

"Детский сад №11" Пчелка"

Кружок "Юный математик"

Валиева А.М.	61,1
S- кв.м.	4
Кол-во занятий в мес. -	13
Кол-во детей -	52000
Ст-ть использ-го оборудования - руб.	
1. ОТ на 1 обучающего - руб.:	20,66
Окл.-11693 руб., 1 кат - 3157,11	15,87
Начисление на ОТ -	4,79

2. Затраты на мат.запасы на 1 реб. -руб.	1444,44
ст обор/36мес.=руб.	27,78
Затраты на 1 занятие- ст обор в мес/кол-во часов в мес/кол-во детей - руб	

3. Объем накладных затрат 1 ребенка - руб.	9,47
Расчет накладных затрат	

1	прогноз затрат на АУП	-
2	Прогноз затрат общехозяйственного назнач.	9,47
3	Прогноз суммы начисленной амортизации имущ-ва общехоз-го назнач.	-
4	Прогноз ФОТ основного персонала	20,66
5	Коэффициент накладных затрат $5=(1+2+3)/4$	0,45
6	Затраты на основн персонал,	20,66
7	Итого накладные затраты (в час на 1 реб)	9,47

1. ОТ уборщика: 6,98 руб.	5,37
11163 руб./40 час/4 нед*1 час=69,77/кол-во дет, руб.	
2. Затраты на ком. Услуги: коммун/кол-во дет, руб.	1,80

Э/Э - **8,31 руб.**

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

31384 квт/ч/244 раб.дн.в году=128,62 квт/ч в день/12 час.=10,72 квт/ч (затраты в час работы на все)

10,72 квт/ч /483,7 кв.м* кв.м.= квт/ч*6,8 руб.=

Вода- 8,81 руб.

1 реб*75 л(в день норма)/12 часов/1000=0,00625 куб.м*31,97 руб.=0,32 руб.*кол-во дет= руб.

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

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

Водоотвед. 0,00625 куб.м.+0,003 куб.м.+0,075 куб.м.=0,08425 куб.м.*25,54 руб.=2,15 руб.

Отоплени 6,34 руб.

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

17,83 Гкал/483,7* кв.м=Гкал/30 дн/24 ч*1 ч= Гкал в час*1867 руб.= 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 - $704/8=88$

88/4

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:

(эп)

Расчет цены на оказание платной услуги

	Наименование статей затрат	Сумма (руб.)
1	Затраты на оплату труда основного персонала	268,54
2	Затраты материальных запасов	361,11
3	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	-
4	Накладные затраты, относимые на платную услугу	123,13
5	Итого затрат	752,78
6	Цена на 1 платную услугу	57,91
7	Цена в месяц на 1 ребенка	231,68