

上海市崇明区教育局文件

沪崇教基〔2023〕15号

关于转发《上海市教育委员会关于公布2023年上海市普通高中思想政治等7门学科学业水平合格性考试命题要求的通知》的通知

各高中、区教育学院、区考试中心：

现将《上海市教育委员会关于公布2023年上海市普通高中思想政治等7门学科学业水平合格性考试命题要求的通知》（沪教委基〔2023〕8号）转发给你们，请按照执行。

附件：上海市教育委员会关于公布2023年上海市普通高中思想政治等7门学科学业水平合格性考试命题要求的通知

上海市崇明区教育局
2023年4月11日

附件

上海市教育委员会文件

沪教委基〔2023〕8号

上海市教育委员会关于公布2023年上海市普通高中 思想政治等7门学科学业水平合格性考试命题 要求的通知

各区教育局：

为贯彻落实《上海市深化新时代教育评价改革实施方案》（沪委发〔2021〕4号）、《上海市人民政府办公厅关于本市新时代推进普通高中育人方式改革的实施意见》（沪府办〔2021〕4号）等精神，本市将于2023年6月进行普通高中思想政治、历史、地理、物理、化学、生物学、信息技术7门学科（以下简称“7门学科”）学业水平合格性考试，由教育部门组织统一命题、统一考试、统一网上评卷。现就有关考试命题要求通知如下：

一、指导思想

7门学科学业水平合格性考试命题工作要全面贯彻党的教育方针，突出立德树人导向，有利于推进高中学校实施素质教育；有利于深化高中育人方式改革，推进高中课程教学改革；有利于切实减

轻高中学生过重的学业负担，培养学生的创新精神和实践能力，促进学生全面而有个性地发展。

二、命题要求

7 门学科学业水平合格性考试要依据各学科课程标准进行命题。命题体现学科特点，着眼于学科核心素养的考核，既突出重点，又注意覆盖面，符合学生学习和生活实际。加强情境设计，注重试题综合性、开放性、应用性、探究性，重视考查学生综合运用所学内容分析和解决问题的能力，注重考查学生的创新精神和实践能力。科学设置试题难度，命题要符合相应学业质量标准，杜绝偏题和怪题，试题难度保持稳定，试卷结构合理。

1. 思想政治学科

思想政治学科考试采用闭卷笔试形式。考试时间 60 分钟，卷面满分 100 分。

以必修课程和时事政治为评价内容。“模块一”约占 15%，“模块二”约占 15%，“模块三”约占 30%，“模块四”约占 30%，“时事政治”约占 10%。

试卷由若干综合题构成，强调综合所学内容分析、解决一般情境问题，考查学科核心素养。综合题包含的试题形式有填空、选择、简述等。

2. 历史学科

历史学科考试采用闭卷笔试形式。考试时间 60 分钟，卷面满分 100 分。

以必修课程《中外历史纲要》模块为评价内容。“中国史”部分约占 60%，“世界史”部分约占 40%。

试卷由若干综合题构成，以新情境下的问题解决为重心，考查学科核心素养。综合题包含的试题形式有填空、选择、简述等。

3. 地理学科

地理学科考试采用闭卷笔试形式。考试时间 60 分钟，卷面满分 100 分。

以必修课程地理 1、地理 2 为评价内容，分值各约占 50%。

试卷由若干综合题构成，强调综合所学内容分析、解决一般情境问题，考查学科核心素养。综合题包含的试题形式有选择、填空、作图、简答等。

4. 物理学科

物理学科考试采用闭卷笔试和实验操作技能考试相结合的形式，以必修课程为评价内容，考查学科核心素养。

闭卷笔试考试时间 60 分钟，卷面满分 100 分。笔试考查内容及其分值占比为：必修 1 和必修 2 约占 60%，必修 3 约占 40%。其中实验相关内容分布于以上各部分，约占总分值的 15%。

试卷由若干综合题构成。综合题包含的试题形式有选择、填空、配对、作图、计算、简答等。

实验操作技能考试时间 15 分钟，满分 20 分。考试内容为《普通高中物理课程标准（2017 年版 2020 年修订）》所列必修课程的学生必做实验。考试设计 3-5 组试卷，每组涉及 2 个实验。

5. 化学学科

化学学科考试采用闭卷笔试和实验操作技能考试相结合的形式，以必修课程为评价内容，考查学科核心素养。

闭卷笔试考试时间 60 分钟，卷面满分 100 分。笔试考查内容及其分值占比为：“化学科学与实验探究”约占 20%，“常见的无机物及其应用”约占 30%，“物质结构基础与化学反应规律”约占 25%，“简单的有机化合物及其应用”约占 15%，“化学与社会发展”约占 10%。

试卷由若干综合题构成。综合题包含的试题形式有选择、填空、简答等。

实验操作技能考试时间 15 分钟，满分 20 分。考试内容为《普通高中化学课程标准（2017 年版 2020 年修订）》所列必修课程的学生必做实验。考试设计 3-5 组试卷，每组涉及 2 个实验。

6. 生物学学科

生物学学科考试采用闭卷笔试和实验操作技能考试相结合的形式

式。

闭卷笔试时间 60 分钟，卷面满分 100 分。笔试以生物学必修课程“分子与细胞”“遗传与进化”两个模块为评价内容，分值各约占 50%。试卷提供若干情境或主题，着重考查学科核心素养；情境或主题下包含单项选择题、不定项选择题、填空题、填表题、绘图题、连线题、简答题、论述分析题等题型，其中开放性试题分值约占 20%。

实验操作技能考试时间 15 分钟，满分 20 分，考查生物学必修课程教学活动和学生实验所涉及的实验操作技能。考试设计 3-5 组试卷，每组试卷至少涉及 2 个教学活动或学生实验的内容。

7. 信息技术学科

信息技术学科考试采用闭卷上机考试方式。考试时间 60 分钟，卷面满分 100 分。

以必修课程模块 1《数据与计算》和模块 2《信息系统与社会》为评价内容。“模块 1”约占 50%，“模块 2”约占 50%。

试卷由若干综合题构成，强调综合所学内容分析和解决问题，考查学科核心素养。综合题包含的试题形式有选择、填空、简答、代码实现等。

三、管理制度

市教育考试院要加强对 7 门学科学业水平合格性考试命题的管理工作，相关要求按上海市教育委员会有关规定执行。

上海市教育委员会
2023 年 3 月 22 日

抄送：市教育考试院、市教师教育学院、有关局、公司教育处。

上海市教育委员会办公室

2023 年 3 月 27 日印发

上海市崇明区教育局党政办公室

2023年4月11日印发
