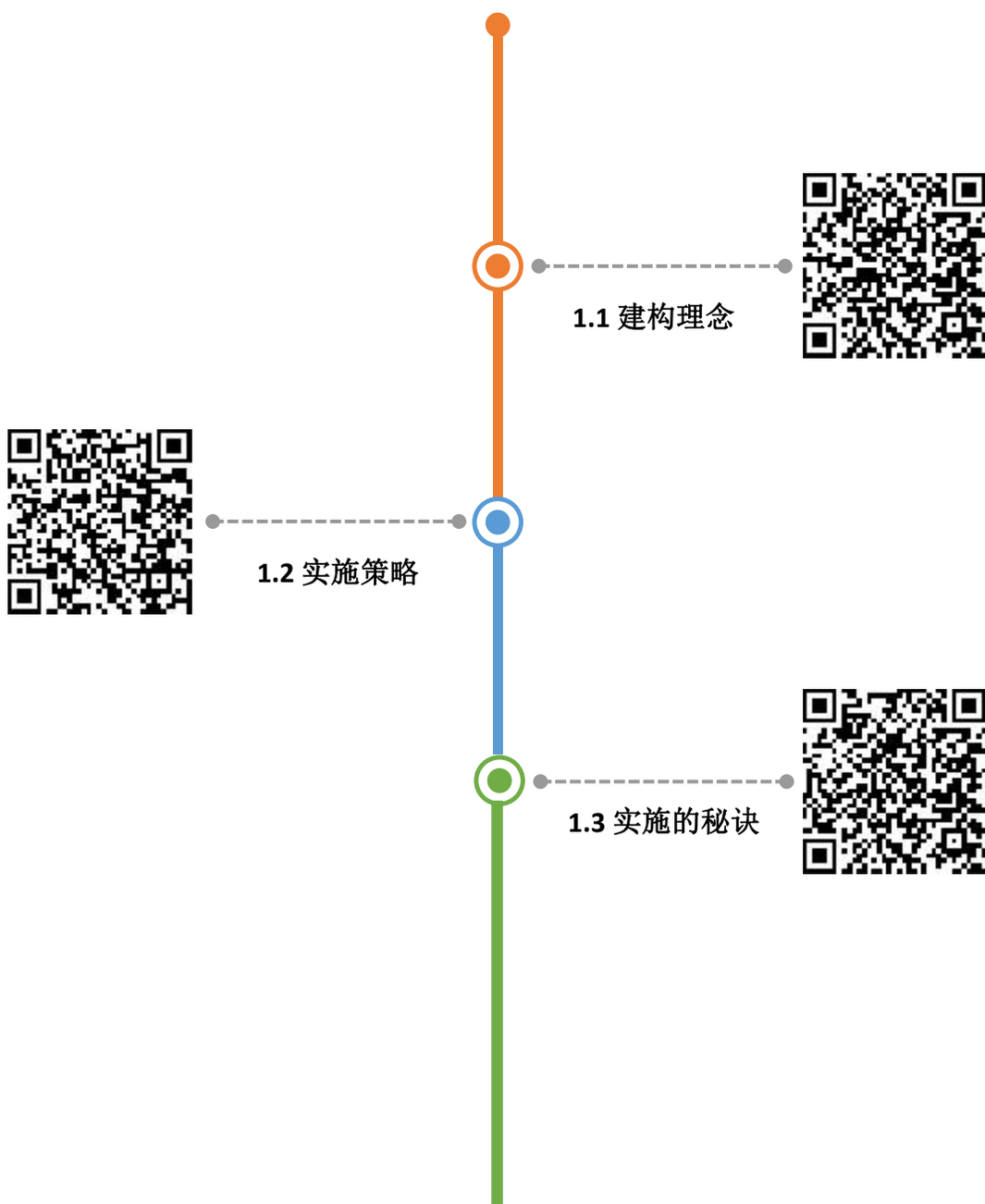


导语

尊敬的各位老师，欢迎大家关注我们的博雅4A智慧课堂，接下来我们会通过一个系列的培训课程，让大家对我们的建构理念、实施策略、模型框架、以及课堂操作有一个具体了解，请您在提示下，扫码观看。

