



## Моя первая сессия

Промежуточная аттестация оценивает результаты учебной деятельности студента за семестр. Основными формами промежуточной аттестации являются:

- экзамен по отдельной дисциплине;
- комплексный экзамен по двум или нескольким дисциплинам;
- зачет по отдельной дисциплине;
- курсовая работа (проект);
- контрольная работа.

Экзамены проводятся в период экзаменационных сессий, установленных графиком учебного процесса рабочего учебного плана. На каждую экзаменационную сессию составляется утверждаемое руководителем образовательного учреждения расписание экзаменов, которое доводится до сведения студентов и преподавателей не позднее, чем за две недели до начала сессии.

К экзамену по дисциплине или комплексному экзамену по двум или нескольким дисциплинам допускаются студенты, полностью выполнившие все лабораторные работы и практические задания, курсовые работы (проекты) по данной дисциплине или дисциплинам.

Интервал между экзаменами должен быть не менее двух календарных дней. Первый экзамен может быть проведен в первый день экзаменационной сессии.

Перечень вопросов и практических задач по разделам, темам, выносимым на экзамен, разрабатывается преподавателями дисциплины (дисциплин), обсуждается на цикловых (предметных) комиссиях и утверждается заместителем директора по учебной работе не позднее, чем за месяц до начала сессии. Количество вопросов и практических задач в перечне должно превышать количество вопросов и практических задач, необходимых для составления экзаменационных билетов.

На основе разработанного и объявленного студентам перечня вопросов и практических задач, рекомендуемых для подготовки к экзамену, составляются экзаменационные билеты, содержание которых до студентов не доводится. Вопросы и практические задачи носят равноценный характер.

Формулировки вопросов должны быть четкими, краткими, понятными, исключая двойное толкование. Могут быть применены тестовые задания.

Определяется перечень наглядных пособий, материалов справочного характера, нормативных документов и образцов техники, которые разрешены к использованию на экзамене.

В период подготовки к экзамену могут проводиться консультации по экзаменационным материалам.

Экзамен проводится в специально подготовленных помещениях. На выполнения задания по билету студенту отводится не более одного академического часа.

Экзамен принимается, как правило, преподавателем, который вел учебные занятия по данной дисциплине в экзаменуемой группе.

В критерии оценки уровня подготовки студента входят:

- уровень освоения студентом материала, предусмотренного учебной программой по дисциплине (дисциплинам);
- умения студента использовать теоретические знания при выполнении практических задач;
- обоснованность, четкость, краткость изложения ответа.

Уровень подготовки студента оценивается в баллах: 5 (отлично), 4 (хорошо), 3 (удовлетворительно), 2 (неудовлетворительно).

Оценка, полученная на экзамене, заносится преподавателем в зачетную книжку студента (кроме неудовлетворительной) и экзаменационную ведомость ( в том числе и неудовлетворительная).

Экзаменационная оценка по дисциплине за данный семестр является определяющей независимо от полученных в семестре оценок текущего контроля по дисциплине.



*Руководитель по учебной работе  
Дмитриева В.В.*

## Инструментальная съемка

10 ноября состоялся открытый урок по дисциплине «Геодезия» в группе Л-22. Тема урока «Съемка буссолью и гониометром». Целью урока было изучить устройство буссоли и гониометра для того, чтобы научиться измерять горизонтальные углы, магнитные азимуты и магнитные румбы. Знания, полученные на этом уроке, помогут студентам правильно производить горизонтальную съемку в полевых условиях.

На уроке была создана рабочая атмосфера. Во время



фронтального опроса студенты закрепили знания по предыдущим темам: «Масштабы», «Ориентирование линий», «Рельеф». Продолжением урока сталонение устройства геодезических приборов – буссоли и гониометра.

Областью применения в лесном хозяйстве этих приборов являются работы, не требующие высокой точности: такие как съемка внутриквартальных ситуаций, привязку пробных площадей, отвод лесосек в

рубку, отвод площадей под посадку леса, а также отвод площадей пройденные пожаром или вредителями. Сообщение о применении этих приборов подготовил Стукалов Андрей.

При закреплении полученных знаний студенты работали микрогруппами по карточкам на соответствие названий деталей приборов. Проверкой усвоения нового материала стал рассказ Стукалова Андрея об устройстве буссоли, а устройство гониометра рассказывал Ошаров Александр, за что и получили в конце урока хорошие оценки.

При подготовке открытого урока методическую помощь оказали Сушилова Людмила Алексеевна методист ГОУ СПО «ГЛТ» и преподаватель геодезии с 40-летним стажем Горяйнов Юрий Иванович.

*Преподаватель геодезии Вербовская Л.В.*

## ГеоСибирь – 2009

25 ноября состоялась выставка. В ней участвовали студенты групп Л-21, Л-22 «Лесохозяйственного отделения», всего пять человек.



