

渠县文崇中学九年级语文月考测验（2022年上半年）网上在线做题

1. 选择题

下列词语中加点字注音全部正确的一项是()

- A. 箱篋(qiè) 祈祷(dǎo) 坍塌(tā) 自惭形秽(suì)
- B. 冠冕(guān) 稍逊(xùn) 娉婷(pīng) 心无旁骛(wù)
- C. 妖娆(ráo) 摇曳(yù) 逶迤(yí) 鳞次栉比(jié)
- D. 亵渎(xiè) 强聒(guō) 汲取(xī) 鸠占鹊巢(qiè)

2. 选择题

下列各句中加点词语运用有误的一项是()

- A. 尝试不仅需要有锲而不舍的精神，还要有变通的能力。
- B. 我们遭受挫折后，怨天尤人是徒劳的，认真总结教训，才是上策。
- C. 人们希望走进校园去健身，但学校体育场馆的开放不是一蹴而就的。
- D. 不法分子无视消费者的利益，只将牟取暴利作为他们的不二法门。

3. 选择题

下列句子中没有语病的一项是()

- A. 晚饭后，几个我家的亲戚一起收看正在热播的电视剧《人民的名义》。
- B. 恐龙灭绝的原因，是地壳运动造成的。
- C. 表现人性光辉的作品，魅力大多在于其中蕴含的道德力量，而这种力量代表着社会的正能量。
- D. 读《水调歌头·明月几时有》，只有理解了作品内容，走进了诗人心灵才能读出“但愿人长久，千里共婵娟”。

4. 现代文阅读

圆珠笔笔头上的“黑科技”

中国技术人员终于攻克了圆珠笔笔头的生产技术难关，将迎来中国圆珠笔笔头国产化的新时代。因此，我们不得不说说圆珠笔笔头上的“黑科技”。

圆珠笔作为现代社会的一种大众书写工具，如今在世界上应用极广。我们现在广泛使用的圆珠笔是由匈牙利人拉季斯洛·比罗于1938年发明的。由于从事编辑职业的缘故，比罗对旧式墨水笔的弊端熟记于心，再加上速干墨水的出现，让他萌生了一个新创意，那就是在自来水笔胆管里装上这种特殊的墨水，这样写出来的字就会迅速变干了。比罗的兄弟是一位化学家，他帮助比罗解决了圆珠笔墨水的最佳黏稠度问题。比罗由此制造出了第一支名为“油溶笔”的圆珠笔。

1938年6月15日，比罗兄弟俩在英国申请了圆珠笔专利之后，他们对圆珠笔进行多次改进，并先后向多个国家递交专利申请。比罗发明的圆珠笔具备了现代圆珠笔的雏形：在一根灌满速干墨水的管子顶端嵌装上一粒滚珠，借助滚珠的转动把墨水书写在纸张上。

比罗发明的圆珠笔改进了自来水笔的吸管，并把笔头改成小圆珠3小圆珠——“书写点”直径为0.5-1.0毫米。由于小圆珠能够任意转动，因此才得以把墨水均匀平滑地书写在纸面上。为了适应圆珠笔“书写点”的变革，比罗把笔芯设计成螺旋状，从而通过控制气压来控制墨水的流量。那么，圆珠笔的“书写点”是如何工作的呢？原来，人们在用圆珠笔书写时，在大气压力与油墨重力的双重作用下，笔芯内的油墨便会流向笔头的球座体中，并黏附在“书写点”上。书写时由于球珠的滚动而使油墨附着在纸面上，从而形成清晰、鲜艳、整洁的字迹。

由于圆珠笔的“书写点”在书写时需要承受很大的压力，所以笔头的球珠需要用坚硬耐磨的材料