МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. А. И. ГЕРЦЕНА»

ИНСТИТУТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ Кафедра информационных технологий и электронного обучения

ОТЧЁТ

О ВЫПОЛНЕНИИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

(научно-исследовательская работа 1 сем)

по направлению "44.04.01 – Педагогическое образование" (направление (профиль): "Корпоративное электронное обучение")

Зав. кафедрой ИТиЭО д.п.н., проф.		
(Власова Е.З.)		
Доцент кафедры ИТиЭО		
Власов Д.В (ФИО)		
Студент _1_ курса		
Старшова А.А (ФИО)		

Санкт-Петербург

І. Инвариантная самостоятельная работа

Задание 1.1. Формирование электронной среды "Магистерская диссертация" (этапы идентификации и концептуализации)

QR-код задания (на GIT-репозиторий):



Задание 1.2. Провести анализ состояния проблемы, исследуемой в рамках магистерской диссертации. Подготовить рабочие материалы для Параграфа 1 .1 магистерской диссертации.

Примечание: Анализ (текстовый файл) QR-код задания (на GIT-репозиторий):



Задание 1.3. Провести сопоставительный анализ изученных источников.

Примечание: Анализ (текстовый файл) QR-код задания (на GIT-репозиторий):



Задание 1.4. Рецензирование научной статьи (по проблеме, исследуемой в магистерской диссертации). Написать рецензию на статью.

Примечание: Рецензия (текстовый файл) QR-код задания (на GIT-репозиторий):



II. Вариативная самостоятельная работа

(выбрать одно из заданий с одинаковыми номерами)

Задание 2.1. Создать электронный глоссарий по теме исследования.

Примечание: Глоссарий (текстовый файл) QR-код задания (на GIT-репозиторий):



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

Примечание: Аннотированный список источников (текстовый файл) QR-код задания (на GIT-репозиторий):

Руководитель практики	И	
-	(подпись руководителя)	
	~A	
Задание выполнил	(nonfeccional)	