**Matematika – VI. A**

**(domácí činnost na 14. 4. 2020)**

**Úterý 14. 4. 2020**

**Téma hodiny: Osová souměrnost – opakování učiva, práce v pracovním sešitu**

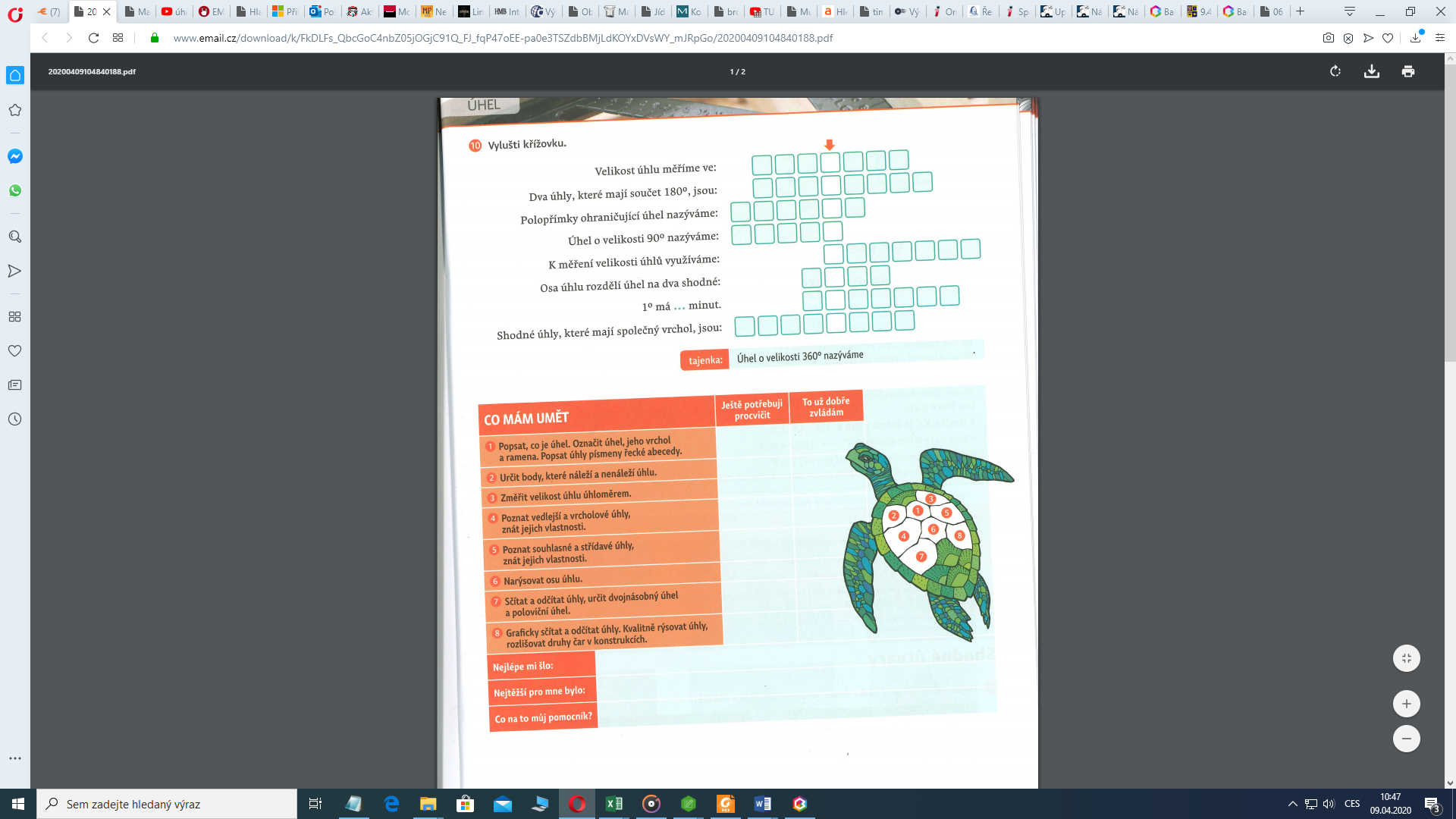
**Číslo hodiny: 124**

* Nejprve si zkontrolujte řešení úloh ze 7. 4. 2020 na internetových stránkách školy.
* Hlavní část hodiny věnujeme opakování a prohloubení učiva o osové souměrnosti.
* Budeme pracovat převážně s pracovním sešitem.
* Připomínám odevzdání kontrolního úkolu č. 4 do dnešních 12.00 hodin.
* Online konzultace na Skypu proběhne dle domluvy s Vámi ve středu od 10.00 hodin. Ptát se opět můžete na vše z aritmetiky i geometrie.

