

Hlasování členů Řídícího výboru MAP vzdělávání pro SO ORP Děčín o schválení navrhovaných usnesení - 4. jednání ŘV

Vážení členové Řídícího výboru,

v termínu od 27. 03. 2017 - 31. 03. 2017 do 12:00 hodin jste měli možnost připomínkovat navrhované dokumenty a návrh časového zpracování akčního plánu:

- 1) Průběžná sebehodnotící zpráva MAP vzdělávání pro SO ORP Děčín za období 02/ 2016 - 01/ 2017
- 2) Plán vzdělávání pro rok 2017
- 3) Návrh časového zpracování Ročního akčního plánu

Na jednání realizačním týmu dne 24. 03. 2017 v Děčíně jsme rozhodli, abychom ušetřili váš čas, že přistoupíme k možnosti hlasování elektronickou formou - PER-ROLLAM a nebudeme fyzicky svolávat 4. jednání ŘV.

Žádáme Vás o vyjádření a schválení níže navrhovaných usnesení ve formě odpovědi "PRO" / "PROTI" / "ZDRŽUJI SE HLASOVÁNÍ".

K odsouhlasení usnesení je třeba hlasování nadpoloviční většiny členů ŘV (současný počet členů ŘV = 28).

Hlasování probíhá ve dnech od 31. 03. 2017 od 13:00 hod. - 05. 04. 2017 do 13:00 hodin, pak bude hlasování uzavřeno.

***Povinné pole**

1. **Usnesení č. 11/4ŘV-2017 - Řídící výbor MAP ORP Děčín na základě hlasování PER – ROLLAM schvaluje „Průběžnou sebehodnotící zprávu za období 02/ 2016 - 01/ 2017 MAP rozvoje vzdělání pro SO ORP Děčín“ v předloženém znění za závazný dokument. ***

Zaškrtněte všechny platné možnosti.

- ☐ PRO
☐ PROTI
☐ ZDRŽUJI SE HLASOVÁNÍ

2. **Usnesení č. 12/4ŘV-2017 - Řídící výbor MAP ORP Děčín na základě hlasování PER – ROLLAM schvaluje „Plán vzdělávacích aktivit pro rok 2017“ v předloženém znění za závazný dokument. ***

Zaškrtněte všechny platné možnosti.

- ☐ PRO
☐ PROTI
☐ ZDRŽUJI SE HLASOVÁNÍ

3. **Usnesení č. 13/4ŘV-2017 - Řídící výbor MAP ORP Děčín na základě hlasování PER – ROLLAM schvaluje časové nastavení Akčního plánu na období školního roku 2017/2018. ***

Zaškrtněte všechny platné možnosti.

- ☐ PRO
☐ PROTI
☐ ZDRŽUJI SE HLASOVÁNÍ

4. **Hlasoval(a) ***

Zde uveďte jméno hlasujícího člena Řídícího výboru MAP vzdělávání pro SO ORP Děčín a subjekt, za který hlasuje

