



扫码查看解析

2021年江苏省南京市中考试卷

语文

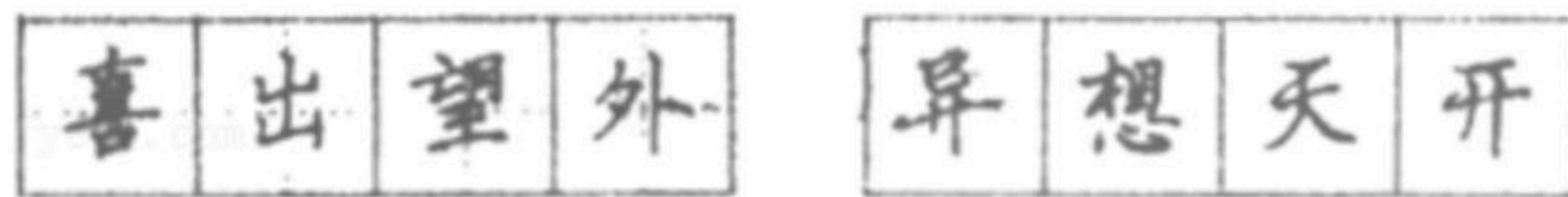
注：满分为170分。

一、积累运用（28分）

1. 根据语境完成题目。

春芽破土，雏鸟新啼，自然之趣令我们喜出望外；殷殷嘱托，絮絮叮咛，家人之爱使我们柔情满怀；璀璨银河，深邃星空，宇宙之奇引我们异想天开；山河日新，英雄辈出，时代之歌更让我们心潮澎湃……万千的情思汇聚，r ó n g合，将化作我们漫漫成长路上的点点精彩。

(1) 从下面两幅字中任选一幅临写。



(2) 给加点字注音：殷_____

(3) 看拼音写汉字：r ó n g_____

(4) 下列词语中的“漫”与画线词同义的是

- A. 漫天 B. 漫长 C. 漫步 D. 漫溢

2. 用古诗文原句填空。

(1) 天街小雨润如酥，_____。（韩愈《早春呈水部张十八员外》）

(2) 几处早莺争暖树，_____。（白居易《钱塘湖春行》）

(3) 忽逢桃花林，夹岸数百步，中无杂树，_____, _____。
_____。（陶渊明《桃花源记》）

(4) “‘万籁此都寂’，轻轻再轻轻！”这条提醒保持安静的标语嵌入了古诗文，别有情趣。请从欧阳修《醉翁亭记》或秦观《行香子（树绕村庄）》中选择句子，填入横线，完成下面这条提醒护花的标语。“_____”，你怎么舍得她受伤？

3. 太爷爷的百岁寿辰将至，家人要为他举办寿宴。你结合太爷爷的“小档案”，完成了几件事。

小档案姓名：陈新民 性别：男 籍贯：江苏省南京市
 1922.6 出生于江苏省南京市
 1941.6 投笔从戎，北上加入八路军
 1949.4 随军南下，参加渡江战役
 1951.2 参加志愿军抗美援朝，归国后在部队工作
 1982.6 光荣退休，其后积极为中小学生普及国防知识
 2002年至今 居家休养。每天打扫自己的房间，写写毛笔字，每周游泳一次

