



## СУ " Д. Благоев "

Бюджет 2024 г.

### Формули за разпределение на средствата

$СФ = (98,65 \% \times ЕРС \times БУ) + 100 \% ЕРСИ + (98,65 \% \times ЕРС \times БП) + 0,50 \% ДУ \text{ от } 200 \text{ до } 400 \text{ уч.} + 0,10 \% ДУ \text{ от } 60 \text{ до } 100 \text{ уч.} + 0,05 \% ДУ \text{ от } 100 \text{ до } 130 \text{ уч.} + 0,20 \% УЛК + 0,5 \% Р$

$СФ = (98,65 \% \times 3 \ 200,64 \times 346) + 100 \% ЕРСИ + (98,65 \% \times 16 \ 244,76 \times 17) + 0,50 \% ДУ \text{ от } 200 \text{ до } 400 \text{ уч.} + 0,5 \% Р = 1 \ 107 \ 421 + 77 \ 669 + 276 \ 161 + 10 \ 563 + 7 \ 312 = 1 \ 479 \ 126$

$СФ = (99,5 \% \times ЕРС \times БУЦО) + (100 \% \times ЕРС \times БГЦО) + 0,5 \% Р$

$СФ = (99,5 \% \times 1 \ 478,68 \times 176) + (100\% \times 3 \ 686,91 \times 8) + 0,5 \% Р = 260 \ 248 + 29 \ 495 + 1 \ 308 = 291 \ 052$

Средства по формули без резерв	-	1 761 558
Мат. техн. база	$444 \times 35 =$	15 540
Ресурсни	$10 \times 866 =$	8 660
Закуски подготв. и I-IV кл.	$119 \times 207 =$	24 633
Институция за занимания по интереси	$1 \times 2 \ 662 =$	2 662
Ученик в дн.форма на обучение	$444 \times 42 =$	18 648
У-к в дн. форма на обучение I и II гим. етап	$141 \times 129 =$	18 189
У-к в дн. форма на обучение I и II гим. етап	$98 \times 74 =$	7 252
ЦСОП	$3 \times 19 =$	57
Паралелки проф. подготовка	$3 \times 21 \ 989 =$	65 967
Ученици проф. подготовка	$73 \times 5 \ 786,81 =$	422 437
Поддръжка автобус		3 936
Стипендии	$141 \times 100 =$	14 100
Стипендии	$73 \times 112 =$	8 176
		-----
		2 371 815
Преходен остатък		105 506
		-----
<b>Всичко:</b>		<b>2 477 321</b>



## СУ " Д. Благоев "

Бюджет 2024 г.

### Формули за разпределение на средствата

$СФ = (98,65 \% \times ЕРС \times БУ) + 100 \% ЕРСИ + (98,65 \% \times ЕРС \times БП) + 0,50 \% ДУ \text{ от } 200 \text{ до } 400 \text{ уч.} + 0,10 \% ДУ \text{ от } 60 \text{ до } 100 \text{ уч.} + 0,05 \% ДУ \text{ от } 100 \text{ до } 130 \text{ уч.} + 0,20 \% УЛК + 0,5 \% Р$

$СФ = (98,65 \% \times 3 \ 200,64 \times 346) + 100 \% ЕРСИ + (98,65 \% \times 16 \ 244,76 \times 17) + 0,50 \% ДУ \text{ от } 200 \text{ до } 400 \text{ уч.} + 0,5 \% Р = 1 \ 107 \ 421 + 77 \ 669 + 276 \ 161 + 10 \ 563 + 7 \ 312 = 1 \ 479 \ 126$

$СФ = (99,5 \% \times ЕРС \times БУЦО) + (100 \% \times ЕРС \times БГЦО) + 0,5 \% Р$

$СФ = (99,5 \% \times 1 \ 478,68 \times 176) + (100\% \times 3 \ 686,91 \times 8) + 0,5 \% Р = 260 \ 248 + 29 \ 495 + 1 \ 308 = 291 \ 052$

Средства по формули без резерв	-	1 761 558
Мат. техн. база	$444 \times 35 =$	15 540
Ресурсни	$10 \times 866 =$	8 660
Закуски подготв. и I-IV кл.	$119 \times 207 =$	24 633
Институция за занимания по интереси	$1 \times 2 \ 662 =$	2 662
Ученик в дн.форма на обучение	$444 \times 42 =$	18 648
У-к в дн. форма на обучение I и II гим. етап	$141 \times 129 =$	18 189
У-к в дн. форма на обучение I и II гим. етап	$98 \times 74 =$	7 252
ЦСОП	$3 \times 19 =$	57
Паралелки проф. подготовка	$3 \times 21 \ 989 =$	65 967
Ученици проф. подготовка	$73 \times 5 \ 786,81 =$	422 437
Поддръжка автобус		3 936
Стипендии	$141 \times 100 =$	14 100
Стипендии	$73 \times 112 =$	8 176
		-----
		2 371 815
Преходен остатък		105 506
		-----
<b>Всичко:</b>		<b>2 477 321</b>