

ПРИНЯТО
на педагогическом совете
МБДОУ "Детский сад
№21 "Золотая рыбка"
Протокол № 2
от " " 2017 года

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий МБДОУ "Детский сад
№21 "Золотая рыбка"
А.Н.Рахматуллина
введено приказом № 103 от
28 август 2017 года

**Расчет цены кружка по платным дополнительным
услугам в МБДОУ "Детский сад №21 "Золотая
рыбка" на 2017-2018 учебный год**

Кружок "Веселая математика"

Хакимова Г.Ф.

5- кв.м.

Кол-во занятий в нед. - 1(4)

Кол-во детей -

Ст-ть использ-го оборудования - руб.

63,7

4

15

95150

1. ОТ на 1 обучающего - руб.:

Окл.-9714руб., кат 1 -3739,89

14,60

11,21

Начисление на ОТ -

3,39

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

ст обор/24мес.=руб.

2643,06

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

44,05

3. Объем накладных затрат 1 ребенка - 6,28 руб.

Расчет накладных затрат

1	прогноз затрат на АУП	-
2	Прогноз затрат общехозяйственного назнач.	6,28
3	Прогноз суммы начисленной амортизации имущ-ва общехоз-го назнач.	-
4	Прогноз ФОТ основного персонала	14,60
5	Коэффициент накладных затрат $5=(1+2+3)/4$	0,43
6	Затраты на основн персонал,	14,60
7	Итого накладные затраты (в час на 1 реб)	6,28

1. ОТ уборщика: 3,05 руб.

9765 руб./40 час/4 нед*1 час=61,03/20 дет=3,05

2. Затраты на ком. Услуги: 18,56руб./20 дет=0,93 руб.

Э/Э -6,89 руб.

Годов. Потребл - 61307 квт/ч (факт 2015 г)

61307 квт/ч/220 раб.дн.в году=278,67 квт/ч в день/12 час.=23,22 квт/ч (затраты в час работы на все здание)

23,22 квт/ч / 1242,2кв.м*63,7кв.м.=1,21 квт/ч*5,69 руб.= 6,89руб.

Вода- 8,21 руб.

1 реб*75 л(в день норма)/12 часов/1000=0,00625 куб.м*30,38 руб.=0,19 руб.*20 чел=3,80 руб.

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

На мытье полов 75 л/1000=0,075 куб.м.*30,38 руб.=2,27 руб.

Водоотвед. 0,00625 куб.м.+0,003 куб.м.+0,075 куб.м.=0,08425 куб.м.*24,44 руб=2,05 руб.

Отопление - 3,46 руб.

223Гкал(по факту 2015 г)/8 мес(период отопления)= 27,88 Гкал в мес.

27,88 Гкал/1242,2*63,7в.м=1,401Гкал/30 дн/24 ч*1 ч=0,0019 Гкал в час*1780,02 руб.=3,46 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	218,96
2	Затраты материальных запасов	660,76
3	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	-
4	Накладные затраты, относимые на платную услугу	94,20
5	Итого затрат	973,93
6	Цена на 1 платную услугу	64,93
7	Цена в месяц на 1 ребенка	259,71

Кружок "Здоровячок"

Натарова Е.И.

5- кв.м.

77,5

Кол-во занятий в нед. - 1(4)

4

Кол-во детей -

15

Ст-ть использ-го оборудования - руб.

88690

1. ОТ на 1 обучающего - руб.:

14,60

Окл.-9714 руб., кат 1 -3739,89

11,21

Начисление на ОТ -

3,39

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

ст обор/36 мес.=руб.

2463,61

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

41,06

3. Объем накладных затрат 1 ребенка - 6,39 руб.

Расчет накладных затрат

1	прогноз затрат на АУП	-
2	Прогноз затрат общехозяйственного назнач.	6,39
3	Прогноз суммы начисленной амортизации имущ-ва общехоз-го назнач.	-
4	Прогноз ФОТ основного персонала	14,60
5	Коэффициент накладных затрат $5=(1+2+3)/4$	0,44
6	Затраты на основн персонал,	14,60
7	Итого накладные затраты (в час на 1 реб)	6,39

1. ОТ уборщика: 3,05 руб.

