

中考第二天：

考题不难，很贴近生活

6月13日是中考第二天，不少考生都反映，到目前为止，中考试题都不难。从今天的考试来看，考题偏简单，但很贴近生活。

如何提高老区人民幸福指数成了政治题

13日下午，走出考场的考生大都表示政治、历史、地理合卷难度适中，没出现偏题、怪题，但有一道政治题让部分考生感觉有点“棘手”，题目是如何提高老区人民的幸福指数，让老区人民有尊严地幸福生活？

作为青少年在学习和生活两个方面该如何做？这道题属于开放型题目，考查我们的知识面和解决实际问题的能力。若社会知识欠缺还真不好答。”考生刘倩倩对记者说。

一位姓于的考生告诉记者，他感觉这道题自己答得不错，由于平时他比较关注社会，经常看报，看电视新闻，特别是市两会期间，他听到过“有尊严、幸福指数”这些说法，还专门跟爸爸讨论过这些问题，所以这次答题很有话说。

临沂九中的政治老师苗树立告

诉记者，她大体看了下题目，感觉政治题目比较简单，如果考生关注时事知识，选择题可以考满分，非选择题目都比较贴近生活，特别是如何提高老区人民幸福指数的题，要求考生思路开阔，有较强的的语言表达能力，考生最好结合身边的实际来答，不要讲一些空话、套话。

数学题比较简单

考生担心分数拉不开差距

“数学题都很简单，有的题比平

日里做得都简单。”在临沂九中门口，考生高飞笑着对记者说。他的两名同班同学也表示数学题答得不错。

“今年中考，分数不会拉开吧？”下午考完试后，一些考生在校门口进行了短暂地交流，“考到现在，感觉所有的题都挺常规的。”一位姓张的同学说，他的成绩在班内前几名，这种比较简单的考题让他感觉“不过瘾”，“他感觉自己的优势没发挥出来！”他的一位同学说。

记者 文美 通讯员 杜兴江

记者临沂中心血站探秘一袋血的“旅程”

使用前要先“过五关”

采集：初筛合格后才能献血

“血液采集是一个非常严谨的过程，为了用血安全，一点不能疏忽。”市中心血站外采科副科长张秀萍说，工作人员首先要对献血者进行初筛，包括进行心肺、肝脾查体，检测血型、血红蛋白、乙肝表面抗原、转氨酶等方面初筛，合格后才能进入采血室献血。

“在采血过程中会留存5-10毫升血样放入试管，这些试管要送到检验科检验，并在4小时内进行全面检测。”张秀萍说，采血过程中使用的针头等都是一次性，用完后将

统一处理。

据介绍，检验科检验血样所使用的是进口加样系统和酶免系统，工作人员将需要检验的血样试管装入全自动血液检测系统，系统会自动进行血液筛查项目的检测。通过这些设备，可以检测血液样本中是否带有乙肝病毒、丙肝病毒、梅毒螺旋体和艾滋病病毒。“只要有一项检测不合格，这份血液将被作废处理。检测不合格的血液，要交给医疗废物公司进行废液处理。”检验科副科长耿贵华说。

制备：两次“离心”制备成分血

在采集血液的同时，市中心血站的接血车会定期到献血屋、献血车把血液接到中心血站，并转交给成分制备科。

13日，在市中心血站成分制备科，工作人员正忙着将血液放入一台台仪器，进行进一步的处理。“这里相当于血液的‘原材料加工车间’。血液被送到成分科后，先进行过滤，将白细胞过滤掉，然后将血袋放入离心机，通过离心机将红细胞

和血浆分离开，分离后的红细胞一部分按照临床要求，进一步加工成洗涤红细胞等。”成分制备科工作人员刘西芳介绍说。

刘西芳说：“血浆则需要再次离心，过滤掉多余的红细胞后，根据医院需求加工成不同的血液制品。对血液进行相关成分处理是按医疗实际需要用血来的。患者需要什么成分的血就给他输什么成分的血，这样能最大限度发挥血液的作用。”



↑在检测科实验室，工作人员正在检测血液样本。记者 徐升 摄

供血：二十四小时随时“待命”

成分制备科、供血科的工作人员在内部信息系统上，可以一目了然的看到所有血的相关检测数据，合格的血液成分在成分制备科完成包装，并被发往供血科的合格库。

在合格库，血液按照不同的成分、血型分门别类放在贮血专用冰箱中，每天供血科都会根据医院的

需要，将血液制品准备好发往医院。

“供血科的工作人员会根据各县区医院发过来的用血传真，往各医院送血。同时，一组工作人员会二十四小时待命，一旦有突发情况需要紧急用血，工作人员随时进行紧急送血。”供血科副科长高更春说。

本报记者 周广聪

2011 中高考特别报道

学门技术

比大学生还吃香

家长越来越认可职业学校

今年中考陪考的家长不多，但接送考生的家长不少，碰到一起，家长们也互相交流。通过听一些家长聊天，记者发现，很多家长不再苛求孩子一定要去读高中，他们根据孩子的成绩理性分析，去职业学校学门技术也越来越被认同和接受。

“上高中考大学，再辛苦那么多年，大学毕业还找不着工作，现在去学门技术，两三年后找工作比大学生还吃香！”市民孙女士正在跟儿子同学的家长王女士聊天。孙女士说，她的邻居有两个儿子，哥哥上了大学，弟弟去了技校学电焊工，当初弟弟羡慕上大学的哥哥，但四年前，弟弟毕业进了临工集团，工资待遇不错，现在买了房也买了车。反倒是大学毕业的哥哥一直没找到工作，现在正跟人打工，一个月赚得比弟弟少得多。“现在上大学，跟以前可完全不同了！”她的话得到了王女士的赞同，她表示儿子成绩一般，“去高中不一定能跟得上，与其去高中受累，还不如去学门技术！”

记者又采访了几位家长对上高中与上职业学校的看法，孩子学习成绩比较好的家长仍然愿意让孩子去读高中考大学。曹女士的儿子初中三年稳居班内第一名，“去清华读书是他早就树立好的目标，除了高中他不会有别的选择。”女儿英语成绩非常好的李女士认为“要发挥女儿的英语长处，让她上高中。职业学校毕业虽然好找工作，但也难有大的发展！”

记者 文美

艺术 V 梦想丰胸 高淳力全胸心恋三胸 火炬 2C 光痕丰胸 自体脂肪丰胸丰胸 丰乳体移植丰胸

波动释放诱惑 展现魅力曲线

妙桃 2C 双平面无痕丰胸

- 2 厘米 IcengI 创口，自然缝合
- 外表光滑无张力缝合，吻合于术中皮肤切口，做到术后真正无痕。
- 2cm (厘米) 微创切口
- 脂肪抽吸切口，术口无张力，术后愈合快、更自然。

面对一个理想的丰胸手术，1.脂肪颗粒填充至国际5大安全丰胸标准，在技术与质量上都有5大创新突破：1.脂肪抽吸，确保负压吸脂无损伤技术；2.术后无膨出无凹陷，真正做到安全无后遗症之忧；3.国际最新脂肪颗粒植入技术，恢复乳房柔软弹性及天生性感；4.安全无痛，疼痛减轻至零程度；5.术后心态极佳，保证术后恢复与丰胸效果的呈现。

巨献经典项目

元首丰胸、360°冰冻定位吸脂、3D 全真整形、颗粒双提升、肾下极、玫瑰花瓣、引种植皮、鼻尖/脚背/锁骨/髂窝、精密丰胸、微创隆鼻、超声溶脂、面部轮廓塑形、ACDF抗衰老、面部提升、面部年轻化。

