стоимости платной услуги для детей 3-4 лет кружок "Весёлые кирпичики"

Период обучения -	8	месяцев
Количество занятий в месяц –	4	занятия
Количество человек на одно занятие –	15	человек
Продолжительность занятия –	0.25	часа
Площадь группы —	48.2	m ²
Площадь здания –	2,481.9	m ²
Количество отапливаемых часов за отопительный период (242 дня*24 часа)	5,808	час
Годовое потребление за 2024 г.	602.323	Гкал
Средняя заработная плата педагога с уральским коэффициентом -	41,120.00	рублей

Пр	Прямые затраты Косвенные затраты					Косвенные затраты									
Заработная плата	Затраты на		Заработная плата	Заработная плата	Затраты на		Ком	имунальные ус	луги		Итого		D 6	HTOFO	Стоимость
педагога с начислениями в месяц (10%)	приобретение наглядных пособий в месяц	Итого прямых расходов в месяц	руководителя с начислениями в месяц (2%)	заместителя руководителя с начислениями в месяц (1%)	канц., хоз. товары в месяц	Электроэнерг ия	Отопление	Водоснабжен ие	Водоотведени е	Итого в месяц	косвенных расходов в месяц	Всего расходы	Рентабельность 25%	ИТОГО в месяц	одного занятий в месяц на одного ребенка
5,353.82	140.00	5,493.82	#VALUE!	#VALUE!	20.00	3.30	4.73	10.27	0.21	18.50	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!

Расчет электроэнергии					
Количество ламп, шт	20				
Мощность ламп, Вт	20				
Время занятий в мес.	1				
Стоимость 1 кВтч	8.24				
Итого затраты в мес	3.30				

Расчет отопления				
Годовое потребление Гкал за 2024 год, Гкал	602.323			
Потребление тепловой энергии группы за год., Гкал	11.70			
Потребление тепловой энергии группы за месяц, Гкал	0.002014			
Стоимость 1 Гкал	2346.49			
Итого затраты в мес	4.73			

Расчет водоснабжения					
Расход воды на 1 ребенка в день по норме, л	75				
Расход вод на 1 ребенка в час	0.00625				
Время занятий в мес.	1				
Средняя стоимость 1 куб.м. хол.воды	45.13				
Средняя стоимость 1 куб.м. гор.воды	216.06				
Итого затраты в мес	10.27				

Расчет водоотведения				
Расход воды на 1 ребенка в день по норме, л	75			
Расход вод на 1 ребенка в час	0.00625			
Время занятий в мес.	1			
Средняя стоимость 1 куб.м.	33.16			
Итого затраты в мес	0.21			

стоимости платной услуги для детей 4-5 лет кружок "Первые шаги в математику"

Период обучения -	8	месяцев
Количество занятий в месяц –	4	занятия
Количество человек на одно занятие –	15	человек
Продолжительность занятия –	0.5	часа
Площадь группы —	48.2	m ²
Площадь здания —	2,481.9	m ²
Количество отапливаемых часов за отопительный период (242 дня*24 часа)	5,808	час
Годовое потребление за 2024 г.	602.323	Гкал
Средняя заработная плата педагога с уральским коэффициентом -	41,120.00	рублей

П	оямые затраты		Косвенные затраты												
Заработная плата педагога с начислениями в месяц (11%)	Затраты на приобретение наглядных пособий в месяц	Итого прямых расходов в месяц	Заработная плата руководителя с начислениями в месяц (1%)	Заработная плата заместителя руководителя с начислениями в месяц (1%)	Затраты на канц., хоз. товары в месяц	Электроэнерг ия		Водоснабжен ие	Ī	Итого в месяц	Итого косвенных расходов в месяц	Всего расходы	Рентабельность 25%	ИТОГО в месяц	Стоимость одного занятий в месяц на одного ребенка
5,889.21	170.00	6,059.21	#VALUE!	#VALUE!	20.00	6.59	9.45	20.54	0.41	37.00	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!

