

Pomůcka pro práci s šablonovými projekty pro základní školy

3.II/11 Doučování žáků ZŠ ohrožených školním neúspěchem

Tento dokument zpracovali naši odborníci jako pomoc vedoucím a projektovým pracovníkům základních škol pro administraci šablonových projektů v oblasti odměňování za realizaci aktivit v projektech, protože tyto výdaje tvoří převážnou část nákladů na povinnou realizaci jednotlivých šablon. Při jeho formulování vycházeli ze znalosti školního prostředí, z postupů obvyklých v resortu školství a s ohledem na uznatelnost nákladů v případě projektů financovaných z fondů EU.

Jde o metodické doporučení a jeho autoři nevylučují možnost, že škola nezvolí pro realizaci projektu vlastní způsob financování.

Výše odměn za výkon činností byla aktualizována dle platných tabulek Informačního systému o průměrných výdělcích Ministerstva práce a sociálních věcí ČR (IPSV).

3.II/11 Doučování žáků ZŠ ohrožených školním neúspěchem

Podstatný náklad pro realizaci šablony představuje plat doučujícího učitele, který má za úkol v období pěti po sobě jdoucích měsících, ve kterých probíhá výuka, realizovat minimálně 16 hodin v délce trvání 60 minut (jedenkrát týdně).

Průměrný výdělek doučujícího je stanoven dle ISPV - Informační systém o průměrných výdělcích, platová sféra, sk. 2 – Vědečtí a odborná pracovníci, pozice 2359 Specialisté odborní pracovníci v obl. výchovy, vzdělávání j.n., zaměstnání Pedagogický pracovník pro vedení zájmového kroužku. Doporučujeme využít institut DPP.

[Mzdovou tabulku s hodinovou sazbou naleznete v samostatném dokumentu Odměňování pracovníků v šablonách, str. 10](#)

Podle výše uvedeného představují náklady na jednu šablonu pro doučujícího

| Činnost | Počet hodin | Hodinová sazba | Celkem |
|-----------|--------------|----------------|-------------|
| Doučování | 16 hod. | aaa Kč | 16 x aaa Kč |
| Příprava | min. 16 hod. | aaa Kč | 16 x aaa Kč |
| Celkem | ----- | ----- | xxx Kč |

Za hodnotu aaa doplňte údaj z dokumentu [Odměňování pracovníků v šablonách](#).

Příklad:

Budeli hodinová mzda 180 Kč, v prvním řádku bude hodnota 16 x 180 Kč

V druhém řádku 16 x 180 Kč

Ve třetím řádku pak součet z 1 a 2. řádku.