

Jak se zorientovat v něčem novém

Brynn Wenglerová
Církevní časopisy

CO BUDETE POTŘEBOVAT

- Obdélníkový list papíru pro každou osobu (skvěle se hodí běžný papír do tiskárny rozstřížený na polovinu!)
- Něco na psaní nebo kreslení



Zde je zábavná lekce se skládáním z papíru, kterou můžete tento měsíc vyučovat v rodině nebo ve třídě během studia Pojď, následuj mě.

KDYŽ ZKOUŠÍTE NĚCO nového, můžete se cítit jako Nefi při hledání mosazných desek, „nevěda předem to, co [učíníte]“ (1. Nefi 4:6). Mějte však na paměti, že nikdy nejste sami, zvláště když děláte něco, co vám přikázal Bůh.

1. Nevědět předem

Každému dejte list papíru. Ale neříkejte jim, k čemu to je. Místo toho si promluvte o tom, že zjevení od Boha často dostáváme krok za krokem, jako když Nefi usiloval o desky z mosazi (viz 1. Nefi 3-4) nebo když stavěl loď (viz 1. Nefi 17-18).

2. Řádka za řádkou

Nyní přichází ta zábavná část! Přečtěte nahlas tyto pokyny krok za krokem a pomozte skupině složit vlastní tajemné dílo. (Bez obrázků je to těžké! Pokud budou potřebovat více pomoci, nechte je podívat se na obrázek ukazující následující krok.)

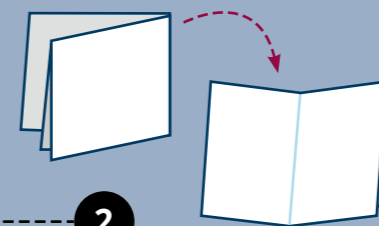
3. Zjevení: veden Duchem

Vaše rodina nebo třída by nyní měla mít novou svěží flotilu papírových lodiček! Věnujte několik minut rozhovoru o chvílích, kdy jste všichni potřebovali Boží vedení „řádka za řádkou“. Na loď můžete dokonce něco napsat nebo nakreslit, abyste si tyto chvíle připomněli. Když vám život přinese něco nového, nezapomeňte usilovat o zjevení od Boha. Mějte na paměti, že On vám vždy připraví cestu, abyste mohli udělat to, o co vás požádal (viz 1. Nefi 3:7).

POKYNY

1.

List papíru otočte kratším okrajem nahoru. Přeložte ho na polovinu shora dolů.



2.

Znovu přeložte na polovinu zleva doprava a pak právě vytvořený záhyb rozložte.

3.

Otočte přehnutým okrajem nahoru a pak oba horní rohy přehněte dolů k záhybu uprostřed. Měl by vám vzniknout jakýsi trojúhelník, který má vespod obdélník.

4.

Spodní okraj papíru pod trojúhelníkem přehněte nahoru. Trojúhelník otočte a udělejte totéž s okrajem na druhé straně.

5.

Trojúhelník ve spodní části roztáhněte, aby vypadal jako klobouk.

6.

Táhněte tak dlouho, dokud se oba konce neseťkají a nezploší klobouk do tvaru kosočtverce.

7.

Otočte otevřeným koncem dolů a přehněte první vrstvu nahoru až ke špičce kosočtverce. Kosočtverec obraťte a stejné přehnutí udělejte i na druhé straně. Opět by to mělo vypadat jako trojúhelník.

8.

Spodní část roztáhněte a zploštěte ji stejně jako v krocích 5 a 6 do tvaru kosočtverce.

9.

Horní část kosočtverce by měla mít dvě trojúhelníkové chlopně na levé a pravé straně. Vytáhněte tyto body směrem ven a zploštěte je tak, abyste získali obrácený lichoběžník. Poté vysuňte boky, aby loďka dokázala stát.