1. 什么是4A智慧课堂教学模型





学习提示

“博雅4A”智慧课堂的关键在于：课前如何更好地实现知识传递？课内如何设计活动更好地实现知识内化？为了能让大家比较清晰的了解，我们按照教学设计从课前、课中、课后三个方面进行解读，您可以依次扫码了解。

2.课前导学



2.1 课前导学这样做
(语文篇)



2.1 课前导学这样做
(数学篇)

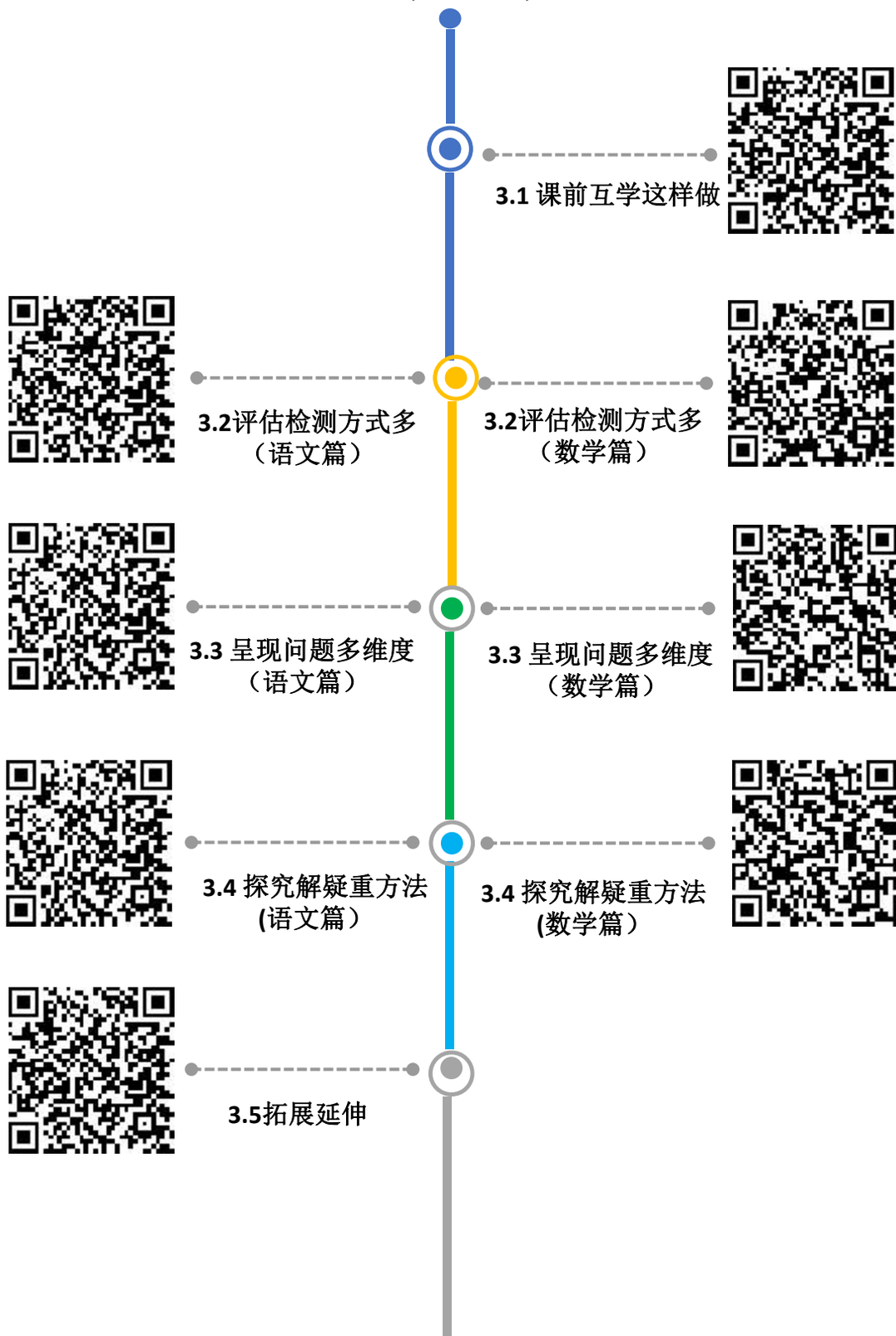


2.2 学生课前导学
完成演示



学习提示：我们课中部分解决课前传递阶段教师收集到的学生问题，这是课堂重要环节，根据问题的类型与教学目标整合，进入课上互学。