

МБДОУ" "Детский сад №13 " Ивушка"

Кружок " В гостях у язычка"

Вафина Л.М.

S- 21,5 кв.м.

Кол-во зан занятий - 4 в месяц

Кол-во дет тей- 22

Ст-ть использ-го оборудования - 41141 руб.

1. ОТ на 1 обучающего - 17,58 руб.:

Окл.-9714,00 руб.,

$9714/18 \text{ час}/4 \text{ нед} * 1 \text{ час} = 134,92/10 \text{ чел.} = 13,5 \text{ руб.}$

Начисление на ОТ -

$13,5 * 30,2\% = 4,08 \text{ руб.}$

2. Затраты на мат.запасы на 1 реб. -14,29 руб.

$41141/36 \text{ мес.} = 1142,81 \text{ руб.}$

Затраты на 1 занятие- $1142,81/8 \text{ часа} = 142,85/10 \text{ детей} = 14,29 \text{ руб.}$

3. Объем накладных затрат 1 ребенка - 7,89 руб.

Расчет накладных затрат

1	прогноз затрат на АУП	-
2	Прогноз затрат общехозяйственного назнач.	7,89
3	Прогноз суммы начисленной амортизации имущ-ва общехоз-го назнач.	-
4	Прогноз ФОТ основного персонала	17,58
5	Коэффициент накладных затрат $5=(1+2+3)/4$	0,45
6	Затраты на основн персонал,	17,58
7	Итого накладные затраты (в час на 1 реб)	7,89

1. ОТ уборщика: 4,63 руб.

$7415 \text{ руб.}/40 \text{ час}/4 \text{ нед} * 1 \text{ час} = 46,34/10 \text{ дет} = 4,63$

2. Затраты на ком. Услуги: 9,56 руб./10 дет=0,96 руб.

Э/Э - 1,67 руб.

Годов. Потребл - 35564 квт/ч (факт 2014 г)

$35564 \text{ квт}/ч/248 \text{ раб.дн.в году} = 143,4 \text{ квт}/ч \text{ в день}/12 \text{ час.} = 11,95 \text{ квт}/ч \text{ (затраты в час работы на вс}$
 $11,95 \text{ квт}/ч/767,2 \text{ кв.м} * 21,5 \text{ кв.м.} = 0,33 \text{ квт}/ч * 5,0 \text{ руб.} = 1,67 \text{ руб.}$

Вода- 6,31 руб.

$1 \text{ реб} * 75 \text{ л(в день норма)}/12 \text{ часов}/1000 = 0,00625 \text{ куб.м} * 30,38 \text{ руб.} = 0,19 \text{ руб.} * 10 \text{ чел} = 1,90 \text{ руб.}$

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

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 - 1,58 руб.

$182,6 \text{ Гкал(по факту 2014 г)}/8 \text{ мес(период отопления)} = 22,83 \text{ Гкал в мес.}$

$22,83 \text{ Гкал}/767,2 \text{ кв.м.} * 21,5 \text{ кв.м} = 0,640 \text{ Гкал}/30 \text{ дн}/24 \text{ ч} * 1 \text{ ч} = 0,00089 \text{ Гкал в час} * 1780,02 \text{ руб.} = 1,58 \text{ руб.}$

3. Материальные затраты - 2,3 руб.

- Канцелярские товары (для ведения документации) – 1,3 руб. на одного ребенка

Стоимость – 832 руб.

Срок полезного использования – 8 мес.

Расходы в месяц – $832/8 = 104$

Затраты на одного ребенка за одно занятие – $104/8$ (часов в месяц) $=13/10$ (кол-во детей) $=1,3$

- Моющие средства для уборки помещения – 1,04 руб. на одного ребенка

Стоимость – 640 руб.

Срок полезного использования – 8 мес.

Расходы в месяц – $640/8 = 80$

Затраты на одного ребенка за одно занятие – $80/8$ (часов в месяц) $=10/10$ (кол-во детей) $=1,0$

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	120
2	Затраты материальных запасов	80
3	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	-
4	Накладные затраты, относимые на платную услугу	50
5	Итого затрат	250
6	Цена на 1 платную услугу	62.5
7	Цена в месяц на 1 ребенка	250

СМЕТА на 2020-2021

МБДОУ "Детский сад №13 "Ивушка"

Кружок "Здоровый малыш"

Ахмадиева Г.Р.

