



ГЛАВА ГОРОДСКОГО ОКРУГА СУХОЙ ЛОГ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30 АПР 2019 № 540 - ПГ

г. Сухой Лог

О внесении изменений в муниципальную программу «Развитие системы образования в городском округе Сухой Лог до 2020 года»

В целях реализации муниципальной программы, руководствуясь постановлением Главы городского округа Сухой Лог от 15.08.2016 № 1444-ПГ «Об утверждении порядка формирования и реализации муниципальных программ городского округа Сухой Лог», статьей 31 Устава городского округа Сухой Лог,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в муниципальную программу «Развитие системы образования в городском округе Сухой Лог до 2020 года», утвержденную постановлением Главы городского округа Сухой Лог от 25.10.2013 № 2238-ПГ «Об утверждении муниципальной программы «Развитие системы образования в городском округе Сухой Лог до 2020 года» с изменениями, внесенными постановлениями Главы городского округа Сухой Лог от 07.03.2014 № 449-ПГ, от 24.06.2014 № 1334-ПГ, от 11.03.2015 № 598-ПГ, от 16.04.2015 № 925-ПГ, от 15.05.2015 № 1129-ПГ, от 09.09.2015 № 2078-ПГ, от 30.12.2015 № 2920-ПГ, от 25.04.2016 № 672-ПГ, от 25.05.2016 № 891-ПГ, от 14.06.2016 № 995-ПГ, от 16.08.2016 № 1460-ПГ, от 15.09.2016 № 1607-ПГ, от 07.10.2016 № 1755-ПГ, от 27.01.2017 № 99-ПГ, от 03.07.2017 № 917-ПГ, от 14.07.2017 № 1021-ПГ, от 07.08.2017 № 1124-ПГ, от 08.09.2017 № 1276-ПГ, от 31.10.2017 № 1543-ПГ, от 28.12.2017 № 1844-ПГ, от 05.03.2018 № 257-ПГ, от 29.06.2018 № 827-ПГ, от 18.09.2018 № 1229-ПГ следующие изменения:

1) В разделе 1. Характеристика и анализ текущего состояния системы образования в городском округе Сухой Лог подраздел 1.2. Подпрограммы 2 «Развитие системы общего образования в городском округе Сухой Лог» изложить в новой редакции (приложение № 1);

2) Приложение № 1 «Цели, задачи и целевые показатели реализации муниципальной программы «Развитие системы образования в городском округе Сухой Лог до 2020 года» изложить в новой редакции (приложение № 2);

2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте городского округа Сухой Лог.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы Администрации городского округа Сухой Лог Иголина В.Н.

Глава городского округа

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'P. Valov', is written over the printed name.

Р.Ю. Валов

«1.2. Подпрограмма 2 «Развитие системы общего образования в городском округе Сухой Лог»

В городском округе Сухой Лог на начало 2014/2015 учебного года 13 дневных образовательных учреждений, реализующих общеобразовательные программы общего образования, являющихся юридическими лицами. Из них общеобразовательных учреждений – 12 и 1 образовательное учреждение для детей дошкольного и младшего школьного возраста.

В городе Сухой Лог расположено 6 дневных общеобразовательных учреждений, в сельской местности городского округа – 7 учреждений, включая, образовательное учреждение для детей дошкольного и младшего школьного возраста.

Также на территории города имеется одно вечернее (сменное) общеобразовательное учреждение.

Общее число общеобразовательных учреждений (юридических лиц) в 2014 году остается неизменным на протяжении ряда лет.

В 2011 году доля обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях, занимающихся во вторую (третью) смену, в общей численности обучающихся МОУ составила 20,6%.

В 2012 году доля обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях, занимающихся во вторую (третью) смену, в общей численности обучающихся МОУ составила 22,11%

В 2013 году доля обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях, занимающихся во вторую (третью) смену, в общей численности обучающихся МОУ составила 22 %.

В 2014 году доля обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях, занимающихся во вторую (третью) смену, в общей численности обучающихся МОУ составила 22 %.

В 2015 году доля обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях, занимающихся во вторую (третью) смену, в общей численности обучающихся МОУ составила 23 %.

В планируемом периоде –2016, 2017 гг – доля обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях, занимающихся во вторую (третью) смену, в общей численности обучающихся МОУ, будет возрастать.

Для снижения доли обучающихся муниципальных общеобразовательных учреждений, занимающихся во вторую (третью) смену, в общей численности обучающихся запланировано строительство школы на 800 мест в Юго-Западном районе города. Во второй половине 2014 года проведен конкурс на привязку проекта МОУ к местности, в 2015 году запланирована разработка проектно-сметной документации. Таким образом, к 2016 году доля обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях, занимающихся во вторую (третью) смену, в общей численности обучающихся МОУ будут подготовлены необходимые документы для постройки нового муниципального общеобразовательного учреждения.

На сегодняшний день, для снижения доли обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях, занимающихся во вторую (третью) смену проводится оптимизация (высвобождение площадей) образовательных учреждений (сокращение площадей в учительских, раздевалках, кабинетах бухгалтерии).

Основные направления развития общего образования в городском округе Сухой Лог определены национальной образовательной инициативой «Наша новая школа», в том

Основные направления развития общего образования в городском округе Сухой Лог определены национальной образовательной инициативой «Наша новая школа», в том числе введение и реализация федеральных государственных образовательных стандартов. Введение новых стандартов является логическим продолжением начатой работы по развитию содержания образования и системы оценки результатов образования.

С 1 сентября 2011 года в городском округе Сухой Лог обеспечен переход всех 24 первых классов (513 обучающихся) (всеми муниципальными общеобразовательными учреждениями на реализацию федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования). Кроме того, по ФГОС НОО обучаются 3 вторых класса (91 обучающийся), где обучение началось в 2010 году в экспериментальном режиме. Всего обучающихся 604, что составляет 12,9% от общего количества обучающихся.

На 1 сентября 2012 года в городском округе Сухой Лог насчитывалось 23 первых класса (525 обучающихся), которым обеспечен переход на новый федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования; 25 вторых классов (529 обучающихся), что составляет 22,3 % от общего количества обучающихся. Так же введено в экспериментальном режиме обучение в соответствии с ФГОС ООО – три 5 класса (68 обучающихся) в МАОУ Гимназия № 1, что оставляет 1,4 % общего количества обучающихся.

С 01 сентября 2013 года введено в экспериментальном режиме обучение в соответствии с ФГОС ООО – три 6 класса (64 обучающихся) в МАОУ Гимназия № 1; в 5 классах трех образовательных учреждений: МБОУ СОШ № 4 (43 обучающихся), 6 (8 обучающихся), МАОУ Лицей № 17 (97 обучающихся).

Общая численность обучающихся по:

- ФГОС НОО составит 80% (1659 обучающихся);
- ФГОС ООО составит 12,9 % (285 обучающихся);
- ФГОС С(П)ОО составит 5% (25 обучающихся)

Так же, с 1 сентября 2013 года введено в экспериментальном режиме обучение в соответствии с ФГОС С(П)ОО – класс-группа (25 человек) в МАОУ Гимназия № 1.

Таким образом с 01.09.2014 года обеспечен переход на:

- ФГОС НОО 100% (2235 обучающихся) обучающихся муниципальных общеобразовательных учреждениях городского округа Сухой Лог.

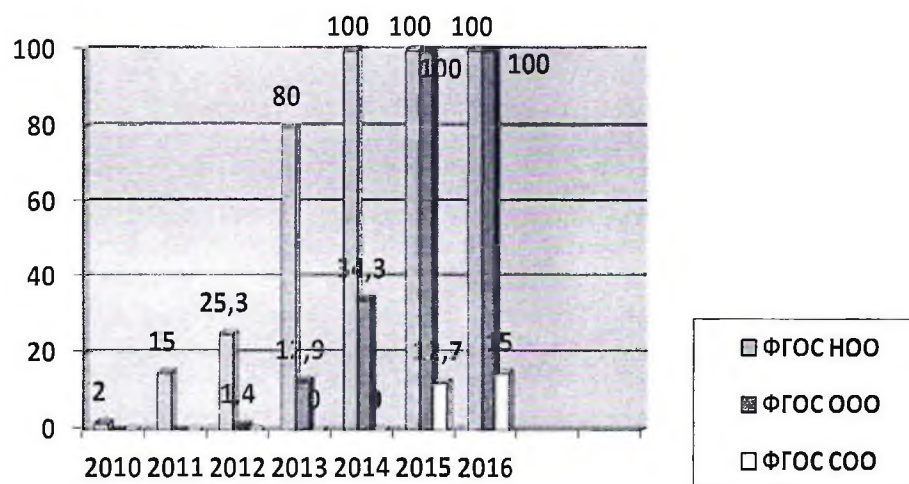
- ФГОС ООО – 8 образовательных учреждений: МАОУ Гимназия № 1 5, 6, 7 класс, МАОУ СОШ № 2 – 5 класс, МБОУ СОШ № 4 - 5, 6 класс, СОШ № 5 – 5 класс, СОШ № 6 – 5, 6 класс, СОШ № 7 – 5 класс, ООШ № 9 – 5 класс, Лицей № 17 - 5,6 класс, что составит 30,2% (707 обучающихся).

С 1 сентября 2015 года будет обеспечен переход:

- на ФГОС ООО – 100% образовательных учреждений (СОШ № 3, ЗСОШ № 8, ООШ № 9, 11-5 классы).

- ФГОС С(П)ОО в 1 образовательном учреждении (МАОУ Гимназия № 1).

Обучающиеся:



4 класс – 2014 год. С 01.09.2014 года 100% обучающихся 4 классов обеспечен переход на ФГОС НОО.

5 класс – 2015 год. С 01.09.2015 года 100% обучающихся 5 классов будет обеспечен переход на ФГОС ООО.

6 класс – 2016 год

7 класс – 2017 год

8 класс – 2018 год

9 класс – 2019 год

10 класс – 2020 год. С 01.09.2020 года 100% обучающихся 10 классов будет обеспечен переход на ФГОС СОО.

В 2011 году в городской округ Сухой Лог в рамках реализации Комплекса мер по модернизации системы общего образования для реализации ФГОС НОО были поставлены: 8 аппаратно-программных комплексов для муниципальных общеобразовательных учреждений, 15 автоматизированных рабочих мест учителей для всех муниципальных общеобразовательных учреждений городского округа.

Приобретенное в 2011 году оборудование позволило обеспечить необходимым компьютерным оборудованием 8 общеобразовательных учреждений (Гимназия № 1, Лицей № 17, СОШ № 2, 4, 5, 7,8, 10) или 61,5% от общего количества, оборудовать рабочие места педагогов первых классов в 13 общеобразовательных учреждениях, или 100 % от общего количества педагогов первых классов, что обеспечило необходимые условия для организации образовательного процесса в условиях введения федерального государственного образовательного стандарта.

В 2012 году продолжено приобретение компьютерного оборудования: приобретение аппаратно-программных комплексов проводилось для СОШ № 3, 6, 9, 11, Талицкой начальной школы-детский сад. В связи с большой численностью обучающихся начальной ступени СОШ № 4, 7, Лицея № 17, в данные учреждения приобретены по второму аппаратно-программному комплексу.

С 2012-2013 учебного года МБОУ «Гимназия №1» является базовой площадкой по введению федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования в экспериментальном режиме. Для организации образовательного процесса в условиях реализации нового федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования приобретен 1 аппаратно-программный комплекс.

В 2012 году в рамках мероприятия Комплекса мер по модернизации системы общего образования в городском округе Сухой Лог приобретен кабинет физики в муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей № 17»

Новое оборудование позволяет обеспечить доступ обучающихся и учителей к современным информационным образовательным ресурсам, а, следовательно, обеспечить равные образовательные возможности для всех обучающихся, обеспечить обучающимся условия для формирования навыков пользования компьютерным, и как следствие общения в виртуальном пространстве.

В том числе созданы современные условия для учителей по использованию в учебном процессе новых методик и инструментов преподавания.

Рабочие места педагогов и учебные кабинеты оснащены современным оборудованием. В общеобразовательных учреждениях в образовательном процессе используется 691 компьютер (7 учащихся на 1 компьютер), 111 мультимедийных проекторов (233 класса, с ВСОШ 245 классов; в среднем на 2 класса - 1 проектор), 57 интерактивных досок (на 4 класса - 1 интерактивная доска).

В 2011-2012 годах все первоклассники общеобразовательных учреждений Свердловской области обеспечивались в полном объеме комплектами учебников для получения образования по ФГОС. Приобретённые учебники соответствуют федеральным перечням учебных изданий для государственных и муниципальных общеобразовательных учреждений. На сегодняшний день начальная школа обеспечена учебниками на 100% для получения образования по ФГОС.

В 2013 году в городском округе Сухой Лог проведены основные мероприятия комплекса мер:

-приобретение компьютерного оборудования (приобретение программно-аппаратных комплексов) для обучающихся муниципальных общеобразовательных учреждений № 4, 6, 17 для обеспечения условий введения ФГОС основного общего образования и муниципального общеобразовательного учреждения Гимназия № 1 для обеспечения условий введения ФГОС среднего общего образования - для организации образовательного процесса в условиях реализации федерального государственного образовательного стандарта основного общего, среднего общего образования.

Приобретение компьютерного оборудования привело к 100% использованию в образовательных целях современного компьютерного оборудования и технологии, обеспеченность практического обучения и развития познавательного интереса обучающихся, отслеживания степени освоения учебного материала, а также произошло значительное увеличение количества персональных компьютеров, используемых в учебных целях, с 649 до 739 (или примерно на 12 %). Число обучающихся на 1 компьютер, используемый в образовательном процессе, в 2013 году снизилось до 7 человек.

Исходя из объема выделенных субсидий, в соответствии с запланированными в проекте Комплекса мер по модернизации системы общего образования в Свердловской области в 2013 году и на период до 2020 года основными мероприятиями, для достижения результатов по направлениям модернизации системы общего образования в городском округе Сухой Лог на 2013 год было осуществлено:

1. Приобретение учебно-лабораторного оборудования - кабинет химии в муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 4»:

2. Приобретение учебно-лабораторного оборудования – двух кабинетов биологии, с целью повышения качества образования по данной учебной дисциплине:

- в муниципальное общеобразовательное учреждение «Лицей № 17»;

-в муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 7».

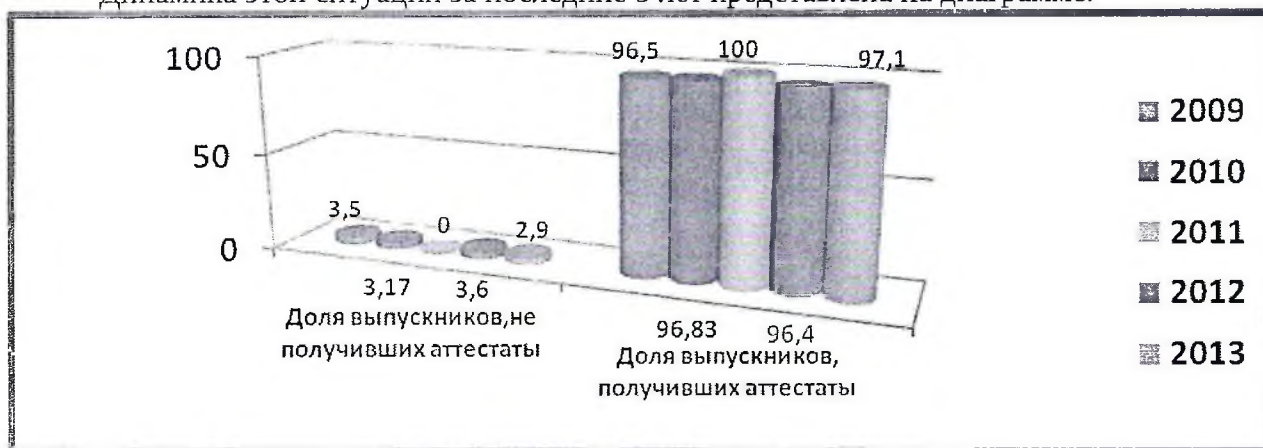
В 2014, 2015 годах в рамках мероприятия «Организация мероприятий по укреплению и развитию материально-технической базы МОУ» приобретено оборудование и инвентарь в столовые и пищеблоку образовательных учреждений.

Одной из ведущих тенденций развития образования в Российской Федерации в настоящее время является создание независимой системы оценки качества образования.

Основными инструментами на современном этапе развития образования являются новая форма государственной (итоговой) аттестации в 9-х классах и единый государственный экзамен (далее – ЕГЭ).

В 2013 году сократилась доля выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений, не сдавших ЕГЭ по обязательным для получения аттестата предметам. При этом все (100%) выпускников школ городского округа сдали обязательный экзамен по русскому языку и 2,9 % (с выпускниками вечерней (сменной) общеобразовательной школы) выпускников не сдали ЕГЭ по математике. Соответственно, *снизилась доля выпускников, не получивших* аттестаты о среднем (полном) общем образовании с 3,6 % в 2012 году до 2,9% в 2013 году.

Динамика этой ситуации за последние 5 лет представлена на диаграмме.



По результатам ЕГЭ в 2013 году произошло увеличение среднего балла ЕГЭ по городскому округу Сухой Лог по 9 учебным дисциплинам из 11 (русский язык, математика, физика, обществознание, литература, ИиИКТ, английский язык, химия, география). Более того, по ряду проблемных учебных дисциплин 2012 года, произошло значительное увеличение среднего балла: физика - на 10,6 баллов, география - на 16,8 баллов, информатика и информационно-коммуникационные технологии - на 5,6 баллов, математика на 1,7 балла.

