新桥实验小学教职工“开学安全第一课”问卷

1. 安全类试题（选择题，共10题40分）
2. 学校发生事故后，下列做法错误的是 。 （ C ）

A、启动应急预案 B、责任追究 C、避重就轻

2、发生火灾时，遇到浓烟，应 行走。 （ B ）

1. 直立 B、弯腰

3、如在室内闻到煤气味，应 。 （ A ）

1. 立即开窗 B、立即打开排风扇

4、建筑高层发生火灾时，应立即 。 （ B ）

 A、乘电梯逃离 B、严防火通道超楼下跑 C、开窗跳楼

5、发生食物中毒，自己能采取的最有效的应急措施是 （ B ）

 A、多喝热水 B、催吐 C、找解毒药

6、人们吃了 ，会引起食物中毒。 （ C ）

 A、有虫咬痕迹的青菜 B、绿色的豆芽 C、发芽的土豆

7、每年的“中小学生安全教育日”是在 月最后一周的周一。 （ A ）

 A、三 B、六 C、九

8、教室电脑显示器着火了，下列做法正确的是 。 （ A ）

A、迅速切断电源 B、用灭火器对准荧光屏灭火 C、用水把火灭掉

9、点燃的蚊香应放在 。 （ C ）

A、窗口 B、桌子上 C、地砖板上

10、在操场上学生运动时，不慎扭脚，下列教师做法最好的是 。（ C ）

A、让学生自行走去医务室治疗 B、马上为学生揉搓患处

C、马上用冷水浸泡学生受伤处

二、新冠疫情防控试题（判断题，共10题40分）

1、新冠肺炎的主要传染源是确诊病例和无症状感染者。（对）

2、新冠肺炎一般潜伏期为1-7天。（错）

3、人员健康码包括红码、黄码、绿码。（对）

4、规范科学洗手法，又称 七步洗手法 。（对）

5、封控区实行“区域封闭、足不出户、服务上门”。（对）

6、核酸采样现场必须全程戴口罩，小声聊天。（错）

7、核酸检测两次间隔应大于48小时。（错）

8、疫情防控的“四早”方案是早发现、早报告、早隔离、早治疗。（对）

9、国内中高风险地区人员返常管理政策：7天集中隔离，7天居家健康监测。（错）

10、新冠肺炎“疫情风险等级”区域可分为高风险地区、中风险地区和低风险地区。（对）

三、心理知识试题（共5题20分）

判断题：

1.课后延时服务，学生们在学校完成作业，往往效率高。这是应用了心理学中的“结伴效应”原理。 （ 对 ）

2.某男生成绩中上，能够正常上课和做作业，但是下课后特别活跃，精力充沛。每天满头大汗，踩着铃声跑进教室上课，还常常在运动中跟同伴发生肢体冲突。该男生很有可能得了多动症。 （ 错 ）

3.按照埃里克森心理发展阶段理论，儿童期（7-12岁）主要发展任务是：发展勤奋感，克服自卑感，培养求学、做事、待人的基本能力。 （ 对 ）

选择题（多选题）：

1. 造成学生青少年网络成瘾的原因：（ ABC ）

A网络游戏本身的特征

B青少年本身的特点及人格特征

C家庭环境不良和学校压力过大

2.小学生记忆策略有：（ABCD）

A复诵策略。有意识地重复，朗诵所要记住的内容

B组织策略。所要识记的材料，按其内在联系，加以归类。

C系统化策略。对记忆材料进行信自息加工，将相互关联的信息按体系关系进行整理并条理化，组成知识系统。

D巧妙加工策略。要识记的刺激信息之间没有意义上的联系，需要运用联想，谐音，拆分，重组等加工方式，使其有意义。