

Смета
на курсы «За рамками школьного учебника химии»
при СОШ № 16

Для расчета стоимости услуги применены следующие представленные данные:

1. Площадь здания школы – 4 090 м²;
2. Площадь кабинетов, в которых будут оказываться услуги – 36 м²;
3. Количество детей 15 чел.;
4. Заработная плата педагогов, занятых оказанием услуг;
5. Расходы по коммунальным услугам;
6. Сумма хозяйственных расходов по СОШ на год.

Расчет стоимости услуги :

1. Расходы по заработной плате :
Меркулова С.В. – $13\ 766,76/18 * 1 \text{ ч.} = 764,82 \text{ руб.}$
2. Начисления на з / плату :
 $764,82 * 30,2\% = 231 \text{ руб.}$
3. Расход по коммунальным услугам на месяц :
2 518 380,84 – сумма коммунальных услуг в год,
36 – площадь занимаемых кабинетов,
4 090 м² – площадь здания школы,
 $2\ 518\ 380,84 * 36 / 4090 / 12 / 15 * 4 \text{ ч.} = 492,6 \text{ руб.}$
4. Накладные расходы составляют 20% от основной заработной платы:
 $764,82 * 20\% = 153 \text{ руб.}$
5. Расходы на прочую закупку товаров, работ и услуг: 5858,58 руб.
6. Планируемые расходы за месяц: 7500 руб.
7. **Стоимость услуги в месяц на одного ученика составляет 500 руб.**

Экономист

Н.А. Зубова

Смета
на курсы «Говорим и пишем правильно»
при СОШ № 16

Для расчета стоимости услуги применены следующие представленные данные:

1. Площадь здания школы – 4 090 м²;
2. Площадь кабинетов, в которых будут оказываться услуги – 36 м²;
3. Количество детей 24 чел.;
4. Заработная плата педагогов, занятых оказанием услуг;
5. Расходы по коммунальным услугам;
6. Сумма хозяйственных расходов по СОШ на год.

Расчет стоимости услуги :

1. Расходы по заработной плате :
Горчакова Р.М. – $11\,472,3/18 * 1 \text{ ч.} = 637,35 \text{ руб.}$
2. Начисления на з / плату :
 $637,35 * 30,2\% = 192,5 \text{ руб.}$
3. Расход по коммунальным услугам на месяц :
2 518 380,84 – сумма коммунальных услуг в год,
36 – площадь занимаемых кабинетов,
4 090 м² – площадь здания школы,
 $2\,518\,380,84 * 36 / 4090 / 12 / 24 * 4 \text{ ч.} = 308 \text{ руб.}$
5. Накладные расходы составляют 20% от основной заработной платы:
 $637,35 * 20\% = 127,5 \text{ руб.}$
5. Расходы на прочую закупку товаров, работ и услуг: 10 735 руб.
6. Планируемые расходы за месяц: 12 000 руб.
7. **Стоимость услуги в месяц на одного ученика составляет 500 руб.**

Экономист

Н.А. Зубова

Смета
на курсы «За рамками школьного учебника обществознания»
при СОШ № 16

Для расчета стоимости услуги применены следующие представленные данные:

1. Площадь здания школы – 4 090 м²;
2. Площадь кабинетов, в которых будут оказываться услуги – 36 м²;
3. Количество детей 45 чел. (3 гр.);
4. Заработная плата педагогов, занятых оказанием услуг;
5. Расходы по коммунальным услугам;
6. Сумма хозяйственных расходов по СОШ на год.

Расчет стоимости услуги :

1. Расходы по заработной плате :
Андрианова А.Е. – $13766,76/18 * 3 \text{ ч.} = 2\,294,46 \text{ руб.}$
2. Начисления на з / плату :
 $2294,46 * 30,2\% = 692,9 \text{ руб.}$
3. Расход по коммунальным услугам на месяц :
 $2\,518\,380,84$ – сумма коммунальных услуг в год,
36 – площадь занимаемых кабинетов,
4 090 м² – площадь здания школы,
 $2\,518\,380,84 * 36 / 4090 / 12 / 45 * 12 \text{ ч.} = 492,6 \text{ руб.}$
6. Накладные расходы составляют 20% от основной заработной платы:
 $2294,46 * 20\% = 459 \text{ руб.}$
5. Расходы на прочую закупку товаров, работ и услуг: 18561 руб.
6. Планируемые расходы за месяц: 22 500 руб.
7. **Стоимость услуги в месяц на одного ученика составляет 500 руб.**

Экономист

Н.А. Зубова

Смета
на курсы «За рамками школьного учебника математики»
при СОШ № 16

Для расчета стоимости услуги применены следующие представленные данные:

- 1.Площадь здания школы – 4 090 м²;
- 2.Площадь кабинетов, в которых будут оказываться услуги – 36 м²;
- 3.Количество детей 58 чел.(4 гр.);
- 4.Заработная плата педагогов, занятых оказанием услуг;
- 5.Расходы по коммунальным услугам;
- 6.Сумма хозяйственных расходов по СОШ на год.