По обязательным предметам результаты ЕГЭ в городском округе Сухой Лог следующие:

1) Русский язык (обязательный минимум 36 баллов) - самый высокий средний балл по русскому языку имеет Гимназия № 1 (73,2 балла из 100 возможных), второе место у средней общеобразовательной школы № 7 (67,3 балла), третье у СОШ № 2 (66,8).

Среди средних общеобразовательных школ самый низкий средний балл у выпускников СОШ № 3 (47,5 балла).

По итогам 2012-2013 учебного года (как и предыдущего) нет ни одного 100-бального результата. Результат в 90 баллов и выше имеют 11 выпускников (4,5%) из гимназии № 1 (10 человек), ВСОШ (1 чел.). В большинстве школ. Их доля равна 77% (кроме СОШ № 3, № 5, № 8) произошло увеличение среднего балла.

2) Математика (обязательный минимум 24 балла) – самый высокий средний балл у Гимназии № 1 (50,1 балла), второй рейтинг у СОШ № 7 (44,6 балла), третий рейтинг у СОШ № 2 (40,9 балла).

Самый низкий средний балл у выпускников СОШ № 3 (26,7 балла), СОШ № 8 (26,9), СОШ № 5 (27,2).

По итогам 2012-2013 учебного года (как и предыдущего) нет ни одного 100-бального результата. Результат от 70 до 80 баллов имеют 10 выпускников (4,1%) из

гимназии № 1 и СОШ № 7 (по 3 человека), из СОШ № 2, 4, 10, Лицея № 17 по 1 выпускнику.

Таким образом, показатели, превышающие среднеобластные значения по обязательным предметам, имеют:

- по русскому языку - гимназия № 1;
- по математике – гимназия № 1, СОШ № 7.

Результат сдачи ЕГЭ по предметам по выбору выпускников в 90 баллов и выше имеют только выпускники из Гимназии № 1 по английскому языку.

Доля учебных дисциплин в общеобразовательных учреждениях, показатели по которым превышают среднеобластные значения, представлена в следующем списке:

1 место имеет гимназия № 1, в которой доля учебных дисциплин, показатели по которым превышают среднеобластные, равна 90%;

- 2) СОШ № 4 – 55,6%;
- 3) СОШ № 7 – 50%;
- 4) лицей № 17 – 37,5%;
- 5) СОШ № 2 – 28,6%
- 6) ВСОШ – 25 %.

В школах № 3, 5, 8, 10 - по всем учебным дисциплинам показатели ниже среднеобластных значений.

По итогам анализа основных количественных характеристик системы общего образования по показателю «Отношение среднего балла ЕГЭ (в расчете на 1 предмет) в 10 процентах школ с лучшими результатами ЕГЭ к среднему баллу ЕГЭ (в расчете на 1 предмет) в 10 процентах школ с худшими результатами ЕГЭ по каждому предмету»¹ состояние следующее: по русскому языку - 1,54, по математике – 1,9, по физике 1,4, по обществознанию – 1,8, по литературе 1,6, по информатике и информационно-коммуникационным технологиям - 2,55, по истории – 1,62, по химии – 1,63, по биологии – 1,94.

Учитывая, что в Свердловской области показатель повышения эффективности и качества услуг в сфере общего образования, соотнесенный с этапами перехода к эффективному контракту в 2013 году равен - 1,95 единиц, то в городском округе превышает среднеобластное значение только показатель по информатике и информационно-коммуникационным технологиям - 2,55, что свидетельствует о положительной динамике результатов образования.

Для выпускников 11 (12) классов в 2013-2014 учебном году государственная (итоговая) аттестация осуществлялась:

в 10 муниципальных общеобразовательных учреждениях (в том числе и ВСОШ) только в форме Единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ).

К Единому государственному экзамену (ЕГЭ) из 180 выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений в 2014 году были допущены 179 учащихся (не допущен 1 выпускник из школы № 17).

По результатам ЕГЭ в 2014 году произошло увеличение среднего балла ЕГЭ по городскому округу Сухой Лог по 4 учебным дисциплинам из 11 (в 2013 по 9 учебным дисциплинам).

Сравнивая результаты дневных школ городского округа со среднеобластными отмечаем, что выше среднеобластных показателей результаты ЕГЭ 6 учебным дисциплинам (по русскому языку, физике, обществознанию, истории, химии, географии), в 2013 году по 3-м;

При сравнении со средними показателями по России результаты ЕГЭ ниже среднероссийских только по биологии и географии (по географии выше).

В 2014 году все (100%) выпускников школ городского округа сдали обязательный экзамен по русскому языку и 1 выпускник (0,56 %) из школы № 3 не сдал ЕГЭ по математике дважды, соответственно не получил аттестат о среднем (полном) общем образовании.

В 2014 году сократилась доля выпускников дневных муниципальных общеобразовательных учреждений, *не получивших* аттестаты о среднем (полном) общем образовании (1 выпускник из СШ № 3) с 2,9% до 0,56%.

Не получил аттестат о среднем общем образовании еще 1 выпускник из ВСОШ.

Результаты ЕГЭ в городском округе Сухой Лог по обязательным предметам в разрезе общеобразовательных учреждений следующие:

3) Русский язык (обязательный минимум 24 балла):

По итогам 2013-2014 учебного года достигнут один 100-бальный результат (Гимназии № 1, учитель Белоусова Лидия Александровна).

- самый высокий средний балл по русскому языку имеет Гимназия № 1 (73,3 балла из 100 возможных),

- второй рейтинг у средней общеобразовательной школы № 2 (69,4 балла),

- третий у СОШ № 7 (68,9).

Среди средних общеобразовательных школ самый низкий средний балл у выпускников школ № 8 (49 баллов), № 3 (50,1) ВШ (49,4).

4) Математика (обязательный минимум 20 баллов) –

- самый высокий средний балл у Гимназии № 1 (50,8 балла),

- второй рейтинг у СОШ № 7 (49,7 балла),

- третий рейтинг у лицея № 17 (46,1 балла).

Самый низкий средний балл у выпускников школ № 8 (26,7), № 3 (27,6 балла), ВШ (31,7).

По итогам 2013-2014 учебного года (как и предыдущего) нет ни одного 100-бального результата.

Только 22% выпускников городского округа Сухой Лог, сдавших ЕГЭ по математике на 60 баллов и более, смогли поступить в эффективные ВУЗы, по русскому языку – 66,5 %.

Несмотря на то, что соседние с Сухим Логом территории (например, Богданович, Белярский, Каменский район, Режевской, Камышловский, г. Березовский) не имеют выпускников дневных школ, не преодолевших минимальный порог, средние баллы по обязательным предметам выпускников школ Сухого Лога выше, чем в вышеназванных территориях.

Таким образом, в 2013-2014 учебном году обеспечено достижение нового качества образовательных результатов, а именно:

По результатам ЕГЭ в 2014 году произошло увеличение среднего балла ЕГЭ по городскому округу Сухой Лог по 4 учебным дисциплинам из 11.

Все выпускники 11 (12) классов (100%) школ городского округа, как и в предыдущем году, сдали обязательный экзамен по русскому языку с первого предъявления.

В 2014 году сократилась доля выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений, *не получивших* аттестаты о среднем общем образовании с 2,9% до 1,1%, по дневным школам до 0,56%.

Аттестаты с отличием по завершению ступени среднего общего образования получили 19 выпускников 11 классов (10, 6%), также этим выпускникам вручена медаль «За особые успехи в учении», 15 выпускников 9 классов (3,5%) завершили основное общее образование с аттестатами с отличием.

За проведением государственной (итоговой) аттестации выпускников 9 классов, выпускников 11 классов наблюдали общественные наблюдатели: представители

родительских комитетов школ (11), попечительских советов школ (1), наблюдательных советов (1), управляющих советов школ (6), частные лица – (17).

Для проведения ГИА-9 на базе каждого образовательного учреждения для сдачи ОГЭ, ГВЭ были созданы ППЭ. Нарушений за проведением ГИА-9 на территории городского округа не зафиксировано.

Проведение ЕГЭ осуществлялось в новых условиях (с использованием металлодетекторов, под камерами видеонаблюдения) в Пункте проведения единого государственного экзамена (далее – ППЭ), созданном на базе муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Лицей № 17». В составе организаторов ЕГЭ работали учителя из лицея, гимназии, школ № 2, 7. Максимально благоприятные условия для работы ППЭ были созданы администрацией лицея (директор Вадим Викторович Дзюбин).

Нарушений со стороны организаторов ЕГЭ не зафиксировано, в то время как на ЕГЭ по обществознанию организаторами выявлен факт использования неразрешенных справочных материалов выпускником СОШ № 7. В ходе анализа видеозаписи факт был подтвержден, действия организаторов признаны правильными, решением Государственной экзаменационной комиссии Свердловской области результат ЕГЭ по обществознанию у выпускника был аннулирован.

Выпускники 9 классов (12+6 чел), 11 класса (1 чел.) не получившие аттестаты, продолжают образование в своих образовательных учреждениях, вечерней (сменной) общеобразовательной школе. Параллельно с устранением учебных дефицитов часть учащихся будет получать профессиональное образование по программам профессиональной подготовки в ОУ среднего профессионального образования.

В целом, состояние качества образования в городском округе имеет тенденцию к стабилизации, имеет устойчивую положительную динамику к его улучшению.

В городском округе Сухой Лог организовано обучение для всех категорий детей с особыми образовательными потребностями: создана сеть специальных коррекционных классов, развивается дистанционное образование детей-инвалидов.

Создаются базовые образовательные учреждения, реализующие образовательные программы общего образования, обеспечивающие совместное обучение инвалидов и лиц, не имеющих нарушений развития.

В 2013-2014 учебном году в специальных (коррекционных) классах муниципальных общеобразовательных учреждений обучается 58 ребенка, всего в муниципальных общеобразовательных учреждениях обучается 158 детей по программе для детей с задержкой психического развития, 76 – по программе для детей с умственной отсталостью.

На территории городского округа Сухой Лог в 2013-2014 учебном году в муниципальных образовательных учреждениях городского округа Сухой Лог обучается 107 детей-инвалидов (из них 74 учащиеся муниципальных общеобразовательных учреждений, 33 – воспитанники муниципальных дошкольных образовательных учреждений).

В целях определения специальных образовательных потребностей ребенка с нарушениями речи и направленности образовательной программы, комплектования групп компенсирующего назначения в дошкольных образовательных учреждениях, осуществления контроля за исполнением рекомендаций, качеством коррекционно-развивающей работы с ребенком, динамическим отслеживанием развития детей на территории городского округа Сухой Лог создана муниципальная психолого-медико-педагогическая комиссия (ПМПК).

В течение года специалистами муниципальной ПМПК осуществляется обследование детей, с дальнейшими рекомендациями по реализации конкретной образовательной программы для каждого ребенка, прошедшего обследование, проводятся

индивидуальные консультации для родителей (законных представителей), воспитателей, учителей-логопедов.

Психолого-медико-педагогический консилиум (ПМПк) муниципального образовательного учреждения выполняет функцию предварительного обследования детей. Кроме того, ПМПк наблюдает психофизическое развитие детей, ведет консультативную работу с педагогами и родителями, отслеживает и корректирует развитие детей с нарушениями поведения. Четкая, слаженная работа специалистов консилиума способствует своевременному выявлению детей, нуждающихся в коррекционном развитии, профилактике детских заболеваний.

Кадровое обеспечение учебно-воспитательного процесса – ведущая составляющая успешной деятельности образовательных учреждений. В штатные расписания муниципальных образовательных учреждений включены: учителя – логопеды, учителя-дефектологи, педагоги-психологи, социальные педагоги.

Все учителя коррекционных образовательных учреждений владеют навыками работы с компьютерной техникой. Планово решается проблема повышения уровня квалификации: педагоги проходят курсовую подготовку, участвуют в областных семинарах.

С целью расширения доступности образования для детей с ограниченными возможностями здоровья, обеспечения социально-педагогической реабилитации детей-инвалидов, в рамках программы реализации приоритетного национального проекта «Образование» на 2009-2012 годы в Свердловской области создана Школа дистанционного образования – структурное подразделение государственного образовательного учреждения для детей, нуждающихся в психолого-педагогической и медико-социальной помощи, Центр психолого-медико-социального сопровождения «Ресурс».

Обучение детей-инвалидов с использованием дистанционных образовательных технологий является дополнительным к образовательной программе, реализуемой образовательным учреждением для детей, обучающихся на дому, не имеющих нарушений интеллекта, и является средством социальной защиты, психолого-педагогической реабилитации ребенка-инвалида.

Образование организуется на основе договора на оказание образовательных услуг посредством дистанционных технологий с применением средств компьютерной техники и связи между родителями (законными представителями) ребенка-инвалида и Центром психолого-медико-социального сопровождения «Ресурс».

Всего в 2013 году обучается с использованием дистанционных образовательных технологий 6 детей инвалидов (МАОУ СОШ № 2 – 4, МБОУ СОШ № 3 – 1, МБОУ СОШ № 7 – 1).

Образовательный процесс с использованием дистанционных технологий осуществляется педагогами Школы дистанционного образования, курирует данное направление Управление образования.

В 2012 году городской округ Сухой Лог вступил в число участников мероприятий по формированию сети базовых образовательных учреждений, обеспечивающих совместное обучение инвалидов и детей, не имеющих нарушений развития, в рамках государственной программы Российской Федерации «Доступная среда».

Управлением образования принято решение включить в число участников мероприятий программы «Доступная среда» муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 7», муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Лицей № 17», муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 2», муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 1».

В 2012 году программа стартовала в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 7», данное учреждение является базовым учреждением для детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата.

В 2013 году проведена работа по созданию условий для детей-инвалидов с нарушением слуха в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 2», в 2014 году в МАОУ «Лицей № 17» для детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата. В 2015 году планируется создать условия для инклюзивного образования детей-инвалидов по зрению в МАОУ «Гимназия № 1».

Данные муниципальные общеобразовательные учреждения стали базовыми общеобразовательными учреждениями для получения беспрепятственного доступа к образовательным услугам всех детей-инвалидов городского округа Сухой Лог.

Ежегодно в рамках областного Фестиваля «Юные интеллектуалы Среднего Урала» на территории городского округа Сухой Лог проводится защита исследовательских проектов.

Основной целью проведения ЗИП является создание условий для развития интеллектуального творчества обучающихся, привлечение их к исследовательской и научно-практической деятельности.

В муниципальной ЗИП в 2012-2013 учебном году приняли участие в защите исследовательских проектов обучающиеся из 6 общеобразовательных учреждений городского округа Сухой Лог, что составило 43 %, от общего количества общеобразовательных учреждений на территории городского округа Сухой Лог.

Следует отметить, что ежегодно общее количество участников как муниципального, так и регионального этапов ЗИП увеличивается, а также увеличивается количество муниципальных образовательных учреждений, осуществляющих научно-исследовательскую работу с одаренными детьми (талантливыми детьми и молодежью).

Одним из планируемых результатов реализации годовых школьных планов по выявлению, развитию и поддержке талантливой молодежи в общеобразовательных учреждениях является мотивация и повышение рейтинга обучающихся в участии научно-исследовательской деятельности, что будет способствовать повышению доли муниципальных образовательных организаций, осуществляющих научно-исследовательскую работу с одаренными детьми (талантливыми детьми и молодежью).

В рамках национального проекта «Образование» в 2012-2013 году приняли участие в конкурсах и олимпиадах 491 обучающихся, что составляет 22% от общей численности обучающихся в городском округе Сухой Лог.

Одним из показателей Национальной образовательной инициативы «Наша новая школа» является выявление, развитие и поддержка талантливой молодежи, через участие в конкурсах и олимпиадах. Увеличению доли участников в рамках приоритетного национального проекта «Образование», способствовало создание условий для выявления, поддержки и развитие одаренных детей, расширение возможностей развития индивидуальной траектории, их самореализации, профессионального самоопределения в соответствии со способностями.

В каждом общеобразовательном учреждении городского округа Сухой Лог реализуется план работы по выявлению, развитию и поддержке одаренных детей.

Работа в данном направлении является одним из важнейших условий повышения участия обучающихся в конкурсах и олимпиадах на региональном и федеральном уровнях на последующие годы.

На территории городского округа находится два общеобразовательных учреждения повышенного статуса:

В МАОУ Гимназия №1 активную деятельность ведет проектная группа «Дар» по работе с обучающимися и их мотивации на успех в участии олимпиадах и конкурсах различного уровня.

В МАОУ Лицей №17 акцент делают на развитие мотивации у учащихся на углубленное и профильное изучение предметов в рамках технического и естественно научного профилей, систематическое использование в образовательном процессе технологий и приемов: синквейн, кластер, дистанционных технологий.

В соответствии с лицензией (серия 66Л01 №0001012 от 28 августа 2013 года на срок бессрочно выдана Министерством общего и профессионального образования Свердловской области, рег. № 17439) в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Лицей №17» городского округа Сухой Лог (далее – лицей) реализуются:

- общеобразовательная программа начального общего образования;
- общеобразовательная программа основного общего образования, обеспечивающая дополнительную (углубленную) подготовку обучающихся по предметам технического и (или) естественнонаучного профилей;
- общеобразовательная программа среднего общего образования, обеспечивающая дополнительную (углубленную) подготовку по предметам технического и (или) естественнонаучного профилей.

