



31 октября
2022 год
№3 (20)

Сегодня: Всемирный день городов.

<http://newait38.ru>

«Практические занятия и учебная практика студента - впечатления и моменты, отзывы о практике, о мастерах производственного обучения и педагогах-наставниках»

ЦИТАТЫ ВЫПУСКА: Знание - сокровищница, но ключ к ней практика. / Томас Фуллер /

◇ Великая цель образования - не знания, а действия. / Герберт Спенсер /

◇ Теория без практики - мертва, практика без теории - слепа. / Александр Суворов /

Когда преддипломная практика в радость!



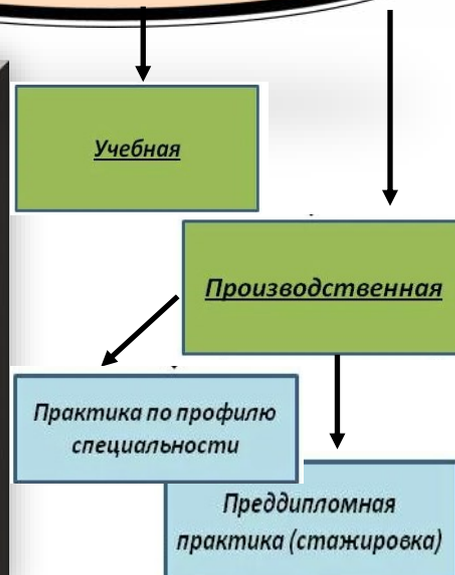
Стр. 2

«Практика в радость, когда ты не только практикант, а работник, осваивающий азы профессии. Преддипломную практику я проходила на Иркутском заводе гусеничной техники, где меня официально трудоустроили. Я планирую здесь работать после практики. Надеюсь, что меня ждёт хорошее будущее».

Ангелина ФЕДОСЕЕВА, выпускница - 2022 года

Учебная практика превращает студентов в мастеров своего дела!

Стр. 4 - 6 Виды практики



ВИДЫ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Аналитические
практические
занятия

Творческие
практические
занятия

Технологические
практические
занятия

Практические занятия помогают
в решении профессиональных задач!

Стр. 3

Станки с числовым программным управлением (ЧПУ) - достойная смена ручным станкам!



Ангелина Андреевна ФЕДОСЕЕВА - бывшая студентка группы №5 (выпускница - 2022 года), училась по профессии 15.01.26. Токарь-универсал. В семье Ангелины по профессии токарь работал дедушка, поэтому токарная работа была её детской мечтой. В учёбе студентка подавала положительный пример парням-однокурсникам. Ангелина считает, что профессия токаря своего рода художественное искусство при выполнении деталей на ручном токарном станке, где важно знать все тонкости и особенности токарного дела.

Мастера производственного обучения - **Игорь Николаевич ЛЕБЕДЕВ** и **Елена Александровна КУЗОВИНА** - это люди, которые вложили много сил и знаний, передали навыки, без которых нельзя стать настоящим токарем.

Ангелина проходила преддипломную практику на станке с числовым программным управлением на Иркутском заводе гусеничной техники. Станки с ЧПУ нужны для массового производства деталей с более точной обработкой. Инженером составлена программа, которую можно скорректировать частично, т.е. установить инструменты для работы, настроить скорость и подачу. Всё оставшееся время надо следить, чтобы программа работала без сбоев. **Ангелина** на станке с ЧПУ может разработать маленькую программу в Shop Turn. Для этого достаточно ввести нужные значения: выбрать абсолютно или инкрементальные (пошаговые) значения, заменяя длинную программу или применяя её ради одной детали.



Ангелина ФЕДОСЕЕВА занимается изготовлением деталей по типу вал. Её станок, как обычный винторезный, единственное отличие в том, что у станка с ЧПУ имеется револьверная головка, за счёт неё станок справляется с высокоточным нарезанием резьбы деталей. Уровень производительности инструмента значительно выше, чем эффективность ручного оборудования. Знаю, что техникум обучает сейчас ребят уже по новой учебной программе, и моя профессия 15.01.26. Токарь-универсал теперь называется по-другому 15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением!

