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

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

| | | Утвержд | аю |
|---|-----------------|-----------------|-----------|
| , | Зав. кафе | дрой д.п.н., пр | оф. |
| | | Е.З.Влас | —— ова |
| " | >> | 20 | Γ. |

З А Д А Н И Е НА ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ПРАКТИКУ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ)

| Студента Выговского Евгения Игоревича (Фамилия, имя, отчество студента) | |
|--|----|
| Руководитель <u>Абрамян Геннадий Владимирович, профессор кафедры информационных технологий</u> | И |
| электронного обучения | |
| (Фамилия, имя, отчество, ученое звание и степень, должность) | |
| Утверждено приказом ФГБОУ ВО «РГПУ им. А. И. Герцена» № «»20 Срок представления студентом отчета по практике на кафедру | Γ. |

Календарный план прохождения производственной практики:

| Наименование частей работы | Форма отчетности | Срок выполнения работы | |
|---|---------------------|---------------------------|------------|
| | | По плану | Фактически |
| Инвариантная самостоятельна | ая работа | | |
| | | | |
| 1.1. Изучить структуру и задачи | Конспект | 16.12.21 | 20.12.21 |
| организации, учреждения, проблемы и | (опубликовать в | | |
| перспективы его развития, формы | электронном | | |
| взаимодействия с другими | портфолио, QR-код в | | |
| организациями различных направлений и | отчете) | | |
| профилей. | | | |
| 1.2. Изучить деятельность структурного | Конспект | 17.12.21 | 20.12.21 |
| подразделения организации (учреждения) | (опубликовать в | | |
| в соответствии с предложенной схемой: | электронном | | |
| 1) Организационное обеспечение: | портфолио, QR-код в | | |
| • структура подразделения; | отчете) | | |
| • механизм организационной | | | |
| деятельности; | | | |
| • повышение квалификации; | | | |
| • деловая переписка; | | | |
| • прочее обеспечение. | | | |

