

"Огласовано"

начальник управления образования администрации Пермского муниципального округа Пермского края



/И.А. Соснина/

2022 г.

Утверждаю

Заведующий

МАДОУ "Кондратовский детский сад "Аквадельки"



/ФИО/

2022 г.

Калькуляция стоимости дополнительной образовательной программе по направлению физкультурно-оздоровительного направления развития для детей старшего дошкольного возраста "ОФП с элементами айкидона 1 группу

"Дракоша"

программа обучения (академ.час)	64
продолжительность одного занятия (академ час)	1
количество занятий по программе	64
количество занятий в неделю	2
количество учебных недель	32
min количество человек в группе	10

№ п/п	Статья затрат	Объем	Ед.изм.	Стоимость за ед., руб.	Сумма
1.	Себестоимость услуги				132 336 Р
1.1.	Прямые затраты, в т.ч.:				104 248,18
1.1.1.	Оплата труда основного персонала (педагогического), непосредственно участвующего в процессе оказания услуг*	640	чел./час.	125,00р.	80 000
	в том числе из 1.1. НДФЛ персонала	13	%		10 400 Р
1.1.2.	Начисления на оплату труда персонала	30,2	%		24 160 Р
1.1.3.	Прямые материальные затраты				88 Р
1.1.4.	Амортизация оборудования, приобретенного за счет предпринимательской деятельности и используемого непосредственно в образовательном процессе				0 Р
1.2.	Косвенные затраты, в т.ч.:				28 088,30
1.2.1.	Оплата труда руководителя учреждения (расходы на вознаграждение руководителя за привлечение доходов от платных дополнительных услуг) **	64	час.	100,00р.	6 400,00р.
1.2.2.	Оплата труда ответственного за организацию платных услуг	64	час.	100,00р.	6 400,00р.
1.2.3.	Оплата труда оплаты труда общеобразовательного персонала (административно-хозяйственного, учебно-вспомогательного, младшего обслуживающего персонала	64	час.	56,00р.	3 584,00р.
	в том числе из 2.1, 2.2, 2.3 НДФЛ	13	%		2 129,92р.
1.2.4.	Начисления на оплату труда персонала (30,2%)	30,2	%		4 947,97р.

1.2.5.	Косвенные материальные затраты				210,00р.
1.2.6.	Возмещение затрат на коммунальные услуги				6 365,42р.
1.2.7.	Амортизация (износ) зданий, сооружений и других основных фондов, приобретенных за счет предпринимательской деятельности и используемых для осуществления этой деятельности, но непосредственно не связанных с оказанием услуги				70,91р.
1.2.8.	Прочие текущие расходы в соответствии со статьей 264 главы 25 Налогового кодекса Российской Федерации				110,00р.
2.	Доходность услуги (20% от прямых затрат)	20	%		26 467,30
3.	Цена платной услуги на группу всего (НДС не облагается)				158 803,77р.
4.	Стоимость договора на 1 получателя платной услуги				15 880,00р.
5.	Стоимость договора в расчете за один месяц на 1 получателя платной услуги, округл.				2 000,00р.
6.	Цена единицы платной услуги на 1 получателя платной услуги				250,00

* Для преподавателя учет ведется в учебных часах, для остальных категорий работников - в астрономических

** стимулирование руководителя осуществляется пропорционально фактически заработанным средствам

Прямые затраты

Расходы на приобретение материальных запасов и услуг

табл. 1.1

Наименование	кол-во	цена	ст-ть
Бумага для принтера (ОКРУГЛ. в пачках) в т.ч. <i>10 договоров в 2-х экз. на 3 стр.</i>	0,2	342	68,4
Квитанции на оплату (<i>например 7 мес. По 1 экз. на 10 чел.</i>)	0		
Программа обучения (<i>например на 10 стр. в 3-х экз.</i>)	30		
Издание приказов, печать объявлений, и т.д.	10		
<i>Набор канцелярских принадлежностей (на 15 чел.)</i>	1	19,78	19,78
<i>Раздаточный материал (расходный материал непосредственно в ходе оказания платной услуги)</i>	0	758,96	0
<i>(например Картридж для принтера (непосредственно задействованного в оказании платной услуги) и т.п.</i>			0
Итого прямых материальных затрат за период обучения:			88,18р.

