

大连教育学院教研活动计划表

学段（部门）：高中研训中心

时间：2024年4月

学科	日期	周	时间	教研主题	对象	主持人 主讲人	地点	备注
语文	22	一	13:00	高中语文学科融合课例展示与交流	高一语文全体教师	张东青、杜龙、赵伏睿、 任乐然、郑淑清	大连市第十三中学	
语文	15	一	13:10	指向深度学习的教学评一致性的大单元教学设计 1. 基于教学评一致性的大单元教学观摩课：选必下第一单元 2. 现场评课：基于教学评一致性的大单元教学设计 3. 理论学习：基于教学评一致性的大单元教学设计	高二全体语文教师	李博 蒋振东 付冰 栾桂芳	大连市第二十高中	
语文	15	一	13:00	大连一模试卷分析及备考建议 1. 观摩录像课《立本求法——小说二轮复习》 2. 大连一模试卷分析及备考建议	高三语文教师	程玉玲，韩宏慧，宋亚科	大连八中	市内四区现场参加，其他地区可线上参加
数学	16	二	13:15	1. 指向深度学习的教学评一体化示范课：两角和与差的余弦；2. 指向深度学习的教学评一体化单元教学模式的设计	高一数学全体教师	申丽萍，索宇洋，任中美	大连市第二十高中	
数学	23	二	13:10	指向教学评一体化的单元教学设计 1. 观摩课《6.4 数学建模活动：描述体重与脉搏的关系》 2. 基于大单元理念下的数学建模教学	高二数学全体教师	王爽，谷耀东，徐雪莲	旅顺二高中	
数学	16	二	13:00	一模试卷分析及备考建议	高三数学全体教师	安道波，张伟，张振华， 吴晓亮	大连十三中	
英语	22	一	13:00	双新背景下指向深度学习的单元教学范式建构（四） 1. 观摩课：B3U3 The world of science 第四课时：Using language（词汇+听说） 2. 微讲座：基于英语学习活动观的听说课教学策略	高一英语全体教师	赵菲 陈娇 孙越	大连理工大学附属中学	
英语	22	一	13:23	基于指向深度学习的教学评一体化单元整体设计的高二英语阅读课观摩及研讨	高二英语全体教师	庄园 王刚 李晓璐	大连渤海文谷高级中学	
英语	15	一	13:10	指向深度学习的教学评一体化单元整体设计： 1. “读后续写”专题观摩课 2. 关于高三三轮复习的几点建议 3. 大连市高三一模英语试题分析及备考策略 4. 全员试题交流	高三英语全体教师	林红 迟金双 包庆梅	大连理工大学附属高级中学	
日语	15	一	13:30	高三一模试卷分析及备考	高三日语教师	楚乔	大连第一中学	
物理	23	二	13:00	指向深度学习的教学评一体化单元整体设计 1、观摩课：《动量定理》 2、讲座：《“双新”背景下课堂教学模式初探》	高一物理全体教师	宋小羽、温赢、孙宏旭	大连开发区八中	