Поддержка предпрофильного и профильного образования лицеистов - занятия в рамках дополнительного образования по направленностям: естественно – научная (кружок «Физика для всех», «Юный химик», Математический клуб); эколого-биологическая (кружок «Быть добрым хозяином», «Удивительный микромир»); научно – техническая (кружок «Технология предпринимательства», «Юный токарь», «Занимательная информатика») являются предметными, а их содержание направлено на углубление специальных знаний учащихся.

В рамках реализации программ «Клуб будущих предпринимателей» и «Технология предпринимательства» учащиеся - призеры IX международной олимпиады по основам наук; призеры всероссийского молодежного предметного чемпионата; победители областной научно-практической конференции «Открываем Мир вместе»; победитель и призеры региональной олимпиады по основам предпринимательства; номинант на получение губернаторской премии; победитель конкурса «Школа юного предпринимателя» на базе Уральского Гуманитарного университета.

Значимым для лицея является участие учащихся в конкурсах профильной направленности: муниципальный турнир юных физиков – 2 место, конкурс декоративно – прикладного творчества «Летящая гордость Урала» (технология): на муниципальном уровне 1 место, а на областном уровне – 3 место; муниципальный конкурс «Юный токарь» - 2 место; X Международная Олимпиада по основам наук по химии в Уральском Федеральном округе – 5 призовых мест на уровне городского округа Сухой Лог, по физике – 2 призовых места, по информатике – 3 место, всероссийская дистанционная олимпиада по математике «Планета Математики» - 14 призеров и победителей на всероссийском уровне. По результатам всероссийской олимпиады по физике 2 ученика получили сертификат, подтверждающий возможность бесплатного обучения в одном из вузов г. Екатеринбурга.

Велико количество участников дистанционных проектов-конкурсов в рамках технического и естественно – научного профилей: международный математический конкурс – игра «Кенгуру», молодёжные предметные чемпионаты по биологии, химии, экономике, математике и физике, международный интеллектуальный интернет-марафон «ЭДУКОН», всероссийский конкурс «Инфоурок», X Международная Олимпиада по основам наук по химии, математике, физике в Уральском Федеральном округе, международная игра – конкурс «Инфознайка», всероссийский конкурс «КИТ» и т.п.

Ежегодно учащиеся лицея принимают активное участие в мероприятиях Фестиваля «Юные интеллектуалы Среднего Урала» на муниципальном уровне, занимая призовые места по биологии, физике, математике, экономике, технологии, информатике:

2013 – 2014 учебный год: муниципальные олимпиады по биологии, 10 класс (3 место); по химии, 9 класс (3 место); по физике, 9 класс (2 место), по технологии, 8 класс (1 и 2 места), по математике, 10 класс (3 место); по экономике, 8 – 11 классы (1 – 3 места);

2014 – 2015 учебный год: муниципальные олимпиады по биологии, 10 класс (2 место); по химии, 10 класс (2 место); по физике, 9 и 10 классы (2 места), по технологии, 8 класс (1 и 3 места), по математике, 10 класс (2 место); информатике, 9 класс (2 место).

По итогам 2014-2015 учебного года количество призёров и победителей в различных олимпиадах и конкурсах технической направленности составило 23%.

Анализируя результаты государственной итоговой аттестации выпускников можно отметить следующее: второй год 100% выпускников, выбирающих ЕГЭ по физике, успешно сдают экзамен, при этом, прослеживается положительная динамика по показателю среднего тестового балла.

По результатам самоопределения выпускников лицея, за последние 3 года, наблюдается увеличение количества учащихся, продолжающих обучение в учреждениях профессионального образования естественно-научного и технического профилей – 74% от общего количества выпускников, при этом отмечается увеличение числа выпускников, поступивших в учреждения профессионального образования на бюджетной основе (87% от общего числа поступивших). Приоритет при выборе ВУЗа учащиеся отдают таким учреждениям, как Уральский Государственный горный университет, Уральский технический институт связи и информатики, Уральский Государственный лесотехнический университет, Тюменский нефтегазовый университет, Уральский Федеральный университет имени первого президента Б.Н. Ельцина (факультеты - материаловедение и металлургия, химическая технология, радиотехнический) и т.д.

В 2017 году модернизирован кабинет естественно-научного цикла (кабинет химии, физики), оснащен учебно-производственным оборудованием для профориентационной работы (предметная область: технология) в МАОУ СОШ № 4. Приобретено специальное современное технологическое оборудование и расходные материалы для 3-D-моделирования в МАДОУ № 43.

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 4» включена в заявку на участие в отборе муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, на предоставление в 2017 году бюджетам муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, субсидий на обеспечение условий реализации муниципальными образовательными организациями в Свердловской области образовательных программ естественно-научного цикла и профориентационной работы на основании следующего:

-МАОУ СОШ № 4 является пунктом проведения основного государственного экзамена (далее – ОГЭ) (государственного выпускного экзамена) (далее – ГВЭ). Выпускники, завершающие освоение образовательных программ основного общего образования из близлежащих муниципальных общеобразовательных учреждений (МБОУ СОШ № 6, МАОУ СОШ № 10, МБОУ ООШ № 11) сдают государственную итоговую аттестацию в форме ОГЭ (ГВЭ) в данном муниципальном общеобразовательном учреждении.

-Ежегодно выпускники МАОУ СОШ № 4 выбирают предмет «Химия» для сдачи на Государственной итоговой аттестации и успешно сдают экзамены как за курс основной школы, так и средней. Результаты Государственной итоговой аттестации выпускников МАОУ СОШ № 4 свидетельствует о востребованности предмета выпускниками. Результаты ЕГЭ учащихся школы выше муниципальных, областных, российских (2011-

2012 учебный год средний балл – 64,7, 2012-2013 учебный год – 83, 2014-2015 учебный год – 67,3).

- Химия. Педагогом созданы условия для формирования творческой активности учащихся через применение современных технологий: проблемного диалога, технологии критического мышления, информационно-коммуникационной технологии; использование исследовательских и проектных методов обучения, технологии уровней дифференциации; проведение различных форм внеклассной работы: школьные научные конференции, смотры проектных работ, олимпиады, конкурсы газет, буклетов, интеллектуальных карт. В своих исследовательских проектах члены школьного научного общества стали применять цифровую лабораторию «Архимед», которая используется сегодня успешно как в урочной, так и внеурочной деятельности.

Результатом самореализации учащихся является успешное участие в конкурсах, фестивалях, научно-практических конференциях, турнирах на различных уровнях (муниципальном (2014-2015 учебный год – игра «Турнир юных химиков» – I место; 2015-2016 учебный год – муниципальный этап защиты исследовательских проектов учащихся областного фестиваля «Юные интеллектуалы Среднего Урала» – I место, 2015-2016 учебный год – муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по химии – II место (10 класс), III место (8 и 10 класс), всероссийском (2014-2015 уч. г. – региональный этап всероссийского конкурса проектов в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ENES – I место).

Участие педагога в проектах и конкурсах профессионального мастерства: 2008 год - IV Всероссийский конкурс исследовательских работ, посвященных 175-летию со дня рождения Д.М. Менделееву – финалистка; 2009 год - V Всероссийский конкурс исследовательских работ, посвященных 175-летию со дня рождения Д.М. Менделееву – финалист; 2011 год - VII Всероссийский конкурс научно – исследовательских работ имени Д.И. Менделеева – 3 место; Олимпиада по химии в рамках VII Всероссийского конкурса научно – исследовательских работ имени Д.И. Менделеева – 3 место; 2012 год – Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив «Леонардо» – финалист (медаль «Шаг к успеху»); 2013 год– Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив «Леонардо» – финалист (медаль «Шаг к успеху»); 2013 год – награждение Медалью Благотворительного фонда наследия Менделеева «За службу образованию»; 2014 год – окружная трибуна лидера в образовании «Новый педагог – новой школе» – победитель; 2014 год – международный проект «Экологическая культура, мир и согласие» в номинации «Экологическое воспитание и просвещение» – призер; 2015 год – премия Главы ГО Сухой Лог лучшим учителям – лауреат; 2016 год – конкурс на получение денежного поощрения лучшими учителями образовательных организаций, расположенных на территории Свердловской области, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в 2016 году – победитель; 2017 год - Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив «Леонардо» – финалист.

- Технология. В сотрудничестве с обучающимися педагог облагораживает школьную среду, ежегодно участвует в муниципальном конкурсе «Красивый город» Администрации городского округа Сухой Лог, где в 2011, 2014 и 2015 годах стали победителями в номинации «За лучшее благоустройство прилегающей территории образовательного учреждения в сельской местности», в 2016 году – заняли 2 место.

В рамках предметных недель ежегодно проводятся различные мероприятия такие как игра-соревнование «Дело мастера боится», викторины «Отгадай загадку», конкурсы «Юный столяр», «Юный токарь», выставки декоративно-прикладного искусства, фотовыставки творческих проектов.

Результатом самореализации учащихся является успешное участие в конкурсах, фестивалях, олимпиадах, форумах на различных уровнях: на муниципальном уровне (2014-2015 учебный год – конкурс «Юный столяр» – I место; муниципальный тур

олимпиад в рамках областного фестиваля «Юные интеллектуалы Среднего Урала» по технологии – I место; 2015-2016 учебный год – муниципальный тур Всероссийской олимпиады школьников по технологии – II место (7 класс); муниципальный конкурс по технологии «Юный столяр» – III место; 2016-2017 учебный год – муниципальный тур Всероссийской олимпиады школьников по технологии – I место (7 класс), I место (8 класс); муниципальный конкурс по технологии «Юный токарь» – I место), на областном уровне (2015-2016 учебный год – областной этап экологической акции «Марш парков-2016» – I место).

Участие педагога в проектах и конкурсах профессионального мастерства: 2014 год – международный проект «Экологическая культура, мир и согласие», номинация «Экологическое воспитание и просвещение» – призер; 2015 год – конкурс «Эколичность» Министерства природных ресурсов и экологии Свердловской области – участие; 2016 год – конкурс на получение денежного поощрения лучшими учителями образовательных организаций, расположенных на территории Свердловской области, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в 2016 году – участие; 2016 год – всероссийский конкурс «Эссе современного педагога» – победитель.

В 2017 году в МАОУ СОШ № 4 закуплено учебно-наглядного, учебно-лабораторного и учебно-практического оборудования для оснащения кабинетов естественно-научного цикла (предметная область: химия, физика), учебно-производственного оборудования для проведения профориентационной работы (предметная область: технология) (в том числе специального современного технологического оборудования и расходных материалов для сборки 3D-принтеров и расходных материалов для 3D-печати).

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 43 «Малыш» включено в заявку на участие в отборе муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, на предоставление в 2017 году бюджетам муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, субсидий на обеспечение условий реализации муниципальными образовательными организациями в Свердловской области образовательных программ естественно-научного цикла и профориентационной работы на основании следующего:

Комплексная программа «Уральская инженерная школа», утвержденная постановлением Правительства Свердловской области от 02.03.2016 года № 127 – ПП, реализуется в МАДОУ № 43 «Малыш». С января 2016 года в МАДОУ № 43 «Малыш» реализуется программа дополнительного образования «Детский сад – Наукоград» в рамках комплексной программы «Уральская инженерная школа», в ходе которой у детей старшего дошкольного возраста развивается прединженерное мышление. Освоение аддитивных технологий: создание 3D книг, 3D мультфильмов в детском саду «Малыш» – возможность осуществления индивидуального маршрута развития для каждого ребенка. Воспитанники студии «Детский сад – Наукоград» во время игр с конструктором выступают в роли: инженера, архитектора, изобретателя, конструктора.

В октябре-ноябре 2016 года МАДОУ № 43 приняло участие в технической выставке «От винта!» в рамках Национального чемпионата World Skills Hi-Tech в г. Екатеринбург. Воспитанники детского сада №43 уже готовятся работать на производстве – пока они изучают, как делают кирпичи и бетонные трубы на предприятии ЗАО НП «Знамя», а после участия в технической выставке детский сад получил предложения от двух организаций – смоленской корпорации «Тактическое военное вооружение» и Московского авиационного завода более подробную информацию можно посмотреть по ссылке.

Организовано сетевое взаимодействие с МАОУ «Лицей №17» («Путешествие в занимательную физику», «Чудо-техника» в рамках блока «Лаборатория «Юный инженер»; демонстрация работы деревообрабатывающего станка, 3D - фрезерного станка с числовым

программным управлением), МАУДО «Центр дополнительного образования» (воспитанникам была предоставлена ознакомительная возможность управления роботами, которые сконструировали обучающиеся кружка с руководителем), Сухоложским многопрофильным техникумом (во время посещения автомастерской получены новые знания о деталях автомобиля: двигатель внутреннего сгорания, задний и передний мост, разбор карбюратор; знакомство с рабочими специальностями такими, как автомеханик, автослесарь; в токарной мастерской стали можно сделать болт, линейку, гайку и т.д. Узнали, что на токарном станке работает токарь), АОП Народным предприятием «Знамя» (экскурсия на ОАО Народное предприятие «Знамя», ознакомление с профессиями – крановщик мостового и козлового крана, токарь, стропальщик, помощник машиниста, инженер); Сухоложским огнеупорным заводом, ЗАО «Новопопшинское».

Полученные во время экскурсий в образовательные организации, на промышленные предприятия города знания, воспитанники студии «Детский сад - Наукоград», закрепляют в одном из модулей программы, «Конструкторское бюро», создают творческие модели с техническим уклоном с использованием образовательного робототехнического конструктора ТЕХНОЛАБ. Продуктом совместной деятельности педагога и детей являются: интерактивные пособия - книга 3D: «Удивительное путешествие на АОП «Народное предприятие Знамя»; «Чудеса? Нет, физика!», «Чудо – техника!»; 3D мультфильм: «Как создать кирпич?»)

Такие игры-занятия, занятия-экскурсии помогают приобрести первые технические навыки, развить прединженерное мышление, способствуют проявлению интереса у дошкольников к специальностям инженерного профиля.

На региональном фестивале «Город ТехноТворчества» по теме «Национальная технологическая инициатива на Урале», который состоялся в технопарке «Университетский» в феврале 2017 года на площадке Уральского политехнического колледжа-Межрегионального центра компетенций 11 февраля 2017 года, городской округ Сухой Лог представлял детский сад № 43 «Малыш». И стал победителем конкурса среди муниципальных дошкольных образовательных организаций, расположенных на территории Свердловской области, осуществляющих образовательную деятельность в соответствии с целями и задачами проекта «Уральская инженерная школа».

В 2017 году в отношении МАДОУ № 43 «Малыш» обеспечена закупка специального современного технологического оборудования и расходных материалов для 3D-моделирования (в том числе специального современного технологического оборудования и расходных материалов для сборки 3D-принтеров, и расходных материалов для 3D-печати).

Количество обучающихся – участников сетевых форм взаимодействия муниципальных образовательных организаций по совместному использованию материально-технических, учебно-методических ресурсов муниципальных образовательных организаций (МАОУ СОШ № 4, МАДОУ № 43 «Малыш»), в которых проведены мероприятия по обеспечению условий реализации образовательных программ естественно-научного цикла и профориентационной работы за счет средств субсидии, по итогам 2017 года составило 100 человек.

Реализация в 2017 году в отношении МАОУ СОШ № 4 мероприятий по закупке учебно-наглядного, учебно-лабораторного и учебно-практического оборудования для оснащения кабинетов естественно-научного цикла (предметная область: химия, физика), учебно-производственного оборудования для проведения профориентационной работы (предметная область: технология), специального современного технологического оборудования и расходных материалов для 3D-моделирования (в том числе специального современного технологического оборудования и расходных материалов для сборки 3D-принтеров и расходных материалов для 3D-печати) обеспечило увеличение численности учащихся общеобразовательных организаций городского округа Сухой Лог, осваивающих

дополнительные общеобразовательные программы технической направленности, на 80 человек.

Потребность в обеспечении условий реализации образовательных программ естественно-научного цикла и профориентационной работы в 2018 году имеется в следующих муниципальных образовательных организациях:

1) Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 7» (далее – МАОУ СОШ № 7);

2) Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение центр развития ребенка - детский сад № 39 «Цветик-семицветик» (далее – МАДОУ № 39).

Обоснованием потребности в обеспечении условий реализации муниципальными образовательными организациями образовательных программ естественно-научного цикла и профориентационной работы является следующее.

МАОУ СОШ № 7. Физика, являясь предметом естественного цикла, играет ведущую роль в развитии познавательной деятельности обучающихся и соответствующих ей познавательных учебных умений. Оборудование должно быть ориентировано на формирование экспериментальных умений и обеспечение проектной и учебно-исследовательской деятельности учащихся.

Проверка уровня сформированности экспериментальных умений происходит при выполнении экспериментального задания государственной итоговой аттестации выпускников основной школы. Идеология ФГОС ООО позволяет сделать заключение, что проверка уровня сформированности экспериментальной деятельности будет происходить и дальше.

МАОУ СОШ 7 является пунктом проведения ОГЭ, ГВЭ. Выпускники МАОУ СОШ №7 и МАОУ СОШ № 2 ежегодно сдают экзамен по физике на базе МАОУ СОШ № 7.

