

городская школа №4

Каратэ

Вассунов Н.Н.

общая площадь школы	3545.9
занимаемая площадь	104
кол-во занятий в неделю(часы)	4
кол-во занятий в месяц(часы)	16
режим работы (часы)	12
кол-во детей	16
стоим-сть используемого оборудования в.т.ч	60000
ноутбук	0
интерактивная доска	
и тд.маты-татами	60000
Оплата труда :	13.33
оклад	11695
за метод.литер.	100
за категорию первая	0
за звание,	0
начисление 30,2%	3562.09
всего	15357.09
оплата труда за час занятия на 1го обучающегося	13.33

2.Затраты на материальные запасы на 1го ребенка-

Стоимость оборудования	60000
количество месяцев использования(12,24,36)	36

Стоимость использования оборудования в месяц в рублях	1666.67
Затраты на 1занятие	104.17
Затраты на 1го уч-ся	6.51

3. Объем накладных затрат 1 ребенка - руб.

Расчет накладных затрат

прогноз затрат на АУП

Прогноз затрат общехозяйственного назнач.

Прогноз суммы начисленной амортизации имущества общехоз-го назнач.

Прогноз ФОТ основного персонала

Коэффициент накладных затрат $5=(1+2+3)/4$

Затраты на основн персонал,

Итого накладные затраты (в час на 1 реб)

3.Затраты общехозяйственного назначения всего-	3.71
---	-------------

всего затраты	3.71
---------------	------

а, оплата труда обслуживающего персонала

оклад	12792
недельная нагрузка в часах	40
количество недель	4
количество часов	4
количество детей	16
затраты на 1 го уч-ся в рублях	1.25
начисление на опл. труда 30,2%	0.38

всего	1.63
4. Затраты на коммунальные услуги на 1го.реб.	1
годовое потребление эл/энер за 2020 год квт/час	49072
кол/во рабочих (учебных)дней в году	216
кол/во часов работы здания школы	12
Годовой(средний)тариф за эл/энергию	6.7
затраты в 1час работы зд.школы.(квт/час)	18.93
затраты эл/э в 1час работы зд.школы.(в рублях)	3.72
Вода-	5.85
норматив на 1го ребенка (куб.м)	
кол-во рабочих дней	
по нормативу на 1 ребенка в год водоснабжение 2,4 куб.м/ 216 учебн.дн=0,011куб.м в день,т.е.11л	
1 реб*11л(в день)/12 часов/1000=0,000917*35,32руб.*16чел	
2 работника(учительница, уборщ)*11 л/12 час/1000= 0,0018куб.м.*35,32руб	
На мытье полов 75 л/1000=0,075 куб.м.*35,32	
по нормативу на 1 ребенка в год водоотведение 2,2куб.мет/ 216 учебн.дн=0,010куб.м в день,т.е.10л	
1реб*10л(в день) /12часов/1000=0,0008куб.м*28,81ру*16чел	
2 работника(учительница, уборщ)*10 л/12 час/1000= 0,0016куб.м.*28,81руб	
0,0009куб.м+0,0018куб.м+0,075куб.м=0,0777куб.м*28,81 руб	
0,522+0,06+2,642+0,38+0,05+2,20	
отопление (гкал) по факту	6.43
631,2Гкал(по факту 2020 г)/8 мес(период отопления)= 78,9Гкал в мес.	
78,9Гкал/ 3545,9в.м.* 104кв.м/30 дн/24 ч*1 ч*1999,15руб.	
5.Материальные затраты - руб.	1.08
- Канцелярские товары (для ведения документации) – 1,3 руб. на одного ребенка	
Стоимость – 1248 руб.	
Срок полезного использования – 8 мес.	
Расходы в месяц – 1248/8=156	
Затраты на одного ребенка за одно занятие – 156/16(часов в месяц)=9,75/16(кол-во детей)= 0,61	
- Моющие средства для уборки помещения – 1,04 руб. на одного ребенка	
Стоимость – 960 руб.	
Срок полезного использования – 8 мес.	
Расходы в месяц –960/8=120руб	
Затраты на одного ребенка за одно занятие – 120/16(часов в месяц)7,50 /16(кол-во детей)=0,47руб	
всего на материальные затраты:	0,61+0,
Расчет стоимости одного занятия на 1 уч-ся:	
Расчет цены на оказание платной услуги	
Наименование статей затрат	
Затраты на оплату труда основного персонала	
Затраты материальных запасов	
Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	
Накладные затраты, относимые на платную услугу	
Итого затрат	
Цена на 1 платную услугу на 1 ребенка	
Цена в месяц на 1 ребенка	

3545.9
104
4
16
12
16
60000

13.33

6.51

6.51

3.71

13.33
0.28
13.33
3.71

3.71

1

3.72

5.85

2.4

216

11

0.522

0.06

2.642

10

0.38

0.05

2.2

5.85

631.2

78.9

0.003

1999.2

6.43

1.08

1.3

1248

8

156

0.61

1.04

960

8

120

0.47

47=1,08

1.08

213.29

104.17

0

59.28

376.74

23.55

376.74

272,58 без оборудования

включая оборудование