Расчет суммы начисленной амортизации оборудования, непосредственно используемого при оказании платной услуги

табл. 1.2

Наименование оборудования	Балансовая стоимость, руб.	Норма износа (%)*	Годовая норма времени и работы оборудования ия, ч**	Время работы оборудования в процессе оказания платной услуги, ч	Сумма начисленной амортизации (6) = (2)-(3)/(4)*(5)
1	2	3	4	5	6
		1%	2 964,00	64	0,00
		2%	2 964,00	64	0,00
		2%	2 964,00	64	0,00
		2%	2 964,00	64	0,00
ИТОГО	0,00	х	х	х	0,00

Норма износа = 1 / срок полезного использования объекта (в месяцах) * 100%

**Годовая норма времени и работы оборудования = Количество рабочих дней в году * Количество часов работы учреждения в день

**Косвенные затраты
Расходы на приобретение материальных запасов и услуг**

Табл. 2.1

Наименование	кол-во	цена	ст-ть
Бумага для принтера (округл. в пачках) в т.ч.	0	0	0
Канцелярские принадлежности	0	0	0
Хоз.товары (например средство для мытья пола, мыло и т.п.)	0,2	1050	210
Картридж для принтера (не участвующего на прямоую в оказании платных услуг)	0	0	0
Профилактическое обслуживание принтеров (1 раз за весь курс обучения предод, 1 в секрет., 1 в метод.кабинете)	0	0	0
Профилактическое обслуживание компьютерной техники (1 раз за курс обучения, 3 единицы техники)	0	0	0
Итого косвенные материальные затраты за период обучения:			210,00р.

Расчет суммы начисленной амортизации помещения, используемого при оказании платной услуги

Табл. 2.2

Наименование помещения	Балансовая стоимость	Норма износа (%)	Общая площадь здания, кв.м	Площадь класса, кв.м	Норма времени на оказание платной услуги, ч	Количество в часов за год 8784 ч. - 366 дней, 8760 ч- 365 дней	Сум начисл аморти (8 (2)*(3)/7)*
1	2	3	4	5	6	7	
кабинет дополнительного образования	256 385 333,00	0,278%	5 781,30	79	64	8784	70
ИТОГО	х	х	х	х	х	х	70

Норма износа = 1/ срок полезного использования объекта (в месяцах) * 100%

Прочие текущие расходы в соответствии со статьей 264 главы 25 Налогового кодекса Российской Федерации

Расчет коммунальных услуг

табл. 2.4

Расчет затрат на тепловую энергию							
Среднемесячное потребление по зданию, Гкал	Общая площадь здания, м2	Площадь помещений для оказания платной услуги, м2	Максимальное количество часов в одном месяце	Стоимость за 1 Гкал, руб.	Норма времени на оказание платной услуги, ч	Отнесенный объем на площадь помещения с количеством занятый	Затраты на тепловую энергию за курс, руб. (8) = (6)*(7)
1	2	3	4	5	6	7	8
2100	5781,3	79	744	2305,33	64	2,468470369	5690,64
ИТОГО затраты на тепловую энергию							
х	х	х	х	х	х	х	5690,64
Расчет затрат на электрическую энергию							
Лампы и оборудование, потребляющее электроэнергию	Количество оборудования	Мощность 1 оборудования, кВт	Потребление электроэнергии, кВт/час (4) = (2)*(3)	Стоимость за 1 кВт/час, руб.	Норма времени на оказание платной услуги за курс, ч	Затраты на электрическую энергию за курс, руб. (7) = (4)*(5)*(6)	
1	2	3	4	5	6	7	
Светильник потолочный на 4 лампы L18W/380	14	0,018	0,216	7,89	64	109,07136	0
		0,22	0,88	7,89			0
		0,22	0,66	7,89			0
ИТОГО затраты на электрическую энергию							
х	х	х	х	х	х	х	0,00
Расчет затрат на водоснабжение и водоотведение							
Количество детей, чел.	Максимальное количество посещений 1 ребенка за курс	Объем воды на 1 посещение, м3	Объем воды за курс, м3 (5) = (2)*(3)*(4)	Стоимость за 1 м3, водоснабжение, руб.	Стоимость за 1 м3, водоотведение, руб.	Затраты на водоснабжение и водоотведение, руб. (8) = (5)*(6)+(5)*(7)	
1	2	3	4	5	6	7	8
Посещение туалета	10	64	0,004	2,56	42,73	168,14	539,83
Мытье рук	10	64	0,001	0,64	42,73	168,14	134,96
Итого							
х	х	х	х	х	х	х	674,78

ИТОГО расходы на коммунальные услуги

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 67744167063183145671718650923848673456886456352

Владелец Талантова Оксана Сергеевна

Действителен с 20.08.2024 по 20.08.2025