

**РАСЧЕТ**                      **на 2020 год**  
**затрат на функционирование Центра образования цифрового и гуманитарного профилей**  
**«Точка роста» в 2020 – 2022 году в МОУ «Сельцовская СОШ»**

1. Заработная плата в соответствии со Штатным расписанием 80 368,17  
На 4 месяца = **321 472,68 рублей**  
30,2% начисление – 24 271,18, на 4 месяца = **97 084,72 рублей**
  
2. Обучение педагогов (3 предметника, 3 шахматы, 2 пдо и руководитель) - ПРОЙДЕНО  
- суточные педагогам - 0  
- проезд педагогам - 0  
- проживание педагогам - 0  
- курсы проф.подготовки - 0
  
3. Соревнование детей в 2019 году НЕ БУДЕТ
  
4. Оснащение основными средствами и расходными материалами  
6% от ФОТ с начислением =  $(80\,368,17 + 24\,271,18) * 6\% = 6\,278,36$   
На 4 месяца –  $6\,278,36 * 4 =$  **25 113,44 рублей**
  
5. Коммунальные расходы – **всего 8 538,44 рублей**
  - отопление  
площадь здания – 20 357,2 кв. м, площадь центра –  $(96,8 + 72\text{ кв. м} = 168,8\text{ кв. м})$   
потребление тепла – 686,3 Гкал в год, с 09 по 12 – 254,6 Гкал  
с 09 по 12 на центр =  $254,6 / 20\,357,2 * 168,8 = 2,11\text{ Гкал}$   
с 09 по 12.2019 на центр -  $2,11\text{ Гкал} * 2\,961,02\text{ руб} =$  **6 247,52 рублей.**
  
  - эл. Энергия  
площадь здания – 20 357,2 кв. м, площадь центра –  $(96,8 + 72\text{ кв. м} = 168,8\text{ кв. м})$   
потребление Квт по факту 2018 года – 58 960 КВт в год, с 09 по 12 – 27 000 Гкал  
с 09 по 12 на центр =  $27\,000 / 20\,357,2 * 168,8 = 223,9\text{ Квт}$   
с 09 по 12 на центр =  $223,9 * 9,30 =$  **2 082,27 руб.**
  
  - вода и стоки  
Средний расход в месяц воды – 77,845 куб. м, стоков – 77,845 куб. м  
Кол-во детей – 309, кол-во сотрудников – 32 = 341 человек  
С 09 по 12 кол-во детей в центре – 328 и 7 педагогов = 335 человек  
потребление воды в месяц –  $335 * 77,845 / 341 = 76,475\text{ куб. м}$   
с 09 по 12 –  $76,475\text{ куб. м} * 4\text{ месяца} = 305,9\text{ куб. м}$   
Вода - с 09 по 12 =  $(305,9\text{ куб. м} * 40,19\text{ руб.}) / 20\,357,2\text{ кв. м} * 168,8\text{ кв. м} =$  **101,94 руб.**  
Стоки - с 09 по 12 =  $(305,9\text{ куб. м} * 42,07\text{ руб.}) / 20\,357,2\text{ кв. м} * 168,8\text{ кв. м} =$  **106,71 руб**
  
6. Интернет – сумма договора на год – 85 800 рублей на 21 кабинет  
В месяц – 7 150,00 руб.  
На 1 кабинет в месяц  $7\,150,00 / 21 = 340,48$   
С 09 по 12 =  $340,48 * 4\text{ месяца} =$  **1 361,90 руб.**

ВСЕГО РАСХОДОВ с сентября по декабрь 2019 год а – 453 571,18 рублей (453,6 тыс. руб.)

Гл. экономист:

Е. В. Лыщенко

**РАСЧЕТ**                      на 2021 год  
**затрат на функционирование Центра образования цифрового и гуманитарного профилей  
«Точка роста» в 2020 – 2022 году в МОУ «Сельцовская СОШ»**

1. Заработная плата в соответствии со Штатным расписанием и к-том увеличения  
 $80\ 368,17 * 1,04 = 83\ 582,90$   
На 12 месяцев = **1 002 994,8 рублей**  
30,2% начисление – 25 242,03 на 12 месяцев = **302 904,43 рублей**
  
2. Обучение педагогов (3 предметника, 3 шахматы, 2 пдо и руководитель) – ПО ФАКТУ  
- суточные педагогам - 0  
- проезд педагогам - 0  
- проживание педагогам - 0  
- курсы проф.подготовки - 0
  
3. Соревнование детей в 2019 году - ПО ФАКТУ
4. Оснащение основными средствами и расходными материалами  
6% от ФОТ с начислением =  $(83\ 582,9 + 25\ 242,03) * 6\% = 6\ 529,50$   
На 12 месяцев –  $6\ 529,50 * 12 =$  **78 354,00 рублей**
  
5. Коммунальные расходы с учетом к-та 1,04 – **всего 22 867,87 рублей**
  - отопление  
площадь здания – 20 357,2 кв. м, площадь центра –  $(96,8+72\ кв. м = 168,8\ кв. м)$   
потребление тепла – 686,3 Гкал в год  
на центр =  $686,3/20\ 357,2 * 168,8 = 5,69\ Гкал$   
на центр -  $5,69\ Гкал * 2\ 961,02\ руб * 1,04 =$  **17 522,13 рублей.**
  
