

石家庄市教育科学研究所

石教科办〔2022〕122号

石家庄市教育科学研究所 关于开展2022年石家庄市义务教育阶段 教育质量监测工具研制（学业组）的通知

各县（市、区）教研室（中心），直属学校：

为深入贯彻中共中央、国务院《深化新时代教育评价改革总体方案》和教育部等六部门《义务教育质量评价指南》等相关文件精神，扎实做好全市义务教育阶段教育质量监测，加强教育评价对学校的引导，促进社会和家长形成正确的教育质量观，继续做好我市义务教育阶段教育质量监测工作。经研究决定进行监测工具研制，现将有关事项通知如下：

一、审题时间

学业组审题时间为：2022年9月22日至24日。

二、审题形式

根据目前防疫要求，本次审题工作采用线上审题形式进行，各学科负责人召开线上审题会议，确保审题工作顺利进行。

三、参加人员

2022年石家庄市义务教育阶段质量监测工具研制专家团队学业组成员（名单附后）。

四、工作安排

22日——24日 9:00—18:00:

各学科线上集中审题，形成监测工具终稿。

五、工作要求

1.通知下发日起，请各学科负责人组织本组成员进行2022年石家庄市义务教育阶段教育质量监测的命题研磨工作，为集中线上审题工作做好准备。本年度监测暂定于10月举行，小学监测年级为五年级，测试内容为四年级知识点；初中监测年级为九年级，测试内容为八年级知识点。本次监测试题一律不得使用以往的监测原题，严格做好保密工作。

2.开展义务教育阶段教育质量监测是一项长期复杂的工作，请各相关单位（学校）务必给予监测团队成员工作支持，确保监测工作顺利开展。

联系人：孟老师 联系电话：15833923101

附件：2022年石家庄市义务教育阶段质量监测工具研制专家团队学业组成员名单



附件

2022年石家庄市义务教育阶段质量监测

工具研制专家团队学业组成员名单

工具研制总负责人：宋辉

初中地理：范光清、王春梅、曹力岩

初中数学：刘璐、李会芳、郝旭岚、张利刚、刘梦云、戈砚辉

初中物理：景世群、康建平、杨鹏

初中英语：王淑霞、刘颖、徐坤燕、李志辉

初中语文：刘玉、宁铭武、刘亮、杨会芳

初中历史：张玉文、段艳肖、杜莉、段瑞平

初中生物：潘斌、崔静、马文涛

初中道法：王金刚、韩志辉、周凤敏、吴丽萍

小学数学：杨亚伶、吴华英、田淑玲、李梦培、李勇惠、胡海燕

小学语文：王运、邵坤、李黎明、陈红、赵鹏、史国兴

小学科学：敦文术、任丽娜、张景蕊、郭春霞