На выставке были представлены самостоятельные работы студентов по дисциплине «Геодезия».

Студентка группы Л-22 Давыдова Юлия представила «Словарь геодезических терминов».

Студенты группы Л-21 представили: Пьянзин Станислав – доклад «История развития геодезии» с фотоприложением, Сизов Дмитрий – фотоматериал на тему «Геодезия в народном хозяйстве», Губанов Илья – плакат на тему «Положение чертежных принадлежностей при накладке плана по румбам», Гельм Дмитрий – доклад на тему «Современные геодезические приборы».

Эти самостоятельные работы в будущем помогут студентам второго курса овладевать геодезическими знаниями.

*Преподаватель геодезии Вербовская Л.В.*

## ЛЕС И ТЕХНИКА



17 ноября преподаватели экономического и лесохозяйственного отделения посетили урок по дисциплине «Механизация лесного и лесопаркового хозяйства».

Владимир Борисович Куклин пояснил студентам Л-22 группы что, валка леса – трудный и ответственный этап работы, первая и основная операция в технологическом процессе лесосечных работ.

Одной из целей было получение студентами представлений о том, что правильная эксплуатация бензопил необходима для их бесперебойной работы.

Студенты поняли важность основных требований техники безопасности при валке деревьев.

Плавинская Анастасия продемонстрировала приемы, из которых складывается процесс валки и обрезки сучьев

бензомоторными пилами.

На процесс валки значительно влияет глубина подпила. Семенов Сергей, работая у доски, назвал формы и показал глубину подпила деревьев разных категорий: с наклоном и без наклона.

Техническую характеристику отечественным бензопилам дали Баранова Марина, Стукалов Андрей, Чайка Артур.

Принципы работы бензопил назвала Давыдова Юлия.



Назначение и принципы работы каждого образца, представленного на учебном стенде, в течение урока комментировал Ошаров Александр.

Преподаватель назвал отличительные особенности и операции, которые может выполнять харвестер.

Студенты получили представление о документе, в котором указываются лесоводственные требования к организации и технологии лесосечных работ. Особое внимание преподаватель уделил техническому обслуживанию оборудования на лесосеке.

Студенты получили хорошие и отличные оценки. МОЛОДЦЫ!!!



*Г.В. Хандогина  
Кл. рук. Л-22 группы*

### Механизация лесного и лесопаркового хозяйства

27 ноября прошло открытое занятие по дисциплине «Механизация лесного и лесопаркового хозяйства» у преподавателя Купава Н.Я. с использованием современных технологий в обучении. На этом занятии Купава Н.Я. раскрыл тему «Машины и механизмы для рубок ухода за лесом». Занятие проводилось в Л-31 группе, целью занятия было изучить механизмы и машины для РУ за лесом.



Интерактивная доска как нельзя лучше помогла преподнести студентам всю имеющуюся информацию.

На данной доске были отображены: тема урока, вопросы по теме, характеристики механизмов и машин. И, что самое главное, схемы, рисунки, фотографии – все это было хорошо видно во всех деталях, наглядно, крупно и понятно. Полностью отпадает необходимость раздаточного материала

для каждого студента, обновление бумажных носителей для данных схем и рисунков.

Занятие было проведено на высоком уровне. Студентам было интересно не только слушать, но и видеть всю информацию на доске в цвете. Интерактивная доска нужна в каждой аудитории.

*Преподаватель Занько М.А*



## Мышление в образах

Искусство есть такая же потребность для человека, как есть и пить.

Ф.И.Достоевский

25 ноября на лесохозяйственном отделении прошла выставка творческих работ, участниками которой стали студенты специальности «Лесное и лесопарковое хозяйство» и школьники.



Изделия, представленные студентом

Л-21 группы Изотовым Василием, произвели впечатление на посетителей не только внешней красотой, но и содержанием. Все увидели не просто вышитый узор на ткани, а полотна на библейские сюжеты.

Студентка Л-21 группы Ахмедзада Алена сумела превратить мелкие, стеклянные, цветные зернышки в животных, цветы, храмовые сооружения.



Картины из волшебной «соломки» представили Плавинская Анастасия (Л-22 гр.) и Цыганов Артем (Л-21 гр.). Получить первичные навыки преобразования стопа пшеницы в золотые трубочки студентам Л-22 группы Чайка Артуру, Лушикову Юрию, Новикову Петру, Худолееву Александру помогла Цыганова Вера Леони-

довна. Изготовленные ими забавные соломенные куклы и птицы кружили над витринами выставки.

В разделе «Рост - 2009» приняли участие школьники. Туршева Елена показала, как бусинки в умелых руках превращаются в



любый глины каждому посетителю ставки хотелось подержать в руках.

