2022-2023八年级秋学期期中考试语文答案

1. qiǎo lián （2分） 2.拂 匿（2分） 3. ，（1分）

4.兴致盎然或悠然自得等表达心情愉悦的成语（1分）

5.（1）清荣峻茂 （2）谁家新燕啄春泥 （3）山山唯落晖

（4）狐兔翔我宇（5）尔曹身与名俱灭（6）岂不罹凝寒

（7）老骥伏枥（8）但感别经时（9）江入大荒流

（10）尤其象征了今天我们民族解放斗争中 所不可缺的朴质、坚强,力争上游的精神（10分）

6.（1）例：诚信就是一缕阳光，驱散阴霾黑暗，洒下光明温暖。（2分）

（2）例：①人而无信,不知其可也 ②烽火戏诸侯 陈太丘与友期行（2分）

（3）.例1：我认为违背了诚信准则。诚信是至关重要的，哪怕是善意的谎言，一旦被识破，有时不但不会得到自己期望的结果，反而会适得其反，伤别人的心，失去别人的信任。

例2 ：我认为没有违背诚信原则。生活需要善意的谎言。善意的谎言是人们对事物寄托的美好愿望，是人们善良心灵的对白，是人们彼此之间相互安慰的一丝暖意，无关诚信。（2分）

（4）①缺少称呼和问候语 （1分） ②“实行”改为“举行”（1分）

③难道他们不会给我们带来不一样的惊喜吗?（1分）

④伸手表示邀请或鼓掌表示欢迎（1分）

7.“乍”,是“突然”之意,写出了早春时节,诗人脱去冬衣时,猛然间感受到的轻松与舒爽,抒发了诗人对春天到来的喜悦之情。（2分）

8.两诗尾联的抒情方式均为直接抒情(或:直抒胸臆);（1分）两诗尾联都抒发了对春天的喜爱之情(或:都抒发了春天来临时人的喜悦之情),都抒发了对生活的热爱之情。（2分）

9.（4分）（1）连接 （2）到 （3）住，寄住 （或造房,搭草棚）（4）最终，终于

10.（4分）（1）我在这里，水一定不能冲塌城墙。

（2）河水将要冲坏城墙，事情紧急，你们虽是禁军，姑且给我出力。

11.B（2分）

12.①,驱使富民回城,稳定民心 ②.筑堤护城 ③.调动一切积极因素（2分）

13.敢于担当(责任感强)、亲民爱民、公而忘私、以身作则、临危不惧(冷静沉着)等 （2分）

14.法国作家安妮·埃尔诺荣获2022年诺贝尔文学奖（2分）

15.D（2分）

16.①我们不仅要对获奖者及其科研成果进行科普，更要弘扬诺贝尔奖背后的科学家精神。

②从获奖成果中，我们看到中国在不少领域仍然存在差距。

③充满信心、不必妄自菲薄。

④要客观地用一种淡定、从容的心态看待和关注诺贝尔奖。（2分，答出两点即可得分）

17.A．体育拿名次，体育比赛拿第三、B．数学拿高分，得高分，靠高分．C．恐于(担心、害怕)年龄大英语学不成。（3分）

18.示例：这句话运用了比喻的修辞手法，把困难比喻成篱笆（1分）。生动形象的写出了那些被我们看成是困难的事，其实都不是我们难以克服的，也许还是我们未成发掘出来的长处。（2分）

19.“篱笆”原意是栅栏，这里是阻碍的意思。心底的篱笆是藏在在心里的因错误想法观念而产生的恐惧和心理障碍。拔掉心底的篱笆是指除去错误的想法、观念，树立自信，保持乐观积极的心态。（3分）

20.开放性试题，答案不唯一，联系自己的生活实际，写出自己成长中阻碍自己进步的错误观念想法。（1分）然后结合文本指出剔除它们的必要性和方法。（2分）

21.（1）得道者多助，失道者寡助。（或：天时不如地利，地利不如人和。）（2分）

（2）推荐理由：他生活简朴，能与部下同甘共苦；对农民充满同情，富有反抗精神；他是一个勇敢无畏、意志坚强的人。（一点1分，共2分）

（3） 红军剧社的同志（1分） （4）国民党代表（1分）

22.（2分）

**《飞向太空港》中的中国航天英雄举例：**

宋健：对世界航天形势了如指掌，深知中国火箭打入国际市场的必要和艰难，将毕生精力全部奉献给中国航天事业。

上官世盘：思维缜密，绵里藏针，彬彬有礼，善于辞令，谈判桌上力揽狂澜。被宋健誉为“浑身都是金”。

谢光选：拥有察纳雅言、从善如流、当守则守、当改则改的胸怀和气度。

任新民：中国氢氧发动机奠基人。平日讷讷少言，谦逊自处，临会常居角落，必要时却能虎啸龙吟。有大才能、大决断、大气魄的英雄气度。

乌可力：航天部科技预研局副局长，成吉思汗后裔。身材高大，腰板粗壮，胸脯宽阔，满头白发，两眼有神，颇像一位欧洲大商人。嘴唇上方的贺龙式小胡子显出几分刚毅与傲气。他和陈守椿、黄作义等人推动了“长征三号”运载火箭打入国际商业市场的进程。

**《星星离我们有多远》里的人类智慧举例：**

“量天尺”，不同层次上的一把把“量天尺”的设置与接力，让人类走入深空。

三角视差法、分光视差法、造父视差法、红移更迭，人类认识了更多的星体。

恒星视差的成功测定，“日心说”的最终胜利让我们相信只要坚持不懈，终会找到解决问题的有效方法，真理终会被人们发现。

1. 写作（50分）

中考标准