(1) 爷爷拟写了邀请函的正文，你推敲后发现加点词不妥，换成了

喜逢父亲百岁寿辰，兹于6月22日18:00，在星舟大酒店万华厅举办寿宴。



扫码查看解析

敬请前往！

A. 家父、光临 B. 乃翁、莅临 C. 令尊、驾临 D. 我爸、到来

(2) 爸爸、妈妈布置宴会厅，你去帮忙。

①宴会厅要挂一副寿联。爸爸拟了上联，你对出下联。

上联：四世同堂，福如东海长流水

下联：_____

②妈妈看到主席台区域只有一副寿联，觉得不够喜庆，寿星的风采也体现不足，想再添加一些布置。你按照方位顺序，向妈妈说明了自己的设计。（不超过80字）

(3) 太奶奶要你做主持人。太爷爷出场时该说什么呢？你准备了一段主持词。

(4) 太爷爷要在寿宴上发表感言，你建议他讲讲长寿秘诀，他总结了两条。你想起了生物书上的这幅插图和太爷爷的生活习惯，又加了两条。

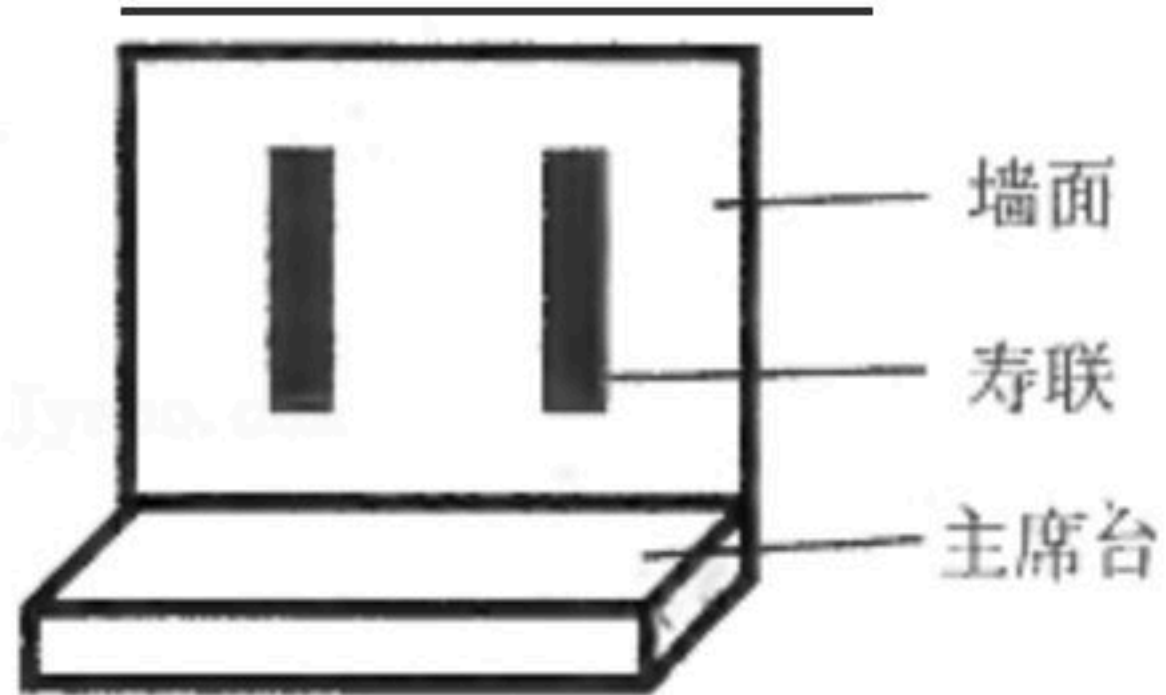


太爷爷总结的秘诀：没有抽烟、喝酒的嗜好；老有所为，为社会做力所能及的事。

你加的两条：

① _____

② _____



二、阅读理解 (42分)

4. 古诗文阅读。

甲

臣伏见金陵旧都，地称天险，龙盘虎踞，开扃^①自然，六代皇居，五福斯在，雄图霸迹，隐轸^②由存，咽喉控带，萦错^③如绣，天下衣冠士庶避地东吴，永嘉南迁，未盛于此。

(节选自《为宋中丞请都金陵表》。作者：[唐]李白)

乙

晨起，凄然如暮秋。过龙湾，浪涌如山，望石头山不甚高而峭立江中，缭绕如垣墙。凡舟皆由此下至建康，故江左有变，必先固守石头，真控扼要地也。自新河入龙光门，城上旧有赏心亭、白鹭亭，在门右。近又创二水亭，在门左，诚为壮观。

(节选自《入蜀记》。作者：[宋]陆游)

丙

大江来从万山中，山势尽与江流东。
钟山如龙独西上，欲破巨浪乘长风。
江山相雄不相让，形胜争夸天下壮。
秦皇空此瘞^③黄金，佳气葱葱至今王。



扫码查看解析

(节选自《登金陵雨花台望大江》。作者：[明]高启)

【注】①开阖 (jī ě ng)：开合。②隐轫 (zh ě n)：丰富，众多。③萦错：纵横交错。

④瘞 (y ì)：埋葬。

(1) 图图朗读完三段诗文，拿不准下列句子的停顿，你指出 _____ 不合适。

- A. 天下/衣冠士庶/避地东吴
- B. 望石头山/不甚高/而峭立江中
- C. 自新河/入/龙光门
- D. 大江来/从万山中, 山势尽/与江流东

(2) 图图觉得乙文中画线句不大好懂，你为他翻译。

近又创二水亭，在门左，诚为壮观。

(3) “天时不如地利”，南京自古地势险要。图图注意到甲文中的“地称天险”“咽喉控带”证明了这一点，你发现乙文中“① _____”和丙诗中

中“② _____”也能证明。(从乙文、丙诗中各摘一句填空)

