**常州市教育科学研究院2021-2022学年度第一学期教学进度表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **学科** | **初一** | | **初二** | | **初三** | | **高一** | | **高 二** | | **高 三** |
| **期中** | **期末** | **期中** | **期末** | **期中** | **期末** | **期中** | **期末** | **期中** | **期末** |  |
| 语文 | 1－3单元 | 4－6单元 | 1－3单元 | 4－6单元 | 先完成上册教学任务，下册提前教学自行安排 | | 必修上 | | 选择性必修上+整本书阅读与研讨+至少1个选修任务群 | | 各校自定 |
| 数学 | 七（上）第3章完 | 七（上）第6章完 | 八（上）第3章完 | 八（上）第6章完 | 九（上）第1、2章 | 九（上）完、  九（下）第6、7章 | 必修第一册（第1-5章） | 必修第一册（第6-8章） | 选择性必修第一册（第1-3章） | 选择性必修第一册（第4-5章） | 一轮复习 |
| 英语 | 七上Unit1-4 | 七上  Unit 5-8 | 八上  Unit 1-4 | 八上  Unit 5-8 | 九上  Unit 1-4 | 九上  Unit 5-8 | 必修1 | 必修2 | 选择性必修2 | 选择性必修3 | 至期末  上完模块10 |
| 物理 |  |  | 第三章第三节光的直线传播（含） | 第五章物体的运动（结束） | 第十三章第二节电路连接的基本方式（含） | 第十五章电功和电热（结束） | 高中物理新教材必修1第三章 | 高中物理新教材必修2第六章 | 高中物理新教材必修3 | 高中物理新教材选择性必修1 | 高中物理老教材必修1、2，选修3-1、3-2、3-5、3-3 |
| 化学 |  |  |  |  | 1-3章 | 4-6章 | 必修1专题3第一单元结束 | 必修1结束 | 有机化学基础专题5第一单元结束 | 省学业水平测试/化学反应原理专题1结束 | 第一轮复习结束 |
| 生物 |  | 七上 |  | 八上 |  |  |  | 必修一 |  | 选择性必修一、二 | 高考内容：一轮复习 |
| 政治 | 第二单元结束 | 上册结束 | 第二单元结束 | 上册结束 | 九上第三单元 | 九下第一单元 | 统编教材 必修1 | 统编教材 必修2 | 统编教材 必修4 | | 复习 |
| 历史 |  | 七上完 |  | 八上完 |  | 至世界近代科学与文化完 |  | 必修上册完 |  | 必选（1）（2）完 | 省教研室规定课程内容完 |
| 地理 |  | 七（上）  前三章 |  | 八（上）  结束 |  |  | 地理1前三章 | 地理1+地理2第一章 | 选修班：1.复习地球、地图、等高线2.选择性必修1前三章 | 1.选修班：选择性必修1、2  2.地理1、2合格考前复习 | 高考内容一轮复习结束 |
| 通用  技术 |  |  |  |  |  |  | 必修一 | 必修一  选 修 | 必修二 |  |  |