

Утверждаю:
Заведующий МАДОУ ДС № 48
ОА. Бура



2022 г

Расчет расходов на коммунальные услуги

Логоритмика

Расходы на водоснабжение	$194\ 143,49/594/270 \text{ дней} * 0,5 \text{ часа} = 0,61$
Расходы на электроэнергию	$608\ 989,07/594/270 \text{ дней} * 0,5 \text{ часа} = 1,90$

Дзюдо

Расходы на водоснабжение	$194\ 143,49/594/240 \text{ дней} * 0,67 \text{ часа} = 0,91$
Расходы на электроэнергию	$608\ 989,07/594/240 \text{ дней} * 0,67 \text{ часа} = 2,86$

Тропинка к школе 5-6 лет

Расходы на водоснабжение	$194\ 143,49/594/240 \text{ дней} * 0,67 \text{ часа} = 0,91$
Расходы на электроэнергию	$608\ 989,07/594/240 \text{ дней} * 0,67 \text{ часа} = 2,86$

Тропинка к школе 6-7 лет

Расходы на водоснабжение	$194\ 143,49/594/240 \text{ дней} * 0,67 \text{ часа} = 0,91$
Расходы на электроэнергию	$608\ 989,07/594/240 \text{ дней} * 0,67 \text{ часа} = 2,86$

Маленькие умники 5-6 лет

Расходы на водоснабжение	$194\ 143,49/594/240 \text{ дней} * 0,67 \text{ часа} = 0,91$
Расходы на электроэнергию	$608\ 989,07/594/240 \text{ дней} * 0,67 \text{ часа} = 2,86$

Маленькие умники 6-7 лет

Расходы на водоснабжение	$194\ 143,49/594/240 \text{ дней} * 0,67 \text{ часа} = 0,91$
Расходы на электроэнергию	$608\ 989,07/594/240 \text{ дней} * 0,67 \text{ часа} = 2,86$

Ритмика

Расходы на водоснабжение	$194\ 143,49/594/240 \text{ дней} * 0,5 \text{ часа} = 0,61$
Расходы на электроэнергию	$608\ 989,07/594/240 \text{ дней} * 0,5 \text{ часа} = 1,90$

Ведущий бухгалтер

Никитина Н.Ю.