

<交流会の様子>

春山公民館、第1回



春山っ子を集めて開会

松本公民館、第1回



開会式



映画「カルピス誕生」



映画「カルピス誕生」



地域の高齢者が児童に実験を演示

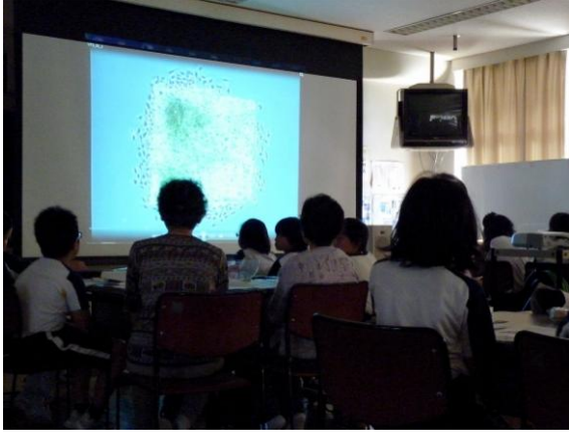


昔のカルピスと今のカルピスを比較

<交流会の様子>

春江西公民館、第1回

春山公民館、第2回



い骨」  
会が始まる前に児童が説明を受けている



高齢者と児童が水レンズ顕微鏡の組み立て



長い紙パイプで音を送る実験



司会の質問に参加者が挙手で答えている



児童と一緒に琴に似たゴム楽器を作る

<交流会の様子>

松本公民館、第2回



映画「つよい骨とよわい骨」を鑑賞

春江西公民館、第2回



映画「つよい骨とよわい骨」を鑑賞



水レンズを見ている



水滴レンズを調べているところ



高齢者と児童と一緒に水レンズ顕微鏡を作る



水レンズ顕微鏡を作っているところ

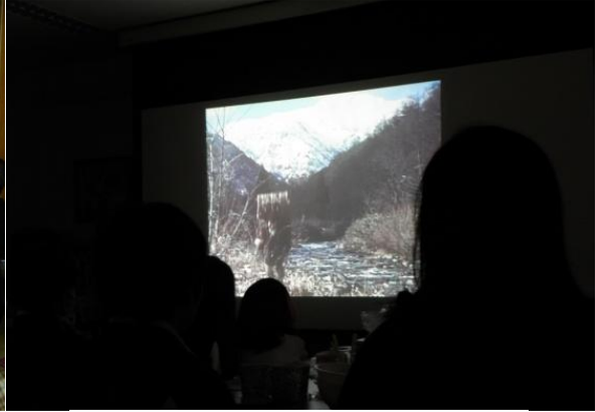
<交流会の様子>

春山公民館、第3回



映画「新幹線物語」を鑑賞

春江西公民館、第3回



映画「この雪の下に」を鑑賞



児童にコロの働きを説明



人工雪生成実験の準備をしているところ



まさつの無い装置で円運動の実験



電動かき氷機でかき氷を作っているところ

<交流会の様子>

松本公民館、第3回

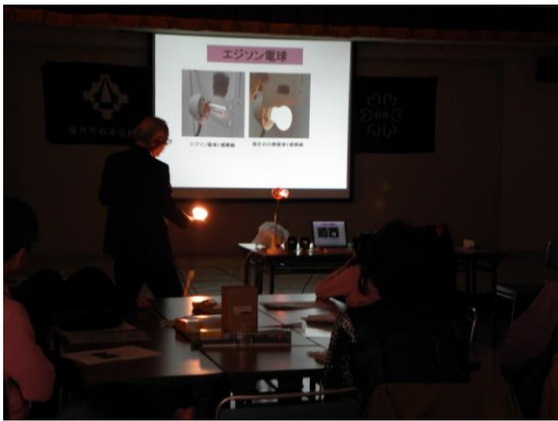


映画「電気を送る」をみているところ

春江西公民館、第4回



事業の説明を聞いているところ



エジソン電球と現在の白熱電球を比較



映画「この雪の下に」を鑑賞



電気ふり子を使って静電気の実験



人工雪の実験をしているところ

<交流会の様子>

松本公民館、第4回



松本公民館、館長あいさつ

春山公民館、第4回



映画「この雪の下に」を鑑賞



映画「この雪の下に」を鑑賞



5班に分かれて実験の準備



雪と塩の量を測って 人工雪実験の準備



人工雪生成の実験をしているところ