

秋がだんだんと深まってまいりました。

教育学舎は、東紀州及びその周辺地域の教育を様々な形でサポートしています。

今号は、教職大学院東紀州実習、教育学部生の授業、プログラミングの出前授業等について紹介します。



## 教職大学院の東紀州実習を終えて！

～大変お世話になりました～

「特色ある取組を進めている東紀州地域の学校教育活動から学ぶ」ことを目的に三重大学の教職大学院の東紀州実習が10月上旬に2週間にわたり実施され本年度は、学校経営力開発コース（現職教員学生）の学生9名と教育実践力開発コース（学部新卒学生）6名が、右の各校に受け入れていただき、充実した学びを得ることができました。ありがとうございました。学生の感想を紹介します。

全校児童生徒は17名で、小学生も中学生もみんな仲良く、元気に過ごしている印象を受けました。授業の参観では、子ども達は、一人で黙々と課題を解く時も、自分の考えや感想をペアやグループで伝え合うときも一生懸命取り組んでいる様子が心に残りました。授業中、学級の友達と笑顔で話している場面も多く、いつも教室に温かい雰囲気を感じました。

私は、小学生の学級で、毎日、1時間の算数の授業実践をさせて頂きました。少人数学級での授業は初体験で失敗ばかりでしたが、子ども達が主体的に授業に参加するための手立てなど、授業づくりにおいてじっくり考える機会を与えて頂き、とても良い勉強になりました。

たった2週間の短い実習でしたが、子ども達とも先生方とも仲を深めることができ、数多くの新しい経験もさせて頂き、とても貴重で充実した2週間となりました。【御浜町立尾呂志学園小・中学校 加藤大輔】

特に、児童が清掃の時間だけでなく、休み時間であっても他学年との関わりがあったり、先生方が児童のことを名前でも親しみを込めて呼ばれていたりとする姿から、お互いに自分らしさを認め合い、発揮できる環境が作られていると感じました。自分の経験を振り返っても、木本小学校のように自分の思いや考えを発言できる機会が保証されていることや他者の思いや考えを聞くように徹底して指導しているからだと感じました。私も木本小学校の教育実践のように児童一人ひとりと向き合い、関わり続ける教師になりたいと思いました。【木本小学校 大下竜平】

尾呂志学園小・中	御浜町
神上小・中	熊野市
入鹿小	熊野市
五郷小	熊野市
井戸小	熊野市
木本小	熊野市
有馬中	熊野市
木本中	熊野市
賀田小	尾鷲市
宮之上小	尾鷲市
輪内中	尾鷲市
尾鷲中	尾鷲市

## Scratch プログラミングの出前授業！～熊野市立神上小中学校～

10月7日に熊野市立神上小中学校において、スクラッチプログラミング出前授業を行いました。参加生徒は中学生2名でした。教職員も一緒にスクラッチ操作を学びました。

指導者は須曾野教授を中心に、教職大学院2週間東紀州実習のため同校に来ていた大井賢県立聾学校教諭がサポートしました。

★生徒の感想・・・「キャラクターを自由に動かすことができ楽しく、スクラッチを小学校からしたかったです。(K.T.)」「スクラッチの使い方や図を描くのが楽しかったです。意外と数学の知識が必要だとわかりました。ゲームなど全てプログラミングで動いていることがわかりました。(S.K.)」

★大井教諭の感想・・・「生徒の発想の豊かさには大変驚かされました。また、入力に対して、即時に結果が出る仕組みは生徒にとって、とてもわかりやすいものだ」と再認識できました。」



## 三重大学教育学部1年生が木本高校で授業参加！

10月7日（月）に、木本高校出身の三重大学教育学部1年生の2名が、母校の木本高校を訪問し、3年生40名にセンター試験に向けて勉強の仕方や三重大学の様子や学生生活などについて話しました。高校生は、学生の経験談やアドバイスを真剣な態度で聞いていました。

本年度初めて行われたこの取り組みは、大学の「三重県南部地域の初等教育」という授業の一環で、学生たちが育ってきた東紀州地域の教育についてあらためて考え、自分の学びについて考察する機会となるものです。



## Scratch Jr.プログラミングの 出前授業！～熊野市立新鹿小学校～

10月8日に熊野市立新鹿小学校で1・2年生対象にプログラミングの出前授業を行いました。三重大学東紀州サテライトからipadを児童の人数分持

ち込み、アメリカのマサチューセッツ工科大学で開発された5～7歳向けのプログラミング入門の無料のソフト「スクラッチジュニア」を使ってプログラミング学習をしました。1限目の始めに「ネコ」を右に動かす命令を学習した後、残りの命令（左、上、下、回転、ジャンプ等）をtrial-and-error（試行錯誤）を繰り返して自分たちで学び取りました。2限目には、学んだ命令を組み合わせ、あみだくじの線の上を2つのキャラクターが連動して動く作品を完成させ、最後に全員で発表大会をしました。



今回の授業ではアメリカでICT指導する手法で、4人で机をくっつけて班を作り、分からない時や面白いことが出来た時には班で相談や見せ合いっこできるようにしました。アメリカ式に慣れていないはずなのに、数人の児童は自由に席を移動して友達と作品を共有している場面が見られました。低学年のプログラミングの出前授業に関心のある方は、東紀州サテライトまでお知らせください。

## トピックス

- ・紀宝町・御浜町・熊野市の各教育委員会、紀南高校・木本高校を訪問し、東紀州サテライトフォーラムの説明案内を行いました。 (2019年9月25日)
- ・熊野市立新鹿小学校を訪問し、英語の出前授業を行いました。 (2019年9月26日・10月1・8・15日)
- ・東紀州教育学舎で、ジュニアドクター育成塾の講座が行われました。 (2019年9月28日)
- ・教職大学院教員が尾鷲市・熊野市・御浜町の学校に実習訪問しました。 (2019年9月30日～10月10日)
- ・紀州教育支援事務所・紀宝町・御浜町・熊野市・尾鷲市・紀北町の各教育委員会・紀南高校・木本高校・くろしお学園・尾鷲高校を訪問し、通信の配付等を行いました。 (2019年10月1日)
- ・尾鷲市立賀田小学校を訪問し、外国語活動の研究授業・事後研修会に参加しました。 (2019年10月2日)
- ・熊野市立神上小中学校を訪問し、プログラミングの出前授業を行いました。 (2019年10月7日)
- ・尾鷲市教育委員会を訪問し、情報機器関係の意見交換を行いました。 (2019年10月7日)
- ・大紀町立大宮小学校を訪問し、プログラミングの出前授業を行いました。 (2019年10月8日)
- ・熊野市立新鹿小学校を訪問し、プログラミングの出前授業を行いました。 (2019年10月8日)



東紀州サテライト

東紀州教育学舎

〒519-4394 三重県熊野市木本町 1101-4  
三重県立木本高等学校 旧寄宿舎(南風寮)  
Tel: 0597-89-7015 Fax: 0597-89-7015  
E-mail: [edu-hksat@edu.mie-u.ac.jp](mailto:edu-hksat@edu.mie-u.ac.jp)



大紀町立  
大宮小学校



<メンバー>

専任教員：大野 恵理  
特任教員：榎本 和能  
萩野 真紀

プロジェクト  
教員：須曾野仁志  
磯野 巧  
市川 俊輔  
事務補佐員：村井美恵子

\* プログラミング学習や外国語活動の出前授業などお気軽にご連絡・ご相談ください。