

## 陕西省洛南中学2022届高三上学期第一次模拟语文试题含答案解析

1.

阅读下列材料，根据要求写作

目前读书 and 知识已经成为全社会的共识，“知识改变命运”的观念深入人心。英国哲学家培根说“读书足以怡情，足以傅彩，足以长才”“知识就是力量”，高尔基说“书籍是人类进步的阶梯”，古人说“书中自有颜如玉，书中自有黄金屋”，现代人说“不要让孩子输在起跑线上”，补习学校说“考上一本，报恩父母”，著名作家高晓声说“人生还有诗和远方”。前一段时间，网上流传有考上清华、北大的学生政府奖励每人几万元，企业奖励每人一套价值几百万的房子，一时间名牌大学成了莘莘学子的梦想。

作为高三学生，即将参加明年的高考。学校准备召开家长会，请你根据上面的材料和自己的对读书、知识的理解，准备一篇在家长会上的发言稿或者给家长的一封信。

要求：结合材料，选好角度，确定立意，明确文体，自拟标题；不要套作，不得抄袭；不得泄露个人信息；不少于800字。

2.

阅读下面的这段文字，请简要概括“‘玉兔号’月球车”的特点，每条不超过10个字。

12月2日凌晨1时30分，中国自主研发的嫦娥三号探测器由长征火箭成功发射升空，并准确送入地月转移轨道，正式开启了中国首次地外天体软着陆之旅。这次探月活动主要由“玉兔号”月球车完成。

我国研发的这款月球车具有前进、后退、转弯、爬坡、取物、采样和翻转(跌倒后能翻身)等基本运动功能，甚至具有初级人工智能(例如，识别、爬越或绕过障碍物等)。这些都与现代机器人所具有的功能相似。

但是，月球车仅有这些功能是不够的。它是一种在太空特殊环境下执行探测任务的机器人——太空机器人，因此它还具有航天器的特点，不同于地面使用的工业机器人、医学机器人和家用机器人。

月球车是一个可移动的平台，它要携带若干有效载荷，如探测仪器或挖掘采样器等。这些设备和装置必须小型化、轻型化。月球车通常作为月球轨道器的有效载荷，轨道器又作为运载火箭的有效载荷安装在火箭顶端直径狭小的整流罩里。月球车应制成可折叠式，又尽可能缩小发射体积。

3.

在下面一段文字横线处补写恰当的语句，使整段文字语意完整连贯，内容贴切，逻辑严密。每处不超过15个字。

横平竖直的方块字，是中华民族的独有创造和文化遗产。汉字，不仅仅是几千年历史传承的记录工具，\_\_①\_\_。有了汉字，才有了唐诗的激情洋溢，\_\_②\_\_，元曲的灵动俏丽；有了汉字，才有了张旭、王羲之等人洒脱俊逸字体的千古流传。随着电子信息时代的到来，人们似乎更愿