

### 尊敬的各校师生：

近年来，根据国家教育政策导向和高校改革动向，各高校的招生政策不断变化，从一考定终身向着建立中国特色现代教育考试招生制度，形成分类考试、综合评价、多元录取的考试招生模式发展。总的趋势是愈加注重人才的内涵建设、学科特长和创新潜质。因此，加强素质教育、激发教育活力、培养创新型人才成为教育者们的共同诉求。

鉴于此，华夏园教育特推出“拔尖创新人才培养课程”。该课程一方面将横向的视野拓展与纵向的知识拔高、高中教育与大学教育、博雅教育与专业教育有机结合，从多个维度构建学生的知识体系，使人才培养模式与大学教育实现更有效的衔接；另一方面改变了高中阶段培养模式和机制的相对孤立性，打通培养环节，促使有拔尖创新禀赋的学生在今后的高考、学科特长及综合评价等选拔中占据有利优势，为进入重点名校打下良好的基础。

### 一、课程目的

鉴于高中教育的应试特点，本课程针对各学科的学科特点和知识结构，解析学习方法与解题技巧的同时，注重培养学生的思维能力。在讲解知识与拓展视野的基础之上，更加侧重于学科素养的培养和感悟力的提升。此课程通过适度拓展，实现“高考+学科特长+综合素质+大学先修课程”内容全覆盖，在合理衔接的基础上，着重激发学生的创新意识，培养学生的创新思维，使学生把视野扩展到大学教育和学科前沿，为升入大学及以后在大学进行研究做好准备。

## 二、服务体系

服务内容	价格	服务细则
准高二 拔尖创新人才培养 面授课程	3680 元/8 天 8 课时/天	<b>面授课程服务体系：</b> <b>1. 课前测试：</b> 授课前安排各个学科进行测试，以便整体了解学生的学习情况、全国排名等； <b>2. 课前讲义：</b> 授课前免费发放专家老师的面授讲义； <b>3. 课中答疑：</b> 安排名校学霸担任教学助教，进行课间答疑； <b>4. 课后练习题：</b> 当天课程结束后发相应学科随堂练习题，以便及时了解学生的上课吸收情况。  <b>其他配套服务体系：</b> <b>1. 模拟试题：</b> 每月为学生提供 5 套精编模拟试题，包括数学、物理、化学、语文、历史五个学科； <b>2. 学习水平测试：</b> 学生所学科目，可提供 6 套精编试卷以测试学生的整体学业水平； <b>3. 高考选科测试：</b> 分为学科兴趣和文理倾向，该测试由清北专家团队结合多年实践经验研发而成，旨在帮助学生全面、客观、科学选科及专业定位，并提供长达 30 余页的详细分析报告； <b>4. 专业选择测试：</b> 由清北专家团队结合多年实践经验研发而成专业测试系统，旨在帮助学生全面、客观、科学的专业定位； <b>5. 高中生升学途径指南视频课：</b> 提供由北大毕业的资深老师精心录制的高中生升学途径视频课（2 课时），以帮助学生提前熟悉高校选拔人才标准及途径。
全年服务试题	价值 499 元 5 套/月	
学科水平测试	价值 120 元/6 科	
高考选科测试	价值 129 元/次	
专业选择测试	价值 169 元/次	
高中生升学途径指南 视频课	价值 198 元 (2 课时)	

优惠价：3680 元/人

备注：8 天面授课程并赠送价值 1115 元配套服务

### 三、课程安排

开课地点	年级	开课班型	开课时间
贵阳	准高二	拔尖创新人才培养课程	7月15日-7月22日
授课科目	课时	主要授课内容（备选）	
数学	24	<b>基础内容：</b> 集合、函数综合、解不等式、三角函数、三角恒等变换、解三角形、立体几何初步、直线与圆 <b>拓展拔尖：</b> 函数迭代、函数方程、平面向量、初等数论、著名不等式的证明和应用	
语文	24	<b>语基：</b> 汉语知识积累与应用 <b>阅读：</b> 古诗文阅读与赏析、现代文阅读与理解 <b>写作与表达：</b> 作文脱颖而出的方法、创新作文写作指导 学科核心素养和关键能力培养、国学经典导读、拓展类书目推荐	
英语	16	以词汇、语法、阅读理解、完型、七选五和写作六大项为核心内容，结合英语语言自身特点介绍科学高效的学习方法、梳理备考思路、分享答题技巧、补充复习资料拓宽视野	
备注		1. 每课时时长45分钟；课程期间免费发放本课程讲义； 2. 学费包括培训费和100元报名费，食宿由会务组统一安排，费用自理； 3. 安排名校学霸担任教学助教，学员可提前领略名校学子的风采； 4. 对已报名学员将进行已学内容信息采集整理，使授课内容更具针对性； 5. 可根据学校实际情况，入校开展一对一校际合作。	

