2022-2023学年部编版语文九年级下册

第一单元综合测试题

一、积累与运用。（30分）

1.下列加点字注音完全正确的一项是（ ）（3分）

A.深邃（suì） 呻吟（shēn） 皲裂（jūn） 一蹴而就（cù）

B.疲惫（bèi） 纤绳（xiān） 淤滩（yū） 免冠徒跣（xiǎn）

C.蜿蜒（wǎn） 干瘪（biě） 胚芽（pēi） 不折不挠（náo）

D.绯红（fěi） 舵手（duò） 旌旗（jīng） 负箧曳屣（xǐ）

2.下列词语书写完全正确的一项是（ ）（3分）

A.怅惘 女娲 取义成仁 繁花似锦

B.篷勃 蕴含 变幻莫测 汹涌澎湃

C.隧洞 疲惫 咄咄逼人 苍海桑田

D.簇新 胚牙 血雨腥风 开疆拓土

3.下列句子没有语病的一项是（ ）（3分）

A.日本要想发展同亚洲邻国的关系，关键在于它能否正确认识历史、重信践诺。

B.据全国旅游工作会议透露，我国将从今年开始分级建立游客旅游不文明档案。

C.漫步于美丽的会龙山公园，皎洁的月光和悠扬的歌声从远处传来。

D.通过持续不断的校园安全宣传教育活动，使全校师生的安全意识大幅度提高。

4.下列有关文学、文化常识表述有误的一项是（ ）（3分）

A.《梅岭三章》是陈毅在梅山被围时创作的一组现代诗。

B.戴望舒是现代诗人。在中国传统文化中，“望舒”一般借指月亮。

C.高尔基的主要作品有自传体小说《童年》《在人间》《我的大学》。

D.舒婷是中国当代女诗人，同时也是朦胧诗派的代表人物。

5.在下面文段横线处依次填入词语，最恰当的一项是（ ）（3分）

“诗言志”，诗是“心灵的火焰”，从屈原到李白到杜甫，从郭沫若到闻一多到舒婷……他们的诗无不蕴藏着 的抱负和 的情操，无不流淌着 的思想和 的情感。现代诗歌以特有的情感价值取向得到了人们的认可，并广为传诵。

