



КАЛЬКУЛЯЦИЯ

Стоимости обучения школьников 2021/2022 г.

Подготовка дошкольников к школе

Учитель: Рафикова Лилия Равильевна

Наполняемость группы 15 чел.
 Стоимость 1 часа (договорная) 300,00 руб.
 Количество недельных часов 1 час
 Количество часов в месяц 4 часа

ВСЕГО ДОХОД: (15чел * 300 руб * 1 час * 4 нед) 18000,00 руб.

Стоимость обучения одного учащегося в месяц: (300*4) 1200 руб.

Расчет:	статья	% от дохода	сумма
Зарботная плата учителю	211	42,00	7560,00
Начисления на зарботную плату (30,2%)	213	12,68	2283,12
Зарботная плата АВП (10%)	211	3,36	604,80
Начисления на зарботную плату (30,2%)	215	1,01	182,65
Зарботная плата (10%)	211	8,40	1512,00
Начисления на зарботную плату (30,2%)	213	2,54	456,62
ИТОГО (211, 213):		70,00	12 599,19
Электроэнергия (4,45 x 4)	223	0,10	17,80
Тепло (2,15 x 4)	223	0,05	8,60
Вода (0,04 x 4 x 15)	223	0,01	2,68
ИТОГО (223):		0,16	29,09
Затраты обшчехозяйственного назначения	221, 225,		
Увеличение стоимости основных средств и	226, 290	14,92	2685,86
	310, 340	14,92	2685,86
ИТОГО (30,340):		29,84	5371,72

Бухгалтер Стекольщикова Н.А.



Расчет стоимости затрат на коммунальные услуги на 2021/2022г.

Подготовка дошкольников к школе

Учитель: Рафикова Лилия Равильевна

Площадь школы 6744,6 кв.м
 Площадь занимаемого помещения (1.2 каб.) 53,2 кв.м
 Количество учащихся 1050 чел.
 Режим работы учреждения 7 часов в день
 Количество занимаемых часов в месяц 4 часа

Кассовые расходы за 2020 год

- электроэнергия 1 137 573,59 рублей
 - отопление 1 883 911,85 рублей
 - водоснабжение 94 689,28 рублей

1. Средняя стоимость электроэнергии, потребляемой в занимаемом помещении за 1 час

1 137 573,59 : 6744,6 x 48,9 : 12 : 24 : 7

4,45 рублей

2. Средняя стоимость отопления, потребляемого в занимаемом помещении за 1 час

1 883 911,85 : 6744,6 x 48,9 : 12 : 24 : 24

2,15 рублей

3. Средняя стоимость водоснабжения, потребляемого 1 учеником за 1 час

94 689,28 : 1050 : 12 : 24 : 7

0,04 рублей

Бухгалтер

Стекольщикова Н.А.