

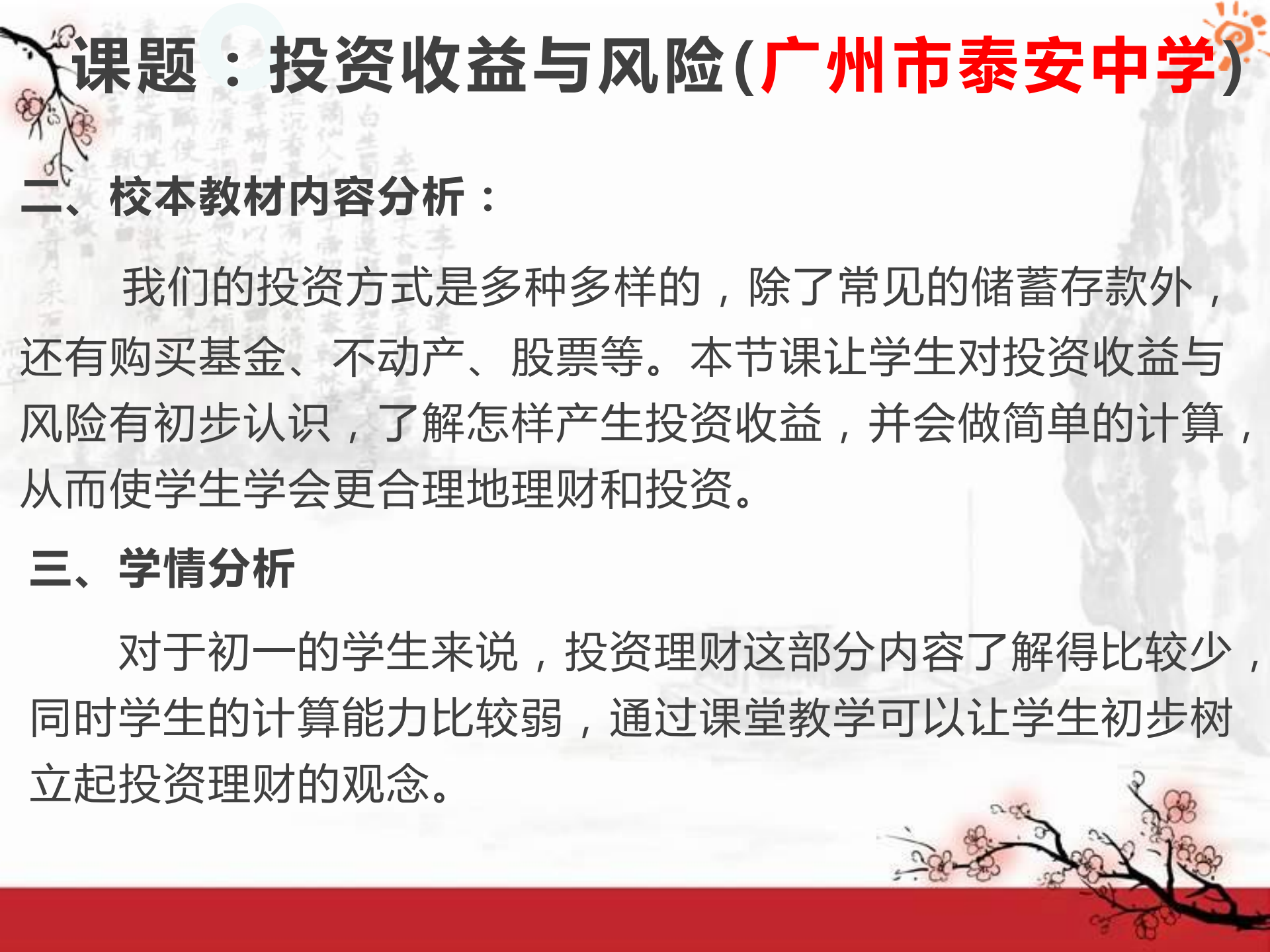
课题：投资收益与风险(广州市泰安中学)

一、设计思路与理念

(一) 指导思想：校本课程构建了一个符合素质教育要求的、具有普及性、和发展性的课程体系，为教学设计提供了一个很好的平台。

(二) 理论依据：以人为本是新课改的根本理论，它要求尊重学生的人格和尊严，尊重学生的个性发展，为每一位学生的个性发展服务。

(三) 设计特色：“学生为主体、教师为主导、探究为主线”是本设计的主要特色。



课题：投资收益与风险(广州市泰安中学)

