



清明节,院团委组织学生代表和“国旗班”为革命烈士扫墓

我院举办“沧州好人”谢清洁先进事迹报告会

沧州好人谢清洁先进事迹报告会4月8日下午在我院隆重举行,报告会由副院长杨奎志主持,院领导崔晓林、付凤岐、王兰芬以及各系党总支书记、副书记、全体辅导员和学生代表共计一千余人倾听了报告会。

谢清洁,沧州供电公司

退休职工、沧州市北环桥社区党总支副书记,153次获得学雷锋标兵、劳动模范、优秀共产党员等荣誉称号;260次助攻、扶困、个人公益捐款累计20万元。

谢清洁同志的事迹,感人至深,催人奋进。在全院上下积极准备迎接国家

教育部对我院人才培养水平评估之际,院团委号召全院青年团员广泛开展向谢清洁同志学习的活动:

一要学习谢清洁同志牢记宗旨、矢志不渝的理想信念。

二要学习谢清洁同志心系他人、服务社会的奉献精神。

三要学习谢清洁同志艰苦朴素、淡泊名利的优良作风。

四要学习谢清洁同志脚踏实地、爱岗敬业的人生准则。

五要学习谢清洁同志扶危济困、营造和谐的博大情怀。

(院团委)

学生处迎评工作组召开专题汇报会

3月25日下午,“迎评促建”学生工作组召开评估工作会议,会议听取了各系书记对前一阶段学生专题研讨工作的汇报。并听取了团委书记刘杰对评估文艺节目的筹备情况介绍。外艺系副主任吕桂兰就各系学生专题研讨工作中存在的问题进行了剖析,并对下一阶段的工作提出了指导性的建议。

副院长刘炳炎在讲话中指出,学生专题研讨工作一定要引起高度重视,要全员参与并注重细节和研讨质量;学生的英语水平亟待提高;评估文艺晚会要充分体现我院师生的精神面貌,把文艺晚会看成是师生素质和能力的一次汇报,要制定相应预案,确保评估文艺晚会演出成功。

本次会议由“迎评促建”学生工作组长张国栋主持,他要求各系积极做好评估的各项工作,为我院评估争优目标的实现做出应有贡献。(张良军)



为把一个整洁、文明的宿舍环境展现在评估专家组面前,学生处(公寓办)多措并举加大宿舍卫生检查、督导力度。副院长杨奎志带领各系书记、辅导员正在分头对学生宿舍进行检查。

(学生处 李月妍)

外教爱院报 教你学俄语

地球这颗行星

从太空看地球,仅能模糊的看到蓝色的水和白色的云。太阳系的气体由78%的氮和21%的氧组成。这个星球(地球)是太阳系唯一有人生活的地方。地球在距太阳平均1.49亿公里处绕太阳公转,地球是离太阳最近的第三颗行星,是太阳系第五大行星。

它的高速燃烧和核内镍、铁的燃烧形成了一个极强的磁场,这个磁场和大气层就成了保护所有有机生物免受地球有害放射的保护壳。大多数的陨石在它们进入地球表面以前已经在大气层燃烧完了。

如何看待地球的形成?尚不能确定它是从行星形成后地幔所频繁发生的地质活动中产生的。

地球只有唯一一个卫星——月球。

作者:尤里 翻译:王胜胜
(国际交流部通讯员 李智轩)

Планета Земля

1. Из космоса Земля представляет собой смесь из голубой воды и белых облаков. Она — единственная планета в нашей Солнечной системе (окутанная воздушной оболочкой, состоящей на 78% из азота и на 21% из кислорода), на которой зарегистрирована жизнь. Вращаясь вокруг Солнца на среднем расстоянии в 149 миллионов км. (93 млн. миль), Земля является третьей по счету планетой от Солнца и пятой по величине в нашей Солнечной системе.

Стремительное вращение планеты и её расплавленное железо-никелевое ядро образуют сильнейшее магнитное поле, которое, вместе с атмосферой, служит мощнейшим щитом для всех живых организмов от вредного солнечного и звездного излучения. Большинство метеоритов сгорает в атмосфере Земли, так и не долетев до её поверхности.

Как выглядела Земля сразу после своего образования, установить невозможно из-за активных геологических процессов, происходивших в земной мантии сразу после формирования планеты...

Луна — единственный природный спутник Земли.

