**关于开展“****云平台学案学习与分析实验项目”的通知**

尊敬的家长：

您好！

南海区“云平台学案学习与分析实验项目”是在2020年南海区被评为国家级信息化教学实验区，全面提升、改造南海区信息技术化教学改革的重要支撑。该项目是国家信息化教育主力项目，也是实验区实行的“六大工程”之一，基于互联网应用和大数据分析等技术而研制的云教育平台，并整合了微课视频、试题试卷、教学课件等优质资源使用大数据AI新型教学，属精准教学减负提分好帮手，为老师和学生提供了有效在线教与学的技术支持。截止至2022年，该项目已经在南海区全面普及应用，完整地形成了高中、初中、小学的“互联网+教学”应用研究链。

我校为了让学生们获得更好的学习平台，同时为了响应教育部颁布的《2022 年义务教育课程方案和课程标准》，对课程实施增强指导性，强化监测与督导评价要求，教学全过程数据实现智能汇聚与分析，深化信息技术与教学融合，达到精准教学减负提分。我校 2022 年秋季高一新生“云平台学案”项目即将开始报名，如果您的孩子有意向报读我校“云平台学案”项目，在收到本通知后在规定的时间内进行报名，在预定时间内未进行报名的视为自动弃权。

家长以自愿性报名为原则，欢迎新生家长申请加入“云平台学案”项目中！

感谢您的支持与配合！

**南海区在线教育中心**

**2022年7月19日**

**南海区“基于云平台的学案学习与分析实验项目”报名指南**

**一、平台说明**

**二、汇款流程及家长注意事项**

1、支付方式：

1. 汇款时间： 2021 年 月 日17:00前

3、家长汇款注意事项：

1）家长微信扫描上述二维码支付费用，按进入后界面要求填写相应信息

如：原毕业小学、学生姓名、学生班级等…

2）缴费成功后将支付成功界面截图（打开微信支付，点击对应支付查看帐单详情）打印出来于缴费时间截止前交回录取学校门卫室，并且写上：“原毕业小学、班别、学生姓名”。

详情咨询：

郑老师 18038636964

范老师：13202400014

（咨询时间：周一至周五9：30-18：00）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **平台名称** | **平台内容** | |
| 学生端 | 减负增效智慧平台 | 线上师生、生生、人机智能互动，愉快合作探究，精准扑捉学习难点，提高课堂学习效率，完成课后减负任务，实现五育并举 |
| 重难点辅导视频 | 各科知识点微课讲解：同步教学内容，观看微课做好预习和知识巩固 |
| 个性化同步训练 | 知识点训练题库：巩固基础知识，智能批改和分析知识内化情况，推送变式训练。自动生成错题本 |
| 学科特色训练 | 学科特色训练板块：语文阅读写作、朗读、诗词、作文训练；英语听说训练 |
| 在线答疑 | 学习疑问通过平台随时提出，老师及时回复，帮助学生答疑解惑，提高学习效率 |
| 学情数据诊测 | 平台能根据上交作业单进行反馈与评价，实现整体和个性化的统计与分析 |
| 教师端 | 分析平台已生成的数据，有效辅助提升教学效果 | 分析数据，针对性推送学习资源和任务。增加线上导学案教学模式，把握学生学习的重难点及时调整教学方向，制定更科学的学习方案 |
| 对教师要求更高，引导学生自己抛出问题，让学生在线上充分互动，进行精神层面对话、培养学生高阶思维，并生成学生课堂报告和数据图表，展示学生学习行为的亮点，除旧陈新，挖掘学生创新能力 |
| 结合现代教育装备全心全意为学生服务，想方设法灵活驾驭新教学工具 |
| 网络支持与服务 | 1. 对老师和学生进行培训：对学生进行操作培训，对学校老师日常教学使用进行培训； 2. 组建校本题库：协助学校建立校本资源库，让学生学习更具针对性； 3. 硬件和服务：包含了运作整套系统所需要的网络设备和网络维护服务； 4. 系统管控绿色上网服务：学习终端除用于学习外，其他与学习无关的操作都会被禁止（学校允许的除外）。**(保修条款在《家长协议》内说明)** | |

1. **项目套餐标准：**高一上学期至分班前套餐：2380元（学习终端由服务商提供借用+名师培优在线课程12次（24节）+线下辅导答疑12次（每次半小时）+学习资源包+教研及售后服务+网络建设+管控服务等）；

详询：潘老师 13924550290 曾老师 13568854071 （咨询时间：周一至周五9：30-18：00）

**南海区在线教育中心**