可以组织小组合作式学习、自主探究式学习，生生互动汇报交流式学习、师生互动深度探究式学习，请依据学科扫码了解一种教学模型各环节的具体操做演示。

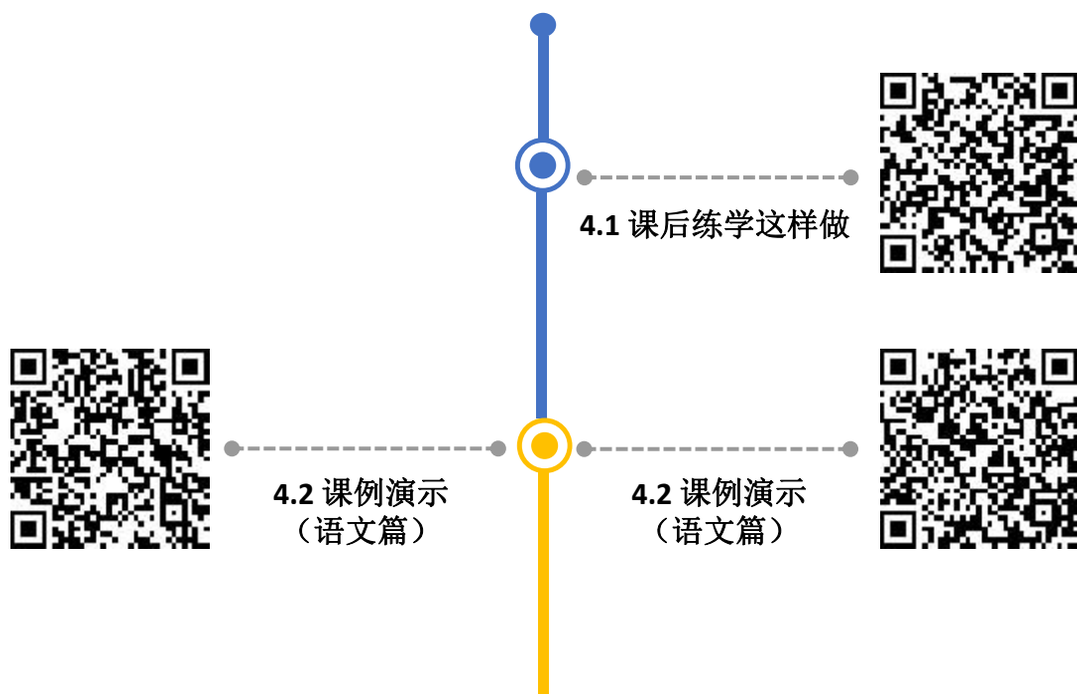
3. 课上互学



学习提示

课后练学，是学生学习的拓展延伸，内容和形式由教师根据目标达成需要设计，请您扫码观看课例演示，具体的设计每课不一。

4. 课后练学



总结篇

问道4A，怎样凭借它来推动教师教学方法的变革。问道4A，怎样凭借它来实现课堂教学的重构。站在未来，改变今天。互联网+时代，呼唤学生核心素养，学习能力是关键，课堂不翻转没有出路。必须从知识本位转换到儿童本位。不是不要知识，而是凭借知识，发展能力，提升素养。