Расчет электр	оэнергии
Количество ламп, шт	20
Мощность ламп, Вт	20
Время занятий в мес.	2
Стоимость 1 кВтч	8.24
Итого затраты в мес	6.59

Расчет отопления		
Годовое потребление Гкал за 2024 год, Гкал	602.323	
Потребление тепловой энергии группы за год., Гкал	11.70	
Потребление тепловой энергии группы за месяц, Гкал	0.004028	
Стоимость 1 Гкал	2346.49	
Итого затраты в мес	9.45	

Расчет водоснабже	кин
Расход воды на 1 ребенка в день по норме, л	75
Расход вод на 1 ребенка в час	0.00625
Время занятий в мес.	2
Средняя стоимость 1 куб.м. хол.воды	45.13
Средняя стоимость 1 куб.м. гор.воды	216.06
Итого затраты в мес	20.54

Расчет водоотведения					
Расход воды на 1 ребенка в день по норме, л	75				
Расход вод на 1 ребенка в час	0.00625				
Время занятий в мес.	2				
Средняя стоимость 1 куб.м.	33.16				
Итого затраты в мес	0.41				

стоимости платной услуги для детей 6-7 лет кружок "Клуб юных инженеров"

Период обучения -	8	месяцев
Количество занятий в месяц –	4	занятия
Количество человек на одно занятие –	18	человек
Продолжительность занятия —	0.5	часа
Площадь группы —	48.2	2
Площадь здания —	2,481.9	\mathbf{m}^2
Количество отапливаемых часов за отопительный период (242 дня*24 часа)	5,808	час
Годовое потребление за 2024 г.	602.323	Гкал
Средняя заработная плата педагога с уральским коэффициентом -	41,120.00	рублей

Пр	Прямые затраты Косвенные затраты														
Заработная плата педагога с	Затраты на приобретение	Итого прямых	Заработная плата руковолителя с	Заработная плата заместителя	Затраты на канц., хоз.		Ком	имунальные ус	туги		Итого косвенных	Всего	Рентабельность	ИТОГО в	Стоимость одного занятий
начислениями в месяц (12%)	наглядных пособий в месяц	расходов в месяц	начислениями в месяц (2%)	руководителя с начислениями в месяц (2%)	товары в месяц	Электроэнерг ия	Отопление	Водоснабжен ие	Водоотведени е	Итого в месяц	расходов в месяц	расходы	23%	месяц	в месяц на одного ребенка
6,424.59	120.00	6,544.59	#VALUE!	#VALUE!	20.00	6.59	9.45	24.59	0.41	41.05	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!

Расчет электро	энергии
Количество ламп, шт	20
Мощность ламп, Вт	20
Время занятий в мес.	2
Стоимость 1 кВтч	8.24
Итого затраты в мес	6.59

Расчет отопления				
Годовое потребление Гкал за 2024 год, Гкал	602.323			
Потребление тепловой энергии группы за год., Гкал	11.70			
Потребление тепловой энергии группы за месяц, Гкал	0.004028			
Стоимость 1 Гкал	2346.49			
Итого затраты в мес	9.45			

Расчет водоснабже	ния
Расход воды на 1 ребенка в день по норме, л	75
Расход вод на 1 ребенка в час	0.00625
Время занятий в мес.	2
Средняя стоимость 1 куб.м. хол.воды	45.13
Средняя стоимость 1 куб.м. гор.воды	216.06
Итого затраты в мес	24.59

Расчет водоотведения					
Расход воды на 1 ребенка в день по норме, л	75				
Расход вод на 1 ребенка в час	0.00625				
Время занятий в мес.	2				
Средняя стоимость 1 куб.м.	33.16				
Итого затраты в мес	0.41				

стоимости платной услуги для детей 5-6 лет кружок "Увлекательная математика"

Период обучения -	8	месяцев
период обучения -	8	месяцен
Количество занятий в месяц –	4	занятия
Количество человек на одно занятие –	15	человек
Продолжительность занятия –	0.5	часа
Площадь группы —	48.2	\mathbf{m}^2
Площадь здания —	2,481.9	m ²
Количество отапливаемых часов за отопительный период (242 дня*24 часа)	5,808	час
Годовое потребление за 2024 г.	602.323	Гкал
Средняя заработная плата педагога с уральским коэффициентом -	41,120.00	рублей