二、校本教材内容分析：

我们的投资方式是多种多样的，除了常见的储蓄存款外，还有购买基金、不动产、股票等。本节课让学生对投资收益与风险有初步认识，了解怎样产生投资收益，并会做简单的计算，从而使学生会更合理地理财和投资。

三、学情分析

对于初一的学生来说，投资理财这部分内容了解得比较少，同时学生的计算能力比较弱，通过课堂教学可以让学生初步树立起投资理财的观念。

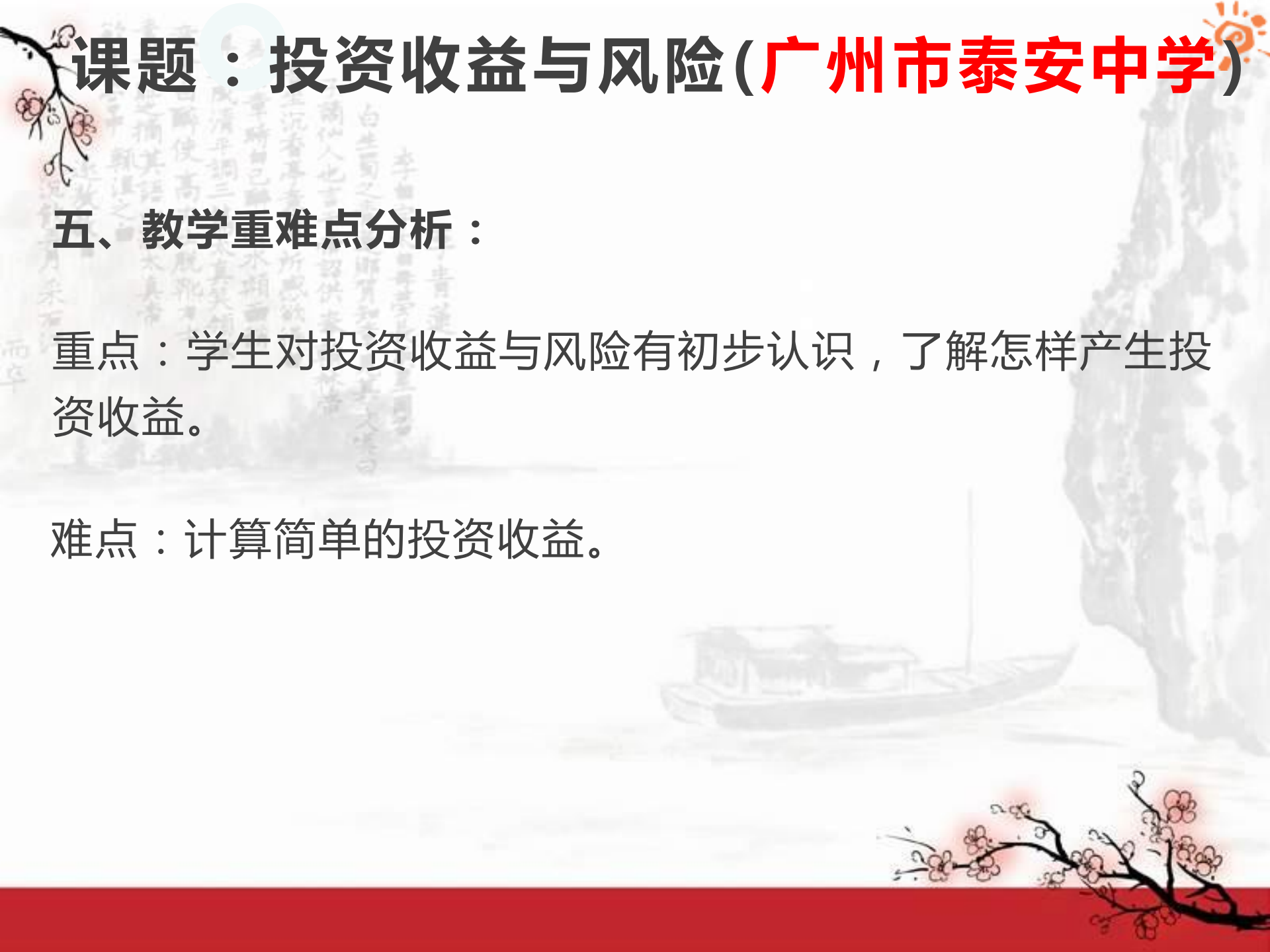
课题：投资收益与风险(广州市泰安中学)

