**亳州市谯城区教育局**

亳州市谯城区教育局关于2015年秋季面向社会教育教学基本素质和能力测评工作的通知

各中心中小学、区直学校及社会有关人员：

根据市教育局教秘〔2015〕149号文件精神，现就我区面向社会认定初中、小学、幼儿园教师资格教育教学基本素质和能力测评的有关事项通知如下：

一、根据《安徽省教师资格实施细则》的规定和教育厅教人〔2001〕37号文件精神，现予以公布各学科10课时内容（见附件1），各申请人均应按此次公布的教学内容进行全面准备。

二、教师资格教育教学基本素质和能力测评分为撰写教学设计和上课两个环节，各占50分。

三、各申请人务必于10月31日上午8:00凭身份证准时到丹华小学北校区（原亳州八中）抽取授课内容并撰写教学设计。

附件：1.教育教学基本素质和能力测评内容

2.教育教学基本素质和能力测评时间安排

亳州市谯城区教育局

2015年10月23日

附件1：

教育教学基本素质和能力测评内容

初中语文

**（以上课题选自人教版，均为第一课时）**

1、七年级上 济南的冬天

2、七年级下 猫

3、七年级下 观舞论

4、七年级下 伟大的悲剧

5、七年级下 斑羚飞渡

6、八年级下 我的母亲

7、八年级下 小石潭记

8．八年级下 泥人张

9. 八年级下 马说

10．八年级下 满井游记

初中数学

**（上海科技出版社 七年级为2012年版本 八年级为2013年版本 均为第一课时）**

1、 1.1正数和负数 七年级上

2、 4.4角 七年级上

3、5.1数据的收集 七年级上

4、8.3完全平方公式与平方差公式 七年级下

5、7.3一元一次不等式组 七年级下

6、 12.1函数 八年级上

7、16.3等腰三角形 八年级上

8、20.2平行四边形 八年级下

9、18.3一元二次方程的根的判别式 八年级下

10、25.5直线与圆的位置关系 九年级下

初中英语

**（以下课题均为人教版教材第一课时）**

1、Unit 4 Where’s my school bag？ 七年级（上册）

2、Unit 1 My name’s Gina 七年级（上册）

3、Unit 5 Why do you like pandas? 七年级（下册）

4、Unit 3 How do you get to school? 七年级（下册）

5、Unit 5 What were you doing when the rainstorm came?

七年级（下册）

6、Unit 6 I’m watching TV 七年级（下册）

7、Unit 2 How often do you exercise ? 八年级（上册）

8、Unit 3 I’m more outgoing than my sister. 八年级（上册）

9、Unit 4 Why don’t you talk to your parents? 八年级（下册）

10、Unit 5 W hat were you doing when the rainstorm came?