Пр	Прямые затраты Косвенные затраты														
Заработная плата	Затраты на приобретение	Итого прямых	Заработная плата	Заработная плата заместителя	Затраты на		Ком	имунальные усл	пуги		Итого	Всего	Рентабельность	ИТОГО в	Стоимость одного занятий
педагога с начислениями в месяц (10%)	наглядных пособий в месяц	расходов в месяц	руководителя с начислениями в месяц (2%)	руководителя с начислениями в месяц (1%)	канц., хоз. товары в месяц	Электроэнерг ия	Отопление	Водоснабжен ие	Водоотведени е	Итого в месяц	косвенных расходов в месяц	расходы	25%	месяц	в месяц на одного ребенка
5,353.82	120.00	5,473.82	#VALUE!	#VALUE!	30.00	6.59	9.45	20.54	0.41	37.00	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!

Расчет электроз	нергии		
Количество ламп, шт	20		Годовое потребление Гкал за
Мощность ламп, Вт	20		Потребление тепловой энерги
Время занятий в мес.	2		Потребление тепловой энерги
Стоимость 1 кВтч	8.24	·	Стоим
Итого затраты в мес	6.59		Итого з

Расчет отопления				
Годовое потребление Гкал за 2024 год, Гкал	602.323			
Потребление тепловой энергии группы за год., Гкал	11.70			
Потребление тепловой энергии группы за месяц, Гкал	0.004028			
Стоимость 1 Гкал	2346.49			
Итого затраты в мес	9.45			

Расчет водоснабжения				
Расход воды на 1 ребенка в день по норме, л	75			
Расход вод на 1 ребенка в час	0.00625			
Время занятий в мес.	2			
Средняя стоимость 1 куб.м. хол.воды	45.13			
Средняя стоимость 1 куб.м. гор.воды	216.06			
Итого затраты в мес	20.54			

Расчет водоотведения					
Расход воды на 1 ребенка в день по норме, л	75				
Расход вод на 1 ребенка в час	0.00625				
Время занятий в мес.	2				
Средняя стоимость 1 куб.м.	33.16				
Итого затраты в мес	0.41				

стоимости платной услуги для детей 6-7 лет кружок "Лаборатория Знайки"

Период обучения -	8	месяцев
Количество занятий в месяц –	4	занятия
Количество человек на одно занятие –	16	человек
Продолжительность занятия –	0.5	часа
Площадь группы —	48.2	\mathbf{m}^2
Площадь здания —	2,481.9	\mathbf{m}^2
Количество отапливаемых часов за отопительный период (242 дня*24 часа)	5,808	час
Годовое потребление за 2024 г.	602.323	Гкал
Средняя заработная плата педагога с уральским коэффициентом -	41,120.00	рублей

Пр	ямые затраты					Косвенные затраты									
Заработная плата педагога с начислениями в месяц (10%)	Затраты на приобретение наглядных пособий в месяц	Итого прямых расходов в месяц	Заработная плата руководителя с начислениями в месяц (2%)	Заработная плата заместителя руководителя с начислениями в месяц (2%)	Затраты на канц., хоз. товары в месяц	Электроэнерг ия		имунальные усл Водоснабжен ие	Волоотвелени	Итого в месяц	Итого косвенных расходов в месяц	Всего расходы	Рентабельность 24%	ИТОГО в месяц	Стонмость одного занятий в месяц на одного ребенка
5,353.82	150.00	5,503.82	#VALUE!	#VALUE!	30.00	2.64	9.45	21.89	0.41	34.39	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!