Расчет стоимости услуги :

1. Расходы по заработной плате :
Королева И.А. – $11472,3/18 * 4 \text{ ч.} = 2\,549,4$ руб.
2. Начисления на з / плату :
 $2\,549,4 * 30,2\% = 770$ руб.
3. Расход по коммунальным услугам на месяц :
 $2\,518\,380,84$ – сумма коммунальных услуг в год,
36 – площадь занимаемых кабинетов,
4 090 м² – площадь здания школы,
 $2\,518\,380,84 * 36 / 4090 / 12 / 58 * 16 \text{ ч.} = 509,58$ руб.
4. Накладные расходы составляют 20% от основной заработной платы:
 $2549,3 * 20\% = 510$ руб.
5. Расходы на прочую закупку товаров, работ и услуг: 24 661 руб.
6. Планируемые расходы за месяц: 29 000 руб.
7. **Стоимость услуги в месяц на одного ученика составляет 500 руб.**

Экономист

Н.А. Зубова

Смета
на курсы «За рамками школьного учебника математики»
при СОШ № 16

Для расчета стоимости услуги применены следующие представленные данные:

- 1.Площадь здания школы – 4 090 м²;
- 2.Площадь кабинетов, в которых будут оказываться услуги – 36 м²;
- 3.Количество детей 9 чел.;
- 4.Заработная плата педагогов, занятых оказанием услуг;
- 5.Расходы по коммунальным услугам;
- 6.Сумма хозяйственных расходов по СОШ на год.

Расчет стоимости услуги :

1. Расходы по заработной плате :
Козлова Н.В. – $11472,3/18 * 1 \text{ ч.} = 637,35 \text{ руб.}$

2. Начисления на з / плату :
 $637,35 * 30,2\% = 193 \text{ руб.}$

3. Расход по коммунальным услугам на месяц :
2 518 380,84 – сумма коммунальных услуг в год,
36 – площадь занимаемых кабинетов,
4090 м² – площадь здания школы,
 $2\ 518\ 380,84 * 36 / 4090 / 12 / 9 * 4 \text{ ч.} = 821 \text{ руб.}$

4. Накладные расходы составляют 20% от основной заработной платы:
 $637,35 * 20\% = 127,5 \text{ руб.}$

5. Расходы на прочую закупку товаров, работ и услуг: 2721 руб.

6. Планируемые расходы за месяц: 4500 руб.

7. **Стоимость услуги в месяц на одного ученика составляет 500 руб.**

Экономист

Н.А. Зубова

Смета
на курсы «Сочинение ? Легко!»
при СОШ № 16

Для расчета стоимости услуги применены следующие представленные данные:

- 1.Площадь здания школы – 4 090 м²;
- 2.Площадь кабинетов, в которых будут оказываться услуги – 36 м²;
- 3.Количество детей 13 чел.;
- 4.Заработная плата педагогов, занятых оказанием услуг;
- 5.Расходы по коммунальным услугам;
- 6.Сумма хозяйственных расходов по СОШ на год.

Расчет стоимости услуги :

1. Расходы по заработной плате :
Зинченко И.В. – $13\,766,76/18 * 1 \text{ ч.} = 764,82 \text{ руб.}$
2. Начисления на з / плату :
 $764,82 * 30,2\% = 231 \text{ руб.}$
3. Расход по коммунальным услугам на месяц :
2 518 380,84 – сумма коммунальных услуг в год,
36– площадь занимаемых кабинетов,
4090 м² – площадь здания школы,
 $2\,518\,380,84 * 36 / 4090 / 12 / 13 * 4 \text{ ч.} = 568,4 \text{ руб.}$
4. Накладные расходы составляют 20% от основной заработной платы:
 $764,82 * 20\% = 153 \text{ руб.}$
5. Расходы на прочую закупку товаров, работ и услуг: 4783 руб.
6. Планируемые расходы за месяц: 6500 руб.
7. **Стоимость услуги в месяц на одного ученика составляет 500 руб.**

Экономист

Н.А. Зубова

Смета
на курсы «За рамками школьного учебника физики»
при СОШ № 16

Для расчета стоимости услуги применены следующие представленные данные:

1. Площадь здания школы – 4 090 м²;
2. Площадь кабинетов, в которых будут оказываться услуги – 36 м²;
3. Количество детей 8 чел.;
4. Заработная плата педагогов, занятых оказанием услуг;
5. Расходы по коммунальным услугам;
6. Сумма хозяйственных расходов по СОШ на год.