$9765 \text{ руб.} / 40 \text{ час} / 4 \text{ нед} * 1 \text{ час} = 61,03 / 20 \text{ дет} = 3,05$

2. Затраты на ком. Услуги: 20,81руб./20 дет=1,04 руб.

Э/Э -8,38 руб.

Годов. Потребл - 61307 квт/ч (факт 2015 г)

$61307 \text{ квт/ч} / 220 \text{ раб.дн.в году} = 278,67 \text{ квт/ч в день} / 12 \text{ час.} = 23,22 \text{ квт/ч}$ (затраты в час работы на все здание)

$23,22 \text{ квт/ч} / 1242,2 \text{ кв.м} * 77,5 \text{ кв.м.} = 1,473 \text{ квт/ч} * 5,69 \text{ руб.} = 8,38 \text{ руб.}$

Вода- 8,21 руб.

$1 \text{ реб} * 75 \text{ л(в день норма)} / 12 \text{ часов} / 1000 = 0,00625 \text{ куб.м} * 30,38 \text{ руб.} = 0,19 \text{ руб.} * 20 \text{ чел} = 3,80 \text{ руб.}$

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

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 - 4,22 руб.

$223 \text{ Гкал(по факту 2015 г)} / 8 \text{ мес(период отопления)} = 27,88 \text{ Гкал в мес.}$

$27,88 \text{ Гкал} / 1242,2 * 77,5 \text{ в.м} = 1,705 \text{ Гкал} / 30 \text{ дн} / 24 \text{ ч} * 1 \text{ ч} = 0,0024 \text{ Гкал в час} * 1780,02 \text{ руб.} = 4,22 \text{ руб.}$

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	218,96
2	Затраты материальных запасов	615,90

3	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	-
4	Накладные затраты, относимые на платную услугу	95,85
5	Итого затрат	930,71
6	Цена на 1 платную услугу	62,05
7	Цена в месяц на 1 ребенка	248,19

Кружок "Обучайка"

Игтисамова Л.Ю.

S- кв.м. 63,7

Кол-во занятий в нед. - 1(4) 4

Кол-во детей - 15

Ст-ть использ-го оборудования - руб. 90850

1. ОТ на 1 обучающего - руб.: 10,54

Окл.-9714руб., 8,10

Начисление на ОТ - 2,44

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

ст обор/36 мес.=руб. 2523,61

Затраты на 1 занятие- ст обор в мес/кол-во часов в мес/кол-во детей - руб. 42,06

3. Объем накладных затрат 1 ребенка - 6,28 руб.

Расчет накладных затрат

1	прогноз затрат на АУП	-
2	Прогноз затрат общехозяйственного назнач.	6,28
3	Прогноз суммы начисленной амортизации имущ-ва общехоз-го назнач.	-
4	Прогноз ФОТ основного персонала	10,54
5	Коэффициент накладных затрат $5=(1+2+3)/4$	0,60
6	Затраты на основн персонал,	10,54
7	Итого накладные затраты (в час на 1 реб)	6,28

1. ОТ уборщика: 3,05 руб.

9765 руб./40 час/4 нед*1 час=61,03/20 дет=3,05

2. Затраты на ком. Услуги: 18,56руб./20 дет=0,93 руб.

Э/Э -6,89 руб.

Годов. Потребл - 61307 квт/ч (факт 2015 г)

61307 квт/ч/220 раб.дн.в году=278,67 квт/ч в день/12 час.=23,22 квт/ч (затраты в час работы на все здание)

23,22 квт/ч / 1242,2кв.м*63,7кв.м.=1,21 квт/ч*5,69 руб.= 6,89руб.

Вода- 8,21 руб.

1 реб*75 л(в день норма)/12 часов/1000=0,00625 куб.м*30,38 руб.=0,19 руб.*20 чел=3,80 руб.

