

# Профессиональная проба. Работа на градообразующих предприятиях.



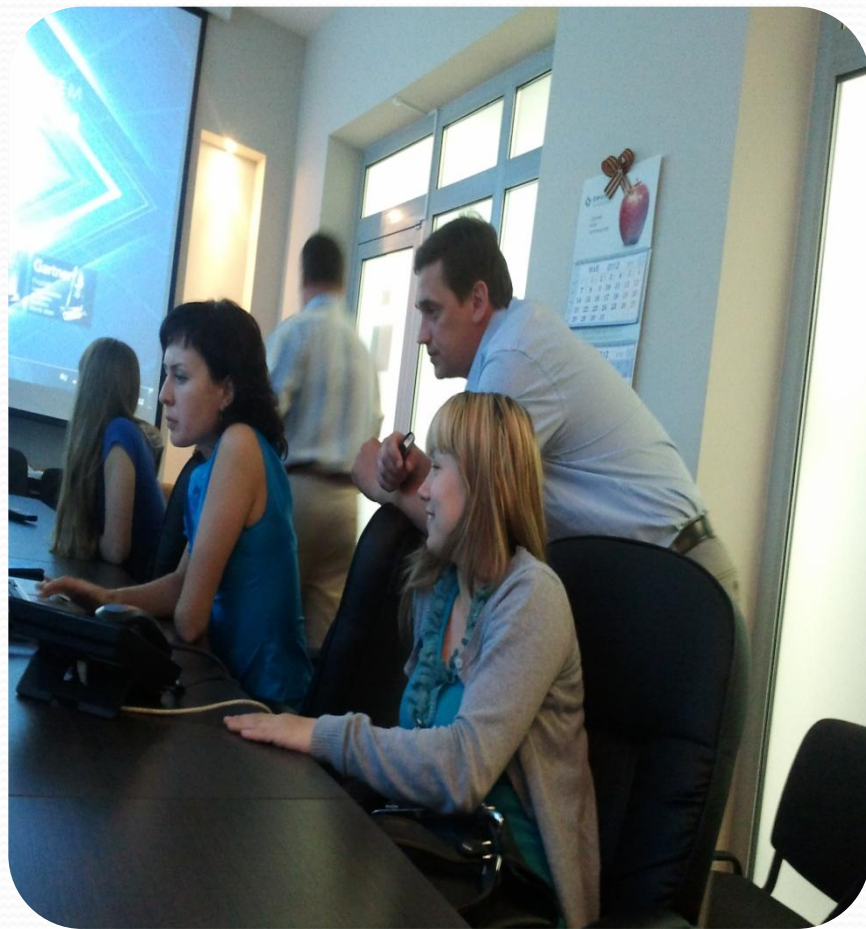
# Сопровождение профессиональной пробы



- Тьютор группы – Миндовская Ольга Юрьевна

# Цели профессиональной практики

- Знакомство с условиями профессиональной деятельности и изучение принципов работы предприятий, передового опыта их специалистов.
- Профессиональное самоопределение учащихся.



# Места прохождения практики



- ОАО Уралкалий




● ВСМПО «АВИСМА»



- ОАО «ОХК «Уралхим»



- ОАО «Усольский горно-обогатительный комбинат» минерально-химической компании «ЕвроХим»



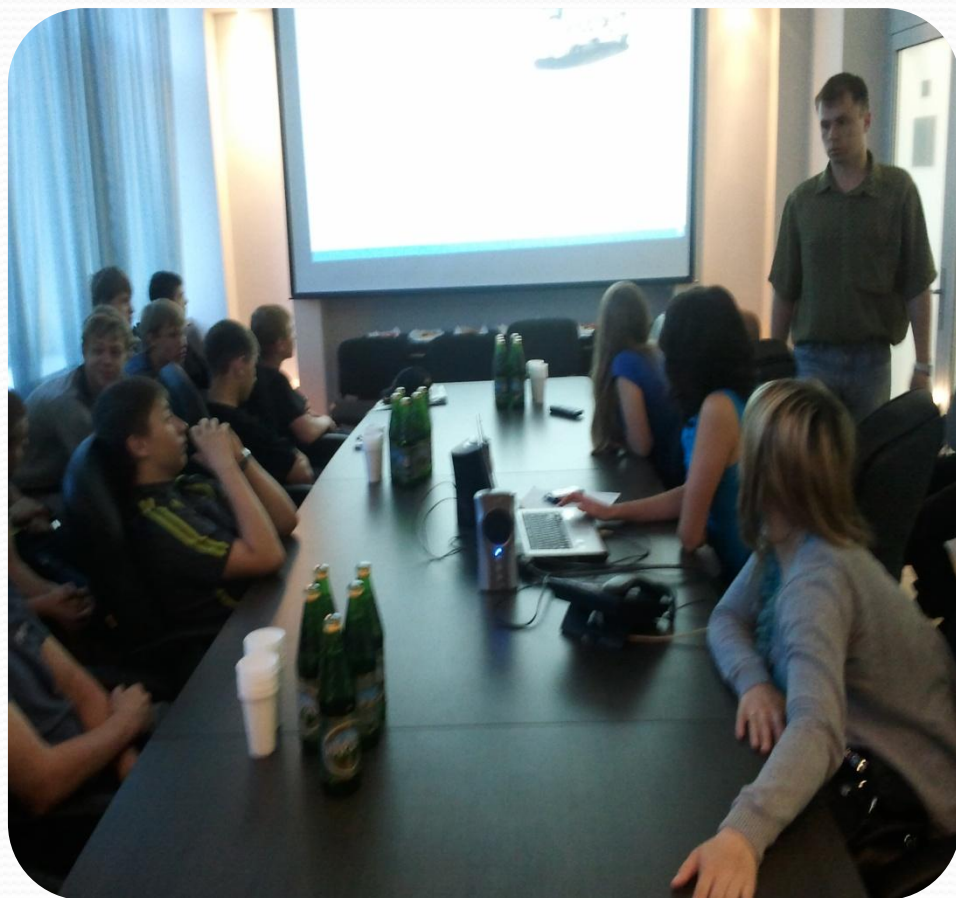
# **Организация и проведении профессиональных проб 2012г.**