Индивидуальные достижения выпускников в процессах итоговой аттестации по физике показательны. Выпускники МАОУ СОШ № 7 ежегодно выбирают предмет «Физика» для сдачи на ГИА как на ОГЭ, так и на ЕГЭ. Порог успешности ЕГЭ по физике проходят 100% выпускников. Выпускники продемонстрировали результаты ЕГЭ по физике в диапазоне от 80 до 89 баллов в 2014 году – 2 человека, в 2016, 2017 году – по 1 человеку. Количество сдающих ОГЭ по физике ежегодно остается стабильным и достигает 18%.

Учащиеся включены в проектную и исследовательскую деятельность, в том числе в рамках реализации элективных курсов: «Введение в естествознание» в 8 классе, «Решение задач по физике» в 9 классе, «История развития физики» в 10 классе.

Результатами этой деятельности являются призовые места учащихся во Всероссийской олимпиаде школьников по физике на муниципальном этапе. Ежегодно учащиеся становятся победителями муниципального этапа: в 2016 году учащийся 11 класса занял 1 место, в 2017 году учащиеся 8, 9 классов заняли 1 место. В 2018 году 4 учащихся 9 классов приняли участие в научно-техническом конкурсе «Инжериада УГМК» стали участниками очного этапа «Уральской инженерной школы», проводимой в ТУ УГМК.

Обучающиеся активно участвуют в предметных муниципальных конкурсах, так в муниципальной игре «Турнир юных физиков» команда 8-х классов ежегодно занимает призовые места.

В 2013-2014 учебном году и в 2016-2017 учебном году команды 11 классов успешно прошли заочный этап международного конкурса-акции «Тест-драйв в Уральском Федеральном», продемонстрировав высокие результаты в решении тестовых заданий по физике, участвовали в очных мероприятиях. Один участник команды в 2013-2014 учебном году по результатам конкурса в личном первенстве стал победителем, в 2016-2017 учебном году три участника команды по результатам очного этапа конкурса

получили дополнительные три балла к ЕГЭ при поступлении в УрФУ по профилю, один учащийся занял второе место в личном первенстве.

Результаты самоопределения выпускников показательны, с каждым годом большее количество выпускников выбирают для продолжения образования технические ВУЗы. Так, в 2017 году учреждения технического профиля выбрали: ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н.Ельцина» - 8 человек, ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет» - 1 человек, ФГБОУ ВО «УГЛТУ» - 1 человек, ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный университет им. Алексеева» - 1 человек, НЧОУ «Технический университет УГМК» - 1 человек, что составило 33% от общего числа обучающихся.

Учитель физики имеет первую квалификационную категорию, является руководителем муниципальной ассоциации учителей физики городского округа Сухой Лог. На базе образовательного учреждения ежегодно проводит муниципальные консультации по подготовке учащихся городского округа к ОГЭ и ЕГЭ по физике, является организатором муниципального конкурса «Турнир юных физиков» для учащихся 8 классов, является одним из организаторов инженерной каникулярной школы. Педагог прошел обучение по образовательной программе «Подготовка педагогов-наставников для работы в инженерных проектах со школьниками» в 2018 году в НЧОУ ВО «ТУ УГМК». Награжден в 2017 году благодарностью Главы городского округа Сухой Лог за личный вклад в развитие образования, добросовестный труд и высокие результаты в профессиональной деятельности.

Химия, являясь предметом естественного цикла, играет ведущую роль в развитии познавательной деятельности обучающихся и соответствующих ей познавательных учебных умений. Материально-техническое оснащение кабинета химии должно обеспечивать возможность проведения естественнонаучных экспериментов с использованием учебно-лабораторного (в том числе цифрового) оборудования, вещественных и виртуально-наглядных моделей, коллекций основных естественнонаучных объектов и явлений, цифрового (электронного) и традиционного измерений, направленных на решение учебно-практических задач, стимулирующих формирование навыка сотрудничества, коммуникации и рефлексии.

В МАОУ СОШ № 7 на этапе основного общего, среднего общего образования, согласно ФГОС, происходит включение обучающихся в проектную и исследовательскую деятельность, основу которой составляют такие учебные действия, как умение видеть проблемы, формулировать вопросы, классифицировать, наблюдать, проводить эксперимент, делать выводы и умозаключения, объяснять, доказывать, защищать свои идеи, овладевать методами научного познания. Эти умения успешно формируются в рамках работы с цифровой лабораторией «Архимед», в том числе в рамках реализации элективных курсов: «Опыты без взрывов» в 8 классе, «Красота, здоровье, химия» в 9 классе, «Решение задач по биологии и генетике» в 10 классе, «Решение задач повышенного уровня сложности по химии» в 11 классе.

Результатами этой деятельности являются призовые места обучающихся на школьных и муниципальных олимпиадах. Так, призёрами и победителями муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по химии стали обучающиеся: в 2014 году (8 класс) – 2 место, в 2015 году (9 класс) - 3 место, (8 класс) – 2 место, в 2016 году - (8 класс) – 2 место.

На муниципальном уровне в защите исследовательских проектов в 2014-2015 учебном году учащиеся заняли 1,3 место, в 2015-2016 учебном году - 2, 3 места. В 2016 году учащаяся 11 класса заняла третье место на 11 региональном конкурсе исследовательских работ школьников «Экология жизненного пространства», а учащиеся 8 класса получили диплом первой степени на Четвёртом межрегиональном открытом экологическом фестивале «Древо жизни». В 2014–2015 учебном году команда обучающихся заняла третье место в видеопроекте «Простые ответы на сложные вопросы»,

в 2015-2016 учебном году команда учащихся 10 класса заняла 3 место в заочном областном конкурсе видеороликов профориентационной направленности для детей и подростков «Мой выбор – моё будущее».

Обучающиеся активно участвуют в предметных муниципальных конкурсах, так в муниципальной игре «Турнир юных химиков» команда 9-х классов заняла 3 и 2 место в 2014 и 2015 годах.

В 2013-2014 учебном году и в 2016-2017 учебном году команды 11 классов успешно прошли заочный этап международного конкурса-акции «Тест-драйв в Уральском Федеральном», продемонстрировав высокие результаты в решении тестовых заданий по химии участвовали в очных мероприятиях. Один участник команды в 2013-2014 учебном году по результатам конкурса в личном первенстве стал победителем в 2016-2017 учебном году два участника команды по результатам очного этапа конкурса получили дополнительные три балла к ЕГЭ при поступлении в УрФУ по профилю.

МАОУ СОШ 7 является пунктом проведения ОГЭ, ГВЭ. Выпускники МАОУ СОШ № 7 и МАОУ СОШ № 2 ежегодно сдают экзамен по химии на базе МАОУ СОШ № 7.

Индивидуальные достижения выпускников в процессах итоговой аттестации по химии показательны. Выпускники МАОУ СОШ № 7 ежегодно выбирают предмет «Химия» для сдачи на ГИА как на ОГЭ, так и на ЕГЭ. Порог успешности ЕГЭ по химии проходят 100% выпускников. Средний балл ЕГЭ по химии в 2014 году составил 55 баллов, в 2015, 2016, 2017 году - 60 баллов, что соответствует среднему баллу ЕГЭ по химии в РФ в 2014 году, а в 2015 и 2016 году выше, чем в РФ (57,1 и 56,1 соответственно). Данная динамика и стабильность результата подтверждает эффективность сопровождения обучающихся, в том числе на базе имеющегося материально-технического оснащения кабинета химии.

Самоопределение выпускников также показательно: в 2017 году поступили в ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России-1человек, ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России-2 человека, в ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н.Ельцина» в институт Физико-технический «Химическая технология» - 1 человек.

Учитель химии имеет высшую квалификационную категорию, является руководителем муниципальной ассоциации учителей химии городского округа Сухой Лог. На базе образовательного учреждения ежегодно проводит муниципальные консультации по подготовке учащихся городского округа к ОГЭ и ЕГЭ по химии. В 2016 и 2017 годах педагог являлся руководителем секции «Мысленный эксперимент» в рамках работы профильной «Осенней инженерной каникулярной школы». В 2016 году принимала участие в работе XX Менделеевского съезда, в 2014 и 2017 году – участница IV и VII конгресса учителей в Уральском Федеральном университете.

Освоение содержания учебного предмета «Технология» происходит в процессе практической деятельности учащихся, поэтому для реализации содержания образования необходимо большое количество инструментов, технологического оборудования, что обеспечивает широкий диапазон технологической подготовки школьников, начиная с простых ручных операций, и кончая воплощением конструкторских идей при выполнении самостоятельных творческих проектов.

МАОУ СОШ № 7 ежегодно является пунктом проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по технологии. Целью проведения Всероссийской олимпиады школьников по технологии является развитие творчески одарённых детей в области непрерывного технологического образования.

Учащиеся МАОУ СОШ № 7 ежегодно являются победителями и призерами муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по технологии. В 2014 году один учащийся принимал участие в региональном этапе всероссийской олимпиады по «Технологии» и занял 4 место. Учащиеся в рамках защиты исследовательских проектов представляют разнообразные проекты по направлениям: «Техническое моделирование и конструирование технико-технологических объектов»; «Электротехника, автоматика,

радиоэлектроника»; «Художественная обработка материалов» (резьба по дереву, художественная ковка, выжигание, и др.); «Рукоделие»; «Конструирование и моделирование швейных изделий»; «Технология изготовления швейных изделий».

Участвуя в олимпиадах, обучающиеся должны иметь ясное представление о технологиях изготовления объектов труда, процессах преобразования и использования материалов, энергии, информации.

Согласно требованиям к организации и проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по технологии, для выполнения олимпиадных заданий по 3D моделированию и печати, необходимо наличие 3D принтера и расходных материалов для 3D принтера. При выполнении практической работы по обработке текстильных материалов у каждого участника должно быть свое рабочее место, оснащенное швейной машиной с электроприводом. Имеющееся в наличии технологическое оборудование не соответствует требованиям, необходимым для проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников.

Учитель технологии является руководителем муниципальной ассоциации учителей технологии городского округа Сухой Лог. На базе образовательного учреждения организует и проводит теоретические и практические занятия для педагогической общественности городского округа. Все муниципальные конкурсы для учащихся городского округа также проводятся на базе МАОУ СОШ № 7. В 2017 году педагог награжден благодарственным письмом губернатора Свердловской области за заслуги в профессиональной деятельности.

В рамках данного мероприятия заключено соглашение о взаимодействии в целях улучшения условий реализации образовательных программ естественно-научного цикла и профориентационной работы между МАОУ СОШ № 7 и акционерным обществом «Сухоложский литейно-механический завод», осуществляющим в том числе поддержку технического творчества детей. Взаимодействие в рамках заключенного соглашения осуществляется по следующим направлениям: организация профильного изучения математики, физики, химии, технологии; создание образовательных модулей с привлечением преподавательского состава НЧОУ ВО «Технический университет УГМК». Обеспечение мотивации выпускников для поступления на инженерные специальности, в том числе в НЧОУ ВО «Технический университет УГМК», работа с одаренными детьми по подготовке к предметным олимпиадам, исследовательской и проектной деятельности с привлечением преподавательского состава НЧОУ ВО «Технический университет УГМК». Организация работы по профориентационной направленности: проведение профессиональных проб на базе МАОУ СОШ № 7 с привлечением преподавательского состава НЧОУ ВО «Технический университет УГМК», представителей Сухоложского литейно-механического завода.

МАОУ № 39 является участником инновационного проекта «Развитие способности к научно-техническому творчеству дошкольников через 3D моделирование в рамках реализации программы дополнительного образования технической и естественно-научной направленности с детьми дошкольного возраста в направлении реализации Проекта «Уральская инженерная школа».

Цель использования 3D моделирования в ДОУ – приобщение дошкольников к детскому научно-техническому творчеству. В процессе такого вида деятельности ребенок приобщается к основам технического конструирования, у него развивается творческая активность и самостоятельность, способность к целеполаганию и познавательным действиям. Кроме того, развивается интерес к моделированию и конструированию.

Значимость реализации инновационного проекта для развития ДОУ № 39 заключается в следующем: использование моделей позволяет раскрывать детям существенные особенности объектов, закономерные связи, формировать системные знания и наглядно-схематическое мышление. Разработанные в рамках проекта инновации,

позитивный педагогический опыт может быть полезным для всех образовательных учреждений городского округа Сухой Лог, а также может распространяться за его пределами. Итоговые продукты проекта и опыт педагогов МАДОУ №39 могут быть использованы педагогическими работниками при внедрении в образовательный процесс форм и методов, позволяющих пробудить в ребенке интерес к техническому образованию, инженерным дисциплинам, математике и предметам естественно-научного цикла, начать формировать у детей навыки практической деятельности, необходимой для ведения исследовательских, лабораторных и конструкторских работ.

В рамках данного мероприятия заключено соглашение о взаимодействии в целях обеспечения формирования у детей дошкольного возраста компетенций конструирования, моделирования, программирования, изучения основ робототехники и проектной деятельности между муниципальным автономным дошкольным образовательным учреждением центр развития ребенка - детский сад № 39 «Цветик-семицветик» (далее – МАДОУ № 39) и государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением Свердловской области «Свердловский областной педагогический колледж» (далее – ГБПОУ «Свердловский областной педагогический колледж»), реализующим программы среднего профессионального образования по направлению подготовки «Образование и педагогические науки». Взаимодействие в рамках заключенного соглашения осуществляется по следующим направлениям: повышение квалификации педагогов МАДОУ № 39 на базе ГБПОУ «Свердловский областной педагогический колледж», методическое сопровождение; участие студентов ГБПОУ «Свердловский областной педагогический колледж» в мероприятиях МАДОУ № 39.

На средства субсидии, предоставленной городскому округу Сухой Лог, в 2018 году:

1) в отношении МАОУ СОШ № 7 обеспечена закупка учебно-наглядного, учебно-лабораторного и учебно-практического оборудования, программного обеспечения, необходимого для функционирования оборудования, для оснащения кабинетов естественно-научного цикла (предметные области: химия, физика), учебно-производственного оборудования для проведения профориентационной работы, специального современного технологического оборудования, программного обеспечения, необходимого для функционирования оборудования, и расходных материалов для 3D-моделирования;

2) в отношении МАДОУ № 39 обеспечена закупка оборудования, обеспечивающего формирование у детей дошкольного возраста интереса к предметам естественно-научного цикла и осуществление мероприятий по ранней профориентации, и специального современного технологического оборудования, программного обеспечения, необходимого для функционирования оборудования, и расходных материалов для 3D-моделирования.

Количество обучающихся – участников сетевых форм взаимодействия муниципальных образовательных организаций по созданию и совместному использованию материально-технических, кадровых, учебно-методических ресурсов муниципальных образовательных организаций (МАОУ СОШ № 7, МАДОУ № 39), в которых осуществляется проведение мероприятий по обеспечению условий реализации образовательных программ естественно-научного цикла и профориентационной работы, для совместной реализации образовательных программ, содержащих модули, направленные на развитие познавательных способностей детей, поддержку технического творчества и компетенций конструирования, моделирования, программирования, изучения основ проектной деятельности, по итогам 2018 года составит 100 человек.

Реализация в 2018 году в отношении МАОУ СОШ № 7 мероприятий по закупке учебно-наглядного, учебно-лабораторного и учебно-практического оборудования для оснащения кабинетов естественно-научного цикла (предметная область: химия, физика), учебно-производственного оборудования для проведения профориентационной работы (предметная область: технология), специального современного технологического

оборудования и расходных материалов для 3D-моделирования (в том числе специального современного технологического оборудования и расходных материалов для сборки 3D-принтеров и расходных материалов для 3D-печати) обеспечит увеличение численности учащихся общеобразовательных организаций городского округа Сухой Лог, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической направленности, на 75 человек и осваивающих дополнительные общеобразовательные программы естественно-научной направленности, на 50 человек.

С 2013 году МАОУ СОШ№ 2 является муниципальным ресурсным центром. Цель центра: повышение уровня психолого-педагогической компетенции педагогов городского округа Сухой Лог по организации работы с детьми с повышенным уровнем интеллектуального развития.

Ряд общеобразовательных учреждений активизировали работу по совершенствованию школьного научного общества обучающихся.

Обеспечив условия для обучения, воспитания, развития способностей всех обучающихся и их дальнейшей самореализации на территории городского округа Сухой Лог прослеживается положительная динамика участия обучающихся в региональных и федеральных олимпиадах и конкурсах.

Приоритетными направлениями развития системы образования в городском округе Сухой Лог являются развитие материально-технической базы муниципальных образовательных учреждений, приведение в соответствие с современными требованиями состояния зданий и сооружений, создание условий, обеспечивающих комплексную безопасность и комфортность пребывания детей в образовательных учреждениях.

Основными задачами по созданию условий для качественной организации учебного процесса является:

- проведение капитального ремонта зданий и помещений муниципальных образовательных учреждений;
- проведение текущего ремонта зданий и помещений муниципальных образовательных учреждений, пищеблоков, школьных столовых и медицинских блоков, спортивных залов и спортивных площадок, с целью обеспечения выполнения санитарно-гигиенических, пожарных требований к бытовым условиям и охране здоровья обучающихся;
- приобретение технологического оборудования для пищеблоков и школьных столовых, оборудования для организации медицинского обслуживания;
- приобретение школьных автобусов.

Характеризуя состояния зданий и сооружений образовательных учреждений городского округа, требующих проведения капитального ремонта, приведение в соответствие с требованиями пожарной безопасности и санитарного законодательства, следует отметить, что 21,4% школ эксплуатируются более 45 лет, 28,5% школ более 35 лет, тридцатилетний стаж эксплуатации имеют 21,4 % школ.

