

Методика расчета значений показателей реализации мероприятий
подпрограммы «Развитие общего образования»
муниципальной программы городского округа Химки «Развитие образования и воспитания детей»

| № п/п | Показатели, характеризующие достижение цели | Единица измерения | Методика расчета показателя | Статистические источники получения информации | Периодичность представления |
|-------|---|-------------------|--|---|-----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Доля общеобразовательных организаций, в которых создана универсальная безбарьерная среда для инклюзивного образования детей-инвалидов в общем количестве общеобразовательных организаций в городском округе Химки | процент | $D = \frac{OO_{(УБС)}}{OO_{(общ)}} \times 100$, где: П – планируемый показатель; ОО _(УБС) - число общеобразовательных организаций, в которых создана универсальная безбарьерная среда для инклюзивного образования детей-инвалидов; ОО _(общ) – общее количество общеобразовательных организаций в городском округе Химки | Данные Региональной системы электронного мониторинга состояния и развития системы образования Московской области (далее – РСЭМ) | Ежеквартально |
| 2 | Доля обучающихся муниципальных общеобразовательных организаций, которым предоставлена возможность обучаться в соответствии с основными современными | процент | $P = \frac{ЧУ_{(совр)}}{ЧУ} \times 100$, где: П – планируемый показатель; ЧУ _(совр) – численность обучающихся муниципальных общеобразовательных организаций, которым предоставлена возможность обучаться в соответствии с основными современными условиями; ЧУ – общая численность обучающихся | Данные государственной статистики (форма ОО-2). Данные РСЭМ | Ежегодно |

| № п/п | Показатели, характеризующие достижение цели | Единица измерения | Методика расчета показателя | Статистические источники получения информации | Периодичность представления |
|-------|--|-------------------|---|--|-----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | требованиями, в общей численности обучающихся | | | | |
| 3 | Отношение средней заработной платы педагогических работников муниципальных образовательных организаций общего образования к среднемесячному доходу от трудовой деятельности | процент | $P = 300_{(мун)} / Z_{(тр)} \times 100$, где: П – планируемый показатель; 300 _(мун) – средняя заработная плата педагогических работников муниципальных образовательных организаций общего образования; Z _(тр) – среднемесячный доход от трудовой деятельности | Данные государственной статистики (Сведения о численности и оплате труда работников сферы образования по категориям персонала (форма № ЗП-образование)) | Ежеквартально |
| 4 | Удельный вес численности обучающихся в образовательных организациях общего образования в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами в общей численности обучающихся в образовательных организациях общего образования | процент | Отношение численности обучающихся по федеральным государственным образовательным стандартам к общей численности обучающихся по программам общего образования, умноженное на 100 процентов | Данные государственной статистики (форма ОО-1). Данные РСЭМ | Ежеквартально |
| 5 | Отношение численности отдельных категорий граждан, в отношении | процент | $P = Ч (доп\ гарант) / Ч (заяв) \times 100$, где: П – планируемый показатель; Ч (доп гарант) численность | Данные Управления по образованию | Ежеквартально |

| № п/п | Показатели, характеризующие достижение цели | Единица измерения | Методика расчета показателя | Статистические источники получения информации | Периодичность представления |
|-------|--|-------------------|---|--|-----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | которых реализовано право по государственному обеспечению и дополнительным гарантиям к общей численности отдельных категорий граждан, заявивших о таком праве и имеющих основания для его предоставления | | отдельных категорий граждан*, в отношении которых реализовано право по государственному обеспечению и дополнительным гарантиям Ч (заяв) - общая численность отдельных категорий граждан, заявивших право по государственному обеспечению и дополнительным гарантиям и имеющих основания для его предоставления | Администрации, данные РСЭМ | |
| 6 | Доля детей-инвалидов, которым созданы условия для получения качественного начального общего, основного общего, среднего общего образования, от общей численности детей-инвалидов школьного возраста | процент | $D = D_{инв} / \text{Добщ инв} \times 100$, где: D – планируемый показатель; $D_{инв}$ – численность детей-инвалидов, которым созданы условия для получения качественного начального общего, основного общего, среднего общего образования; Д общ инв – общая численность детей-инвалидов школьного возраста в городском округе Химки | Данные государственной статистики (форма ОО-2), Данные Управления по образованию Администрации | Ежеквартально |

