**ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ**

**АДМИНИСТРАЦИИ ДОБРОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**ПРИКАЗ**

 **от 09.04.2021г. № 55**

**с. Доброе**

Об утверждении муниципальной программы

«Повышение качества образования в школах

Добровского муниципального района

 с низкими результатами обучения и школах,

 функционирующих в неблагоприятных социальных

 условиях» на 2021 год

В соответствии с приказами Управления образования и науки Липецкой области от: 01.03.2021 г. №256 «О реализации мероприятия 21 «Повышение качества образования в школах с низкими результатами обучения и в школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях, путем реализации региональных проектов и распространения их результатов» государственной программы Липецкой области «Развитие образования Липецкой области» в 2021 году; 01.03.2021г. №257 «О реализации федерального проекта Адресной методической помощи (500+) на территории Липецкой области в 2021году; 22.03.2021г. № 385 «Об утверждении региональной модели работы со школами с низкими образовательными результатами и/или функционирующими в трудных социально-экономических условиях», в рамках государственной программы Липецкой области «Развитие образования Липецкой области» в 2021 году

 ПРИКАЗЫВАЮ:

1.Утвердить муниципальную программу «Повышение качества образования в школах Добровского муниципального района с низкими результатами обучения и школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях» на 2021 год (приложение 1).

2.Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

 Начальник отдела С.М. Ярцева

Кремнева Л.Д.

2-21-52

  **Приложение №1**

 **к приказу №55 от 09.04.2021г.**

**по отделу образования администрации**

**Добровского муниципального района**

Муниципальная программа «Повышение качества образования в школах Добровского муниципального района с низкими результатами обучения и в школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | «Повышение качества образования в школах Добровского муниципального района с низкими результатами обучения и в школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях» |
| Основные разработчики программы | Отдел образования администрации Добровского муниципального района |
| Основные исполнители программы | Отдел образования администрации Добровского муниципального района |
| Цель программы | Повышение эффективности системы управления качеством образования в ОО Добровского муниципального района |
| Задачи программы | -Обеспечить создание образовательной среды, направленной на предоставление возможностей для индивидуализации подходов к преподаванию учебных дисциплин;-выстроить сетевое партнерство ОО;-создавать условия для повышения профессиональной компетенции педагогических команд;-осуществлять постоянный мониторинг, с опорой на достоверные данные, при принятии управленческих решений;-создавать условия для выравнивания возможностей доступа обучающихся к современным условиям обучения и образовательным ресурсам в соответствии с ФГОС;-обеспечить организацию эффективной работы с обучающимися, испытывающими сложности в освоении ООП;-обеспечить организацию работы по инклюзивному образованию;-содействовать реализации федерального проекта Адресной методической поддержки школ с низкими результатами (500+)  |
| Основные показатели (индикаторы) | 1. Развитие образовательной муниципальной системы:

–доля школ с низкими результатами обучения и школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях в 2021г. – 69,23%; -доля школ, участвующих в проекте Адресной методической помощи (500+) в 2021г.-15,38%;-доля школ, укомплектованных педагогическими кадрами в соответствии с требованиями законодательства 100%;-доля школ с низкими результатами обучения и школ, находящихся в неблагоприятных социальных условиях, в которых обеспечены условия равного доступа к получению качественного общего образования каждым ребенком, независимо от места проживания, социального статуса и материального положения семей, в том числе с использованием дистанционных технологий, в общем количестве организаций-100%;-доля детей школьного возраста, которые будут иметь возможность по выбору получать качественные услуги дополнительного образования-80%;-доля обучающихся ОО, охваченных квалифицированной психолого-педагогической помощью специалистов консультационного пункта, в рамках регионального проекта «Поддержка семей, имеющих детей»-100%;-доля родителей, имеющих возможность получения квалифицированной психолого-педагогической помощи от специалистов консультационного пункта (МБДОУ д/с «Малышок» с.Доброе), в рамках регионального проекта «Поддержка семей, имеющих детей»-100%2)развитие кадрового потенциала:- доля педагогических работников ОО, прошедших переподготовку или повышение квалификации в соответствии с ФГОС, в общей численности педагогических работников, работающих в данных ОО-100%;-доля педагогов, участвующих в добровольной сертификации информационных технологий-80 %;-доля педагогов, участвующих в реализации муниципальной модели учительского роста-100%;3)повышение образовательных результатов обучающихся:-доля образовательных организаций, в которых обучающиеся успешно прошли ГИА –100%;-доля школ, обучающиеся которых продемонстрировали более высокие результаты обучения по итогам года, среди школ с низкими результатами обучения и школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях-50%;-доля учащихся, принимающих участие в школьном этапе ВсОШ-95% |
| Срок реализации программы | 2021г. |
| Механизм реализации программы | Программа реализуется через механизмы методической поддержки школ с низкими результатами обучения и школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях. В муниципалитете формируется муниципальная модель управления качеством образования и профессионального развития педагога |
| Ожидаемые результаты реализации  | Формирование в муниципальной образовательной системе условий действия механизмов повышения качества образования;-наращивание педагогического и управленческого потенциала ОО, включенных в систему поддержки школ, работающих в сложных социальных контекстах и показывающих НОР;-включение в процесс управления образованием информационно-коммуникационных технологий;-привлечение новых информационных сервисов, электронных образовательных ресурсов нового поколения;-совершенствование муниципальной модели работы с одаренными детьми;-повышение качества образования в ОО с низкими образовательными результатами обучающихся путем реализации комплекса мер методической поддержки, разработанного с учетом результатов предварительной комплексной диагностики;-повышение качества образования за счет внедрения успешных моделей и стратегий перевода школ в эффективный режим функционирования, реализации программ повышения качества образования |
| Контроль реализации программы | Отдел образования администрации Добровского муниципального района |

2.Анализ проблемы обеспечения качества образования в муниципальной образовательной системе

В течение последних лет значительные усилия были направлены на повышение результатов образовательной деятельности. О качестве образования принято традиционно судить по двум типам результатов: академическим - анализируемым по итоговой аттестации выпускников; и неакадемическим - по результатам мониторинговых процедур, проводимых на Федеральном и региональном уровнях.

Прошедший учебный год завершился в особом режиме, обусловленном неблагоприятной эпидемиологической обстановкой. Аттестаты получили все выпускники 9 и 11 классов. В ГИА участвовали только те одиннадцатиклассники, которые планировали продолжить свое образование в высших учебных заведениях.

 Таблица 1

 Результаты ГИА-2020 по предметам

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Предметы | Процент участников ГИА | Доля выпускников, не набравших min | Доля выпускников,набравших min -60 | Доля выпускников, набравших 61-80 | Доля выпускников, набравших 81-100 | Средний балл |
| Русский язык | 82,07 | 0 | 58,8 | 11,76 | 5,88 | 68 |
| Математика | 60,3 | 10,93 | 57,81 | 25 | 3,12 | 46 |
| Обществознание | 45,28 | 20,8 | 37,5 | 29,16 | 4,1 | 53 |
| Физика | 16,03 | 11,76 | 58,8 | 11,76 | 5,88 | 50 |
| История | 8,4 | 0 | 66,66 | 0 | 0 | 52 |
| Химия | 12,26 | 15,38 | 30,76 | 38,46 | 15,38 | 57,3 |
| Биология | 18,86 | 10 | 40 | 50 | 0 | 55 |
| География | 5,6 | 16 | 33,33 | 33,33 | 16 | 56 |
| Информатика | 2,83 | 33,33 | 33,33 | 33,33 | 0 | 51 |
| Английский язык | 3,7 | 0 | 50 | 25 | 25 | 65 |
| Литература | 0,9 | 0 | 0 | 100 | 0 | 66 |

 На таблице 1 показа процент участников по предметам – он варьируется от 82,07-по русскому языку- и до 0,9%-по литературе. По семи из одиннадцати предметов есть выпускники, не выполнившие минимум заданий (третий столбец). Большинство выпускников набрали до 60 баллов по всем предметам, есть выпускники, имеющие результат от 61 и до 80, а также - небольшой процент высокобалльников. Самый высокий средний балл по предметам: русский язык, английский язык и литература.