Характеристика зданий и сооружений общеобразовательных учреждений городского округа.

адрес ОУ	Характеристика здания и сооружения	
	год постройки	проектн. мощность ОУ (колич. Мест)
3	4	5

МАОУ Гимназия № 1 624800 Свердловская область, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 11	1965 г. - школа, 1964 г. - столовая, 1969 г. - гараж	620
МАОУ СОШ № 2 624800, Свердловская область, город Сухой Лог, улица Победы, дом 4	1951 г.	480
МБОУ СОШ № 3 624825, Свердловская обл., Сухоложский р-н, п. Алтынай, ул. Ленина, д. 96	1978 г.	300
МАОУ СОШ № 4 624810, Свердловская обл., Сухоложский р-н, с. Курьи, ул. Школьная, д. 12а	1974 г.	640
МБОУ СОШ № 5 624802, Свердловская обл., г. Сухой Лог, ул. Гоголя, д. 12	1961 г. - основное здание, 1979 г. - пристрой к основному зданию (начальная школа), 1980 г. - пристрой (мастерские), 1976 г. - гараж	386
МБОУ СОШ № 6 624803, Свердловская обл., г. Сухой Лог, пер. Школьный, д. 2а	1998 г.	250
МБОУ СОШ № 7 624800, Свердловская обл., г. Сухой Лог, ул. Кирова, д. 1	1936 г.	621
МБОУ ЗСОШ № 8 624821, Свердловская обл., Сухоложский р-н, с. Знаменское, ул. Горького, д. 19	1968 г.	275
МБОУ ЗСОШ № 8 светловская школа- сад 624822, Свердловская обл., Сухоложский р-н, с. Светлое, ул. Ленина, д. 23а	1991 г.	72
МБОУ ООШ № 9 624814, Свердловская обл., Сухоложский р-н, с. Рудянское, ул. Калинина, д. 19а	1995 г.	225
МБОУ СОШ № 10 624829, Свердловская обл., Сухоложский р-н, с. Новопышминское, ул. Ленина, д. 70	1976 г. - здание литера А, 1970 г. - здание литера Д, 1965 г., 1987 г., 1972 г. - здание литера А, А1, А2, 1965 г. - здание литера Б, 1976 г. - здание литера В	350
МБОУ ООШ № 11 624819, Свердловская обл., Сухоложский р-н, с. Филатовское, ул. Ленина, д. 70а	1982 г.	205
МБОУ Лицей № 17 624800, Свердловская обл., г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, 29а	1985 г.	1176
МБОУ ТНЦДС 624826, Свердловская обл., Сухоложский р-н, с. Талица, ул. 8 Марта, д. 43	1988 г.	16

МБВСОУ В(С)ОШ 624800 г.Сухой Лог, Свердловская обл., пр.Строителей, д.7,	1977 г.	140
--	---------	-----

В 2014 году проведен капитальный ремонт столовой, ремонт пола, замена деревянных дверных блоков на противопожарные, замена деревянных оконных блоков на изделия из пластика в МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 4» (с.Курьи). Израсходовано 2 922 000 рублей, из них за счет средств областного бюджета 1461000 рублей, за счет средств местного бюджета 1461000 рублей.

В 2015 году проведен капитальный ремонт силовой и осветительной сети, общестроительные работы (замена деревянных окон на изделия из пластика, ремонт входной группы, переоборудование холла 2 этажа под учебные классы) в МБОУ «Знаменская средняя общеобразовательная школа № 8» (с.Знаменское). Затраты составят 2 902 775,43 рублей, из них за счет средств областного бюджета 1 022 600 рублей, за счет средств местного бюджета 1 880 175,43 рублей.

Для достижения результатов по приведению в соответствие с требованиями пожарной безопасности и санитарного законодательства зданий, сооружений и помещений, проведения капитальных ремонтов муниципальных образовательных учреждений, программой предусмотрено финансирование образовательных учреждений.

В 2014 году на создание в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности, условий для занятий физической культурой и спортом запланировано 1 696 511 рублей из областного бюджета, освоено 100%. Проведен ремонт спортивного зала (ремонт кровли и пола) в МБОУ «Знаменская общеобразовательная школа № 8», перепрофилированы классные комнаты под спортивные залы в Светловской начальной школе и Талицкой начальной школе. Приобретено спортивное оборудование в МБОУ ЗСОШ № 8, Светловскую начальную школу и Талицкую начальную школу.

Реализация комплекса мер привела в 2014 году к следующим результатам:

- Количество сельских общеобразовательных организаций, в которых отремонтированы спортивные залы, увеличилось на 1 организацию и составляет 43 %;
- Количество сельских общеобразовательных организаций, в которых перепрофилированы имеющиеся аудитории под спортивные залы для занятий физической культурой и спортом, увеличилось на 2 организации и составило 28,6 %;
- Количество сельских общеобразовательных организаций, оснащенных спортивным инвентарем и оборудованием, увеличилось на 3 организации, и составило 100%.
- Количество учащихся сельских общеобразовательных организаций, занимающихся физической культурой и спортом во внеурочное время увеличилось на 200 человек .

В 2015 году проведен капитальный ремонт спортивного зала МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 3», расположенного в сельской местности, на сумму 1 696 511 рублей (субсидии из федерального и областного бюджетов).

Городской округ Сухой Лог обеспечил софинансирование субсидии из средств местного бюджета в 2015 году в объеме не менее 150 000 рублей. Запланированные мероприятия привели к возможности значительного увеличения количества обучающихся, занимающихся физической культурой и спортом во внеурочное время в результате проведения работ по капитальному ремонту спортивного зала в вышеуказанном образовательном учреждении, а также обеспечил привлечение населения прилегающих территорий для занятий физической культурой и спортом в отремонтированном зале:

- в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 3»: привлечено население п.Алтынай, близлежащих поселков (порядка 100 человек) для занятий физической культурой и спортом.

В 2016 году на создание в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности, условий для занятий физической культурой и спортом,

запланировано 2 231 437 рублей, из них, за счет средств федерального бюджета 1098104 рублей, из областного бюджета 833333 рублей, за счет средств местного бюджета 300000 рублей. Проведены мероприятия по капитальному ремонту спортивного зала МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 4» на сумму 1431437 рублей и мероприятия по развитию школьного спортивного клуба (приобретены спортивный инвентарь и оборудование) в МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 4» на сумму 800000 рублей.

В 2018 году проведен капитальный ремонт спортивного зала в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 10» (далее – МАОУ «СОШ № 10», расположенном по адресу: 624829, Свердловская обл., Сухоложский р-н, с. Новопышминское, ул. Ленина, д. 70).

Обоснованием потребности в проведении капитального ремонта спортивного зала в МАОУ «СОШ № 10» в 2018 году является следующее: здание МАОУ «СОШ № 10» построено в 1976 году, в 2009 году в спортивном зале были проведены работы по замене окон, однако в настоящее время требуется осуществление комплекса ремонтных работ для обеспечения безопасных условий обучения. На сегодняшний день, в связи с состоянием отделки потолка, стен и пола, требуется ремонт внутренней отделки помещения спортзала. Также в зале система отопления находится в аварийном состоянии (имеется коррозия на радиаторах, установлены «жимки» на трубопроводах), промерзает тамбур запасного выхода зала, электроосвещение не соответствует санитарным нормам. На чердаке спортивного зала требуется утепление вентиляционного короба, т.к. из-за образования на нем конденсата и наледи, периодически происходит намокание потолков в помещениях спортивного зала и коридоре. В раздевалках при спортивном зале повреждена внутренняя отделка стен и потолков, покрытие пола (линолеум), отсутствуют душевые и санитарные узлы.

МБОУ «СОШ № 10» включено в заявку на участие в отборе муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, на предоставление в 2018 году субсидий в том числе на основании следующего:

1) наличие потребности в осуществлении следующих видов работ по капитальному и (или) текущему ремонту спортивного зала, имеющих непосредственное отношение к созданию условий для занятий физической культурой и спортом: ремонт стен, потолка, покрытия пола, устройство раздевалок, санитарных узлов, душевых, внутренних инженерных систем электро- и водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, вентиляции, дверных блоков.

2) наличие школьного спортивного клуба, действующего в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 13.09.2013 № 1065 «Об утверждении порядка осуществления деятельности школьных спортивных клубов и студенческих спортивных клубов» (положение о школьном спортивном клубе, утвержденное приказом и.о. директора МАОУ СОШ № 10 от 31.08.2016 № б/н).

Городской округ Сухой Лог гарантирует достижение следующих показателей результативности использования субсидии в результате проведения работ по капитальному и (или) текущему ремонту спортивного зала (по каждому уровню образования, за исключением дошкольного образования):

Показатель по МАОУ СОШ № 10 - общеобразовательной организации	Всего	Уровень образования		
		начальное общее образование	основное общее образование	среднее общее образование
1. Количество учащихся на начало 2017/2018 учебного года (по данным ФСН № ОО-	298	119	155	24

1), человек <i>(без учета обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и умственной отсталостью)</i>				
2. Количество учащихся, занимающихся физической культурой и спортом во внеурочное время на начало 2017/2018 учебного года, человек*	287	116	152	19
3. Общий прирост численности учащихся, занимающихся физической культурой и спортом во внеурочное время, в результате реализации в общеобразовательной организации, включенной в заявку, перечня мероприятий городского округа Сухой Лог по созданию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности, условий для занятий физической культурой и спортом <i>(плановые значения на 2018 год)</i> , человек	90	43	38	9
- из них прирост численности учащихся, занимающихся физической культурой и спортом во внеурочное время в общеобразовательной организации, включенной в заявку <i>(плановые значения на 2018 год)</i> , человек***	11	3	3	5
- из них прирост численности учащихся, занимающихся физической культурой и спортом во внеурочное время в общеобразовательной организации, включенной в заявку, за счет предоставления возможности использования спортивной инфраструктуры учащимся других общеобразовательных организаций <i>(плановые значения на 2018 год)</i> , человек***	79	40	35	4

Городским округом Сухой Лог будет обеспечено привлечение населения прилегающих территорий для занятий физической культурой и спортом в

отремонтированном спортивном зале в количестве 25 человек с предоставлением возможности участия в следующих мероприятиях: футбол, легкая атлетика, лыжные гонки, волейбол, баскетбол.

Потребность в реализации мероприятий по оборудованию спортивной площадки имеется в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 4» села Курьи Сухоложского района Свердловской области (численность учащихся на начало 2015/2016 учебного год составляет 469).

Потребность в оборудовании в 2016 году спортивной площадки для Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 4» села Курьи Сухоложского района Свердловской области определяется устойчивой потребностью к систематическим занятиям физической культурой и спортом путем проведения спортивно-массовых мероприятий районного значения, пропаганды здорового образа жизни, создания условий для укрепления здоровья обучающихся путем улучшения и развития материально – технической базы, популяризации массового спорта и приобщения обучающихся и жителей Сухоложского района к регулярным занятиям физической культурой и спортом.

В рамках выполнения Указа Президента Российской Федерации от 24 марта 2014 года № 172 «О Всероссийском физкультурно-спортивном комплексе «Готов к труду и обороне» (ГТО)», в соответствии с планом мероприятий по поэтапному введению Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)», муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 4» (далее – МАОУ СОШ № 4) села Курьи Сухоложского района Свердловской области является местом тестирования по выполнению видов испытаний (тестов), нормативов, требований к оценке уровня знаний и умений в области физической культуры и спорта в городском округе Сухой Лог (утв. Постановлением Главы городского округа от 29 сентября 2015 года № 2215-ПГ).

Исходя из того, что данное муниципальное общеобразовательное учреждение расположено в сельской местности, близлежащие муниципальные общеобразовательные учреждения (МБОУ СОШ № 6, МАОУ СОШ № 10, МБОУ ООШ № 11) проходят тестирование на базе МАОУ СОШ № 4.

В 2015 году МАОУ СОШ № 4 предоставила возможность для прохождения тестирования для 20% от общего количества обучающихся городского округа Сухой Лог и для 70% от обучающихся сельской местности.

Количественный состав представлен в таблице.

2015 год

Показатели	МАОУ СОШ № 4	МБОУ СОШ № 6	МАОУ СОШ № 10	МБОУ ООШ № 11	Всего
Количество обучающихся, которым предоставлена возможность пройти тестирование по выполнению нормативов ГТО в 2015 году	469	101	326	73	969
На уровне начального общего образования	216	52	143	40	451
На уровне	229	49	164	33	475

основного общего образования					
На уровне среднего общего образования	26	-	19	-	45

В результате реализации мероприятий по оборудованию спортивной площадки в 2016 году спортивная площадка МАОУ СОШ № 4 будет также использоваться для сдачи норм ГТО, как спортивная площадка, соответствующая современным требованиям, для близлежащих муниципальных общеобразовательных учреждений (МБОУ СОШ № 6, МАОУ СОШ № 10, МБОУ ООШ № 11). В 2016 -2017 учебном году около 991 учащихся смогут сдать нормы ГТО.

Следует отметить, что в результате реализации мероприятий по оборудованию спортивной площадки МАОУ СОШ № 4 нормы ГТО будет сдавать и взрослое население села Курьи и из близлежащих населенных пунктов (поселок Фабрика, село Новопышминское, село Филатовское, село Талица, деревня Таушкан). Прирост взрослого населения составит порядка 50-70 человек.

Количественный состав представлен в таблице.

2016 год

Показатели	МАОУ СОШ № 4	МБОУ СОШ № 6	МАОУ СОШ № 10	МБОУ ООШ № 11	Всего
Количество обучающихся, которым будет предоставлена возможность пройти тестирование по выполнению нормативов ГТО в 2016 году	484	103	325	79	991
На уровне начального общего образования	225	54	142	46	467
На уровне основного общего образования	233	49	168	33	483
На уровне среднего общего образования	26	-	15	-	41
Взрослое население близлежащих населенных пунктов					До 70

Кроме того, на базе МАОУ СОШ № 4, в соответствии с Приказом Министерства образования и науки РФ от 13 сентября 2013 г. № 1065 "Об утверждении порядка осуществления деятельности школьных спортивных клубов и студенческих спортивных клубов", организован Школьный спортивный клуб «Энерджи», который является наиболее перспективной современной организационной формой развития массовой физической культуры и спорта, а также оздоровления всех участников образовательных отношений МАОУ СОШ №4 и населения села Курьи.

Школьный спортивный клуб создан с целью широкого привлечения учащихся, и педагогических работников школы к регулярным занятиям физической культурой и спортом, формирования здорового образа жизни, повышения уровня физической подготовки.

Школьный спортивный клуб «Энерджи» реализует два направления: игровые виды спорта (баскетбол, волейбол, футбол), туризм (азбука туризма, юный снайпер, юный спасатель).

Количественный состав представлен в таблице.

Показатели	Обучающиеся МАОУ СОШ № 4 (члены спортивного клуба)	Педагогические работники МАОУ СОШ № 4 (члены спортивного клуба)	Взрослое население(члены спортивного клуба)
Школьный спортивный клуб «Энерджи» МАОУ СОШ № 4	369	38	40
Всего по состоянию на конец 2015 года			447
Прирост численности учащихся, занимающихся физической культурой и спортом во внеурочное время за счет сетевого взаимодействия в результате реализации мероприятий по оборудованию спортивной площадки МАОУ СОШ № 4	+ 50	0	+ 50
Всего в результате реализации мероприятия в 2016 году количество членов клуба с учетом прироста численности учащихся, занимающихся физической культурой и спортом во внеурочное время за счет сетевого взаимодействия, составит:			547

Потребность в оборудовании спортивной площадки для МАОУ СОШ № 4 складывается из эффективного использования территории МАОУ СОШ № 4 с предоставлением территориальной возможности для близлежащих муниципальных общеобразовательных учреждений по выполнению видов испытаний (тестов), нормативов, требований к оценке уровня знаний и умений в области физической культуры и спорта в городском округе Сухой Лог, для занятий физической культурой и спортом в целом.

В 2018 году обеспечено мероприятий по оборудованию спортивной площадки в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 17», расположенном по адресу: 624800, Свердловская обл., г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, 29а.

Обоснованием потребности в обеспечении мероприятий по оборудованию спортивной площадки в Муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 17» (далее – МАОУ СОШ № 17) в 2018 году является следующее: в рамках выполнения Указа Президента Российской Федерации от 24 марта 2014 года № 172 «О Всероссийском физкультурно-спортивном комплексе «Готов к труду и обороне» (ГТО)», в соответствии с планом мероприятий по поэтапному введению Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)», МАОУ СОШ № 17 является местом тестирования по выполнению видов испытаний (тестов), нормативов, требований к оценке уровня знаний и умений в области физической культуры и спорта в городском округе Сухой Лог (утв. Постановлением Главы городского округа от 29 сентября 2015 года № 2215-ПГ).

Исходя из того, что данное муниципальное общеобразовательное учреждение расположено в городе, близлежащие муниципальные общеобразовательные учреждения (МАОУ Гимназия № 1, МАОУ СОШ № 2, МАОУ СОШ № 7, МБОУ ЗСОШ № 8) проходят тестирование на базе МАОУ СОШ № 17.

Таким образом, в 2017 году на базе МАОУ СОШ № 17 предоставлена возможность для прохождения тестирования для 86 % от общего количества обучающихся городского округа Сухой Лог и для 15,5 % от обучающихся школ, расположенных в сельской местности.