Достойное место на выставке заняла картина «Любимому дедушке», ванная Сушиловой Аней. Поделка «Толкуем», изготовленная Кирюшиной Силисой, поразила фантазией и кой. Обычные шишки Василиса смогла превратить в забавных петушков.

Современный материал для лепки в умелых руках Горяиновой Ани превратился в красивые цветы.

Взрослые посетители ставки порадовались за талантливое молодое поколение, лаем всем участникам выставки дальнейших творческих успехов.



*Преподаватель Г.В. Хандогина*

## Мир увлечений



С самого детства меня привлекает бисер, его расцветки, переливание на солнце, разнообразные формы. Сначала я плела просто украшения, потом мне пришла в голову идея - наклеивать бисер на бумагу, создавая рисунок. Запаслась терпением и первая картина «Дельфин» готова! Все свои работы я представила на выставку.

Лепка из глины мне очень нравится, ее технология не проста, требует усидчивости и творческого мастерства. Особенно интересно наносить краски и при этом видеть, как преобразуется изделие. И последний штрих - немножко лака для оживления фигурки.

Также в свободное время я люблю рисовать, моделировать, кататься на лыжах и коньках.

Все увлечения доставляют мне массу удовольствия.

*Туршева Лена, 12 лет*

## «Лесными тропами»

25 ноября в актовом зале техникума прошел открытый классный час «Лесными тропами», подготовленный студентами групп Л-21, Л-22, М-21.

Увлекая зрителей в удивительный мир растений, ведущие Ахмедзада Алена и Храмцова Мария рассказали много интересного.

Оказывается, в мире растений существуют настоящие чудеса - это и ча-сы-цветы с их удивительными свойствами открываться и закрываться в определенное время, растения-долгожители, возраст которых более 4000 лет, на-секомоядные растения, цветы-гиганты и т.д. Об этом с увлечением нам пове-дали Баранова Марина и Изотов Василий.



А сколько нового, интересного можно было узнать из рассказа ребят о происхождении имен растений. Оказывается, имена несут ин-тереснейшую информацию и только латынь сохраняет память о ле-чебном применении трав, так например «Pulmonaria» в переводе оз-начает «легкое», ее листья лечат легочные заболевания.

Не обошли ребята и такую тему, как «лекарственные расте-ния».

Костюмы в авторском исполнении смотрелись очень оригиналь-но: «ромашка» (Баранова Марина), «шиповник» (Новиков Петр), «крапива» (Амельков Антон), «мать и мачеха» (Большакова Таня), «брусника» (Бердюгин Александр), «тысячелистник» (Ярич Игорь). Каждый из ребят стар-ался, поэтому получилось весело и интересно.

Чтобы представление стало не только познавательным но и занима-тельным, «сказочник» (Лушиков Юрий) поведал о том, что « в лес пришла бе-да, помощь срочная нужна», а далее ребята группы М-21 (Воробьева Татьяна, Шехова Татьяна, Ожиганова Настя, Селевцова Наташа, Комарова Ольга, Ка-рась Татьяна, Власова Алена, Амельченко Михаил и Латков Игорь) рассказали о бе-дах леса, который бездумно жгут и унич-тожают. Задорная игра ребят, интересные костюмы, которые они сами при-думали, привели зал в восторг.



Заканчивая увлекательную экскурсию в мир растений, ведущие обра-тились ко всем:

*Давайте будем беречь планету.  
Во всей Вселенной прекрасней нету !*

Хочется поблагодарить руководителя и участников художественной самодеятельности, которые постарались, чтобы это мероприятие выглядело празднично!

*Преподаватель Сушилова Л.А.*

## О жизни в техникуме



Наш классный руководитель Петроченко Татьяна Аркадьевна. Она очень хороший преподаватель своих дисциплин, трудолюбивая, жизнера-достная и веселая.

Наша Татьяна Аркадьевна нам как вторая мама, а лесхоз-техникум – наш второй дом. Прошло целых 3 месяца жизни в техникума, а уже столько эмоций. Студенты, которые пришли в этом году в нашу группу, быстро влились в коллектив. Например, Сивцова Екатерина стала старос-той нашей группы (как известно, в прошлом году у нас очень часто ме-нялся актив группы). Сычева Ольга, начав обучение в техникуме, сразу «замелькала» на сцене как исполнительница разных песен, которые мы с удовольствием слушаем на наших мероприятиях. Активное участие в

жизни группы принимают Сивцова Екатерина, Сычева Ольга, Штейгер Наталья, Хританкова Вера, Савинков Ва-лерий, Зыбцева Ирина и др.