(4) 图图发现，三段诗文语言特色不同，给人带来的美感也不一样。你结合诗文中的语句，为图图作了具体解说。

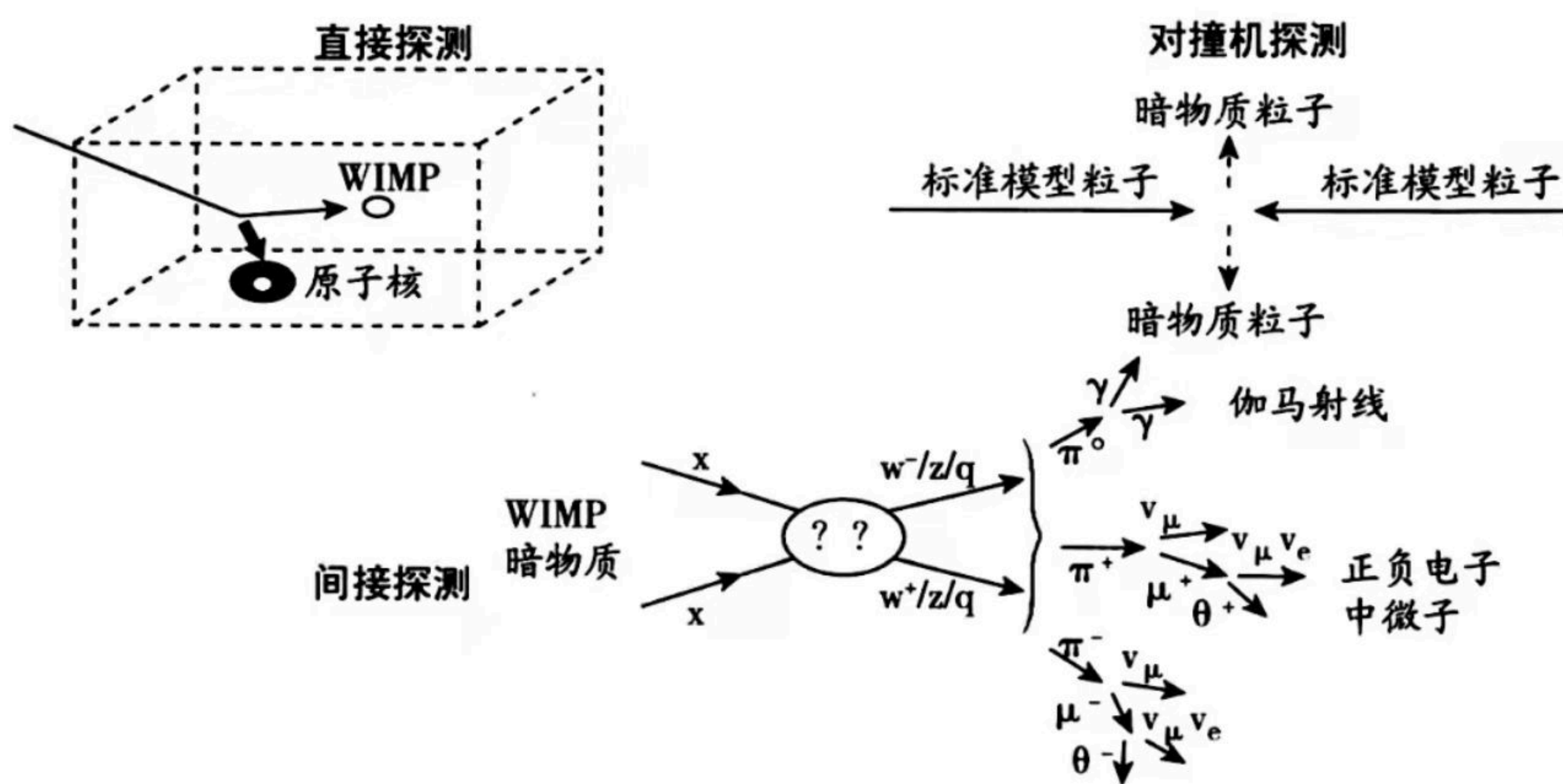
5. 杂志阅读。

图图和你读到学校科技社团编辑的杂志，被其中一个版面吸引，认真研读起来。

探测暗物质

18世纪末，开尔文指出银河系中可能存在大量暗体。1906年，庞加莱首次使用“暗物质”这一说法。之后天文学的各种观测数据和结果都表明暗物质存在于宇宙，但科学家至今未能“捕捉”到它。