Количественный состав представлен в таблице.

2017 год

Показатели	МАОУ СОШ № 17	МАОУ СОШ № 7	МАОУ Гимназия № 1	МАОУ СОШ № 2	Всего по городу	МБОУ ЗСОШ № 8	Всего
Количество обучающихся, которым предоставлена возможность пройти тестирование по выполнению нормативов ГТО в 2017 году:	1061	966	743	627	3397	260	3657
На уровне начального общего образования	535	422	303	309	1569	115	1684
На уровне основного общего образования	486	485	362	290	1623	125	1748
На уровне среднего общего образования	40	59	78	28	205	20	225

Кроме того, на базе МАОУ СОШ № 17, в соответствии с Приказом Министерства образования и науки РФ от 13 сентября 2013 г. № 1065 «Об утверждении порядка осуществления деятельности школьных спортивных клубов и студенческих спортивных клубов», организован школьный спортивный клуб «Вымпел», который является наиболее перспективной современной организационной формой развития массовой физической культуры и спорта, а также оздоровления всех участников образовательных отношений МАОУ СОШ № 17.

Школьный спортивный клуб создан с целью широкого привлечения обучающихся, и педагогических работников школы к регулярным занятиям физической культурой и спортом, формирования здорового образа жизни, повышения уровня физической подготовки.

Школьный спортивный клуб «Вымпел» реализует два направления: игровые виды спорта (баскетбол, волейбол, футбол), туризм (Школа безопасности, стрелковая секция, юный спасатель, пожарно-прикладной спорт).

Количественный состав представлен в таблице.

Показатели	Обучающиеся МАОУ СОШ № 17 (члены спортивного клуба)	Педагогические работники МАОУ СОШ № 17 (члены спортивного клуба)	Взрослое население (члены спортивного клуба)
Школьный спортивный клуб «Вымпел» МАОУ СОШ № 17	421	39	50
Всего по состоянию на 2017 год:			510
В результате реализации мероприятий по	+ 50	0	+ 50

оборудованию спортивной площадки МАОУ СОШ № 17 прирост численности учащихся, занимающихся физической культурой и спортом во внеурочное время за счет сетевого взаимодействия составит:			
Всего в результате реализации мероприятия в 2018 году, с учетом прироста численности учащихся, занимающихся физической культурой и спортом во внеурочное время за счет сетевого взаимодействия составит:	471	39	560

Потребность в оборудовании спортивной площадки для МАОУ СОШ № 17 складывается из эффективного использования территории МАОУ СОШ № 17 с предоставлением территориальной возможности для близлежащих муниципальных общеобразовательных учреждений по выполнению видов испытаний (тестов), нормативов, требований к оценке уровня знаний и умений в области физической культуры и спорта в городском округе Сухой Лог, для занятий физической культурой и спортом в целом.

В результате реализации мероприятий по оборудованию спортивной площадки в 2018 году, спортивная площадка МАОУ СОШ № 17 будет также использоваться для сдачи норм ГТО, как площадка для близлежащих муниципальных общеобразовательных учреждений (МАОУ Гимназия № 1, МАОУ СОШ № 7, МАОУ СОШ № 2, МБОУ ЗСОШ № 8) порядка 86 % обучающихся городских школ, 18 % от обучающихся школ, расположенных в сельской местности, смогут сдать нормы ГТО.

Следует отметить, что в результате реализации мероприятий по оборудованию спортивной площадки МАОУ СОШ № 17 нормы ГТО будет сдавать и взрослое население города Сухой Лог и близлежащего села Знаменское. Прирост взрослого населения составит порядка 90 человек в 2018 году и порядка 100 человек в 2019 году.

Показатели	МАОУ СОШ № 17	МАО У СОШ № 7	МАОУ Гимназ ия № 1	МАО У СОШ № 2	Всего по городу	МБОУ ЗСОШ № 8	Всего
Количество обучающихся, которым будет предоставлена возможность пройти тестирование по выполнению нормативов ГТО в 2018 году:	1137	980	765	645	3527	264	3791
На уровне начального общего образования	559	428	308	315	1610	106	1716
На уровне основного общего образования	512	495	379	291	1677	148	1825
На уровне среднего общего образования	66	57	78	39	240	10	250
Взрослое население близлежащих населенных пунктов							90

Показатели	МАОУ СОШ № 17	МАО У СОШ № 7	МАОУ Гимназ ия № 1	МАО У СОШ № 2	Всего по городу	МБОУ ЗСОШ № 8	Всего
------------	---------------------	------------------------	--------------------------	------------------------	-----------------------	---------------------	-------

Количество обучающихся, которым будет предоставлена возможность пройти тестирование по выполнению нормативов ГТО в 2019 году:	1162	994	774	663	3593	267	3860
На уровне начального общего образования	569	425	304	310	1608	88	1696
На уровне основного общего образования	528	501	386	309	1724	168	1892
На уровне среднего общего образования	65	68	84	44	261	11	272
Взрослое население близлежащих населенных пунктов							100

В соответствии с перечнем поручений Президента Российской Федерации от 5 декабря 2014 г. № Пр-2821 (подпункт 26 пункта 1), подпунктом 3.5 пункта 3 протокола Заседания Совета при Губернаторе от 09.11.2015 № 10-ЕК, с целью обеспечения высокого качества общего образования и обеспечения возможности организации всех видов учебной деятельности в одну смену, в городском округе Сухой Лог введено в 2015-2018 годы 581 новое место, в 2020 году планируется 1200 новых мест.

Для обеспечения высокого качества общего образования в соответствии с меняющимися запросами населения и перспективными задачами развития российского общества и экономики требуется, в том числе, совершенствование условий и организации обучения в муниципальных общеобразовательных учреждениях. Эта потребность диктуется санитарно-эпидемиологическими требованиями, строительными и противопожарными нормами, федеральными государственными образовательными стандартами общего образования.

Для повышения доступности и качества общего образования должны быть обеспечены возможность организации всех видов учебной деятельности в одну смену, безопасность и комфортность условий их осуществления.

Организация образовательного процесса в одну смену позволяет существенно повысить доступность качественного школьного образования второй половины дня, а именно:

- обеспечить обучающимся за 11 лет обучения до 3800 часов обязательной внеурочной деятельности в рамках основной образовательной программы (до 10 часов в неделю);

- создать условия для применения сетевой формы реализации образовательных программ с использованием ресурсов нескольких организаций;

- организовать обучение детей в возрасте от 5 до 18 лет по дополнительным образовательным программам в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 599 "О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки", включая дополнительное обучение физической культуре и спорту в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 1 июня 2012 г. № 761 "О Национальной стратегии действий в интересах детей на 2012 - 2017 годы".

Обучение в одну смену расширяет возможности обучающихся для посещения детских библиотек, музеев, культурных центров, театров, занятий туризмом.

1.	МАОУ Гимназия №1	744	738	211	207	28	28
2.	МАОУ СОШ №2	506	600	191	274	38	46
3.	МБОУ СОШ №7	902	944	335	345	37	37
4.	МАОУ Лицей №17	866	1007	195	319	23	32
	Всего	3018	3289	932	1145	31	35

В 2015 году создано 145 дополнительных мест (за счет высвобождения помещений внутри образовательных учреждений: в 2015-2016 учебном году в Муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 17» городского округа Сухой Лог (далее – МАОУ СОШ № 17) создано 70 новых мест, в Муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 2» городского округа Сухой Лог (далее – МАОУ СОШ № 2) – 25 новых мест; в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении Знаменская средняя общеобразовательная школа № 8 – 50 новых мест, с целью недопущения организации образовательного процесса во вторую смену)

В 2016, 2017 годах создано:

- в 2016 году 220 мест в МАОУ СОШ № 4, расположенной в сельской местности (за счет передачи помещений детского дома из государственной собственности в муниципальную), с 2016-2017 учебного года школа осуществляет образовательную деятельность только в первую смену).

- в 2017 году в муниципальных общеобразовательных учреждениях городского округа 125 новых мест: 25 мест в МАОУ СОШ № 5 (в целях недопущения появления обучения во вторую смену); 50 мест в МАОУ СОШ № 7; 50 мест в МАОУ СОШ № 17.

В 2018 году сохраняется обучения в 2 смены в муниципальных общеобразовательных учреждениях, расположенных на территории городского округа Сухой Лог (МАОУ Гимназия № 1, МАОУ СОШ № 2, МАОУ СОШ № 7, МАОУ СОШ № 17).

Количество созданных мест в 2018 году составило - 91 место путем:

1. реконструкции зданий общеобразовательных организаций в МАОУ СОШ № 7- 41 место;

2. капитального ремонта зданий и помещений общеобразовательных организаций в МАОУ СОШ № 10 - 25 мест;

3. эффективного использования имеющихся помещений общеобразовательных организаций в МАОУ СОШ № 5- 25 мест.

Создание новых мест в общеобразовательных организациях в соответствии с прогнозируемой потребностью и современными требованиями к условиям обучения, обеспечение односменного режима обучения в 1 - 11 (12) классах общеобразовательных организаций, является целью Программы «Содействие созданию в субъектах Российской Федерации (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях» на 2016 - 2025 годы» (Распоряжение Правительства РФ от 23.10.2015 № 2145-р «О программе «Содействие созданию в субъектах Российской Федерации (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях» на 2016 - 2025 годы», Федеральной целевой программы развития образования на 2016 - 2020 годы (Постановление Правительства РФ от 23.05.2015 № 497 «О Федеральной целевой программе развития образования на 2016 - 2020 годы») (с изменениями).

Количество обучающихся, занимающихся в дневных муниципальных общеобразовательных организациях во вторую смену – всего 1042. В следствие реализованных мероприятий фактическое снижение доли обучающихся, занимающихся во вторую (третью) смену в общей численности обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях, в 2018 году составило 18,2 процента от общего количества обучающихся – 5714. Из них количество обучающихся по образовательным

программам начального общего образования 790; количество обучающихся по образовательным программам основного общего образования - 252.

Общая прогнозная потребность до 2020 года по вводу новых мест составляет 1200 мест для обеспечения обучения в первую смену в городе.

В сложившейся ситуации в городском округе Сухой Лог уже запланированы мероприятия по введению 1200 новых мест:

- в 2020 году строительство нового здания общеобразовательного учреждения на 1200 мест с использованием типового проекта, предусматривающего соответствие архитектурных решений современным требованиям к организации образовательного процесса, возможность трансформации помещений, позволяющей использовать помещения для разных видов деятельности.

После выполнения указанных мероприятий по введению новых мест все обучающиеся муниципальных общеобразовательных учреждений городского округа Сухой Лог будут обучаться в одну смену.

Необходимость реализации данных мероприятий обусловлена высокой социальной значимостью решаемых задач по формированию условий для получения качественного общего образования.

Целью реализации мероприятий является создание в городском округе Сухой Лог новых мест в общеобразовательных организациях в соответствии с прогнозируемой потребностью и современными требованиями к условиям обучения.

Подвоз детей в сельской местности городского округа осуществляют семь школьных автобусов в МБОУ СОШ №3 (п.Алтынай) 1 автобус, МАОУ СОШ № 4 (с.Курьи) 3 автобуса, МБОУ ЗСОШ №8 (с.Знаменское) 1 автобус, МБОУ СОШ №10 (с.Новопопшинское) 2 автобуса. Подлежат замене в период действия программы пять автобусов. В 2013 году заменили автобус в МБОУ СОШ №10, в 2014 году в МАОУ СОШ №4. В 2015 году заменили школьный автобус в МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 4» (с.Курьи) в связи с тем, что отремонтировать транспортное средство для последующей эксплуатации экономически нецелесообразно, так как стоимость запасных частей и работ по их установке, регулировке и контролю будет значительно превышать стоимость аналогичного автобуса в исправном техническом состоянии.

В 2016 году планируется заменить школьный автобус ПАЗ 32053-70 в МБОУ «Знаменская средняя общеобразовательная школа № 8» (с.Знаменское) 2007 года выпуска, так как в соответствии с пунктом 3 постановления Правительства РФ от 17.12.2013 № 1177 «Об утверждении Правил организации организованной перевозки группы детей автобусами», для осуществления организованной перевозки группы детей используется автобус, с года выпуска которого прошло не более 10 лет.

Все автобусы, осуществляющие подвоз обучающихся, оборудованы системой Глонасс, тахографами, датчиками поворота и столкновения, тревожной кнопкой и соответствует требованию п 1.16 Приложения № 6 «Технического регламента организации перевозок», имеется вся необходимая документация по подвозу обучающихся. За передвижением школьных автобусов осуществляется контроль Управлением образования, руководителем образовательного учреждения и Единой диспетчерской службой на сайте РНИС ТК СО (<http://mis66.ru>) и Winlon PRO (<http://web.tdt66.ru>).

В 2014-2015 годах в рамках мероприятия «Капитальный ремонт, приведение в соответствие с требованиями пожарной безопасности и санитарного законодательства зданий, сооружений и помещений муниципальных образовательных учреждений» проведены проектно-изыскательские работы и составление проекта строительства столовой в МАОУ СОШ № 7.

Здание муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 7» (г.Сухой Лог, ул.Кирова,1) постройки 1937

года, в школе обучается 922 учащихся. Охват обучающихся питанием в школе составляет 72%. Питание проводится в пять потоков.

Общая площадь столовой МАОУ СОШ № 7, согласно технического паспорта - 265,10 м², в том числе обеденного зала - 99,9 м², площадь производственных помещений, включая помещение для мытья рук учащихся, туалеты, раздевалку - 165, 2м. В связи с отсутствием свободных площадей, в столовой нет возможности разместить три цеха - овощной, мучной, холодных закусок, помещения для хранения и обработки уборочного инвентаря, оборудованного душевым поддоном и умывальной раковиной с подводкой к ним холодной и горячей воды, что является нарушением санитарных норм.

По результатам внеплановой выездной проверки муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 7», проведенной Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области Территориальный отдел в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановичском районах в период с 04.08.2014 г. по 05.08.2014 г. в отношении школы было вынесено предписание № 33/2014-55 об устранении выявленных нарушений санитарно-эпидемиологических требований. Устранение данных нарушений невозможно без строительства новой столовой.

Строительство новой столовой решит следующие проблемы, стоящие перед школой по вопросу питания детей:

1. Организации качественного и доступного горячего питания в общеобразовательном учреждении, т.к. полноценное, сбалансированное питание является важнейшим условием нормального функционирования человеческого организма, особенно в период роста и развития. На период от 7 до 18 лет, когда ребенок большую часть времени проводит в школе, приходится наиболее интенсивный соматический рост организма, сопровождающийся повышенными умственными и физическими нагрузками.

2. Создания условий для стопроцентного охвата обучающихся, воспитанников общеобразовательного учреждения качественным и доступным горячим школьным питанием.

3. Позволит провести модернизацию материально-технической базы школьного питания, создаст полный комплекс цехов со своими общими или отдельными производственными функциями и задачами: заготовочные (мясной, рыбный, овощной, а также цеха первичной и вторичной обработки), доготовочные (горячий, холодный), специализированные (мучной, кулинарный), вспомогательные (моечные столовой посуды, кухонной посуды, оборотной тары), складские (помещение для хранения овощей, помещения для хранения сырья, помещения для хранения пищевых отходов). Цеха предназначенные для переработки сырья и централизованного механизированного производства кулинарной продукции, мучных изделий, полуфабрикатов различной степени готовности. Размещение технологического оборудования будет производиться таким образом, чтобы обеспечивалась строгая поточность движения продуктов при их обработке. Основным акцент при наполнении производственных помещений будет делаться на механизацию и автоматизацию ручных операций. Такой подход будет иметь не только положительное экономическое, но и эпидемиологическое значение, исключаяющее соприкосновение продуктов с руками человека.

4. Улучшения условий труда для работников столовой.

Итоговым показателем после строительства новой столовой в МАОУ СОШ № 7 и результативности мероприятий по совершенствованию организации школьного питания будет значимое и устойчивое улучшение показателей здоровья обучающихся.

В 2017 году предусмотрены средства из местного бюджета на строительство столовой МАОУ СОШ № 7.

Сложнейшие комплексные задачи развития системы образования в городском округе Сухой Лог не могут быть реализованы в рамках текущего бюджетного

финансирования. Это противоречит логике программно-целевого подхода, в соответствии с которым планируемые к реализации мероприятия должны быть обеспечены целевым финансированием. Выполнение Программы будет зависеть, прежде всего, от своевременного и стабильного финансирования, которое будет определяться ресурсами бюджета городского округа, а также эффективностью управления ходом реализации Программы.

1.2.1. Оплата труда в системе общего образования

В сфере образования городского округа Сухой Лог введены новые системы оплаты труда:

в общеобразовательных учреждениях - постановлением Главы городского округа Сухой Лог от 04.06.2014 г № 1155-ПГ «О введении новой системы оплаты труда работников муниципальных образовательных учреждений городского округа Сухой Лог, подведомственных Управлению образования Администрации городского округа Сухой Лог» (с изменениями от 01.09.2014г № 1944-ПГ).

Стратегические направления и задачи по развитию региональной системы образования в части повышения оплаты труда отдельным категориям работников сферы образования определены Указами Президента Российской Федерации 2012 года № 597, 761 - доведение средней заработной платы педагогических работников образовательных организаций общего образования до средней заработной платы в Свердловской области.