S- 37,5 кв.м.

Кол-во занятий в неделю -1(4)

Кол-во детей -12

Ст-ть использ-го оборудования - 8000 руб.

1. ОТ на 1 обучающего - 35,13 руб.:

Окл.-9714,00 руб.,

$9714/18 \text{ час}/4 \text{ нед} * 1 \text{ час} = 134,92/5 \text{ чел.} = 26,98 \text{ руб.}$

Начисление на ОТ -

$26,98 * 30,2\% = 8,15 \text{ руб.}$

2. Затраты на мат.запасы на 1 реб. -5,56 руб.

$8000/36 \text{ мес.} = 222,22 \text{ руб.}$

Затраты на 1 занятие- $222,22/8 \text{ часа} = 27,78/5 \text{ детей} = 5,56 \text{ руб.}$

3. Объем накладных затрат 1 ребенка - 13,53 руб.

Расчет накладных затрат

1	прогноз затрат на АУП	-
2	Прогноз затрат общехозяйственного назнач.	13,53
3	Прогноз суммы начисленной амортизации имущ-ва общехоз-го назнач.	-
4	Прогноз ФОТ основного персонала	35,13
5	Коэффициент накладных затрат $5 = (1+2+3)/4$	0,39
6	Затраты на основн персонал,	35,13
7	Итого накладные затраты (в час на 1 реб)	13,53

1. ОТ уборщика: 9,27 руб.

$7415 \text{ руб.}/40 \text{ час}/4 \text{ нед} * 1 \text{ час} = 46,34/12 \text{ дет} = 9,27$

2. Затраты на ком. Услуги: 9,79 руб./5 дет=1,96 руб.

Э/Э - 1,67 руб.

Годов. Потребл - 35564 квт/ч (факт 2014 г)

$35564 \text{ квт}/ч/248 \text{ раб.дн.в году} = 143,4 \text{ квт}/ч \text{ в день}/12 \text{ час.} = 11,95 \text{ квт}/ч \text{ (затраты в час работы на вс)}$
 $11,95 \text{ квт}/ч/767,2 \text{ кв.м} * 37,5 \text{ кв.м.} = 0,58 \text{ квт}/ч * 5,0 \text{ руб.} = 2,92 \text{ руб.}$

Вода- 5,36 руб.

$1 \text{ реб} * 75 \text{ л(в день норма)}/12 \text{ часов}/1000 = 0,00625 \text{ куб.м} * 30,38 \text{ руб.} = 0,19 \text{ руб.} * 5 \text{ чел} = 0,95 \text{ руб.}$

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

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 - 2,76 руб.

$182,6 \text{ Гкал(по факту 2014 г)}/8 \text{ мес(период отопления)} = 22,83 \text{ Гкал в мес.}$

$22,83 \text{ Гкал}/767,2 \text{ кв.м.} * 37,5 \text{ кв.м.} = 1,116 \text{ Гкал}/30 \text{ дн}/24 \text{ ч} * 1 \text{ ч} = 0,00155 \text{ Гкал в час} * 1780,02 \text{ руб.} = 2,76 \text{ руб.}$

3. Материальные затраты - 2,3 руб.

- Канцелярские товары (для ведения документации) - 1,3 руб. на одного ребенка

Стоимость - 416 руб.

Срок полезного использования - 8 мес.

Расходы в месяц - $416/8=52$

Затраты на одного ребенка за одно занятие - $52/8$ (часов в месяц) $=6,5/12$ (кол-во детей) $=1,3$

- Моющие средства для уборки помещения - 1,04 руб. на одного ребенка

Стоимость - 190 руб.

Срок полезного использования - 8 мес.

Расходы в месяц - $320/8=40$

Затраты на одного ребенка за одно занятие - $40/8$ (часов в месяц) $=12$ (кол-во детей) $=1,04$

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	120
2	Затраты материальных запасов	80
3	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	-
4	Накладные затраты, относимые на платную услугу	50
5	Итого затрат	250
6	Цена на 1 платную услугу	62,5
7	Цена в месяц на 1 ребенка	250

СМЕТА НА 2020-2021г.г

МБДОУ "Детский сад №13 " Ивушка"

Кружок "Подготовка к школе"

Гималетдинова Р.З

S- 37,5 кв.м.

