令和6年度とよたシニアアカデミー通年コース

文化工芸学科 12月の講座風景

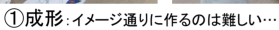
選択: 陶芸 9~12月







講師:名越健二氏







③窯詰め



(4)窯焚き:1,300℃まで温度を上げる



⑤窯出し





⑥作品が完成しました!

【受講生ふりかえりより】

- ●遂に完成した初めての 作品ですが、想像以上に 釉薬も綺麗に色づいたし、 おまけに穴窯の天井から 垂れ落ちた白紋もあり良 い出来栄えに満足してい ます。粘土のこね方から 始まり、成形の後本格的 な穴窯で焼くという貴重な 体験をさせていただき、感 謝しています。
- ●初めての陶芸で、ドキド キして参加しましたが、と ても楽しい時間でした。



「美術館へGO!」の様子を班毎にまとめました。

プラネタリウムとサイエンスショー12/4

9月から始まった「選択:陶芸講座」の作品が完成しました。穴窯を使った焼き物づ

くりを通して、ものづくりの奥深さを感じた受講生の皆さん、よく頑張りました!プラ

ネタリウムでは、「本日の星空」の解説を受けました。ちょうど翌日は親睦旅行、学科

う会話を楽しむことができました。学びが生かされています。すごいぞシニアさん!

の皆で月を眺めながら「横にあるのは、金星かな?」「昨日、習ったよねー」などとい



科学体験館、ワクワクしながら入場!



プラネタリウム、面白かったね





工夫がいっぱいのサイエンスショー



れっどさん、ぴんくさん

【受講生ふりかえりより】

●プラネタリウムで宇宙を旅した気持ちに なりました。感動しました!●宇宙は広く、 大きく、無限であることをて忘れていたが、 今回の講座で思い出した。時には宇宙の 視点から見て思考することの大切さを実感 した。●サイエンスショーでは、光の変化、 残像現象、補色など勉強になった。●太陽 光線は、紫外線、可視線、赤外線に分かれ、 角度により色の違いがある事が実験により 分かりました。今まで何気なく見ていた夕焼 けのオレンジ色が違った感じに見えました。

活動発表展準備12/18



発表も上手にできました!



「アイヌの手仕事」雰囲気出ています