Расчет электро	энергии	Расчет отопления	
Количество ламп, шт	4	Годовое потребление Гкал за 2024 год, Гкал	602.32
Мощность ламп, Вт	40	Потребление тепловой энергии группы за год., Гкал	11.70
Время занятий в мес.	2	Потребление тепловой энергии группы за месяц, Гкал	0.0040
Стоимость 1 кВтч	8.24	Стоимость 1 Гкал	2346.4
Итого затраты в мес	2.64	Итого затраты в мес	9.45

Расчет водоснабже	ния
Расход воды на 1 ребенка в день по норме, л	75
Расход вод на 1 ребенка в час	0.00625
Время занятий в мес.	2
Средняя стоимость 1 куб.м. хол.воды	45.13
Средняя стоимость 1 куб.м. гор.воды	216.06
Итого затраты в мес	21.89

Расчет водоотведени	Я
Расход воды на 1 ребенка в день по норме, л	75
Расход вод на 1 ребенка в час	0.00625
Время занятий в мес.	2
Средняя стоимость 1 куб.м.	33.16
Итого затраты в мес	0.41

стоимости платной услуги для детей 3-4 лет Песочная терапия "Волшебный песок"

Период обучения -	8	месяце
Количество занятий в месяц –	4	занятия
Количество человек на одно занятие –	16	человен
Продолжительность занятия –	0.5	часа
Площадь группы —	48.2	\mathbf{m}^2
Площадь здания —	2,481.9	2
Количество отапливаемых часов за отопительный период (242 дня*24 часа)	5,808	час
Годовое потребление за 2024 г.	602.323	Гкал
Средняя заработная плата педагога с уральским коэффициентом -	41,120.00	рублей

Пр	ямые затраты					Косвенные затраты									
Заработная плата педагога с начислениями в месяц (10%)	Затраты на приобретение наглядных пособий в месяц	Итого прямых расходов в месяц	Заработная плата руководителя с начислениями в месяц (2%)	Заработная плата заместителя руководителя с начислениями в месяц (2%)	Затраты на канц., хоз. товары в месяц	Электроэнерг ия		имунальные усл Водоснабжен ие	Волоотвелени	Итого в месяц	Итого косвенных расходов в месяц	Всего расходы	Рентабельность 23%	ИТОГО в месяц	Стоимость одного занятий в месяц на одного ребенка
5,353.82	210.00	5,563.82	#VALUE!	#VALUE!	30.00	2.64	9.45	21.89	0.41	34.39	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!

602.323 11.70 0.004028

2346.49 9.45

Расчет электро	энергии	Расчет отопления
Количество ламп, шт	4	Годовое потребление Гкал за 2024 год, Гкал
Мощность ламп, Вт	40	Потребление тепловой энергии группы за год., Гкал
Время занятий в мес.	2	Потребление тепловой энергии группы за месяц, Гка
Стоимость 1 кВтч	8.24	Стоимость 1 Гкал
Итого затраты в мес	2.64	Итого затраты в мес

Расчет водоснабже	ния
Расход воды на 1 ребенка в день по норме, л	75
Расход вод на 1 ребенка в час	0.00625
Время занятий в мес.	2
Средняя стоимость 1 куб.м. хол.воды	45.13
Средняя стоимость 1 куб.м. гор.воды	216.06
Итого затраты в мес	21.89

Расчет водоотведени	Я
Расход воды на 1 ребенка в день по норме, л	75
Расход вод на 1 ребенка в час	0.00625
Время занятий в мес.	2
Средняя стоимость 1 куб.м.	33.16
Итого затраты в мес	0.41

стоимости платной услуги для детей 5-7 лет Кружок "Хатха-йога для дошколят"

Период обучения -	8	мес	сяцев
Количество занятий в месяц –	4	зан	ятия
Количество человек на одно занятие –	16	чел	ювек
Продолжительность занятия –	0.5	час	a
Площадь группы —	51	M^2	
Площадь здания —	2,481.9	\mathbf{m}^2	
Количество отапливаемых часов за отопительный период (242 дня*24 часа)	5,808	час	;
Годовое потребление за 2024 г.	602.323	Гка	ал
Средняя заработная плата педагога с уральским коэффициентом -	41,120.00	pyć	блей