Расчет стоимости услуги :

1. Расходы по заработной плате :
Шпуй О.А. – $11472,3/18 * 1 \text{ ч.} = 637,35 \text{ руб.}$

2. Начисления на з / плату :
 $637,35 * 30,2\% = 193 \text{ руб.}$

3. Расход по коммунальным услугам на месяц :
2 518 380,84 – сумма коммунальных услуг в год,
36 – площадь занимаемых кабинетов,
4090 м² – площадь здания школы,
 $2\ 518\ 380,84 * 36 / 4090 / 12 / 8 * 4 \text{ ч.} = 923,64 \text{ руб.}$

4. Накладные расходы составляют 20% от основной заработной платы:
 $637,35 * 20\% = 127,5 \text{ руб.}$

5. Расходы на прочую закупку товаров, работ и услуг: 2118,5 руб.

6. Планируемые расходы за месяц: 4000 руб.

7. **Стоимость услуги в месяц на одного ученика составляет 500 руб.**

Экономист

Н.А. Зубова

Смета
на курсы «За рамками школьного учебника информатики»
при СОШ № 16

Для расчета стоимости услуги применены следующие представленные данные:

1. Площадь здания школы – 4 090 м²;
2. Площадь кабинетов, в которых будут оказываться услуги – 36 м²;
3. Количество детей 20 чел.;
4. Заработная плата педагогов, занятых оказанием услуг;
5. Расходы по коммунальным услугам;
6. Сумма хозяйственных расходов по СОШ на год.

Расчет стоимости услуги :

2. Расходы по заработной плате :
Жаркова Н.А. – $11472,3/18 * 1 \text{ ч.} = 637,35 \text{ руб.}$

2. Начисления на з / плату :
 $637,35 * 30,2\% = 193 \text{ руб.}$

3. Расход по коммунальным услугам на месяц :
2518 380,84 – сумма коммунальных услуг в год,
36– площадь занимаемых кабинетов,
4090 м² – площадь здания школы,
 $2\ 518\ 380,84 * 36 / 4090 / 12 / 20 * 4 \text{ ч.} = 369,48 \text{ руб.}$

4. Накладные расходы составляют 20% от основной заработной платы:
 $637,35 * 20\% = 127,5 \text{ руб.}$

5. Расходы на прочую закупку товаров, работ и услуг: 8673 руб.

6. Планируемые расходы за месяц: 10000 руб.

7. **Стоимость услуги в месяц на одного ученика составляет 500 руб.**

Экономист

Н.А. Зубова

Смета
на курсы «Занимательная орфография»
при СОШ № 16

Для расчета стоимости услуги применены следующие представленные данные:

- 1.Площадь здания школы – 4 090 м²;
- 2.Площадь кабинетов, в которых будут оказываться услуги – 36 м²;
- 3.Количество детей 15 чел.;
- 4.Зарботная плата педагогов, занятых оказанием услуг;
- 5.Расходы по коммунальным услугам;
- 6.Сумма хозяйственных расходов по СОШ на год.

Расчет стоимости услуги :

1. Расходы по заработной плате :
Есина И.С. – $11472,3/18 * 1 \text{ ч.} = 637,35 \text{ руб.}$

2. Начисления на з / плату :
 $637,35 * 30,2\% = 193 \text{ руб.}$

3. Расход по коммунальным услугам на месяц :
2 518 380,84 – сумма коммунальных услуг в год,
36– площадь занимаемых кабинетов,
4090 м² – площадь здания школы,
 $2\ 518\ 380,84 * 36 / 4090 / 12 / 15 * 4 \text{ ч.} = 492,6 \text{ руб.}$

4. Накладные расходы составляют 20% от основной заработной платы:
 $637,35 * 20\% = 127,5 \text{ руб.}$

5. Расходы на прочую закупку товаров, работ и услуг: 6050 руб.

6. Планируемые расходы за месяц: 7500 руб.