四、教学目标分析

(一) 知识目标：了解怎样产生投资收益，并会做简单的计算。

(二) 能力目标：利用有关知识，分析在不同条件下如何合理投资理财的实践能力。能认识到一定的投资风险，学会尽量减少风险。

(三) 情感、态度和价值观目标：培养理性投资、理性理财的观念。培养学生勤俭节约、积极投资，努力为国家经济建设作贡献的观念。

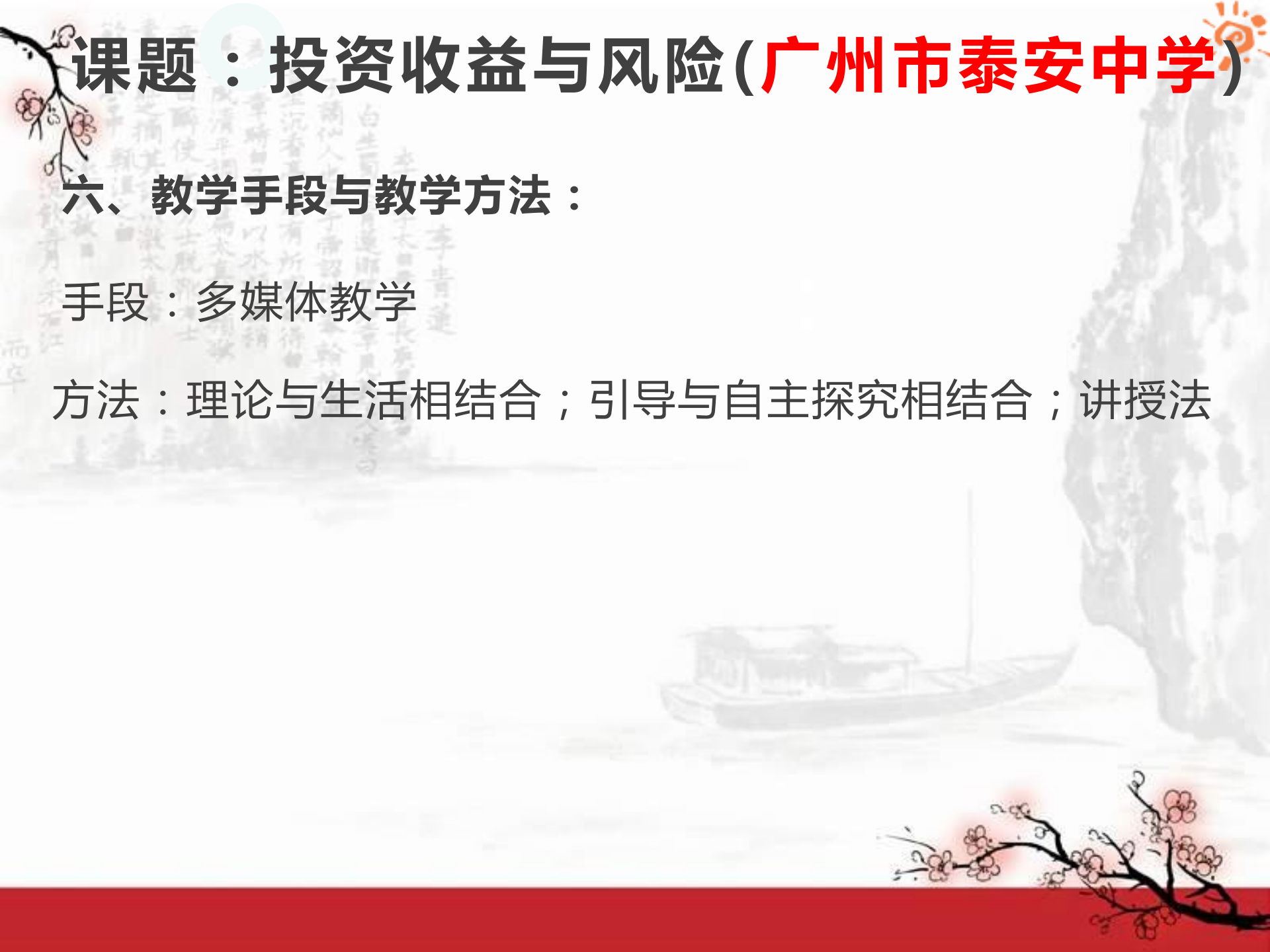


课题：投资收益与风险(广州市泰安中学)

