

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий

МБДОУ «Детский сад № 12 «Буратино»

Г.Г. Абдульманова

Приказ № 30 от « 30 » 09 2019 г.



Кружок по хореографии "Веселый кабучок" на 2019/2020 учебный год

Ураева Р.Р. 99
 S- кв.м. 4
 Кол-во занятий в нед. - 10
 Кол-во детей - 71564,16
 Ст-ть использ-го оборудования - руб.

1. ОТ на 1 обучающего - руб.: 19,59
 Окл.-7965, 15,05
 Начисление на ОТ - 4,54

2. Затраты на мат.запасы на 1 реб. -руб.
 ст обор/36мес.=руб. 1987,89
 Затраты на 1 занятие- ст обор в мес/кол-во часов в мес/кол-во детей - р 49,70

3. Объем накладных затрат 1 ребенка -10,27 руб.

Расчет накладных затрат

1	прогноз затрат на АУП	-
2	Прогноз затрат общехозяйственного назнач.	10,27
3	Прогноз суммы начисленной амортизации имущ-ва общехоз-го назнач.	-
4	Прогноз ФОТ основного персонала	19,59
5	Коэффициент накладных затрат $5=(1+2+3)/4$	0,52
6	Затраты на основн персонал,	19,59
7	Итого накладные затраты (в час на 1 реб)	10,27

1. ОТ уборщика: 6,35 руб.
 $10155,6 \text{ руб.} / 40 \text{ час} / 4 \text{ нед} * 1 \text{ час} = 63,47 / \text{кол-во дет, руб.}$ 6,35
2. Затраты на ком. Услуги: коммун/кол-во дет, руб. 1,62

Э/Э -

8,32 руб.

Годов. Потребл - 178926 квт/ч (факт 2016 г)

$178926 \text{ квт/ч} / 220 \text{ раб.дн. в году} = 813,3 \text{ квт/ч в день} / 12 \text{ час.} = 67,77 \text{ квт/ч}$ (затраты в час работы на все здание)

$67,77 \text{ квт/ч} / 4739,0 \text{ кв.м} * 110,1 \text{ кв.м.} = 1,56 \text{ квт/ч} * 5,69 \text{ руб.} =$

Вода- 6,31 руб.

$1 \text{ реб} * 75 \text{ л(в день норма)} / 12 \text{ часов} / 1000 = 0,00625 \text{ куб.м} * 30,38 \text{ руб.} = 0,19 \text{ руб.} * \text{кол-во дет} =$

$2 \text{ работника (воспит, уборщ)} * 20 \text{ л} / 12 \text{ час} / 1000 = 0,003 \text{ куб.м.} * 30,38 \text{ руб.} = 0,09 \text{ руб.}$

На мытье полов $75 \text{ л} / 1000 = 0,075 \text{ куб.м.} * 30,38 \text{ руб.} = 2,27 \text{ руб.}$

Водоотвед. $0,00625 \text{ куб.м.} + 0,003 \text{ куб.м.} + 0,075 \text{ куб.м.} = 0,08425 \text{ куб.м.} * 24,44 \text{ руб.} = 2,05 \text{ руб.}$

Отопление - 1,62 руб.

$72,916 \text{ Гкал(по факту 2016 г)} / 8 \text{ мес(период отопления)} = 9,11 \text{ Гкал в мес.}$

$9,11 \text{ Гкал} / 4739,0 * 110,1 \text{ кв.м.} = 1,270 \text{ Гкал} / 30 \text{ дн} / 24 \text{ ч} * 1 \text{ ч} = 0,0018 \text{ Гкал в час} * 1780,02 \text{ руб.} =$

3. Материальные затраты - 2,3 руб.

- Канцелярские товары (для ведения документации) - 1,3 руб. на одного ребенка

Стоимость - 6144 руб.

Срок полезного использования - 8 мес.

Расходы в месяц - $768 / 8 = 96$

Затраты на одного ребенка за одно занятие - $96 / 4(\text{часов в месяц}) = 24 / 10(\text{кол-во детей}) = 1,2$

- Моющие средства для уборки помещения - 1,1 руб. на одного ребенка

Стоимость - 5632

Срок полезного использования - 8 мес.

Расходы в месяц - $704/8=88$

Затраты на одного ребенка за одно занятие - $88/4(\text{часов в месяц})=22/10(\text{кол-во детей})=1,1$

Расчет стоимости одного занятия на 1 человека:

Расчет цены на оказание платной услуги

	Наименование статей затрат	Сумма (руб.)
1	Затраты на оплату труда основного персонала	195,89
2	Затраты материальных запасов	496,97
3	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	-
4	Накладные затраты, относимые на платную услугу	102,72
5	Итого затрат	795,58
6	Цена на 1 платную услугу	80,00
7	Цена в месяц на 1 ребенка	320,00