

## ZIMOWY WZJAD DO HUTY 2019

Muzeum Przyrody i Techniki w Starachowicach jak co roku, podczas ferii zimowych organizuje cykl zajęć edukacyjnych pod nazwą „Zimowy wjazd do Huty”. Tegoroczna edycja warsztatów rozpoczyna się 14 stycznia i trwa do 25 stycznia 2019 r. Podczas ferii w Muzeum odbywają się zajęcia warsztatowe, historyczne oraz przyrodnicze. Warsztaty prowadzone są w godz.: 10:00 – 11:30 i 11:30 – 13:00 na terenie Muzeum. Skierowane są do dzieci w wieku 7-12 lat. Koszt to 5 zł od osoby za jedno zajęcia. Szczegółowy harmonogram zajęć będzie dostępny na stronie internetowej Muzeum: [www.ekomuzeum.pl](http://www.ekomuzeum.pl)

Rezerwacje przyjmowane są w budynku recepcji Muzeum lub pod numerami tel.: 783-730-094, (41) 275-40-83 wew. 29.

Muzeum zastrzega prawo do zmiany zajęć.

### **1. Ceramika**

To zajęcia praktyczne, podczas których uczestnicy tworzą własne wyroby ceramiczne. Uczą się jak przygotować glinę, jak nadawać jej pożądane formy i kształty, jak je zdobić oraz w jaki sposób nadać im trwałość. Uczestnicy zapoznają się również z historią zastosowania naczyń glinianych i bliskich a przy okazji wykorzystać niepotrzebne w domu rzeczy (np. płyty CD, słoiki).

### **2. Opowiem Ci bajkę...**

Bajki potrafią każdego przenieść w magiczny świat. Ale czy każdy umie opowiadać bajki? Na zajęciach spróbujemy wspólnie znaleźć sposób na idealną opowieść a także dowiemy się jak ze znanej bajki zrobić coś niezwykłego.

### **3. Zrób to sam**

Zajęcia praktyczne podczas których uczestnicy dowiedzą się jak z łatwo dostępnych materiałów lub niepotrzebnych rzeczy wyczarować m.in. biżuterię czy kolorowe ozdoby do domu.

### **4. Maski karnawałowe**

Początek roku to czas zabawy i licznych bali karnawałowych z kolorowymi przebraniem. Nieodłącznym elementem każdego balu są maski o różnych kształtach i barwach. Na zajęciach uczestnicy wykonają maski według własnego projektu, które uświetnią bal na zakończenie ferii.

### **5. Fantazje z masy solnej**

Masa solna to wspaniały budulec, dzięki któremu możemy tworzyć rozmaite prace według własnej wyobraźni. Tak wyczarowane własne kompozycje plastyczne można pokryć różnokolorowymi farbami. Dzięki temu powstają oryginalne, jedyne w swoim rodzaju małe dzieła sztuki. Kto by pomyślał, że masa solna może dostarczyć tyle radości i pobudzić nasze umysły do twórczych działań?

## **6. Z laurką do Babci i Dziadka**

Tylko jeden dzień w roku babcia i dziadek obchodzą swoje święto i mogą poczuć się wyjątkowo. Z tej okazji własnoręcznie wykonana laurka to prezent, który z pewnością wywoła uśmiech na twarzy dziadków.

## **7. Kraina lodu**

Czy wiesz gdzie znajduje się Antarktyda? Dlaczego jest tam zimno? Które zwierzęta są na tyle odważne, żeby tam mieszkać? Wybierz się w podróż oczami wyobraźni do krainy wiecznego lodu.

## **8. Malowanki – wydrapywanki**

Wydrapywanka to niesamowita technika plastyczna. Można wykonać karty do niej samemu: pomalować najpierw kredkami świecowymi a następnie kryjącą czarną farbą. Wykorzystując do tego zaostrzone patyczki, wydrapiemy przepiękne kolorowe obrazy.

## **9. MOZAIKA – świat drobnych elementów**

Mozaika to świat wyczarowany z małych, kolorowych elementów. Podczas warsztatów dzieci dowiedzą się, co kryje się pod pojęciem „mozaika” oraz jakie surowce oraz kolory są charakterystyczne dla tej techniki, a wszystko po to, aby stworzyć wyjątkową mozaikę według własnego projektu.

## **10. Świat Minionków**

Małe żółte stworki, które opanowały ziemię – tak to Minionki. Na zajęciach wykonamy makietę wyspy na której żyją Minionki. Każdy z uczestników warsztatów sam zaprojektuje swojego stworka i wszystkie razem umieścimy na wspólnej wyspie.

## **11. Fizyka na wesoło**

Dowiadujemy się tu skąd pochodzi woda w naszych gospodarstwach domowych i jak wygląda droga, którą musi pokonać, aby do nas dotrzeć. Zajęcia mają na celu przedstawienie za pomocą eksperymentów właściwości fizyczne wody i powietrza. Jednym z doświadczeń będzie stworzenie magicznego płynu, który przeczy prawom fizyki oraz latający pojazd napędzany powietrzem.

## **12. Jak mierzono czas?**

Już w bardzo odległych czasach stosowano różne metody odmierzania czasu. Odmierzanie czasu łączy się z astronomią, Pionierami w odmierzaniu czasu byli Chińczycy. Na zajęciach zbudujemy zegar słoneczny oraz zegar wspomnień z wakacji.

## **13. Twierdza piratów?**

Jak wyglądali piraci, czym się zajmowali, co jedli i gdzie spali - tego dowiemy się na zajęciach. W trakcie zajęć każdy z uczestników zbuduje twierdzę piracką na wyspie skarbów.

## **14. Modele z kartonu**

Wyczaruj świat z papieru – na zajęciach będziemy budować makiety z papieru. Tym razem zbudujemy samochód terenowy z przyczepą do przewozu zwierząt.

### **15. Słoiczkowe świeczniki**

Słoiki, w których dostępne są produkty spożywcze często posiadają ciekawe kształty, więc można je jeszcze wykorzystać w kreatywny sposób. Nadając im „nowe życie” na zajęciach stworzymy niebanalne świeczniki, które staną się oryginalną ozdobą pokoju, a może nawet prezentem na zbliżający się Dzień Babci.

### **16. Pocztówka z ferii**

Nie trzeba wyjeżdżać, aby wysłać pocztówkę z ferii swojej rodzinie lub znajomym! Nie trzeba też korzystać z gotowych, często nudnych wzorów! W trakcie warsztatów wszyscy uczestnicy przygotują własną, niepowtarzalną zimową pocztówkę.

### **17. Trójwymiarowe śnieżynki**

Jest zima, więc musi być również śnieg! Na wypadek, gdyby go za oknem zabrakło przygotujemy na zajęciach własne papierowe, trójwymiarowe śnieżynki.

### **18. Papierowy park jurajski**

Prehistoryczny świat jest niezwykle ciekawy. Ponad 200 milionów lat temu na naszej planecie pojawiły się olbrzymie gady, nazwane przez naukowców dinozaurami. Podczas warsztatów przeniesiemy się do ich świata i wspólnie stworzymy kolorową kartonową makietę z dinozaurami.