Приложение 2

к постановлению администрации Березовского района

от 09.03.2021 № 246

Таблица 1

Целевые показатели муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № показателя | Наименование целевых показателей | Базовый показатель на начало реализации муниципальной программы | Значения показателя по годам | Целевое значение показателя на момент окончания реализации муниципальной программы | Расчет показателей |
| 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. | 2026-2030 годы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | Доля педагогических работников общего образования, прошедших повышение квалификации в рамках периодической аттестации в цифровой форме с использованием цифрового ресурса «одного окна» («Современная цифровая образовательная среда в Российской Федерации») в общем числе педагогических работников общего образования (процент). | 0 | 3 | 5 | 10 | 25 | 35 | 50 |  |  | 50 | Характеризует качественный состав административно-управленческого персонала, его готовность к внедрению новых образовательных стандартов, экономических механизмов, модернизации образования в целом. Рассчитывается по формуле:Yд= YобщПед / Yпед \*100% Yпед - число педагогических работников общего образования, прошедших повышение квалификации в рамках периодической аттестации в цифровой форме с использованием информационного ресурса "одного окна" ("Современная цифровая образовательная среда в Российской Федерации") YобщПед - общее число педагогических работников общего образования |
| 2 | Отношение численности детей в возрасте от 0 до 3 лет, получающих дошкольное образование в текущем году, к сумме численности детей в возрасте от 0 до 3 лет, получающих дошкольное образование в текущем году и численности детей в возрасте от 0 до 3 лет, находящихся в очереди на получение в текущем году дошкольного образования (процент).  | 64  | 65 | 70 | 75 | 80 | 85 | 90 | 95 | 100 | 100 |  Характеризует доступность дошкольного образования для детей в возрасте от 0 до 3 лет в автономном округе. Рассчитывается по формуле:Чп(0-3) / (Чп(0-3) + Чэ(0-3)) \* 100%, где:Чп(0-3) - численность детей в возрасте от 0 до 3 лет, получающих дошкольное образование в текущем году (данные мониторинга численности детей, получающих образовательные услуги по дошкольному образованию и (или) содержанию (присмотру и уходу));Чэ(0-3) - численность детей в возрасте от 0 до 3 лет, находящихся в очереди на получение в текущем году дошкольного образования (данные федеральной системы показателей электронной очереди по приему заявлений, постановке на учет и зачислению детей в дошкольные образовательные организации). |
| 3 | Отношение среднего балла единого государственного экзамена (в расчете на 2 обязательных предмета) в 10% школ с лучшими результатами единого государственного экзамена к среднему баллу единого государственного экзамена (в расчете на 2 обязательных предмета) в 10% школ с худшими результатами единого государственного экзамена (единиц).  | 1,37 | 1,35 | 1,33 | 1,32 | 1,31 | 1,30 | 1,29 | 1,29 | 1,29 | 1,29 | Характеризует равенство доступа учащихся общеобразовательных организаций к качественным образовательным услугам общего образования, позволяет оценить эффективность предусмотренных муниципальной программой мер, направленных на снижение дифференциации (разрыва) в качестве образовательных результатов между школами. Рассчитывается по формуле:где:ki - количество участников (выпускников текущего года) образовательной организации, имеющих активный результат (далее - участники) по соответствующему предмету,xi - средний тестовый балл участников по соответствующему предмету. Таким образом, средний балл образовательной организации рассчитывается следующим образом:где:xрус.яз - средний балл участников по русскому языку,xмат.баз - средний балл участников по базовой математике,xмат.проф - средний балл участников по профильной математике,kрус.яз - количество участников по русскому языку,kматбаз - количество участников по базовой математике,kмат.проф - количество участников по профильной математике. При этом средний балл по базовой математике переведен из 5-балльной в 100-балльную систему в соответствии со следующей формулой:где:xмат.баз(100) - средний балл участников по базовой математике по 100-балльной шкале,xмат.баз(5) - средний балл участников по базовой математике по 5-балльной шкале. |
| 4 | Доля детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных дополнительным образованием (процент). | 37,9 | 50 | 55 | 65 | 70 | 75 | 80 |  |  | 80 |  Характеризует доступность дополнительного образования детей. Рассчитывается по формуле:ДОП5до18 - доля детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных программами дополнительного образования;Ч5до18 - количество услуг дополнительного образования, оказанных детям в возрасте от 5 до 18 лет;Д5до18 - общая численность детей в возрасте от 5 до 18 лет (демографические данные);Ккоэф - 1,68 корректирующий коэффициент, учитывающий среднее количество услуг дополнительного образования, приходящихся на 1 ребенка в возрасте от 5 до 18 лет. |
