



д/с Алсу

Кружок "В "Развивайка"  
 Валимухаметова Н.М.

S- кв.м. 54,3  
 Кол-во заня месяц 4  
 Кол-во детей - 13  
 Ст-ть использ-го оборудования - руб. 16000

1. ОТ на 1 обучающего - руб.: 18,71  
 Окл.-9814, 1 кат-3739,89 14,37

Начисление на ОТ - 4,34

2. Затраты на мат.запасы на 1 реб. -руб.  
 ст обор/24 мес.=руб. 1333,33  
 Затраты на 1 занятие- ст обор в мес/кол-во часов в мес/кол-во детей - руб. 25,64

**3. Объем накладных затрат 1 ребенка - 8,26 руб.**

Расчет накладных затрат

1	прогноз затрат на АУП	-
2	Прогноз затрат общехозяйственного назнач.	20,65
3	Прогноз суммы начисленной амортизации имущ-ва общехоз-го назнач.	-
4	Прогноз ФОТ основного персонала	18,71
5	Коэффициент накладных затрат $5=(1+2+3)/4$	1,10
6	Затраты на основн персонал,	18,71
7	Итого накладные затраты (в час на 1 реб)	20,65

1. ОТ уборщика: 4,69 руб.  
 $9765 \text{ руб.} / 40 \text{ час} / 4 \text{ нед} * 1 \text{ час} = 61,03 / \text{кол-во дет, руб.}$  4,69

2. Затраты на ком. Услуги: коммун/кол-во дет, руб. 1,11

Э/Э - 6,49 руб.

Годов. Потребл - 65769 квт/ч (факт 2015 г)

$65769 \text{ квт/ч} / 220 \text{ раб. дн. в году} = 298,95 \text{ квт/ч в день} / 12 \text{ час.} = 24,91 \text{ квт/ч}$  (затраты в час работы на все здание)

$24,91 \text{ квт/ч} / 1194,1 \text{ кв.м} * 51,8 \text{ кв.м.} = 1,56 \text{ квт/ч} * 5,69 \text{ руб.} =$

**Вода- 4,41 руб.**

$1 \text{ реб} * 75 \text{ л(в день норма)} / 12 \text{ часов} / 1000 = 0,00625 \text{ куб.м} * 30,38 \text{ руб.} = 0,19 \text{ руб.} * \text{кол-во дет} = \text{руб.} - 2,47$

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

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 3,49 руб.**

$249,2 \text{ Гкал(по факту 2015 г)} / 8 \text{ мес(период отопления)} = 31,15 \text{ Гкал в мес.}$

$31,15 \text{ Гкал} / 1194,1 * 51,8 \text{ кв.м.} = 1,270 \text{ Гкал} / 30 \text{ дн} / 24 \text{ ч} * 1 \text{ ч} = 0,0018 \text{ Гкал в час} * 1780,02 \text{ руб.} = 3,14 \text{ руб.}$

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	243,29
2	Затраты материальных запасов	333,33
3	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	-
4	Накладные затраты, относимые на платную услугу	268,39
5	Итого затрат	845,01
6	Цена на 1 платную услугу	65,00
7	Цена в месяц на 1 ребенка	260,00