあれば、これまでになかった機能もあるので、試しながら使っていきたい。

## 市教育センター研修 ふるさと教育研修会（第2回 NYT 道場）

- 期 間 令和7年8月1日（金） 13:30～16:30
- 場 所 井波社会福祉センター及び井波地域
- 参加者 市内小・中・義務教育学校教職員 26名
- 内 容 「井波地域のふるさと学習の材を発見しよう」
  - ・ 班ごとに事前に決めたルートを回り、井波のよさや学習の材を見付ける。
  - ・ 児童生徒になったつもりで、見付けた「よさ」や「材」を発表し合う。



### <参加者の感想より>

- ・ 学習に木彫の「猫探し」を取り入れた活動を行った。実際に子供の視点になって考えたときに、どのように町の様子を観察していくのか、また「猫探し」によって町の中にどんなお店が並んでいるのかに興味・関心をもてることを身をもって体験することができた。
- ・ 実際に散策することを通して、インターネットの情報や資料だけではわからないことにも気付くことができてよかった。また、何よりもグループに分かれて散策することを通して、違う年次の同じグループの人とも仲良くなれたのでよかった。
- ・ 同じ井波というフィールドにおいても視点を変えることで、様々な教材になるということが分かった。南砺市に愛着をもって関わっていくためにも、子供の実態に応じて教材の取り入れ方を考えていくことが大切であると感じた。

## 市教育センター研修 プログラミング学習研修会A・B

- 日 時 A：令和7年8月5日（火） 14:00～16:30  
B：令和7年8月6日（水） 14:00～16:30
- 場 所 A：福光東部小学校 B：福野小学校
- 講 師 南砺市教育センター ITCE 林 秀次 先生
- 参加者 市内小・中・義務教育学校教職員  
A：11名 B：11名
- 内 容 教科や単元のねらいの達成とプログラミング的思考の育成  
A：5年算数科「多角形と円をくわしく調べよう」
  - ・ スクラッチ教材  
B：6年理科「電気とわたしたちの暮らし」
  - ・ マイクロビット教材



### <参加者の感想より>

- ・ 実際にスクラッチを体験しながら、楽しんで多角形の作図を通してプログラミングを学べた。子供たちにも、体験しながら楽しさやよさに気付けるよう指導したい。また、プログラミング的思考についてや、プログラミングを通して教科の学びを深めるポイントを知ることができた。
- ・ なぜ6年生理科にプログラミングが位置付けられているのかを理解できた。マイクロビットについては、試すうちに楽しさが分かってきたので、子供たちにも試す時間を十分にとって指導したい。

# ●第21回南砺市小・中学生科学展覧会 開催



- 会場 井波総合文化センター
- 期間 令和7年9月13日(土)～14日(日)
- 出品数 小学校、義務教育学校前期課程 40点(低学年 12点、中学年 15点、高学年 13点)  
中学校、義務教育学校後期課程 16点 計 56点

子供たちが夏休み中に一生懸命取り組み、まとめた科学作品の中で、各学校から選出された56作品を井波総合文化センターに展示しました。数々のすばらしい作品の中から研究の独創性、追究意欲やその過程、記録、考察やまとめる力等を審査し、優秀賞9点、優良賞12点が選ばれました。14日の表彰式では、優秀賞に選ばれた児童生徒の皆さんに、松本教育長より賞状が渡されました。

2日間で約360の方が来場され、じっくりと作品に見入っていらっしゃいました。

優秀賞に選ばれた9点の内5点が、10月16日(木)～20日(月)に富山市科学博物館で行われる第84回富山県科学展覧会に出品されます。



< 表彰式の様子 >



< 作品展示の様子 >

## 今後の研修のお知らせ

### 授業力向上研修会(教師力向上研修)

「信頼関係を基盤とする授業づくり」をテーマに、生活科や理科の授業実践を基に、学級づくり、単元づくり、授業づくりの真髄に触れることのできる研修です。ぜひ、ご参加ください。

#### 【回・日時・会場】

- ⑤10月2日(木) 南砺市役所
- ⑥11月18日(火) 福野小学校
- ⑦1月27日(火) 井波中学校

#### 【講師】

南砺市教育委員会 教育長 松本 謙一 先生



①～④の研修の概要をまとめてあります。

### 授業力向上研修会(ステップアップ研修)

7～9年次の先生方の公開授業を基に、授業づくりや子供の見方・捉え方等について、参加者と共に考えていく研修です。ぜひ、ご参加ください。

#### 【回・日・会場・授業公開者・教科等 (指導助言者)】

- ⑤11月11日(火) 上平小学校・野澤 寛人 先生・国語 (福野小学校・腰本真希子 先生)
- ⑥12月2日(火) 城端小学校・山藤 裕子 先生・保健 (福野小学校・山田由紀子 先生)
- ⑦12月9日(火) 平中学校・大島 康生 先生・保健体育 (福野中学校・川口 雅也 教頭先生)
- ⑧12月12日(金) 福光中学校・犀川 誉之 先生・技術家庭 (平中学校・川島 正樹 教頭先生)
- ⑨1月29日(木) 南砺つばき学舎・木村 希望 先生・算数 (福光中部小学校・酒井由美子 校長先生)
- ⑩2月5日(木) 福野小学校・田中 朋代 先生・算数 (城端小学校・柳田 由佳 教頭先生)
- ⑪2月17日(火) 福光中部小学校・田中 美祐 先生・国語 (南砺つばき学舎・梶 尚美 先生)