

МОИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПРОБЫ (ПП)

УЧЕНИЦА: СПИРЕНКОВА ЮЛИЯ
Тьютор: Т.В. НИКОЛАЕВА
МБОУ «СОШ №5» 15 ГРУППА

ПРОХОЖДЕНИЕ ПП

- ❖ Мои профессиональные пробы проходили в дистанционном направлении
- ❖ Будущая профессия связана с IT-сферой
- ❖ Профильные предметы:
Информатика, Математика

ПЕРВАЯ НЕДЕЛЯ ПП

- ❖ 01.06 – 1) Организационное собрание (Zoom)
2) Инструктаж
- ❖ 02.06 – Психологическое тестирование на сайте ПГНИУ
- ❖ 03.06 – Виртуальная экскурсия на ЧМЗ
- ❖ 04.06 – Конференция на тему «Охрана труда на производстве» ЧМЗ
- ❖ 05.06 – Конференция на тему «Рынок труда ЧМР» Центр занятости

ВТОРАЯ НЕДЕЛЯ ПП – НАПРАВЛЕНИЕ ПО ИКТ

- ❖ 08.06-11.06 – Составление интернет-ресурсов по информатике

Список образовательных Интернет-ресурсов для старшеклассников по информатике:

№	Образовательный ресурс	Краткое описание	Ссылка	Примечание
1.	Сайт - Экзамер	Сайт для подготовки к ЕГЭ по информатике	https://examer.ru/	Можно воспользоваться онлайн квестами и тренажерами для тренировки и проверки знаний. Теория и задачи по каждой теме удобно собраны в одном месте. Экзамер составляет для каждого свой уникальный план подготовки к ЕГЭ, учитывая индивидуальные особенности.
2.	Сайт - Дистанционная подготовка по информатике	Используются материалы для изучения языков программирования	https://informatics.mccme.ru/	Над сайтом работает команда из преподавателей сильнейших школ и вузов, призёров и победителей олимпиад по информатике. Много материалов по языкам и

ТРЕТЬЯ НЕДЕЛЯ ПП

❖ 15.06 – Работа с «Атласом профессий»
Прохождение теста на IT – профессию

❖ 16.06 - Составление списков ВУЗов Перми для
подготовки IT-специалистов

ПРОЕКТИРОВЩИК НЕЙРОИНТЕРФЕЙСОВ

Специалист, занимающийся разработкой совместимых с нервной системой человека интерфейсов для управления компьютерами, домашними и промышленными роботами, с учетом потребностей пользователей. Сегодня нейроинтерфейсы находят применение в различных областях: например, австралийская компания Neuralink разрабатывает нейроинтерфейсы для управления протезами в будущем с помощью нейроинтерфейсов с различными сложными приборами и устройствами (как в разрабатываемой уже сейчас).
Профессия появится после 2020 г.]

Из Вас получится отличный
IT-архитектор



ВУЗы Перми для подготовки IT-специалистов

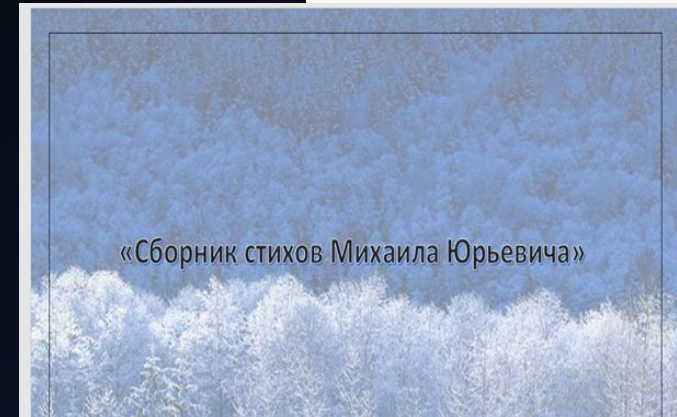
1. ПНИПУ - Пермский национальный исследовательский политехнический университет

- Гуманитарный факультет
 - a) Программа – Цифровые технологии в менеджменте
 - b) Экзамены ЕГЭ: Математика – 45 б; Информатика и ИКТ – 46 б; Русский язык – 45 б
 - c) Специальность - Прикладная информатика
- Электротехнический факультет
 - a) Программа - Комплексная защита объектов информатизации
 - b) Экзамены ЕГЭ: Математика – 45 б; Информатика и ИКТ – 46 б; Русский язык – 45 б
 - c) Специальность – Информационная безопасность
 - d) Программа - Автоматизированные системы обработки информации и управления
 - e) Экзамены ЕГЭ: Математика – 45 б; Информатика и ИКТ – 46 б; Русский язык – 45 б
 - f) Специальность – Информатика и вычислительная техника
 - g) Программа - Компьютерные системы

❖ 17.06 – Изучение и создание инфографики

WEB - ДИЗАЙНЕР		ПРОФЕССИЯ
Определение - это человек, обладающий художественным вкусом и знаниями интернет-технологий, который создает Web-страницы и объединяет их в Web-сайты.	Главная задача - оформить интернет-проект так, чтобы как можно больше пользователей им заинтересовалось	
Основные обязанности - оформление сайтов; - создание идеи и разработка макета сервера; - создание стиля исполнения макета сервера;	Профессия - возможность работать из дома (в том числе и с зарубежными проектами); - постоянный карьерный и личностный рост; - высокий спрос на рынке труда;	
Целевые качества - развитый эстетический и художественный вкус; - высокий уровень развития распределения, объема, концентрации и переключения внимания; - высокий уровень развития образного мышления; - внимательность; - терпеливость; - аккуратность; - усидчивость; - логическое мышление; - аналитическое мышление;	Профессия - постраиваться под влиянием заказчика, которое не всегда совпадает с автором идеи; - сидячая работа, могут развиваться болезни от гиподинамии; - высокая конкуренция.	

❖ 18.06 – Редактирование текста



❖ 19.06 – Изучение и создание диаграмм





СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