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

На мытье полов 75 л/1000=0,075 куб.м.*30,38 руб.=2,27 руб.

Водоотвед. 0,00625 куб.м.+0,003 куб.м.+0,075 куб.м.=0,08425 куб.м.*24,44 руб=2,05 руб.

Отопление - 3,46 руб.

223Гкал(по факту 2015 г)/8 мес(период отопления)= 27,88 Гкал в мес.

27,88 Гкал/1242,2*63,7в.м=1,401Гкал/30 дн/24 ч*1 ч=0,0019 Гкал в час*1780,02 руб.=3,46 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(часов в месяц)=24/10(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(часов в месяц)=22/10(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	158,10
2	Затраты материальных запасов	630,90
3	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	-
4	Накладные затраты, относимые на платную услугу	94,20
5	Итого затрат	883,20
6	Цена на 1 платную услугу	58,88
7	Цена в месяц на 1 ребенка	235,52

Кружок "Веселый английский"

Гайнуллина Г.Р.

С- кв.м. 75,5

Кол-во занятий в нед. - 1(4) 4

Кол-во детей - 14

Ст-ть использ-го оборудования - руб. 96840

1. ОТ на 1 обучающего - руб.: 10,54

Окл.-9714 руб., 8,10

Начисление на ОТ -

2,44

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

ст обор/24 мес.=руб.

2690,00

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

48,04

3. Объем накладных затрат 1 ребенка -5,84 руб.

Расчет накладных затрат

1	прогноз затрат на АУП	-
2	Прогноз затрат общехозяйственного назнач.	5,84
3	Прогноз суммы начисленной амортизации имущ-ва общехоз-го назнач.	-
4	Прогноз ФОТ основного персонала	10,54
5	Коэффициент накладных затрат $5=(1+2+3)/4$	0,55
6	Затраты на основн персонал,	10,54
7	Итого накладные затраты (в час на 1 реб)	5,84

1. ОТ уборщика: 3,05 руб.

$9765 \text{ руб.} / 40 \text{ час} / 4 \text{ нед} * 1 \text{ час} = 61,03 / 20 \text{ дет} = 3,05$

2. Затраты на ком. Услуги: 9,88 руб./20 дет=0,49 руб.

Э/Э -1,11 руб.

Годов. Потребл - 61307 квт/ч (факт 2015 г)

$61307 \text{ квт/ч} / 220 \text{ раб.дн.в году} = 278,67 \text{ квт/ч в день} / 12 \text{ час.} = 23,22 \text{ квт/ч}$ (затраты в час работы на все здание)

$23,22 \text{ квт/ч} / 1242,2 \text{ кв.м} * 10,3 \text{ кв.м.} = 0,196 \text{ квт/ч} * 5,69 \text{ руб.} = 1,11 \text{ руб.}$

Вода- 8,21 руб.

$1 \text{ реб} * 75 \text{ л(в день норма)} / 12 \text{ часов} / 1000 = 0,00625 \text{ куб.м} * 30,38 \text{ руб.} = 0,19 \text{ руб.} * 20 \text{ чел} = 3,80 \text{ руб.}$

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

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 - 0,56 руб.

$223 \text{ Гкал(по факту 2015 г)} / 8 \text{ мес(период отопления)} = 27,88 \text{ Гкал в мес.}$

$27,88 \text{ Гкал} / 1242,2 * 10,3 \text{ в.м} = 0,023 \text{ Гкал} / 30 \text{ дн} / 24 \text{ ч} * 1 \text{ ч} = 0,0003 \text{ Гкал в час} * 1780,02 \text{ руб.} = 0,56 \text{ руб.}$

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	147,56
2	Затраты материальных запасов	672,50
3	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	-
4	Накладные затраты, относимые на платную услугу	81,76
5	Итого затрат	901,82
6	Цена на 1 платную услугу	64,42
7	Цена в месяц на 1 ребенка	257,66

Кружок "Ритмическая мозаика"

Набиуллина Г.М.

