



ЦДТ "Килэчэк"

Кружок «Кот ученый»

Мусина Р.Р.

S- кв.м.

25

Кол-во занятий в мес. -

4

Кол-во детей -

7

Ст-ть использ-го оборудования - руб.

322 400

1. ОТ на 1 обучающего - руб.:

53,73

Окл.- 20800

41,27

Начисление на ОТ -

12,46

2. Затраты на мат.запасы на 1 реб. -руб.

8955,56

ст обор/36 мес.=руб.

Затраты на 1 занятие- ст обор в мес/кол-во часов в мес/кол-во детей - {

319,84

3. Объем накладных затрат 1 ребенка - руб.

26,43

Расчет накладных затрат

1	прогноз затрат на АУП	-
2	Прогноз затрат общехозяйственного назнач.	26,43
3	Прогноз суммы начисленной амортизации имущ-ва общехоз-го назнач.	-
4	Прогноз ФОТ основного персонала	53,73
5	Коэффициент накладных затрат $5=(1+2+3)/4$	0,49
6	Затраты на основн персонал,	53,73
7	Итого накладные затраты (в час на 1 реб)	26,43

1. ОТ уборщика: руб.

19242 руб./40 час/4 нед*1 час=95,49/кол-во дет, руб.

22,37

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

1,76

Э/Э -

0,86 руб.

Годов. Потребл - 31620 квт/ч (факт 2023 г)

$31620 \text{ квт/ч} / 244 \text{ раб.дн. в году} = 95,95 \text{ квт/ч в день} / 12 \text{ час.} = 8,0 \text{ квт/ч}$ (затраты в час работы на все здание)

$8,0 \text{ квт/ч} / 2971 \text{ кв.м} * 12,9 \text{ кв.м.} = 1,56 \text{ квт/ч} * 5,69 \text{ руб.} =$

Вода-

10,75 руб.

$1 \text{ реб} * 75 \text{ л(в день норма)} / 12 \text{ часов} / 1000 = 0,00625 \text{ куб.м} * 86,55 \text{ руб.} = 0,54 \text{ руб.} * \text{кол-во дет} = \text{руб.}$

$2 \text{ работника (воспит, уборщ)} * 20 \text{ л} / 12 \text{ час} / 1000 = 0,003 \text{ куб.м.} * 50,92 \text{ руб.} = \text{руб.}$

На мытье полов $75 \text{ л} / 1000 = 0,075 \text{ куб.м.} * 50,92 \text{ руб.} = \text{руб.}$

Водоотвед. $0,00625 \text{ куб.м.} + 0,003 \text{ куб.м.} + 0,075 \text{ куб.м.} = 0,08425 \text{ куб.м.} * 35,63 \text{ руб} = \text{руб.}$

Отопление -

0,69 руб.

$200,7 \text{ Гкал(по факту 2023 г)} / 8 \text{ мес(период отопления)} = 25,09 \text{ Гкал в мес.}$

$25,09 \text{ Гкал} / 2971 * 12,9 \text{ кв.м} = 1,270 \text{ Гкал} / 30 \text{ дн} / 24 \text{ ч} * 1 \text{ ч} = 0,0018 \text{ Гкал в час} * 1990 \text{ руб.} = \text{руб.}$

**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	376,13
2	Затраты материальных запасов	2238,89
3	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	-
4	Накладные затраты, относимые на платную услугу	184,98
5	Итого затрат	2800,00
6	Цена на 1 платную услугу	400,00
7	Цена на 1 ребенка	1600,00