 Таблица 2

Результаты ГИА-2020 по предметам у выпускников, получивших аттестаты с отличием

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предметы | Количество отличников, сдававших ГИА по предметам | Из них не набрали min | Набрали 70 и более баллов | Не получили аттестат |
| Русский язык | 7 | 0 | 7 | 0 |
| Математика | 4 | 0 | 2 | 0 |
| Обществознание | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Физика | 3 | 0 | 2 | 0 |
| История | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Химия | 2 | 0 | 2 | 0 |
| Биология | 3 | 0 | 2 | 0 |
| География | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Информатика | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Английский язык | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Литература | 0 | 0 | 0 | 0 |

На таблице 2 приведены данные результативности участия выпускников, получивших аттестаты с отличием. Эта категория выпускников постоянно в зоне повышенного внимания. Все медалисты 2020 года подтвердили свои прочные знания на государственной итоговой аттестации по предметам: русский язык, история, химия, набрав более 70 баллов. Таким образом, медали получены выпускниками объективно.

 В прошедшем учебном году 3 школы Добровского района – МБОУ СОШ №1 с.Доброе, МБОУ СОШ №1 с. Каликино и МБОУ СОШ с.Кореневщино -стали участниками международной программы по оценке образовательных достижений обучающихся 15-летнего возраста в области математической, естественнонаучной и читательской грамотности PISA. Результаты исследования участников Добровского района следующие: в сравнении с регионом средний балл: по читательской грамотности ниже на 0,8%; естественнонаучной грамотности-на 1,65%, математической выше на 1,76%. В сравнении с Российской Федерацией картина следующая: читательская грамотность среди исследуемых нашего района выше на 2,24%, естественнонаучная-ниже на 0,4%, математическая грамотность выше общероссийского показателя на 0,33%. По данным исследования, школьники района не вошли в 22% участников из Липецкой области, не преодолевших пороговый уровень математической грамотности.

 Таблица 3

 Результативность участия обучающихся ОО Добровского района в сопоставлении с результатами по Липецкой области и Российской Федерации

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Средний результат | Читательская грамотность | Естественнонаучная грамотность | Математическая грамотность |
| Добровский район | 490- 0,8% в сравнении с областью;+2,24% в сравнении с РФ | 476-1,65% в сравнении с областью;-0,4% в сравнении с РФ | 489,66+1,76% в сравнении с областью;+0,33% в сравнении с РФ |
| Липецкая область | 494 | 484 | 481 |
| Российская Федерация | 479 | 478 | 488 |

Если анализировать результаты исследования в разрезе ОО нашего района по всем трем направлениям, то они сопоставимы со средними баллами по Российской Федерации, а в школе с. Кореневщино - выше общероссийского показателя по читательской грамотности*.* Однако, доля высокомотивированных обучающихся среди исследуемых невысока: 28% в средней школе №1 с.Доброе, 12,5% - в школе №1 с. Каликино и отсутствие таковых в школе с.Кореневщино. Доля выбравших профильную математику в той же последовательности по образовательным учреждениям выглядит так: 56,3%, 50%, 0%. На основании данных исследования, поставлена задача разработать план мероприятий, направленных на повышение исследуемых компетенций в каждой образовательной организации.

 Две общеобразовательные организации района - №1 с.Каликино и с.Панино- вошли в число 32 общеобразовательных организаций Липецкой области с низкими результатами, включенных в реестр Рособрнадзора. С этими учреждениями на период действия проекта планируется проведение целенаправленной методической работы на уровне Федерации и региона.

В 2020-2021 учебном году школьный этап олимпиады проведен с 1 по 26 октября для обучающихся 5-11 классов во всех ООУ. По предметам - математике и русскому языку – олимпиада проходила также для обучающихся 4 класса.

 Олимпиада состоялась по 20 общеобразовательным предметам. В ней приняли участие 1317 человек, что составляет 82,83% от общего количества обучающихся 4-11классов ОО (в 2019-2020гг.-886 (54,96%) обучающихся). Отмечено 7458 фактов участия в олимпиаде по разным предметам (в прошедшем году- 2855, что на 4603 человека или 61,71% больше, чем в предыдущем). Таким образом, в текущем учебном году наблюдается значительное повышение процента охвата участием школьников в олимпиаде на школьном этапе.