Кол-во занятий в нед. - 1(4)

Кол-во детей - 9

Ст-ть использ-го оборудования - 8000 руб.

1. ОТ на 1 обучающего - 17,58 руб.:

Окл.-9714,00 руб.,

$9714/18 \text{ час}/4 \text{ нед} * 1 \text{ час} = 134,92/9 \text{ чел.} = 13,5 \text{ руб.}$

Начисление на ОТ -

$13,5 * 30,2\% = 4,08 \text{ руб.}$

2. Затраты на мат.запасы на 1 реб. -2,78 руб.

$8000/36 \text{ мес.} = 222,22 \text{ руб.}$

Затраты на 1 занятие- $222,22/8 \text{ часа} = 27,78/9 \text{ детей} = 2,78 \text{ руб.}$

3. Объем накладных затрат 1 ребенка - 8,89 руб.

Расчет накладных затрат

1	прогноз затрат на АУП	-
2	Прогноз затрат общехозяйственного назнач.	8,89
3	Прогноз суммы начисленной амортизации имущ-ва общехоз-го назнач.	-
4	Прогноз ФОТ основного персонала	17,58
5	Коэффициент накладных затрат $5=(1+2+3)/4$	0,51
6	Затраты на основн персонал,	17,58
7	Итого накладные затраты (в час на 1 реб)	8,89

1. ОТ уборщика: 4,63 руб.

$7415 \text{ руб.}/40 \text{ час}/4 \text{ нед} * 1 \text{ час} = 46,34/9 \text{ дет} = 4,63$

2. Затраты на ком. Услуги: 9,79 руб./5 дет=1,96 руб.

Э/Э - 1,67 руб.

Годов. Потребл - 35564 квт/ч (факт 2014 г)

$35564 \text{ квт}/ч/248 \text{ раб.дн.в году} = 143,4 \text{ квт}/ч \text{ в день}/12 \text{ час.} = 11,95 \text{ квт}/ч \text{ (затраты в час работы на вс}$
 $11,95 \text{ квт}/ч/767,2 \text{ кв.м} * 37,5 \text{ кв.м.} = 0,58 \text{ квт}/ч * 5,0 \text{ руб.} = 2,92 \text{ руб.}$

Вода- 6,31 руб.

$1 \text{ реб} * 75 \text{ л(в день норма)}/12 \text{ часов}/1000 = 0,00625 \text{ куб.м} * 30,38 \text{ руб.} = 0,19 \text{ руб.} * 10 \text{ чел} = 1,90 \text{ руб.}$

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

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 - 2,76 руб.

$182,6 \text{ Гкал(по факту 2014 г)}/8 \text{ мес(период отопления)} = 22,83 \text{ Гкал в мес.}$

$22,83 \text{ Гкал}/767,2 \text{ кв.м.} * 37,5 \text{ кв.м.} = 1,116 \text{ Гкал}/30 \text{ дн}/24 \text{ ч} * 1 \text{ ч} = 0,00155 \text{ Гкал в час} * 1780,02 \text{ руб.} = 2,76 \text{ руб.}$

3. Материальные затраты - 2,3 руб.

Кацелярские товары -1,2 руб

Стоимость - 832 руб.

Срок полезного использования - 8 мес.

Расходы в месяц - $832/8 = 104$

Затраты на одного ребенка за одно занятие - $104/8(\text{часов в месяц}) = 13/9(\text{кол-во детей}) = 1,2$

- Моющие средства для уборки помещения - 1,04 руб. на одного ребенка

Стоимость - 640 руб.

Срок полезного использования - 8 мес.

Расходы в месяц - $640/8 = 80$

Затраты на одного ребенка за одно занятие - $80/8(\text{часов в месяц}) = 10/9(\text{кол-во детей}) = 1,04$

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	120
2	Затраты материальных запасов	25
3	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	-
4	Накладные затраты, относимые на платную услугу	55
5	Итого затрат	200
6	Цена на 1 платную услугу	62.5
7	Цена в месяц на 1 ребенка	250