

# **СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО - ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ РЕСУРС ДЛЯ РАЗВИТИЯ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧАЩИХСЯ**

КАСЬЯНЕНКО ВАЛЕНТИНА ВИКТОРОВНА

УЧИТЕЛЬ ФИЗИКИ МБОУ «ГИМНИЗИЯ №1»

# ЗАДАЧА ШКОЛЫ - САМООПРЕДЕЛЕНИЕ

Помочь учащемуся  
самоопределиться при  
выборе профессии

Сформировать  
мировоззрение, четкую  
жизненную позицию,  
социальный интеллект

для решения  
данной  
проблемы

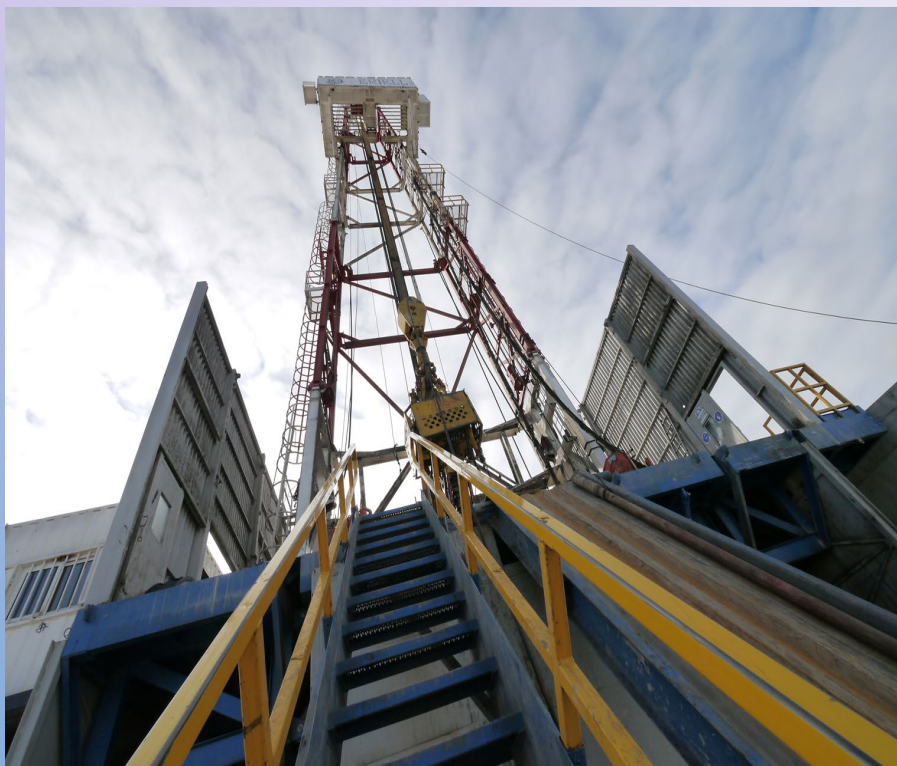
Развивать  
социальное  
партнерство

# ЧТО ОЗНАЧАЕТ СЛОВСОЧЕТАНИЕ «СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО»?

- «СОЦИАЛЬНОЕ» - ЗНАЧИТ ОБЩЕСТВЕННОЕ;
- «ПАРТНЕР» (ОТ ФРАНЦУЗСКОГО СЛОВА LE PARTENAIRE — ПАРТНЕР, КОМПАНЬОН – УЧАСТНИК СОВМЕСТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ);
- «СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО» - ЭТО СОВМЕСТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, НАПРАВЛЕННАЯ НА СОГЛАСОВАНИЕ ИНТЕРЕСОВ И РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ.

