

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



Утверждаю
 Директор
 МАОУ "Кутловская средняя школа"



"Школа развития будущих первокурсников" МАОУ "Кутловская средняя школа" с. Кутлово, ул. Школьная д.6

продолжительность одного занятия (академ.час) 112
 программа обучения (академ.час) 4
 количество занятий по программе 28
 количество занятий в неделю 1
 количество учебных недель 28
 min количество человек в группе 18

№ п/п	Статья затрат	Объем	Ед.изм.	Стоимость за ед. руб.	Сумма
1.	Собственность услуги				251 944 Р
1.1.	Прямые затраты, в т.ч.:				197 893 Р
1.1.1.	Оплата труда основного персонала (педагогического), непосредственно участвующего в процессе оказания услуги**	2016	чел./час.	72,00р.	145 152
	в том числе из 1.1. НДФЛ персонала	13	%		18 870 Р
1.1.2.	Начисления на оплату труда персонала	30,2	%		43 836 Р
1.1.3.	Прямые материальные затраты				8 905 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.:				54 051,03
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				1 413,11р.
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				43,72р.
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	%		50388,78695
3.	Цена платной услуги на группу всего (НДС не облагается)				302 332,72р.
4.	Стоимость договора на 1 получателя платной услуги				16 800,00р.
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				600 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
18 договоров в 2-х экз. на 3 стр.	108		
Квитанции на оплату (9 мес. По 1 экз. на 18 чел.)	162		
Программа обучения на 10 стр. в 3-х экз.	30		
Издание приказов, печать объявлений, и т.д.	50		
Канцелярские принадлежности (18 обучающихся + 1 педагог)	19	15	285
Профилактическое обслуживание принтера и компьютера (в кабинете педагога)	1	350	350
Картридж для принтера (непосредственно задействованного в оказании платной услуги)	1	350	350
Рабочая тетрадь (18 обучающихся + 1 педагог)	19	400	7600
Итого прямых материальных затрат за период обучения:			8 905,00р.

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 препода, 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	112	8784	43,72
ИТОГО	х	х	х	х	х	х	43,72

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	112	0,063349712	157,02
ИТОГО затраты на тепловую энергию	х	х	х	х	х	х	157,02
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	112	167,844096	
Компьютер преподавателя	1	0,24	0,24	6,938	112	186,49344	
Медиа-проектор	1	0,24	0,24	6,938	112	186,49344	
ИТОГО затраты на электрическую энергию	х	х	х	х	х	540,83	
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	18	28	0,004	2,016	32,49	251,34	572,20
Мытье рук	18	28	0,001	0,504	32,49	251,34	143,05
Итого	х	х	х	х	х	х	715,25

ИТОГО расходы на коммунальные услуги

1413,11

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 638659264186898037567612618100491810558963417957

Владелец Эйхгорн Екатерина Владимировна

Действителен с 04.12.2023 по 03.12.2024