7. **Стоимость услуги в месяц на одного ученика составляет 500 руб.**

Экономист

Н.А. Зубова

Смета
на курсы «Правовая культура подростка»
при СОШ № 16

Для расчета стоимости услуги применены следующие представленные данные:

- 1.Площадь здания школы – 4 090 м²;
- 2.Площадь кабинетов, в которых будут оказываться услуги – 36 м²;
- 3.Количество детей 11 чел.;
- 4.Заработная плата педагогов, занятых оказанием услуг;
- 5.Расходы по коммунальным услугам;
- 6.Сумма хозяйственных расходов по СОШ на год.

Расчет стоимости услуги :

2. Расходы по заработной плате :
Бардина В.В. – $11472,3/18 * 1 \text{ ч.} = 637,35 \text{ руб.}$

2. Начисления на з / плату :
 $637,35 * 30,2\% = 193 \text{ руб.}$

3. Расход по коммунальным услугам на месяц :
 $2\,518\,380,84$ – сумма коммунальных услуг в год,
2 – площадь занимаемых кабинетов,
4090 м² – площадь здания школы,
 $2\,518\,380,84 * 36 / 4090 / 12 / 11 * 4 \text{ ч.} = 671,72 \text{ руб.}$

4. Накладные расходы составляют 20% от основной заработной платы:
 $637,35 * 20\% = 127,5 \text{ руб.}$

5. Расходы на прочую закупку товаров, работ и услуг: 3870 руб.

6. Планируемые расходы за месяц: 5500 руб.

7. **Стоимость услуги в месяц на одного ученика составляет 500 руб.**

Экономист

Н.А. Зубова

Смета
на курсы «Занимательный английский»
при СОШ № 16

Для расчета стоимости услуги применены следующие представленные данные:

- 1.Площадь здания школы – 4 090 м²;
- 2.Площадь кабинетов, в которых будут оказываться услуги – 36 м²;
- 3.Количество детей 18 чел.;
- 4.Заработная плата педагогов, занятых оказанием услуг;
- 5.Расходы по коммунальным услугам;
- 6.Сумма хозяйственных расходов по СОШ на год.

Расчет стоимости услуги :

1. Расходы по заработной плате :
Иоакимоглу Е.А. – $11472,3/18 * 1 \text{ ч.} = 637,35 \text{ руб.}$
2. Начисления на з / плату :
 $637,35 * 30,2\% = 193 \text{ руб.}$
3. Расход по коммунальным услугам на месяц :
2 518 380,84 – сумма коммунальных услуг в год,
36– площадь занимаемых кабинетов,
4090 м² – площадь здания школы,
 $2 518 380,84 * 36 /4090/12/18 * 4 \text{ ч.} = 410,5 \text{ руб.}$
4. Накладные расходы составляют 20% от основной заработной платы:
 $637,35 * 20\% = 127,5 \text{ руб.}$
5. Расходы на прочую закупку товаров, работ и услуг: 7 632 руб.
6. Планируемые расходы за месяц: 9000 руб.
7. **Стоимость услуги в месяц на одного ученика составляет 500 руб.**

Экономист

Н.А. Зубова

Смета
на курсы «Занимательная орфография»
при СОШ № 16

Для расчета стоимости услуги применены следующие представленные данные:

- 1.Площадь здания школы – 4 090 м²;
- 2.Площадь кабинетов, в которых будут оказываться услуги – 25 м²;
- 3.Количество детей 7 чел.;
- 4.Заработная плата педагогов, занятых оказанием услуг;
- 5.Расходы по коммунальным услугам;
- 6.Сумма хозяйственных расходов по СОШ на год.

Расчет стоимости услуги :

1. Расходы по заработной плате :
Чернова Е.Г. – $7228,82/18 * 1 \text{ ч.} = 401,61 \text{ руб.}$

2. Начисления на з / плату :
 $401,61 * 30,2\% = 129,3 \text{ руб.}$

3. Расход по коммунальным услугам на месяц :
3 518 380,84 – сумма коммунальных услуг в год,
25– площадь занимаемых кабинетов,
4090 м² – площадь здания школы,
 $2 518 380,84 * 25 /4090/12/7 * 4 \text{ ч.} = 733 \text{ руб.}$

4. Накладные расходы составляют 20% от основной заработной платы:
 $401,61 * 20\% = 80,3 \text{ руб.}$

5. Расходы на прочую закупку товаров, работ и услуг: 2156 руб.

6. Планируемые расходы за месяц: 3500 руб.

7. **Стоимость услуги в месяц на одного ученика составляет 500 руб.**

Экономист

Н.А. Зубова