| № п/п | Показатели, характеризующие достижение цели | Единица измерения | Методика расчета показателя | Статистические источники получения информации | Периодичность представления |
|-------|--|-------------------|---|---|-----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 7 | Доля муниципальных учреждений общего образования, обеспеченных доступом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет на скорости: для организаций дошкольного образования – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях, – не менее 50 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских поселениях, – не менее 10 Мбит/с | процент | $D = \frac{OO_{\text{инт}}}{OO_{\text{общ}}} \times 100$, где: D – планируемый показатель; OO _{инт} – количество общеобразовательных организаций городского округа Химки, подключенных к сети Интернет на скорости не менее 50 Мбит/с; OO _{общ} – общее количество общеобразовательных организаций в городском округе Химки | Данные МБУ «ИТ-центр системы образования городского округа Химки» Данные Управления по образованию Администрации | Ежеквартально |
| 8. | Количество построенных общеобразовательных организаций по годам реализации программы, в том числе за счет внебюджетных | шт. | Фактическое количество построенных общеобразовательных организаций за отчётный период | Данные Министерства строительства Московской области | Ежегодно |

| № п/п | Показатели, характеризующие достижение цели | Единица измерения | Методика расчета показателя | Статистические источники получения информации | Периодичность представления |
|-------|--|-------------------|--|--|-----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | источников | | | | |
| 9. | Количество новых мест в общеобразовательных организациях субъектов Российской Федерации, из них количество созданных мест в построенном или приобретенном (выкупленном) здании общеобразовательной организации | шт. | Фактическое количество новых мест в общеобразовательных организациях субъектов Российской Федерации, из них количество созданных мест в построенном или приобретенном (выкупленном) здании общеобразовательной организации за отчетный период | Данные Министерства строительства Московской области | Ежегодно |
| 10. | Удельный вес численности обучающихся, занимающихся в первую смену, в общей численности обучающихся общеобразовательных организаций | процент | $D = \frac{Ч_{пс}}{Ч_{общ}} \times 100$, где: D – планируемый показатель; Ч _{пс} – численность обучающихся, занимающихся в первую смену; Ч _{общ} – общая численность обучающихся общеобразовательных организаций в городском округе Химки | Данные государственной статистики (форма ОО-2) | Ежегодно |
| 11. | Доля обучающихся во вторую смену | процент | $D = \frac{Ч_{вс}}{Ч_{общ}} \times 100$, где: D – планируемый показатель; Ч _{пс} – численность обучающихся, занимающихся во вторую смену; Ч _{общ} – общая численность обучающихся общеобразовательных организаций в городском округе Химки | Данные государственной статистики (форма ОО-2) | Ежегодно |
| 12. | Доля общеобразовательных организаций, включенных в региональную инфраструктуру | процент | $P = \frac{ЧОО(ри)}{ЧОО} \times 100$, где: P – планируемый показатель; ЧОО (ри) – количество общеобразовательных организаций, включенных в региональную инфраструктуру инновационной деятельности; | Данные Управления по образованию Администрации (мониторинг подведомственных организаций) | Ежегодно |

| № п/п | Показатели, характеризующие достижение цели | Единица измерения | Методика расчета показателя | Статистические источники получения информации | Периодичность представления |
|-------|---|-------------------|---|--|-----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | инновационной деятельности, в общей численности общеобразовательных организаций | | ЧОО - общая численность общеобразовательных организаций | | |
| 13. | Доля детей первой и второй групп здоровья в общей численности обучающихся в муниципальных общеобразовательных организациях | процент | $P = \frac{Ч_{(1 \text{ и } 2 \text{ гр})}}{Ч_{\text{общ}}} \times 100$, где: P – планируемый показатель; Ч _(1 и 2 гр) – число детей первой и второй групп здоровья в общей численности обучающихся в муниципальных общеобразовательных организациях; Ч _{общ} - общая численность детей, обучающихся в общеобразовательных организациях | Данные государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Химкинская детская городская поликлиника"; Данные РСЭМ | Ежегодно |
| 14. | Уровень использования информационных технологий в сфере образования городского округа Химки | процент | $P = \frac{K_{\text{ит}}}{K_{\text{общ}}} \times 100$, где: P – планируемый показатель; K _{ит} – количество общеобразовательных организаций, использующих информационные технологии (электронный дневник, электронный журнал); K _{общ} - общее количество общеобразовательных организаций | Данные государственной статистики (форма ОО-2) | Ежегодно |
| 15 | Доля образовательных организаций, в которых созданы условия для получения детьми-инвалидами качественного образования, в общем количестве образовательных | процент | $D = \frac{O_{\text{инв}}}{O_{\text{общ}}} \times 100$, где: D – планируемый показатель; O _{инв} – количество общеобразовательных организаций, в которых созданы условия для получения детьми-инвалидами качественного образования; O _{общ} – общее количество общеобразовательных организаций в | Данные государственной статистики (форма ОО-2), Данные Управления по образованию Администрации | Ежеквартально |

