

**МЕТОДИКА РАСЧЕТА ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОДИНЦОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
"ОБРАЗОВАНИЕ" НА 2026-2030 ГОДЫ**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Порядок расчета	Источник данных	Периодичность предоставления
1	2	3	4	5	6
1	Обеспечение высокого качества образования в соответствии с меняющимися запросами населения и перспективными задачами развития Одинцовского городского округа Московской области				
1	Доступность дошкольного образования для детей в возрасте от трех до семи лет	%	$П = Ч(3-7) / (Ч(3-7) + Ч(очередь)) \times 100$, где: П – планируемый показатель; Ч(3-7) – численность детей в возрасте от 3 до 7 лет, получающих дошкольное образование в текущем году; Ч(очередь) – численность детей в возрасте от 3 до 7 лет, находящихся в очереди на получение в текущем году дошкольного образования	Данные Федеральной государственной информационной системы доступности дошкольного образования (ФГИС ДДО)	Ежегодно
2	Отношение средней заработной платы педагогических работников дошкольных образовательных организаций к средней заработной плате в общеобразовательных организациях в Московской области	%	$П = (Зпд / Зсоб) \times 100\%$, где: П – планируемый показатель; Зпд – среднемесячная заработная плата педагогических работников муниципальных дошкольных образовательных организаций; Зсоб – среднемесячная заработная плата в общеобразовательных организациях	Данные формы ФСН № ЗП-образование, утвержденной приказом Росстата	Ежегодно
3	Отношение средней заработной платы педагогических работников общеобразовательных организаций общего образования к среднемесячному доходу от трудовой деятельности	%	$П = (Зпш / З(тр)) \times 100\%$, где: П – планируемый показатель; Зпш – средняя заработная плата педагогических работников муниципальных общеобразовательных организаций; З(тр) – среднемесячный доход от трудовой деятельности	Данные формы ФСН № ЗП-образование, утвержденной приказом Росстата	Ежегодно

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Порядок расчета	Источник данных	Периодичность предоставления
1	2	3	4	5	6
4	Доля высокобалльников к общему количеству выпускников текущего года, сдававших ЕГЭ	%	$DV = V / VTG \times 100\%$, где: DV – доля высокобалльников (выпускников текущего года) $V = V1 + V2 + V3$ – количество высокобалльников, где V1 - выпускники текущего года, набравшие 250+ баллов и более по 3 предметам (кроме математики базового уровня), V2 - выпускники текущего года, набравшие 165+ баллов по результатам трех предметов, один из которых математика базового уровня, или 165+ баллов по результатам двух предметов, (кроме математики базового уровня) и имеющие диплом победителя/призера заключительного этапа ВсОШ* (по предметам, входящим в перечень для сдачи ЕГЭ); V3 - выпускники текущего года, набравшие 85+ баллов по результатам двух предметов, один из которых математика базового уровня и имеющих диплом победителя/призера заключительного этапа ВсОШ по предметам, входящим в перечень для сдачи ЕГЭ) $VTG = VTG1 + VTG2 + VTG3$ – количество выпускников текущего года, сдававших ЕГЭ, где: VTG1 – выпускники текущего года, сдававшие ЕГЭ по 3 и более предметам (кроме математики базового уровня); VTG2 - выпускники текущего года, сдававшие ЕГЭ по 3 предметам, один из которых математика базового уровня или по 2 предметам, (кроме математики базового уровня) и имеющие диплом победителя/призера заключительного этапа ВсОШ; VTG3 - выпускники текущего года, сдававшие ЕГЭ по 2 предметам, один из которых математика базового уровня и имеющие диплом победителя/призера заключительного этапа ВсОШ по предметам, входящим в перечень для сдачи ЕГЭ *Примечание: диплом победителя/призера заключительного этапа ВсОШ приравнивается к 100 баллам ЕГЭ.	Данные Регионального центра обработки информации по итогам проведения государственной итоговой аттестации	Ежегодно
5	Доля советников директоров по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями, получивших соответствующие ежемесячные выплаты денежного вознаграждения	%	$(\text{Кохв} / \text{Кобщ}) \times 100$, где: Кохв – количество советников директоров по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями, осуществляющих работы в муниципальных общеобразовательных организациях, которым обеспечены выплаты ежемесячного денежного вознаграждения; Кобщ – количество советников директоров по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями, осуществляющих работы в муниципальных общеобразовательных организациях	Ведомственные данные	Ежегодно
6	Доступность дошкольного образования для детей в возрасте от 1,5 до 3 лет	%	$D = (Чдо / (Чдо + Чду)) \times 100\%$, где: Чдо - численность детей в возрастной группе от 1,5 до 3 лет в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, человек; Чду - численность детей в возрастной группе от 1,5 до 3 лет, не обеспеченных местом, нуждающихся в получении места в муниципальных и государственных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, родители (законные представители) которых обратились за получением государственной (муниципальной) услуги «Прием заявлений, постановка на учет и направление детей в образовательные организации, реализующие образовательную программу дошкольного образования, расположенные на территории муниципального образования Московской области», указав в заявлениях желаемую дату получения места в дошкольной образовательной организации - 1 сентября текущего учебного года и ранее, без учета детей, желающих сменить одну дошкольную организацию на другую, человек.	Федеральная государственная информационная система доступности дошкольного образования (ФГИС ДДО)	Ежегодно

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Порядок расчета	Источник данных	Периодичность предоставления
1	2	3	4	5	6
7	Доступность дошкольного образования для детей в возрасте от 2 месяцев до 3 лет	%	$П = \frac{Ч(0-3)}{Ч(0-3) + Ч(очередь)} \times 100$, где: П – планируемый показатель; Ч(0-3) – численность детей в возрасте от 2 месяцев до 3 лет, получающих дошкольное образование в текущем году; Ч(очередь) – численность детей в возрасте от 2 месяцев до 3 лет, находящихся в очереди на получение в текущем году дошкольного образования	Данные Федеральной государственной информационной системы доступности дошкольного образования (ФГИС ДДО)	Ежегодно
8	Отношение средней заработной платы педагогических работников организаций дополнительного образования детей к средней заработной плате учителей в Московской области	%	$П = \frac{З(мун)}{З(у)} \times 100$, где: П – планируемый показатель; З(мун) – среднемесячная заработная плата педагогических работников муниципальных организаций дополнительного образования детей; З(у) – среднемесячная заработная плата учителя в Московской области	Данные формы ФСН № ЗП-образование, утвержденной приказом Росстата	Ежегодно
9	Доля детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных дополнительным образованием	%	$\frac{Чдоп}{Чобщ} \times 100$, где: Чдоп – число детей в возрасте от 5 до 18 лет, проживающих в муниципальном образовании и обучающихся по дополнительным образовательным программам, Чобщ – общее число детей в возрасте от 5 до 18 лет, проживающих в муниципальном образовании	Ведомственные данные	Ежегодно

Начальник Управления образования _____ И.В. Шушин