



Csehország - Česká Budějovice

Ez itt a központi II. Ottokárról elnevezett főterük az óvárosban. Nem messze volt a szállásunk. Mindenhova gyalog mentünk mert annyira közel volt. Az első napon körbevezettek a városban minket és bementünk a Jihoceske Múzeumba.



A múzeumban (amelyben várostörténeti kiállítás van) volt egy vetélkedő. Ennek feladatai a következő oldalon vannak. Vegyítették a csapatokat és mindegyikben 5-6 tanuló volt különböző országokból. Együtt kellett keresgélniük a kiállítás anyagai között.



A vetélkedő feladatai:



„The story of Česká Budějovice”

Place the miniatures building to the right location, reflecting where they are found in the city centre.

A permanent exhibition guide

What monuments and sights did you identify in the Přemysl Otakar II. Square and in its surrounding?

1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.
9.
10.



© Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích 2019
Pracovní list sestavili: edukační oddělení
Autor kresby na přední straně: Tomáš Kolegar
Grafika: Terezie Fojtová



**JIHOČESKÉ
MUZEUM**
V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH

13th – 17th century

THE STAGE - ST. NICHOLAS CHURCH

You can see the paving of the St. Nicholas parish church from the 13th century.

What sign/emblem appears in it?

On the pillar in the middle of the stage there is a special container.

Find it and write down its name and what it was used for:

Find one of the patrons of Česká Budějovice in the room.

Write down his name:



THE STAGE - SQUARE

Can you see the sword in the middle pillar?

Who used to use it?

According to some legends, executions in Česká Budějovice were also carried out in the square.

There is a monument to commemorate this fact.

Sketch a picture of it:

CITY GUILDS

Write down two craftsmen guilds from Česká Budějovice:

1.
2.

Why were they important?

Find a small wooden chest containing some charters. The chest has some secret drawers.

Explore it and try to find 6 lost coins.



BOX No. 1

Take a box out from the case. A piece of work the stonemason has just completed is now broken. Can you put it back together?

Find the original work in the exhibition and write down its name:

17th – 19th century



Find a statue of this saint in the exhibition.

Write down his name:

The picture has left out three attributes of the Saint. Write down what they are:

1.
2.
3.

Where in Česká Budějovice can you find the cathedral dedicated to this saint? Select one of the options:

- a) Písařský Square
- b) Square of Jan Palacký
- c) by the Black Tower



BOX No. 2

You will find 4 pictures in the box. Find the location of the objects in the exhibition and write down their names.

1.
2.
3.
4.

The man in the picture improved the production of pencils and introduced a new company name for his company – Koh-i-noor.

Find the picture of the man in the room and write down his name:



19th – 20th century



BOX No. 3

Complete the puzzle and find this object in the exhibition.

Write down what it was used for:

You will find a metal box in the case. There is a cut-up text inside. Put it together and complete the missing words in the text.

Originally a factory for

moved from Vienna to

built close to the

From the year 1848 there was produced mainly

From the end of the 19th century the factory

specialized mainly in

....., which was/were exported

almost into



Find a model of a savings bank as depicted in the picture in the exhibition.

Write down the year in which it was built:

And what services it provided:

1.
2.

Tanműhely gyakorlat: ördöglakat készítése különböző nemzetiségű tanulókkal együttműködve

Itt két-két tanuló dolgozott együtt. Egy helyi és egy külföldi alkotott egy párt. Természetesen a mieink és részt vettek ebben. Méretre vágás, fűrészelés, hajlítás stb. volt a feladatuk. Persze a helyi srácok nagyon tudták és a lényegét sokszor ők csinálták.



3d nyomtatás: szakmai ismeretek bővítése

Van egy nagyon komoly 3D szaktantermük. Nyolc 3D nyomtatójuk van. Itt mi nem nyomtathattunk (nem is lett volna reális mert ez több óra lett volna), de megmutatták hogyan történik. A teremben a nyomtatókon kívül van jó pár számítógép, ahol a 3D nyomtatóra írják a programokat. Ezt is megmutatták.



Pneumatika és robotvezérlés kipróbálása:

Pneumatika labort csak megnéztük, ahol megmutatták a programozható robotjukat is.



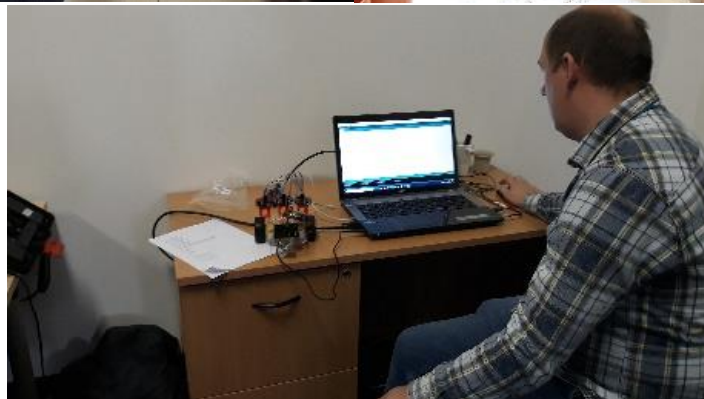
3D scanner – egy lány arcának bescannálése

Van egy profi 3D kézi scannerünk. Itt az egyik lány scanneli be a mási arcát pár perc alatt. Utána a mellette lévő számítógépen látható lett a lány arca. Azt mutatták meg, hogy ezzel az eszközzel ez mennyire gyerekjáték. Erről már lehetne 3D nyomtatóra is küldeni a képet.



Robotics sessionon - robotautó építése, programozása, szenzorok használata

Vegyes csoportokban kellett, leírás alapján összeépíteni egy robotautót. A robot a szenzorai segítségével egy pályát követett önállóan. A programot nem nekünk kellett írni, ezt az ottan szaktanár töltötte le a robotba.



Malom építése fémépítőből

Ez már a végső feladat volt. Egyik nap minden ország csapata megcsinálta gyakorlás képpen a malom összeszerelését fémépítő elemekből. Az utolsó napon pedig nemzetközi vegyes csapatokat hoztak létre, és ugyanezt kellett összeépíteni, de itt már az idő is számított.



Tour of the water tower

Van egy több száz éves vízimalmuk, ami város szökőkútjainak vízellátását végezte (régén). Ezt mint kiállítás meg lehetett nézni és felmehettünk a toronyba is.



Visit of The Exhibition of Education and Craft 2019 - oktatási kiállítás meglátogatása

Volt ott egy nagy terület, ami leginkább a Hungexpora hasonlított. Azokban a napokban éppen egy nagy oktatási kiállítás volt, ahol az összes helyi középiskola megjelent.



International competition Talent for companies for participants

Ez pedig már az utolsó nap versenye.

