关于组织全市高三拔尖创新人才 强基计划对象及教练员培训的通知

各县(市、区)教育(教体局)局教研室, "老七所"重点高中:

为了强化拔尖创新人才培养工作,经研究决定,组织全市高三拔 尖创新人才强基计划招生对象及教练员培训。现将有关事项通知如下:

- 一、培训时间: 2020年7月12日-7月21日
- 二、培训形式:线上培训,因疫情影响所请专家不能来扬州做线下培训,建议各学校开放机房,安排相关负责人组织学生根据课程安排系统认真完成课程学习。

三、培训对象:

- 1. "老七所"重点高中每校数学、物理、化学学科教练员。
- 2. "老七所"重点高中高三年级拔尖创新人才强基计划对象(36 所高校的都可以)。

四、课程设计

具体说明如下:

合作单位爱尖子面向不同层次和需求的学生设计六种不同课程,

课程名称	适用人群	课程内容	时间
校考新人冲刺营	没学过自招数学物 理课程且没参加过 数学物理竞赛培训 的学生	笔试:讲解清北、华五难度自主选拔数学、物理考核内容及考试技巧,搭配综合测试、模拟测试和讲评。 面试:面试讲座辅导。 (直播课程共计84小时)	7月12日-7 月21日(10 天)
校考刷题巩固营	参加过自招数学物 理系统培训的学生	笔试:6天高强度清北、华五难度强基综评数学物理刷题训练与讲解。 面试:面试讲座辅导。 (直播课程共计42小时)	7月12日-7 月17日 (6天)
数竞生校考 冲刺营	物理竞赛生	笔试:物理10天考核内容及考试技巧讲解,搭配综合测试、模拟测试和讲评;数学6天高强度强基综评刷题训练与讲解。	7月12日-7 月21日 (10天)

		面试: 面试讲座辅导。 (直播课程共计 63 小时)	
物竞生校考冲刺营	物理竞赛生	笔试:数学10天考核内容及考试技巧, 搭配综合测试、模拟测试和讲评。物理6 天高强度强基综评刷题训练与讲解。 面试:面试讲座辅导 (直播课程共计63小时)	7月12日-7 月21日 (10天)
校考化学冲刺营	没学过自招化学课 程且没参加过化学 竞赛培训的学生	讲解以清北为代表的双一流高校自主选 拔化学考核内容及考试技巧,搭配综合 测试和讲评。 (直播课程共计16小时)	7月22日- 7月23日 (2天)
模拟面试营	通过强基、综评冲刺 清北、华五等高校的 学生	高校自主选拔综合面试模拟,并针对模 拟结果进行讲解和指导(6小时/班)	高考出分后 (1天)

注: 所有课程均邮寄纸质版配套教材和面试手册,各个营的课程设计见附件。

五、报名方式:

每校确定一位负责人,填写如下表格

学校	姓名	年级	课程 1	课程 2	手机号码	教师/	备注
						学生	

注:课程可以多选,负责人表格填写好后发到邮箱:yuehongxin@aixuexi.com,收到回复表示报名成功,爱尖子会在2个工作日内将课程加到账号。

附件: 爱尖子&扬州地区强基计划暑期冲刺营