

OPEN CAMPUS 2017 7/15 Sat. 10:00~14:00



大学 発達教育学部 発達支援教育学科

■ICTの魅力は？

学校にICT機器が導入されるようになってきました。

ICT活用でどんなことができるのか、実際に見て体験してみましよう！

■ドキドキ体験、第1弾！ 幼児・保育専攻の授業紹介①

4年生の学生が、1年間の子育て支援活動の取り組みと成果を紹介します。子育て支援の活動を一緒に体験してみましよう！

短大 福祉学科 地域介護福祉専攻

■「ジョハリの窓」ゲームで友達を作ろう！

私たちの心には①誰もが知っている自分②自分だけが知っている自分③自分ではわからない自分④まだ誰も気づいていない自分、の4つの側面があるとされています。これを説明したものが「ジョハリの窓」です。ジョハリの窓ゲームは、互いを理解すること信頼関係を築くことに役立ちます。ゲームを通して初対面の人と友達になる体験をしてみませんか？

■介護を学んでよかったこと、介護の魅力

短大を卒業して10年目。特別養護老人ホームで、リーダーとしてそして学生の指導者として頑張っています。学生時代を思い出して、そしてお年寄りの介護に関わり日々感じていることをお話します。

入試 説明

受験生必見！「面接試験の基本動作とマナー」です。面接官に不快を与えず、好印象を得る振る舞いや身だしなみのポイントを説明します。

保護者 説明

保護者が気になる学費・奨学金・教育ローンや入学後の支援体制などについて説明します。

大学 保健医療学部 理学療法学科

■脳科学入門 - 「こころ」の一部を理解するため-

ヒトは他人の痛みが分かります。なぜ分かるのでしょうか？
また、ヒトによって好きになる顔のタイプが違います。なぜでしょうか？ これはすべて脳の働きからくると考えられています。
今回の模擬授業では、「こころ」の一部を理解するため、脳科学の基礎知識と最新の知見を交えながら、脳の機能についてお話しします。

授業・活動 紹介

短大 福祉学科 児童障害福祉専攻

■楽しい保育ワンダーランド！ パートⅡ

幼児期の子どもたちは様々な驚きや感動の中で成長していきます。日用品を使った簡単なマジックや保育教材、手遊びの実演パートⅡです！子どもの笑顔がはじけ、笑い声でいっぱいになる！子どもが「楽しい！」時間を創りましよう！

■Welcome Project

児童障害福祉専攻2年生有志が中心となり、短大でのキャンパスライフを織り交ぜながら、保育の学習で学んださまざまなパフォーマンスを披露します。

体験 コーナー

■理科の実験Ⅱ

理科の授業の特徴として、実験観察があります。「理科指導法」の授業では、小学校理科の実験を伴った模擬授業を行っています。担当の学生がそれぞれ試行を凝らした実験を準備しています。

■いっしょにつくろう「こどものまち」

毎年7月に植草学園のキャンパスにうまれる「こどものまち」こどもによる、こどものための、こどもだけのまち…今年はちょうど翌日16日（日）に開催、本日は準備中です。「こどものまち」づくりを一緒に楽しみませんか。

■ふれあいあそび

自然なスキンシップは、言葉によるコミュニケーションよりも相手に対する親近感や安心感を大きく与えることができます。実際にゲームやリズムあそびをととして体験してみましよう！！