| | T | T | | |
|---|---|----------|----------|----------|
| 2) Техническое обеспечение: | | | | |
| • автоматизированные рабочие | | | | |
| места разработчиков; | | | | |
| • локальная вычислительная сеть; | | | | |
| • технический парк компьютеров и | | | | |
| существующая система сетевых | | | | |
| • телекоммуникаций; | | | | |
| • вспомогательное оборудование. | | | | |
| 3) Программное обеспечение: | | | | |
| • инструментальные средства; | | | | |
| • редакторы, текстовые процессоры; | | | | |
| • средства планирования и | | | | |
| управления научно-исследовательской | | | | |
| • работы; | | | | |
| • другие средства. | | | | |
| 4) Информационное обеспечение: | | | | |
| • литературные источники, ресурсы | | | | |
| Internet; | | | | |
| • оперативные и долгосрочные | | | | |
| планы; | | | | |
| • правила, процедуры, программы; | | | | |
| • базы данных процесса. | | | | |
| 5) Техническая документация: | | | | |
| • действующие стандарты; | | | | |
| • инструкции по эксплуатации; | | | | |
| • правила эксплуатации; | | | | |
| 6) техника безопасности. | | | | |
| 1.3. Ознакомиться с использованием | Конспект | 17.12.21 | 20.12.21 | |
| | | | | |
| информационных сетей для решения | (опубликовать в | | | |
| информационных сетей для решения залач структурного подразделения. | (опубликовать в | | | |
| задач структурного подразделения. | электронном | | | |
| задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных | электронном портфолио, QR-код в | | | |
| задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. | электронном | | | |
| задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet). | электронном портфолио, QR-код в отчете) | | | |
| задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet). 1.4. Провести анализ информационного | электронном портфолио, QR-код в отчете) Анализ (текстовый | 18.12.21 | 20.12.21 | |
| задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet). 1.4. Провести анализ информационного ресурса заданного назначения, | электронном портфолио, QR-код в отчете) Анализ (текстовый документ) | | | |
| задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet). 1.4. Провести анализ информационного ресурса заданного назначения, созданного или используемого | электронном портфолио, QR-код в отчете) Анализ (текстовый документ) (опубликовать в | | | |
| задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet). 1.4. Провести анализ информационного ресурса заданного назначения, | электронном портфолио, QR-код в отчете) Анализ (текстовый документ) (опубликовать в электронном | | | |
| задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet). 1.4. Провести анализ информационного ресурса заданного назначения, созданного или используемого | электронном портфолио, QR-код в отчете) Анализ (текстовый документ) (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в | | | |
| задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet). 1.4. Провести анализ информационного ресурса заданного назначения, созданного или используемого структурным подразделением. | электронном портфолио, QR-код в отчете) Анализ (текстовый документ) (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) | 18.12.21 | 20.12.21 | <u> </u> |
| задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet). 1.4. Провести анализ информационного ресурса заданного назначения, созданного или используемого структурным подразделением. П. Вариативная самостоятельн | электронном портфолио, QR-код в отчете) Анализ (текстовый документ) (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) | 18.12.21 | | c |
| задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet). 1.4. Провести анализ информационного ресурса заданного назначения, созданного или используемого структурным подразделением. П. Вариативная самостоятельнодинаковыми номерами) | электронном портфолио, QR-код в отчете) Анализ (текстовый документ) (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) ая работа (выбрать | 18.12.21 | 20.12.21 | c |
| задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet). 1.4. Провести анализ информационного ресурса заданного назначения, созданного или используемого структурным подразделением. п. Вариативная самостоятельнодинаковыми номерами) 2.1. Подробно изучить одной из рабочих | электронном портфолио, QR-код в отчете) Анализ (текстовый документ) (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) ая работа (выбрать Конспект | 18.12.21 | 20.12.21 | c |
| задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet). 1.4. Провести анализ информационного ресурса заданного назначения, созданного или используемого структурным подразделением. п. Вариативная самостоятельнодинаковыми номерами) 2.1. Подробно изучить одной из рабочих групп структурного подразделения | электронном портфолио, QR-код в отчете) Анализ (текстовый документ) (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) ая работа (выбрать Конспект (опубликовать в | 18.12.21 | 20.12.21 | c |
| задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet). 1.4. Провести анализ информационного ресурса заданного назначения, созданного или используемого структурным подразделением. II. Вариативная самостоятельнодинаковыми номерами) 2.1. Подробно изучить одной из рабочих групп структурного подразделения организации. При этом изучается: | электронном портфолио, QR-код в отчете) Анализ (текстовый документ) (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) ая работа (выбрать Конспект (опубликовать в электронном | 18.12.21 | 20.12.21 | c |
| задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet). 1.4. Провести анализ информационного ресурса заданного назначения, созданного или используемого структурным подразделением. II. Вариативная самостоятельно одинаковыми номерами) 2.1. Подробно изучить одной из рабочих групп структурного подразделения организации. При этом изучается: назначение рабочей группы | электронном портфолио, QR-код в отчете) Анализ (текстовый документ) (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) ая работа (выбрать Конспект (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) | 18.12.21 | 20.12.21 | c |
| задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet). 1.4. Провести анализ информационного ресурса заданного назначения, созданного или используемого структурным подразделением. II. Вариативная самостоятельнодинаковыми номерами) 2.1. Подробно изучить одной из рабочих групп структурного подразделения организации. При этом изучается: назначение рабочей группы структурного подразделения, его связь с | электронном портфолио, QR-код в отчете) Анализ (текстовый документ) (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) ая работа (выбрать Конспект (опубликовать в электронном | 18.12.21 | 20.12.21 | c |
| задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet). 1.4. Провести анализ информационного ресурса заданного назначения, созданного или используемого структурным подразделением. п. Вариативная самостоятельнодинаковыми номерами) 2.1. Подробно изучить одной из рабочих групп структурного подразделения организации. При этом изучается: назначение рабочей группы структурного подразделения, его связь с другими отделами организации, его | электронном портфолио, QR-код в отчете) Анализ (текстовый документ) (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) ая работа (выбрать Конспект (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) | 18.12.21 | 20.12.21 | c |
| задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet). 1.4. Провести анализ информационного ресурса заданного назначения, созданного или используемого структурным подразделением. II. Вариативная самостоятельнодинаковыми номерами) 2.1. Подробно изучить одной из рабочих групп структурного подразделения организации. При этом изучается: назначение рабочей группы структурного подразделения, его связь с другими отделами организации, его место среди них; | электронном портфолио, QR-код в отчете) Анализ (текстовый документ) (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) ая работа (выбрать Конспект (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) | 18.12.21 | 20.12.21 | c |
| задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet). 1.4. Провести анализ информационного ресурса заданного назначения, созданного или используемого структурным подразделением. П. Вариативная самостоятельнодинаковыми номерами) 2.1. Подробно изучить одной из рабочих групп структурного подразделения организации. При этом изучается: назначение рабочей группы структурного подразделения, его связь с другими отделами организации, его место среди них; организация и планирование | электронном портфолио, QR-код в отчете) Анализ (текстовый документ) (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) ая работа (выбрать Конспект (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) | 18.12.21 | 20.12.21 | С |
| задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet). 1.4. Провести анализ информационного ресурса заданного назначения, созданного или используемого структурным подразделением. п. Вариативная самостоятельнодинаковыми номерами) 2.1. Подробно изучить одной из рабочих групп структурного подразделения организации. При этом изучается: назначение рабочей группы структурного подразделения, его связь с другими отделами организации, его место среди них; организация и планирование работы рабочей группы структурного | электронном портфолио, QR-код в отчете) Анализ (текстовый документ) (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) ая работа (выбрать Конспект (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) | 18.12.21 | 20.12.21 | c |
| задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet). 1.4. Провести анализ информационного ресурса заданного назначения, созданного или используемого структурным подразделением. II. Вариативная самостоятельнодинаковыми номерами) 2.1. Подробно изучить одной из рабочих групп структурного подразделения организации. При этом изучается: | электронном портфолио, QR-код в отчете) Анализ (текстовый документ) (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) ая работа (выбрать Конспект (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) | 18.12.21 | 20.12.21 | c |
| задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet). 1.4. Провести анализ информационного ресурса заданного назначения, созданного или используемого структурным подразделением. П. Вариативная самостоятельнодинаковыми номерами) 2.1. Подробно изучить одной из рабочих групп структурного подразделения организации. При этом изучается: назначение рабочей группы структурного подразделения, его связь с другими отделами организации, его место среди них; организация и планирование работы рабочей группы структурного подразделения; перечень информационных | электронном портфолио, QR-код в отчете) Анализ (текстовый документ) (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) ая работа (выбрать Конспект (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) | 18.12.21 | 20.12.21 | c |
| задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet). 1.4. Провести анализ информационного ресурса заданного назначения, созданного или используемого структурным подразделением. II. Вариативная самостоятельнодинаковыми номерами) 2.1. Подробно изучить одной из рабочих групп структурного подразделения организации. При этом изучается: | электронном портфолио, QR-код в отчете) Анализ (текстовый документ) (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) ая работа (выбрать Конспект (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) | 18.12.21 | 20.12.21 | с |

| создаваемых в работе рабочей группы; | Текстовый файл с | | |
|---|--|----------|----------|
| экономической эффективности информационной системы анализа деятельности предприятия на основе ГОСТ 24.702-85 «Единая система стандартов автоматизированных систем управления. эффективность автоматизированных систем управления. основные положения» (по материалам статьи http://www.tpinauka.ru/2017/05/Pukhaeva.p http://www.tpinauka.ru/2017/05/Pukhaeva.p http://www.tpinauka.ru/2017/05/Pukhaeva.p | аннотированным списком методик (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) | | |
| 2.1.Ознакомиться со структурой технического задания и разработка технического задания на оснащение рабочего места программиста конкретного структурного подразделения с экономическим обоснованием сделанного выбора. | Текстовый документ со структурой ТЗ (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) | | |
| 2.2. Получить профессиональные навыков по эксплуатации системного программного обеспечения (по индивидуальному заданию). | Текстовый документ (опубликовать в электронном портфолио, QR-код в отчете) | 20.12.21 | 21.12.21 |
| 2.2. Получить профессиональные навыки по эксплуатации и сопровождению прикладного программного обеспечения (по индивидуальному заданию). | | | |
| 2.2. Получить профессиональные навыки по эксплуатации сетевого программного обеспечения (по индивидуальному заданию) | | | |
| Подготовить электронное портфолио по результатам прохождения практики | Веб-портфолио формируется как Git-репозиторий и содержит все загруженные в него результаты выполнения заданий, включая слайды. Пример репозитория: https://git.herzen.spb.ru | 21.12.21 | 21.12.21 |

| /igossoudarev/clouds |
|--------------------------|
| Ссылка на |
| репозиторий |
| дублируется в курсе |
| Moodle |
| https://moodle.herzen.s |
| pb.ru/course/view.php?i |
| <u>d=6030</u> в разделе, |
| посвящённом |
| результатам практики, |
| а также в отчёте. |
| Отчет (текстовый |
| документ). Отчет |
| должен содержать все |
| выполненные задания |
| и ссылку на |
| электронное |
| портфолио. |

| Руководитель практики | | • | |
|----------------------------------|--|----------------|--------------------|
| (п | подпись руководителя) | - | 6.4 |
| Задание принял к исполнению «_1: | <u>5</u> » <u>декабря</u> 20 <u>21</u> г | Выговский Е.И. | (подпись студента) |