A.高尚 伟大 真挚 深刻 B.伟大 深刻 真挚 高尚

C.伟大 高尚 深刻 真挚 D.真挚 高尚 伟大 深刻

6.名句默写。（6分）

（1）我是你额上熏黑的矿灯， 。

（2）此去泉台招旧部， 。

（3）取义成仁今日事， 。

（4）后死诸君多努力， 。

（5） ，你装饰了别人的梦。

（6） ，在大地风雨的海上。

7.学校文学社准备举办一次新诗征集活动，请你积极参与，并完成下列任务。（9分）

（1）请根据下面的提示，替学校文学社写一则征稿启事。（4分）

主题：致青春

征稿对象：我校全体学生

要求：紧扣主题写一首新诗，内容健康，不超过50行。

时间：即日起至本月底。

投稿：稿件一律投入文学社收稿信箱。

（2）本次征稿活动的宣传海报还差一则充满诗意的广告语，请你帮忙拟写。（2分）

（3）你的同桌李明也想参加征稿，又怕写不好，请你写几句话鼓励他。（3分）

二、阅读理解。（40分）

（一）阅读下面的现代诗，按要求答题。（12分）

这也是一切

——答一位青年朋友的《一切》

舒婷

不是一切大树都被暴风折断；

不是一切种子都找不到生根的土壤；

不是一切真情都流失在人心的沙漠里：

不是一切梦想都甘愿被折掉翅膀。

不，不是一切

都像你说的那样！

不是一切火焰，

都只燃烧自己而不把别人照亮；

不是一切星星，

都仅指示黑暗而不报告曙光；

不是一切歌声，

都掠过耳旁而不留在心上。

不，不是一切

都像你说的那样！

不是一切呼吁都没有回响；

不是一切损失都无法补偿；

不是一切深渊都是灭亡；

不是一切灭亡都覆盖在弱者头上；

不是一切心灵

都可以踩在脚下，烂在泥里；

不是一切后果都是眼泪血印，而不展现

一切的现在都孕育着未来，

未来的一切都生长于它的昨天。

希望，而且为它斗争，

请把这一切放在你的肩上。

8.阅读全文，说说诗人写这首诗的目的是什么。（3分）

9.“不，不是一切/都像你说的那样！”在诗中两次出现，诗人这样安排的目的是什么？（3分）

10.阅读最后一节中的画线诗句，说说你从中感悟到了什么人生哲理。（3分）

11.这首诗主用运用了哪种修辞手法？请简要分析其妙处。（3分）

（二）阅读下面的文章，按要求答题。（15分）

一季水稻

刘汉斌

①水稻的生长，是水的生长；稻花的香味，是水的香味；稻穗的低沉，也是水的低沉。水在土地上汩汩流淌，腾起一缕缕热气抑或是细尘。水本无形，划过表皮干涸的土地就洇染出了水的形状；水本无声，渗入松软的土层便吱吱作响，化作天籁之音。清水渗进土层，浅土层里的稻种就瘫软在了稀松的泥里；土壤吸足了水就是一摊烂泥，稻种吸足了水就躺在稀泥里独自膨胀，撑破颖壳，探出白生生的根；水本无法独自站立，而水敦促稻种萌发，像新生的婴儿在泥水里伸脚展腿，伸出嫩白的鞘叶，再从鞘叶中抽出小叶，细绿地伸出泥地，便是新生。一地涣散的水通过一枚枚新生的芽立在了土地上。

②破土之后的青苗生长速度惊人，待到第三片叶子完全展开时，种子颖壳在泥水里塌陷，开始腐烂，胚乳即将消耗殆尽，稻子的青苗进入了“离乳期”。

③新生的稻苗弱不禁风，种子根纤细，歪歪扭扭扎进泥土里，风吹水荡，苗子就拖着一根纤细的根在水层上摇曳不定，命悬一线。羸弱的稻苗总会激发我产生一些奇怪的想法，水稻会不会被水淹死呢？

④稻田里的水仍然在悄无声息地渗漏，若明镜一般的水面上，密密麻麻地钻出水稻尖利的心叶，像是一只只雏鸟尖利的喙，争先恐后地啄破蛋壳，将喙伸进空气中急促地呼吸，水面上泛起一层细密的水波。

⑤水稻的生长，成败全都在水，水稻在离乳期之前靠的是无氧呼吸，生长过程中消耗的养分全部是靠胚乳提供的，幼苗浸泡在水里是淹不死的，新生的青苗自给自足，对外界无欲无求，无欲则刚。而在离乳期之后，若将秧苗全部浸没水中，只需几个时辰，就会被淹死。水稻先前伸出来的种子根，只是为了抓住土壤，稳固地立在地上，却不急着从土壤中汲取养分。当水稻种子自身的养分消耗殆尽了，种子根就停止生长或死亡，求生的本能迫使它向上钻出水层，向下伸出新的须根。水层继续下降，青苗的心叶在持续升高，无数须根伸出来，扎入土壤，像乳白色的吸管。水层矮下去，水就通过根系将水的印记刻画在青苗上，水稻立在泥地上开枝散叶，这些不断分蘖的茎叶，为我们呈现着水稻须根伸入土层的深度和广度。

⑥在离乳期给稻田除草或者施肥是极为不道德的，水稻青苗的叶片还是那么幼小，那么细嫩。是药三分毒，农药既清除了杂草，也会让水稻的叶子受到严重的创伤。大好的时光，它们却既要克服离乳期的给养困顿，又要为茎叶疗伤，根本无暇顾及生长;肥料在这个时候就是盐分，撒入水中的肥料会使水瞬间变成盐溶液，撒入的肥料越多，溶液的浓度就越高。青苗的细根刚试探着伸出来，本需要关爱和呵护，而高浓度的水溶液断然会反吸了它们体内的水，使它们脱水而亡，这个过程就如同腌菜，高浓度的盐溶液会将水稻的青苗腌熟。水稻是植物，它不像动物，不悦了、难受了，可以嘶喊、可以咆哮、可以离开，以表示抗议。而水稻不能，它们从种子萌动的那一刻起，就注定要立在自己的根上成长，成长中出现的任何一种异样的表情，都会给族群带来毁灭性的灾难。

⑦经历农药和化肥的双重洗礼，除去了争夺养分的异类，又让健壮的根系扎入了营养丰富的土壤，水稻的生长就显得从容起来。田间的水层隐于地下，田土露出来，在烈日下裂開嘴大笑，“水长苗，旱扎根”，烈日下的水稻苗，只需数十日，便出落得根壮苗齐，剑叶指天。“水稻怀苞，大水拦腰”，进入孕穗期的水稻，需要大量的水分，平展的水层环绕着立在地上的水稻，烈日下逐渐隆起的幼穗上，生出了新的稻谷雏形，水稻是自花授粉的作物，直立的花穗与剑叶刷刷地指向天空，恭迎着盛夏的日头，阳光洒在水稻精巧的花穗上，悄无声息。颖壳在细微处开一个口，让阳光缓缓流进去，将一粒粒稻谷喂饱。

⑧夏日的风是一波接着一波的热浪，孕穗开花的水稻就是一地碧波荡漾的水呀，浪来浪去地摇。所有水稻在这时候保持相同或者相似的姿态，随风摇来摆去，沉睡在颖壳里的稻谷贪婪地吮吸着阳光、养料和水分，白白胖胖地往大长。