五、教学重难点分析：

重点：学生对投资收益与风险有初步认识，了解怎样产生投资收益。

难点：计算简单的投资收益。



课题：投资收益与风险(广州市泰安中学)

六、教学手段与教学方法：

手段：多媒体教学

方法：理论与生活相结合；引导与自主探究相结合；讲授法

课题：投资收益与风险(广州市泰安中学)

教学流程

教师导入（多媒体展示情景）

教师介绍四种投资方式及它们的优缺点

学生设计投资方案并计算出收益



同学展示自己的投资结果

教师总结投资原则



(一) 导入

材料一：现在多少钱才相当于30年前的“万元户”
七八十年代“万元户”是富裕家庭的概念，那时候米价0.14元/斤，肉价0.95元/斤，压岁钱0.1-0.2元，“万元户”就是土豪的代名词。那么现在多少财富才相当于那时的“万元户”呢？





北京师范大学教授钟伟的一篇权威学术研究报告，
答案是“**255万**”！255万可以在我国绝大多数二
三线城市买一套舒适的房子，外加一辆30多万元
的轿车，手里还能有几十万的存款。





(二)新课讲授

问题1：某“万元户”将家里的1万元现金放在家里不使用，一直留到现在，会发生什么现象。

问题2：根据现在知道的结果，你给出该“万元户”家里的1万元现金的一个操作建议。



知识性原理与分析

1、货币是有**时间价值**的。货币时间价值是指货币随着时间的推移而发生的增值。

2、通常，货币还会**通货膨胀**的。当市场上货币流通量增加，人民的货币所得增加，现实购买力大于产出供给，导致物价上涨，造成通货膨胀。



活动一：认识投资

四种投资：储蓄、基金、房产、股票

1、储蓄（谨慎型）： 风险很低，收益很低。

（2%）谨慎型理财就是追求风险性为零，理财的主要目的是为了保值而不是增值。

2、基金（稳健型）： 风险低，收益低。（4%）

讲究的是稳中求进，将风险因素放在第一位，然后才关注收益。





