

附件

2023 年厦门市海沧区公开招聘教师 专业综合技能测试说明

一、体育综合技能测试

测试项目主要依据体育与健康课程标准，结合体育教师职业要求确定，设定四个项目进行测试，具体如下：

（一）田径（25%）

测试前，统一从以下三项中随机抽定一项：

1. 后蹬跑 15 米，跨步跳返回。
2. 跳远：3-5 步助跑起跳腾空步。
3. 侧向滑步推铅球技术的徒手模仿动作。

（二）体操（25%）

测试前，统一从以下四项中随机抽定一项：

1. 自喊口令自做原地和行进间队列动作：立正、向右看齐、向前看、1--3 报数、原地四面转法，齐步走、立定，跑步走、立定，向左（右、后）转走，立定。

2. 技巧：头手倒立接前滚翻——直立——侧手翻——并步成直立。

3. 横箱分腿腾越（男生为 7 节横箱的高度，女生为 5 节横箱的高度）。

4. 广播体操：报小学岗位《七彩阳光》，报中学岗位《舞动青春》

测试要求：①跑步进入考场；②自喊口令自做动作。

(三) 球类 (25%)

测试前，考生从以下三项中自选一项：

1. 篮球：从球场中线与右侧边线交叉点为起点，右手运球至第一个标志物做：后转身运球，换左手运球至第二个标志物做：体前变向换手运球，接行进间单手肩上投篮（球没进不补篮），完成后，运球至另一侧中线与边线交叉点，换另一手再进行1次。

2. 排球：发球线后发球5个（女生网高2.24米，男生网高2.43米）；自抛球后接垫球3次、接传球3次，再接跳起扣球1次（女生网高2.24米，男生网高2.43米）。

3. 足球：从起点出发，完成两脚交替颠球10次后，立即运球绕过4个标志物，再返回过4个标志物后射门。

(四) 拳操类 (25%)

测试前，考生从以下两项中自选一项：

1. 自选武术套路（动作不少于10个，动作难度不低于高中体育教材）。测试前，考生跑步入场报自选武术套路名称，然后进行测试。

2. 自选健美操动作（动作不少于10个，动作难度不低于高中体育教材，自喊口令自做动作）。

测试要求：跑步入场，考前报测试内容名称。

二、音乐综合技能测试

测试项目主要依据普通高中音乐课程标准、义务教育艺术课程标准，以及中小学音乐教师应具有的基本技能要求进行制定。考场只提供谱架与钢琴。

（一）自选表演项目（30%）

自选表演项目由器乐、声乐、舞蹈三大类组成，每位考生只能在三大类中选择一项参加考试，考试时间不超过3分钟。

选择器乐项目的考生除钢琴外其他乐器自带；每位考生自主选择是否使用伴奏音乐，其伴奏音乐一律采用CD格式刻录光盘，每盘只刻录一首并在光盘上标明曲名（不能出现考生信息）。考生必须自带标准U盘做备份，以防光盘临时性出错造成对考试的影响。如使用U盘，U盘里只能放一首考试音乐（MP3或WMA格式），并把歌曲名称作为文件的命名，不能出现其他信息。考试前交工作人员播放。允许自带小型便携播放机，谢绝带伴奏人员。

时间：不超过3分钟。

（二）歌曲自弹自唱项目（35%）

曲目统一从现行的中小学音乐教材内随机抽取（其中，初中教材为人民音乐出版社）。

要求：使用正确的钢琴伴奏织体，无前奏的歌曲自行设计前奏，按照规定的调号和音乐情绪完整地自弹自唱（唱词）。

时间：不超过3分钟。

（三）指挥视唱项目（35%）

要求：熟悉所提供的合唱曲目或乐段旋律，自行定调，模拟指挥学生唱谱现场，用基本指挥图式边指挥边视唱（不唱歌词）规定的内容。考场提供谱架。

时间：不超过 3 分钟

三、美术综合技能测试

(一) 写生 (50%)

考题 1: 根据文本材料要求, 完成一幅人物半身像素描写生作品。具体如下:

1. 表现形式素描, 可以是铅笔、炭笔、炭条等形式描绘。
2. 构图合理, 空间透视正确, 黑白灰效果明显。
3. 考场仅提供画纸 (4 开素描纸), 考生自备画板、画笔等绘画工具材料。
4. 考试时间: 60 分钟。

考题 2: 根据文本材料要求, 完成一幅静物色彩写生作品。具体如下:

1. 表现形式色彩, 可以是水粉、水彩等形式描绘。
2. 构图合理, 空间透视正确, 色彩和谐统一, 对比鲜明。
3. 考场仅提供画纸 (4 开素描纸), 考生自备画板、颜料、画笔等绘画工具材料。
4. 考试时间: 60 分钟。

(二) 手工制作 (50%)

根据现场命题要求, 完成 1 件纸艺立体创作作品。具体如下:

1. 制作形式、风格不限。
2. 突出主题, 构图合理, 设计美观, 点、线、面运用科学, 布局合理。
3. 根据现场命题进行构思, 并手绘草图 (20%); 运用

恰当的文字阐述自己的设计意图（20%）；根据手绘草图制作符合设计意图的纸立体作品（60%）。

4. 考场统一提供制作材料（纸质）、A4 稿纸，考生自备剪刀、直尺、胶带等制作工具材料。

5. 考试时间：60 分钟。

四、信息技术综合技能测试

专业综合技能测试委托厦门市同安区教育局组织，具体专业综合技能测试通知请关注同安教育网（<https://www.xmtaedu.cn/22186/list.htm>）发布的信息。

五、小学科学综合技能测试

（一）测试范围：测试项目以 2022 年教育部颁布的《义务教育科学课程标准》为依据，从现行江苏教育出版社小学《科学》三至六年级教科书中选取一个实验。

（二）要求：在 10 分钟内讲解并完成某个指定的实验内容。实验器材由考场统一提供。

六、幼儿园综合技能测试

专业综合技能测试项目为弹、唱、跳、画，满分 100 分，合格线为 60 分，专业综合技能测试不合格者不再进入教育教学能力测试。

1. 弹、唱、跳。由指定曲目弹、唱、跳考核组成，各占专业综合技能测试分值 25%。考核方式为按照指定曲目进行弹（钢琴）、视唱（清唱）、跳（舞蹈创编）。弹、唱测试时间各 3 分钟（含准备时间）。跳测试时间 4 分钟（含准备时间）。

2. 画。命题简笔画，占专业综合技能测试分值 25%，测试时间 30 分钟。考生根据考场统一提供的绘画用纸，在规定时间内完成绘画测试（考生自备画板、颜料、画笔等绘画工具）。

七、中学物理综合技能测试

考生面向评委，按照试题要求，在 15 分钟内完成实验。实验器材由考场统一提供。

依据山东科学技术出版社《普通高中教科书物理》（2019 年版），选取以下 11 个实验之一进行测试：

实验一 探究弹簧弹力与形变量的关系

实验二 探究两个互成角度的力的合成规律

实验三 探究加速度与物体受力、物体质量的关系

实验四 验证机械能守恒定律

实验五 探究平抛运动的特点

实验六 探究向心力大小与半径、角速度、质量的关系

实验七 测量金属丝的电阻率

实验八 测量电源的电动势和内阻

实验九 用单摆测量重力加速度的大小

实验十 测量玻璃的折射率

实验十一 探究影响感应电流方向的因素

八、中学化学（含学科实验教师）综合技能测试

专业综合技能测试委托厦门市同安区教育局组织，具体专业综合技能测试通知请关注同安教育网

（<https://www.xmtaedu.cn/22186/list.htm>）发布的信息。

九、中学生物（含学科实验教师）综合技能测试

专业综合技能测试委托厦门市翔安区教育局组织，具体专业综合技能测试通知请关注翔安区人民政府

（<http://www.xiangan.gov.cn/zwgk/zdxxgk/jy/gsgg/>）发布的信息。