

КАЛЬКУЛЯЦИЯ
ПО ПЛАТНЫМ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ УСЛУГАМ
на период с 26 ноября 2022 г по 22 апреля 2023 г

Программа: "Школа будущего первоклассника"

Количество обучающихся в услуге	100	4 группы
Количество учебных дней в месяц	4	1 день в неделю
Количество занятий в месяц	16	4 занятия в неделю
Продолжительность одного занятия	30 минут = 1 астрономическому часу работы педагога	
Площадь всего здания	3682,7	
Площадь помещения	316	

1. ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ					
1.1. Расходы на оплату труда					
Должность	Зарплата в месяц на ставку, рублей	Количество ставок (часов)	Количество дней отпуска	Сумма расходов в месяц, рублей	
1	2	3	4	5	
Педагог дополнительного образования	22 498,14	24,00		29 997,52	
Расчет среднего заработка за отпуск - (ЗП) : 29,3 x 14 дней : 12 месяцев			14	1 194,44	
Итого в месяц зарплата (КОСГУ 211)				31 191,96	
Начисления на выплаты по оплате труда (30,2%)				9 419,97	
Итого в месяц				40 611,93	
1.2. Затраты на приобретение материальных запасов непосредственно потребляемых в процессе оказания платной услуги в месяц					
Наименование материальных запасов	Количество	Цена	Стоимость, рублей (гр.2 * гр.3)	Срок полезного использования (месяцев)	Расходы в месяц (руб.)
1	2	3	4	5	6 (гр.4/гр.5)
Материалы для учебных занятий (прописи, обучающие книги)	12	5500,00	66 000,00	4	16 500,00
Канцелярские принадлежности	12	4500,00	54 000,00	4	13 500,00
Учебно-наглядные пособия	5	7000,00	35 000,00	4	8 750,00
Приобретение учебных программ	1	7000,00	7 000,00	4	1 750,00
Итого в месяц					40 500,00

2. НАКЛАДНЫЕ ЗАТРАТЫ

2.1. Коммунальные услуги

2.1.1. Электроснабжение

Энергоресурс	Норма потребления за 1 час на одного потребителя (квт/ч)	Количество занятий в месяц	Количество учебных дней в месяц	Количество потребителей в месяц, чел.	Всего объемы потребления в месяц (квт/ч)	Цена 1 квт/ч (руб.)	Всего затраты в месяц (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Электроснабжение	0,15	16	4	100	240,00	9,22	2 212,80

2.1.2. Водоснабжение и водоотведение

Энергоресурс	Норма потребления (л) в день на одного потребителя	Количество занятий в месяц	Количество учебных дней в месяц	Количество потребителей в месяц, чел.	Всего объемы потребления в месяц (м³)	Цена 1 куб (руб.)	Всего затраты в месяц (руб.)	
1	2	3	4	5	6	7	8	
ХВС	5	16	4	100	2,00	35,29	70,58	
ГВС	1	16	4	100	0,40	47,12	18,85	
Водоотведение	6	16	4	100	2,40	25,31	60,74	
Итого в месяц								150,17

2.1.3. Теплоснабжение

Потребление (Гкал, м³) за период оказания платных услуг	Среднемесячное значение фактического объема потребления за здание	Площадь всего здания (м²)	Площадь учебного помещения (м²)	Среднемесячное количество кал.дней в месяц	Количество учебных дней в месяц	Количество потребителей в месяц, чел.	Всего объемы потребления в месяц (Гкал) за 1 кабинет	Цена 1 Гкал (руб.)	Всего затраты в месяц (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11
383,7 гКал	76,74	3 682,70	316,00	30,30	4,00	100,00	0,87	2 098,24	1 823,96
Всего коммунальные расходы в месяц									4 186,93

2.2. Затраты на приобретение материальных запасов

Наименование материальных запасов	Количество	Цена	Стоимость (руб.)	Срок полезного использования (мес.)	Расходы в месяц (руб.)
1	2	3	4	5	5
Бумага, канцтовары для ведения документации и выписки квитанций	10	315,00	3 150,00	4	787,50
Расходы на текущий ремонт помещений	1	98000,00	98 000,00	4	24 500,00
Расходы на приобретение оборудования	1	91000,00	91 000,00	4	22 750,00
Итого в месяц					48 037,50