# СОЦИАЛЬНЫЕ ПАРТНЕРЫ МБОУ «ГИМНИЗИЯ №1»

**ОАО «ГАЗПРОМНЕФТЬ -  
НОЯБРЬСКНЕФТЕГАЗГЕОФИЗИКИ»  
(С 2014-2015 УЧ. ГОДА)**



**ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА  
ГОРОДА НОЯБРЬСК (С 2015-2016 УЧ. ГОДА)**

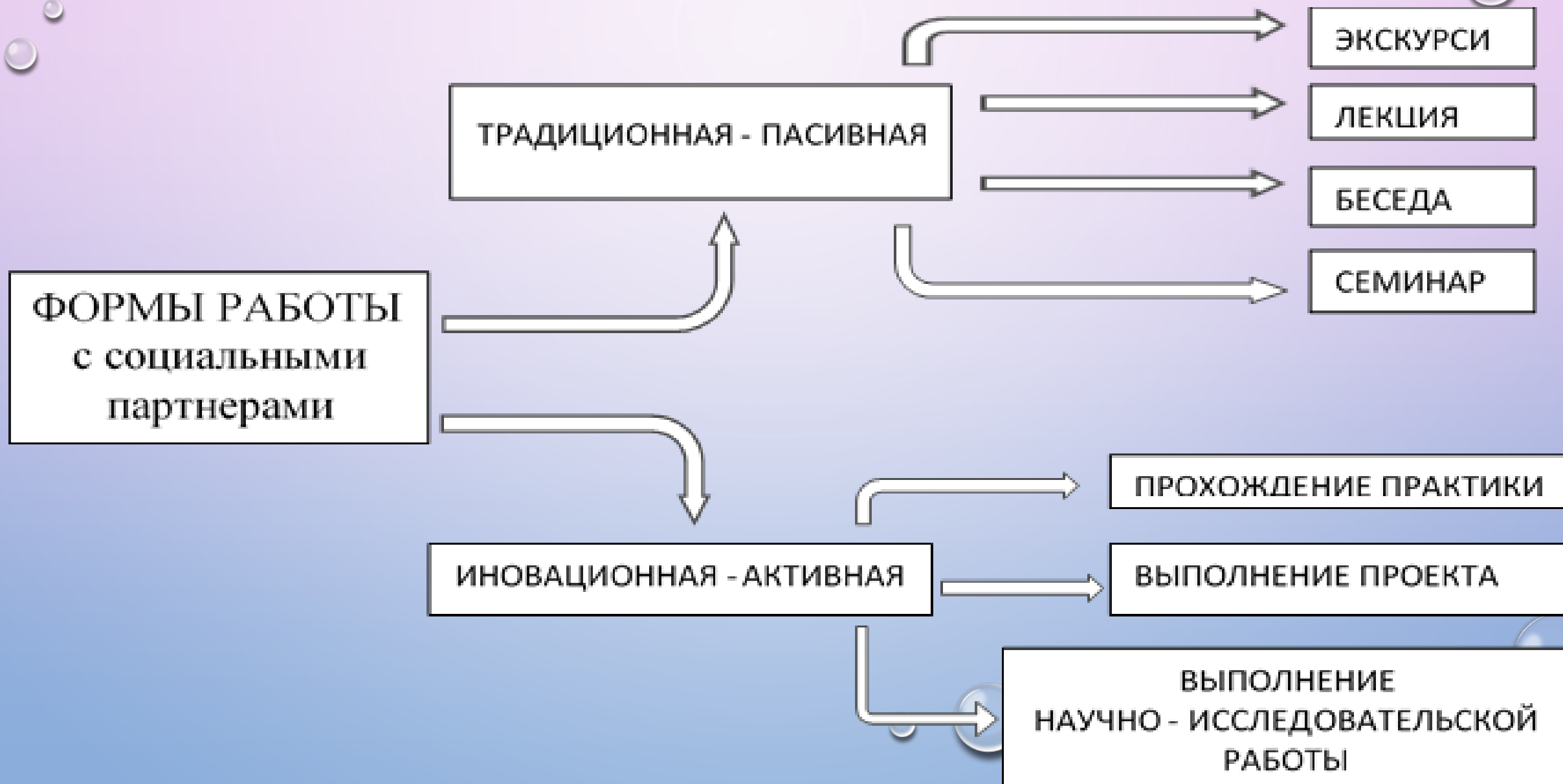




# ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ С СОЦИАЛЬНЫМ ПАРТНЕРОМ ОАО «ГАЗПРОМНЕФТЬ – ННГФ»

№ п/п	Мероприятие	Тема/Формат проведения	Место проведения	Декабрь
1	Тематический классный час	Метрология	МБОУ "Гимназия №1"	16.январь
2	Практическое занятие	Метрология	База ОАО «Газпромнефть-ННГФ»	30.январь
3	Тематический классный час	Геофизика	МБОУ "Гимназия №1"	13.февраль
4	Практическое занятие	Геофизика	База ОАО «Газпромнефть-ННГФ»	27.февраль
5	Тематический классный час	Интерпретация данных ГИС	МБОУ "Гимназия №1"	12.март
6	Тематический классный час	Электроника и радиотехника	МБОУ "Гимназия №1"	16.апрель
7	Практическое занятие	Электроника и радиотехника	База ОАО «Газпромнефть-ННГФ»	30.апрель
8	Тематический классный час	Портфолио специалиста как составляющее успеха	МБОУ "Гимназия №1"	14.май