S- кв.м.	77,5
Кол-во занятий в нед. - 1(4)	4
Кол-во детей -	15
Ст-ть использ-го оборудования - руб.	89870

1. ОТ на 1 обучающего - руб.:	11,29
Окл.-9714 руб.,	8,67
Начисление на ОТ -	2,62

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

ст обор/36 мес.=руб.	2496,39
Затраты на 1 занятие- ст обор в мес/кол-во часов в мес/кол-во детей - руб.	41,61

3. Объем накладных затрат 1 ребенка - 6,39 руб.

Расчет накладных затрат

1	прогноз затрат на АУП	-
2	Прогноз затрат общехозяйственного назнач.	6,39
3	Прогноз суммы начисленной амортизации имущ-ва общехоз-го назнач.	-
4	Прогноз ФОТ основного персонала	11,29
5	Коэффициент накладных затрат $5=(1+2+3)/4$	0,57
6	Затраты на основн персонал,	11,29
7	Итого накладные затраты (в час на 1 реб)	6,39

1. **ОТ уборщика: 3,05 руб.**
 $9765 \text{ руб.} / 40 \text{ час} / 4 \text{ нед} * 1 \text{ час} = 61,03 / 20 \text{ дет} = 3,05$
2. **Затраты на ком. Услуги: 20,81руб./20 дет=1,04 руб.**

Э/Э -8,38 руб.

Годов. Потребл - 61307 квт/ч (факт 2015 г)

$61307 \text{ квт/ч} / 220 \text{ раб.дн.в году} = 278,67 \text{ квт/ч в день} / 12 \text{ час.} = 23,22 \text{ квт/ч}$ (затраты в час работы на все здание)

$23,22 \text{ квт/ч} / 1242,2 \text{ кв.м} * 77,5 \text{ кв.м.} = 1,473 \text{ квт/ч} * 5,69 \text{ руб.} = 8,38 \text{ руб.}$

Вода- 8,21 руб.

$1 \text{ реб} * 75 \text{ л(в день норма)} / 12 \text{ часов} / 1000 = 0,00625 \text{ куб.м} * 30,38 \text{ руб.} = 0,19 \text{ руб.} * 20 \text{ чел} = 3,80 \text{ руб.}$

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

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 - 4,22 руб.

$223 \text{ Гкал(по факту 2015 г)} / 8 \text{ мес(период отопления)} = 27,88 \text{ Гкал в мес.}$

$27,88 \text{ Гкал} / 1242,2 * 77,5 \text{ кв.м} = 1,705 \text{ Гкал} / 30 \text{ дн} / 24 \text{ ч} * 1 \text{ ч} = 0,0024 \text{ Гкал в час} * 1780,02 \text{ руб.} = 4,22 \text{ руб.}$

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	169,39
2	Затраты материальных запасов	624,10
3	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	-
4	Накладные затраты, относимые на платную услугу	95,85
5	Итого затрат	889,34
6	Цена на 1 платную услугу	59,29
7	Цена в месяц на 1 ребенка	237,16

Кружок "Цветные ладошки"

Нуруллина Э.К.

S- кв.м.	55,5
Кол-во занятий в нед. - 1(4)	4
Кол-во детей -	15
Ст-ть использ-го оборудования - руб.	91350

1. ОТ на 1 обучающего - руб.:	14,60
Окл.-9714 руб., кат 1 -3739,89	11,22
Начисление на ОТ -	3,39

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

ст обор/36 мес.=руб.	2537,50
Затраты на 1 занятие- ст обор в мес/кол-во часов в мес/кол-во детей - руб.	42,29

3. Объем накладных затрат 1 ребенка - 6,21 руб.

Расчет накладных затрат

1	прогноз затрат на АУП	-
2	Прогноз затрат общехозяйственного назнач.	6,21
3	Прогноз суммы начисленной амортизации имущ-ва общехоз-го назнач.	-
4	Прогноз ФОТ основного персонала	14,60
5	Коэффициент накладных затрат $5=(1+2+3)/4$	0,43
6	Затраты на основн персонал,	14,60
7	Итого накладные затраты (в час на 1 реб)	6,21

1. ОТ уборщика: 3,05 руб.

