



ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 04.07.2019 № 654-р

О реализации в Самарской области в 2020–2022 годах мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях

В целях реализации в 2020–2022 годах мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Самарской области в рамках федерального проекта «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование», утвержденного протоколом заседания президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 24.12.2018 № 16:

1. Утвердить прилагаемые:

Комплекс мер («дорожную карту») на 2020–2022 годы по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Самарской области;

Концепцию (описание) создания цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Самарской области.

2. Утвердить региональным координатором, ответственным за реализацию в Самарской области в 2020–2022 годах мероприятий по

015800

внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, министерство образования и науки Самарской области.

3. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на министерство образования и науки Самарской области.

4. Опубликовать настоящее распоряжение в средствах массовой информации.

5. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 января 2020 года.

И.о. первого
вице-губернатора —
председателя Правительства
Самарской области



В.В.Кудряшов

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Правительства
Самарской области
от 04.07.2019 № 654-р

Комплекс мер («дорожная карта») на 2020–2022 годы по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Самарской области

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный	Результат	Срок
1.	Утверждено должностное лицо в составе регионального ведомственного проектного офиса национального проекта «Образование», ответственно за внедрение целевой модели цифровой образовательной среды	Министерство образования и науки Самарской области (далее – Министерство)	Распорядительный акт Министерства (далее – распоряжение Министерства)	25 августа X ¹ -1 года
2.	Утверждён план внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в Самарской	Министерство	Распоряжение Министерства	1 октября X-1 года, далее ежегодно

¹ X – год получения субсидии

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный	Результат	Срок
	области			
3.	Утверждён перечень образовательных организаций, в которых будет внедрена целевая модель цифровой образовательной среды	Министерство	Распоряжение Министерства	1 октября X-1 года
4.	Определён перечень оборудования для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды согласно примерному перечню оборудования, утверждённому Министерством просвещения Российской Федерации	Министерство	Распоряжение Министерства	30 ноября X-1 года
5.	Заключено дополнительное соглашение по реализации регионального проекта «Цифровая образовательная среда» на территории Самарской области в подсистеме управления национальными проектами государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет»	Министерство	Дополнительное соглашение	5 февраля X года, далее по необходимости
6.	Заключено финансовое соглашение в	Министерство	Финансовое соглашение	15 февраля

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный	Результат	Срок
	подсистеме управления национальными проектами государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет»			X года, далее по необходимости
7.	Объявлены закупки товаров, работ, услуг по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях в Самарской области	Министерство	Извещения о проведении закупок	25 февраля X года, далее ежегодно
8.	Повышение квалификации управленческих команд, сотрудников и педагогов общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций Самарской области по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных	Министерство, проектный офис нацпроекта «Образование»	Документ о повышении квалификации, отчёт по дополнительным профессиональным программам	Согласно отдельному графику проектного офиса нацпроекта «Образование»

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный	Результат	Срок
организациях в Самарской области				
9.	Проведён мониторинг соответствия приобретённого оборудования для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях в Самарской области целям и задачам Мероприятия	Министерство, проектный офис нацпроекта «Образование»	По форме, утверждённой ведомственным проектным офисом нацпроекта «Образование»	30 ноября X года, далее ежегодно

УТВЕРЖДЕНА
распоряжением Правительства
Самарской области
от 04.07.2019 № 654-р

Концепция (описание) создания цифровой образовательной среды
в общеобразовательных организациях и профессиональных
образовательных организациях Самарской области

1. Обоснование потребности в реализации в Самарской области в 2020–2022 годах мероприятий по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях в рамках федерального проекта «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование»

Национальные стратегические документы ставят перед системой образования задачи по обеспечению глобальной конкурентоспособности отечественного образования и вхождению Российской Федерации в число ведущих стран мира по качеству общего образования.

Современные мировые тенденции демонстрируют тесную взаимосвязь между результатами образования и развитием экономики, а следовательно, качеством жизни населения. Образование становится важнейшим структурным элементом цифрового общества, крупнейшим нематериальным активом любого государства. Изменяются способы формирования, передачи и фиксации знания, процесс личностного развития человека, его самоидентификации. Сегодня знания становятся общедоступны и не требуют больших финансовых затрат для их получения за счет транснациональности и транскультурности цифровых технологий.

Возникает быстрорастущий рынок образовательных услуг вне формальной системы образования, который может в короткие сроки сузить сферу применения традиционных образовательных систем, привести к созданию новых образовательных моделей, отвечающих формирующимся

и быстро изменяющимся запросам потребителей. Значительная часть инноваций в образовании уже сегодня реализуется через образовательно-технологические стартапы, растет спрос на новые компетенции и формы подготовки, провоцируемый динамикой развития экономики, быстрой сменой технологий. Как следствие -- появился новый тип обучающихся, самостоятельно формирующих свою образовательную траекторию, нацеленных на самообразование, самоактуализацию и саморазвитие, соединяющих вместе учебу, работу и личностное развитие.

Для достижения поставленных целей, соответствующих современным вызовам, стоящим перед страной и ее гражданами, необходимы серьезные изменения как в содержании, так и в технологиях образования, в которых все большая роль отводится информационным технологиям и цифровой образовательной среде.

В Самарской области назрела необходимость формирования такой среды, в которой мог бы эффективно реализовываться принцип непрерывного образования – обучения на протяжении всей жизни.

Цели реализации модели цифровой образовательной среды (далее – ЦОС) в Самарской области:

формирование у обучающихся современных компетенций, способствующих успешному обучению на протяжении всей жизни;

доступ обучающихся к самым современным образовательным ресурсам;

расширение возможностей построения индивидуальной образовательной траектории обучающихся;

оптимизация образовательных ресурсов региона и повышение эффективности их использования за счет формирования сетевых структур;

снижение бюрократической нагрузки за счет ее автоматизации;

повышение прозрачности образовательного процесса для родителей.

Задачи реализации модели ЦОС в Самарской области:

создание условий для развития цифровизации образовательного процесса в соответствии с основными задачами, условиями и особенностями функционирования ЦОС для разных уровней образования, обеспечиваемой в том числе функционированием федеральной информационно-сервисной платформы ЦОС;

обновление в образовательных организациях, расположенных на территории Самарской области, информационных представительств в сети Интернет и общедоступных информационных ресурсов – официальных сайтов в сети Интернет для представления информации об образовательных организациях, необходимой для всех участников образовательного процесса; системы получения репрезентативных данных, обратной связи от родителей (законных представителей) обучающихся, актуальных для прогнозирования развития системы образования, включая кадровое, инфраструктурное, содержательное, нормативное обеспечение и критерии оценки качества образования в соответствии с основными задачами государственной политики Российской Федерации, в том числе определенными Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204;

обеспечение интернет-соединением и гарантированным высокоскоростным интернет-трафиком образовательных организаций, расположенных на территории Самарской области, что позволит создать организационные и технические условия для внедрения и реализации целевой модели ЦОС, функционирования федеральной информационно-сервисной платформы ЦОС;

организация повышения квалификации работников, привлекаемых к осуществлению образовательной деятельности, что позволит обеспечить актуализацию знаний, умений и навыков ведущего кадрового состава системы образования в части широкого внедрения и использования современных цифровых технологий в образовании, а также инструментов

электронного обучения;

создание организационных, технических и методических условий для развития современных и дистанционных способов получения образования, повышения доступности образовательных программ, а также формирования индивидуальных портфолио обучающихся;

создание условий для подготовки высококвалифицированных кадров, обладающих актуальными компетенциями в сфере современных технологий.

Региональным координатором, ответственным за создание и функционирование целевой модели ЦОС в Самарской области, является министерство образования и науки Самарской области (далее – Министерство).

Реализация настоящей Концепции осуществляется при проведении мероприятий, направленных на обновление материально-технической базы для внедрения целевой модели ЦОС в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях: приобретение средств вычислительной техники, периферийного оборудования, программного обеспечения и презентационного оборудования, позволяющего обеспечить доступ обучающихся, сотрудников и педагогических работников к цифровой образовательной инфраструктуре и контенту, а также автоматизировать и повысить эффективность организационно-управленческих процессов в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях.

2. Статистические данные по сети общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций, численности и контингенту обучающихся, кадровому составу

В 2018/19 учебном году в 712 общеобразовательных организациях Самарской области (далее – школы) обучалось 331 246 детей, в том числе:

в 690 государственных и муниципальных школах – 328 329 учащихся;

в 22 негосударственных школах – 2 917 учащихся.

Образовательную деятельность в системе общего образования осуществляют 29 011 педагогических работников школ, в том числе 19 661 учитель.

В 2018/19 учебном году 24,7% учителей школ Самарской области имели высшую квалификационную категорию, 28,7% – первую категорию.

Доля молодых учителей школ Самарской области в возрасте до 30 лет составляет 14,7%.

Доля учителей школ Самарской области, имеющих высшее образование, в общей численности учителей – 85,2%.

За последние 3 года повышение квалификации и (или) профессиональную переподготовку прошли 89,7% педагогических работников школ, из них учителей – 90,9%.

В целом школы Самарской области обеспечены кадровыми ресурсами. В регионе реализуется комплекс мер, направленных на развитие кадрового потенциала системы образования, в том числе меры поддержки молодых педагогических работников в виде ежемесячных денежных выплат; меры поддержки выпускников образовательных организаций высшего и среднего профессионального образования в виде денежных выплат молодым специалистам, приступившим к преподаванию в образовательных организациях Самарской области; проведение конкурсов профессионального мастерства.

В 2018/19 учебном году в Самарской области осуществляют подготовку по программам среднего профессионального образования (далее – СПО) 85 учреждений:

63 государственные профессиональные образовательные организации Самарской области, из которых:

45 находятся в ведении Министерства;

5 – в ведении министерства сельского хозяйства и продовольствия Самарской области;

2 – в ведении министерства здравоохранения Самарской области;

1 – в ведении министерства культуры Самарской области;

1 федеральное учреждение, подведомственное Министерству спорта Российской Федерации;

1 федеральное казенное профессиональное образовательное учреждение, подведомственное Федеральной службе исполнения наказаний;

6 частных СПО;

14 образовательных организаций высшего образования, реализующих программы СПО.

В Самарской области наблюдается рост контингента обучающихся по программам среднего профессионального образования.

В настоящее время этот показатель составляет 69689 человек (в 2017 году – 67599 чел.).

Необходимо отметить, что увеличение количества обучающихся произошло за счет роста контингента обучающихся (на 18% по сравнению с 2017 годом) по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих. В настоящее время по данным программам обучается 8703 человека (в 2017 году – 7324 чел.).

По сравнению с 2017 годом в колледжи региона принято больше обучающихся на 1776 человек. Всего прием в 2018 году составил 17706 человек (в 2017 году – 15940 человек), в том числе 14719 человек на обучение за счет средств областного бюджета (в 2017 году – 13873 человека).

Образовательную деятельность в учреждениях СПО осуществляют:

в государственных профессиональных образовательных

организациях Самарской области – 3183 штатных педагогических работника и 589 внешних совместителей;

в федеральных профессиональных образовательных организациях – 362 штатных педагогических работника и 65 внешних совместителей;

в негосударственных профессиональных образовательных организациях – 143 штатных педагогических работника и 74 внешних совместителя.

Все общеобразовательные организации и профессиональные образовательные организации Самарской области подключены к сети Интернет, из них 56 % общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций Самарской области, расположенных в городах, подключены к сети Интернет со скоростью не менее 100 Мбит/с., 18,2% общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций Самарской области, расположенных в сельской местности, подключены к сети Интернет со скоростью не менее 50 Мбит/с.

Основная задача по подключению к сети Интернет образовательных организаций – к концу 2019 года не менее 65% общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций Самарской области подключены к сети Интернет с требуемыми скоростными параметрами.

3. Информация о повышении квалификации в области цифровых технологий сотрудников и педагогов общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций, участвующих в реализации мероприятия

В Самарской области в полной мере реализуется право педагогических работников на дополнительное профессиональное образование в соответствии с федеральным законодательством.

Дополнительное профессиональное образование осуществляется посредством реализации дополнительных профессиональных программ:

программ повышения квалификации и программ профессиональной переподготовки.

Педагогические работники Самарской области проходят повышение квалификации по профилю педагогической деятельности не реже одного раза в три года (в количестве не менее 90 часов).

В Самарской области реализуется персонализированная модель повышения квалификации руководящих и педагогических работников государственных и муниципальных образовательных организаций, которая предусматривает возможность выбора программ обучения исходя из потребностей педагога и образовательной организации – Именной образовательный чек на повышение квалификации работника образования (далее – Чек).

Структура Чека формируется в соответствии с потребностями той или иной категории работников образования и предполагает прохождение трех блоков.

Прохождение работником образования обучения по трем блокам Чека обеспечивает комплексный подход к повышению квалификации работника образования, позволяет педагогам приобрести необходимые компетенции, определенные профессиональными стандартами в области образования.

Обучение осуществляется по выбору слушателя в образовательной организации высшего образования или организации дополнительного профессионального образования.

Программы повышения квалификации разработаны в достаточном количестве, чтобы обеспечить преодоление профессиональных затруднений, перейти на качественно новый уровень освоения профессиональных компетентностей, обеспечить развитие практики образования и профессиональной деятельности и, таким образом, выстроить свою образовательную карьеру.

Для реализации мероприятия определены 148 организаций-участников.

Педагогические работники организаций-участников регулярно проходят повышение квалификации по различным вопросам, связанным с внедрением цифровой образовательной среды.

Наименование программ повышения квалификации и их характеристики представлены в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование программы повышения квалификации	Характеристика программы повышения квалификации
1.	Автоматизированное 3D проектирование, моделирование и прототипирование изделий	Программа предназначена учителям общеобразовательных учреждений, использующих средства компьютерной графики, трёхмерной компьютерной графики, трёхмерного компьютерного моделирования в реализации учебного процесса. Программа ориентирована и на других пользователей, желающих изучить основы 3D-графики с использованием 3D-сканеров и 3D-принтеров как средства для решения профессиональных задач
2.	Актуальные вопросы применения «облачных» технологий в профессиональной деятельности педагога	Программа нацелена на развитие компетенций педагогов в части проектирования и разработки с использованием средств «облачных» технологий электронных ресурсов для уроков и дополнительных занятий и адаптации их к образовательным задачам
3.	Алгоритмизация и программирование на языке высокого уровня (VBA, C, Pascal)	Программа нацелена на овладение слушателями элементами теории алгоритмов и основными принципами и концепциями программирования; умение составлять, отлаживать, тестировать компьютерные программы на языке высокого уровня для обработки данных (VBA, C, Pascal) и

№ п/п	Наименование программы повышения квалификации	Характеристика программы повышения квалификации
		электронных таблиц MS Excel (VBA)
4.	Дистанционное обучение на базе системы управления электронным обучением Moodle	Модуль предназначен для повышения квалификации педагогов всех категорий и нацелен на получение следующих результатов: педагог разрабатывает и администрирует электронный учебный курс в системе управления электронным обучением (СУЭО) Moodle
5.	Интерактивные технологии SMART в педагогической деятельности	Программа предназначена для овладения слушателями практическими приемами проектирования занятий с использованием интерактивных технологий SMART; формирования у них дополнительных профессиональных компетенций в работе с интерактивным оборудованием. Модуль нацелен на получение следующих результатов: разработка шаблона занятия в программе SMART Notebook с применением конструктора занятий, основных инструментов и коллекции Lesson Activity Toolkit; конструирование современного занятия в программе SMART Notebook с применением интерактивных упражнений с целью вовлечения учащихся в образовательный процесс
6.	Информационные системы в управлении проектом	Программа предназначена для ознакомления слушателей с принципами построения систем управления проектами и формирования практических навыков, в том числе с применением специального программного обеспечения, необходимых при планировании, исполнении и завершении проектов
7.	Использование онлайн-	Обучение слушателей по программе

№ п/п	Наименование программы повышения квалификации	Характеристика программы повышения квалификации
	сервисов в образовательном процессе	позволяет им подбирать онлайн-сервисы для организации образовательного процесса с учетом поставленных целей и задач деятельности, разрабатывать фрагмент учебного занятия с использованием онлайн-сервисов
8.	Использование среды дистанционного обучения LMS Moodle в образовательном процессе	Программа предназначена для педагогов общеобразовательных организаций, преподавателей учреждений СПО и направлена на формирование у слушателей умений разрабатывать интерактивный образовательный ресурс в среде дистанционного обучения LMS Moodle, позволяющий организовать учебный процесс в соответствии с требованиями ФГОС (в том числе ФГОС образования детей с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)). В процессе обучения педагоги знакомятся с основами применения технологии e-learning и дистанционных образовательных технологий, учатся проектировать учебный курс, разрабатывать различные варианты учебных занятий и индивидуальных заданий в соответствии с образовательными потребностями обучающихся
9.	Компьютерная графика: визуализация образовательных ресурсов	Модуль предназначен для педагогических работников системы общего и среднего профессионального образования. Модуль нацелен на получение следующих результатов: умение анализировать и реализовывать методы и алгоритмы компьютерной графики с использованием современных инструментальных средств и адаптировать их к образовательным задачам

№ п/п	Наименование программы повышения квалификации	Характеристика программы повышения квалификации
10.	Методика преподавания информатики, инструменты оценки учебных достижений учащихся и мониторинг эффективности обучения в условиях реализации ФГОС СОО	Программа нацелена на получение следующих результатов: слушатель готов использовать нормативные правовые документы в своей профессиональной деятельности в условиях реализации ФГОС СОО; слушатель готов применять современные методики и технологии, в том числе и информационные, для обеспечения качества образовательного процесса в условиях реализации ФГОС СОО; слушатель способен применять современные методы диагностирования достижений обучающихся по информатике в контексте новых ФГОС СОО
11.	Методика проектирования интерактивных учебных материалов	Программа нацелена на развитие профессиональной компетенции педагогических работников в планировании и проведении учебных занятий в аспекте получения следующего дополнительного результата: разработка и создание электронных учебных материалов общего образования, обеспечивающих интерактивную среду обучения в соответствии с требованиями ФГОС
12.	Методы и алгоритмы компьютерной графики и анимации в профессиональной деятельности педагога	Программа нацелена на получение следующих результатов: слушатель применяет графические и анимационные изображения для обеспечения качества учебного процесса; слушатель создает и обрабатывает графические и анимационные изображения с использованием современных инструментальных средств и адаптирует их под решение образовательных задач
13.	Мобильная робототехника.	Программа нацелена на получение

№ п/п	Наименование программы повышения квалификации	Характеристика программы повышения квалификации
	Начальный уровень	<p>следующих результатов:</p> <p>слушатель проектирует занятия с использованием основных видов мобильных платформ;</p> <p>слушатель проектирует содержание занятия с учетом устройства и принципов работы основных типов датчиков, используемых в мобильной робототехнике, умеет организовать и провести занятия, используя датчики и программируя их;</p> <p>слушатель использует при проектировании занятий основные алгоритмы управления движением мобильных робототехнических устройств, владеет навыками их программной реализации</p>
14.	«Облачные» технологии и сервисы в образовательном процессе	Целью программы является формирование у целевой группы представлений о возможностях использования «облачных» технологий и сервисов в учебном процессе, умений проектировать и осуществлять процесс обучения на основе интеграции информационных и образовательных технологий с использованием «облачных» технологий и сервисов
15.	Освоение робототехнических комплексов LEGO для организации образовательной деятельности учащихся	В рамках данной программы педагог учится работать с робототехническим оборудованием в программной среде ПервоРобот LEGO® WeDo и NXT 2.0 LEGO Education, осуществляет практическую деятельность по конструированию и программированию действующих моделей роботов разной степени сложности в соответствии с требованиями ФГОС
16.	Основы преподавания микроконтроллерной	Программа предназначена для повышения квалификации

№ п/п	Наименование программы повышения квалификации	Характеристика программы повышения квалификации
	техники в школе	преподавателей предметов «Информатика» и «Технология» в общеобразовательных учреждениях, а также педагогов дополнительного образования, перед которыми поставлены или в ближайшее время могут быть поставлены задачи внедрения контроллеров Arduino в образовательный процесс. Программа нацелена на получение слушателями следующих результатов: проектирование занятий по программированию микроконтроллеров с использованием Arduino и проектирование практических занятий по созданию моделей электронных устройств с использованием макетных плат
17.	Основы работы в системе электронного обучения Moodle	Программа предназначена для педагогических работников общеобразовательных и профессиональных образовательных организаций и нацелена на получение следующих результатов: слушатель конструирует курс по преподаваемой дисциплине (модулю) в системе электронного и дистанционного обучения (на примере системы Moodle); слушатель организует самостоятельную работу обучающихся посредством технологии электронного и дистанционного обучения (на примере системы Moodle); слушатель контролирует и оценивает процесс и результаты освоения обучающимися учебных дисциплин (модулей) при помощи технологии электронного и дистанционного обучения (на примере системы Moodle)

№ п/п	Наименование программы повышения квалификации	Характеристика программы повышения квалификации
18.	Педагогические технологии в электронном образовательном пространстве	С помощью программы слушатель достигает следующих результатов: выполняет анализ и обоснование целесообразного использования современных технических средств обучения и электронных образовательных технологий в соответствии с требованиями современной системы образования; реализовывает закономерности и принципы педагогического дизайна в процессе технологического проектирования и разработки эффективных электронных образовательных ресурсов (ЭОР) с учетом дидактических особенностей электронного обучения; выполняет организацию апробации, анализ и оценку эффективности использования ЭОР с учетом специфики учебных программ, требований ФГОС, особенностей преподаваемого учебного курса, дисциплины (модуля), возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся
19.	Применение дистанционных образовательных технологий в организации интерактивного обучения (для СПО)	Реализация программы обеспечивает формирование у педагогов способности организовывать интерактивное обучение в среде дистанционного образования с навыками использования инструментальных средств поддержки дистанционных образовательных технологий
20.	Проектирование мультимедийного учебно-методического комплекса с использованием web-сервисов	Программа предназначена для учителей общеобразовательных учреждений, а также для преподавателей образовательных организаций среднего профессионального образования.

№ п/п	Наименование программы повышения квалификации	Характеристика программы повышения квалификации
		Программа ориентирована на оказание методической помощи преподавателям в разработке и размещении в открытом доступе электронных учебных материалов, а также на организацию электронного взаимодействия с обучающимися
21.	Проектирование содержания учебного курса для реализации электронного обучения и дистанционных образовательных технологий	Программа предназначена для овладения слушателями практическими приемами проектирования структуры и содержания дистанционных курсов на основе предложенных подходов
22.	Проектирование ЭОР как новая компетентность педагога: реализация принципов педагогического дизайна	Реализация программы обеспечивает достижение слушателем следующих результатов: выполняет анализ и обоснование психолого-педагогических технологий и моделей электронного обучения в соответствии с требованиями современной системы образования; реализовывает закономерности и принципы педагогического дизайна в процессе технологического проектирования и разработки эффективных электронных образовательных ресурсов с учетом дидактических особенностей электронного обучения; выполняет организацию апробации, анализ и оценку эффективности педагогических систем электронного обучения
23.	Работа с семьей по обеспечению медиабезопасности детей	В программе внимание обращено на медиаобразование, информационную культуру родителей, выполняющих важную функцию защиты от противоправного и манипулятивного воздействия средств массовой коммуникации, а также способствующих предупреждению

№ п/п	Наименование программы повышения квалификации	Характеристика программы повышения квалификации
		криминальных посягательств на детей с использованием информационно-телекоммуникационных сетей
24.	Разработка электронных образовательных ресурсов для дистанционного обучения детей с ОВЗ в соответствии с требованиями ФГОС для обучающихся с ОВЗ	Программа предназначена для педагогов общеобразовательных учреждений, осуществляющих обучение детей с ограниченными возможностями здоровья с использованием дистанционных образовательных технологий
25.	Реализация требований ФГОС: мультимедийное сопровождение учебного процесса	Модуль предназначен для повышения квалификации педагогов всех категорий и нацелен на получение следующих результатов: педагог разрабатывает мультимедийное сопровождение учебно-воспитательного процесса для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения
26.	Реализация требований ФГОС: проектирование образовательного процесса с использованием средств ИКТ	Модуль предназначен для повышения квалификации педагогов общеобразовательных учреждений и нацелен на получение следующих результатов: планирование образовательных достижений учащихся в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС); использование средств и сервисов информационно-коммуникационных технологий для достижения планируемых в ФГОС результатов; внедрение инновационных образовательных моделей с использованием средств ИКТ, направленных на реализацию деятельностного подхода и формирование у школьников планируемых в ФГОС результатов

№ п/п	Наименование программы повышения квалификации	Характеристика программы повышения квалификации
27.	Робототехника и Lego-конструирование педагогической деятельности в	Реализация программы способствует овладению слушателями практическими приемами конструирования; формированию у них дополнительных профессиональных компетенций в работе с ИКТ-оборудованием, к которому относится конструктор Lego WeDo, влияющих на эффективность профессиональной деятельности педагога в соответствии с требованиями Профессионального стандарта «Педагог»
28.	Руководство индивидуальной проектной деятельностью учащихся в инфокоммуникационной развивающей среде	Модуль предназначен для повышения квалификации для учителей 8-11 классов общеобразовательных организаций Самарской области, участвующих в руководстве индивидуальной проектной деятельностью учащихся. Предназначен для реализации в Самарской области технологии выявления и развития творчески одаренной молодежи в рамках Единой областной системы мер, включающей использование региональной инфокоммуникационной научно-образовательной развивающей среды
29.	Система преподавания информатики в старших классах на углубленном уровне	Программа направлена на освоение приемов и методов преподавания углубленного курса информатики в старшей школе в рамках современных педагогических технологий и позволяет слушателям успешно обеспечивать формирование ключевых компетенций у обучающихся, анализировать эффективность методов изучения информатики, внедрить новые образовательные технологии в учебный процесс, а также обеспечить качественную подготовку

№ п/п	Наименование программы повышения квалификации	Характеристика программы повышения квалификации
		обучающихся к сдаче итоговой аттестации по предмету
30.	Создание интерактивных образовательных ресурсов в среде SCRATCH 2.0	Модуль предназначен для повышения квалификации учителей информатики общеобразовательных учреждений общего образования. Модуль нацелен на получение следующих результатов: создание интерактивных учебных плакатов (в том числе интерактивной образовательной инфографики) в среде Scratch 2.0 и создание дидактических игр в среде Scratch 2.0
31.	Создание обучающих игр в среде SCRATCH 2.0	Программа предназначена для учителей общеобразовательных учреждений общего образования и направлена на совершенствование информационной компетенции в области использования программного обеспечения для создания образовательных ресурсов на базе программной среды Scratch
32.	Формирование ИКТ-компетентности педагога	Программа предназначена для педагогических работников образовательных организаций, реализующих программы основного общего и среднего общего образования, и направлена на эффективное применение ИКТ в образовательной деятельности и для решения профессиональных задач
33.	Электронное обучение: технологии педагогического дизайна	Модуль предназначен для повышения квалификации педагогических работников общеобразовательных и профессиональных образовательных организаций и нацелен на получение слушателем следующих результатов: выполняет анализ и обоснование психолого-педагогических технологий и моделей электронного обучения в соответствии с требованиями современной системы образования;

№ п/п	Наименование программы повышения квалификации	Характеристика программы повышения квалификации
		<p>реализовывает закономерности и принципы педагогического дизайна в процессе технологического проектирования и разработки эффективных электронных образовательных ресурсов с учетом дидактических особенностей электронного обучения;</p> <p>выполняет организацию апробации, анализ и оценку эффективности педагогических систем электронного обучения</p>

К реализации мероприятия в каждой организации-участнике планируется привлечь до 100% от общего числа педагогических работников организации-участника.

За последние 3 года повышение квалификации и (или) профессиональную переподготовку прошли 92% педагогических работников организаций-участников, из них учителей – 93%.

4. Информация о цифровой трансформации региональной системы образования, в том числе ожидаемые результаты реализации мероприятия

Изменения, происходящие в региональной системе образования в настоящее время, требуют цифровой трансформации. Необходимы новые модели управления образованием, управление развитием профессионального педагогического потенциала в контексте внедрения национальной системы учительского роста, цифровизация образования.

В этой связи актуальными для Самарской области являются следующие направления цифровой трансформации региональной системы образования:

создание и ведение базовой цифровой карты размещения образовательных организаций с характеристиками из государственной информационной системы Самарской области «Автоматизированная система управления региональной системой образования» (далее – АСУ

PCO) с возможностью фильтрации на карте по параметрам, а также картографическое представление зон закрепления школ;

программное обеспечение для оптимизации размещения образовательных организаций (прогноз по изменению детского населения на ближайшие 6-7 лет в разрезе территорий области на основе модели населения, прогноз потребности в изменении количества мест в дошкольных образовательных организациях, школах на основе прогноза детского населения и зон пешеходной (транспортной) доступности за заданное время до объектов образования, анализ и выявление территорий (с указанием количества населения), где есть неудовлетворенная потребность в получении образования, в т.ч. дошкольного и общего (находящихся вне зон пешеходной (транспортной) доступности или превышающих предельное количество мест в объекте);

расширенный анализ факторов влияния условий среды (при наличии соответствующих данных и положительных результатов научно-исследовательских работ) на индикаторы системы образования;

анализ социальных сетей, привязка профилей в социальной сети «ВКонтакте» к информационной системе «Школа-год выпуска», построение «судьбы выпускника» по модели школа – вуз (СПО) – работа + миграция.

Уже на сегодняшний день в Самарском регионе функционируют модули (подсистемы) АСУ PCO: зачисление в дошкольную образовательную организацию; обучение в дошкольной образовательной организации; зачисление в общеобразовательную организацию; обучение в общеобразовательной организации; зачисление в организацию дополнительного образования; обучение в организации дополнительного образования; зачисление в профессиональную образовательную организацию; обучение в профессиональной образовательной организации; предоставление информации об образовательной организации; предоставление путевок детям для организации отдыха в

дневных и загородных лагерях; летняя занятость; муниципальный орган управления образованием; региональный орган управления образованием; многоуровневая система оценки качества образования; региональная образовательная система тестирования; аттестация педагогических работников; одаренные дети; мониторинг образования; мобильное приложение «Школьный дневник»; школьное питание; конструктор запросов; программный интерфейс внешних приложений; синхронизация данных; защита информации от несанкционированного доступа; контингент обучающихся и другие.

АСУ РСО полностью соответствует требованиям законодательства и регуляторов в области защиты персональных данных.

Авторизация пользователей в АСУ РСО проходит с использованием Единой системы идентификации и аутентификации.

Ближайшие задачи для реализации проекта:

подготовить ключевые мероприятия «дорожной карты» Национальной технологической инициативы SchoolNet на основе действующих разработок и концепции операционной образовательной системы ABC (далее – ООС ABC);

организовать проектный офис цифрового развития в образовании;

подготовить тестовую модель ООС ABC для реализации в Самарской области и дальнейшего масштабирования;

подготовить программы дополнительного профессионального образования для педагогов и управленцев с целью эффективного использования системы;

провести мероприятия по подключению к системе всех учреждений дополнительного образования и кружкового движения в Самарской области.

Цифровая трансформация региональной системы образования позволит решить ряд важных задач: доступ ко всем образовательным

процессам и сервисам в режиме «единого окна»; обеспечение равных возможностей для всех детей для проявления своих способностей; возможность родителей активно влиять на образовательный процесс; упрощение процедур составления и ведения индивидуальных траекторий обучения; получение точных данных для персонифицированного финансирования; возможность эффективного финансирования учебных заведений, в том числе с целью подготовки будущего кадрового состава; возможность использования технологии «цифрового следа» учащихся для выбора и индивидуального сопровождения будущих работников.

Предполагаемые результаты цифровой трансформации отражены в таблице индикаторов (приложение 1 к настоящей Концепции).

5. Опыт субъекта Российской Федерации в реализации федеральных и международных проектов (мероприятий) в области образования за последние три года

В Самарской области накоплен значительный опыт в сфере реализации государственного управления образованием. Модель Самарской области в настоящее время принята к апробации пилотными субъектами Российской Федерации.

Кроме того, за последние 3 года в Самарской области успешно реализованы или реализуются ряд федеральных программ и проектов в сфере образования:

мероприятия государственной программы Российской Федерации «Развитие образования», в том числе по распространению современных моделей успешной социализации детей и модернизации технологий и содержания обучения в соответствии с новым федеральным государственным образовательным стандартом посредством разработки концепций модернизации конкретных областей, поддержки региональных программ развития образования и поддержки сетевых методических объединений (2016–2019 годы, 3 научно-практических конференции, 2 съезда учителей, форум работников системы образования; общий охват

участников – более 3,5 тыс. человек; участие представителей более 40 субъектов Российской Федерации);

организация и проведение окружного этапа робототехнического фестиваля «РобоФест» (ежегодно, отборочный этап для субъектов Российской Федерации, входящих в Приволжский федеральный округ, более 200 команд, более 600 участников);

открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) (ежегодно, более 800 участников, представляющих более 100 организаций и предприятий, учреждения профессионального образования из 16 регионов Российской Федерации);

межрегиональный форум «Созвездие IQ» – Самарский НАНОГРАД как площадка для проектной деятельности школьников, основанной на интеграции научного знания и практических задач реального сектора экономики, предприятий самарского региона (ежегодно, более 150 интеллектуально одаренных старшеклассников Российской Федерации);

молодежный форум «iВолга», который представляет собой международный конкурс молодежных образовательных проектов, программ, направленных на социально-экономическое и общественно-политическое развитие и проводится при поддержке экспертов федерального и регионального уровней (ежегодно, более 2000 участников из всех субъектов Приволжского федерального округа, делегации Франции, Китая, Казахстана и иных иностранных государств).

В рамках реализации мероприятия 2.4 «Модернизация технологий и содержания обучения в соответствии с новым федеральным государственным образовательным стандартом посредством разработки концепций модернизации конкретных областей, поддержки региональных программ развития образования и поддержки сетевых методических объединений» Федеральной целевой программы развития образования на

2016 – 2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 23.05.2015 № 49, с 2016 по 2018 год были проведены мероприятия по оснащению школьных библиотек Самарской области оборудованием для создания современных информационно-библиотечных центров. Дополнительно к техническому оснащению организовано информационно-библиотечное обслуживание в электронном виде – реализован механизм обеспечения доступа всех обучающихся общеобразовательных организаций Самарской области к электронным изданиям художественной литературы, в том числе гражданско-патриотической направленности, посредством подключения к информационной системе «Информационно-библиотечный центр Самарской области» (<http://biblio.minobr63.ru/>).

6. Иная дополнительная информация

Приложения к настоящей Концепции:

приложение 1 «Таблица индикаторов»;

приложение 2 «Предварительная калькуляция операционных расходов»;

приложение 3 «Перечень общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций Самарской области для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в 2020–2022 годах».

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к Концепции (описанию)
создания цифровой
образовательной среды в
общеобразовательных
организациях и
профессиональных
образовательных организациях
Самарской области

Таблица индикаторов

№ п/п	Наименование индикатора (показателя)	Минимальное значение в год, начиная с X ¹ года	Значение Самарской области (далее — ежегодно, не менее установленного минимального значения ²⁾)
1.	Число общеобразовательных организаций, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды (единиц)	-	117
2.	Число профессиональных образовательных организаций, в которых внедрена целевая модель цифровой образовательной среды (единиц)	-	31
3.	Доля сотрудников и педагогов общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций, в которых внедряется целевая модель цифровой образовательной среды, прошедших повышение квалификации по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды (процент)	100	100

¹ Год получения субсидии.

² Только по отношению к пункту 3 и 4 таблицы.

№ п/п	Наименование индикатора (показателя)	Минимальное значение в год, начиная с X ¹ года	Значение Самарской области (далее — ежегодно, не менее установленного минимального значения ²)
4.	Снижение доли расходов на выполнение организационно- управленческих процессов в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях	2	2

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к Концепции (описанию)
создания цифровой
образовательной среды в
общеобразовательных
организациях и
профессиональных
образовательных организациях
Самарской области

Предварительная калькуляция операционных расходов
(из расчета на 1 образовательную организацию)

Статья расходов	Расчёт суммы на X год, далее с ежегодной индексацией, тыс.рублей
Обновление и техническое обслуживание (ремонт) средств (программного обеспечения и оборудования), приобретённых в рамках предоставленной субсидии	25,0
Дополнительное профессиональное образование сотрудников и педагогов указанных организаций по вопросам внедрения и функционирования целевой модели цифровой образовательной среды	15,0
Итого:	40,0
Всего:	40,0

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к Концепции (описанию) создания
цифровой образовательной среды
в общеобразовательных организациях и
профессиональных образовательных
организациях Самарской области

Перечень общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций Самарской области для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды в 2020–2022 годах (в ранжированном порядке по возрастанию значений столбца 12 «Соотношение единиц вычислительной техники, используемой в учебном процессе, к численности обучающихся»)

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование населенного пункта	Наименование образовательной организации (по уставу)	Юридический адрес образовательной организации	Участие организации в мероприятии по обновлению материально-технической базы для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков в 2019 – 2022 годах (да/нет)	Численность обучающихся, человек	Скорость подключения к сети Интернет, Мбит/с	Наличие подключения к сети Интернет в учебных аудиториях (да/нет)	Количество единиц вычислительной техники (компьютер, ноутбук), используемой		Соотношение единиц вычислительной техники, используемой в учебном процессе, к численности обучающихся (графа 12 = графа 10/ графа 7)
									в учебном процессе, шт.	в административном управленческом процессе, шт.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Государственное бюджетное профессиональное	445012, Самарская обл., г. Тольятти	Нет	1552	100	Да	42	21	0,0270

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ти		нальное образовательное учреждение Самарской области «Тольяттинский социально-экономический колледж»	ти, ул. Мурысва, д. 61							
2.	Городской округ Самара	Город Самара	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Самарский техникум промышленных технологий»	443114, Самарская обл., г. Самара, проспект Кирова, д. 321	Нет	863	100	Да	26	102	0,0301
3.	Городской округ Новокуйбышевск	Город Новокуйбышевск	Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение	446202, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Киро-	Нет	953	5	Да	38	43	0,0398

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			ждение Самарской области «Новокуйбышевский нефтехимический техникум»	ва, д. 4							
4.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Колледж технического и художественного образования г. Тольятти»	445024, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Воскресенская, д. 18	Нет	1030	100	Да	43	2	0,042
5.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 78 имени Героя Со-	443111, Самарская обл., г. Самара, Московское шоссе, д. 125	Нет	483	100	Да	23	5	0,0476

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			ветского Союза П.Ф.Ана- ньева» го- родского округа Са- мара								
6.	Город- ской округ Самара	Город Самара	Муници- пальное бюджетное общеобразо- вательное учреждение «Школа № 66» го- родского округа Са- мара	443076, Самар- ская обл., г. Самара, ул. Аэро- дромная, д. 65	Нет	476	100	Да	26	5	0,0546
7.	Город- ской округ Тольят- ти	Город Тольят- ти	Государ- ственное ав- тономное профессио- нальное об- разователь- ное учре- ждение Са- марской об- ласти «То- льятинский электротех- нический техникум»	445035, Самар- ская обл., г. Тольят- ти, ул. Ком- сомоль- ская, д. 163	Нет	491	10	Да	27	17	0,0549

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Тольяттинский химико-технологический техникум»	445665, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Ново-заводская, д. 39	Нет	650	100	Да	36	17	0,0553
9.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 153 имени Героя Советского Союза Авдеева М.В.» городского округа Самара	443008, Самарская обл., г. Самара, ул. Красных Коммунаров, д. 28	Нет	713	100	Да	40	5	0,0561
10.	Городской округ	Город Самара	Муниципальное бюджетное	443080, Самарская обл.,	Нет	517	100	Да	30	4	0,0580

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Самара		общеобразовательное учреждение «Школа № 92» городского округа Самара	г. Самара, проспект Карла Маркса, д. 183							
11.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Школа имени академика Сергея Павловича Королёва»	445028, Самарская обл., г. Тольятти, бульвар Королёва, д. 3	Нет	1318	100	Да	79	16	0,0599
12.	Городской округ Жигулевск	Город Жигулевск	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразова-	445351, Самарская обл., г. Жигулевск, мкр-п Г-1, д. 12	Нет	647	100	Да	40	13	0,0618

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			<p>тельная школа № 14 имени пол- ного кавале- ра ордена Славы Ни- колая Георг- гиевича Ка- сыяпова го- рода Жигу- левска го- родского округа Жи- гулевск Са- марской об- ласти</p>								
13.	Город- ской округ Самара	Город Самара	Муници- пальное бюджетное общеобразо- вательное учреждение «Школа № 35» го- родского округа Са- мара	443080, Самар- ская обл., г. Самара, ул. Блю- хера, д. 3	Нет	647	100	Да	40	7	0,0618
14.	Город- ской округ Самара	Город Самара	Муници- пальное бюджетное общесобразо-	443031, Самар- ская обл., г. Самара,	Нет	1454	100	Да	94	6	0,0646

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			вательное учреждение «Школа № 175» городского округа Самара	ул. Солнечная, д. 63							
15.	Городской округ Самара	Город Самара	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Самарский социально-педагогический колледж»	443099, Самарская обл., г. Самара, ул. Круицкой/Стеняна Разиша, д. 18/20-22а	Нет	1337	100	Да	87	25	0,0650
16.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 141» городского округа Самара	443092, Самарская обл., г. Самара, ул. Каховская, д. 7	Нет	583	100	Да	40	4	0,0686

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17.	Городской округ Кинель	Поселок городского типа Усть-Кинельский	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа № 2 с углубленным изучением отдельных предметов пгт Усть-Кинельский городского округа Кинель Самарской области	446442, Самарская обл., г. Кинель, пгт Усть-Кинельский, ул. Спортивная, д. 9	Нет	1146	100	Да	80	14	0,0698
18.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 7 имени Героя Российской Федерации	443028, Самарская обл., г. Самара, Красноглинский район, мкр-н Крутые Ключи,	Нет	2920	100	Да	206	19	0,0705

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			М.Г.Калашникова» городского округа Самара	ул. Евгения Золотухина, д. 35							
19.	Муниципальный район Большешелушицкий	Село Большая Глушица	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Большешелушицкий государственный техникум»	Самарская обл., с. Большая Глушица, ул. Зелёная, д. 9	Нет	337	3	Да	24	7	0,071
20.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 20 имени Героя Советского Союза Н.Ф.Гастелло» город-	443011, Самарская обл., г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 85	Нет	760	100	Да	55	8	0,0724

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21.	Городской округ Самара	Город Самара	ского округа Самара Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 149 имени Героя Российской Федерации А.И.Баранова» городского округа Самара	443029, Самарская обл., г. Самара, ул. Солнечная, д. 27	Нет	1167	100	Да	88	7	0,0754
22.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 107» городского округа Самара	443023, Самарская обл., г. Самара, ул. Промышленности, д. 276	Нет	815	100	Да	62	4	0,0761
23.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение	443056, Самарская обл., г. Самара, проспект	Нет	808	100	Да	62	8	0,0767

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			учреждение «Школа № 144 имени Маршала Советского Союза Д.Ф.Устинова» городского округа Самара	Ма-слепникова, д. 22							
24.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Тольяттинский социально-педагогический колледж»	445012, Самарская обл., г.Тольятти, ул. Мурысева, д. 84	Нет	1609	100	Да	125	5	0,0776
25.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 83» го-	443009, Самарская обл., г. Самара, ул. Краснородонская, д. 20	Нет	699	100	Да	55	10	0,0787

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26.	Городской округ Сызрань	Город Сызрань	Городского округа Самары Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа № 29 города Сызрани городского округа Сызрань Самарской области	446010, Самарская обл., г. Сызрань, ул. Школьная, д.7	Нет	776	100	Да	62	44	0,0798
27.	Городской округ Самара	Город Самара	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Самарский политехниче-	443004, Самарская обл., г. Самара, ул. Фасадная, д. 2	Нет	918	100	Да	74	31	0,0806

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 53» городского округа Самара	443111, Самарская обл., г. Самара, Московское шоссе, д. 101	Нет	891	100	Да	72	8	0,0808
29.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 100 имени Героя Советского Союза И.Н.Конева» городского округа Самара	443115, Самарская обл., г. Самара, ул. Тополей, д. 10	Нет	853	100	Да	69	6	0,0809
30.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное	443099, Самарская обл., г. Самара, ул. Сте-	Нет	854	100	Да	70	11	0,0820

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			учреждение «Школа № 63 с углублен- ным изуче- нием от- дельных предметов имени Мельникова Н.И.» город- ского округа Самара	пана Ра- зина, д. 49							
31.	Город- ской округ Самара	Город Самара	Муници- пальное бюджетное общеобразо- вательное учреждение «Школа № 86» го- родского округа Са- мара	443109, Самар- ская обл., г. Самара, Зубчани- новское поссе, д. 161	Нет	1310	100	Да	109	8	0,0832
32.	Город- ской округ Самара	Город Самара	Государ- ственное бюджетное профессио- нальное об- разователь- ное учре- ждение Са- марской об-	443079, Самар- ская обл., г. Самара, ул. Гага- рина, д. 36	Нет	697	30	Да	58	18	0,0832

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 145 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара	443065, Самарская обл., г. Самара, Доломный переулок, д. 4	Нет	847	100	Да	71	8	0,0838
34.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Тольяттинский государственный университет»	445022, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Ленина, д. 37	Нет	1093	100	Да	92	18	0,0841

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			Льятгинский колледж сервисных технологий и предпринимательства»								
35.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 116 имени Героя Советского Союза И.В.Палфилова» городского округа Самара	443079, Самарская обл., г. Самара, ул. Гагарина, д. 39	Нет	733	100	Да	62	6	0,0846
36.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 121» городского округа Самара	443070, Самарская обл., г. Самара, ул. Волгина, д. 110	Нет	1119	100	Да	95	5	0,0849

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37.	Городской округ Отрадный	Город Отрадный	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Отраденский нефтяной техникум»	Самарская обл., г. Отрадный, ул. Первомайская, д. 33	Нет	1677	100	Да	144	17	0,0858
38.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 43» городского округа Самара	443031, Самарская обл., г. Самара, ул. Георгия Димитрова, д. 114	Нет	883	100	Да	76	8	0,0861
39.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 65 с углублен-	443008, Самарская обл., г. Самара, ул. Новозокзальная, д. 19	Нет	1190	100	Да	106	16	0,0891

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			ным изучением отдельных предметов» городского округа Самара								
40.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Гимназия № 77»	445044, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Ворошилова, д. 3	Нет	1368	100	Да	122	28	0,0891
41.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 16» городского округа Самара	443110, Самарская обл., г. Самара, ул. Новосадовая, д. 26 А	Нет	807	100	Да	72	8	0,0892
42.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразо-	443051, Самарская обл.,	Нет	961	100	Да	86	4	0,0895

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			вательное учреждение «Школа № 112» городского округа Самара	г. Самара, ул. Свободы, д. 193							
43.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 155» городского округа Самара	443045, г. Самара, ул. Артемовская, д. 24а	Нет	869	100	Да	78	11	0,0898
44.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Школа № 5»	445019, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Горького, д. 39	Нет	891	100	Да	81	29	0,0909
45.	Городской округ Ново-	Город Новокуйбы-	Государственное бюджетное общеобразо-	446218, Самарская обл., г. Ново-	Нет	934	100	Да	85	5	0,0910

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	куйбышевск	шевск	вательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа № 6 им. Героя Советского Союза А.В. Поникова города Новокуйбышевска городского округа Новокуйбышевск	куйбышевск, пер. Школьный, д. 7							
46.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 49» городского округа Самара	443084, Самарская обл., г. Самара, ул. Нововокзальная, д. 193А	Нет	823	100	Да	75	14	0,0911
47.	Городской округ	Город Самара	Государственное бюджетное	443099, Самарская обл.,	Нет	175	100	Да	16	6	0,0914

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Самара		профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Самарское художественное училище им. К.С. Петрова-Водкина»	г. Самара, ул. Комсомольская, д. 4а							
48.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Лицей № 57»	445042, Самарская обл., г. Тольятти, бульвар Луначарского, д. 19	Нет	1457	100	Да	135	6	0,0926
49.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 127» городского	443112, Самарская обл., г. Самара, ул. Академика Н.Кузнецова, д. 7	Нет	862	100	Да	80	5	0,0928

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
50.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 40 имени дважды Героя Советского Союза маршала А.М.Василевского» городского округа Самара	443030, Самарская обл., г. Самара, ул. Ново-Урицкая, д. 1	Нет	463	100	Да	43	8	0,0929
51.	Городской округ Октябрьск	Город Октябрьск	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 8 городского округа Ок-	445240, Самарская обл., г. Октябрьск, ул. Гая, д.39	Нет	623	100	Да	58	9	0,093

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Кадетская школа № 55»	445008, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Лизы Чайкиной, д. 57	Нет	731	100	Да	68	12	0,0930
53.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 177 с кадетскими классами» городского округа Самара	443047, Самарская обл., г. Самара, Куйбышевский район, Новокуйбышевское шоссе, д. 54	Нет	536	100	Да	50	5	0,0933
54.	Городской округ Самара	Город Самара	Государственное бюджетное профессиональное об-	443035, Самарская обл., г. Самара, ул. Пагор-	Нет	1013	10	Да	96	57	0,0947

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			разователь- ное учре- ждение Са- марской об- ласти «Са- марский ме- таллургиче- ский кол- ледж»	ная, д. 128							
55.	Город- ской округ Самара	Город Самара	Муници- пальное бюджетное общеобразо- вательное учреждение «Школа № 57» го- родского округа Са- мара	443015, Самар- ская обл., г. Самара, ул. Ака- демика Тихоми- рова, д. 4	Нет	1467	100	Да	139	14	0,0948
56.	Город- ской округ Самара	Город Самара	Муници- пальное бюджетное общеобразо- вательное учреждение «Школа № 154 с углублен- ным изуче- нием от- дельных предметов»	443029, Самар- ская обл., г. Самара, ул. Сол- нечная, д. 43	Нет	1389	100	Да	133	20	0,0958

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57.	Городской округ Самара	Город Самара	городского округа Самара Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 46» городского округа Самара	443011, Самарская обл., г. Самара, ул. Советской Армии, д. 230; ул. Советской Армии, д. 254	Нет	614	100	Да	59	6	0,0961
58.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 90» городского округа Самара	443081, Самарская обл., г. Самара, ул. Старо-Загора, д. 37А	Нет	935	100	Да	90	10	0,0963
59.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского	445026, Самарская обл., г. Тольятти, Ленинский	Нет	1175	100	Да	114	20	0,0970

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
60.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Школа № 40»	445041, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Энергетиков, д. 42	Нет	777	100	Да	76	4	0,0978
61.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 74» городского округа Самара	443065, Самарская обл., г. Самара, ул. Фасадная, д. 19	Нет	1107	100	Да	109	12	0,0985
62.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа	443013, Самарская обл., г. Самара, ул. Тухачевского, д. 224;	Нет	837	100	Да	83	8	0,0992

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			№ 37» городского округа Самара	443013, г. Самара, ул. Мориса Гореза, д. 36а							
63.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 106» городского округа Самара	443092, Самарская обл., г. Самара, ул. Физкультурная, д. 126	Нет	997	100	Да	99	13	0,0993
64.	Муниципальный район Камышинский	Село Камышла	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Образовательный центр с. Камышла»	446970, Самарская обл., с. Камышла, ул. Победы, д. 42	Нет	190	8	Да	19	5	0,1
65.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 106» городского округа Самара	445037, Самарская обл., г. Тольятти	Нет	1434	100	Да	144	10	0,1004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ти		вательное учреждение городского округа Тольятти «Лицей № 51»	ти, ул. Фрунзе, д. 12							
66.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 102 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара	443125, Самарская обл., г. Самара, ул. Аминева, д. 26.	Нет	1078	100	Да	109	46	0,1011
67.	Городской округ Кинель	Город Кинель	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразова-	446430, Самарская обл., г. Кинель, ул. Ульяновская, д. 27	Нет	792	100	Да	81	9	0,1022

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
91.	Городской округ Самара	Город Самара	Н.А. Козлова» городского округа Самара Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа «Кадет» № 95 имени Героя Российской Федерации Золотухина Е.В.» городского округа Самара	443105, Самарская обл., г. Самара, проспект Кирова, д. 193	Нет	587	100	Да	65	7	0,1107
92.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Школа № 69»	445039, Самарская обл., г. Тольятти, ул. 40 лет Победы, д. 120	Нет	525	100	Да	59	6	0,1123

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
93.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 28 имени Героя Советского Союза Д.М.Карбышева» городского округа Самара	443074, Самарская обл., г. Самара, ул. Мориса Тореза, д. 115	Нет	771	100	Да	87	6	0,1128
94.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 122 имени Доронио-ва В.Г.» городского округа Самара	443028, Самарская обл., г. Самара, Красноглинский район, пос. Мехзавод, квартал 6, д. 1	Нет	840	100	Да	95	6	0,1131
95.	Городской округ Самара	Город Самара	Государственное бюджетное не типовое	443010, Самарская обл.,	Нет	823	100	Да	94	53	0,1142

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
96.	Городской округ Самара	Город Самара	образовательное учреждение Самарской области «Академия для одаренных детей (Паяновой)» Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 176 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара	г. Самара, ул. Чапая, д. 186 443066, Самарская обл., г. Самара, ул. Занорожская, д. 24	Нет	1397	100	Да	160	5	0,1145
97.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 81 имени	443100, Самарская обл., г. Самара, ул. Самарская/Ярмарочная, д. 190/18,	Нет	741	100	Да	85	6	0,1147

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			Героя Со- ветского Союза Жал- пина В.И.» городского округа Са- мара	литеры А- А10							
98.	Город- ской округ Самара	Город Самара	Муници- пальное бюджетное общеобразо- вательное учреждение «Школа № 137 име- ни М.И.Аги- балова» го- родского округа Са- мара	443030, Самар- ская обл., г. Самара, ул. Уриц- кого, д. 3	Нет	531	100	Да	61	15	0,1149
99.	Город- ской округ Самара	Город Самара	Муници- пальное бюджетное общеобразо- вательное учреждение «Школа № 164» го- родского округа Са- мара	443901, Самар- ская обл., г. Самара, пос. Бере- за, ул. Лес- ная, д. 8	Нет	458	100	Да	53	6	0,1157

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
100.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 64 имени Героя Российской Федерации В.В.Талабаева» городского округа Самара	443082, Самарская обл., г. Самара, ул. Пензенская, д. 65а	Нет	499	100	Да	58	5	0,1162
101.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 114 с углубленным изучением отдельных предметов» городского округа Самара	443045, Самарская обл., г. Самара, ул. Дыбенко, д. 24	Нет	551	100	Да	64	17	0,1162

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
102.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 10 «Успех» городского округа Самара	443115, Самарская обл., г. Самара, ул. Силина, д. 10	Нет	1070	100	Да	125	7	0,1168
103.	Городской округ Новокуйбышевск	Город Новокуйбышевск	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа № 20 имени В.Ф.Грушица города Новокуйбышевска городского округа Новокуйбышевск Са-	446205, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Бочарикова, д. 6б	Нет	827	100	Да	97	5	0,1172

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
104.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	марской области Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Школа № 72»	445039, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Автостроителей, д. 92	Нет	859	100	Да	101	14	0,1175
105.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 73» городского округа Самара	443105, Самарская обл., г. Самара, ул. Майская, д. 47	Нет	762	100	Да	90	6	0,1181
106.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти	445051, Самарская обл., г. Тольятти, проспект Степана Разина, д. 65	Нет	861	100	Да	102	3	0,1184

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
107.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	«Школа № 59 имени Г.К.Жукова» Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Классическая гимназия № 39»	445008, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Громова, д. 38	Нет	1692	100	Да	201	8	0,1187
108.	Городской округ Самара	Город Самара	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Нововолжский строительно-энергетический колледж им. П.Мачнева»	443091, Самарская обл., г. Самара, ул. Ташкентская, д. 88	Нет	1206	60	Да	144	51	0,1194

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
109.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 174 имени И.И.Зорина» городского округа Самара	443082, Самарская обл., г. Самара, ул. Пензенская, д. 47	Нет	920	100	Да	110	7	0,1196
110.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Школа с углубленным изучением отдельных предметов № 10»	445020, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Ленинградская, д. 33А	Нет	627	100	Да	75	5	0,1196
111.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Муниципальное бюджетное общеобразо-	445017, Самарская обл., г. Тольят-	Нет	1286	100	Да	154	18	0,1197

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ти		вительное учреждение городского округа Тольятти «Школа № 20»	ти, ул. Голосова, д. 83							
112.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Школа № 75 имени И.А.Красюка»	445005, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Гидротехническая, д. 31	Нет	848	100	Да	102	9	0,1202
113.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 147 имени П.М.Еськова» городского округа Самара	443044, Самарская обл., г. Самара, ул. Офицерская, д. 53	Нет	632	100	Да	76	9	0,1203

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
114.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей «Престиж» городского округа Самара	443063, Самарская обл., г. Самара, ул. Вольская, д. 13	Нет	513	100	Да	62	7	0,1209
115.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Школа № 82»	445030, Самарская обл., г. Тольятти, бульвар Цветной, д. 13	Нет	1408	100	Да	172	20	0,1221
116.	Городской округ Самара	Город Самара	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Самарский	443020, Самарская обл., г. Самара, ул. Галактионовская, д. 37	Нет	1362	100	Да	169	37	0,1240

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			государ- ственный колледж сервисных технологий и дизайна»								
117.	Город- ской округ Ок- тябрьск	Город Ок- тябрьск	Государ- ственное бюджетное профессио- нальное об- разователь- ное учре- ждение Са- марской об- ласти «Ок- тябрьский техникум строитель- ных и сер- висных тех- нологий им. В.Г.Ку- басова»	445241, Самар- ская обл., г. Ок- тябрьск, ул. Цен- тральная, д.10А	Нет	344	2	Да	43	8	0,125
118.	Город- ской округ Тольят- ти	Город Тольят- ти	Муници- пальное бюджетное общобразо- вательное учреждение городского округа Тольятти	445036, Самар- ская обл., г. Тольят- ти, ул. Дзер- жинского, д. 51	Нет	597	100	Да	75	18	0,1256

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
119.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	«Гимназия № 48 имени Героя России О.Н.Долгова» Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Школа № 25»	445092, Самарская обл., г. Тольятти, ул. 60 лет СССР, д.19	Нет	860	100	Да	110	1	0,1279
120.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Школа с углубленным изучением отдельных предметов № 91»	445004, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Л.Толстого, д. 26А,	Нет	2039	100	Да	261	28	0,1280

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
121.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Гимназия № 9»	445021, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Баныкина, д. 22	Нет	1298	100	Да	168	10	0,1294
122.	Городской округ Самара	Город Самара	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Самарский торгово-экономический колледж»	443051, Самарская обл., г. Самара, ул. Советской Армии, д. 19	Нет	1398	100	Да	182	30	0,1301
123.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского	445020, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Баныкина, д. 4	Нет	804	100	Да	105	3	0,1305

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			округа Тольятти «Школа с углублен- ным изуче- нием от- дельных предметов № 16 имени Н.Ф.Семи- зорова»								
124.	Город- ской округ Тольят- ти	Город Тольят- ти	Муници- пальное бюджетное общеобразо- вательное учреждение городского округа Тольятти «Школа с углублен- ным изуче- нием от- дельных предметов № 89»	445042, Самар- ская обл., г. Тольят- ти, ул. Дзэр- жинского, д. 39	Нет	801	100	Да	105	13	0,1310
125.	Город- ской округ Тольят- ти	Город Тольят- ти	Муници- пальное бюджетное общобразо- вательное учреждение	445032, Самар- ская обл., г. Тольят- ти, буль- вар Кули-	Нет	798	100	Да	105	10	0,1315

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			городского округа Тольятти «Школа с углублен- ным изуче- нием от- дельных предметов № 45»	бина, д. 4							
126.	Город- ской округ Тольят- ти	Город Тольят- ти	Муници- пальное бюджетное общеобразо- вательное учреждение городского округа Тольятти «Школа № 2 имени Героя Социали- стического Труда И.В.Ком- зина»	445015, Самар- ская обл., г. Тольят- ти, ул. Се- васто- польская, д. 1	Нет	577	100	Да	76	3	0,1317
127.	Город- ской округ Сыз- рань	Город Сыз- рань	Государ- ственное бюджетное общеобразо- вательное учреждение Самарской	446009, Самар- ская обл., г. Сыз- рань, ул. Лазо, д. 17	Нет	416	100	Да	55	18	0,1322

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			области основной общеобразовательная школа № 39 города Сызрани городского округа Сызрань Самарской области								
128.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Школа № 32 имени Сергея Ткачева»	445027, Самарская обл., г. Тольятти, бульвар Буденного, д. 12	Нет	1055	100	Да	141	14	0,1336
129.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти	445021, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Банькина, д. 12	Нет	1097	100	Да	147	1	0,1340

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
130.	Городской округ Сызрань	Город Сызрань	«Школа № 26 имени Героя Советского Союза В.И.Жилина» Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение лицей имени Героя Советского Союза П.И.Викulloва городского округа Сызрань Самарской области	446001, Самарская обл., г. Сызрань, ул. Степана Разина, д. 1	Нет	1183	100	Да	159	15	0,1344
131.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Лицей № 37»	445027, Самарская обл., г. Тольятти, бульвар Буденного, д. 1	Нет	700	100	Да	96	16	0,1371

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
132.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Школа с углубленным изучением отдельных предметов № 70»	445056, Самарская обл., г. Тольятти, ул. 40 лет Победы, д. 74	Нет	2018	100	Да	284	21	0,1407
133.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Лицей № 60»	445046, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Есенина, д.18	Нет	770	100	Да	110	11	0,1428
134.	Городской округ Тольятти	Город Тольятти	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение	445031, Самарская обл., г. Тольятти, Автозаводский	Нет	2319	100	Да	331	32	0,1427

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
135.	Городской округ Самара	Город Самара	городского округа Тольятти «Школа № 90» Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Самарский государственный колледж»	р-н, бульвар Татищева, д. 19 443099, Самарская обл., г. Самара, ул. Молодогвардейская, д. 80	Нет	2299	100	Да	368	27	0,1600
136.	Муниципальный район Сергиевский	Село Сергиевск	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Сергиевский губернский техникум»	446540, Самарская обл., Сергиевский район, село Сергиевск, ул. Ленина, д. 15	Нет	733	50	Да	118	26	0,1609

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
137.	Городской округ Новокуйбышевск	Город Новокуйбышевск	Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Новокуйбышевский гуманитарно-технологический колледж»	446200, Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Успенского, д. 2	Нет	884	15	Да	143	30	0,162
138.	Муниципальный район Нефтегорский	Город Нефтегорск	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Нефтегорский государственный техникум»	446600, Самарская обл., Нефтегорский район, г. Нефтегорск, проспект Победы, д. 10	Нет	336	2	Да	60	17	0,1785
139.	Муниципальный	Поселок городского	Государственное бюджетное	446254, Самарская обл.,	Нет	630	1	Да	116	18	0,1841

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	пий район Безенчукский	го типа Безенчук	профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Безенчукский аграрный техникум»	Безенчукский район, пгт Безенчук, ул. Тимирязева, д. 94							
140.	Городской округ Самара	Город Самара	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Технологический колледж имени Н.Д.Кузнецова»	443023, Самарская обл., г. Самара, ул. Советской Армии, д. 5А	Нет	926	21	Да	172	13	0,1857
141.	Муниципальный район Кошкинский	Село Кошки	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Са-	Самарская обл., Кошкинский район, с. Кошки, 4-й квартал, д. 2	Нет	208	8	Да	40	11	0,1923

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
142.	Городской округ Похвистнево	Город Похвистнево	марской области «Губернский техникум м.р. Кошкинский» Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Губернский колледж города Похвистнево»	446452, Самарская обл., г. Похвистнево, ул. Малиновского, д. 1	Нет	566	5	Да	111	36	0,1961
143.	Городской округ Жигулевск	Город Жигулевск	Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Жигулевский государственный колледж»	445350, Самарская обл., г. Жигулевск, ул. Мира, д. 22	Нет	644	25	Да	146	54	0,2267

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
144.	Городской округ Самара	Город Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 3» городского округа Самара	443099, Самарская обл., г. Самара, ул. Куйбышева, д. 32	Нет	696	100	Да	176	15	0,2529
145.	Городской округ Чапаевск	Город Чапаевск	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Чапаевский химико-технологический техникум»	446100, Самарская обл., г. Чапаевск, ул. Железнодорожная, д. 47	Нет	603	100	Да	154	22	0,2553
146.	Городской округ Кинель	Город Кинель	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области среднего	446433, Самарская обл., г. Кинель, ул. Первомайская, д. 31а	Нет	478	100	Да	138	8	0,2887

