

"Согласовано"
 Начальник управления образования
 администрации Пермского муниципального округа Пермского края

И.А. Соснина/
 "18" _____ 2021 г.



Утверждаю
 Директор
 МАOU "Култаевская средняя школа"

Эйхгорн Е.В./
 "18" _____ 2021 г.



Калькуляция стоимости дополнительной платной образовательной услуги
 программа обучения (академ.час)
 продолжительность одного занятия (академ.час) 102
 программа обучения (академ.час) 1
 количество занятий по программе 102
 количество занятий в неделю 3
 количество учебных недель 34
 min количество человек в группе 20

№ п/п	Статья затрат	Объем	Ед.изм.	Стоимость за ед. руб.	Сумма
1.	Собственность, услуги				460 180 Р
1.1.	Прямые затраты, в т.ч.:				399 895 Р
1.1.1.	Оплата труда основного персонала (педагогического), непосредственно участвующего в процессе оказания услуги*	2040	чел./час.	- р.	0
	в том числе из 1.1. НДФЛ персонала	13	%		0 Р
1.1.2.	Начисления на оплату труда персонала	30,2	%		0 Р
1.1.3.	Прямые материальные затраты				399 895 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.:				60 284,60
1.2.1.	Оплата труда руководителей образовательной организации (расходы на вознаграждение руководителей за привлечение доходов от платных дополнительных услуг)**	18	час.	650,00р.	11 700,00р.
1.2.2.	Оплата труда ответственного за методическое сопровождение платной услуги	18	час.	550,00р.	9 900,00р.
1.2.3.	Оплата труда ответственного за администрирование платной услуги	18	час.	550,00р.	9 900,00р.
1.2.4.	Оплата труда учебно-вспомогательного, младшего обслуживающего персонала	18	час.	450,00р.	8 100,00р.
	в том числе из 2.1, 2.2, 2.3 НДФЛ	13	%		5 148,00р.
1.2.5.	Начисления на оплату труда персонала (30,2%)	30,2	%		11 959,20р.
1.2.6.	Косвенные материальные затраты				1 035,00р.
1.2.7.	Возмещение затрат на коммунальные услуги				7 023,60р.
1.2.8.	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				666,74р.
1.2.9.	Прочие текущие расходы в соответствии со статьей 264 главы 25 Налогового кодекса Российской Федерации				- р.
2.	Доходность услуги (33% от прямых затрат)	33	%		151859,2684
3.	Цена платной услуги на группу всего (НДС не облагается)				612 038,87р.
4.	Стоимость договора на 1 получателя платной услуги				30 600,00р.
5.	Стоимость договора в расчете за один месяц на 1 получателя платной услуги, округл.				3 600,00р.
6.	Цена единицы платной услуги на 1 получателя платной услуги				300 Р

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

** стимулирование руководителей осуществляется пропорционально фактически заработанным средствам

Прямые затраты

Расходы на приобретение материальных запасов и услуг

табл. 1.1

Наименование	кол-во	цена	ст-ть
Услуга по проведению физкультурно-оздоровительных занятий (180*102*20)	1	367200,00	367200,00
Бумага для принтера (округл. в пачках) в т.ч.:	1	320,00	320,00
20 договоров в 2-х экз. на 3 стр.	120		
Квитанции на оплату (9 мес. По 1 экз. на 20 чел.)	180		
Программа обучения на 10 стр. в 3-х экз.	30		
Издание приказов, печать объявлений, и т.д.	50		
Мяч футбольный	25	1295,00	32375,00
Итого прямых материальных затрат за период обучения:			399 895,00р.

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, ч**	Время работы оборудования в процессе оказания платной услуги, ч	Сумма начисленной амортизации (6) = ((2)-(3)/(4))*(5)
1	2	3	4	5	6
	0	0%	0	0	0,00
ИТОГО	0	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.	1	320	320
Канцелярские принадлежности	1	15	15
Профилактическое обслуживание принтера и компьютера (1 раз за весь курс обучения препод. 1 в секрет., 1 в метод.кабинете)	1	700	700
Итого косвенные материальные затраты за период обучения:			1 035,00р.

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	Сумма начисленной амортизации (8) = (2)*((3)/(4))*(5)/(7)*(6)
1	2	3	4	5	6	7	8
Физкультурный зал	244258567,4	0,278%	1742	147,3	102	8784	666,74
ИТОГО	х	х	х	х	х	х	666,74

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

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

табл. 2.3

Наименование	кол-во	цена	ст-ть
Итого косвенные материальные затраты за период обучения:			- р.

Расчет коммунальных услуг

табл. 2.4

Расчет затрат на тепловую энергию								
Среднемесячное потребление по зданию, Гкал	Общая площадь здания, м2	Площадь помещения 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 занятий (7)=(1)/(2)*(3)/(4)*(6)	Затраты на тепловую энергию за курс, руб. (8) = (5)*(7)	
1	2	3	4	5	6	7	8	
24,95	1742	147,3	744	7685,92	102	0,289236024	2223,04	
ИТОГО затраты на тепловую энергию							x	2223,04
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	62	0,036	2,232	6,938	102	1579,532832		
Компьютер преподавателя	1	0,24	0,24	6,938	102	169,84224		
Медиа-проектор	1	0,24	0,24	6,938	102	169,84224		
ИТОГО затраты на электрическую энергию							x	1919,22
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	20	102	0,004	8,16	32,49	250	2305,12	
Мытье рук	20	102	0,001	2,04	32,49	250	576,28	
Итого							x	2881,40

ИТОГО расходы на коммунальные услуги

7023,66

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 638659264186898037567612618100491810558963417957

Владелец Эйхгорн Екатерина Владимировна

Действителен с 04.12.2023 по 03.12.2024