⑨阳光喂养的稻谷，在八月的烈日下俯首行礼。这一年，只顾着往高生长了，难得低首回望土地，回望自己的根。沉甸甸的谷穗低垂着，空气中弥散着稻谷熟透了的清香。微风吹拂，稻穗在柔韧的茎秆上轻舞，它们似乎在用最后的舞蹈庆祝着打破了“白露不低头，割倒喂老牛”的魔咒。阳光、水分和养分，在粗粝的稻壳下凝结成米，一季水稻，成了。

（选自《文苑·经典美文》）

12.品析下列句子中加点词语在表达上的妙处。（4分）

（1）稻种吸足了水就躺在稀泥里独自膨胀，撑破颖壳，探出白生生的根……

（2）沉睡在颖壳里的稻谷贪婪地吮吸着阳光、养料和水分，白白胖胖地往大长。

13.根据本文内容，梳理出水稻生长所经历的主要阶段。（4分）

14.阅读全文，分析水稻和水之间的关系。（3分）

15.你觉得水稻身上有哪些品性值得我们人类学习？（4分）

（三）阅读下面的非连性文本，按要求答题。（13分）

我们为什么要登顶珠峰

5月27日，“珠峰高程测量登山队成功登顶”的话题登上了微博热搜。这天11时，2020珠峰高程测量登山队8名冲顶队员成功登顶珠峰，完成丈量珠峰的关键一步。这意味着；珠穆朗玛峰的“身高”即将迎来历史性更新。

材料一：珠峰简介

珠峰是珠穆朗玛峰的简称，为喜马拉雅山脉的主峰，是世界海拔最高的山峰，位于中国与尼泊尔边境线上。藏语中“珠穆”是“女神”的意思，“朗玛”是“母象”的意思，整体意思为“大地之母”。

珠穆朗玛峰的高度，尼泊尔等国采用的雪盖高（总高）是8848米，与中国测绘工作者1975年的珠峰测量值一致；中国采用的是2005年中国国家测绘局测量的岩面高（裸高，即地质高度）为8844.43米。这一高度具有严密的科学性、严格的法定性，作为中国统一采用的标准数据一直采用至今。

珠峰所在的喜马拉雅山地区原是一片海洋，在漫长的地质年代，从陆地上冲刷来大量的碎石和泥沙，堆积在喜马拉雅山地区，形成了这里厚达3万米以上的海相沉积岩层。之后，强烈的造山运动，使喜马拉雅山地区受挤压而猛烈抬升，据测算，平均每一万年大约升高20~30米，直至如今，喜马拉雅山区仍处在不断上升之中。

材料二：攀登历史

珠穆朗玛峰的气候十分恶劣，气温最低能到零下73℃，一年四季冰雪覆盖，并且最让人难以接受的是这里的空气含氧量非常低，仅占海平面含氧量的三分之二，8000米以上是名副其实的死亡地带。

1921年，英国人组织了人类史上第一次被明确记录的攀登行动，他们从中国一侧的北坡尝试攀登，以失败告终；1922年，英国人，依旧从北坡攀登，失败；1924年，英国人，北坡，失败……一直到1953年，来自新西兰的34岁英国登山队队员艾德蒙希拉里与39岁的尼泊尔向导丹增诺盖一起沿南坡登上珠穆朗玛峰，这是人类第一次登顶珠峰。

1960年5月25日，中国登山队登顶珠峰，插上国旗，完成了首次北坡登顶。1975年5月27日，中国第二次登顶，在珠峰顶端竖立了金属觇标，对珠峰进行了精确测量。2005年，中国测绘工作者再次对珠峰数据进行测量和更新。

材料三：测量任务

本次我国登山队登顶珠峰，将测量珠峰的高度变化和位置变化。测量高度，能够让我们知道珠峰是在变高还是在变矮，从而间接告诉我们板块运动的状态。在目前的板块运动理论下，珠峰是因为板块之间的碰撞而形成的，那么珠峰的高程变化能够间接告诉我们板块碰撞的状态，欧亚板块与印度板块是继续碰撞，还是会加速碰撞，又或者有了分离的趋势？

当然，测量珠峰还有很多其他的意义。比如验证和展示我国北斗系统的精确度和可用性，展示我国地球物理探测水平的高低，这些不仅仅是对我国科研实力的一个展示，同时也是军事实力的侧面印证。

材料四：解疑释惑

问：

答：卫星遥感影像目前主要用于地表的监测，它可以获得地表位置的一些信息。但它的精度还是不够，另外就是它测的也是雪面的高度。现代大地测量主要利用卫星观测技术，直接在峰顶利用卫星定位接收机测量峰顶的高程，精度有了明显提高。而专业测绘人员登顶，可使测量数据更可靠、更具说服力。为了使测量数字更精准，测量团队还会将雪深雷达、重力仪等仪器携带到顶峰，而这些仪器都需要专业测绘人员来操作。

