



О РАСЧЕТЕ ПОКАЗАТЕЛЯ R3 – ЦИФРОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ (с учетом дополнений)

РАСЧЕТ МАКСИМАЛЬНОГО БАЛЛА ПО БЛОКАМ

Результаты	Баллы 2023	Баллы 2024	Процессы	Баллы 2023	Баллы 2024
ЕГЭ	25	25	Участие в олимпиадах (обучающиеся)	5	5
ОГЭ	–	10	Кадровый потенциал	10	15
Цифровое образование	10	30 (14,6%)	Эффективный образовательный комплекс	10	10
Функциональная грамотность	5	5	Инновационная деятельность	10	10
Всероссийская олимпиада школьников	20	30	Социальная активность	15	15
Всероссийское чемпионатное движение по профессиональному мастерству, НТО/НТО Junior, Абилимпикс	5	5	Экономические показатели	20	20
Олимпиады и творческие конкурсы (обучающиеся)	5	5	Организация профильного обучения	–	10
Мотивирующий показатель (отсутствие штрафных баллов)				20	10
Сумма всех баллов: 110 + 85 + 10 = 205					

Показатели контроля образовательного процесса

Срмш

1. Эффективная работа в системе «Моя школа»

Срмш = (R + P + G + O + D) / N, где

R – показатель эффективности степени наполнения расписания (для всех классов должно быть создано расписание), проценты;

P – показатель эффективности ведения планирования (для всех уроков должны быть указаны темы урока или домашнее задание), проценты;

G – показатель эффективности ведения журнала (для всех уроков должны быть проставлены хотя бы одна отметка, информация об отсутствии ученика или комментариев к уроку), проценты;

O – показатель своевременности выставления отметок (доля отметок, выставленных в день проведения урока до 21:00 (для школ с обучением в две смены - до 13:00 следующего дня), от общего количества отметок, выставленных за отчётный период), проценты

D- показатель своевременности выдачи домашних заданий характеризует долю уроков, с которых ДЗ на следующие уроки выдано своевременно, от общего количества уроков, проведённых на выбранной отчётной неделе, проценты.

N – количество показателей .

Шкала:

0 - 50 % – 0 баллов; 51 - 60 % – 10 баллов; 61 - 70 % – 30 баллов; 71 - 80 % – 50 баллов; 81 - 90 % – 80 баллов; 91 - 100 % – 100 баллов.

Сдуз

2. Доля детей в возрасте от 10 до 18 лет, имеющих учетную запись ЕСИА

Сдуз = (E x 100%) / N, где

E – количество детских (обучающиеся школы в возрасте от 10 до 18 лет) учетных записей в ЕСИА

N – общее количество обучающихся 5-11 классов в общеобразовательной организации.

Шкала:

0 - 64 % – 0 баллов; 65-79 % -10 баллов
80 - 89 % – 20 баллов; 90 - 94 % – 50 баллов;
95 - 100 % – 100 баллов.

Сисф

Коэффициент применения информационно коммуникационной образовательной платформы «Сферум» педагогическими работниками и обучающимися (далее – ИКОП «Сферум»)

Сисф = ((Рз/Ро x 100%)+(Uз/Uо x 100%)), где Рз – количество педагогических работников, зарегистрированных в ИКОП «Сферум», написавших не менее 10 сообщений в чатах, за отчетный период Ро – общее количество педагогических работников, Uз – количество обучающихся, зарегистрированных в ИКОП «Сферум», Uо – общее количество обучающихся.

Шкала:

187,6-200 и более – 100 баллов;

175,1-187,5 – 90 баллов;

162,6-175 – 80 баллов;

150,1-162,5 – 70 баллов;

137,6-150 – 60 баллов;

125,1-137,5 – 50 баллов;

112,6-125 – 40 баллов;

100-112,5 – 30 баллов;

Показатели контроля содержания

Сконт **Использование цифрового контента платформы «Моя школа».**
Сконт – использование цифрового контента платформы «Моя школа» $\text{Сконт} = (C + B) / 2$, где С – процент уроков с цифровым домашним заданием; В – процент уроков с использованием библиотеки контента.