### 四、师资团队（部分）

采取“特级教师+一线高中名师+留学归国教育人才”的师资结构，有北大附中、清华附中、人大附中等全国知名高中的特、高级教师，高考研究及命题、审题专家。教学团队善于从多渠道、多层次、多形式、多视野进行教学培养，让学生在教学过程中感受多种文化的熏陶，从而具备更全面的综合素质，以适应未来国家和高校对拔尖创新人才的需要。

#### 【数学师资团队】

**刘老师：**北京市骨干教师、海淀区学科带头人、中学高级数学教师。在《中学生数学》、《高考》等杂志上共发表论文18篇，主编或参加编写《北京名师导学》等十余本书。教学经验丰富，擅长运用启发式教学调动学生的学习积极性，深受学生欢迎。

**张老师：**上海市某重点高中数学高级教师，上海市特级教师，江苏省特级教师。获得市级以上教育科研成果奖十余项，在全国有影响的专业期刊上发表论文 50 余篇。主编、著述各种书籍 40 余册。有自己独到的教育理念。教学风格独特，深受学生欢迎。

**童老师：**北京市某重点中学数学特级教师，首都师范大学数学科学院硕士生导师，北京师范大学教育培训中心专家，《中国教师报》“教育家工程”特聘专家，朝阳区教育学会理事。从教四十余年中，培养出许多优秀学生和优秀数学骨干教师，著述 200 多万字。曾获全国优秀教科室主任、北京市优秀教师、北京市骨干教师、北京市学科教学学科带头人等荣誉称号。

### 【语文师资队伍】

**梁老师：**语文特级教师，享誉全国的语文名师，北京市教育学院兼职教授。长期致力于语文课程教学实践改革，对高考、自主招生都有深入的研究，善于从非智力因素入手启发教学，全面提高学生的专业知识、人文素养和语文能力，成绩卓著，享誉全国。

**杨老师：**语文特级教师，北京市语文学科带头人，北京市语文教学研究会理事，曾获得“北京市优秀教师”“学生最喜爱的教师”等荣誉称号。曾参加国家级语文教材的评审和编写工作，在语言与思维、阅读与写作方面有独到的研究，多年来的语文教育教学成绩斐然，享誉京城内外。

**陈老师：**语文特级教师，教育部考试中心委员会委员，中国《高校招生》杂志社“高考与教学研究专家组”成员，教育部网络科技时代杂志社杂志专家指导委员会委员，北京市教育考试院高中会考试题评价研究课题组成员，中国科技协会教育专家委员会学术委员，高考命题研究专家。对高考、自主招生考试及拔尖创新人才培养有深入独到的研究，成绩卓著。

### 【英语师资队伍】

**马老师：**北京市某重点高中英语教研组长，英语高级教师。具有多年的教学经验，能准确把握学生知识结构和语言技能的薄弱点有针对性地开展教学，深受学生喜爱和敬重。

**梁老师：**北京市重点高中英语教师，具有多年的高考英语教学经验，思维活跃，善于创新，能激发学生潜力，提升学生英语能力，已指导众多学子考入全国重点高校。

**徐老师：**北京市某重点高中英语教师，参与英语辅导资料《英语周报》及《名师说课》等书籍的编著；主编并录制北京大学音像出版社出版的《中学英语学习法》；合作主编《极速英语》系列教材，并录制听说、阅读及写作指导光盘。长期从事一线英语教学，授课经验丰富，具有独特英语教学心得与方法，得到家长与学生的一致好评。

## 五、报名程序

1. **网上报名:** 请至官网 [www.hxyjy.cn](http://www.hxyjy.cn) 报名, 团队请在官网 [www.hxyjy.cn](http://www.hxyjy.cn) 下载并填写所报班次报名表, 并 Email 至 [hxyjypx@163.com](mailto:hxyjypx@163.com);

**线下报名:** 请联系区域负责老师报名, 联系方式见下方;

2. **汇款方式:** 扫下方的微信二维码支付, 已报名学员请务必及时缴纳学费, 根据汇款先后顺序安排座位;

3. **报名截止时间:** 各班次开课 7 天前, 具体时间请参考本通知“课程安排”;

4. **报到情况:** 学员持汇款凭证于报到当天到指定报到处报到, 报到通知请关注下方微信公众号。

## 六、联系方式

电 话: 陈老师 18500137370      许老师 18500216965

全国统一咨询电话 010-62701428

E-mail: [hxyjypx@163.com](mailto:hxyjypx@163.com)

网 址: [www.hxyjy.cn](http://www.hxyjy.cn)

地 址: 北京市海淀区清华大学液晶大楼1层116室 (100084)



微信公众号: 华夏园教育



微信支付: 华夏园财务18500... (\*\*民)

备注: 汇款时请备注孩子的姓名、学校

