ホールに元気な足音が聞こえてきます。 そう、今日は宇宙の学校最終日!





島根大学生もやる気満々、笑顔いっぱいです。 準備にも余念がありません。 打ち合わせもしっかりと スムーズに運びます。 Good job!

さぁ!いよいよ

開幕です。

レポート発表会

さて、宇宙の学校での最後の学習は、KU-MAから提供していただいた教材などを活用して、家庭での科学研究の成果を模造紙にまとめてもらったものの発表会です。 課題発表のポイントとして、いくつか島大生が提案をしましたよ。





提案通りに進んだか覗いてみましょう。





何番に発表したいか決めよう。



率先して手を挙げる。 できた。

親子で一緒に発表しよう。



お家で一緒に研究したんだなってわかるね。できた。 2分間で発表しよう。



時間ジャスト!できた。

ホワイトボードに模造紙を貼って発表しよう。



ホワイトボードをはみ出しても大丈夫。 お家の人が協力してくれた。

きちんとできた。

友だちに伝わるように大きな声で発表しよう。



質問まで飛び出した。

大きな声で分かりやすく説明。できた。

みんなでよい発表会にしよう。



上手に発表できるんだろうかと緊張してる受講生だったのに、いざ本番になると、グループの質問にも答えるほど! これも**宇宙の魔法**なんです。

たくさんの発表がありました。どの発表も一生懸命取り組んだことがよくわかります。

皆さんはどの発表に興味を持ちましたか。 うまくで・き・た!



次はグループ実践「帰還作戦」

「今日はパラシュートをつくるよ。」 うまく地上に着陸で来るんだろうか。





ゆっくり、まっすぐ落ちていく方法。作り方はいたってシンプルなんだけどな・・・



風(扇風機)が吹くとまっすぐ着陸できるのかな。



ビニールの真ん中に穴をあけている親子がいるよ。何か気が付いたのかな。



実はこれ、パラシュートの風を受ける部分になるんだ。





よし!できたら順番に椅子の上から飛ばしてみよう。着陸は赤く円を描いた場所だよ。 さあ、手を放すよ。



その瞬間パラシュートが広がり、ふわふわと舞い降りた。 もう、大人も子供も学生も誰もが大喜び。何度も何度も・・・・繰り返し うまくいかなかったらまた修正する。その**意欲が科学の力**なんだ。



記念撮影 今年もたくさんの仲間に出会えたね。そして、どの回も興味津々**真剣**だった。 誰もが素晴らし**笑顔**だった。ほんとうに**宇宙が大好き**なんだね。

そして、大人が忘れかけている・・・を思い出させてくれた。**ありがとう**。 大成功で第4回スクーリングが終了した。