Шкала:

0-24% - 0 баллов

25-34% - 50 баллов

35-44% - 75 баллов

45-100% - 100 баллов

Сакт **Доля педагогических работников, активно использующих сервисы федеральной государственной информационной системы «Моя школа» (далее – ФГИС «Моя школа») в образовательном процессе.**

$\text{Сакт} = (N_e \times 100\%) / N_a$, где N_e – количество педагогических работников, активно использующих сервисы ФГИС «Моя школа» в образовательном процессе (минимум 1 вход в систему за месяц); N_a – количество педагогов в школе;

Шкала:

0 - 10 % – 0 баллов;

11 - 20 % – 20 баллов;

21- 80 % – 50 баллов;

81 - 100 % – 100 баллов.

ГРАФИК ВЫГРУЗКИ ДАННЫХ ПО ПОКАЗАТЕЛЮ R3 – ЦИФРОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Выгрузки	Сроки выгрузки и расчета показателей:				
	Срмш	Сдуз	Сконт	Сакт	Сисф
Выгрузка №1	19.02.24	29.02.24	29.02.24	29.02.24	1.03.24
Выгрузка №2	25.03.24	29.03.24	29.03.24	29.03.24	1.04.24
Выгрузка №3	22.04.24	26.04.24	26.04.24	29.04.24	26.04.24
Расчет первичных показателей	30.04.24				

ПРИМЕР РАСЧЕТА ПОКАЗАТЕЛЯ «ДОЛЯ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ ОТ 10 ДО 18 ЛЕТ,
ИМЕЮЩИХ УЧЕТНУЮ ЗАПИСЬ ЕСИА»

$S_{\text{дуз}} = (E \times 100\%) / N$

Школа	Период №1 08.10.2023-14.10.2023 Е	Период №2 12.11.2023-18.11.2023 Е	Период №3 14.01.2024-20.01.2024 Е	Среднее значение показателя в %	Первичный балл
Школа №1	42	42	50	44,7	0
Школа №2	73	85	86	81,3	20
Школа №3	39	72	74	61,7	0
Школа №4	59	73	75	69	0
Школа №5	39	46	53	46	0

Данные для расчета находятся в разделе «Мониторинг образования». Отчет «Пользователи – Ученики» (отчет доля детей в возрасте от 10 до 18 лет, имеющих учетную запись в ЕСИА будет доступен после 19.02)

ПРИМЕР РАСЧЕТА ПОКАЗАТЕЛЯ «ЭФФЕКТИВНАЯ РАБОТА В СИСТЕМЕ «МОЯ ШКОЛА»

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

$$S_{pmш} = (R + P + G + O + D) / N$$

Школа	Наполненность расписания (среднее значение по итогам 3 выгрузок), %	Планирование уроков(среднее значение по итогам 3 выгрузок),%	Работа с ЭЖ (среднее значение по итогам 3 выгрузок),%	Своевременность выставления отметок (среднее значение по итогам 3 выгрузок),%	Своевременная выдача ДЗ (среднее значение по итогам 3 выгрузок),%	Среднее значение всех показателей в %	Первичный балл
	R	P	G	O	D		
Школа №1	100	91	100	96	90	95,4	100
Школа №2	98	99	100	96	90	96,6	100
Школа №3	100	98	100	97	91	97,2	100
Школа №4	100	95	100	92	86	94,6	100
Школа №5	88	91	100	89	81	89,8	80

Данные для расчета находятся в разделе «Мониторинг образования». Отчеты: Наполненность расписания; Планирование уроков: темы и ДЗ; Работа с электронным журналом; Своевременное выставление оценок; Своевременная выдача ДЗ

ПРИМЕР РАСЧЕТА ПОКАЗАТЕЛЯ «КОЭФФИЦИЕНТ ПРИМЕНЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПЛАТФОРМЫ «СФЕРУМ» ПЕДАГОГИЧЕСКИМИ РАБОТНИКАМИ И ОБУЧАЮЩИМИСЯ (ДАЛЕЕ – ИКОП «СФЕРУМ»))»