Автор Маргарита ПАХОМЕНКОВА

Фото предоставила Ангелина ФЕДОСЕЕВА

Отзывы студентов о практических занятиях с педагогом-наставником



На фото: Тамара Фёдоровна ФРЕЙНД, преподаватель специальных дисциплин по специальности 15.02.12. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям), Владислав Алфёров (в центре, у стола) и Александр СОРОКИН (справа, у доски).

«Тамара Фёдоровна ФРЕЙНД проводит практические занятия на высоком уровне. Она для нас педагог с большим багажом знаний, умений, её бесценный практический опыт и примеры из реального производства по будущей работе играют важную роль в обучении. С ней мы общаемся только по теме урока, поскольку её трудно отвлечь, чтобы поговорить с нами на тему, несвязанную с учёбой. Мы привыкли к тому, что она серьёзный педагог».

Александр СОРОКИН, группа №20 (2 курс)

«Тамара Фёдоровна ФРЕЙНД активно сотрудничает с предприятиями нашего города, недавно вместе с ней и куратором Ириной Васильевной ДЯТЛОВОЙ посетили Ангарский цементно-горный комбинат, где на экскурсии нам рассказали о масштабах производства цемента, и мы посмотрели модернизированное технологическое оборудование».

Владислав АЛФЁРОВ, группа №20 (2 курс)

«ШАКИРОВ Денис Валерьевич преподаёт теорию по учебным дисциплинам по специальным модулям интересно, не забывая про шутки, анекдоты из жизни. На практике Денис Валерьевич старается показать принципы сборки и разборки двигателя. Умение исправлять неполадки в автомобиле ценное качество, которое нам будет необходимо для сдачи демонстрационного экзамена. Он умеет ставить перед нами задачи по устранению неисправности в легковых и грузовых автомобилях».

Мастер любит быть позитивным и юморным, а иногда Денис Валерьевич бывает человеком настроения.

Всегда слушаем его наставления. Стараемся заниматься прилежно. Мастер серьёзно относится к тому, что мы делаем и как поняли его объяснения, желательно всё уметь схватывать с первого раза, иначе придётся переделывать снова».

Пётр НАСЕДКИН,



На фото: Денис Валерьевич ШАКИРОВ, мастер п/о по профессии 23.01.08. Слесарь по ремонту строительных машин и студенты группы №10 (2 курс) Пётр НАСЕДКИН И Вячеслав МАНАЕНКОВ



На фото: Сергей Викторович НАГАЕВ
мастер п/о по профессии
23.01.08. Слесарь по ремонту
строительных машин

«Сергей Викторович НАГАЕВ очень хороший мастер, подсказывает всегда студентам на практике, разъясняя обо всём подробно и интересно, что и как нужно делать. На практике Сергей Викторович умеет пошутить с нами, так как он очень позитивный и весёлый. Наш мастер относится к нам очень внимательно и по-доброму, подаёт хороший положительный пример личным поведением. Хочу пожелать Сергею Викторовичу оставаться таким же равнодушным мастером».

Артем ПОЛЕЖАЕВ и Алексей ЕЛОВСКИЙ, группа №10 (2 курс)



На фото: студент Алексей Крутиков, группа
№10 (2 курс) проводит профессиональные
пробы для школьников по разбору КПП
(коробка переменных передач) ВАЗ-2109

«Учебную практику по сварке я прохожу у Ильи Владиславовича ЗАБОЛОЦКОГО. В общении он приятный человек, всегда готов помочь в трудные моменты: подсказать и поделиться своим опытом. Мне нравится, его умение ставить перед нами конкретную задачу, а если мы с ней не справляемся, то он задаёт нам наводящие вопросы, чтобы студенты самостоятельно нашли ответ на проблему. Илья Владиславович очень добрый, корректный педагог, поэтому я рад, что попал на учебную практику в его подгруппу. Многие его советы я беру для себя на вооружение».

