

Профессиональные пробы 2020

Презентацию подготовила ученица
12 группы МБОУ СОШ № 5
Харланова Анастасия

Особенность этого года

В связи с введением карантина профессиональные пробы в этом году проходили в онлайн режиме.



Первая неделя. Введение.

УВЕДОМЛЕНИЕ

С инструктажами по технике безопасности ознакомлена:

1. 029-2016 По безопасному поведению на объектах железнодорожного транспорта
2. 048-2016 О соблюдении правил дорожного движения.
3. 048-2016 По технике безопасности на улице для обучающихся.
4. 050-2016 По правилам безопасного поведения в общественных местах обучающихся.
5. 056-2016 По правилам безопасного поведения у водоемов.
6. 077-2016 Правила поведения обучающихся на занятиях
7. 081-2017 Правила пожарной безопасности.
8. Закон Пермского края о признании вреда здоровью от 31.10.2011 № 884-ПК о предоставлении администрации ЧМР от

Расписка об ознакомлении с инструктажами

9. «Ответственность за заведомо ложные сообщения об акте терроризма в соответствии ст. 207 УК РФ (в редакции Федерального Закона от 31.12.2017 года № 501-ФЗ)

10. Кодекс РФ об административных правонарушениях

Харпанова Анастасия Андреевна, 10 класс,
12 группа.

Дата: 1 июня 2020 года

Подпись: *Карф*

Тест на профориентацию от ПГНИУ



Результат

Человек-природа

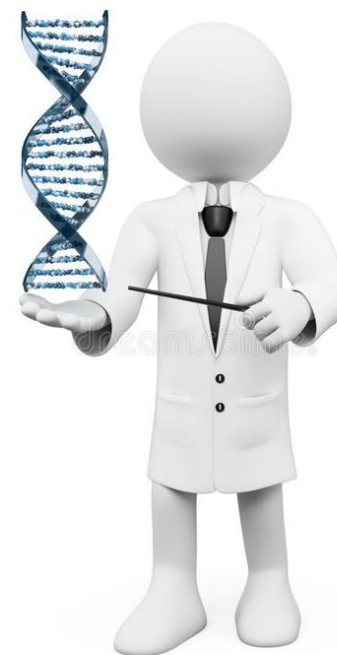
6



- Биологический факультет: гидробиолог, эколог, ботаник, генетик, зоолог, ихтиолог, энтомолог, микробиолог, иммунолог, кинолог, технолог пищевой промышленности
- Географический факультет: почвовед, океанолог, картограф, гидрометеоролог, астрономогеодезист, краевед, географ



Результат



Интеллектуальный
тип

Тест на знание правил дорожного движения

Тестирование по ПДД 10 - 11 класс

1) Поставить под номером знака правильный ответ.



- 4
1. Осторожно пешеходный переход;
 2. Железнодорожный переезд без шлагбаума;
 3. Езда на велосипеде запрещена;
 4. Движение пешеходов запрещено;
 5. Железнодорожный переезд со шлагбаумом;
 6. Велосипедная дорожка.



ПАО «Метафракс»

Онлайн- конференция с представителем Центра Занятости Населения

- Какие профессии востребованы в городе Чусовой?
- Как правильно выбрать профессию?
- Как оформить статус безработного?



Вторая неделя



Представитель ПГФА
Малкова Тамара
Леонидовна,
заведующая кафедрой
токсикологической
химии.

Директор Полигона
в г. Чусовом Оборин
Андрей Дмитриевич



Колоночная хроматография



Занятие на кафедре токсикологии, где изучили понятие «Хроматография»