 По количеству участников лидируют предметы: английский язык, биология, география, литература, математика, ОБЖ, обществознание, русский язык, физическая культура.

 Малочисленная по количеству участников, по традиции, олимпиада по немецкому языку и астрономии.

 В олимпиаде по информатике, в автоматизированной системе тестирования, приняли участие 66 человек из 10 средних школ. Победителями и призерами стали 7 обучающихся школ: №1 и №2 села Доброе, №2 села Каликино, села Б.Хомутец.

 В олимпиаде по математике для обучающихся 4 класса участвовали 150 человек (66,37% от общего количества четвероклассников), русскому языку-141 (62,38% от общего количества обучающихся 4 класса). Это недостаточный процент охвата участием в олимпиаде четвероклассников – необходимо стремиться к максимальному значению, в целях раннего выявления одаренности. В первую очередь, это относится к МБОУ СОШ с. Б. Хомутец и МБОУ СОШ с. Преображеновка.

 По результатам участия в школьном этапе олимпиады определены 507 победителей и 590 призеров, что составляет 14,7% от общего количества участия в олимпиаде.

В период с 9 ноября по 5 декабря 2020 года, проходил муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников для обучающихся 7-11 классов, по математике - также для обучающихся 5 и 6.

 Олимпиада муниципального уровня в этом году проходила на базе общеобразовательных учреждений района и их филиалов, с соблюдением необходимых Санитарно-эпидемиологических требований к содержанию и организации работы ОО в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

Олимпиада состоялась по 19 предметам, из которых по экономике участвовал только 1 человек, по МХК (искусству)-3. По астрономии, ввиду отсутствия заявок, олимпиада не состоялась.

В муниципальном этапе олимпиады приняли участие 279 обучающихся 5-11классов (без дублей), ставших победителями и призёрами школьного этапа олимпиады текущего года, а также являющиеся победителями и призерами муниципального этапа прошлого года (в прошедшем году-258).

 Таблица 4

 Результативность участия в муниципальном этапе

Всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Предмет | Кол-во участников | Кол-во победителей | Кол-во призёров |
| Английский язык | 22 | 1 | 2 |
| Информатика и ИКТ | 2 | 0 | 0 |
| Астрономия | 0 | 0 | 0 |
| Биология | 57 | 6 | 6 |
| География | 34 | 1 | 0 |
| Искусство (МХК) | 3 | 0 | 0 |
| История | 26 | 5 | 3 |
| Литература | 18 | 4 | 4 |
| Математика | 70 | 1 | 0 |
| Немецкий язык | 2 | 1 | 1 |
| Обществознание | 38 | 3 | 1 |
| ОБЖ | 48 | 3 | 12 |
| Право | 1 | 19 | 1 |
| Русский язык | 51 | 0 | 0 |
| Технология | 22 | 6 | 7 |
| Физика | 13 | 1 | 0 |
| Физическая культура | 84 | 8 | 18 |
| Химия | 10 | 0 | 0 |
| Экология | 9 | 3 | 1 |
| Экономика | 1 | 0 | 0 |
| Итого | 529 | 44 | 56 |

Всего фактов участия в предметных олимпиадах муниципального этапа - 529 (в 2019-2020 гг.-452), из них победителями признаны 44 человека, призерами-56, что составляет 18,9 % от общего количества участников олимпиады. Несколько обучающихся стали победителями и призерами по двум и более предметам.

 Наибольшее количество победителей и призеров по ОБЖ, биологии, физической культуре, истории, технологии, литературе; наименьшее – по географии, физике, математике. Отсутствуют победители и призеры по русскому языку, химии, информатике, МХК (искусству), экономике.