$9765 \text{ руб.} / 40 \text{ час} / 4 \text{ нед} * 1 \text{ час} = 61,03 / 20 \text{ дет} = 3,05$

2. Затраты на ком. Услуги: 17,19руб./20 дет=0,86 руб.

Э/Э -5,90 руб.

Годов. Потребл - 61307 квт/ч (факт 2015 г)

$61307 \text{ квт/ч} / 220 \text{ раб.дн.в году} = 278,67 \text{ квт/ч в день} / 12 \text{ час.} = 23,22 \text{ квт/ч (затраты в час работы на все здание)}$

$23,22 \text{ квт/ч} / 1242,2 \text{ кв.м} * 55,5 \text{ кв.м.} = 1,037 \text{ квт/ч} * 5,69 \text{ руб.} = 5,90 \text{ руб.}$

Вода- 8,21 руб.

$1 \text{ реб} * 75 \text{ л(в день норма)} / 12 \text{ часов} / 1000 = 0,00625 \text{ куб.м} * 30,38 \text{ руб.} = 0,19 \text{ руб.} * 20 \text{ чел} = 3,80 \text{ руб.}$

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

$\text{На мытье полов } 75 \text{ л} / 1000 = 0,075 \text{ куб.м.} * 30,38 \text{ руб.} = 2,27 \text{ руб.}$

$\text{Водоотвед. } 0,00625 \text{ куб.м.} + 0,003 \text{ куб.м.} + 0,075 \text{ куб.м.} = 0,08425 \text{ куб.м.} * 24,44 \text{ руб} = 2,05 \text{ руб.}$

Отопление - 3,08 руб.

$223 \text{ Гкал(по факту 2015 г)} / 8 \text{ мес(период отопления)} = 27,88 \text{ Гкал в мес.}$

$27,88 \text{ Гкал} / 1242,2 * 55,5 \text{ в.м} = 1,245 \text{ Гкал} / 30 \text{ дн} / 24 \text{ ч} * 1 \text{ ч} = 0,0017 \text{ Гкал в час} * 1780,02 \text{ руб.} = 3,08 \text{ руб.}$

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	219,06
2	Затраты материальных запасов	634,38
3	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	-
4	Накладные затраты, относимые на платную услугу	93,15
5	Итого затрат	946,58
6	Цена на 1 платную услугу	63,11
7	Цена в месяц на 1 ребенка	252,42

Кружок "Театральный сундучок"

Денисова С.А.

S- кв.м. 77,5

Кол-во занятий в нед. - 1(4) 4

Кол-во детей - 15

Ст-ть использ-го оборудования - руб. 93820

1. ОТ на 1 обучающего - руб.: 14,60

Окл.-9714руб., кат 1 -3739,89 11,21

Начисление на ОТ - 3,39

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

ст обор/36 мес.=руб. 2606,11

Затраты на 1 занятие- ст обор в мес/кол-во часов в мес/кол-во детей - руб. 43,44

3. Объем накладных затрат 1 ребенка - 6,28 руб.

Расчет накладных затрат

1	прогноз затрат на АУП	-
2	Прогноз затрат общехозяйственного назнач.	6,28
3	Прогноз суммы начисленной амортизации имущ-ва общехоз-го назнач.	-
4	Прогноз ФОТ основного персонала	14,60
5	Коэффициент накладных затрат $5=(1+2+3)/4$	0,43
6	Затраты на основн персонал,	14,60
7	Итого накладные затраты (в час на 1 реб)	6,28

1. **ОТ уборщика: 3,05 руб.**

9765 руб./40 час/4 нед*1 час=61,03/20 дет=3,05

2. **Затраты на ком. Услуги: 20,81руб./20 дет=1,04 руб.**

Э/Э -8,38 руб.

