

プログラム名	技術交流	2日目・午前等
報告者	【あーちゃん】 〔所属団体：帝京大学児童文化研究会～Step～〕	

☆技術交流☆

2日目のメインはなんといっても技術交流です!!

今回は HP に各技術交流の分科会の PR 文と内容を書き、それを見て事前にみんなの希望の班を決めておきました。今回技術交流の班は全部で6つ!それぞれ自分の希望した班で色んな角度からその分野に関しての技術交流を行いました。

また、午前と午後に発表の時間をもうけ、自分が参加した班以外の技術を体験したり見ることでより多くの分野を知ることができました。

技術交流の開会式では2日目から参加のみんなを中心に頭の運動ができる「チェンジ」や「ちゃつぽ」「たいやきくんとたこやきくん」をして脳の活性化をはかりました。

技術交流は「人形劇」「発声・読み聞かせ」「うた・創作ダンス」「集団・外あそび」「室内あそび」「工作・科学実験」の6つ。午前中はそのなかの「発声・読み聞かせ」「うた・創作ダンス」「集団・外あそび」に分かれて技術交流を行いました。ちなみに「人形劇」は今回唯一午前と午後一貫して同じ班で行いました。※各班の詳しい内容は分科会別のものをご確認ください

みんなで各自の技術を共有し、新しいものを作り出します。



集団・外あそびの技術交流風景。みんなの知っているおにごっこの知識を共有します。わからないのは実際にやってみるのが一番☆



こちらはうた・創作ダンス班。プリントをつかって情報の共有化をはかっています。
そのあとはみんなでダンス！寒い体育室で「暑い暑い」という声が



発声・読み聞かせ班はみんなで発声練習。中には発声練習をはじめてやる人も。
そのあとはグループにわかれて読み聞かせの練習。発表の練習に移ります

技術交流が終わった後は午前の部の発表会。みんなで一緒に集団・外あそびの創作
おにごっこで遊びました。



午後は「人形劇」「室内あそび」「工作・科学実験」の3つ。



午前中は滑舌の練習や本番前の体ほぐしなどの技術を中心に交流していた人形劇も
午後には実際に人形を作って本番にむけて練習開始です。



室内あそびでは各自がサークル活動や部活動、実習先で学んだ手あそびや室内で出来るレクリエーションをみんなで紹介し合いました。



工作・科学実験班では自分たちの知っているおもちゃを工作し、それを用いて科学実験を行いました。これは糸電話とけんだまを紙コップで作っているところです

そして午後の部の発表に移ります。午後の部では各班の技術交流の内容を発表してもらい、実際にみんなでやってみました。



工作・科学実験の発表。けんだま成功するかな？こんなに長い糸電話ではたして会話は成立するのでしょうか!?



室内あそび班は手あそび「はじまるよ」と「ボリュームゲーム」という子どもを静かにさせたい時、集中力を高めたい時につかうレクリエーションを紹介してくれました♪



人形劇班は午前中に練習した滑舌を生かした手作り人形で人形劇を発表しました
1日かけ、とても充実した技術交流を行うことができました♪

みなさんおつかれさまでした☆ぜひ、ここでの技術交流を今後の活動に生かしてくださいね。

