附件2

**学前教育试讲范围**

**教材版本：5--6岁儿童学习与发展 教师指导手册**

**辽宁师范大学出版社 2018出版**

**试讲范围：大班 上**

1.主题一 9月 爱在身边 第一周 我是好孩子 周教育活动计划建议表 长大真好 第一课时

2.主题一 9月 爱在身边 第一周 我是好孩子 周教育活动计划建议表 值日生 第一课时

3.主题一 9月 爱在身边 第一周 我是好孩子 周教育活动计划建议表 生活中的数字 第一课时

4.主题二 10月 骄傲的中国人 第一周 祖国您好 周教育活动计划建议表 升国旗 第一课时

5.主题二 10月 骄傲的中国人 第一周 祖国您好 周教育活动计划建议表 买水果 第一课时

**小学语文**

**教材版本：人民教育出版社 教育部审定2019**

**试讲范围：**

四年级上册

1.第一单元 1观潮 第一课时

2.第三单元10 爬山虎的脚 第一课时

3.第八单元 25 王戎不取道旁李 第一课时

四年级下册

4.第一单元2 乡下人家 第一课时

5.第五单元16 海上日出 第一课时

**小学数学**

**教材版本：北京师范大学出版社 教育部审定2013**

**试讲范围：**

四年级上册

1.三 乘法 卫星运行时间 第一课时

2.六 除法 参观花圃 第一课时

四年级下册

3.二 认识三角形和四边形 探索与发现:三角形内角和 第一课时

4.五 认识方程 方程 第一课时

五年级上册

5.三 倍数与因数 找质数 第一课时

**小学英语**

**教材版本：外语教学与研究出版社 教育部审定2013**

**试讲范围：**

四年级上册

1.Module 2 Unit 1 She's reading a book.第一课时

2.Module 3 Unit 1 What are they doing? 第一课时

四年级下册

3.Module 1 Unit 1 She's a nice teacher.第一课时

4.Module 3 Unit 1 Robots will do everything.第一课时

五年级上册

5.Module 3 Unit 1 Where did you go?第一课时

**小学音乐**

**教材版本：人民音乐出版社 教育部审定2013**

**试讲范围：**

四年级上册

1. 第2课 家乡美 故乡是北京 第一课时
2. 第5课 童心 童心是小鸟 第一课时

四年级下册

1. 第1课 跳起来 我们大家跳起来 第一课时
2. 第2课 少年的歌 小小少年 第一课时

五年级上册

1. 第3课 农家乐 丰收的节日 第一课时

**小学体育与健康**

**教材版本：人民教育出版社 教育部审定2013**

**试讲范围：**3至4年级 全一册

1.第三部分 体育运动技能 第四章 基本身体活动 第一节 跑 （一）50米快速跑 第一课时

2.第三部分 体育运动技能 第四章 基本身体活动 第一节 跑 （二）300--400米耐久跑 第一课时

3.第三部分 体育运动技能 第四章 基本身体活动 第二节 跳跃 （一）立定跳远 第一课时

4.第三部分 体育运动技能 第五章 体操类活动 第一节 队列与队形 （一）报数（或1--X报数） 第一课时

5.第三部分 体育运动技能 第五章 体操类活动 第一节 队列与队形 （二）跑步走----立定 第一课时

**小学美术**

**教材版本：人民美术出版社 教育部审定2013**

**试讲范围：**

四年级上册

1.2 生活中的暖色 第一课时

四年级下册

2.8 设计生活标志 第一课时

五年级上册

3.5 绘画中的透视现象 第一课时

五年级下册

4.5 提袋的设计 第一课时

5.7 我的书包 第一课时

**小学信息技术**

**教材版本：大连理工大学出版社 《信息科技》编委会 组编**

**试讲范围：**

五年级下册

1.探秘主题一 兔子村“人口”奥秘 第三课 制作兔子村“人口”预测工具 第一课时

2.探秘主题一 兔子村“人口”奥秘 第五课 最短路径 第一课时

3.探秘主题二 投票选举 第十课 得票数排名 第一课时

六年级上册

4.探秘主题一 无人驾驶公交车 第二课 司机驾驶的秘密 第一课时

5.探秘主题一 无人驾驶公交车 第五课 保持安全行车距离 第一课时

**小学特殊教育 生活语文**

**教材版本：人民教育出版社**

**国家教材委员会专家委员会审核通过2021**

**试讲范围：**四年级 上册

1.3 大扫除 第一课时

2.4 重阳节 第一课时

3.5 我学会了关心妈妈 第一课时