Пр	ямые затраты			Косвенные затраты											
Заработная плата	Затраты на	Итого прямых	Заработная плата	Заработная плата	аботная плата Затраты на		Ko	ммунальные усл	уги		Итого	D	Рентабельность	ИТОГО в	Стоимость
педагога с начислениями в месяц (10%)	приобретение наглядных пособий в месяц	расходов в месяц	руководителя с начислениями в месяц (2%)	руководителя с начислениями в месяц (2%)	канц., хоз. товары в месяц	Электроэнерг ия	Отопление	Водоснабжен ие	Водоотведени е	Итого в месяц	косвенных расходов в месяц	Всего расходы	24%	месяц	одного занятий в месяц на одного ребенка
5,353.82	140.00	5,493.82	#VALUE!	#VALUE!	30.00	7.91	10.00	21.89	0.41	40.21	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!

Расчет электроэ	нергии	
Количество ламп, шт	12	Годовое потребление Гкал з
Мощность ламп, Вт	40	Потребление тепловой энера
Время занятий в мес.	2	Потребление тепловой энер
Стоимость 1 кВтч	8.24	Стоим
Итого затраты в мес	7.91	Итого з

Расчет отопления	,
Годовое потребление Гкал за 2024 год, Гкал	602.323
Потребление тепловой энергии группы за год., Гкал	12.38
Потребление тепловой энергии группы за месяц, Гкал	0.004262
Стоимость 1 Гкал	2346.49
Итого затраты в мес	10.00

Расчет водоснабжения									
Расход воды на 1 ребенка в день по норме, л	75								
Расход вод на 1 ребенка в час	0.00625								
Время занятий в мес.	2								
Средняя стоимость 1 куб.м. хол.воды	45.13								
Средняя стоимость 1 куб.м. гор.воды	216.06								
Итого затраты в мес	21.89								

Расчет водоотведения								
Расход воды на 1 ребенка в день по норме, л	75							
Расход вод на 1 ребенка в час	0.00625							
Время занятий в мес.	2							
Средняя стоимость 1 куб.м.	33.16							
Итого затраты в мес	0.41							

стоимости платной услуги для детей 5-7 лет кружок "Говоруша"

Период обучения -	8	месяцев
Количество занятий в месяц –	4	занятия
Количество человек на одно занятие –	15	человек
Продолжительность занятия –	0.5	часа
Площадь группы —	33.6	\mathbf{M}^2
Площадь здания —	2,481.9	M^2
Количество отапливаемых часов за отопительный период (242 дня*24 часа)	5,808	час
Годовое потребление за 2024 г.	602.323	Гкал
Средняя заработная плата педагога с уральским коэффициентом -	41,120.00	рублей

Пр	ямые затраты			Косвенные затраты											
Заработная плата педагога с начислениями в месяц (12%)	Затраты на приобретение наглядных пособий в месяц	Итого прямых расходов в месяц	Заработная плата руководителя с начислениями в месяц (2%)	Заработная плата заместителя руководителя с начислениями в месяц (2%)	Затраты на канц., хоз. товары в месяц	Электроэнерг ия	Ког Отопление	мунальные усл Водоснабжен ие	водоотведени е	Итого в месяц	Итого косвенных расходов в месяц	Всего расходы	Рентабельность 25%	ИТОГО в месяц	Стонмость одного занятий в месяц на одного ребенка
6,424.59	150.00	6,574.59	#VALUE!	#VALUE!	30.00	6.59	6.59	20.54	0.41	34.13	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!

Расчет электр	Расчет электроэнергии						
Количество ламп, шт	20						
Мощность ламп, Вт	20						
Время занятий в мес.	2						
Стоимость 1 кВтч	8.24						
Итого затраты в мес	6.59						

Расчет отопления							
Годовое потребление Гкал за 2024 год, Гкал	602.323						
Потребление тепловой энергии группы за год., Гкал	8.15						
Потребление тепловой энергии группы за месяц, Гкал	0.002808						
Стоимость 1 Гкал	2346.49						
Итого затраты в мес	6.59						

Расчет водоснабжения								
Расход воды на 1 ребенка в день по норме, л	75							
Расход вод на 1 ребенка в час	0.00625							
Время занятий в мес.	2							
Средняя стоимость 1 куб.м. хол.воды	45.13							
Средняя стоимость 1 куб.м. гор.воды	216.06							
Итого затраты в мес	20.54							