  - эл. Энергия  
площадь здания – 20 357,2 кв. м, площадь центра –  $(96,8+72\ кв. м = 168,8\ кв. м)$   
потребление Квт по факту 2018 года – 58 960 КВт в год  
на центр =  $58\ 960/20\ 357,2 * 168,8 = 488,9\ Квт$   
на центр =  $488,9 * 9,30 * 1,04 =$  **4 728,64 руб.**
  
  - вода и стоки  
Средний расход в месяц воды – 77,845 куб. м, стоков – 77,845 куб. м  
Кол-во детей – 328, кол-во сотрудников – 32 = 360 человек  
кол-во детей в центре – 328 и 7 педагогов = 335 человек  
потребление воды в месяц –  $335 * 77,845 / 360 = 72,439\ куб. м$   
 $72,439\ куб. м * 12\ месяцев = 869,92\ куб. м$   
Вода =  $(869,92\ куб. м * 40,19\ руб. * 1,04) / 20\ 357,2\ кв. м * 168,8\ кв. м =$  **301,50 руб.**  
Стоки =  $(869,92\ куб. м * 42,07\ руб. * 1,04) / 20\ 357,2\ кв. м * 168,8\ кв. м =$  **315,60 руб**
  
6. Интернет – сумма договора на год – 85 800 рублей на 21 кабинет  
В месяц – 7 150,00 руб.  
На 1 кабинет в месяц  $7\ 150,0 / 21 = 340,48$   
На год =  $340,48 * 12\ месяцев =$  **4 085,70 руб.**

**ВСЕГО РАСХОДОВ** на 2020 год а – 1 411 206,80 рублей (1 411,2 тыс. руб.)

Гл. экономист:

Е. В. Лыщенко

**РАСЧЕТ**                      на 2022 год  
**затрат на функционирование Центра образования цифрового и гуманитарного профилей  
«Точка роста» в 2020 – 2022 году в МОУ «Сельцовская СОШ»**

1. Заработная плата в соответствии со Штатным расписанием и к-том увеличения  
 $80\,368,17 * 1,04 = 83\,582,90 * 1,04 = 86\,926,22$   
На 12 месяцев = **1 002 994,8 рублей \* 1,04 = 1 043 114,6 рублей**  
30,2% начисление – 25 242,03 на 12 месяцев = **302 904,43 рублей \* 1,04 = 315 020,61**
  
2. Обучение педагогов (3 предметника, 3 шахматы, 2 пдо и руководитель) – НЕТ  
СТОИМОСТИ  
- суточные педагогам - 0  
- проезд педагогам - 0  
- проживание педагогам - 0  
- курсы проф.подготовки - 0
  
3. Соревнование детей в 2019 году - НЕ ИЗВЕСТНО
  
4. Оснащение основными средствами и расходными материалами  
6% от ФОТ с начислением =  $(86\,926,22 + 26\,251,72) * 6\% = 6\,790,68$   
На 12 месяцев –  $6\,790,68 * 12 =$  **81 488,00 рублей**
  
5. Коммунальные расходы с учетом к-та 1,04 – всего **22 867,87 рублей \* 1,04 = 23 782,58**  
- отопление  
площадь здания – 20 357,2 кв. м, площадь центра –  $(96,8 + 72 \text{ кв. м} = 168,8 \text{ кв. м})$   
потребление тепла – 686,3 Гкал в год  
на центр =  $686,3 / 20\,357,2 * 168,8 = 5,69 \text{ Гкал}$   
на центр -  $5,69 \text{ Гкал} * 2\,961,02 \text{ руб} * 1,04 =$  **17 522,13 рублей.**  
  
- эл. Энергия  
площадь здания – 20 357,2 кв. м, площадь центра –  $(96,8 + 72 \text{ кв. м} = 168,8 \text{ кв. м})$   
потребление Квт по факту 2018 года – 58 960 Квт в год  
на центр =  $58\,960 / 20\,357,2 * 168,8 = 488,9 \text{ Квт}$   
на центр =  $488,9 * 9,30 * 1,04 =$  **4 728,64 руб.**  
  
- вода и стоки  
Средний расход в месяц воды – 77,845 куб. м, стоков – 77,845 куб. м  
Кол-во детей – 328, кол-во сотрудников – 32 = 360 человек  
кол-во детей в центре – 328 и 7 педагогов = 335 человек  
потребление воды в месяц –  $335 * 77,845 / 360 = 72,439 \text{ куб. м}$   
 $72,439 \text{ куб. м} * 12 \text{ месяцев} = 869,92 \text{ куб. м}$   
Вода =  $(869,92 \text{ куб. м} * 40,19 \text{ руб.} * 1,04) / 20\,357,2 \text{ кв. м} * 168,8 \text{ кв. м} =$  **301,50 руб.**  
Стоки =  $(869,92 \text{ куб. м} * 42,07 \text{ руб.} * 1,04) / 20\,357,2 \text{ кв. м} * 168,8 \text{ кв. м} =$  **315,60 руб**
  
6. Интернет – сумма договора на год – 85 800 рублей на 21 кабинет  
В месяц – 7 150,00 руб.  
На 1 кабинет в месяц  $7150,0 / 21 = 340,48$   
На год с учетом к-та 1,04 =  $340,48 * 12 \text{ месяцев} * 1,04 =$  **4 249,10 руб.**

**ВСЕГО РАСХОДОВ** на 2021 год а – 1 467 654,89 рублей (1 467,6тыс. руб.)

Гл. экономист:

Е. В. Лыщенко