



# Проориентационные направления работы с учащимися.



Педагог-психолог,  
Марина Евгеньевна Зайцева

## Формы работы:

1. Экскурсии на предприятия Шекснинского района.
2. Уроки занятости.
3. Недели профориентации.
4. Участие в проекте «МГ - систем».
5. Конкурсы, викторины.
6. Профориентационные игры.
7. Элективный курс «Я и разнообразный мир профессий».
8. Встречи с представителями учебных заведений.
9. Беседы с представителями разных профессий.
10. Классные часы, родительские собрания.
11. Выставки учебных мест.
12. Лаборатория «Профи».

# Администрация Шекснинского муниципального района.





# Экскурсия на ООО «Северсталь ТПЗ – Шексна»





# Экскурсия на предприятие МЧС







# Шекснинское линейное производственное управление магистральных газопроводов «Газпром Трансгаз Ухта».



# Встречи с представителями учебных учреждений Вологодской области





# Встречи с представителями военных учреждений.





# Уроки занятости.



# Выставка учебных мест





# Профориентационные игры





# Лаборатория «Профи»



















# Факультатив «Я выбираю профессию государственного служащего»



# Неделя профориентации





Обладеешь ли ты высокой **инициальной мотивацией** (желанием учиться, узнавать новое)?

Поздмай о поступлении в учреждение начального или среднего профессионального образования

основе опроса учителей средней и новые характеристики и качества, выяв на третьей ступени образования, а тить на главный вопрос: **«Везде (техникум)?»**



**ЧЕРЕПОВЕЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

**ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

**ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

ФАКУЛЬТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ В СФЕРЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ ПОДГОТОВКУ СПЕЦИАЛИСТОВ, СПАСАЮЩИХ ЖИЗНИ И СОХРАНЯЮЩИХ ПОСРЕДСТВОМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАНИПУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ ЧЕРЕЗ АКАДЕМИЮ ПОТЕНЦИАЛЫ ОБЩЕСТВЕННОСТИ

**КАФЕДРА ФАКУЛЬТЕТА**  
Академия инженерной культуры Череповца  
- Инженерный факультет  
- Инженерно-педагогический факультет  
- Факультет энергетического машиностроения  
- Факультет энергетического машиностроения  
- Факультет энергетического машиностроения

«Техникум» университет ВШЕ Вы готовы сделать инвестиции в свое образование? Узнайте больше о преимуществах профессионального образования в сфере энергетического машиностроения

Google Куд пойти учиться?

**ВОЛОГОДСКИЙ ИНСТИТУТ БИЗНЕСА**

ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ:

- ЭКОНОМИКА
- ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
- МЕНЕДЖМЕНТ
- ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
- ДИЗАЙН
- ТОРГОВЕЛЕНИЕ
- КОМПЬЮТЕРНОЕ ДЕЛО

Волгода, Горького, 87 | тел: 545-007 | vib.edu.ru | pk@vib.edu.ru

**ЧМК**

Бюджетное профессиональное образовательное учреждение Вологодской области «Череповецкий металлургический колледж имени академика И.П. Бардина»

Череповец  
ул. Стаханова, дом 26, кабинет № 7  
телефон 57-50-47  
(городские координаты)

**Начальник стройки**

Бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Вологодской области «**ЧЕРЕПОВЕЦКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ**»

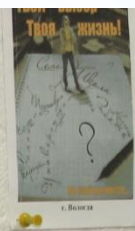
исполняет профессиональную подготовку учащихся в объеме 3 курса

**СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ**  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ: ТЕХНОЛОГИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ, КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ТЕХНОЛОГИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ, ТУРИЗМ

**И специальности**  
ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ: «СЕРВИС И ПУТЕШЕСТВИЕ», «МЕТАЛЛУРГИЯ ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ», «ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОМОТОРНОСТРОЕНИЕ И СМ», «ЭКОНОМИКА»

**СТАЦИОНАРНОЕ (отзывное) образование:**  
- «СВАРЩИК (сварочные работы в теплоэнергетике)»  
- «СВАРЩИК (сварочные работы в теплоэнергетике)»  
- «СВАРЩИК»

Адрес: Вологодская обл., г. Череповец, ул. Стаханова, д. 26  
Сайт: [www.vib.edu.ru](http://www.vib.edu.ru)  
Тел. (внутригородские) 57-50-39



# Участие в конкурсах



ма

КЕМ Я ХОЧУ СТАТЬ

... стать конструктором машин и работать в конструкторском бюро. Я очень люблю конструировать грузовые машины. Из деталей конструктора «Лего» я придумываю и собираю различные модели грузовых машин, таких как «ДАФ», «МЕРСЕДЕС», «ВОЛЬВО», «РЕНО», «СКАНИЯ», «ИВЕКО». Грузовые машины необходимы людям для перевозки различных грузов. Без них невозможно представить наш современный мир, хотя и проблем от них появляется немало. Моя мечта – придумать самую лучшую в мире и экологически чистую большегрузную машину.



Чистяков Павел 3 «А» класс





**Спасибо за  
внимание!!!**