Fan	ркинская	COLLI
EZU	икинския	сош

Егоркинская сош			
кружок"Школа для дошкольников"			
Яковлева Наталья Анатольевна общая площадь школы	2262		2262
занимаемая площадь	52,4		52,4
кол-во занятий в неделю(часы)	3		32,4
кол-во занятий в месяц(часы)	12		12
режим работы (часы)	12		12
кол-во детей	7		7
стоим-сть используемого оборудования в.т.ч	199831,67		199831,7
ноутбок	20658,83		
интерактивная доска	60000		
Минилаборатория для нач.школы	119172,84		
Оплата труда :	41,44		41,44
оклад за метод.литер.	14232,00 100,00		
за категорию	1707,84		
за звание	0,00		
начисление 30,2%	4844,03		
всего	20883,87		
	•		
оплата труда за час занятия на 1го обучающегося	41,44		
2.Затраты на материальные запасы на 1го ребенка-		66,08	66,08
Стоимость оборудования	199831,67		
количество месяцев использования(12,24,36)	36		
Стоимость использования оборудования в месяц в			
рублях	5550,88		
Затраты на 1занятие	462,57		
Затраты на 1го уч-ся	66,08		
3. Объем накладных затрат 1 ребенка - руб.	6,14		
Расчет накладных затрат			
прогноз затрат на АУП			
Прогноз затрат общехозяйственного назнач.			9,59
Прогноз суммы начисленной амортизации имущества	общехоз-го		
Прогноз ФОТ основного персонала			41,44
Коэффициент накладных затрат 5=(1+2+3)/4			0,23
Затраты на основн персонал, Итого накладные затраты (в час на 1 реб)			12,17 2,82
3.3атраты общехозяйственного назначения всего-	9,59		9,59
всего затраты	9,59		
а, оплата труда обслуживающего персонала			
оклад	12792		
недельная нагрузка в часах	40		
количество недель	4		
количество часов количество детей	3 7		
затраты на 1 го уч-ся в рублях	3,81		
начисление на опл. труда 30,2%	1,15		
всего	4,96		
4. Затраты на коммунальные услуги:	1,34		
годовое потребление эл/энерза 2020 год квт/час	22752		
кол/во рабочих (учебных)дней в году	216		
кол/во часов работы здания школы	12		
Годовой(средний)тариф за эл/энергию	7,32		
затраты в 1час работы зд.школы.(квт/час)	8,78		
затраты эл/э в 1час работы зд.школы.(в рублях)	1,49		1,49
Вода- норматив на 1го ребенка (куб.м)	4,47		4,47
норматив на 120 реоенка (куо.м) кол-во рабочих дней			2,4 216
по нормативу на 1 ребенка в год водоснабжение 2,4	куб.м/ 216 учебн.дн=0.01	1куб.м в день,т.е.11л	11
1 реб*11л(в день)/12 часов/1000*26,55руб.*7 чел	, ,,	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0,1721
2 работника(учительница, уборщ)*11 л/12 час/1000*2	6,55		0,05
На мытье полов 75 л/1000=0,075 куб.м.*26,55 руб			1,99
по нормативу на 1 ребенка в год водоотведение 2,2	куб.мет/ 216 учебн.дн=0	,010куб.м в день,т.е.10л	10
1реб*10л(в день) /12часов/1000=0,0008куб.м*26,55*7ч			0,15
2 работника(учительница, уборщ)*10 л/12 час/1000=	-		0,05
0,0009куб.м+0,0018куб.м+0,075куб.м=0,0777куб.м*26,	5руб		2,06

0,1721+0,05+1,99+0,15+0,05+2,06		4,47	
отопление (гкал) по факту	3,44	428,2	
428,2Гкал(по факту 2020 г)/8 мес(период от	опления)= 53,525Гкал в мес.	53,525	
53,525Гкал/ 2262кв.м.* 52,4кв.м= 1,2399Гкал/	′30 дн/24 ч*1 ч=0,0017221Гкал в час	0,002	
		1999,15	тариф
		3,44	
5.Материальные затраты -	3,285714286	<i>3,285714</i>	
- Канцелярские товары (для ведения докум	1,3		
Стоимость – 1248 руб.		1248	
Срок полезного использования – 8 мес.		8	
Расходы в месяц – 1248/8=156		156	
Затраты на одного ребенка за одно заняти	е – 156/12(часов в месяц)=13/7кол-во детей)=1,86	1,857143	
- Моющие средства для уборки помещения -	- 1,04 руб. на одного ребенка	1,04	
Стоимость – 960 руб.		960	
Срок полезного использования – 8 мес.		8	
Расходы в месяц –960/8=120руб		120	
Затраты на одного ребенка за одно заняти	е – 120/12(часов в месяц)=10/7кол-во детей)= 1,43руб	1,428571	
1,30+1,0=2,30	1,86++1,43=3,29	3,285714	
Расчет стоимости одного занятия на	1 человека:		

Расчет цены на оказание платной услуги

Наименование статей затрат			
Затраты на оплату труда основного персонала			
			290,05
Затраты материальных запасов			462,57
Сумма начисленной амортизации оборудования,			
используемого при оказании платной услуги			
Накладные затраты, относимые на платную			
услугу			67,12
Итого затрат			819,74
Цена на 1 платную услугу на 1 ребенка			117,11
Цена в месяц на 1 ребенка			1405,28