寻找暗物质的路径主要分为三种。第一种是利用大型高能对撞机去对撞产生暗物质粒子，再进行探测。第二种是在极深地下实验室中用探测器寻找暗物质粒子。第三种是发射空间望远镜测量宇宙射线中的电子能谱。暗物质粒子湮灭或衰变时会产生大量独特的高能宇宙射线，空间望远镜捕捉这种射线，测量其电子能谱，证明暗物质的存在。



探测暗物质的三种路径

【注】WIMP指弱相互作用大质量粒子。这种粒子是暗物质粒子重要的候选者。

中国暗物质“捕手”

北京正负电子对撞机于1988年10月建成，通过加速粒子使其对撞，模拟宇宙早期环境，打出新粒子，将暗物质粒子“创造”出来。这种方法对对撞机的能量要求极高。2013年，我国科学家率先在北京正负电子对撞机上发现了一种新粒子，虽还无法证实是暗物质粒子，但国际物理学界高度评价了这个发现。2010年，四川锦屏地下实验室建成，中国实验组采用探测器“熊猫”直接探测来自宇宙空间的暗物质粒子和原子核碰撞



扫码查看解析

所产生的信号。目前已发表了若干重要的暗物质探测结果，其最新成果发表在《物理评论快报》上，超越了国外同类研究。2015年发射升空的“悟空”号是我国首颗暗物质粒子探测卫星，也是我国首个空间望远镜，在轨运行的前530天就采集了约28亿颗高能宇宙射线，已获得世界上最精确的高能电子宇宙射线能谱。长期以来，各国科学家都致力于提高探测器的灵敏度，以期第一个发现暗物质。中国正后来居上，为人类探索宇宙奥秘贡献中国力量。

(根据《大国重器》《极简天文课》等改编)

(1) 你和图图梳理中国暗物质探测成果。你根据杂志内容填空，完成表格。

中国暗物质“捕手”	探测成果
北京正负电子对撞机	① _____
② _____	发表了若干重要的暗物质探测结果，其最新成果国际领先。
“悟空”号探测卫星	③ _____
	④ _____

(2) 图图问：“‘悟空’号的探测属于图中哪种探测路径呢？”你给他作了解释。

(3) 图图认为“悟空”这个名字既有领悟探索太空之意，又有巧借孙悟空“火眼金睛”观测宇宙之妙。你受此启发，给“北京正负电子对撞机”取了一个名字，并告知图图自己取名的巧思。你取的名字：_____，取名的巧思：_____。

6. 现代小说阅读。

碧浪清波

李昌祥

①十五岁的肖咨询对着穿衣镜，悄悄给前额披下了一绺黑发，像极了小女孩额前的刘海。妈妈见了，知道儿子有了对美的冀望了。

②这天午后，肖咨询悠哉闲哉，把目光落在了爸爸给他订阅的报纸上。一个“碧浪清波”的词语，跳进了他的眼帘，一下子像攫住了他的什么，让他不由地想到了王维的那句“清泉石上流”：崖涧青石上，一股潺潺流淌的山泉，清清亮亮，洁如甘露……

③被“碧浪清波”这个词语吸引，还因为他的爸爸是河长。那天，他在石碛河的告示牌上看到“河长”一栏填着爸爸的名字时，一下子意识到了作为河长儿子的责任。

④开学前，肖咨询顺着石碛河边往下游巡查。一路堤岸都改造成了沿河公园，岸柳成行，乔木葱茏。走到河口江边，视野一下开阔了。江面上正缓缓游动着好多大轮船，一艘艘地打眼前游过。远处的长江三桥，两座桥塔像两条巨人的长腿，立定在江边，朝南朝北伸展着力大无穷的长臂，任车流在桥面上飞奔。这一切让肖咨询目不暇接，几乎忘掉了巡河。

⑤肖咨询又想起了“碧浪清波”这个词，他低头看看身边的石碛河水，水面上倒也没什么漂浮物，但水质还够不上碧清。“碧浪清波”究竟是什么样子呢？这事儿本不该他操心，但谁让他是河长的儿子呢？如此一想，对河水净度的追求，便分外地强烈起来。于是，肖咨询便有了寻找泉流的冲动。



扫码查看解析

⑥听大人们说过，石磧河水是从北面浦老山、西面驹马山上汇集而来的。浦老山的另一面流出了滁河。“环滁皆山也……”，涌上心头的这篇古文，让他决定一探究竟。他不声不响，一早上列车，去滁州，去琅琊，看酿泉。