物理	16	二	13:00	观摩课《气体的等温变化》 讲座《“一核双五”课堂模式下物理课堂教学解析》	高二全体教师	左凌云、张伟、李勋	大连市开发区第八中学
物理	16	二	13:10	指向深度学习的教学评一体化单元整体设计： 1、高三物理一模试题分析 2、高三二轮复习备考策略	高三全体物理教师	侯贵民 单雪峰 郭成喜	大连八中
化学	16	二	13:20	指向深度学习的教学评一体化单元整体设计 1、观摩课：《必修二第六章第二节化学反应的限度》 2、指向深度学习的项目式教学应用与实践（2）	高一化学全体教师	徐瑞洋、邹一震	大连育明高级中学
化学	15	一	13:20	指向深度学习的教学评一体化单元整体设计 1、观摩课：《芳香烃》 2、讲座：指向深度学习的化学学科理解（2）	高二化学全体教师	刘化毅、张邱奎	大连市第二十四中学
化学	18	四	13:20	指向深度学习的教学评一体化单元整体设计 (1) 大连市一模试卷分析 (2) 基于大学学段学科思维理解高中化学教学	高三化学全体教师	苗冬雁 张成路 孙宁	大连市第二十三中
生物学	23	二	13:20	指向深度学习的教学评一体化单元整体设计 基于真实情境的大单元教学实施路径研究课 3.1 DNA 是主要的遗传物质 3.2 DNA 的结构	高一生物学全体教师	主持人：杨秀梅 主讲人：王旭芳、刘洋	大连市第 24 中学
生物学	16	二	13:10	指向深度学习的教学评一体化单元整体设计 科学思维表现性评价课堂教学实践研究课 《基因工程的基本操作程序（第 1 课时）》 《基因工程的基本操作程序（第 2 课时）》	高二生物学全体教师	主持人：杨秀梅 主讲人：姜舒 林雅楠	大连市第十一中学
生物学	23	二	13:20	指向深度学习的单元复习模式建构 1. 讲座：大连市生物学一模考试分析及复习对策 2. 研讨课及点评：高三生物二轮专题复习-基因定位 3. 活动总结	高三生物学全体教师	主持人：刘香梅 主讲人：郭世恺 杜江	大连理工大学附属高中
政治	15	一	13:30	基于教学评一体化的单元整体教学 1. 说、命高考试题 2. 新质生产力的哲学思考——历史唯物主义 3. 大单元下活动型课程设计与实施	全体高一思政教师	李 容 张 莹 刘也菁 赵 霞	腾讯会议
政治	22	一	13:30	指向深度学习的教学评一体化单元整体设计（二） 1. 选必 2 单元整体设计及课例观摩 2. 关于单元整体设计的思考	高二思想政治全体教师	唐铭、徐铁柱、张平、 史惠惠	大连市第十五中学
政治	22	一	13:30	主题：指向深度学习的教学评一体化单元整体复习设计 1. 一模考试试卷及成绩分析 2. 高三思想政治时政热点备考策略	高三全体思政教师	罗 萍 赵春雪 潘 雪 杨小男 刘 霞 陈秀桦 高启武 张玲玲 柳庆祝	大连市第十二中学
历史	15	一	13:20	指向深度学习的教学评一体化单元设计 1. 观摩课：第 14 课《一战和战后国际秩序》 2. 讲座：《指向深度学习的课堂教学策略》	高一历史全体教师	主持人：崔红岩 主讲人：李渴欣 王延锋	大连第 24 中学

历史	15	一	12:50	主题：指向深度学习的高中历史教学。 课题：《古代人类的迁徙和区域文化的形成》。	高二历史教师	孙绍辉 于亚男	大连市第16中学	
历史	15	一	13:00	2024年备考策略研究： 1. 大连市一模试卷分析 2. 下一阶段复习建议	高三全体历史教师	郭弘 丛艳宁 董小康 谭晓天 陈孝男 高振峰等	大连市第三十六中学	参会人员自带一模试卷
地理	22	一	13:00	指向深度学习的教学评一体化单元整体设计思考与实践： 1. 《区域发展对交通运输布局的影响》观摩课 2. 精品课经验介绍	高一地理全体教师	李大鹏、汪童童、肖晗	大连理工大学附属高级中学	
地理	22	一	13:10	指向深度学习的教学评一体化单元整体设计思考与实践： 1. 《资源型城市的发展模式》观摩课 2. 精品课经验介绍	高二地理全体教师	张晔 詹程程 刘璐	大连市第八中学	
地理	22	一	13:15	情境分析视角下一模试卷分析及备考建议	高三地理全体教师	马亚超 韩金荣	大连教育学院附属高中 401 阶梯教室	
信息技术	23	二	13:30	探索基于深度学习的高中信息技术学科教学评一体化教学设计与实践——以必修一第四章程序设计基础为例	高一高二全体教师	主持人：李金爽 主讲人：吕丽丽	大连市第三十六中学	

未经授权，禁止转载！