Таблица 5

Показатели успешности участия в муниципальном этапе олимпиады, в разрезе ООУ, за 2 года

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Название ООУ | Динамика | 2020-2021 | 2019-2020 |
| Победители и призеры | Победители и призеры |
| МБОУ СОШ с.Большой Хомутец | **+2** | **8** | **6** |
| МБОУ СОШ №1 с.Доброе | **+7** | 27 | 20 |
| МБОУ СОШ №2 с. Доброе им. М.И.Третьяковой  | +2 | 42 | 40 |
| МБОУ СОШ №1 с. Каликино | **-1** | **2** | **3** |
| МБОУ СОШ №2 с.Каликино | **-3** | **2** | **5** |
| МБОУ СОШ с.Панино | **+6** | 6 | 0 |
| МБОУ СОШ с Крутое  | -1 | 1 | 2 |
| МБОУ СОШ с. Преображеновка | +2 | 2 | 0 |
| МБОУ СОШ с.Кореневщино | **+2** | **4** | **2** |
| МБОУ СОШ им.Н.Ф.Пономарёва с.Трубетчино | **+2** | **3** | **1** |
| МБОУ ООШ с.Махоново | 0 | 0 | 0 |
| МБОУ ООШ с. Екатериновка | **-1** | **1** | **2** |
| МБОУ ООШ с.Порой | **=2** | **2** | **2** |
| Итого | +17 | 100 | 83 |

В таблице 2 приведены показатели успешности участия школ в муниципальном этапе олимпиады за 2 года. Позитивная динамика наблюдается у 7 школ -выделены зеленым цветом-, это МБОУ СОШ: №1 и №2 с. Доброе, с. Б. Хомутец, с.Панино, с.Преображеновка, с. Кореневщино, с.Трубетчино; стабильно положительный результат - у школы с. Порой- выделено сиреневым цветом; 5 школ показывают отрицательную динамику по отношению к предыдущему году -выделены красным цветом, это: №1 и №2 с. Каликино, сел Крутое, Екатериновка: и в сером цвете школа села Махоново. В итоге, прирост победителей и призеров по району составил +17 человек.

 Таблица 6

Сравнительный анализ результативности участия в муниципальном этапе олимпиады за 2 года

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Учебный год | Участники | Победители  | Призёры |
| 2019-2020 | 452 | 33 | 50 |
| 2020-2021 | 529 | 44 | 56 |
|  | Больше на 77 фактических участников (на 14,55%) | Больше на 11 победителей (на 25%) | Больше на 6 призеров (10,71%) |

На таблице 6 отмечен рост всех показателей, по сравнению с прошлым годом: фактическое количество участников, рост победителей на 25%, призеров - на 10,71%.

В Добровском районе продолжена целенаправленная работа педагогов ОО с одаренными и высокомотивированными обучающимися. Отличным подспорьем в данной работе является заочная школа «Одаренный ребенок», профильные смены Центра поддержки одаренных детей «Стратегия». В 2021 году на РЭ ВсОШ по предметам «Технология», «Физическая культура» успешно выступили обучающиеся МБОУ СОШ №2 им. М.И. Третьяковой с.Доброе, ставшие победителями.

В 2021 году работа по сопровождению одаренных будет продолжена, однако данный вопрос остается открытым для ряда образовательных организаций, которые недостаточно используют имеющиеся ресурсы.

Анализ состояния качества образования в школах Добровского муниципального района позволил выявить следующие проблемы:

-недостаточная мотивация участников образовательного процесса на его качество;

-наличие общеобразовательных организаций с низкими результатами обучения с неэффективными моделями управления;

-наличие школ, требующих расширения образовательного пространства;

-наличие школ, находящихся в значительной удаленности;

-наличие школ, осуществляющих образовательную деятельность для обучающихся, для которых русский язык не является родным;

-сложность контингента (дети-инвалиды, дети с ОВЗ, с учебными и поведенческими проблемами);

-наличие школ с проблемами математического образования;

 Неуспешность школ в обеспечении качественного образования связана с:

-отсутствием информационно-методического центра на муниципальном уровне;

-недостаточной методологической технологической готовностью руководителей ОО к переходу школ в эффективный режим функционирования;

-недостаточной методической компетентностью педагогов в работе с детьми, имеющими особые образовательные потребности.

3. Целевой раздел

Цель - повысить эффективность системы управления качеством образования в общеобразовательных организациях Добрвоского муниципального района.