⑦赶到酿泉时，正值夏日中午。一潭蓄泉，早被大大小小的孩子围满了，他们正与泉流嬉戏呢。肖咨询想嚷嚷一声：“怎么能全跑水里闹呢？不把清泉搅脏了？”近前才发觉，流淌在石块上的清泉，依然如玉般清纯。肖咨询瞄着瞄着，便有些情不自禁起来，随手扒了鞋袜，也站在了泉流中。水花晶莹，清凉的泉水在他脚趾间跳跃。他张大了嘴，在心里狂呼：“我知道清流是什么样了，我知道清流该是什么样了！”

⑧什么时候石磧河水也能像山中清泉那样呢？……

⑨回家后妈妈问他去哪儿了，他告诉妈妈自己去滁州醉翁亭了。妈妈接口道：“出去走走挺好，过两天你再陪姥姥去深圳旅游，看看港珠澳大桥，开开眼界。”

⑩终于见着了巍峨的港珠澳大桥。连接香港、珠海、澳门的跨海大桥，雄立在海上，好个海天奇景呢。这无边无际的大海，正在他面前展开一片蔚蓝，比万里晴空还纯净。在人工岛上直面海水，看晶莹剔透的波浪翻涌着，肖咨询再一次想起了“碧浪清波”这个词。浩瀚海洋上的碧浪清波，炽热得他心旌摇曳。

⑪“看到了！看到了！”肖咨询迎着海风，额前细发随风飘动着，一双明眸凝视着碧浪清波。姥姥以为小孙儿是在对着港珠澳大桥发出欢呼呢，把孙儿送回女儿女婿手中时笑着说：“孩子看得眼都不眨一下呢……”说着，姥姥亲昵地摸了摸孙儿额前细软的黑发。

⑫肖咨询侧起脸，朝爸爸妈妈一字一句道：“爸爸，我看到了大海的碧浪清波，石磧河水要能治理成那样，我们才算是当好了河长。”

⑬爸爸一下惊住了，脱口道：“人小心眼大呢，小子行！”

（选自《北京文学》2021年第4期，有删改）

(1) 读完此文，少年肖咨询让图图和你想到了“唯美”“责任”“探寻”这几个词语。你结合文章内容，围绕其中一个词语谈了感受。

(2) 文中画线句与前文哪些内容相照应？你概括给图图听。

(3) 班级开展戏剧创编与表演活动，图图想把这篇小说改成短剧，你帮他完成。

①给在港珠澳大桥看见大海时的肖咨询配一段内心独白。

②为上面的内心独白选配背景音乐时你选了歌曲《我和我的祖国》的结尾部分（歌词见下），你向图图说明了理由。

我最亲爱的祖国，你是大海永不干涸。永远给我碧浪清波，心中的歌。

7. 名著阅读。

“学者先要会疑。”图图读书时常常质疑，下面是他提的一个问题及提问原因。你也从初中语文教科书重点推荐的12部名著中选择一部，分享了你的质疑。

图图读的名著：《朝花夕拾》

他提出的问题：鲁迅先生对儿时所受的教育究竟持什么态度呢？

提问的原因：我发现，一方面小鲁迅颇不自由，他在特别想看五猖会时，被父亲勒令背书，很痛苦；另一方面他又蛮自由，可以在三味书屋趁老师不备偷跑进后园游乐，很开心。

你阅读的名著：《_____》

你提出的问题：①_____



扫码查看解析

提问的原因：②

三、作文（50分）

8. 根据要求写作文。

毕业前夕，班委会决定去牵手共建班级——某小学三年级2班开展联谊活动。你的任务是从邓稼先、袁隆平、钟南山、郎平四位英雄中选一位，把他（她）的故事讲给小学生们听。为了讲好故事，你写了一篇讲稿。

要求：①用2B铅笔在答题卡上将题号A涂黑，“题目”处填写“（所选人物）故事讲稿”。②不少于600字。③不得出现作者真实的校名、人名等相关信息。

9. 根据要求写作文。

商量给三年级2班的小学生们送什么礼物时，同学之间发生了分歧：有些同学认为要送自己喜欢的东西（正方），还有同学认为要送小学生们喜欢的东西（反方），双方各执己见。班长说，我们来个小辩论吧。你作为其中一方的一辩，撰写了辩词。

要求：①用2B铅笔在答题卡上将题号B涂黑，“题目”处填写“（‘正’或‘反’）方一辩辩词”。②不少于600字。③不得出现作者真实的校名、人名等相关信息。