问：

答：在珠峰顶上作业，对直升机的要求是非常高的。珠峰顶上的地方非常小，要把测量队员、测量设备从飞机上卸下来，这个过程中飞机是不能降落的，只能在运动过程中进行，而飞机的螺旋桨引起的风有可能引起冰雪的崩塌。另外，珠峰峰顶气流不稳定、多大风、气温低，测量型无人机目前还无法在峰顶飞行，也没有机器人顶峰作业的经历。

16.阅读材料一，中国现在采用的珠峰高度与尼泊尔等国有何不同？（3分）

17.结合材料二，说说人类攀登珠峰为什么遭遇了一次又一次失败。（3分）

18.阅读材料三，填写珠峰变化。（3分）

珠峰（③）

珠峰（①）

珠峰（②）

欧亚板块与印度板块

继续碰撞

出现分离

加速碰撞

19.阅读材料四，把两个问题补写出来。（4分）

三、写作。（50分）

20.运动正青春，一起向未来。运动是青春最亮丽的底色，运动是青少年最有效的磨砺。大汗淋漓的奔跑，让你悦纳自我；紧张刺激的拔河，让你享受乐趣；奋力跃起的投篮，让你锐意进取；单调重复的训练，让你坚持忍耐……体育课上，你运动的样子就是朝气蓬勃，活力四射的青少年该有的样子。

请以“体育课上二三事”为题写一篇不少于600字的作文。（60分）

要求：

①除诗歌、戏剧外，文体不限。

②重点突出、详略得当。

③不得套作，不得抄袭。

④力求写出自己的真切体验和独特感受。

⑤文中不得出现真实的地名、校名和人名。

参考答案

1.A （B.“纤”应读“qiàn”;C.“蜿”应读“wān”；D.“绯”应读“fēi”）

2.A （B.篷勃—蓬勃；C.苍海桑田—沧海桑田；D.胚牙——胚芽）

3.B （A.不合逻辑，两面对一面，删去“能否”；C.搭配不当，“皎洁的月光”和后边的“从远处传来”不搭配，删去“皎洁的月光和”；D.缺少主语，删去“通过”或“使”）

4.A （《梅岭三章》是一组七言绝句）

5.C

6.（1）照你在历史的隧洞里蜗行摸索 （2）旌旗十万斩阎罗 （3）人间遍种自由花

（4）捷报飞来当纸钱 （5）明月装饰了你的窗子 （6）我有年轻舵手的心

7.（1）示例：

征稿启事

近期，我校文学社决定举办以”致青春”为主题的征稿活动，现面向我校全体师生进行征稿！活动要求：①紧扣主题写一首新诗。②内容健康，积极向上。不超过50行。③投稿时间即日起至本月底。④稿件一律投入文学社收稿信箱。欢迎全体师生的积极参与！

（2）让青春在诗歌中绽放美丽。

（3）李明，这次文学社的诗歌征稿活动，你就大胆参加吧，即使入不了围，那也能锻炼自己，展示自我，为以后的成功打下基础。

8.诗人写这首诗，是想以促膝谈心的方式对青年朋友进行开导，解除人们心中的困惑，给予青年人以关心、爱护，鼓励人们增强对生活的信念和责任感。

9.一是强调自己的观点；二是形成循环往复的效果。

10.今天决定着明天，现在决定着未来。所以，我们要好好把握今天，从现在做起，努力去创造美好的未来。

11.排比；形成了一种表达上的气势，读起来更有节奏感。

12.（1）“探出”这个动词，将稻种拟人化，把稻子生根时小心翼翼的样子生动地呈现了出来。

（2）这里的“贪婪”运用了拟人的修辞手法，描写了稻谷吮吸着阳光、养料和水分时那种不知满足的样子。

13.萌发期；离乳期；孕穗期；开花结实期。

14.水稻需要生长在水中，不断吸水，水决定着水稻的命运；而一地涣散的水通过水稻立在了土地上，水稻通过自己的生长帮助水实现了人生的价值。可以说，二者是最为亲密的伙伴关系。

15.自立自强，不畏艰难，懂得感恩，心怀谦卑。

16.尼泊尔等国采用的是雪盖高（总高）；2005年中国国家测绘局测量的是岩面高（裸高，即地质高度）。

17.因为珠穆朗玛峰的气候条件十分恶劣，气温最低能到零下73℃，一年四季冰雪覆盖；空气含氧量非常低，8000米以上普通人很难生存。

18.①加速长高②继续长高③珠峰变矮

19.问题一：为何不用卫星遥感影像技术进行测量？

问题二：为何不借助直升机、无人机等登顶测量？

20.略。