

# Информация о ценах на платные услуги МАДОУ «Детский сад №270»

## «Хореография»

### ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

Оплата труда педагога рассчитывается: 113,75 руб. за занятие в месяц проводится 8 уроков.

Итого:  $113,75 \times 8 = 910,00$  рублей, в том числе налоги  $30,2\% = 211,07$  руб.

### 1. Затраты общехозяйственного назначения

Развитие материально-технической базы

Наименование материальных запасов	Единица измерения	Расход (в ед. измерения)	Цена за единицу	Всего затрат материальных запасов(5=3*4)
1	2	3	4	5
1.Хозяйственные товары	шт	40	74,50	2 980,00
2. Бумага писчая	шт	5	300,00	1 500,00
Итого				4 480,00

Материальные запасы рассчитаны с учетом того, что занятия с группой проводятся из 40 человек в течение 8 месяцев  $4480 \text{ руб.} / 40 \text{ чел.} / 8 \text{ мес.} = 14 \text{ руб.}$  на 1 ребенка в мес.

**ИТОГО** прямые затраты  $910 + 14 = 924,00$  руб.

### (КОСВЕННЫЕ) НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

*Оплата труда прочего персонала:*

#### 1. Бухгалтерия. Проводит следующую работу:

- Обработка табеля
- Начисление платы за дополнительную услугу
- Начисление оплаты труда и налогов, их выплата
- Учет приобретенных материалов
- Прочее (разовая оплата ведущему экономисту за составление смет и калькуляции)

Оплата труда бухгалтерии установлена в размере 8% от стоимости платной услуги.

$1\,400 \text{ руб.} \times 8\% = 112 \text{ руб.}$ , в том числе налоги  $30,2\% = 25,98$  руб.

#### 2. Руководитель МАДОУ:

- Согласование программы дополнительной услуги
- Проверка и утверждение плана занятий на месяц
- Контроль образовательной деятельности
- Прочее

На оплату труда руководителя, согласно положению, идет 5% от стоимости платной услуги.

$1\,400 \times 5\% = 70,00$  руб., в том числе налоги  $30,2\% = 16,24$  руб.

#### 3. Организатор платных услуг. Взаимодействие с педагогом:

- Согласование программы дополнительной услуги
- Проверка и утверждение плана занятий на месяц
- Контроль образовательной деятельности
- Прочее

На оплату труда, согласно положению, идет 3% от стоимости платной услуги.

$1\,400 \text{ руб.} \times 3\% = 42 \text{ руб.}$ , в том числе налоги  $30,2\% = 9,74$  руб.

### **Коммунальные услуги**

По плану на 2021 год утверждено 1 624 600,00 рублей в год, площадь здания равна 4 951,7 кв. м, т. о.  $1\ 624\ 600,00\ \text{руб.} / 12\ \text{мес.} / 4\ 951,7\ \text{кв. м} = 27,34\ \text{руб.}$  стоит 1 кв. м. в месяц. Учреждение функционирует 30 дней по 24 часа в месяц – 720 часов в месяц. Данное помещение 83,32 кв. м используется 8 часов в месяц при численности 40 человек, следовательно, за месяц коммунальные услуги составят:  $27,34 / 720 * 8 * 83,32 = 25,31\ \text{руб.}$  На одного ребенка составит  $25,31 / 40 = 0,632\ \text{руб.}$

### **Амортизация**

Остаточная стоимость здания 149 039 602,23 рублей, срок полезного использования здания составляет 1000 мес. Месячная норма амортизации составляет  $(1/1000) = 0,001$ . Размер амортизационных отчислений в месяц равен  $149\ 039\ 602,23 * 0,001 = 149\ 039,60\ \text{руб.}$  Площадь помещения 83,32 кв. м., таким образом  $149\ 039,60 * 83,32 / 4\ 951,7 = 2\ 507,82\ \text{руб.}$  размер амортизационных отчислений с помещения для занятий. Учреждение функционирует 30 дней по 24 часа в месяц – 720 часов в месяц, в данном помещении 8 часов в месяц. Таким образом размер амортизационных отчислений на данное помещение составляет  $2\ 507,82 / 720 * 8 = 27,86\ \text{руб.}$  Численность составляет 40 человек, таким образом амортизационные отчисления на одного ребенка в месяц составят:  $27,86 / 40 = 0,6965\ \text{руб.}$

### **Налог на имущество**

Остаточная стоимость здания 149 039 602,23 рублей, площадь здания равна 4 951,7 кв. м, т. о.  $149\ 039\ 602,23\ \text{руб.} / 12\ \text{мес.} / 4\ 951,7\ \text{кв. м} = 2\ 508,22\ \text{руб.}$  стоит 1 кв. в месяц. Площадь помещения 83,32 кв. м., следовательно,  $2\ 508,22 * 83,32 = 208\ 984,89\ \text{руб.}$  Процент налога на имущество установлен на уровне 2,2%, что составляет  $208\ 984,89 * 2,2\% = 4\ 597,67\ \text{руб.}$  в месяц. Учреждение функционирует 30 дней по 24 часа в месяц – 720 часов в месяц, в данном помещении 8 часов в месяц. Таким образом налог на имущество составит  $4\ 597,67 / 720 * 8 = 51,08\ \text{руб.}$  На одного ребенка составит  $51,08 / 40 = 1,277\ \text{руб.}$

### **Налог на землю**

Стоимость земельного участка 29 123 615,99 рублей, площадь здания равна 4 951,7 кв.м, т.о.  $29\ 123\ 615,99\ \text{руб.} / 12\ \text{мес.} / 4\ 951,7\ \text{кв. м} = 490,13\ \text{руб.}$  стоит 1 кв.м. в месяц. Площадь кабинета 83,32 кв.м., следовательно,  $490,13 * 83,32 = 40\ 837,63\ \text{руб.}$  Процент налога на землю установлен на уровне 1,5%, что составляет  $40\ 837,63 * 1,5\% = 612,56\ \text{руб.}$  с помещения. Учреждение функционирует 30 дней по 24 часа в месяц – 720 часов в месяц, в данном кабинете 8 часов в месяц. Таким образом размер налога на землю составляет  $612,56 * 8 / 720 = 6,8062\ \text{руб.}$  На одного ребенка составит  $6,8062 / 40 = 0,1701\ \text{руб.}$

**ВСЕГО накладные расходы на 1 ребенка 226,079 руб.**

**ИТОГО сумма расходов на 1 ребенка в месяц составляет:**

$924\ \text{руб.} + 226,079\ \text{руб.} = 1150,079\ \text{руб.}$

Рассмотрим рентабельность как отношение чистой прибыли к полной себестоимости.

$100\% - (1150,079\ \text{руб.} : 1\ 400\ \text{руб.} * 100) = 17,85\%;$

в денежном выражении  $1\ 400\ \text{руб.} - 1150,079\ \text{руб.} = 249,92\ \text{руб.}$

Ведущий экономист

А.И. Вигонт