

Информация о ценах на дополнительные платные образовательные услуги «Хореография» на период с 03.09.2018 г. по 31.05.2019г.

Адрес: ул. Северо-Западная, 52
Площадь спортивного зала – 60,80 м2
В месяц проводится 8 занятий по 30 минут
Плановое количество детей – 25 человек

1. Прямые затраты:

Расчет затрат на оплату труда персонала:

Заработная плата педагога хореографии рассчитывается в размере 50% от стоимости услуг за одного ребенка

Стоимость одного занятия ребенка 150,00 в месяц, в месяце 8 занятий

Стоимость 8 занятий за месяц 1200,00 рублей

Итого: $150,00 * 8 = 1200,00$ руб. – оплата за 1 ребенка в месяц

Плановое количество детей в месяц 25 человек

Следовательно оплата за 25 человек в месяц составляет $1200 * 25 = 30000,00$

Заработная плата за месяц $30000,00 * 50\% = 15000,00$

За одного ребенка $15000,00 / 25 = 600,00$ рублей

Начисления на заработную плату:

ПФ страховая часть – 22% = 132,00 руб.

ФФОМС – 5,1% = 30,60 руб.

ФСС и Нс -3,1% = 18,60 руб.

Итого начисления: **181,20 руб.**

Отпускные в месяц: $600 / 29,3 * 9 \text{ мес} / 12 \text{ мес} * 3,5 \text{ дн} = 53,75$ руб.

Начисления на заработную плату:

ПФ страховая часть – 22% = 11,83 руб.

ФФОМС – 5,1% = 2,74 руб.

ФСС и Нс -3,1% = 1,67 руб.

Итого начисления: **851,19 руб.**

ИТОГО ФОТ педагогического работника 851,19 руб.

Материальные расходы.

Учетом тот факт, что занятия проводятся только 9 месяцев (с сентября по май), детей которые посещают занятия, 25 человек

1. Пособия и инвентарь, для проведения занятий по хореографии -

1390,00 руб./25д/9 мес = 6,17 руб.

Наименование	Количество	Цена	Стоимость(руб.)
Ручка	5 шт.	10,00	50,00
Карандаш	2 шт.	5,00	10,00
Тетрадь общая	1 шт.	40,00	40,00
Гимнастические палочки	5 шт.	23,00	115,00
Мячики прыгунчики	25шт.	47,00	1175,00
ИТОГО			1390,00

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ : 857,36 руб.

2. Налог на имущество

По смете на 2018г заложено 128860,54 руб. в год, площадь детского сада равна 1854,8 м2.
 $128860,54/12 \text{ мес}/1854,8 \text{ м}^2=5,79$ -стоимость 1 м2 в месяц.
 $24 \text{ часа} * 30 \text{ дней} = 720 \text{ ч}$
4 часа, площадь помещения 60,80 м2
 $5,79 * 60,80 / 720 * 4 = 1,96$ руб.
 $1,96 / 25 \text{ детей} = 0,08$ руб.

3. Коммунальные услуги

По смете на 2018 год заложено 1376330,00 рублей в год, площадь детского сада равна 1854,8 м2
 $1376330,00 \text{ руб.} / 12 \text{ мес.} / 1854,8 \text{ м}^2 = 61,84$ руб. стоит 1 м2. в месяц.
 $24 \text{ часа} * 30 \text{ дней} = 720 \text{ ч}$
 $61,84 * 60,80 \text{ м}^2 / 720 * 4 \text{ часа} = 20,89$ руб.
 $20,89 / 25 \text{ детей} = 0,84$ руб.

4. Расчет суммы начисленной амортизации

Балансовая стоимость здания 9504112,00 норма износа 1,75%, площадь 1854,8 м2
 $9504112,00 * 1,75\% / 12 / 1854,8 = 7,47$ руб.
 $24 \text{ часа} * 30 \text{ дней} = 720 \text{ ч}$
 $7,47 * 60,80 / 720 * 4 \text{ часа} = 2,52$ руб.
 $2,52 / 25 \text{ детей} = 0,10$ руб.

ИТОГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ = 187,47 руб.

Себестоимость услуги на 1 ребенка в месяц **1044,83 руб.**

№ п/п	Наименование статей затрат	Сумма(руб.)
1	Прямые затраты в т.ч.	857,36
1.1	Затраты на оплату труда основного персонала	851,19
1.2	Материальные расходы	6,17
2	Накладные затраты	187,47
3	Итого затрат	1044,83
4	Рентабельность (14,85%)	155,17
5	Цена за платную услугу всего	1200,00

Также заложим рентабельность как отношение чистой прибыли к полной себестоимости.

Планируемая прибыль 155,17 руб. (т.е. 1200 -1044,83)
 $155,17 / 1044,83 * 100\% = 14,85$ (рентабельность)

Заведующий

Г.В.Шлейгер

Главный бухгалтер

М.И. Арутюнова