Годов. Потребл - 61307 квт/ч (факт 2015 г)

61307 квт/ч/220 раб.дн.в году=278,67 квт/ч в день/12 час.=23,22 квт/ч (затраты в час работы на все здание)

23,22 квт/ч / 1242,2кв.м*77,5кв.м.=1,473 квт/ч*5,69 руб.= 8,38руб.

Вода- 8,21 руб.

1 реб*75 л(в день норма)/12 часов/1000=0,00625 куб.м*30,38 руб.=0,19 руб.*20 чел=3,80 руб.

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

На мытье полов 75 л/1000=0,075 куб.м.*30,38 руб.=2,27 руб.

Водоотвед. 0,00625 куб.м.+0,003 куб.м.+0,075 куб.м.=0,08425 куб.м.*24,44 руб=2,05 руб.

Отопление - 4,22 руб.

223Гкал(по факту 2015 г)/8 мес(период отопления)= 27,88 Гкал в мес.

27,88 Гкал/1242,2*77,5в.м=1,705Гкал/30 дн/24 ч*1 ч=0,0024 Гкал в час*1780,02 руб.=4,22 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(часов в месяц)=24/10(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(часов в месяц)=22/10(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	218,96
2	Затраты материальных запасов	651,53

3	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	-
4	Накладные затраты, относимые на платную услугу	94,20
5	Итого затрат	964,69
6	Цена на 1 платную услугу	64,31
7	Цена в месяц на 1 ребенка	257,25

Кружок "Уйный, уйный усэбез"

Махмутова З.М.

S-

кв.м.	55,5
Кол-во занятий в нед. - 1(4)	4
Кол-во детей -	15
Ст-ть использ-го оборудования - руб.	91350

1. ОТ на 1 обучающего - руб.:	14,60
Окл.-9714 руб., кат 1 -3739,89	11,22

Начисление на ОТ -	3,39
--------------------	------

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

ст обор/36 мес.=руб.	2537,50
Затраты на 1 занятие- ст обор в мес/кол-во часов в мес/кол-во детей - руб.	42,29

3. Объем накладных затрат 1 ребенка - 6,21 руб.

Расчет накладных затрат

1	прогноз затрат на АУП	-
2	Прогноз затрат общехозяйственного назнач.	6,21
3	Прогноз суммы начисленной амортизации имущ-ва общехоз-го назнач.	-
4	Прогноз ФОТ основного персонала	14,60
5	Коэффициент накладных	0,43

	затрат $5=(1+2+3)/4$	
6	Затраты на основн персонал,	14,60
7	Итого накладные затраты (в час на 1 реб)	6,21

1. **ОТ уборщика: 3,05 руб.**

$9765 \text{ руб.} / 40 \text{ час} / 4 \text{ нед} * 1 \text{ час} = 61,03 / 20$

дет=3,05

Затраты на ком. Услуги: 17,19руб./20 дет=0,86

2. **руб.**

Э/Э -5,90

руб.

Годов. Потребл - 61307 квт/ч (факт 2015 г)

$61307 \text{ квт/ч} / 220 \text{ раб.дн.в году} = 278,67 \text{ квт/ч в день} / 12 \text{ час.} = 23,22 \text{ квт/ч}$

(затраты в час работы на все здание)

$23,22 \text{ квт/ч} / 1242,2 \text{ кв.м} * 55,5 \text{ кв.м.} = 1,037 \text{ квт/ч} * 5,69 \text{ руб.} =$

5,90руб.

Вода- 8,21

руб.

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

руб.=0,19 руб.*20 чел=3,80 руб.

$2 \text{ работника (воспит, уборщ)} * 20 \text{ л} / 12 \text{ час} / 1000 = 0,003$

куб.м.*30,38 руб.=0,09 руб.

На мытье полов $75 \text{ л} / 1000 = 0,075 \text{ куб.м.} * 30,38 \text{ руб.} = 2,27 \text{ руб.}$

Водоотвед. $0,00625 \text{ куб.м.} + 0,003 \text{ куб.м.} + 0,075$

куб.м.=0,08425 куб.м.*24,44 руб=2,05 руб.