9	День открытых дверей в ОАО «Газпромнефть-ННГФ»	Выездная экскурсия в ОАО «Газпромнефть-ННГФ»	База ОАО «Газпромнефть-ННГФ»	5.февраль
10	Обновление информации на стенде	Информационные сообщения	МБОУ "Гимназия №1"	В течении учебного года
11	"Выбираем свой путь" встреча с представителями ОАО «Газпромнефть-ННГФ» профВУЗов	Круглый стол		
12	Участие учащихся гимназии в Конкурсе профессионального мастерства	Стороннее наблюдение	База ОАО «Газпромнефть-ННГФ»	12.май
13	Участие учащихся гимназии в Научно-технической конференции МС	Стороннее наблюдение		
14	Конкурс презентаций о геофизике и ОАО «Газпромнефть-ННГФ»	Публичная презентация работ		
16	Подготовка специального информационного выпуска «ГЕОФИЗИК» с подробной информацией о специальностях и предприятии	Печатное издание	МБОУ "Гимназия №1"	Март - май

# ФОРМЫ РАБОТЫ



# ЭКСКУРСИИ



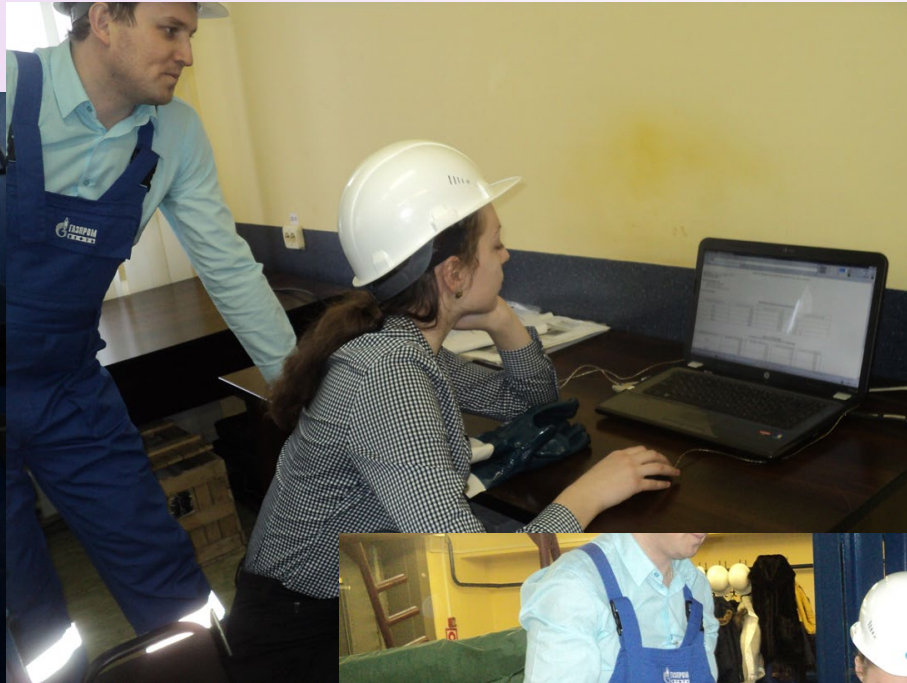


# ЛЕКЦИИ И СЕМИНАРЫ





# ПРОХОЖДЕНИЕ ПРАКТИКИ





# РОССИЙСКОГО ТУРНИРА ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ «УМНОЖАЯ ТАЛАНТЫ», ПРОВОДИМОЙ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ СОЦИАЛЬНЫХ ИНВЕСТИЦИЙ «РОДНЫЕ ГОРОДА» КОМПАНИИ «ГАЗПРОМ НЕФТЬ».