№	образовательное направление	место реализации	учебная задача	социальный партнер
1	Техническое(23 чел.)	Площадки БКПРУ-1; БКПРУ-2; БКПРУ-3; Управление комплексных исследований и мониторинга (УКиМ); Управление подбора и развития персонала ОАО «Уралкалий»	Знакомство с работой геологов, специалистов по бурению и разведке, специализацией подразделений.	ОАО «Уралкалий»
2.	Техническое(23 чел.)	Здание заводоуправления, музей, конференц-зал, отдел окружающей среды	Знакомство с деятельностью специалистов и продукцией ОАО «ОХК «УРАЛХИМ», специализацией подразделений.	ОАО «ОХК «УРАЛХИМ»
3.	Техническое(23 чел.)	цех №35 (металлургический), №37 (выпуск расплава); № 38 (очистные сооружения); пожарная часть -15;	Вводный инструктаж, обеспечение касками, Знакомство со специализацией подразделений, с работой металлургов, промышленных экологов, спасателей.	ВСМПО «АВИСМА»

4.	Техническое(23 чел.)	<p>Здание управления, Отдел Правил безопасности и Охраны труда, строительная площадка</p> <p>ОАО «Усольский горно-обогатительный комбинат» минерально-химической компании «ЕвроХим».</p>	<p>Вводный инструктаж, обеспечение касками, встреча - обзорная экскурсия</p>	<p>ОАО «Усольский горно-обогатительный комбинат» минерально-химической компании «ЕвроХим»</p>
5.	Техническое(23 чел.),	<p>Предприятие по внедрению информационных технологий «Сателлит-Сервис» - дочернее предприятие ОАО «Уралкалий».</p>	<p>Профориентационная встреча-экскурсия, Знакомство со специализацией отделений, функциями специалистов – профессионалов.</p>	<p>ООО «Сателлит-Сервис»</p>

# Лекции специалистов



Лекция  
специалистов  
ОАО «ЕвроХим»  
в здании  
управления  
компании.



Встреча-интервью  
со специалистами  
ОАО «Уралкалий» в  
лекционном зале  
ШКОЛЫ.

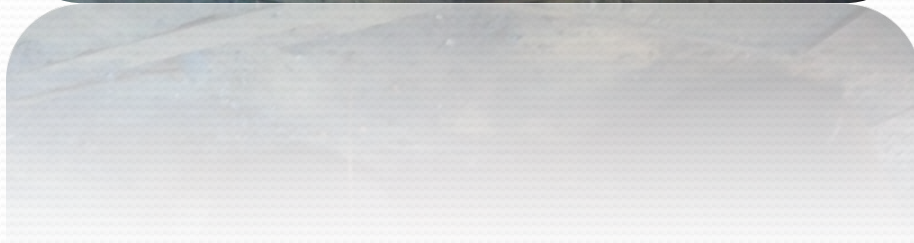
# Экскурсии и демонстрации



Измерение колебаний  
земной поверхности.  
Геофизики ОАО  
«Уралкалий»



Плавильный цех.  
ВСМПО  
«АВИСМА»





Водоочистные  
сооружения.  
ВСМПО  
«АВИСМА»



Строительная  
площадка ОАО  
«ЕвроХим».  
Бурение новой  
шахты.



# практики

Что узнал за время профессиональной пробы

Узнал историю предприятий родного города, также получить сведения о необходимых вакансиях и возможных местах получения данных профессий

Как изменилось отношение к профессии

Не имел возможности общения с Инженером-конструктором, поэтому отношения к профессии не изменилось



# Из дневника профессиональной пробы

# Информация о профессии

Профессия(должность)	Инженер-конструктор
Требования к работнику	Высшее образование
Медицинские противопоказания	Отсутствуют
Профессионально важные качества в профессии	Рациональность мышления, изобретательность, высокий уровень концентрации внимания
Навыки и умения, необходимые в данной профессии	Умение принимать нестандартные решения, организовывать работу коллектива

<p>Что мне нравится в профессии</p>	<p>Творческая интересная работа, престижная и уважаемая профессия, проектирование новых механизмов</p>
<p>Что мне НЕ нравится в профессии</p>	<p>Очень высокая ответственность, работа требует максимальной усидчивости и внимания</p>
<p>Где можно получить данную профессию</p>	<p>ПНИПУ, ПГУ, УГТУ</p>
<p>Моя подготовка к профессии</p>	<p>Профильное обучение в НОЦе Проект «Моя будущая профессия» Личный профессиональный план Профессиональная проба Подготовка к ЕГЭ</p>



**Спасибо за внимание**