

10月25日 植物科学科3年生が、「生物活用」の授業で「ハーバリウム」の作成に取り組みました。

「ハーバリウム」とは植物標本を意味します。もともとは研究のために植物を乾燥させた標本の集積を表す言葉のようですが、現在では室内園芸観賞目的で製作されたガラス瓶入りのものを「ハーバリウム」と呼称しています。

今回は、その特徴と魅力、作成方法を理解すること。併せて、生活用品で廃棄されるものを再利用するなど環境問題も意識して、室内園芸装飾を製作することを目的としました。



- ・前回、アジサイが透明になったので、アジサイの青色とアザミの赤を意識して花材を合わせました。ちょっと、キツキツになりました。もう少しシンプルにすれば、よかったかなと思いました。
- ・フラワーデザインに続いて、この授業でも作成できるのでうれしいです。自宅にジャムの空きビンがあるので家で作る時は使用したいです。
- ・初めてのハーバリウム作り。自分らしく花や色を選び、楽しく作ることができました。下の方に大きな花を入れ、浮かない工夫しました。おじいちゃんにプレゼントします。
- ・今日は、ハーバリウムを学びました。自分の家にある不要になったビンでできるので、ゴミにならず環境にも優しいなと思いました。
- ・ハーバリウムは、家族と作ったこともあります。色合わせと配置を楽しみながら作成しています。自分らしく個性がでる作品にしたいです。
- ・母親が好きな赤を主体に作りました。金色を入れることで華やかさを出し、花のバランスと同系色で可愛いくまとめることができました。





- 今日、ハーバリウムを作りました。自分でデザインを考え、とても楽しく作ることができました。薄い色中心に、配置と浮き上がりを意識して作りました。親にあげたいです。これを見て気分が落ちれば嬉しいです。
- 今回は冬が近いということで、白を多めにピンクを入れて作りました。この授業は1時間です。自分がイメージしたものをスムーズに作業していくように進めました。
- 今日、白と青を組み合わせで作りました。イメージしたものは、雪の中に生える木です。あえて木の色を緑ではなく青にしました。気泡が入ったけど、いい感じになりました。
- 薄いピンク色と水色でやさしい感じにしました。母にプレゼントしようと思います。喜んでくれると思います。苦戦しましたが、楽しく作成することができ良かったです。



- これから寒くなる季節。暖色系で暖かい気持ちになるよう作りました。自宅の玄関に飾ります。寒い外から帰宅した時、ハーバリウムを見て心穏やかになれるといいなと思います。
- 初めてのハーバリウム作りでした。どんな色でまとめるか、どんな花を使うか考えました。配置はどうか。オイルを入れてきれいになった時はうれしかったです。色の組み合わせも良かったです。
- 今日のハーバリウムは、2回目の製作でした。イメージができていたので、スムーズに出来ました。黄色と白色で、グラデーションになるようにしました。ポイントとなる黄色い花のある面とない面があるので、気分によって飾る面を変えて楽しみたいです。明るく可愛く出来ました。見ると元気になれる。



- 初めて作りました。可愛くできましたが、浮いてしまいました。リベンジしたいです。材料をそろえて自分だけでもできそうなので、環境問題も意識してやってみたいです。
- 今日は、人生で2回目のハーバリウム作りでした。青と紫色を使って統一感を出しました。白色の花や実を入れて雪のイメージを出しました。見る人が、もっと冬を感じる作品になればいいと思います。
- 初めて作ってみて、すごく楽しかったです。そして、難しかったです。好きな青系で作りました。かわいく作れました。自宅でも作ってみたいです。
- とても楽しくできました。今回は、クリスマスイメージしました。緑、金、赤を中心にしました。白のアジサイを入れ雪のイメージで、冬のクリスマスに仕上げました。また、個人的に作ってみたいです。



- 今回で2度目のハーバリウム作りでした。1回目の時は、時間がだいぶかかりましたが今回は材料選びからスムーズに作成できました。水色と白色で爽やかさと温かみのある感じにしました。
- 今回のハーバリウムは、冬（雪）をイメージして作りました。冬だけど、どこか温もりを感じるデザインにしました。前回より上手に出来たのでうれしかったです。
- 今回2回目で、コツが何となく掴めていたので思い通りのものができました。黄色とオレンジで暖かさを出しました。自宅に飾って、家族が元気になれるといいと思います。
- 前回は、入れる花材が少なく上手くいきませんでした。今回は大きな花材を下にして、ゴージャス感が出たと思います。好きな青色で、爽やかさとスッキリ感を出したいです。光が当たると透明感が上がるので部屋の照明と調和させて効果的に使います。