Задачи муниципальной программы повышения качества образования:

-обеспечить создание образовательной среды, направленной на предоставление возможностей для индивидуализации подходов к преподаванию учебных дисциплин;

-выстроить сетевое партнерство образовательных организаций;

-создавать условия для повышения профессиональной компетенции педагогических команд;

-осуществлять постоянный мониторинг, с опорой на достоверные данные, при принятии управленческих решений;

-создавать условия для выравнивания возможностей доступа обучающихся к современным условиям обучения и образовательным ресурсам в соответствии с ФГОС;

-обеспечить организацию эффективной работы с обучающимися, испытывающими сложности в освоении ООП;

-обеспечить организацию работы в ОО по инклюзивному образованию;

Индикаторы муниципальной программы:

1. развитие муниципальной образовательной системы;

-доля школ, показывающих низкие результаты обучения и функционирующих в неблагоприятных социальных условиях в 2020 году- 69,23%

-доля школ, укомплектованных педагогическими кадрами в соответствии с требованиями законодательства – 100%;

-доля школ с низкими результатами обучения и школ, находящихся в неблагоприятных социальных условиях, в которых обеспечены условия равного доступа к получению качественного общего образования каждым ребенком, независимо от места проживания, социального статуса и материального положения семей, в том числе, с использованием дистанционных технологий, в общем количестве организаций- 100%;

-доля обучающихся ОО, охваченных квалифицированной психолого-педагогической помощью специалистов консультационного пункта, в рамках регионального проекта «Поддержка семей, имеющих детей»-100%;

-доля родителей, имеющих возможность получения квалифицированной психолого-педагогической помощи от специалистов консультационного пункта (МБДОУ д/с «Малышок» с.Доброе), в рамках регионального проекта «Поддержка семей, имеющих детей»-80%

2) развитие кадрового потенциала:

-доля педагогических работников ОО, прошедших переподготовку или повышение квалификации в соответствии с ФГОС, в общей численности педагогических работников, работающих в данных ОО- 100%;

 -доля педагогов, участвующих в добровольной сертификации информационных технологий-80%;

 -доля педагогов, участвующих в реализации муниципальной модели учительского роста-100%;

3) повышение образовательных результатов обучающихся:

 -доля образовательных организаций, в которых обучающиеся успешно

 прошли ГИА –100%;

 -доля школ, обучающиеся которых продемонстрировали более высокие

 результаты обучения по итогам года, среди школ с низкими

 результатами обучения и школ, функционирующих в неблагоприятных

 социальных условиях-50%;

 -доля учащихся, принимающих участие в школьном этапе ВсОШ-95%.

В ходе выполнения мероприятий Программы ожидается:

-привлечение в образовательную отрасль молодых специалистов;

-совершенствование системы работы с талантливыми детьми;

-разработка действенного механизма по ранней профориентации обучающихся через участие в проектах «Большая перемена», «Проектория», «Билет в будущее»;

-обеспечение в ОО условий, отвечающих современным требованиям к образовательному процессу, в том числе, в части сохранения и укрепления здоровья обучающихся и воспитанников;

-привлечение новых информационных сервисов, систем и технологий обучения, электронных образовательных ресурсов нового поколения;

-включение информационно-коммуникационных технологий в процесс управления образованием на всех уровнях.

 Для повышения результативности системы общего образования муниципалитета будут выполнены следующие мероприятия в 2021 году:

-развитие Центров образования и гуманитарного профилей «Точка роста» в 2021 году;

-развитие информационно-библиотечного центра на базе МБОУ СОШ №2 им. М.И.Третьяковой с.Доброе;

-развитие образовательного проекта «Яндекс. Лицей»;

-разработка в 100% ОО плана мероприятий по использованию дистанционных технологий и электронного обучения;

-обеспечение всех желающих обучающихся возможностью получения углубленного изучения отдельных предметов и профильного обучения через сетевое взаимодействие;

-разработка программ системы наставничества во всех ОО;

-создание группы мобильного кадрового резерва.

 В дополнительном образовании имеется проблема в отсутствии сетевых форм и дистанционных технологий.

 Задачами в сфере дополнительного образования в 2021 году являются:

-увеличение процента охвата дополнительным образованием с 75 до 80%;

-создание комплексной модели поддержки талантливых детей через реализацию направления нацпроекта «Образование**»**  «Успех каждого ребенка»;

-оснащение Центра дополнительного образования необходимым оборудованием, с целью совершенствования технического творчества;

-информационно - просветительская работа с детьми и родителями;

-расширение взаимодействия с технопарком «Кванториум».