

# 最新小学语文群文阅读教学反思(实用5篇)

随着人们法律意识的加强，越来越多的人通过合同来调和民事关系，签订合同能够较为有效的约束违约行为。那么合同应该怎么制定才合适呢？下面是我给大家整理的合同范本，欢迎大家阅读分享借鉴，希望对大家能够有所帮助。

## 合同管理系统篇一

委托方(甲方)： \_\_\_\_\_

受托方(乙方)： \_\_\_\_\_

签订日期：

签订地点： \_\_\_\_\_

技术服务合同

委托方(甲方)：

地址：

企业负责人：

受托方(乙方)： \_\_\_\_\_

住所地：

法定代表人(负责人)：

1. 总则

根据《中华人民共和国民法典》等现行法律法规，本着自愿、平等、诚实信用的原则，双方就\_\_\_\_\_设备缺陷管理系统技术服务项目事宜，协商一致，签订本合同。

## 2. 服务内容及方式

2.1服务内容:乙方为甲方提供《设备缺陷管理系统》软件一套。

2.2服务方式:1、现场技术支持;2、电话技术支持、电子邮件技术支持;3、网络远程技术支持;4、系统运行验收合格之日起一年内软件免费升级。

2.3技术服务达到的技术要求及考核验收指标/标准:按甲乙双方确认的《设备缺陷管理系统技术规范书》为依据验收。

## 3. 服务期限、地点及进度安排

3.1服务期限:自本合同签订后六十天内。

3.2服务地点:甲方信息中心。

## 4. 资料的提供

4.1甲方应向乙方提供的技术资料、数据:组织机构图、人员名单、工作表格及工作流程、工作规范管理文档等。

4.2乙方应向甲方提供的资料:

《设备缺陷管理系统》软件一套及相关的产品使用手册。

## 5. 验收时间、地点和方式

5.1甲方在乙方服务时间内安装调试结束后,经过一个月的试运行(双方无修改意见后),三个工作日内在甲方中心机房进

行验收项目成果，验收根据按甲乙双方确认的《设备缺陷管理系统技术规范书》为依据验收。

5.2甲方验收后出具验收报告，作为验收结果的书面材料。

5.3本合同服务项目的保证期为壹年，自项目通过最终验收之日起计算。保证期间如发现服务质量有缺陷的，乙方应负责无偿修正、返工。

## 6. 费用及支付

6.1本项目技术服务费为：万元人民币，大写：整。本项目技术服务费由甲方承担，依本合同约定支付给乙方。

6.2合同签订后，甲方一次性支付给乙方软件预付款(合同总款的30%)即万元(大写：整)。

6.3项目实施完成，通过甲方验收后，甲方支付乙方合同全款的50%，即万元(大写：整)。验收后满一年质保期软件运行稳定，甲方支付给乙方合同余款万元(大写：万元整)。

## 7. 权利和义务

除本合同其他条款约定的权利、义务外，双方约定如下：

### 7.1甲方权利

7.1.1有权要求乙方按照本合同约定提交技术服务成果；

7.1.2有权随时对乙方的服务进行监督检查；

7.1.3有权要求乙方对其服务过程中存在的问题进行整改；

7.1.4有权要求乙方提供相关的技术资料 and 必要的技术指导；

## 7.2甲方义务

7.2.2向乙方提供以下工作条件：保证软件安装调试有效网络平台；

提供上述工作条件所需费用由甲方负担；

7.2.4按约定向乙方支付报酬；

7.2.5按约定验收项目成果。

## 7.3乙方权利

7.3.1接受甲方提供的技术资料、数据材料；

7.3.2交付符合本合同要求的工作成果后获得报酬；

7.3.3发现甲方提供的技术资料、数据材料或工作条件不符合合同约定时，有权在接到上述资料或开始工作的一天内，通知甲方改进或者更换。超过上述期限不提出改进或更换要求的，视为甲方提供的资料和工作条件已符合合同约定。

## 7.4乙方的义务

7.4.2乙方在进入甲方工作场所时，须遵守甲方厂规厂纪，如因违反甲方厂规厂纪造成乙方损失，责任由乙方自行承担。

7.4.3项目验收后，向甲方提供相关的技术资料和必要的技术指导。

## 8. 不可抗力

8.2由于不可抗力事件致使一方当事人不能履行本合同的，受不可抗力影响方应立即通知另一方当事人，采取积极措施减少不可抗力造成的损失，并在不可抗力发生后十五日内向另

一方当事人提供发生不可抗力的证明。

8.3 由于不可抗拒的原因，致使合同无法按期履行或不能履行的，所造成的损失由双方各自承担。受不可抗力影响一方未履行通知义务，或任一方未积极采取减损措施，致使损失扩大的，该方应就扩大的损失向另一方承担赔偿责任。不可抗力事件结束或其影响消除后，如本合同目的仍可实现，双方应立即继续履行合同义务，合同有效期或合同有关执行期间应相应延长。