3、不动产（积极型）： 风险较高，收益较高。

（10%） 对收益的追求要高，有一定承担风险的能力。

4、股票（激进型）： 风险极大，收益很高。接受高收益意味着高风险的观念，专业知识较丰富。





活动二、投资活动

(一) 活动过程介绍

每人1000元本金，投资4次。每次给出投资收益率结果，进行一次结算，投资收益就是奖励。

(二) 罗列出发生的事件和对应的风险结果

例1：中国首艘航母出海试航

投资种类	储蓄	基金	不动产	股票
投资收益	2%	10%	20%	5%

投资收益计算表

	储蓄	基金	不动产	股票	总金额
第 1 次	200	400	200	200	1000
投资收益	4	40	40	10	94

2、中国成功举办APEC会议

投资种类	储蓄	基金	不动产	股票
投资收益	2%	15%	-10%	10%



3、供给侧改革、房地产去库存

投资种类	储蓄	基金	不动产	股票
投资收益	2%	5%	30%	40%





4、因人工成本高企，大量企业外迁

投资种类	储蓄	基金	不动产	股票
投资收益	2%	10%	20%	-30%





5、中美爆发贸易战

投资种类	储蓄	基金	不动产	股票
投资收益	2%	5%	10%	-20%


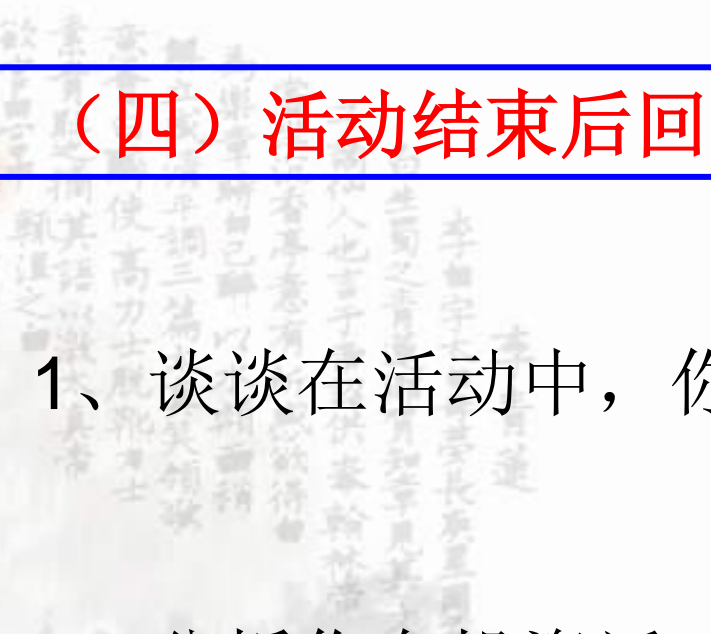
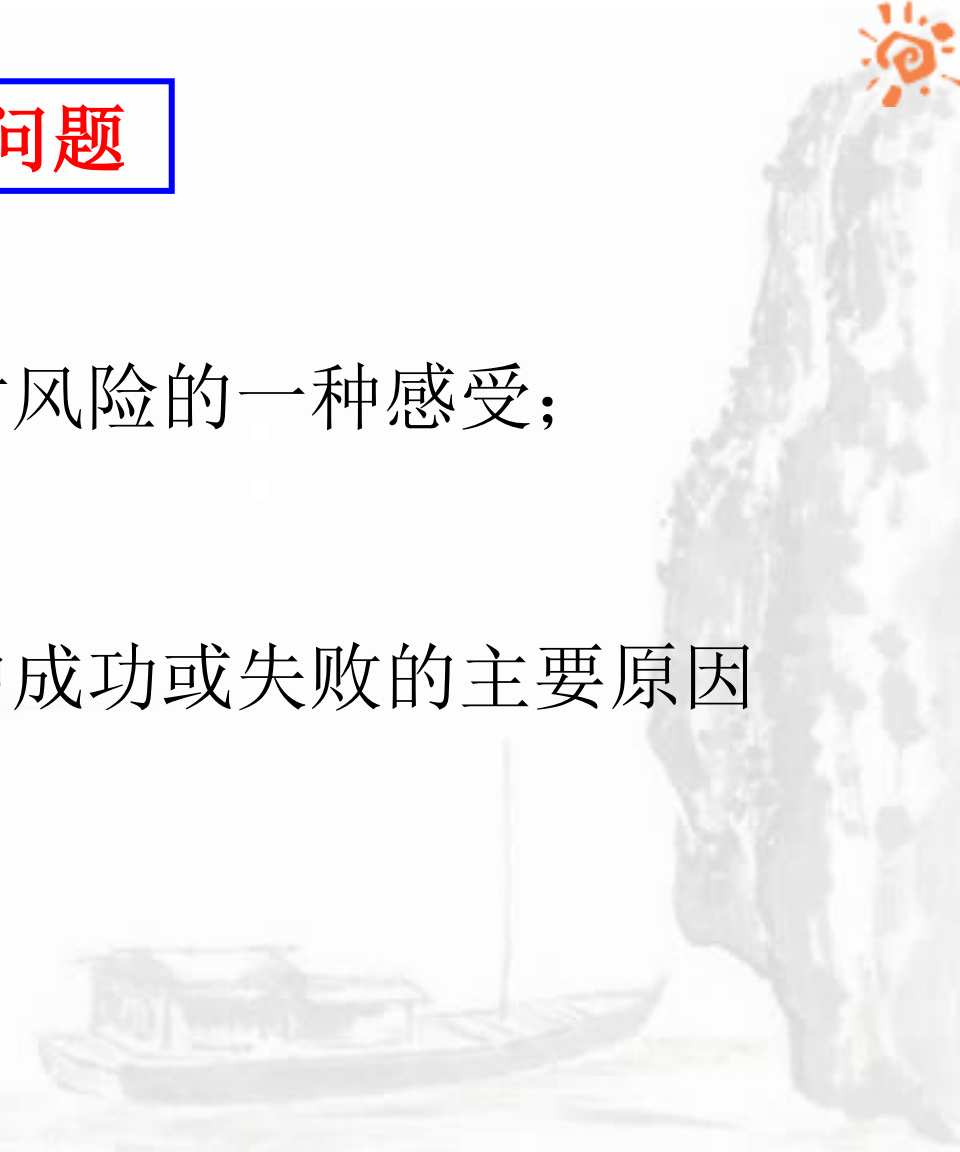


(三) 制作投资计算表

	储蓄	基金	不动产	股票	总金额
第 1 次					
投资收益					
第 2 次					
投资收益					
第 3 次					
投资收益					
第 4 次					
投资收益					



(四) 活动结束后回答问题

- 
- 
- 
- 1、谈谈在活动中，你对风险的一种感受；
 - 2、分析你在投资活动中成功或失败的主要原因是什么？
- 