怎样当好辅导员

会产生叛逆心理,所以作为辅导员,我在后进生的生活、学习、心理等多方多加关心,面对他们犯的错误,耐心劝导。会审0602班一名学生经常旷课、逃课,并受过多次处分,经过长时间的细心劝导,他开始渐渐改变,逃课的次数少了,学习成绩也有提高。他渐渐认识到了自己的错误并能够努力克服自身的缺点。只要我们拿出耐心,每一个后进生都会有不同程度的改变。

我作为一名辅导员,最重要的一条就是:处处为学生着想,急他们之所急,在迎评的攻坚阶段,我们更要做好学生的思想工作。尤其是对差生,更要加强他们的评估责任感,让他们都参与到评估中来。

出解答,让他们对大学生活和自己所学的专业有所了解,引导他们养成良好的习惯,树立爱读书,好读书的意识。

3、鼓励学生。要善于挖掘每个学生的潜力,鼓励学生参加各种活动,增强他们的自信心,尤其是对那些学习成绩差的学生。五专一名学生曾因多次旷课,说话不文明,跟任课老师发生冲突,面临开除学籍处分,为了学生的前途与发展,我几乎一

千方百计带好后进生

经贸系 李松芸

无论是学生还是学生干部都必须严格遵守规章制度,一视同仁。

对于学生群体,根据学生的情况把学生分类,有重点,有层次的对不同的学生进行教育。

2、找学生座谈。我每周都与学生进行沟通和交流,在谈话中了解他们的生活、学习情况,对他们所提出的问题、困惑及时做

有时间就与她谈话,我了解到这位学生有体育特长。运动会期间,在我的鼓励下,她参加了比赛,并取得了很突出的成绩。从此,她在学习中开始慢慢找到了自信心,意识到了自己也有优秀的一面。

4、关注后进生。学生的旷课、吸烟、喝酒、打架等问题是最另人头疼的,有些后进生心理敏感,面对老师的批评,他们



本期人物 卢思慧

卢思慧,男,汉族,1954年4月出生。民盟盟员,研究员。1978年毕业于河北农大农学系,毕业后一直在沧州市农科院从事农业科研工作。曾任经

专家·教授

济作物研究室副主任、植保土肥研究所副所长、园区办公室主任等职。1984年至今任农科院学术委员会委员;河北省农作物品种审定委员会评审专家;沧州市司法鉴定中心鉴定专家。

自八十年代初以来,曾先后主持完成省、部、市级十余项研究课题,主要有:早熟、高产杂交高粱新品种选育;早熟、高产夏大豆新品种选育;夏大豆双茎高产栽培技术研究;大豆品种资源搜集、整理、保护项目;优质、高产、抗逆大豆新品种

选育等项目。先后育成杂交高粱新品种两个,大豆新品种五个。获省、市级科技进步奖六项,获省、市和本单位各种荣誉奖十五项,撰写科研论文二十五篇、科研专著三部。

主持育成的早熟高产优质夏大豆新品种沧豆四号,实现了优质、高产、早熟、适应性强的育种目标。2000年通过全国农作物品种审定委员会的审定,成为河北省第一个通过国家级审定的大豆新品种。2002-2004年沧豆四号大豆品种在河北省境内三年累计推广面积403.8万亩,增产大豆0.8亿

公斤,新增产值2.4亿元;另外,在山西等八省市累计推广面积403.5万亩,增产大豆0.88亿公斤,新增产值2.67亿元,取得了良好的社会效益和经济效益。

主持育成的高油大豆新品种沧豆五号,将春夏兼用与高油特性较完美的结合在一起。2003年通过国家级农作物品种审定委员会审定。之后示范推广面积迅速扩大,2003-2005年在河北省境内三年累计推广面积470万亩。增产大豆0.9亿kg,新增产值2.7亿元;另外,在山东等10省市累计推广面积已达481万亩,新增大豆产量0.9亿kg,新增产值2.7亿元。2003-2005年11省市累计总推广951万亩,增产大豆1.86亿公斤,新增产值5.59亿元,取得了良好的社会效益和经济效益。从2005年开始;河北省春播大豆区试选用沧豆五号作为对照种。

清平乐

[迎评促建]

机电系 刘红卫

阳春无寂,
碧树凌尘起。
洒汗楼兰宫榭衣。
满目迎评风雨。

小楼沐沐兰花,
月映促健身斜。
向晚朱门玉穗,
云中职院人家。