**Zápis:**

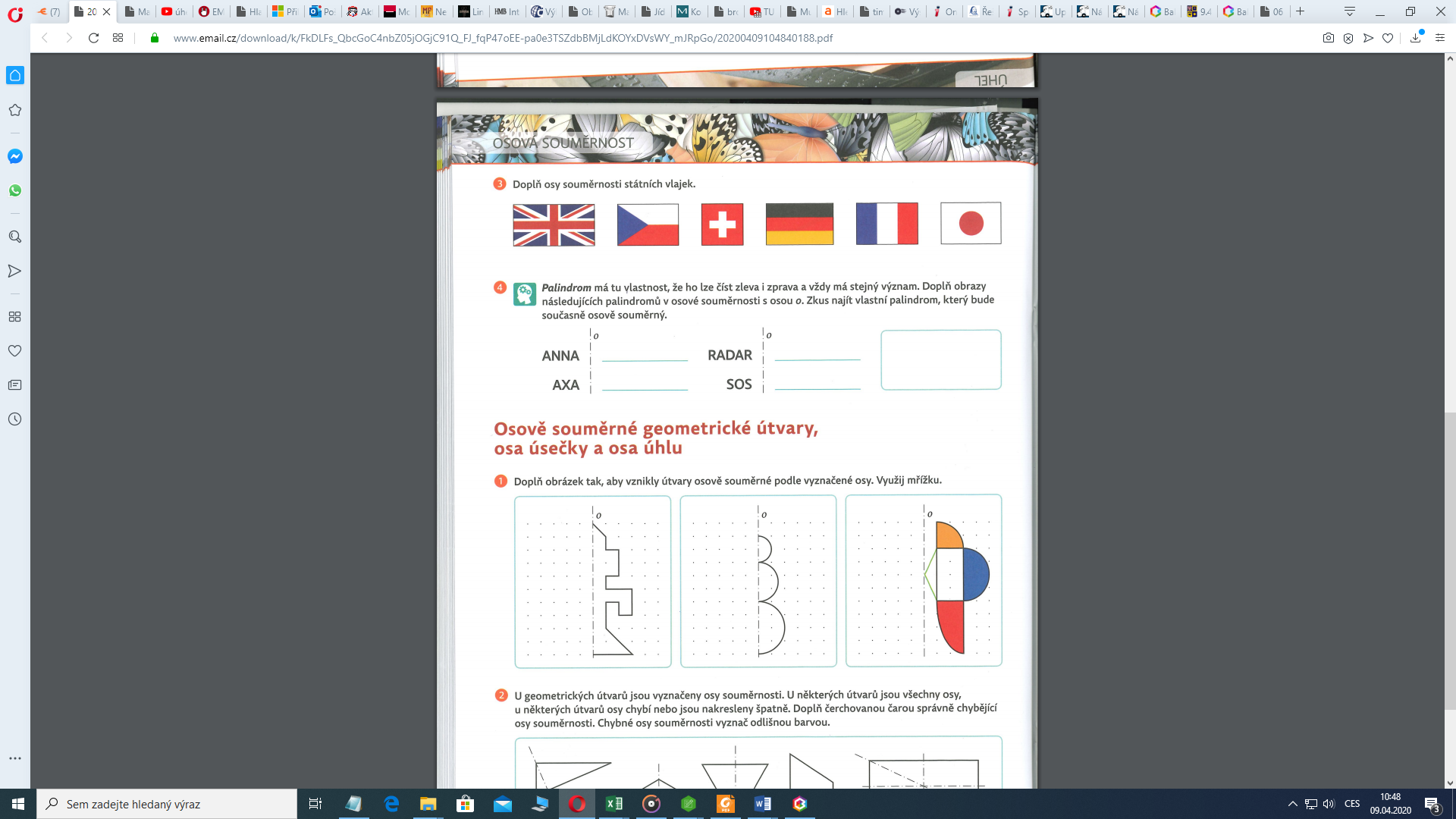
**Rozcvička (opakování učiva o úhlech):**

* ***Vylušti následující křížovku:***



**PALINDROM:**

* Palindrom je slovo, věta, číslo nebo melodie, která má tu vlastnost, že ji lze číst v libovolném směru a má vždy stejný význam (není třeba uvažovat mezery mezi slovy nebo diakritiku – čárky, háčky). Jedná se tedy o osově souměrné útvary.
* Zde jsou dva příklady (doplň v osové souměrnosti):



* ***A zde uvádíme i příklad krátkých vět:***
* Kája má maják. Drb z Brd. Uchem v mechu.

**Úkoly k procvičování:**

**Příklad č. 1: Pokus se vymyslet nějaký svůj jednoslovní palindrom. Budeš-li chtít, zašli mi jej na můj email. Nejoriginálnější palindromy budou ohodnoceny bonusovými body. Stejně tak ohodnotím body navíc tři z Vás, kteří vymyslí co nejvíce palindromů. Termín odevzdání je do 17. 4. 2020 (do pátku).**

**Příklad č. 2:**

**Práce v pracovním sešitu:**

* **Strana 90 – celá**
* **Strana 91/7**