八年级（下册）

初中物理

**（选自上海科技出版社、广东教育出版社版本）**

1、重力

2、探究滑动摩擦力大小

3、怎样比较运动的快慢

4、物体受力时怎样运动

5、认识分子

6、发电机为什么能发电

7、探究电流热效应跟电阻的关系

8、怎样用电才安全

9、走进互联网

10、开发新能源

初中美术

**（七年级人民教育出版社 2012年版八年级人民教育出版社 2013年版）**

1、第三单元 第1课 有创意的字 七年级上册

2、第四单元 第1课 描绘我们的校园 七年级上册

3、第二单元 第1课 色彩的魅力 七年级下册

4、第二单元 第2课 春天的畅想 七年级下册

5、第三单元 第2课 亲切的使者 七年级下册

6、第二单元 第4课 书间精灵——藏书票 八年级上册

7、第三单元 活动二 学会认识产品设计 八年级上册

8、第三单元 活动三 室内装饰品的设计和制作 八年级上册

9. 第二单元 第2课 设计纹样 八年级下册

10、第二单元 活动五 铅笔淡彩画·创造与表现 八年级下册

初中思想品德

**（人民版）**

**七年级下册**

1、第三课 生活中的“雷区” 第三框 学会拒绝

2、第六课 飞天梦想 第三框 加快追赶的步伐——科教兴国

3、第三课 生活中的“雷区” 第三框 学会拒绝

4、第六课 飞天梦想 第三框 加快追赶的步伐——科

5、第十课 我的朋友圈 第一框 朋友挨个数

**八年级下册**

6、第一课 别把尊严丢了 第三框 不在崇拜中迷失自我

7、第四课 生命共舟 第一框 合作就在身边

8、第八课 黄土的厚重 第三框 缩小差距之路——西部大开发

9、第六课 人之根本 第一框 诚信是做人之本

10、第八课 黄土的厚重 第三框 缩小差距之路—西部大开发

初中信息技术

**（安徽省教育科学研究院编著 科学出版社）**

**（零起点）2013年版**

**第一册**

1、1.3.1  英文输入ABC

2、2.2   搜索信息

3、3.2.2  复制和移动文件

4、4.3.2  使用图文混排

5、5.2.1  统计分析数据

**第二册**

6、1.2.1  绘制图像

7、2.2.2  制作遮罩动画

8、3.3.3  管理博客

9、4.3.1  设置动画效果

10、5.2.2  认识神秘主机

小学语文

**（以上课题选自人教版，均为第一课时）**

**二年级**

1、 最大的书

**三年级**

2、花钟

3、陶罐和铁罐

4、可贵的沉默

**四年级**

5、跨越海峡的生命桥

6、搭石

7、去年的树

**五年级**

8、地震中的父与子

9、“精彩极了”和“糟糕透了”

**六年级**

10、老人与海鸥

小学英语

**（教育部2012、2013审定义务教育教科书 PEP小学英语三年级起点）**

1、三年级上册：Unit 1 Hello! 第一课时

2、三年级下册：unit3 At the zoo 第一课时

3、三年级下册：Unit6 How many? 第一课时

4、四年级上册: Unit 2 My school bag. 第一课时

5、四年级下册:Unit4 At the farm 第一课时

6、 四年级下册: Unit 5 My clothes 第一课时

7、五年级上册:unit1 My New Teachers 第一课时

8、五年级下册: Unit3 My Birthday 第一课时

9、六年级上册: Unit2 Where is the science museum?第一课时

10、六年级下册:Unit 4 My Holiday 第一课时

小学信息技术

**（电子工业出版社 安徽省现行教材最新版）**

1、第一册 第5课 欣赏成长的照片

2、第二册 第1课 认络识网新朋友

3、第三册 第1课 书写环保倡议书

4、第三册 第6课 安全防护用软件

5、第四册 第1课 建立班级课程表

6、第四册 第6课 写博文畅所欲言

7、第七册 第6课 电脑设备我会连

8、第七册 第12课 网络微博初体验

9、第八册 第1课 无处不在的信息

10、第八册 第10课 网络微博初体验

小学数学

1. 一年级 上册 P57 分类
2. 一年级下册   P36   有趣的图形
3. 二年级上册 P26 图形的变化
4. 二年级下册 P8   分草莓（试商）
5. 三年级上册 P80 认识小数
6. 三年级下册  P69   比一比
7. 四年级上册 P56 乘法分配率

8、 四年级下册  P40  小数点搬家

9、 五年级上册 P63 分数的意义（分数的再认识）

10、五年级下册 P56  分数混合运算（一）

小学美术

1、二年级上册 第10课 画出你的想象

2、三年级上册 第7课　快乐的回忆

3、三年级上册 第15课　我设计的自行车

4、四年级上册 第6课　最受尊敬的人

5、四年级上册 第7课　今天我值日

6、四年级上册 第11课　拟人的形象

7、四年级下册 第11课　那一刻的我

8、四年级下册 [第９课　藏书票](http://www.pep.com.cn/meishu/jszx/nmo7890/12qwazx/4x/201009/t20100906_873131.htm)

9、五年级上册 第3课　美丽的纹样

10、五年级上册 第4课　趣味文字

小学体育

**（所有课题均为第一课时）**

1. 技巧：肩肘倒立
2. 途中跑
3. 快速跑
4. 耐久跑
5. 小篮球：双手胸前传接球
6. 五禽戏：鸟戏

7、立定跳远

8、跨越式跳高

9、投掷：侧向背后过肩投远

10、武术： 手型、手法，步型、步法练习

正压、侧压腿, 正踢、侧踢腿练习

幼儿园

（安少版《幼儿园教师指导用书》大班下、中班下）

1、中班科学 p180 纸的一家

2、中班音乐 p258 猪八戒吃西瓜

3、大班语言 p249 梦

4、大班健康 p191 谁的姿势正确

5、大班音乐 p306 小小雨点

6、大班语言 P84爸爸、妈妈和我

7、大班社会 P184把垃圾送回家

8、中班语言 P157小鸡和小鸭

9、中班社会 P217标志本领大

10、小班艺术 P130蚂蚁搬豆

附件2：

教育教学基本素质和能力测评时间安排

1.10月31日上午8:00凭身份证准时到丹华小学北校区（原亳州八中）抽取授课顺序和授课内容。

2. 10月31日上午9:00—10:00集中撰写教学设计。

3. 10月31日下午2:00—5:30上课。