| № п/п | Показатели, характеризующие достижение цели | Единица измерения | Методика расчета показателя | Статистические источники получения информации | Периодичность представления |
|-------|--|-------------------|--|--|-----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | организаций в городском округе Химки | | городском округе Химки | | |
| 16 | Количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в общеобразовательных организациях городского округа Химки | Ед. | $K = \sum_{i=1}^n K_{\text{комп } i} / \text{Общ} \times 100$, где: $K_{\text{комп } i}$ - количество современных компьютеров (со сроком эксплуатации не более семи лет) на 100 обучающихся в i-той школе; n – общее количество общеобразовательных организаций в городском округе Химки | Данные Управления по образованию Администрации (мониторинг подведомственных организаций) | Ежегодно |
| 17 | Доля обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях, прошедших профилактические осмотры с целью раннего выявления лиц, допускающих немедицинское потребление наркотических средств от количества обучающихся с 13 лет в общеобразовательных организациях, подлежащих профосмотрам | Процент | $D = K_{\text{проф}} / K_{\text{общ}} \times 100$, где: $K_{\text{проф}}$ – планируемый показатель; $O_{\text{инв}}$ – количество обучающихся в муниципальных общеобразовательных организациях, прошедших профилактические осмотры с целью раннего выявления лиц, допускающих немедицинское потребление наркотических средств; $K_{\text{общ}}$ – общее количество обучающихся с 13 лет в общеобразовательных организациях в городском округе Химки, подлежащих профосмотрам | Данные Управления по образованию Администрации (документация, предоставленная исполнителями услуги по проведению тестирования обучающихся) | Ежеквартально |
| 18 | Увеличение числа лиц (школьников и студентов), | Процент | $R_{\text{ЧШ}} = K_{\text{ШТГ}} / K_{\text{ШПГ}} * 100 - 100$, где | Управления по образованию | Ежеквартально |

| № п/п | Показатели, характеризующие достижение цели | Единица измерения | Методика расчета показателя | Статистические источники получения информации | Периодичность представления |
|-------|--|-------------------|---|---|-----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | охваченных профилактическими медицинскими осмотрами с целью раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ (не менее 7% ежегодно). | | <p>РЧШ – рост числа школьников, охваченных профилактическими осмотрами с целью раннего выявления лиц, употребляющих наркотики</p> <p>КШТГ – количество школьников, охваченных профилактическими осмотрами с целью раннего выявления лиц, употребляющих наркотики по итогам текущего года\</p> <p>КШПГ – количество школьников, охваченных профилактическими осмотрами с целью раннего выявления лиц, употребляющих наркотики по итогам предыдущего года</p> | Администрации (документация, предоставленная исполнителями услуги по проведению тестирования обучающихся) | |
| 19 | Количество участников регионального этапа профессиональных конкурсов | человек | Фактическое количество участников регионального этапа профессиональных конкурсов «Педагог года» | Управления по образованию Администрации (приказы о награждении участников) | Ежегодно |
| 20 | Удельный вес численности учителей в возрасте до 35 лет в общей численности учителей общеобразовательных организаций | процент | Отношение количества учителей в возрасте до 35 лет к общей численности учителей общеобразовательных организаций x 100 процентов | Данные государственной статистики (форма ОО-1) | Ежегодно |

| № п/п | Показатели, характеризующие достижение цели | Единица измерения | Методика расчета показателя | Статистические источники получения информации | Периодичность представления |
|-------|---|-------------------|---|---|-----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 21 | Увеличение доли педагогических и руководящих работников муниципальных образовательных организаций, прошедших в течение последних 3 лет повышение квалификации или профессиональную переподготовку, до 100 процентов | процент | ЧПРРПК / ОЧПРР × 100, где: ЧПРРПК – численность педагогических и руководящихся работников государственных (муниципальных) дошкольных образовательных организаций, прошедших в течение последних 3 лет повышение квалификации или профессиональную переподготовку; ОЧПРР – общая численность педагогических и руководящих работников дошкольных образовательных организаций | Данные государственной статистики (форма ОО-1) Данные РСЭМ | Ежегодно |
| 22 | Количество руководителей образовательных организаций, прошедших повышение профессиональной квалификации в центрах инновационного опыта | человек | Фактическое количество руководителей образовательных организаций, прошедших повышение профессиональной квалификации в центрах инновационного опыта | Данные МБУ ДПО «Центр профессионального развития» | Ежегодно |

* дети из малоимущих семей, обучающиеся в муниципальных образовательных организациях городского округа Химки и состоящие на учете в органах социальной защиты; дети-сироты и дети, оставшихся без попечения родителей и лица из их числа, обучающиеся в муниципальных образовательных организациях городского округа Химки и состоящие на учете в органах социальной защиты; дети-инвалиды, обучающиеся в муниципальных образовательных организациях городского округа Химки и состоящие на учете в органах социальной защиты; дети, жизнедеятельность которых объективно нарушена в результате сложившихся обстоятельств, и которые не могут преодолеть данные обстоятельства самостоятельно или с помощью семьи, обучающиеся в муниципальных образовательных организациях городского округа Химки; учащиеся МБОУ Школа-интернат «Кадетский корпус» г.Химки; дети, имеющие право на частичную компенсацию стоимости проезда.