



Утверждаю
Директор МОАУ ДОД ЦДТ
И.А. Шутова

Калькуляция стоимости платных образовательных услуг в МОАУ ДОД ЦДТ

1. Расчет стоимости 1 недельного часа педагога первой квалификационной категории при групповом обучении - 117,08 руб.

$$1.1. \frac{5038,00 \text{ руб.}}{\text{Оклад педагога}} : \frac{18 \text{ час.}}{1 \text{ ставка}} \times \frac{1,7}{\text{ДВ коэффициент}} \times \frac{1,302}{\text{общие отчисления}} =$$

619,50 руб.
зарплата педагога в месяц

$$1.2. \frac{2162,00 \text{ руб.}}{\text{Оклад уборщика}} : \frac{40 \text{ час}}{\text{норма рабочей недели уборщика}} \times \frac{1,7}{\text{ДВ коэффициент}} \times$$

$\times \frac{1,302}{\text{общие отчисления}} = \frac{119,63 \text{ руб.}}{\text{зарплата уборщика в месяц}}$

$$1.3. \frac{619,50 \text{ руб.} + 119,63 \text{ руб.}}{\text{з/п педагога} \quad \text{з/п уборщика}} \times \frac{10\%}{\text{з/п административного персонала в месяц}} =$$

$$1.4. \frac{619,50 \text{ руб.} + 119,63 \text{ руб.} + 74,00 \text{ руб.}}{\text{з/п педагога} \quad \text{з/п уборщика} \quad \text{з/п административного персонала}} =$$

813,13 руб.
расходы на з/плату в месяц

$$1.5. \frac{813,13 \text{ руб.} + (813,13 \text{ руб.} \times 40\%)}{\text{расходы на з/плату в месяц} \quad 20\% - \text{рентабельность, } 20\% - \text{расходные материалы}} =$$

1138,38 руб.
расход в месяц на з/плату, расходные материалы, рентабельность

$$1.6. \frac{1138,38 \text{ руб.}}{\text{расход в месяц на з/плату, расходные материалы}} + \frac{166,66 \text{ руб.}}{\text{налог в месяц}} + \frac{100,00 \text{ руб.}}{\text{отчисления банку/мес.}}$$

1405,04 руб.
стоимость услуги в месяц

$$1.7. \frac{1405,04 \text{ руб.}}{\text{стоимость услуги в месяц}} : \frac{12 \text{ человек}}{\text{норма наполняемости в группе}} =$$

117,08 руб.
стоимость услуги за 1 недельный час.

2. Расчет стоимости 1 недельного часа педагога первой квалификационной категории при индивидуальном обучении - 241,72 руб.

$$2.1. \frac{(5038,00 \text{ руб.} : 18 \text{ час.})}{\text{Оклад педагога}} \times \frac{1,7}{\text{1 ставка}} \times \frac{1,302}{\text{ДВ коэффициент}} \times \frac{1,302}{\text{общие отчисления}} =$$

619,50 руб.
заработная плата педагога

$$2.2. \frac{619,50 \text{ руб.}}{\text{заработная плата педагога}} + \frac{50,00 \text{ руб.}}{\text{расходные материалы}} + \frac{100,00 \text{ руб.}}{\text{банковские отчисления}} +$$

$$+ \frac{166,66 \text{ руб.}}{\text{налог}} = \frac{936,14 \text{ руб.}}{\text{стоимость 1 недельного часа}}$$

$$2.3. \frac{619,50 \text{ руб.}}{\text{заработная плата педагога}} \times \frac{10,5 \text{ мес.}}{\text{кол-во рабочих месяцев}} = \frac{6504,75 \text{ руб.}}{\text{сумма з/п в год}}$$

$$2.4. \left(\frac{50,00 \text{ руб.}}{\text{расходные материалы}} + \frac{100,00 \text{ руб.}}{\text{банковские отчисления}} \right) \times \frac{9 \text{ мес.}}{\text{кол-во учебных месяцев}} =$$

$$= \frac{1350,00 \text{ руб.}}{\text{расход на банковские отчисления, расходные материалы в год}}$$

$$2.5. \frac{6504,75 \text{ руб.}}{\text{сумма з/п в год}} + \frac{1350,00 \text{ руб.}}{\text{расход на банковские отчисления, расходные материалы в год}} +$$

$$+ \frac{1500,00 \text{ руб.}}{\text{налог в год}} = \frac{9354,75 \text{ руб.}}{\text{сумма расходов в год}}$$

$$2.6. \frac{9354,75 \text{ руб.}}{\text{расходные материалы}} : \frac{9 \text{ мес.}}{\text{кол-во учебных месяцев}} = \frac{1039,41 \text{ руб.}}{\text{стоимость услуги в месяц}}$$

$$2.7. \frac{1039,41 \text{ руб.}}{\text{стоимость услуги в месяц}} : \frac{4,3}{\text{среднее количество недель в месяц}} =$$

$$= \frac{241,72 \text{ руб.}}{\text{стоимость услуги за 1 недельный час}}$$