Александр СОРОКИН,
группа №20 (2 курс)

«Андрей Антонович ИЛЬИН доходчиво обучает сварке. Сначала всё объясняет и показывает, и только потом мы повторяем его действия. Хочется отметить, что наш мастер с хорошим чувством юмора, что очень здорово. Он с удовольствием делится своим опытом и рассказывает жизненные примеры. Для нас он не только мастер, но и преподаватель, потому что первоначально объясняет теоретический материал, а затем показывает на практике. Умеет работать с каждым студентом индивидуально. С мастером очень интересно на учебной практике, потому что с ним можно пообщаться на любую современную тему, которая близка нашему поколению. Прекрасно разбирается в молодежной культуре: многое знает о новых фильмах и сериалах, музыке и аниме. С ним не скучно!»

Лев КИНЗЕРСКИЙ, группа №2 (2 курс)



На фото: Андрей Антонович ИЛЬИН, мастер п/о по специальности
Сварочное производство, Константин ВОЛКОВ и Лев КИНЗЕРСКИЙ

«ИЛЬИН Андрей Антонович умеет хорошо объяснять темы, перед учебной практикой проводит инструктаж. Умеет обучать нас тому, как качественно и правильно сделать сварные швы в разных пространственных положениях. Всегда рассказывает о том, какие «подводные камни» нам могут встретиться при наложении сварных швов. Нам нравится его подход к работе, он умеет делиться опытом. Он интересный, отзывчивый, весёлый и справедливый человек».

Константин ВОЛКОВ, группа №2 (2 курс)

Отзывы студентов о мастерах производственного обучения и педагогах-наставниках



На фото: Александр Иванович РЕВА, мастер производственного обучения по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) и студент Никита САМСОНОВ, группа №9 (2 курс)

«Мой педагог по сварочным работам на учебной практике - **Александр Иванович РЕВА**. Я понял, что мне очень повезло, потому что про него я могу сказать, что мой мастер производственного обучения работает по большому призванию. Не мало есть педагогов, но не каждый с большой буквы - Педагог. **Александр Иванович РЕВА** - профессиональный Мастер с большой буквы. Он всегда готов помочь студентам «своей рукой», когда возникают трудности и сложности при сваривании металлоконструкции, особенно в первый раз. У мастера производственного обучения хватает терпения объяснять студентам материал по несколько раз, когда мы не понимаем тему и допускаем ошибки в работе. Александр Иванович может найти к каждому особенный подход. Он умеет преподавать так, что всё сложное становится понятным. Александр Иванович обучает студентов хорошо, и никогда не бросает ребят в беде и без совета. Как же хорошо, что есть такие Мастера производственного обучения по моей будущей профессии сварщик! Желаю мастеру оставаться таким же любимым наставником среди нашей группы, так как мы все его очень сильно уважаем».

Никита САМСОНОВ, группа №9 (2 курс)



На фото: студентка Мария ДАВЫДОВА, группа №4 (2 курс), мастер п/о Ирина Станиславовна ЛОБОВА. Профессия 15.01.36 Дефектоскопист



На фото: студент Фёдор СИВКОВ, группа №4 (2 курс), Марина Юрьевна СИВЕНЯ, мастер п/о по профессии 15.01.36 Дефектоскопист

«В техникуме созданы отличные условия для прохождения практики дефектоскописта, техническое оснащение - просто супер. Мой педагог-наставник - **ЛОБОВА Ирина Станиславовна**. Она очень требовательная, старается доступно объяснить темы занятий, обо всём рассказывает и наглядно демонстрирует. **Марина Юрьевна СИВЕНЯ** хорошая и добрая, грамотно и доходчиво разъясняет материал. Нас учат выявлять дефекты сварных соединений и производить технические измерения по выявленным дефектам».

