

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий

МБДОУ «Детский сад № 12 «Буратино»

Г.Г. Абдульманова

Приказ № 131 от « 27 » 07 2021 г.

Кружок по физкультурно-спортивной направленности "Белая ладья"
на 2021/2022 учебный год

Цыганова А.П.
5- кв.м. 99
Кол-во занятий в нед. - 4
Кол-во детей - 10
Ст-ть использ-го оборудования - руб. 87652

1. **ОТ на 1 обучающего - руб.:** 24.59
Окл.-9714, 1 кат - 3885,60 руб. 18.89

Начисление на ОТ - 5.70

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

ст обор/36мес.=руб. 2434.78
Затраты на 1 занятие- ст обор в мес/кол-во часов в мес/кол-во детей - 60.87

3. **Объем накладных затрат 1 ребенка -9,43 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	24.59
5	Коэффициент накладных затрат $5=(1+2+3)/4$	0.42
6	Затраты на основн персонал,	24.59
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	245.93
2	Затраты материальных запасов	608.69
3	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	-
4	Накладные затраты, относимые на платную услугу	102.72
5	Итого затрат	957.34
6	Цена на 1 платную услугу	97.00
7	Цена в месяц на 1 ребенка	388.00