

◆3年間の集大成！課題研究発表会★☆☆

森林環境科学科・生活創造科の3年生が課題研究発表会を行いました。



森林環境科学科

1月20日(金)、森林環境科学科3年生が課題研究発表会を行いました。

生徒たちは班ごとに設定した課題について研究を行ってきました。森林保育作業における疲労軽減の研究や廃材の有効利用、木の香りの研究、木でつくる玩具、木育、測量、校外展示など様々な課題や作品作りに取り組んできました。思うように研究が進まず、苦勞した班もありましたが、最後まであきらめず課題に取り組み発表会にたどりつきました。多くの保護者の皆さまに参観していただき、その中で、各職員からの質疑に的確に答えることができました。発表会に参加した森と食科1、2年生にも、森林環境科学科としての学びを伝えることができ、とても良い発表会になりました。



▲▼発表の様子



▲真剣に発表を聞く後輩たち



◀木づかい班製作の木製サイコロカレンダー(上からスギ、ヒノキ、サクラ)

班名	テーマ
循環班	廃材の活用方法について調べる
香り班	学校にある植物を使って香りの調査
測量班	平板測量による校内平面図作製
デザイン班	今ある日常に彩りを ～校外展示と玄関を彩る季節の飾り～
木工班	伝える・考える ～木で作る玩具～
木づかい班	森林の魅力を発信！ ～木育活動～
環境班	森林保育作業における労働負担に関する研究

生活創造科

1月19日(木)、生活創造科3年生が課題研究発表会を行いました。

生徒たちは、福祉・保育、食物、被服の3分野から1つを選択して3年間専門的に学んできました。1年生からの学びを生かし、この1年をかけて課題研究に取り組んできた成果を生徒たち1人1人が発表しました。今年度は、生活創造科の最後の発表会ということで、保護者の皆さまに加えて、同窓会やPTAの役員の皆さまにもお越しいただきました。PTA会長からは、「どの分野もすばらしい発表でした。人が人らしく笑顔で生活するのに、欠かせないものを学んでこられました。学んでこられた事を今後の人生に役立ててください。」と講評をいただきました。



▲同窓会長あいさつ



▲発表の様子



▲ファッションショー

お世話になった先生へ花束を贈呈しました。感極まって涙する生徒もいました☆

分野	テーマ
福祉・保育	高齢者施設で使えるレクリエーション
	子どもの造形について
	様々な年齢の子どもが使えるフェルトの知育絵本
	子どものおもちゃについて
	マジックシアターについて
	高齢者でも簡単にできる下半身中心筋肉トレーニング
	子どものアレルギーについて
	手袋シアターについて
	子供向けの絵本に関する研究
	幅広い年齢層の方ができる筋トレ
	介護用ミトンの改善
	子供向けのレクリエーションや遊びについて

分野	テーマ
食物	栄養満点ダイエットレシピ
	いろいろなパウンドケーキ
	アレルギーがある人でも食べられる料理
	特定原材料7品目を使用しないアレルギー対応料理
	甘いのに低カロリーなスイーツ
	生活習慣病を予防する献立作成
	アレルギーの人に向けた食事 心筋梗塞の人に向けた食事
	好みに合わせたカップケーキ
	野菜を使ったクッキー
	手作りグミ
酒粕アレンジレシピ	
被服	ファッションショー (浴衣やオリジナルデザインのドレスなどの作品を披露)

本校WebページQRコード→

