**1.4. Составить глоссарий по теме магистерской диссертации (по результатам анализ состояния проблемы).**

**Выполнила: Мошкова Оксана Дмитриевна КЭО/20, 1 курс**

**Алгоритм -** система действий, применяемых по строго определенным правилам, которая после последовательности их выполнения приводит к решению поставленной задачи. <https://didacts.ru/termin/algoritm.html>

**Дошкольное образование** направлено на формирование общей культуры, развитие физических, интеллектуальных, нравственных, эстетических и личностных качеств, формирование предпосылок учебной деятельности, сохранение и укрепление здоровья детей дошкольного возраста. [Электронный ресурс] <https://fzrf.su/zakon/ob-obrazovanii-273-fz/st-64.php>

**Интеграция**– состояние связанности и взаимодействия отдельных образовательных областей содержания дошкольного образования, обеспечивающее целостность образовательного процесса. Она должна охватывать все виды деятельности. <https://multiurok.ru/files/integratsiia-obrazovatelnykh-oblastei-kak-vazhnoe.html>

**Конструирование** - создание модели, построение, приведение в определенный порядок и взаимоотношение различных отдельных предметов, частей, элементов. [http://www.eduportal44.ru](http://www.eduportal44.ru/Sharya/ds12/SiteAssets/SitePages/Развитие%20детского%20технического%20творчества/Консультация%20Конструирование%20из%20строительного%20материала.pdf)

**Корпоративное обучение** – это комплекс мероприятий, который проводится внутри отдельного предприятия и ориентирован на повышение профессионализма его сотрудников. В процесс обучения входит тренинг, а также всевозможные семинары для руководства предприятия и различные мероприятия по усовершенствованию навыков работы единой командой.

<https://www.kom-dir.ru/article/1346-qqq-16-m7-21-07-2016-korporativnoe-obuchenie>

**Моделирование** - процесс создания моделей, объектов-аналогов исследуемому процессу или системе, отражающих структурные и (или) динамические характеристики исследуемого процесса (системы) в более доступном для изучения виде. <https://didacts.ru/termin/modelirovanie.html>

**Образовательная робототехника** – это новое междисциплинарное направление обучения школьников, интегрирующее знания о физике, мехатронике, технологии, математике, кибернетике и ИКТ, позволяющее вовлечь в процесс инновационного научно-технического творчества учащихся разного возраста. Она направлена на популяризацию научнотехнического творчества и повышение престижа инженерных профессий среди молодежи, развитие у молодежи навыков практического решения актуальных инженерно-технических задач и работы с техникой. <http://cmit-superlab.ru/assets/upload/files/19-dajdzhest-aktualnyix-materialov-po-obrazovatelnoj-robototexnike.pdf>

**Программирование** - теоретическая и практическая деятельность по обеспечению программного управления обработкой данных, включающая в себя создание программ, а также выбор структуры и кодирования данных. <https://didacts.ru/termin/programmirovanie.html>

**Профессиональная компетентность педагога** - это проявляющаяся готовность к педагогической деятельности, его отношение к делу, личностные качества, а также стремление к новому, творческому осмыслению своей работы [Электронный ресурс] <https://psyera.ru/5351/professionalnaya-kompetentnost-pedagoga>

**Робот**—это автоматическое устройство для осуществления производственных и других операций по определенной программе (алгоритму). <http://cmit-superlab.ru/assets/upload/files/19-dajdzhest-aktualnyix-materialov-po-obrazovatelnoj-robototexnike.pdf>

**Техническое творчество -** вид деятельности учащихся, результатом которой является технический объект, обладающий признаками полезности и субъективной (для учащихся) новизны. <https://didacts.ru/termin/tvorchestvo-tehnicheskoe.html>

**Федеральные государственные образовательные стандарты (ФГОС)** – это совокупность требований, обязательных при реализации основных образовательных программ начального общего, основного общего, среднего (полного) общего, начального профессионального, среднего профессионального и высшего профессионального образования образовательными учреждениями, имеющими государственную аккредитацию. [Электронный ресурс] <https://fgos.ru/>

**Цифровизация -** замена аналоговых (физических) систем сбора и обработки дан­ных технологическими системами, которые генерируют, передают и обрабатывают цифровой сигнал о своем состоянии. В широком смысле — процесс переноса в циф­ровую среду функций и деятельностей (бизнес-процессов), ранее выполнявшихся людьми и организациями. <https://pandia.ru/text/80/627/4236.php>