Расчет водоотведения								
Расход воды на 1 ребенка в день по норме, л	75							
Расход вод на 1 ребенка в час	0.00625							
Время занятий в мес.	2							
Средняя стоимость 1 куб.м.	33.16							
Итого затраты в мес	0.41							

стоимости платной услуги для детей 5-7 лет Кружок ИЗО студия "Радуга"

Период обучения -	8	месяцев
Количество занятий в месяц –	4	занятия
Количество человек на одно занятие –	16	человек
Продолжительность занятия –	0.5	часа
Площадь группы —	51.6	\mathbf{m}^2
Площадь здания —	2,481.9	m ²
Количество отапливаемых часов за отопите период (242 дня*24 часа)	льный 5,808	час
Годовое потребление за 2024 г.	602.323	Гкал
Средняя заработная плата педагога с урал коэффициентом -	ъским 41,120.00	рублей

П	ямые затраты			Косвенные затраты											
Заработная плата педагога с начислениями в месяц (10%)	Затраты на приобретение наглядных пособий в месяп	Итого прямых расходов в месяц	Заработная плата руководителя с начислениями в месяц (2%)	Заработная плата заместителя руководителя с начислениями в месяц (2%)	Затраты на канц., хоз. товары в месяц	Электроэнерг ия		ммунальные ус Водоснабжен ие	водоотведени е	Итого в месяц	Итого косвенных расходов в месяц	Всего расходы	Рентабельность 24%	ИТОГО в месяц	Стонмость одного занятий в месяц на одного ребенка
5,353.82	140.00	5,493.82	#VALUE!	#VALUE!	30.00	6.59	10.12	21.89	0.41	39.01	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!

Расчет электроэнергии										
Количество ламп, шт	20									
Мощность ламп, Вт	20									
Время занятий в мес.	2									
Стоимость 1 кВтч	8.24									
Итого затраты в мес	6.59									

Расчет отопления								
Годовое потребление Гкал за 2024 год, Гкал	602.323							
Потребление тепловой энергии группы за год., Гкал	12.52							
Потребление тепловой энергии группы за месяц, Гкал	0.004312							
Стоимость 1 Гкал	2346.49							
Итого затраты в мес	10.12							

Расчет водоснабже	ения
Расход воды на 1 ребенка в день по норме, л	75
Расход вод на 1 ребенка в час	0.00625
Время занятий в мес.	2
Средняя стоимость 1 куб.м. хол.воды	45.13
Средняя стоимость 1 куб.м. гор.воды	216.06
Итого затраты в мес	21.89

Расчет водоотведения									
Расход воды на 1 ребенка в день по норме, л	75								
Расход вод на 1 ребенка в час	0.00625								
Время занятий в мес.	2								
Средняя стоимость 1 куб.м.	33.16								
Итого затраты в мес	0.41								

стоимости платной услуги для детей 4-7 лет Кружок "Ритмика и танец"

Период обучения -	8	месяцев
Количество занятий в месяц –	4	занятия
Количество человек на одно занятие –	16	человек
Продолжительность занятия –	0.5	часа
Площадь группы –	90.8	\mathbf{m}^2
Площадь здания —	2,481.9	2
Количество отапливаемых часов за отопительный период (242 дня*24 часа)	5,808	час
Годовое потребление за 2024 г.	602.323	Гкал
Средняя заработная плата педагога с уральским коэффициентом -	41,120.00	рублей

Пр	ямые затраты		Косвенные затряты												
Заработная плата	Затраты на приобретение	Итого прямых	Заработная плата	Заработная плата заместителя	Затраты на		Ко	ммунальные ус	луги		Итого	Всего	Рентабельность	ИТОГО в	Стоимость одного занятий
педагога с начислениями в месяц (12,5%)	наглядных пособий в месяц	расходов в месяц	руководителя с начислениями в месяц (2%)	руководителя с начислениями в месяц (2%)	канц., хоз. товары в месяц	Электроэнерг ия	Отопление	Водоснабжен ие	Водоотведени е	Итого в месяц	косвенных расходов в месяц	расходы	25%	месяц	в месяц на одного ребенка
6,692.28	240.00	6,932.28	#VALUE!	#VALUE!	20.00	5.93	17.81	21.89	0.41	46.04	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!