4.9 大小多少 第一课时

5.10 花园果园 第一课时

**初中语文**

**教材版本：人民教育出版社 教育部审定2016**

**试讲范围：**

七年级上册

1.第一单元 春 第一课时

七年级下册

2.第四单元 驿路梨花 第一课时

八年级上册

3.第三单元 短文二篇 记承天寺夜游 第一课时

八年级下册

4.第四单元 最后一次讲演 第一课时

5.第六单元 唐诗三首 茅屋为秋风所破歌 第一课时

**初中数学**

**教材版本：北京师范大学出版社**

**试讲范围：**

七年级上册 国家教材委员会专家委员会审核通过2024

1.第二章 有理数及其运算 2有理数的加减运算 第一课时

2.第三章 整式及其加减 2整式的加减 第一课时

七年级下册 国家教材委员会专家委员会审核通过2024

3.第一章 整式的乘除 3乘法公式 第一课时

4.第四章 三角形 3探索三角形全等的条件 第一课时

八年级上册 教育部审定2013

5.第一章 勾股定理 1 探索勾股定理 第一课时

**初中英语**

**教材版本：外语教学与研究出版社 教育部审定2013**

**试讲范围：**

八年级上册

1.Module 3 Sports 第一课时

2.Module 4 Planes, ships and trains 第一课时

3.Module 6 Animals in danger. 第一课时

八年级下册

4.Module 3 Journey to space. 第一课时

5.Module 4 Seeing the doctor. 第一课时

**初中物理**

**教材版本：人民教育出版社**

**国家教材委员会专家委员会审核通过2024**

**试讲范围：**

八年级上册

1.第二章 声现象 第2节 声的特性 第一课时

2.第三章 物态变化 第2节 熔化和凝固 第一课时

3.第四章 光现象 第3节 平面镜成像 第一课时

4.第五章 透镜及其应用 第3节 凸透镜成像的规律 第一课时

5.第六章 质量与密度 第2节 密度 第一课时

**初中地理**

**教材版本：人民教育出版社**

**国家教材委员会专家委员会审核通过2024**

**试讲范围：**

七年级上册

1.第一章 地球 第一节地球的宇宙环境 第一课时

2.第一章 地球 第三节 地球的运动 第一课时

3.第二章 地图 第一节 地图的阅读 第一课时

4.第二章 地图 第三节 地图的选择和应用 第一课时

5.第三章 陆地和海洋 第二节 世界的地形 第一课时

**初中生物学**

**教材版本：人民教育出版社**

**国家教材委员会专家委员会审核通过2024**

**试讲范围：**七年上册

1.第一单元 生物和细胞 第二章 认识细胞 第四节 细胞的生活 第一课时

2.第一单元 生物和细胞 第三章 从细胞到生物体 第一节 细胞通过分裂产生新细胞 第一课时

3.第二单元 多种多样的生物 第二章 动物的类群 第二节 脊椎动物 一 鱼 第一课时

4.第二单元 多种多样的生物 第三章 微生物 第二节 细菌 第一课时

5.第二单元 多种多样的生物 第四章 生物分类的方法 第二节 从种到界 第一课时

**初中道德与法治**

**教材版本：人民教育出版社 国家教材委员会审核通过2024**

**试讲范围：**

七年级上册

1.第一单元 少年有梦 第二课 正确认识自我 做更好的自己 第一课时

2.第一单元 少年有梦 第三课 梦想始于当下 做有梦想的少年 第一课时

3.第二单元 成长的时空 第七课 在集体中成长 共建美好集体 第一课时

七年级下册

4.第一单元 珍惜青春时光 第二课 做情绪情感的主人 揭开情绪的面纱 第一课时

5.第三单元 传承中华优秀传统文化 第八课 践行中华传统美德 薪火相传的传统美德 第一课时

**高中语文**

**教材版本：人民教育出版社 国家教材委员会审核通过2019**

**试讲范围：**

语文必修上册

1.第三单元 7 短歌行 第一课时

2.第三单元 8 登高 第一课时

3.第七单元 14 故都的秋 第一课时

语文必修下册

4.古诗词诵读 登岳阳楼 第一课时

5.古诗词诵读 念奴娇 过洞庭 第一课时

**高中数学**

**教材版本：人民教育出版社 B版**

**国家教材委员会专家委员会审核通过2019**

**试讲范围：**

数学必修 第一册

1.第一章 集合与常用逻辑用语 1.1集合 1.1.2 集合的基本关系 第一课时

2.第二章 等式与不等式 2.1等式 2.1.2 一元二次方程的解集及其根与系数的关系 第一课时