Встреча с представителями ЧМЗ по экологической безопасности



Третья неделя

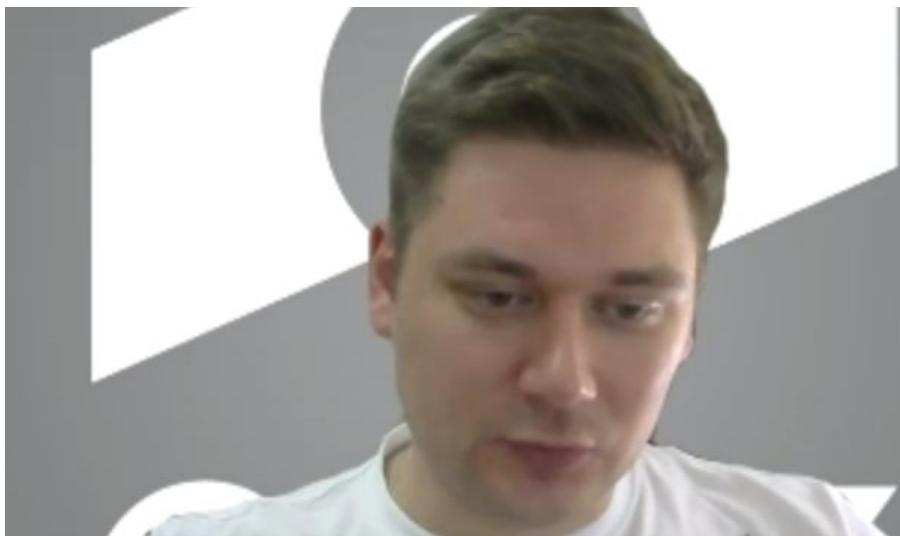
Генетика – многогранная наука с большим будущим.

Образовательные ресурсы, где вы можете прочитать много интересного о различных профессиях:

- «ПРОЕКТОриЯ»
- «Атлас новых профессий»
- «Навигатор образования»

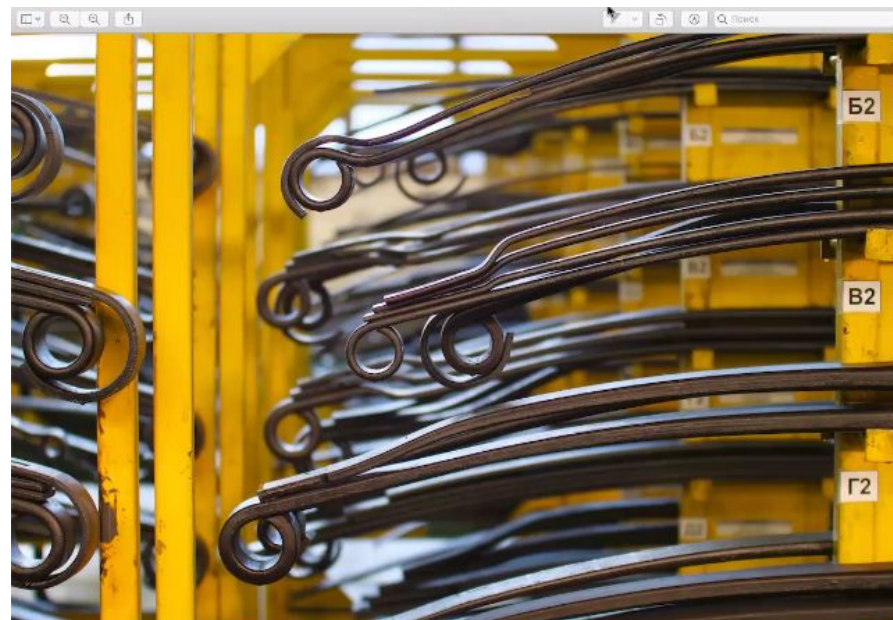


Встреча с директором ЧМЗ



Узнали многое о работе завода и дальнейших перспективах при работе на предприятии

Задавали вопросы про дальнейшее развитие завода и инфраструктуры в Чусовом





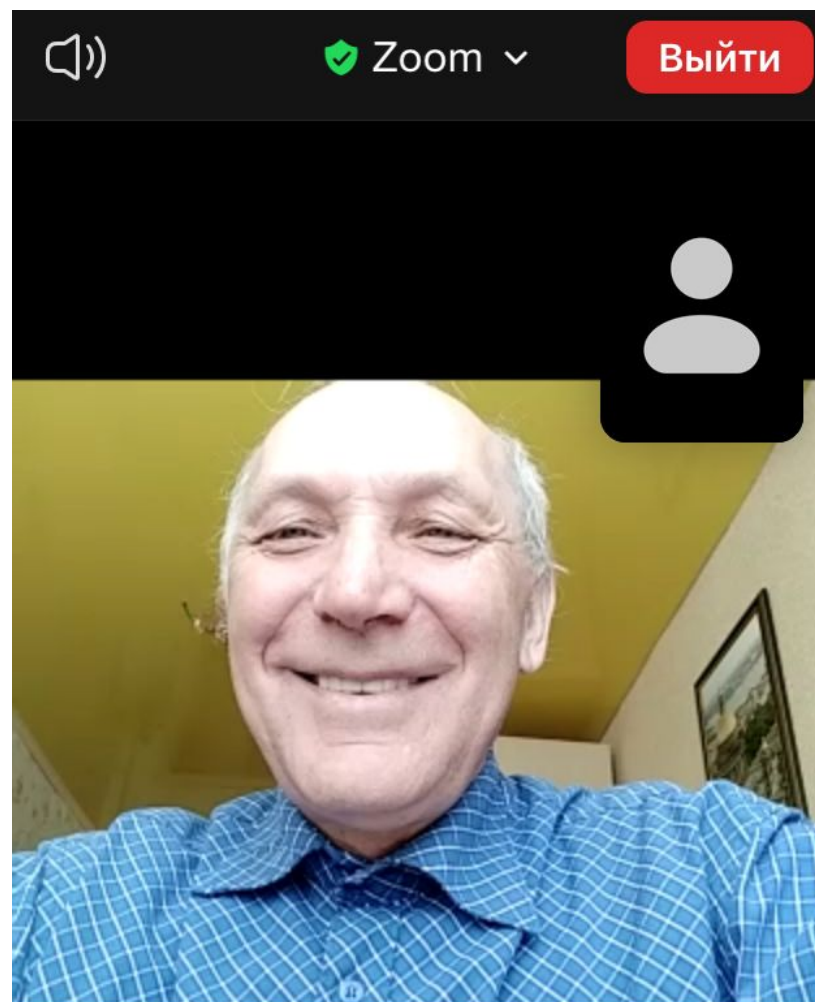
Индюшиная ферма в Чусовском районе

Сельскохозяйственные
предприятия
в Чусовском
районе



Встреча с представителем высшей школы и просто добрым человеком – Петуховым Александром Васильевичем – профессор биологии.

Поиск ВУЗов и университетов



Общая характеристика профессии: генетик

Врач-генетик оказывает медико-генетическую консультативную помощь, проводит лабораторные исследования генетических материалов, анализирует полученные результаты, определяет план ведения больного.

Генный инженер проводит лабораторные исследования генетических материалов, занимается научными и научно-практическими разработками.

Профессионально важные качества:

Высокий уровень развития концентрации, логического, аналитического и творческого мышления, развитая образная память, терпеливость, наблюдательность, аккуратность.

Содержание труда:

Изучение наследственности, изменчивости всего живого, исследование закономерностей передачи генетической информации, вскрытие закономерностей мутационных процессов.

Условия труда:

В помещении, либо в мобильной лаборатории

Необходимые знания:

Методы биохимической и молекулярной генетики, биохимия, биология, методы генной инженерии, устройство и принцип действия используемой аппаратуры.

Медицинские противопоказания:

Нервные и психические заболевания, заболевания органов зрения и слабое развитие ручной моторики



Условия поступления в ПГНИУ

06.03.01

Генетика

Подготовка специалистов к деятельности по изучению генетического материала на молекулярном, клеточном, организменном и популяционном уровнях.

Ср. проходной балл бюджет 2019 от **66**

Ср. проходной балл платно 2019 от **46.7**

Бюджетных мест 2020 **14**

Платных мест 2020 **6**

Конкурс 2019 от **4.6**

Заключение

Плюсы:

- Помощь детям в поиске себя
- Возможность заранее продумать будущее
- Моральная и психологическая подготовка к будущему
- Просмотр различных вариантов профессий

Минусы:

- Очень растянутая программа проведения профессиональных проб

Образовательные организации

ПГНИУ (Пермский Государственный Научный Исследовательский Университет)

Адрес:
г. Пермь, ул. Букирева, 15

Ссылка:
<http://www.psu.ru>



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