# ЗАЩИТА ПРОЕКТОВ



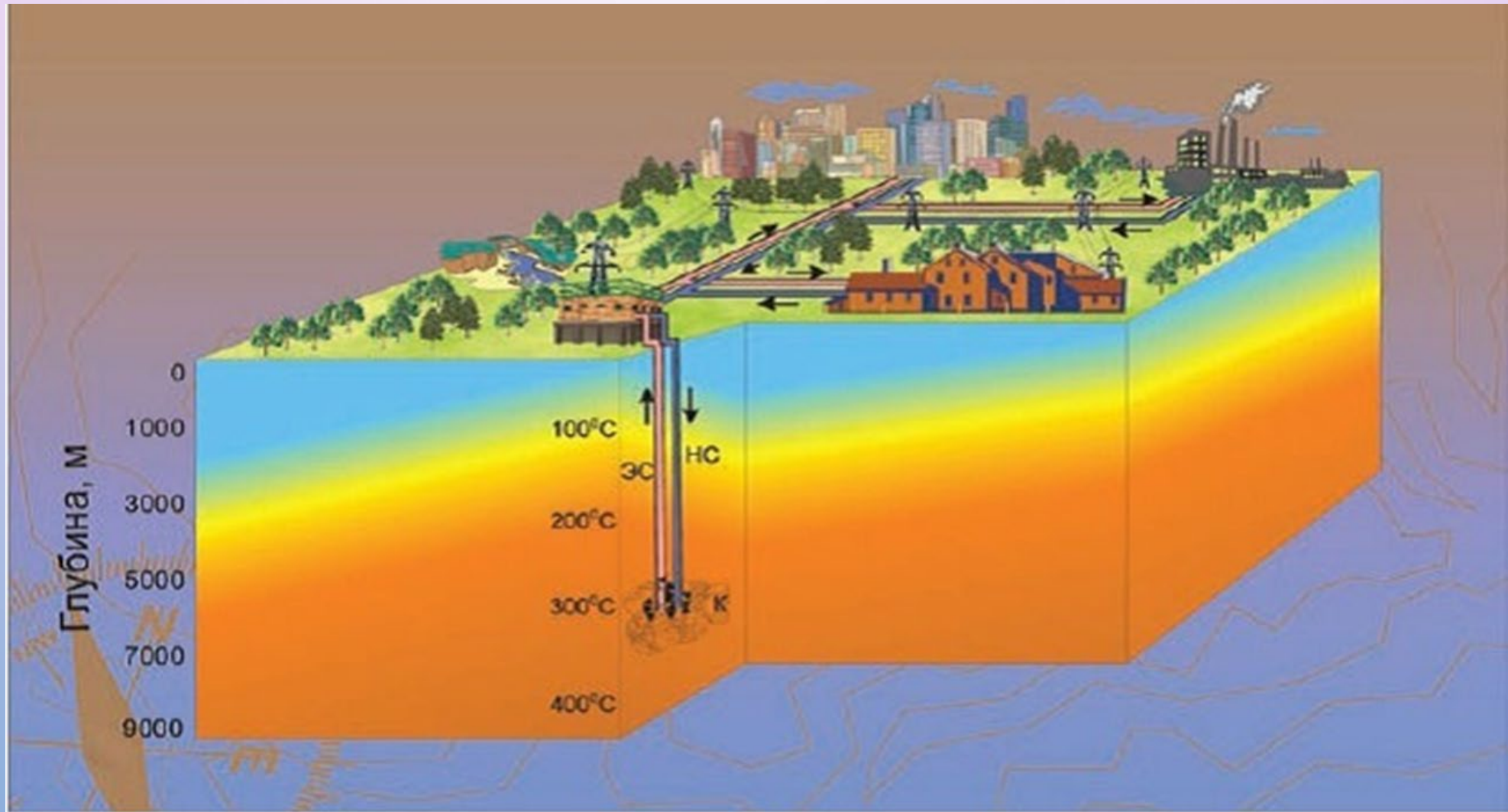


# Научно - исследовательская работа:

Депарафинизация скважины в районах  
вечной мерзлоты с помощью  
индукционного тока .