| 5 | Численность обучающихся, вовлеченных в деятельность общественных объединений на базе общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования (тыс. чел с накопительным итогом). | 0,820  | 1,418 | 2,211 | 3,045 | 3,921 | 4,822 | 5,773 |  |  | 5,773 | Характеризует вовлеченность обучающихся в деятельность общественных объединений. Показатель рассчитывается по формуле:$$F\_{вовл}= {\sum\_{i=1}^{2}X\_{i}}/{2}$$X1 – численность обучающихся, вовлеченных в проводимые мероприятия (раздел 4 формы ФСН 1-Молодежь);X2 - численность членов объединений (раздел 4 формы ФСН 1-Молодежь). |
| 6 | Доля детей в возрасте от 6 до 17 лет (включительно), охваченных всеми формами отдыха и оздоровления, от общей численности детей, нуждающихся в оздоровлении (процент). | 43,4 | 44 | 45 | 47 | 48 | 49 | 50 | 50 | 50 | 50 | Характеризует доступность детской оздоровительной кампании. Рассчитывается по формуле:Д6-17 - доля детей в возрасте от 6 до 18 лет, охваченных всеми формами отдыха и оздоровления, от общей численности детей, нуждающихся в оздоровлении (в том числе прошедших оздоровление в организациях отдыха детей и их оздоровления);Чдозд6-17 - численность детей в возрасте от 6 до 18 лет, охваченных всеми формами отдыха и оздоровления (дополнительные сведения);Чдобщ6-17 - общая численность детей в возрасте от 5 до 18 лет (демографические данные). |
| 7 | Доля муниципальных образовательных организаций, реализующих программы общего образования, здания которых требуют капитального ремонта, в общей численности образовательных организаций, реализующих программы общего образования (процент). | 32,1 | 28,5 | 25 | 21,4 | 17,8 | 14,2 | 10,7 | 7,1 | 3,5 | 3,5 | Характеризует состояние зданий системы общего образования.Рассчитывается по формуле:ЧОоа,к / ЧОо \* 100, где:ЧОоа,к - численность образовательных организаций, реализующих программы общего образования, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта (периодическая отчетность, форма № ОО-2);ЧОо - численность образовательных организаций, реализующих программы общего образования (периодическая отчетность, форма № ОО-2). |
| 8 | Доля муниципальных общеобразовательных организаций, соответствующих современным требованиям обучения, в общем количестве общеобразовательных организаций (процент).  | 83,3 | 91,6 | 91,6 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Характеризует степень оснащенности системы общего образования учебным оборудованием в соответствии с современными требованиями. Рассчитывается по формуле:(ЧОоуосо / ЧОоу) \* 100, где:ЧОоуосо - численность муниципальных общеобразовательных организаций, соответствующих современным требованиям обучения (дополнительные сведения);ЧОоу - численность государственных (муниципальных) общеобразовательных организаций (периодическая отчетность, форма № ОО-1). |
| 9 | Доля обучающихся в муниципальных общеобразовательных организациях, занимающихся во вторую (третью) смену, в общей численности обучающихся в муниципальных общеобразовательных организациях (процент).  | 13,7 | 13,7 | 13,7 | 13,7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Характеризует условия осуществления образовательного процесса.Рассчитывается по формуле:Уо = У-У2/У\*100где:У0 - доля обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях, занимающихся во вторую смену, в общей численности обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях (процентов);У2 - численность обучающихся, занимающихся в первую смену (форма № ОО-1 раздел 2.9 сумма строк 01 - 03 графа 4);У - численность обучающихся (всего) (форма № ОО-1 раздел 2.1.1.1 строка 10 графа 3, раздел 2.1.2.1 строка 24 графа 3, раздел 2.1.3.1 строка 10 графа 3). |
| 10 | Количество услуг психолого-педагогической, методической и консультативной помощи родителям (законным представителям) детей, а также гражданам, желающим принять на воспитание в свои семьи детей, оставшимся без попечения родителей, в том числе с привлечением некоммерческих организаций (далее – НКО), нарастающим итогом с 2019 года (тыс. единиц ) | 0 | 0,0 | 0,112 | 0,168 | 0,224 | 0,280 | 0,336 |  |  | 0,336 | Рассчитывается по формуле:𝑁 𝐹= ∑𝑌𝑖 𝑖=1 где: Yi– количество услуг психолого-педагогической, методической и консультативной помощи родителям (законным представителям) детей, а также гражданам, желающим принять на воспитание в свои семьи детей, оставшихся без попечения родителей, оказанных i-ой некоммерческой организацией N – число некоммерческих организаций – получателей грантов в форме субсидий из федерального бюджета, а также грантов и иной финансовой государственной поддержки из консолидированного бюджета Ханты-Мансийского автономного округа - Югры Российской Федерации/  |
| 11. | Доля детей в возрасте от 1 до 6 лет, стоящих на учете для определения в муниципальные дошкольные образовательные организации, в общей численности детей в возрасте от 1 до 6 лет (процент). | 16,5 | 14 | 12,6 | 11,2 | 9,8 | 8,4 | 7 | 5,6 | 0 | 0 | Характеризует доступность дошкольного образования, рассчитывается по формуле:**Ч (**оч.1-6)/**Ч (**об.1-6) \* 100%,где:**Ч (**оч.1-6) - численность детей в возрасте от 1 до 6 лет включительно, находящихся в очереди на получение в текущем году дошкольного образования (данные федеральной системы показателей электронной очереди по приему заявлений, постановке на учет и зачислению детей в дошкольные образовательные организации).**Ч (**об.1-6) - общая численность детей в возрасте от 1 до 6 лет включительно (демографические данные ). |