*Э-22 группа*



## Веселое пятиборье



В конце октября в рамках месячника цикловых комиссий (ОГСЭ; ОМи ЕН) были проведены следующие мероприятия:

**«Веселое пятиборье»** - спортивные соревнования для студентов первого курса. В соревнованиях участвовали группы: Л-11; Л-12; Э-11; Э-12.

Данное мероприятие было направлено на отработку командного взаимодействия, внутреннего взаимопонимания между участниками в условиях неформальной обстановки.



Соревнования состояли из пяти командных состязаний:

**Соревнование «Дартс»** (метание дротиков) В нем участвовали три представителя от каждой группы. По итогам соревнования была определена **«самая меткая группа»** - Э-12

**В соревновании «Командная скакалка»** Участвовали шесть человек. Учитывалось количество прыжков, совершенных за 1 минуту. Этот вид состязаний позволил выявить группу с самым высоким уровнем командного взаимопонимания.



**Соревнование «Веселая эстафета».** В участвовали четыре представителя от каждой команды. Суть конкурса: пройти дистанцию в парах преодолевая препятствия, ведя ногами мяч. В соревнованиях учитывалась скорость прохождения дистанции.

**Соревнование «Змея».** Участники держатся за руки, в месте сжатия рук находится по обручу. Задача команд собрать все обручи, нанизывая их на одного человека. Учи-

тывалось время выполнения задания.

**Соревнование «Перетягивание каната»** По итогам соревнования была определена **«самая сильная группа»** - Л-12

После подведения общих итогов по Веселому пятиборью призовые места распределились следующим образом:

**1 место - группа Л-12**

**2 место - группа Л-11**

**3 место - группа Э-11**



*Преподаватель Кондратьева О.Л.*

## О жизни в техникуме.



Участием в общественной жизни наша группа уже второй год радует техникум своей учебной и активностью. К набору первого курса добавились новые студенты, которые влились в учебный процесс. Вообще учиться в техникуме очень интересно. На занятиях мы изучаем новые дисциплины, на переменах отдыхаем, обмениваемся впечатлениями о прошедших занятиях с параллельной группой. На большой перемене время проводит каждый по-своему: кто гуляет на территории техникума, за которой любовно ухаживают студенты лесного отделения; кто готовится к следующей паре, а кто обедает в техникумовской столовой, в которой всегда вкусно и разнообразно готовят. После занятий студенты остаются на репетиции концертов, которые стали в техникуме любимым и обычным делом.

А вообще у нас в ТЛТ очень интересно, здесь проходит самая яркая и творческая часть нашей жизни - студенчество, которую мы всегда будем вспоминать с теплотой и любовью.

*Староста Э-21 группы Камышная Кира*



Я хочу рассказать немного о нашей группе в первые месяцы пребывания в техникуме. Впечатления о техникуме очень хорошие. Мы участвовали в общетехникумовских мероприятиях, таких как «День учителя», «Посвящение в студенты». В газете «Росток» была представлена восходящая звездочка Шехова Светлана. Проводили классный час совместно с лесным отделением под руководством Сушиловой Л.А.

В спортивных соревнованиях (футбол, осенний кросс) тоже приняли участие. В техникуме учиться хорошо, некоторые студенты даже учатся лучше, чем в школе. Группа у нас бюджетная, и поэтому наши студенты стремятся учиться хорошо и получать стипендию.

Студенты, живущие в общежитии, выполняют общественные поручения и принимают активное участие в жизни общежития. Ребята у нас дружные, доброжелательные.

Ну и в заключение я хочу сказать от лица всех студентов группы М-21: нам нравится учиться, и мы надеемся, что пройдя все тяжкие муки, сдадим первую сессию и получим хорошие отметки!

*Староста М-21 группы Карась Татьяна*

.....

21 ноября прошел «День бухгалтера». А так в нашем техникуме учат бухгалтеров, то этот праздник непосредственно относится к нам.



День бухгалтера как праздник существует не так уж и много времени. Но все бухгалтера заслуживают внимания и уважения, поэтому данный праздник был придуман не зря.

Без бухгалтера ни одно предприятие или организация просто не смогла бы существовать, так как именно бухгалтер следит за использованием денежных средств.

Работа бухгалтера очень сложна, поэтому не все могут заняться этой деятельностью, и только небольшая часть людей все же решается взять на себя такую большую ответственность.

Все бухгалтера внимательные, добрые, уважаемые люди.

Огромное спасибо хочется сказать группе Л-11, за поздравление с профессиональным праздником.

И от себя еще раз хочу поздравить всех бухгалтеров с праздником и пожелать удачи. Счастья, здоровья, удачи в нелегком труде.

27 ноября в нашем техникуме прошел праздник профессии, где студенты 3-их курсов прославляли свою профессию.

*Член совета экономического отделения,  
студентка Э-32 группы Соколова Василиса.*