Автор: Лазаренко Владислав Сергеевич, Гимназия №1, 10-Б класс  
Научный руководитель: Касьяненко Валентина Викторовна,  
заслуженный учитель физики

# ПРОБЛЕМА



# ЦЕЛЬ

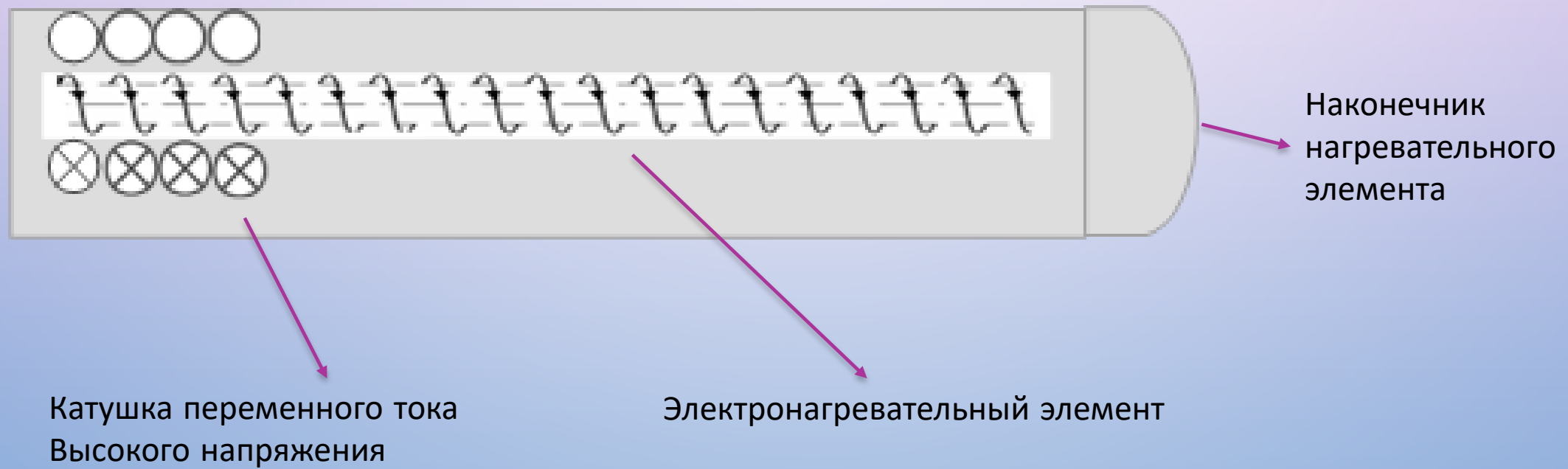
ИССЛЕДОВАТЬ ВОЗМОЖНОСТЬ ПЛАВЛЕНИЯ ПАРАФИНА НА  
СТЕНКАХ СТВОЛА СКВАЖИНЫ ПУТЕМ СОЗДАНИЯ  
ИНДУКЦИОННОГО ТОКА В ТРУБЕ



# ГИПОТЕЗА

ЕСЛИ СПУСТИТЬ В СТВОЛ СКВАЖИНЫ ПРИБОР С  
ВМОНТИРОВАННОЙ КАТУШКОЙ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА, ТО  
ИНДУКЦИОННЫЙ ТОК, ВЫРАБАТЫВАЕМЫЙ В ЖЕЛЕЗНОМ  
СТВОЛЕ, РАЗОГРЕЕТ ТРУБУ, ЧТО ПОЗВОЛИТ ВЫПЛАВИТЬ  
ПАРАФИН.

# ПРЕДЛАГАЕМОЕ УСТРОЙСТВО



# «СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО»

- СОВМЕСТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРИНЕСЛА ШКОЛЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЗНАНИЯ В ОБЛАСТИ НАУКИ ГЕОФИЗИКА, ПРОВЕЛА СВЯЗЬ ОСНОВЫ НАУКИ ФИЗИКИ И ГЕОФИЗИКИ;
- ДАЛА ВОЗМОЖНОСТЬ РАСШИРИТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СПЕЦИФИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ, КОТОРЫЕ НЕВОЗМОЖНО ИМЕТЬ В КАБИНЕТЕ ФИЗИКИ, СПОСОБСТВУЮЩИЕ ПРИМЕНЕНИЮ БОЛЕЕ ШИРОКОГО СПЕКТРА ИССЛЕДОВАНИЙ;
- СПОСОБСТВУЕТ ПРОФОРИЕНТАЦИИ УЧАЩИХСЯ, ЧЕРЕЗ ПОНИМАНИЕ ОСОБЕННОСТИ ПРОФЕССИИ ПОСЛЕ ПРАКТИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ.