**2.1. Создать (сформировать) раздел электронной библиотеки кафедры ИТиЭО (в соответствии с темой диссертации) со ссылкой на национальные и зарубежные полнотекстовые источники.**

Бывшева М.В., Ханова Т.Г. Особенности социальной ситуации развития в дошкольном детстве // Вестник Мининского университета. 2016. N 3 (16). С. 22.

<https://cyberleninka.ru/article/n/osobennosti-sotsialnoy-situatsii-razvitiya-v-doshkolnom-detstve/viewer>

Вартанова Е. Л. Индустрия российских медиа: цифровое будущее : академическая монография / Е. Л. Вартанова, А. В. Вырковский, М. И. Максеенко, С. С. Смирнов. — М. : МедиаМир, 2017. — 160 с.

[**http://www.journ.msu.ru/upload/iblock/475/47545c55cd9003ca6972d0b4f1c9cb5c.pdf**](http://www.journ.msu.ru/upload/iblock/475/47545c55cd9003ca6972d0b4f1c9cb5c.pdf)

Гордиевских В.М. Роль робототехники в подготовке будущих инженеров-программистов. Вестник Шадринского государственного педагогического университета. 2016; № 2 (30): 47 – 50.

<https://cyberleninka.ru/article/n/rol-robototehniki-v-podgotovke-buduschih-inzhenerov-programmistov/viewer>

Иванов А.А. Основы робототехники. Учебное пособие для студентов вузов. М.: Форум, 2012. 224 c.

[**https://docplayer.ru/39734702-A-a-ivanov-osnovy-robototehniki.html**](https://docplayer.ru/39734702-A-a-ivanov-osnovy-robototehniki.html)

Профессиональный стандарт педагога.

[**https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70435556/**](https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70435556/)

Четина В. В. особенности внедрения робототехники в образовательный процесс // Наука и перспективы. 2017.

<https://cyberleninka.ru/article/n/osobennosti-vnedreniya-robototehniki-v-obrazovatelnyy-protsess/viewer>

Шайдурова Н.В. Развитие ребенка в конструктивной деятельности. М.: ТЦ Сфера, 2008. 128 с

[**https://search.rsl.ru/ru/record/01004044223**](https://search.rsl.ru/ru/record/01004044223)

Юревич Е.И. Основы робототехники. Учебное пособие. СПб.: БХВ-Петербург, 2018. 304 с.

[**https://docplayer.ru/25856222-E-i-yurevich-osnovy-robototehniki.html**](https://docplayer.ru/25856222-E-i-yurevich-osnovy-robototehniki.html)