

"Детский сад №11" Пчелка"

Кружок "Говорушки"

Тарских И.В.	10
5- кв.м.	4
Кол-во занятий в мес. -	8
Кол-во детей -	8500
Ст-ть использ-го оборудования - руб.	42,80

1. ОТ на 1 обучающего - руб.: 32,87
 Окл.-14236 руб., высш.кат - 4697,88

Начисление на ОТ - 9,93

2. Затраты на мат.запасы на 1 реб. -руб. 236,11
 ст обор/36мес.=руб. 7,38
 Затраты на 1 занятие- ст обор в мес/кол-во часов в мес/кол-во детей -

12,22

3. Объем накладных затрат 1 ребенка - руб.

Расчет накладных затрат

1	прогноз затрат на АУП	-
2	Прогноз затрат общехозяйственного назнач.	12,22
3	Прогноз суммы начисленной амортизации имущ-ва общехоз-го назнач.	-
4	Прогноз ФОТ основного персонала	42,80
5	Коэффициент накладных затрат $5=(1+2+3)/4$	0,29
6	Затраты на основн персонал,	42,80
7	Итого накладные затраты (в час на 1 реб)	12,22

1. ОТ уборщика: 6,98 руб. 8,72

11163 руб./40 час/4 нед*1 час=69,77/кол-во дет, руб. 1,20

2. Затраты на ком. Услуги: коммун/кол-во дет, руб.

э/э - 1,36 руб.

Годов. Потребл - 31384 квт/ч (факт 2017 г)

$31384 \text{ квт/ч} / 244 \text{ раб.дн. в году} = 128,62 \text{ квт/ч в день} / 12 \text{ час.} = 10,72 \text{ квт/ч}$ (затраты в час работы на вс

$10,72 \text{ квт/ч} / 483,7 \text{ кв.м} * \text{кв.м.} = \text{квт/ч} * 6,8 \text{ руб.} =$

Вода- 7,21 руб.
 $1 \text{ реб} * 75 \text{ л(в день норма)} / 12 \text{ часов} / 1000 = 0,00625 \text{ куб.м} * 31,97 \text{ руб.} = 0,32 \text{ руб.} * \text{кол-во дет} = \text{руб.}$

$2 \text{ работника (воспит, уборщ)} * 20 \text{ л} / 12 \text{ час} / 1000 = 0,003 \text{ куб.м.} * 31,97 \text{ руб.} = 0,1 \text{ руб.}$

На мытье полов $75 \text{ л} / 1000 = 0,075 \text{ куб.м.} * 31,97 \text{ руб.} = 2,4 \text{ руб.}$

Водоотвед. $0,00625 \text{ куб.м.} + 0,003 \text{ куб.м.} + 0,075 \text{ куб.м.} = 0,08425 \text{ куб.м.} * 25,54 \text{ руб.} = 2,15 \text{ руб.}$

Отопления 1,04 руб.

$142,6 \text{ Гкал(по факту 2017 г)} / 8 \text{ мес(период отопления)} = 17,83 \text{ Гкал в мес.}$

$17,83 \text{ Гкал} / 483,7 * \text{кв.м} = \text{Гкал} / 30 \text{ дн} / 24 \text{ ч} * 1 \text{ ч} = \text{Гкал в час} * 1867 \text{ руб.} = \text{руб.}$

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 - $96/4(\text{часов в месяц})=24/10(\text{кол-во детей})=2,4$

- 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 - $88/4(\text{часов в месяц})=22/10(\text{кол-во детей})=2,2$

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	342,39
2	Затраты материальных запасов	59,03
3	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	-
4	Накладные затраты, относимые на платную услугу	97,78
5	Итого затрат	499,19
6	Цена на 1 платную услугу	62,40
7	Цена в месяц на 1 ребенка	249,60