

### 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 ПРОХОЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (проектно-технологическая)

по направлению "09.03.01 – Информатика и вычислительная техника" (профиль: "Технологии разработки программного обеспечения")

Зав. кафедрой ИТиЭО д.п.н., проф.
(Власова Е.З.)
тарший преподаватель кафедры ИТиЭО
(Аксютин П.А.)
Студент 3 курса
(Чернышева В.В.)

## І. Инвариантная самостоятельная работа

Задание 1.1 Ознакомится с инфраструктурой и системным программным обеспечением ГБОУ Средней общеобразовательной школы № 80

QR-код задания (на GIT-репозиторий):



Задание 1.2 Изучить операционную систему Astra Linux QR-код задания (на GIT-репозиторий):



Задание 1.3 Создать установочный носитель с операционной системой Astra Linux

QR-код задания (на GIT-репозиторий):



Задание 1.4 Провести установку и первоначальную настройку ОС Astra Linux на персональные компьютеры и электронные доски в ГБОУ Средней общеобразовательной школе № 80

QR-код задания (на GIT-репозиторий):



Задание 1.5 Автоматизировать и провести первоначальную настройку Astra Linux Special Edition

QR-код задания (на GIT-репозиторий):



# Задание 1.6 Автоматизировать и провести первоначальную настройку Astra Linux Special Edition

QR-код задания (на GIT-репозиторий):



## II. Вариативная самостоятельная работа

# Задание 2.1 Провести техническое обслуживание компьютеров (чистка компьютеров)

QR-код задания (на GIT-репозиторий):



Руководитель практики	
	(подпись руководителя)
Задание выполнил	
(п	одпись студента)