Мария ДАВЫДОВА, группа №4 (2 курс)

«Мне нравится практика больше, чем теория. Я прохожу практику у Ирины Станиславовны ЛОБОВОЙ, а иногда её замещает Марина Юрьевна СИВЕНЯ. **ЛОБОВА Ирина Станиславовна** преподавала материаловедение и МДК.01.01. Средство и технология визуального и измерительного контроля. **Ирина Станиславовна**, общительная, добрая, в меру строгая. **Марина Юрьевна** обучала нас черчению, излагая понятно и доступно материал по наглядному чертежу. Благодарю педагогов за качественное проведение занятий».

Фёдор СИВКОВ, группа №4 (2 курс)

На фото: мастера производственного обучения по профессии
15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики



На фото: Екатерина Юрьевна КУЛАНИНА,
мастер производственного обучения

«В настоящее время на учебной практике мы изучаем пайку - это процесс расплавления олова для скрепления между собой электронных компонентов.

Екатерина Юрьевна КУЛАНИНА - куратор нашей группы №21 и мастер, знающий некоторые способы, которые упрощают процесс сборки схем. От имени группы могу сказать, что любим её как мастера и куратора в одном лице.

Она довольно опытна, несмотря на молодой возраст, темы объясняет доходчиво и вкратце. Она менее строгая, по сравнению с Евгением Степановичем, но хаоса в мастерской обычно не происходит, так как мы её уважаем. В плане оценок, может добавить лишний балл, если в теме ты разбираешься, но схему не смог собрать по техническим причинам».

Вадим КОТОВ, группа №21 (3 курс)

«Мы изучаем как собирать, обнаруживать неисправности и исправлять их в электронных схемах, а также электронные компоненты, применяемые в схемах. На учебной практике занимаемся наладкой, настройкой и монтажом датчиков для измерения различных показателей таких как: напряжение, сила тока, сопротивление, температура, давления, уровня, и т. д. Мастер выступает в роли наставника, который помогает в работе и указывает на недочёты в ней. **АБРАМОВ Евгений Степанович** великолепно объясняет темы кратко и понятно. Это в меру строгий педагог. Он не любит когда нарушается порядок в мастерской и просит перебирать радиоэлементы каждую практику. Следит за поведением студентов и не позволяет им делать всё что взбредёт в голову. Если во время занятий что-то сломаешь, то сам потом это и чинишь».

Максим Овсянников, группа №21 (3 курс)



На фото: Евгений Степанович АБРАМОВ,
мастер читает лекцию об ЭКМ (электро-контактный манометр с пределами давления)



На фото: студент Максим
ОВСЯННИКОВ, гр. №21

Бежит неумолимо время,
Проходит жизнь, как тень от облаков.
Дороже всех наград и премий
Слова признания своих учеников.
Они идут у них от сердца,
О чистом чувстве говоря...
Они студенты – и сразу верится,
Что Мастер жизнь живёт не зря!
Педагог достучался до сердца
Тех, кого решил он научить,
И открылась потайная дверца
К душам тех, кого сумели приручить!



На фото: студент Вадим КОТОВ, гр.
№21 и мастер п/о Е.Ю. КУЛАНИНА

Газета Ангарского индустриального техникума «НАШ АИТ». Выпуск №3 (20) от 31 октября 2022 г. подготовлена студентами группы №4 (2 курс), №10 (2 курс), № 21 (3 курс), №20 (2 курс), №9 (2 курс), №2 (2 курс). Кураторы: ХАЕВА Е.М., Н.И. МЕЛЕНТЬЕВА, Е.Ю. КУЛАНИНА, И.В. ДЯТЛОВА, Г.И. ЛЕВИНА, Н.Н. КОЛЕСНИКОВА. Ответственный редактор: М.Г. ПАХОМЕНКОВА. Тираж: 31 экз.