Средняя заработная плата учителей городского округа Сухой Лог за 2012 год составила 27249,4 рублей и превысила ожидаемый уровень средней заработной платы в экономике Свердловской области за 2012 год (25 680,0 рублей) на 6,1%. В 2013 – 2018 годах уровень средней заработной платы педагогических работников школ будет также сохранен не ниже средней заработной платы в Свердловской области.

Введенная система оплаты труда обеспечила необходимые системные изменения в общем образовании:

- оптимизация штатных расписаний общеобразовательных учреждений с учетом количества обучающихся и применяемых образовательных программ и технологий;
- обеспечение оптимальной наполняемости классов с учетом численности обучающихся;
- определение оптимально соотношения численности педагогического персонала к численности других категорий работников;
- стимулирование дальнейшего роста финансово-хозяйственной самостоятельности образовательных учреждений.

В 2013-2015 годах будет обеспечиваться выполнение установленных показателей по оплате труда.

Ключевыми принципами новой системы оплаты труда в школе являются:

- зависимость заработной платы учителя от результатов и качества труда;
- эффективное использование бюджетных средств, в том числе за счет внутренней оптимизации расходов;
- обеспечение нормативной наполняемости классов;
- повышение финансовой самостоятельности;
- участие общественности в оценке труда учителя.

Новая система оплаты труда работников предусматривает разделение фонда оплаты труда образовательной организации на:

- базовую часть, гарантирующую оплату за количество оказанных образовательных услуг,
- и стимулирующую часть, учитывающую качество работы, эффективность педагогической деятельности.

Доля стимулирующей части фонда оплаты труда общеобразовательных учреждений городского округа Сухой Лог в общем фонде оплаты труда в среднем составляет 30%. Основными критериями при распределении стимулирующих выплат являются качество образования, показатели здоровья и воспитания обучающихся. Образовательным учреждениям предоставлена финансовая самостоятельность, распределение стимулирующей части оплаты труда проводится с участием управляющих советов, результатом которого является открытость и прозрачность управления.

Возможность самостоятельно распределять финансовые средства, доведенные до школы в соответствии с нормативами финансирования, позволила руководителю организации совместно с коллективом, профсоюзными и общественными организациями наиболее грамотно поощрять тех работников, чей вклад в достижения школы и другие успехи обучающихся наиболее значим.

Новая система оплаты труда позволила применять более гибкие подходы, как к установлению стоимости образовательной услуги, так и к распределению стимулирующих выплат, а также учитывать особенности образовательной программы школы, личного вклада педагога в развитие организации, применение им инновационных методов обучения, повышение качества образования.

Кроме того, уделяется особое внимание мероприятиям по изменению правового статуса образовательных организаций (переход на автономные).

Управление образования ежемесячно осуществляет мониторинг достижения целевых параметров уровня среднемесячной заработной платы работников муниципальных образовательных учреждений.

По результатам мониторинга уровня среднемесячной заработной платы педагогических работников образования за 9 месяцев 2013 года:

Средняя заработная плата педагогических работников общего образования в городском округе Сухой Лог составила 27724,8 рублей или 97,7% к экономике, учителей – 27843,96 рублей или 98% к экономике. К концу 2013 года средний размер заработной платы педагогических работников общего образования достиг 28 365 рублей или 100% к экономике Свердловской области. В 2014 году средний размер заработной платы педагогических работников общего образования составил 30166 рублей или 100,1% к экономике Свердловской области.

В целях реализации мероприятий по достижению установленных показателей по повышению оплаты труда в образовании в городском округе утвержден План мероприятий («дорожной карты») «Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности образования» в городском округе Сухой Лог на 2013-2018 годы» (постановление главы городского округа Сухой Лог от 17.09.2013 №1928-ПГ, с изменениями от 29.10.2014г № 2546-ПГ, от 04.02.2016 № 159-ПГ0).

Повышение заработной платы в образовании должно сопровождаться ростом качества услуг.»

Приложение № 2
к постановлению Главы
городского округа Сухой Лог
от 30 АПР 2019 № 540 - 17

«Приложение № 1
к муниципальной программе «Развитие
системы образования в городском округе
Сухой Лог до 2020 года»

ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

реализации муниципальной программы

«Развитие системы образования в городском округе Сухой Лог до 2020 года»

№ строки	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы							Источник значений показателей
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Подпрограмма 1. Дошкольное образование в городском округе Сухой Лог									
1.	Цель 1. "Обеспечение доступности дошкольного образования для детей в возрасте от 3 до 7 лет"									
1.1.	Задача 1.1. "Обеспечение государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования в муниципальных дошкольных образовательных организациях"									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.1.1.	Отношение численности детей в возрасте от 3 до 7 лет, которым предоставлена возможность получать услуги дошкольного образования в общей численности детей в возрасте 3-7 лет, скорректированной на численность детей в возрасте 5-7 лет, обучающихся в школе.	процентов	90	100	100	100	100	100	100	100	Постановление Главы городского округа Сухой Лог от 17.09.2013 №1928-ПГ "Об утверждении Плана мероприятий ("дорожной карты") "Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности образования" в городском округе Сухой Лог на 2013-2018 годы"
1.1.2.	Отношение среднемесячной заработной платы педагогических работников муниципальных образовательных организаций дошкольного образования к среднемесячной заработной плате в общем образовании в Свердловской области.	процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	Постановление Главы городского округа Сухой Лог от 17.09.2013 №1928-ПГ "Об утверждении Плана мероприятий ("дорожной карты") "Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности образования" в городском округе Сухой Лог на 2013-2018 годы"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.1.3.	Доля муниципальных дошкольных образовательных организаций, создавших условия для повышения качества дошкольного образования за счет приведения материально-технической базы дошкольных образовательных организаций, в том числе, оснащение кабинетов, помещений дошкольных образовательных организаций, предназначенных для образовательного процесса, современным учебно-наглядным и игровым оборудованием в соответствии с ФГОС дошкольного образования.	процентов	85	100	100	100	100	100	100	100	Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
1.2.	Задача 1.2. Обеспечение инклюзивного образования (воспитания и обучения детей-инвалидов дошкольного возраста в различных формах: 1) в организациях, осуществляющих образовательную деятельность; 2) вне организаций, осуществляющих образовательную деятельность (в форме семейного образования и самообразования).										
1.2.4.	Охват детей-инвалидов дошкольного возраста обучением на дому, в дошкольных образовательных организациях.	процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	Постановление Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1262-ПП "Об утверждении государственной программы Свердловской области "Развитие системы образования в Свердловской области до 2020 года".
1.3.	Задача 1.3. Приведение в соответствие с требованиями пожарной безопасности и санитарного законодательства зданий, помещений, эксплуатационных систем муниципальных учреждений через проведение ремонтов.										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.3.5.	Доля зданий муниципальных дошкольных образовательных организаций, в которых осуществляются мероприятия по капитальному ремонту, приведению в соответствие с требованиями пожарной безопасности и санитарного законодательства.		17,6	75	50	43	50	20	20	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 06.10.2011 № 1757-р (Стратегия социально-экономического развития Уральского федерального округа на период до 2020 года), санитарно-эпидемиологические правила и нормативы, Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".
1.3.6.	Доля муниципальных дошкольных образовательных организаций, имеющих медицинские кабинеты, оснащенные необходимым медицинским оборудованием и прошедших лицензирование.	процентов	90	100	100	100	100	100	100	Постановление Правительства Свердловской области от 26.06.2009 № 737-ПП "О Концепции "Совершенствование организации медицинской помощи учащимся общеобразовательных учреждений в Свердловской области на период до 2025 года".
1.4.	Задача 1.4. Обеспечение исполнения полномочий образовательных учреждений.									
1.4.7.	Количество судебных актов по искам к учреждениям городского округа Сухой Лог	акт			0	0	0	0		Исполнительные листы
2.	Подпрограмма 2. Развитие системы общего образования в городском округе Сухой Лог									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
2.	Цель 2. "Обеспечение доступности качественного общего образования, соответствующего требованиям инновационного социально-экономического развития городского округа Сухой Лог"										
2.5.	Задача 2.5. Обеспечение детей современными условиями при реализации государственного стандарта общего образования.										
2.5.8.	Охват детей школьного возраста в муниципальных общеобразовательных организациях городского округа Сухой Лог образовательными услугами в рамках государственного образовательного стандарта и федерального государственного образовательного стандарта.	процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
2.5.9.	Доля общеобразовательных организаций, перешедших на федеральный государственный образовательный стандарт общего образования, в общем количестве общеобразовательных организаций; 4 класс - 2014 год; 5 класс - 2015 год; 6 класс - 2016 год; 7 класс - 2017 год; 8 класс - 2018 год; 9 класс - 2019; 10 класс - 2020 год.	процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
2.5.10.	Доля педагогических и руководящих работников, прошедших курсы повышения квалификации в связи с введением федерального государственного образовательного стандарта общего образования, от общей численности педагогических и руководящих работников, направляемых на курсы повышения квалификации в связи с введением федерального государственного образовательного стандарта общего образования.	процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
2.6.	Задача 2.6. Обеспечение мероприятий по укреплению и развитию материально-технического обеспечения системы образования в городском округе Сухой Лог в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.										
2.6.11.	Доля зданий муниципальных общеобразовательных организаций, в которых проведен капитальный ремонт (за счет средств областного и местного бюджета)	процентов	7,14	7,14							Распоряжение Правительства РФ от 06.10.2011 № 1757-р (Стратегия социально-экономического развития Уральского Федерального округа на период до 2020 года), санитарно-эпидемиологические правила и нормативы, Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.6.12.	Количество новых мест в общеобразовательных организациях, созданных в рамках реализации программы "Содействие созданию в субъектах РФ (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях" на 2016-2025 годы"	мест			220	125	91		1200	Распоряжение Правительства РФ от 23.10.2015 № 2145-р "О программе "Содействия созданию в субъектах РФ (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях" на 2016-2025 годы"
2.6.13.	Доля зданий муниципальных общеобразовательных учреждений, в которых осуществляются мероприятия по капитальному ремонту, приведению в соответствие с требованиями пожарной безопасности и санитарного законодательства за счет средств местного бюджета.	процентов		50	50	50	50	50	50	Распоряжение Правительства РФ от 06.10.2011 № 1757-р (Стратегия социально-экономического развития Уральского Федерального округа на период до 2020 года), санитарно-эпидемиологические правила и нормативы, Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.6.14.	Доля муниципальных общеобразовательных учреждений, расположенных в сельской местности, в которых осуществлены мероприятия по капитальному ремонту спортивного зала, из числа общеобразовательных учреждений, расположенных в сельской местности.	процентов		16,7	16,7	16,7				Постановление Правительства Свердловской области от 28.12.2015 № 1200-ПП "О реализации перечня мероприятий по созданию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности, условий для занятия физической культурой и спортом в Свердловской области в 2016 году" (с изменениями от 18.05.2016 №343-ПП)
2.6.15.	Количество общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности, в которых отремонтированы спортивные залы.	единиц					1			Постановление Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 919-ПП " Об утверждении государственной программы Свердловской области "Развитие системы образования в Свердловской области до 2024 года"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
2.6.16.	Доля муниципальных общеобразовательных учреждений, расположенных в сельской местности, в которых осуществлены мероприятия по развитию спортивного клуба (приобретение спортивного оборудования и инвентаря), из числа общеобразовательных учреждений, расположенных в сельской местности	процентов			16,7						Постановление Правительства Свердловской области от 28.12.2015 № 1200-ПП "О реализации перечня мероприятий по созданию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности, условий для занятия физической культурой и спортом в Свердловской области в 2016 году".
2.6.17.	Количество оборудованных спортивных площадок в муниципальных общеобразовательных организациях	штук			1		1			Государственная программа Свердловской области "Развитие системы образования в Свердловской области до 2020 года"	
2.6.18.	Количество обучающихся муниципальных общеобразовательных организаций, которым предоставлена возможность использования оборудованной спортивной площадки для сдачи нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне".	обучающихся			991		3791			Указ Президента Российской Федерации от 24 марта 2014 года № 172 "О Всероссийском физкультурно-спортивном комплексе "Готов к труду и обороне" (ГТО)"	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
2.6.19.	Приобретение (замена) автобуса для подвоза обучающихся в муниципальные общеобразовательные организации, года выпуска которого прошло более 10 лет.	штук			1						п. 3 постановления Правительства РФ от 17.12.2013 № 1177 "Об утверждении Правил организации организованной перевозки группы детей автобусами".
2.6.20.	Доля муниципальных общеобразовательных организаций, школьные автобусы в которых соответствуют ГОСТ Р-51160-98 "Автобусы для перевозки детей. Технические требования" и оснащены аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС, тахографами в общей численности муниципальных общеобразовательных учреждений, обеспечивающих подвоз обучающихся.	процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 272-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" ГОСТ Р-51160-98 "Автобусы для перевозки детей. Технические требования".
2.6.21.	Доля общеобразовательных организаций, имеющих медицинские кабинеты, оснащенные необходимым медицинским оборудованием и прошедших лицензирование.	процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	Постановление Правительства Свердловской области от 26.06.2009 № 737-ПП "О Концепции "Совершенствование организации медицинской помощи учащимся общеобразовательных учреждений в Свердловской области на период до 2025 года".
2.7.	Задача 2.7. Предоставление детям с ограниченными возможностями здоровья специального (коррекционного) образования в образовательных организациях для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья.										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
2.7.22.	Охват детей школьного возраста с ограниченными возможностями здоровья образовательными услугами коррекционного образования.	процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
2.7.23.	Доля общеобразовательных организаций, в которых обеспечены возможности для беспрепятственного доступа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья к объектам инфраструктуры образовательной организации, в общем количестве общеобразовательных организаций.	процентов	14,3	30,7	30,7	30,7	30,7	35,7	35,7	35,7	Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
2.7.24.	Доля детей-инвалидов, получающих общее образование на дому в дистанционной форме, от общей численности детей-инвалидов, которым не противопоказано обучение по дистанционным технологиям.	процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
2.8.	Задача 2.8. Обеспечение функционирования общеобразовательных организаций в рамках национальной образовательной инициативы.										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
2.8.25.	Доля общеобразовательных организаций, функционирующих в рамках национальной образовательной инициативы "Наша новая школа", в общем количестве общеобразовательных организаций.	процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	Указ Президента Российской Федерации от 01 июня 2012 года № 761 "О Национальной стратегии действий в интересах детей на 2012-2017 годы", поручение Президента Российской Федерации от 04.02.2010 № Пр-271 (Национальная образовательная инициатива "Наша новая школа").
2.9.	Задача 2.9. Осуществление мероприятий по организации питания в муниципальных общеобразовательных организаций.										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
2.9.26.	Охват организованным горячим питанием учащихся муниципальных общеобразовательных организаций.	процентов	93,5	94	94	94	94	94	94	94	Постановление Главы городского округа Сухой Лог от 01.09.2014 года № 1943-ПГ "Об обеспечении питанием обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях и муниципальном образовательном учреждении для детей дошкольного и младшего школьного возраста в 2014/2015 учебном году"; Постановление Главы городского округа Сухой Лог от 08.08.2016 года № 1391-ПГ "Об обеспечении питанием обучающихся в муниципальных общеобразовательных учреждениях и муниципальном образовательном учреждении для детей дошкольного и младшего школьного возраста в 2016/2017 учебном году".
2.10.	Задача 2.10. Обеспечение бесплатного проезда детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, обучающихся в муниципальных общеобразовательных организациях, на городском, пригородном, в сельской местности на внутрирайонном транспорте, а также бесплатного проезда один раз в год к месту жительства и обратно к месту учебы.										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
2.10.27.	Доля детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, обучающихся в муниципальных образовательных организациях, которым обеспечен бесплатный проезд на городском, пригородном, в сельской местности на внутрирайонном транспорте, а также бесплатный проезд один раз в год к месту жительства и обратно к месту учёбы.	процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	Федеральный закон от 21 декабря 1996 года № 159-ФЗ "О дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей-сирот и детей оставшихся без попечения родителей".
2.11.	Задача 2.11. Обеспечение проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, единого государственного экзамена на территории Свердловской области.										
2.11.28.	Доля выпускников муниципальных общеобразовательных организаций, не сдавших единый государственный экзамен в общей численности выпускников муниципальных общеобразовательных организаций.	процентов	2	1,5	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	Указ Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года № 599 "О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки".
2.12.	Задача 2.12. Обеспечение государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного общего образования в муниципальных общеобразовательных организациях.										
2.12.29.	Соотношение уровня средней заработной платы педагогических работников общеобразовательных школ и средней заработной платы в экономике Свердловской области.	процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	Указ Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года № 597 "О мероприятиях по реализации государственной социальной политики".

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
2.12.30.	Доля муниципальных общеобразовательных организаций, создавших условия для повышения качества образования за счет приведения материально-технической базы в части оснащения кабинетов, помещений общеобразовательных организаций, предназначенных для образовательного процесса, современным учебно-наглядным оборудованием, учебниками и учебными пособиями, современными средствами обучения в соответствие с ФГОС общего образования.	процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
2.13.	Задача 2.13. Обеспечение условий реализации муниципальными образовательными организациями образовательных программ естественно-научного цикла и профориентационной работы										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.13.31.	Количество муниципальных общеобразовательных организаций, в которых открыты кабинеты естественно-научного цикла	единиц		1						Постановление Правительства Свердловской области от 12.08.2015 №724-ПП "О внесении изменений в государственную программу Свердловской области "Развитие системы образования в Свердловской области до 2020 года", утвержденная постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1262-ПП.
2.13.32.	Количество муниципальных образовательных организаций, оснащенных современным оборудованием для реализации программ дополнительного образования в рамках профориентационной работы	единиц		2						Постановление Правительства Свердловской области от 12.08.2015 №724-ПП "О внесении изменений в государственную программу Свердловской области "Развитие системы образования в Свердловской области до 2020 года", утвержденная постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1262-ПП.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.13.33.	Количество муниципальных общеобразовательных организаций, в которых модернизированы кабинеты естественно-научного цикла	единиц				1				Постановление Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 919-ПП " Об утверждении государственной программы Свердловской области "Развитие системы образования в Свердловской области до 2024 года"
2.13.34.	Количество муниципальных общеобразовательных организаций, в которых обеспечены условия для реализации образовательных программ естественно-научного цикла и профориентационной работы.	единиц					1			Постановление Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 919-ПП " Об утверждении государственной программы Свердловской области "Развитие системы образования в Свердловской области до 2024 года"
2.13.35.	Количество модернизированных кабинетов естественно-научного цикла	единиц				2	2			Постановление Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 919-ПП " Об утверждении государственной программы Свердловской области "Развитие системы образования в Свердловской области до 2024 года"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.13.36.	Количество муниципальных образовательных организаций, оснащенных учебно-производственным оборудованием для проведения профориентационной работы	единиц				1	1			Постановление Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 919-ПП " Об утверждении государственной программы Свердловской области "Развитие системы образования в Свердловской области до 2024 года"
2.13.37.	Количество муниципальных образовательных организаций (дошкольные), оснащенных специальным современным технологическим оборудованием и расходными материалами для 3D-моделирования	единиц				1	1			Постановление Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 919-ПП " Об утверждении государственной программы Свердловской области "Развитие системы образования в Свердловской области до 2024 года"
2.13.38.	Количество муниципальных дошкольных образовательных организаций, в которых обеспечены условия для реализации образовательных программ естественно-научного цикла и профориентационной работы.	единиц					1			Постановление Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 919-ПП " Об утверждении государственной программы Свердловской области "Развитие системы образования в Свердловской области до 2024 года"
2.14.	Задача 2.14. Строительство столовой МАОУ СОШ №7									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.14.39.	Строительство объекта: "Строительство столовой МАОУ "Средняя общеобразовательная школа № 7" по адресу: 624800, Свердловская область, г. Сухой Лог, ул. Кирова, 1.	объект				1				Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы.
3.	Подпрограмма 3. Развитие дополнительного образования в городском округе Сухой Лог									
3.	Цель 3. "Обеспечение доступности качественных образовательных услуг в сфере дополнительного образования в городском округе Сухой Лог".									
3.15.	Задача 3.15. Развитие системы дополнительного образования детей.									
3.15.40.	Доля детей, охваченных образовательными программами дополнительного образования детей, в общей численности детей и молодежи в возрасте 5-18 лет	процентов	73	85	86	87	87	87	87	Указ Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года № 599 "О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки".
3.15.41.	Соотношение среднемесячной заработной платы педагогических работников организаций дополнительного образования детей к среднемесячной заработной плате учителей в Свердловской области.	процентов	65	85	90	95	100	100	100	Постановление Главы городского округа Сухой Лог от 17.09.2013 №1928-ПГ "Об утверждении Плана мероприятий ("дорожной карты") "Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности образования" в городском округе сухой Лог на 2013-2018 годы" (с изменениями)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
3.15.42.	Доля детей-инвалидов, получающих дополнительное образование на дому в дистанционной форме, от общей численности детей-инвалидов, которым не противопоказано обучение по дистанционным технологиям.	процентов	73	100	100	100	100	100	100	100	Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
3.16.	Задача 3.16. Обеспечение развития научных основ воспитания и социализации подрастающих поколений и муниципальная поддержка в сфере образования.										
3.16.43.	Доля муниципальных образовательных организаций, осуществляющих научно-исследовательскую работу с одаренными детьми (талантливыми детьми и молодежью).	процентов	43	46	49	52	55	58	61	Указ Президента Российской Федерации от 01.06.2012 года № 761 "О Национальной стратегии действий в интересах детей на 2012-2017 годы".	
3.16.44.	Число обучающихся, педагогических работников, получившие именные премии Главы городского округа Сухой Лог для талантливой молодежи в общей численности обучающихся по программам общего образования.	человек	50	50	50	50	50	50	50	Постановление Главы городского округа Сухой Лог от 30 ноября 2012 года № 2467-ПГ "Об утверждении Положения об учреждении именных премий Главы городского округа Сухой Лог талантливой молодежи".	
3.16.45.	Доля обучающихся по программам общего образования, участвующих в олимпиадах и конкурсах различного уровня, в общей численности обучающихся по программам общего образования.	процентов	22	22	23	23	24	24	25	Приказ Министерства образования и науки РФ от 02.12.2009 г. № 695.	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.16.46.	Охват специалистов при организации переподготовки и повышения квалификации психолого-педагогических кадров для работы с одаренными детьми, а также для работы с их родителями.	человек	3	6	8	8	10	12	14	Указ Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года № 599 "О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки".
3.17.	Задача 3.17. Модернизация содержания и форм патриотического воспитания как условие вовлечения обучающихся в мероприятия историко-патриотической, героико-патриотической, военно-патриотической направленности.									
3.17.47.	Доля муниципальных общеобразовательных учреждений, в которых созданы военно-патриотические клубы, в общей численности муниципальных общеобразовательных учреждений	процентов	15,3	15,3	15,3	15,3	15,3	15,3	15,3	Постановление Правительства Свердловской области от 29.10.2013 г. №1332-ПП "Об утверждении государственной программы Свердловской области "Развитие физической культуры, спорта и молодежной политики в Свердловской области до 2020 года".

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.17.48.	Доля обучающихся допризывного возраста (15-18 лет), проходящих подготовку в оборонно-спортивных лагерях, участвующих в военно-патриотических сборах от числа обучающихся 9,10,11 классов МОУ).	процентов	17	16	17	17	18	19	20	Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Закон Свердловской области от 07.12.2012 года № 104-ОЗ "Об областном бюджете на 2013 год и плановый период 2014 и 2015 годов", Закон Свердловской области от 15.06.2011 № 38-ОЗ "Об организации и обеспечении отдыха и оздоровления детей в Свердловской области", постановление Правительства Свердловской области от 07.03.2012 № 220-ПП "О мерах по обеспечению отдыха, оздоровления и занятости детей и подростков в 2012-2014 годах", постановление Правительства Свердловской области от 21 декабря 2012 года № 1484-ПП "О Концепции развития отдыха и оздоровления в Свердловской области до 2020 года".

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.17.49.	Доля муниципальных образовательных учреждений, реализующих инновационные программы патриотической направленности и участвующих в конкурсах на получение грантов.	процентов	12	12	15	15	18	18	21	Указ Президента Российской Федерации от 19 декабря 2012 года № 1666 "О Стратегии государственной национальной политики Российской Федерации на период до 2025 года", распоряжение Правительства Российской Федерации от 15.07.2013 №1226-р.
3.18.	Задача 3.18. Развитие инфраструктуры муниципальных образовательных организаций для организации экологического воспитания граждан в городском округе Сухой Лог.									
3.18.50.	Доля муниципальных образовательных организаций, улучшивших учебно-материальные условия организации экологического воспитания.	процентов	9	9	12	12	15	15	18	Распоряжение Правительства РФ от 06.10.2011 № 1757-р "Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Уральского Федерального округа до 2020 года".
3.19.	Задача 3.19. Обеспечение мероприятий по укреплению и развитию материально-технического обеспечения образовательных организаций дополнительного образования в городском округе Сухой Лог.									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.19.51.	Доля зданий муниципальных образовательных организаций дополнительного образования, требующих капитального ремонта, приведения в соответствие с требованиями пожарной безопасности и санитарного законодательства.	процентов	100	0	50	50	50	50	50	Распоряжение Правительства РФ от 06.10.2011 № 1757-р (Стратегия социально-экономического развития Уральского Федерального округа на период до 2020 года), санитарно-эпидемиологические правила и нормативы, Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".
3.19.52.	Монтаж алюминиевых конструкций с энергосберегающими стеклопакетами и демонтаж оконной конструкции в зале тхэквандо МБОУ ДОД ДЮСШ - 2014 год.	процентов	100							Распоряжение Правительства РФ от 06.10.2011 № 1757-р (Стратегия социально-экономического развития Уральского Федерального округа на период до 2020 года), санитарно-эпидемиологические правила и нормативы, Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
3.19.53.	Оснащение необходимым спортивным оборудованием и спортивным инвентарем МБОУ ДОД ДЮСШ	процентов	100		100						Постановление Правительства Свердловской области от 29.10.2013 г. №1332-ПП "Об утверждении государственной программы Свердловской области "Развитие физической культуры, спорта и молодежной политики в Свердловской области до 2020 года".
4.	Подпрограмма 4. Развитие деятельности в сфере организации и обеспечения отдыха и оздоровления детей в городском округе Сухой Лог										
4.	Цель 4. Создание условий для сохранения здоровья и развития детей в Свердловской области										
4.20.	Задача 4.20. Совершенствование форм организации отдыха и оздоровления детей										
4.20.54.	Доля детей и подростков, получивших услуги по организации отдыха и оздоровления в санитарно-курортных учреждениях, загородных детских оздоровительных лагерях от общей численности детей школьного возраста.	процентов	13	13,5	14	14,5	15	15,5	16	Постановление Правительства Свердловской области от 21.12.2012 №1484-ПП "О Концепции развития отдыха и оздоровления детей в Свердловской области до 2020 года".	
4.20.55.	Охват детей оздоровительными мероприятиями при проведении оздоровительной кампании в городском округе Сухой Лог.	процентов	80	80	80	80	80	80	80	Постановление Правительства Свердловской области "О мерах по обеспечению отдыха, оздоровления и занятости детей и подростков в 2012-2014 годах".	
4.21.	Задача 4.21. Обеспечение доступности всех видов отдыха и занятости для различных категорий детей										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.21.56.	Увеличение охвата отдыхом и оздоровлением детей.	человек	2940	2940	2950	2988	2988	2988	2988	Постановление Правительства Свердловской области от 21.12.2012 №1484-ПП "О Концепции развития отдыха и оздоровления детей в Свердловской области до 2020 года".
4.21.57.	Число несовершеннолетних, трудоустроенных в летний период.	человек	238	238	241	241	241	241	241	Постановление Правительства Свердловской области от 18.03.2013 № 324-ПП "О внесении изменений в Постановление Правительства Свердловской области от 07.03.2012 № 220-ПП "О мерах по обеспечению отдыха, оздоровления и занятости детей и подростков в 2012-2014 годах".
4.21.58.	Доля детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, от общего количества оздоровительных детей.	процентов	10	10	12	12	12	12	12	Постановление Правительства Свердловской области от 21.12.2012 №1484-ПП "О Концепции развития отдыха и оздоровления детей в Свердловской области до 2020 года".
5.	Подпрограмма 5. Обеспечение безопасности жизнедеятельности обучающихся и работников муниципальных образовательных организациях городского округа Сухой Лог.									
5.	Цель 5. Обеспечение комплексной безопасности и охраны труда в муниципальной системе образования.									
5.22.	Задача 5.22. Обеспечение проведения антитеррористических мероприятий по комплексной безопасности и охране труда в муниципальных образовательных учреждениях.									

5.22.59.	Охват работников образовательных организаций городского округа Сухой Лог мероприятиями по подготовке и обучению способами защиты от опасностей, возникающих в чрезвычайных ситуациях (инструктажи персонала по вопросам противодействия терроризму, экстремизму, пожарной безопасности).	процентов	100	100	100	100	100	100	100	Закон Российской Федерации от 05 марта 1992 года № 2446-1 "О безопасности", Федеральный закон от 25 июля 1998 года №130-ФЗ "О борьбе с терроризмом", Федеральный закон от 06 марта 2006 года № 35-ФЗ "О противодействии терроризму", Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о пожарной безопасности", Указ Президента Российской Федерации от 15 февраля 2006 года № 116 "О мерах по противодействию терроризму", Указ Губернатора Свердловской области от 27.07.2012 № 584-УГ "О реализации Указа Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года № 602 "Об обеспечении межнационального согласия", Распоряжение Правительства Свердловской области от 31.12.2004 № 1620-РП "Об утверждении правил".
----------	--	-----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
5.23.	Задача 5.23. Пропаганда культурного многообразия, этнокультурных ценностей и толерантных отношений в средствах массовой информации в городском округе Сухой Лог										
5.23.60.	Доля обучающихся, принявших участие в мероприятиях, направленных на гармонизацию межэтнических и межконфессиональных отношений, профилактику экстремизма, укрепление толерантности на территории городского округа Сухой Лог, от общей численности детей школьного возраста.	процентов	7	8	8	8	8	8	8	8	Указ Президента Российской Федерации от 19 декабря 2012 года № 1666 "О Стратегии государственной национальной политики Российской Федерации на период до 2025 года", распоряжение Правительства Российской Федерации от 15.07.2013 №1226-р.
6.	Подпрограмма 6. Обеспечение реализации муниципальной программы "Развитие системы образования в городском округе Сухой Лог"										
6.	Цель 6. "Обеспечение гарантии общедоступности и бесплатности дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего и дополнительного образования"										
6.24.	Задача 6.24. Создание материально-технических условий для обеспечения деятельности муниципальных образовательных учреждений и муниципального казенного учреждения "Управление образования городского округа Сухой Лог"										
6.24.61.	Доля реализованных мероприятий по обеспечению деятельности муниципальных образовательных организаций, подведомственных Управлению образования.	процентов	97	97	97	97	97	97	97	97	Закон Свердловской области от 15 июля 2013 года № 78-ОЗ "Об образовании в Свердловской области".
6.24.62.	Доля муниципальных общеобразовательных организаций, обеспеченных учебниками, вошедшими в федеральные перечни учебников, учебными пособиями, учебно-методическими материалами, средствами обучения и воспитания.	процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 272-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" ГОСТ Р-51160-98 "Автобусы для перевозки детей. Технический требования".
6.25.	Задача 6.25. Обеспечение капитального ремонта. Приведение в соответствие с требованиями пожарной безопасности и санитарного законодательства зданий, сооружений и помещений муниципальных образовательных организаций за счет средств местного бюджета										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6.25.63.	Доля реализованных мероприятий по капитальному ремонту зданий муниципальных образовательных организаций, приведению в соответствие с требованиями пожарной безопасности и санитарного законодательства.	процентов	100	100	100	100	100	100	100	Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
6.26.	Задача 6.26. Обеспечение исполнения полномочий Управления образования Администрации городского округа Сухой Лог.									
6.26.64.	Доля аттестованных директоров муниципальных образовательных организаций, подведомственных Управлению образования от числа директоров муниципальных образовательных организаций, подведомственных Управлению образования, подлежащих аттестации.	процентов	100	100	100	100	100	100	100	Закон Свердловской области от 15 июля 2013 года №78-ОЗ "Об образовании в Свердловской области". Решение Думы городского округа Сухой Лог от 29.05.2014 №246-РД "Об утверждении положения об Управлении образования Администрации городского округа Сухой Лог".
6.26.65.	Доля целевых показателей, значения которых достигли или превысили запланированные муниципальной программой "Развитие системы образования в городском округе Сухой Лог до 2020 года"	процентов	100	100	100	100	100	100	100	Закон Свердловской области от 15 июля 2013 года № 78-ОЗ "Об образовании в Свердловской области".

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
6.26.66.	Количество муниципальных служащих в Управлении образования Администрации городского округа Сухой Лог.	человек			3	3	3	3	3	3	Решение Думы Городского округа Сухой Лог от 20.12.2007 №302-РД "Об утверждении положения "Об оплате труда работников органов местного самоуправления в городском округе Сухой Лог (с изменениями).
6.26.67.	Охват обучающихся, испытывающих трудности в освоении основных общеобразовательных программ, развитии и социальной адаптации психолого-педагогической, медицинской и социальной помощью.	процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
6.26.68.	Количество муниципальных образовательных учреждений, подведомственных Управлению образования Администрации городского округа Сухой Лог, в которых проведены контрольные мероприятия ведомственного финансового контроля в сфере образования.	единиц	5	5	5	5	5	5	5	5	Решение Думы городского округа Сухой Лог от 29.05.2014 №246-РД "Об утверждении положения об Управлении образования Администрации городского округа Сухой Лог" (с изменениями от 29.09.2016 № 473-РД)
6.26.69.	Количество судебных актов по искам к учреждениям городского округа Сухой Лог	акт			0	0	0	0	0	0	Исполнительные листы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
6.26.70.	Количество муниципальных служащих, которым производятся отдельные выплаты, осуществляемые в соответствии с Федеральным законом "О муниципальной службе в Российской Федерации"	человек									Решение Думы городского округа Сухой Лог от 20.11.2007 № 293-РД "Об утверждении положения о видах поощрений муниципальных служащих органов местного самоуправления городского округа Сухой Лог и порядке их применения"
6.27.	Задача 6.27. Организация обеспечения обновления системы развития педагогических и руководящих работников муниципальных образовательных организаций										
6.27.71.	Охват педагогических и руководящих работников муниципальных образовательных учреждений при организации переподготовки и повышения квалификации, участия в деятельности профессиональных групп педагогов.	процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	Указ Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года № 599 "О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки", данные федерального статистического наблюдения о численности и составе работников образовательных организаций.