Расчет электр	оэнергии
Количество ламп, шт	18
Мощность ламп, Вт	20
Время занятий в мес.	2
Стоимость 1 кВтч	8.24
Итого затраты в мес	5.93

Расчет отопления								
Годовое потребление Гкал за 2024 год, Гкал	602.323							
Потребление тепловой энергии группы за год., Гкал	22.04							
Потребление тепловой энергии группы за месяц, Гкал	0.007588							
Стоимость 1 Гкал	2346.49							
Итого затраты в мес	17.81							

Расчет водоснабже	кин
Расход воды на 1 ребенка в день по норме, л	75
Расход вод на 1 ребенка в час	0.00625
Время занятий в мес.	2
Средняя стоимость 1 куб.м. хол.воды	45.13
Средняя стоимость 1 куб.м. гор.воды	216.06
Итого затраты в мес	21.89

Расчет водоотведения										
Расход воды на 1 ребенка в день по норме, л	75									
Расход вод на 1 ребенка в час	0.00625									
Время занятий в мес.	2									
Средняя стоимость 1 куб.м.	33.16									
Итого затраты в мес	0.41									

стоимости платной услуги для детей группы компенсирующего обучения Кружок "Пластилинография"

Период обучения -	8	месяцев
Количество занятий в месяц –	4	занятия
Количество человек на одно занятие –	10	человек
Продолжительность занятия –	0.5	часа
Площадь группы –	48.2	2
Площадь здания —	2,481.9	m ²
Количество отапливаемых часов за отопительный период (242 дня*24 часа)	5,808	час
Годовое потребление за 2024 г.	602.323	Гкал
Средняя заработная плата педагога с уральским коэффициентом -	41,120.00	рублей

Пр	ямые затраты			Косвенные затраты											
Заработная плата педагога с начислениями в месяц (8%)	Затраты на приобретение наглядных пособий в месяц	Итого прямых расходов в месяц	Заработная плата руководителя с начислениями в месяц (1%)	Заработная плата заместителя руководителя с начислениями в месяц (1%)	Затраты на канц., хоз. товары в месяц	Электроэнерг ия		ммунальные ус Водоснабжен ие	влуги Водоотведени е	Итого в месяц	Итого косвенных расходов в месяц	Всего расходы	Рентабельность 25%	ИТОГО в месяц	Стоимость одного занятий в месяц на одного ребенка
4,283.06	125.00	4,408.06	#VALUE!	#VALUE!	30.00	5.93	9.45	13.79	0.41	29.58	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!

Расчет электроэнергии	
Количество ламп, шт	18
Мощность ламп, Вт	20
Время занятий в мес.	2
Стоимость 1 кВтч	8.24
Итого затраты в мес	5.93

Расчет отопления		
Годовое потребление Гкал за 2024 год, Гкал	602.323	
Потребление тепловой энергии группы за год., Гкал	11.70	
Потребление тепловой энергии группы за месяц, Гкал	0.004028	
Стоимость 1 Гкал	2346.49	
Итого затраты в мес	9.45	

Расчет водоснабжения	
Расход воды на 1 ребенка в день по норме, л	75
Расход вод на 1 ребенка в час	0.00625
Время занятий в мес.	2
Средняя стоимость 1 куб.м. хол.воды	45.13
Средняя стоимость 1 куб.м. гор.воды	216.06
Итого затраты в мес	13.79

Расчет водоотведения		
Расход воды на 1 ребенка в день по норме, л	75	
Расход вод на 1 ребенка в час	0.00625	
Время занятий в мес.	2	
Средняя стоимость 1 куб.м.	33.16	
Итого затраты в мес	0.41	

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 133397933100110045794213742499444592196809849418

Владелец Сидорова Татьяна Валентиновна

Действителен С 01.09.2025 по 01.09.2026