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

$$\text{Сисф} = ((Pз/Pо \times 100\%)+(Uз/Uо \times 100\%))$$

Школа	Количество педагогических работников, зарегистрированных в ИКОП «Сферум», написавших не менее 10 сообщений в чатах, за отчетный период (среднее значение по итогам 3 выгрузок) Рз	Общее количество педагогических работников (данные из ЭЖ) Ро	Количество обучающихся, зарегистрированных в ИКОП «Сферум» (среднее значение по итогам 3 выгрузок) Uз	Общее количество обучающихся (данные из ЭЖ) Uо	Показатель	Итого	Первичный балл
Школа №1	8	104	634	613	7,6923 + 103,4258	111,1181	30
Школа №2	0	115	368	783	0 + 46,9987	46,9987	0
Школа №3	0	52	4	625	0 + 0,64	0,6400	0
Школа №4	0	29	96	203	0 + 47,2906	47,2906	0
Школа №5	0	68	666	728	0 + 91,4835	91,4835	0

Данный отчет автоматизировано формируется муниципальным и региональным координатором платформы «Сферум»

ПРИМЕР РАСЧЕТА ПОКАЗАТЕЛЯ « ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВОГО КОНТЕНТА БИБЛИОТЕКИ «МОЯ ШКОЛА»

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

$$\text{Сконт} = (C + B) \times 100\% / 2$$

Школа	Процент уроков с выданными ЦДЗ (среднее значение по итогам 3 выгрузок),% С	Процент уроков с прикрепленными материалами (среднее значение по итогам 3 выгрузок),% В	Общий процент	Первичный балл
Школа №1	2,35	35,9	38,25	75
Школа №2	3,60	33,9	37,5	75
Школа №3	1,23	40,65	41,88	75
Школа №4	4,31	38,55	42,86	75
Школа №5	0,54	31,7	32,24	75

**Данные для расчета находятся в разделе «Аналитика и отчетность» в подразделах:
Пользователи «Моя школа» – Работа ОО в ЭЖ. Выдача ДЗ и ЦДЗ;
Статистика ведения ЭЖ. Использование электронных материалов**

ПРИМЕР РАСЧЕТА ПОКАЗАТЕЛЯ «ДОЛЯ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ, АКТИВНО ИСПОЛЬЗУЮЩИХ СЕРВИСЫ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ «МОЯ ШКОЛА» (ДАЛЕЕ – ФГИС «МОЯ ШКОЛА») В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ»

$S_{\text{акт}} = (N_{\text{е}} \times 100\%) / N_{\text{а}}$

Школа	Количество педагогов, использовавших ФГИС «Моя школа» за последний месяц (среднее значение по итогам 3 выгрузок) N_е	Общее количество педагогов (данные из ЭЖ) N_а	Показатель в %	Первичный балл
Школа №1	36	104	34,615	50
Школа №2	46	115	40	50
Школа №3	19	52	36,538	50
Школа №4	10	29	34,482	50
Школа №5	25	68	36,764	50

Данный отчет автоматизировано формируется муниципальным и региональным координатором ФГИС «Моя школа»

РАСЧЕТ ИТОГОВОГО БАЛЛА РЕЙТИНГА ПО ПОКАЗАТЕЛЮ R3 – ЦИФРОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Пример расчета

$R3 = S_{акт} + S_{исф} + S_{рмш} + S_{дуз} + S_{конт}$

Школа	S _{рмш}	S _{дуз}	S _{конт}	S _{акт}	S _{исф}	Итого	Балл рейтинга
Школа №1	100	0	75	50	30	255	30
Школа №2	100	20	75	50	0	245	28,8235
Школа №3	100	0	75	50	0	225	26,4706
Школа №4	100	0	75	50	0	225	26,4706
Школа №5	80	0	75	50	0	205	24,1176

ТИПИЧНЫЕ ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ

Доступ к базе ответов

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1uEVpnRs-5JnC8ix5T0l8Sr9g6zp-7cMMXsFATP1KUlg/edit?usp=sharing>

