

"Согласовано"

начальник управления образования
администрации Пермского муниципального округа Пермского края

Утверждаю
Директор
МАОУ "Култаевская средняя школа"

И.А. Соснина/

/Эйхгорн Е.В./

2021 г.

2021 г.

Калькуляция стоимости дополнительной платной образовательной услуги
"Шахматы" МАОУ "Култаевская средняя школа" с. Култаево, ул. Школьная д.6

программа обучения (академ.час)	68
продолжительность одного занятия (академ час, 45 мин.)	1
количество занятий по программе	68
количество занятий в неделю	2
количество учебных недель	34
min количество человек в группе	12

№ п/п	Статья затрат	Объем	Ед.изм.	Стоимость за ед., руб.	Сумма
1.	Себестоимость услуги				204 158 Р
1.1.	Прямые затраты, в т.ч.:				149 955 Р
1.1.1.	Оплата труда основного персонала (педагогического), непосредственно участвующего в процессе оказания услуг*	816	чел./час.	140,00р.	114 240
	в том числе из 1.1. НДФЛ персонала	13	%		14 851 Р
1.1.2.	Начисления на оплату труда персонала	30,2	%		34 500 Р
1.1.3.	Прямые материальные затраты				1 215 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.:				54 202,47
1.2.1.	Оплата труда руководителя образовательной организации (расходы на вознаграждение руководителя 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				1 581,72р.
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				26,55р.
1.2.9.	Прочие текущие расходы в соответствии со статьей 264 главы 25 Налогового кодекса Российской Федерации				- р.
2.	Доходность услуги (20% от прямых затрат)	20	%		40831,59017
3.	Цена платной услуги на группу всего (НДС не облагается)				244 989,54р.
4.	Стоимость договора на 1 получателя платной услуги				20 420,00р.
5.	Стоимость договора в расчете за один месяц на 1 получателя платной услуги, округл.				2 400,00р.
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 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.:	1	320	320
12 договоров в 2-х экз. на 3 стр.	72		
Квитанции на оплату (9 мес. По 1 экз. на 12 чел.)	108		
Программа обучения на 10 стр. в 3-х экз.	30		
Издание приказов, печать объявлений, и т.д.	50		
Канцелярские принадлежности (12 обучающихся + 1 педагог)	13	15	195
Профилактическое обслуживание принтера и компьютера (в кабинете педагога)	1	350	350
Картридж для принтера (непосредственно задействованного в оказании платной услуги)	1	350	350
Итого прямых материальных затрат за период обучения:			1 215,00р.

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
Кабинет начальных классов	244258567,4	0,278%	9485	47,9	68	8784	26,55
ИТОГО	х	х	х	х	х	х	26,55

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
83,33	9485	47,9	744	2478,69	68	0,038462325	95,34
ИТОГО затраты на тепловую энергию	x	x	x	x	x	x	95,34
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	12	0,018	0,216	6,938	68	101,905344	
Компьютер преподавателя	1	0,24	0,24	6,938	68	113,22816	
Медиа-проектор	1	0,24	0,24	6,938	68	113,22816	
ИТОГО затраты на электрическую энергию	x	x	x	x	x	328,36	
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	12	68	0,004	3,264	32,49	251,34	926,42
Мытье рук	12	68	0,001	0,816	32,49	251,34	231,61
Итого	x	x	x	x	x	x	1158,03

ИТОГО расходы на коммунальные услуги

1581,72

Расчет вознаграждения руководителю (наименование организации) за привлечение доходов от оказания платных услуг за _____ 202_ г.

№ п/п	Наименование платной услуги (по калькуляции)	Цена платной услуги на группу всего (по калькуляции)	Оплата труда руководителя образовательной организации (расходы на вознаграждение руководителя за привлечение доходов от платных дополнительных услуг) (по калькуляции)	Цена одного занятия на 1 получателя платной услуги (по калькуляции)	Количество фактических посещений за отчетный календарный месяц (по таблице)	Расчет вознаграждения руководителю образовательной организации за привлечение доходов от оказания платных услуг
1	2	3	4	5	6	7=(гр5*гр6)/гр3*гр4
						#ДЕЛ/0!
						#ДЕЛ/0!
						#ДЕЛ/0!
						#ДЕЛ/0!
						#ДЕЛ/0!

Исполнитель _____ (должность) _____ (подпись) _____ (ФИО)
 телефон: _____

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 592268602073746744239473766369558630346618555889

Владелец Эйхгорн Екатерина Владимировна

Действителен с 17.02.2025 по 17.02.2026