


Согласовано:
Председатель комитета образования
администрации МО Узловский район


М.М. Генералова

**КАЛЬКУЛЯЦИЯ (СМЕТА) ЦЕНЫ ПЛАТНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ УСЛУГИ
«ЗА СТРАНИЦАМИ УЧЕБНИКА БИОЛОГИИ»
В МУНИЦИПАЛЬНОМ БЮДЖЕТНОМ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ
УЧРЕЖДЕНИИ МБОУ СОШ №18 ИМЕНИ В.М. ЖЕНКО
на 2023-2024 учебный год**

При расчете стоимости тарифа на платную дополнительную услугу «За страницами учебника биологии» в МБОУ СОШ №18 включены: расходы на оплату труда (в т.ч. начисления на оплату труда), затраты на материальные запасы, потребляемые в процессе оказания платной услуги, и накладные затраты.

Количество занятий в месяц: 8 занятий (2 раза в неделю)
Продолжительность одного занятия: 1 час
Количество учащихся : 6 человек
Площадь всего здания: 3787,0 м²
Площадь помещения :47,7 м²

1. Расчет затрат на оплату труда персонала.

Средняя заработная плата в месяц, включая начисления на выплаты по оплате труда:
 $43185,37 * 1,302 = 56\,227,35$ руб.

Месячный фонд рабочего времени (в часах):

Учитель $18 * 4 = 72$ ч.

Должность	Средний должностной оклад в месяц, включая начисления на выплаты по оплате труда(руб)	Месячный фонд рабочего времени (час)	Норма времени на оказание платной услуги (час)	Затраты на оплату труда персонала (руб.) (5)=(2)/(3)*(4)
1	2	3	4	5
Учитель	56 227,35	72	1	780,94

2. Расчет затрат на материальные запасы, потребляемых в процессе оказания платной услуги $15,63+578,12=593,75$ руб.

Наименование материальных запасов	Единица измерения	Расход (в ед. измерения)	Цена за единицу	Всего затрат материальных запасов (5)=(3)*(4)
1	2	3	4	5
Картриджи	Шт.	1	700	700
Бумага	Пачки	1	300	300
ИТОГО				1000

Срок полезного использования – 8 месяцев
Затраты на одно занятие – $1000 \text{руб} / 8 / 8 (\text{занятия в месяц}) = 15,63 \text{руб.}$

Учебно-методическое и техническое обеспечение:

Стоимость – 37000 руб.

Срок полезного использования – 8 мес.

Затраты за одно занятие – $37000 / 8 / 8 (\text{зан. в месяц}) = 578,12 \text{руб.}$

3. Расчет накладных затрат.

Затраты на персонал учреждения, не участвующего непосредственно в процессе оказания платной услуги $405,86 + 132,17 + 132,17 = 670,20 \text{руб.}$

А) Оплата труда АУП (директор):

$49875,00 * 1,302 / (40 \text{ часов} * 4 \text{ нед.}) * 1 \text{ час} = 405,86 \text{руб.}$

Б) Оплата труда уборщика служебных помещений:

$16\ 242,00 \text{руб. (МРОТ)} * 1,302 / (40 \text{ часов} * 4 \text{ нед.}) * 1 \text{ час} = 132,17 \text{руб.}$

В) Оплата труда гардеробщика:

$16\ 242,00 \text{руб. (МРОТ)} * 1,302 / (40 \text{ часов} * 4 \text{ нед.}) * 1 \text{ час} = 132,17 \text{руб.}$

Затраты общехозяйственного назначения: $10,14 + 1,63 + 7,18 + 0,04 + 39,06 = 58,05$

Электроэнергия – 10,14 руб.

$12 \text{ светильников} * 0,036 \text{ кВт/ч} * 1 \text{ час} * 10,97 \text{руб} = 4,74 \text{руб.}$

$\text{Компьютер } 0,275 \text{ кВт/ч} * 10,97 = 3,02 \text{руб}$

$\text{Проектор } 0,180 \text{ кВт/ч} * 10,97 = 1,97 \text{руб}$

$\text{Документ-камера } 0,013 \text{ кВт/ч} * 10,97 = 0,14 \text{руб}$

$\text{МФУ } 0,025 \text{ кВт/ч} * 10,97 = 0,27 \text{руб}$

Водоснабжение – 1,63 руб.

$(6 \text{ учеников} + 4 \text{ работника (учителя, уборщик, гардеробщик, директор)}) * 25 \text{ л (по нормам)} / 6 \text{ часов (по нормам)} / 1000 = 0,042 \text{ м}^3 * 33,06 = 1,39 \text{руб.}$

$\text{Водоотведение } 0,042 \text{ м}^3 * 5,65 = 0,24 \text{руб.}$

Отопление – 7,18 руб.

$741,092 \text{ Гкал} / 7 \text{ мес. (период отопления)} = 105,87 \text{ Гкал в мес.}$

$105,87 \text{ Гкал} / 3787,00 \text{ м}^2 * 47,7 \text{ м}^2 = 1,33 \text{ Гкал} / 30 \text{ дней} / 24 \text{ ч} = 0,002 \text{ Гкал в час} * 3592,03 \text{руб.} = 7,18 \text{руб.}$

Пожарная сигнализация - 0,04 руб.

$2006,00 \text{руб} / 3787 \text{ кв.м.} * 47,7 \text{ кв.м.} / 30 / 24 = 0,04 \text{руб}$

Материальные затраты – 39,06 руб.

- Канцелярские товары (для ведения документации) – 1000,0 руб.

- Моющие средства (для уборки помещения) – 1500,0 руб.

Срок полезного использования – 8 мес.

Расходы в месяц – $(1000+1500)/8=312,50$ руб.

Затраты на одно занятие – $312,50 \text{руб.}/8(\text{занятий в месяц})= 39,06$ руб.

Амортизация имущества общехозяйственного назначения – 0,56 руб.

$14741171,16 \text{руб.}(\text{балансовая стоимость здания}) * 0,217\%(\text{месячная норма износа}) / 3787 \text{м}^2 * 47,7 \text{ м}^2 / 30 \text{дней} / 24 \text{часа} = 0,56 \text{руб}$

1	Прогноз затрат на персонал учреждения, не участвующего непосредственно в процессе оказания платной услуги	670,20
2	Прогноз затрат общехозяйственного назначения	58,05
3	Прогноз суммы начисленной амортизации имущества общехозяйственного назначения	0,56
4	Прогноз суммарного фонда оплаты труда персонала учреждения, участвующего в процессе оказания платной услуги	780,94
5	Коэффициент накладных затрат $(5) = ((1)+(2)+(3))/(4)$	0,93
6	Затраты на персонал, участвующий в предоставлении платной услуги	780,94
7	Итого накладные затраты $(7) = (5) * (6)$	726,27

Расчет цены на оказание платной услуги

	Наименование статей затрат	Сумма (руб.)
1.	Затраты на оплату труда персонала, участвующего в предоставлении платной услуги	780,94
2.	Затраты материальных запасов	593,75
3.	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	
4.	Накладные затраты, относимые на платную услугу	726,27
5.	Итого затрат	2100,96
6.	Цена на платную услугу	350,16 (2100,96/6 учеников)

Предложение: установить тариф на платную дополнительную образовательную услугу «За страницами учебника биологии» в МБОУ СОШ №18 350,00 руб. за 1 час на одного ученика.

Директор МБОУ СОШ №18

Главный бухгалтер

Е.Д. Костюченко

М.Ю.Афанасьева

