孟河中心小学小学信息技术新课程标准试题

姓名： 得分：

一、填空。（30分）

1、新课程整体设置（ ）的义务教育课程。

2、新课程小学阶段以（ ）为主。

3、新课程从小学设置（ ）并作为必修课程。其内容包括：（ ）、（ ）、（ ）以及（ ）。

4、为保障和促进课程对不同地区、学校、学生的要求，实行（ ）、（ ）和（ ）三级课程管理。

5、中小学教师继续教育应以（ ）为核心内容。

6、课程标准应体现国家对不同阶段的学生在（

 ）等方面的基本要求，规定各门课程的性质、目标、内容框架，提出教学和评价建议。

7、了解信息技术的（ ）及信息的一些（ ）。

8、建立对计算机的（ ），了解信息技术在（ ）中的应用，培养学生学习、使用计算机的（ ）。

9、在使用信息技术时学会与（ ），学会使用与（

）的多媒体资源进行学习。

10、能够在他人的帮助下（ ）、与他人沟通，开展（ ）的学习，发展个人的（ ）。

11、知道（ ）地使用信息技术系统及软件，养成良好的计算机使用（ ）意识。

12、中小学信息技术课程教学内容目前要以计算机和网络技术为主。教学内容分为（ ）和（ ），各地区可根据教学目标和当地的实际情况在两类模块中选取适当的教学内容。

13、义务教育阶段信息技术教育内容分为（ ）和（

）。

14、课时安排：小学阶段信息技术课程，不少于（ ）学时，建议102学时；上机课时不少于总学时的（ ）。

二、判断下列说是否正确。并将错误的加以改正。（15分）

1、新的课程体系涵盖义务教育和普通高中教育。（ ）

2、省级教育行政部门依据国家课程管理政策和本地实际情况，制订本省（自治区和直辖市）实施国家课程计划，规划地方课程。（ ）

3、教学评价要重视教学效果的及时反馈，评价的方式要灵活多样，要鼓励学生创新，主要采取考试。（ ）

4、小学阶段信息技术课程，一般不少于70-140学时。（ ）

5、教学评价必须以教学目标为依据，本着对发展学生个性和创造精神有利的原则进行。（ ）

三、选择正确的答案。（把序号填在括号里）（15分）

1、小学中高年级开设的课程有品德与社会、语文、数学、科学、外语、体育和（ ）。

A 信息技术 B 综合实践活动 C 美术 D 音乐 E 艺术

2、小学课程教学内容安排有：信息技术初步、操作系统简单介绍、用计算机画画、用计算机作文、网络的简单应用和（ ）。

A用计算机制作多媒体作品 B计算机系统的硬件和软件 C用计算机处理数据

3、小学信息技术初步模块内容安排有：了解信息技术基本工具的作用；了解计算机各个部件的作用，掌握键盘和鼠标器的基本操作；认识多媒体，了解计算机在其他学科学习中的一些应用和（ ）。

A信息技术发展趋势 B认识信息技术相关的文化、道德和责任

C 计算机与信息技术。

4、小学用计算机作文模块内容安排有：文字处理的基本操作和（ ）。

A版式的设计 B特殊效果的处理 C文章的编辑、排版和保存

5、小学网络的简单应用模块内容安排有：学会用浏览器收集材料和（ ）。

A学会使用电子邮件 B网页制作 C网络通信基础

四、简答题（40分）

1、中小学信息技术课程的主要任务是什么？

2、信息技术教师的素质应该体现在哪些方面？

3、如何关注课堂中学生的基础水平和认知特点差异？

4、简述信息技术课堂中常用的教学方法。