Отопление - 3,08 руб.

$223 \text{ Гкал(по факту 2015 г)} / 8 \text{ мес(период отопления)} = 27,88$

Гкал в мес.

$27,88 \text{ Гкал} / 1242,2 * 55,5 \text{ в.м} = 1,245 \text{ Гкал} / 30 \text{ дн} / 24 \text{ ч} * 1 \text{ ч} = 0,0017 \text{ Гкал в}$

час*1780,02 руб.=3,08 руб.

Материальные затраты - 2,3

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 – $96 / 4$ (часов в месяц) = $24 / 10$ (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 – $88 / 4$ (часов в месяц) = $22 / 10$ (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	219,06
2	Затраты материальных запасов	634,38
3	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	-
4	Накладные затраты, относимые на платную услугу	93,15
5	Итого затрат	946,58
6	Цена на 1 платную услугу	63,11
7	Цена в месяц на 1 ребенка	252,42

Кружок "Почемучка"

Гайсина Л.А.

S- кв.м. 77,5

Кол-во занятий в нед. - 1(4) 4

Кол-во детей - 15

Ст-ть использ-го оборудования - руб. 92850

1. ОТ на 1 обучающего - руб.: 14,60

Окл.-9714 руб., кат 1 -3739,89 11,21

Начисление на ОТ - 3,39

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

ст обор/36 мес.=руб. 2579,17

Затраты на 1 занятие- ст обор в мес/кол-во часов в
мес/кол-во детей - руб. 42,99

3. Объем накладных затрат 1 ребенка - 6,39 руб.

Расчет накладных затрат

1	прогноз затрат на АУП	-
2	Прогноз затрат общехозяйственного назнач.	6,39

3	Прогноз суммы начисленной амортизации имущ-ва общехоз-го назнач.	-
4	Прогноз ФОТ основного персонала	14,60
5	Коэффициент накладных затрат $5=(1+2+3)/4$	0,44
6	Затраты на основн персонал,	14,60
7	Итого накладные затраты (в час на 1 реб)	6,39

1. **ОТ уборщика: 3,05 руб.**

$9765 \text{ руб.} / 40 \text{ час} / 4 \text{ нед} * 1 \text{ час} = 61,03 / 20 \text{ дет} = 3,05$

2. **Затраты на ком. Услуги: 20,81руб./20 дет=1,04 руб.**

Э/Э -8,38 руб.

Годов. Потребл - 61307 квт/ч (факт 2015 г)

$61307 \text{ квт/ч} / 220 \text{ раб.дн.в году} = 278,67 \text{ квт/ч в день} / 12 \text{ час.} = 23,22 \text{ квт/ч}$ (затраты в час работы на все здание)

$23,22 \text{ квт/ч} / 1242,2 \text{ кв.м} * 77,5 \text{ кв.м.} = 1,473 \text{ квт/ч} * 5,69 \text{ руб.} = 8,38 \text{ руб.}$

Вода- 8,21 руб.

$1 \text{ реб} * 75 \text{ л(в день норма)} / 12 \text{ часов} / 1000 = 0,00625 \text{ куб.м} * 30,38 \text{ руб.} = 0,19 \text{ руб.} * 20 \text{ чел} = 3,80 \text{ руб.}$

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

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 - 4,22 руб.

$223 \text{ Гкал(по факту 2015 г)} / 8 \text{ мес(период отопления)} = 27,88 \text{ Гкал в мес.}$

$27,88 \text{ Гкал} / 1242,2 * 77,5 \text{ кв.м} = 1,705 \text{ Гкал} / 30 \text{ дн} / 24 \text{ ч} * 1 \text{ ч} = 0,0024 \text{ Гкал в час} * 1780,02 \text{ руб.} = 4,22 \text{ руб.}$

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	218,96
2	Затраты материальных запасов	644,79
3	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	-
4	Накладные затраты, относимые на платную услугу	95,85
5	Итого затрат	959,60
6	Цена на 1 платную услугу	63,97
7	Цена в месяц на 1 ребенка	255,89