| 12. | Численность воспитанников в возрасте до трех лет, посещающих государственные и муниципальные организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход (человек) | 370 | 370 | 370 | 370 | 370 | 370 | 370 | 370 | 370 | 370 | Рассчитывается по данным выборочного обследования рабочей силы в соответствии с Методикой расчета показателя, утвержденной приказом Федеральной службой государственной статистики от 5 мая 2017 года N 316. Выборочное обследование рабочей силы (РОССТАТ). |
| 13 | Число общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах, обновивших материально-техническую базу для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного и гуманитарного профилей (единиц нарастающим итогом к 2018 году) | 0 | 0 | 4 | 8 | 8 | 8 | 8 |  |  | 8 |  Рассчитывается по формуле:   𝒀 𝑭мтб= ∑𝒁𝒊  где: Zi– число общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах, обновивших материально-техническую базу для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного и гуманитарного профилей; Y – общее число муниципальных общеобразовательных организаций района.  |
| 14 | Численность обучающихся, охваченных основными и дополнительными общеобразовательными программами цифрового, естественнонаучного и гуманитарного профилей (тыс. человек нарастающим итогом к 2018 году) | 0 | 0 | 1,400 | 2,290 | 2,290 | 2,290 | 2,290 |  |  | 2,290 | Рассчитывается по формуле: 𝒀𝑭мтб𝟐= ∑𝑪𝒊где: Ci– число обучающихся, охваченных реализацией основными и дополнительными общеобразовательными программами цифрового, естественнонаучного и гуманитарного профилей; Y – общее число муниципальных общеобразовательных организаций |
| 15 | Доля обучающихся по программам общего образования, дополнительного образования, для которых формируется цифровой образовательный профиль и индивидуальный план обучения с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды в общем числе обучающихся по указанным программам (процент) | 0 | 5 | 15 | 30 | 50 | 80 | 90 |  |  | 90 | Рассчитывается по формуле:Yд = Yвсего / Yцоп \* 100%где: Yцоп - число обучающихся по программам общего образования, дополнительного образования для детей и среднего профессионального образования, для которых формируется цифровой образовательный профиль и индивидуальный план обучения с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды; Yвсего - общее число обучающихся по программам общего образования, дополнительного образования для детей и среднего профессионального образования  |
| 16 | Число детей, охваченных деятельностью детских технопарков «Кванториум» (мобильных технопарков «Кванториум») и других проектов, направленных на обеспечение доступности дополнительных общеобразовательных программ естественнонаучной и технической направленностей, соответствующих приоритетным направлениям технологического развития Российской Федерации (тыс. человек нарастающим итогом) | 0,350 | 0,390 | 0,380 | 0,450 | 0,520 | 0,660 | 0,770 |  |  | 0,770 | Рассчитывается по формуле:𝐹квант.=∑𝐾𝑖 где: Ki – численность детей в возрасте от 5 до 18 лет, прошедших обучение и (или) принявших участие в мероприятиях детских технопарков «Кванториум» (мобильных технопарков «Кванториум»)  |
| 17 | Число участников открытых онлайн-уроков, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «Проектория», «Уроки настоящего» или иных аналогичных по возможностям, функциям и результатам проектов, направленных на раннюю профориентацию (тыс. человек нарастающим итогом) | 0 | 0,700 | 1,600 | 4,200 | 4,200 | 4,200 | 4,300 |  |  | 4,300 | Рассчитывается по формуле:𝑢𝐹оу=∑𝑋𝑖 𝑖=1где: Xi – численность обучающихся по общеобразовательным программам, принявших участие в i-ом открытом онлайн-уроке, реализуемом с учетом опыта цикла открытых уроков «Проектория», «Уроки настоящего» или иных аналогичных по возможностям, функциям и результатам проектов U – число открытых онлайн-уроках, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «Проектория», «Уроки настоящего» или иных аналогичных по возможностям, функциям и результатам проектов  |
| 18 | Доля образовательных организаций, реализующих программы общего дополнительного образования детей, осуществляющих образовательную деятельность с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды в общем объеме числа образовательных организаций (процент) | 0 | 10 | 15 | 40 | 60 | 85 | 95 |  |  | 95 | Рассчитывается по формуле:Yд = Yорг / Yфцоп /100%Yфцоп - число образовательных организаций, реализующих программы общего образования, дополнительного образования детей, осуществляющих образовательную деятельность с использованием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной средыYорг - общее число образовательных организаций, реализующих программы общего образования, дополнительного образования детей и среднего профессионального образования |