3.第三章 函数 3.1函数的概念与性质 3.1.3 函数的奇偶性 第一课时

数学必修 第二册

4.第四章 指数函数、对数函数与幂函数 4.1指数与指数函数 4.1.2 指数函数的性质与图像 第一课时

5.第五章 统计与概率 5.3概率 5.3.3 古典概型 第一课时

**高中英语**

**教材版本：外语教学与研究出版社**

**国家教材委员会专家委员会审核通过2019**

**试讲范围：**

英语必修第一册

1.Q1：Unit one Understanding ideas

2.Q2: Unit two Using language -Review:word formation

3.Q3: Unit three Understanding ideas

4.Q4: Unit four Using language

---Attributive clauses(1)

5.Q5: Unit five Using language

---Attributive clauses(2)

**高中物理**

**教材版本：人民教育出版社 国家教材委员会专家委员会审核通**

**过2019**

**试讲范围：**

物理必修 第一册

1.第三章 相互作用－－力 1.重力与弹力 第一课时

2.第三章 相互作用--力 4.力的合成与分解 第一课时

3.第四章 运动和力的关系 3.牛顿第二定律 第一课时

物理必修 第二册

4.第六章 圆周运动 3.向心加速度 第一课时

5.第七章 万有引力与宇宙航行 2.万有引力定律 第一课时

**高中化学**

**教材版本：人民教育出版社**

**国家教材委员会专家委员会审核通过过2019**

**试讲范围：**化学必修 第一册

1.第一章 物质及其变化 第二节 离子反应 第一课时

2.第一章 物质及其变化 第三节 氧化还原反应 第一课时

3.第二章 海水中的重要元素--纳和氯 第一节 纳及其化合物 第一课时

4.第二章 海水中的重要元素--纳和氯 第三节 物质的量 第一课时

5.第三章 铁 金属材料 第一节 铁及其化合物 第一课时

**高中生物**

**教材版本：人民教育出版社 国家教材委员会专家委员会审核通**

**过2019**

**试讲范围：**

生物学必修1 分子与细胞

1.第2章 组成细胞的分子 第4节 蛋白质是生命活动的主要承担者 第一课时

2.第3章 细胞的基本结果 第2节 细胞器之间的分工合作 第一课时

3.第5章 细胞的能量供应和利用 第4节 光合作用与能量转化 二、光合作用的原理与应用 第一课时

生物学必修2遗传与进化

4.第2章 基因和染色体的关系 第1节 减数分裂和受精作业 一 减数分裂 第一课时

5.第2章 基因和染色体的关系 第3节 伴性遗传 第一课时

**高中历史**

**教材版本：人民教育出版社 国家教材委员会审核通过2019**

**试讲范围：**

历史必修 中外历史纲要（上）

1.第四单元 明朝中国版图的奠定与面临的挑战

从明朝建立到清军入关 第一课时

2.第六单元 辛亥革命与中华民国的建立

辛亥革命 第一课时

3.第八单元 中华民族的抗日战争和人民解放战争

从局部抗战到全国抗战 第一课时

历史必修 中外历史纲要（下）

4.第一单元 古文明的产生与发展

文明的产生与早期发展 第一课时

5.第二单元 中古时期的世界

中古时期的欧洲 第一课时

**高中思想政治**

**教材版本：人民教育出版社 国家教材委员会审核通过2019**

**试讲范围：**

必修1 中国特色社会主义

1.第一课 社会主义从空想到科学、从理论到实践的发展 科学社会主义的理论与实践 第一课时

2.第三课 只有中国特色社会主义才能发展中国 伟大的改革开放 第一课时

必修2 经济与社会

3.第一单元 生产资料所有制与经济体制 第一课 我国的生产资料所有制 坚持“两个毫不动摇”第一课时

4.第二单元 经济发展与社会进步 第三课 我国的经济发展 坚持新发展理念 第一课时

5.第二单元 经济发展与社会进步 第四课 我国的个人收入分配与社会保障 我国的个人收入分配 第一课时

**高中体育与健康**

**教材版本：人民教育出版社 国家教材委员会专家委员会审核通**

**过 2019**

**试讲范围：**

全一册

1.第四章 塑造健康行为 第五节 运动安全 第一课时

2.第八章 球类运动 第一节 足球 第一课时

3.第八章 球类运动 第二节 篮球 第一课时

4.第九章 田径类运动 第二节 跳跃 第一课时

5.第十章 体操类运动 第五节 健身健美操 第一课时