## 9. 违约责任

### 9.1 甲方违约责任：

9.1.1 甲方未按合同约定提供有关技术资料、数据、样品和工作条件，导致乙方无法按约定标准完成服务项目的，应当承担合同金额5%的违约金。

9.1.2 甲方迟延支付项目报酬的超过十个工作日的，每逾期一日按银行同期存款利息向乙方支付滞纳金。

### 9.1.4 其他约定：

### 9.2 乙方违约责任

作成果符合约定标准。乙方如在约定的补救期到期后仍未能按标准完成服务，或甲方不同意给予乙方补救期的，甲方有权在补救期到期后或合同履行期到期后，单方解除合同，乙方应返还甲方已支付的服务费用。虽经乙方补救完成工作，但已构成逾期交付的，乙方应按9.2.2支付逾期违约金。

### 9.2.5 其他约定：无。

## 10. 争议的解决

在本合同履行过程中发生争议时，甲乙双方应及时协商解决。  
如协商不成，可依法向甲方人民法院提起诉讼。

## 11. 其它约定

11.1 本合同未尽事项，由甲乙双方根据国家法律、法规及有关规定协商另行订立补充协议，双方共同遵照执行。

11.2 本合同正本一式四份，甲方执两份，乙方执两份。执行本合同所需要的通知、报告及其一些通讯信件，均以书面形式有效并以书面形式传送到甲乙双方指定的地址。

法定代表人(负责人) 法定代表人(负责人):

授权代表: 授权代表:

年月日 年月日

## 合同管理系统篇二

甲、乙双方经友好协商，就乙方负责甲方\_\_\_\_\_在“抖音平台”上的推广、营销、运营服务等相关事项达成如下协议:

双方的合作期限自\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日起至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日止。合同到期之后，如果双方同意继续合作，本合同将自动续签，继续有效。

乙方接受甲方的委托，负责的运营服务，并向甲方提供如下新媒体运营服务:

2、负责的品牌的新媒体平台搭建、策划工作（中间所产生的第三方费用需甲方承担）。

3、根据甲方的要求，负责为的运营（包括、但不仅限于营销推广、活动策划、海报设计、文案撰写、图文排版等）的提供顾问指导服务。

1、乙方代运营服务期\_\_\_\_\_个月，每个月服务费用为\_\_\_\_\_元（大写：\_\_\_\_\_），由乙方引流至\_\_\_\_\_品销售额的\_\_\_\_\_%。

2、付款时间：以月结的方式，按每个月\_\_\_\_日付清服务费；即每个月所产生的服务费分一次付清，总计\_\_\_\_\_元整（大写：\_\_\_\_\_）。

3、代运营的服务费用不包含平台认证等第三方费用。

4、付款方式：现金支票、现金或银行汇款。

1、乙方应当委派具有相关丰富经验的专业人员成立专项服务团队为甲方提供本合同项下的电子商务服务。

2、未经甲方书面同意，乙方不得将本协议中的全部或者部分义务转让或委托给第三方。

3、甲方应按本协议约定款项及时付款，否则视甲方违约。如有违约，甲方须按未付金额的日\_\_\_\_\_%违约金向乙方支付。

4、在乙方提供服务过程中，甲方须给予一定协助，包括向乙方提供每季度产品知识培训、产品素材等。

1、本协议一式\_\_\_\_\_份，自双方签字盖章之日起生效，甲乙双方各执\_\_\_\_\_份。

2、本协议未尽事宜，由双方友好协商解决，协商不成由甲方所在人民法院诉讼管辖。

盖章： 盖章：

日期：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日日期：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

## 合同管理系统篇三

甲方：

乙方：

为明确双方的权利、义务和经济责任，经双方协商同意签订本合同。

### 第一条产品名称、型号、规格

一、名称：车辆进出管理道闸系统

二、安装地点：

三、品牌：

第二条、合同价款、合同总价：见具体采购详单。

### 第三条安装施工

一、甲方权利与责任：

(1)负责乙方与其他相关施工单位交叉施工的协调工作。

(2)提供一定的场所供乙方存放材料和设备，并配合乙方做好成品的保护工作。

(3)提供乙方施工所需的水源、电源。

(4)及时支付各阶段的工程款项。

二、乙方权利与责任：



- (1) 实施设备的采购运输和免费安装调试并通过验收。
- (2) 负责工程技术把关和现场的施工管理及实施。
- (3) 在施工现场遵守甲方相关的安全条例，服从甲方合理性的安排施工时间，做好安全生产、文明施工的各项工作。
- (4) 负责指导和培训停车坪管理人员掌握系统的操作。
- (5) 负责提供实施方案、系统布线图、竣工图及所有设备、配件、材料等。

第四条 安装期限合同签订后，具体根据甲方进度要求，如因甲方原因造成安装延期，则本合同完成日期顺延。

第五条 合同价款的支付合同签订后，安装调试完成，通过甲方验收将以转账的方式给予乙方所需道闸款项。

第六条 验收施工完成后，甲方会同乙方在现场根据相关标准、合同要求及甲方确定的产品图册照片内容进行验收。

第七条 产品保修保修期：自验收通过之日起，保修期为壹年(人为损坏不属保修范围)，乙方必须及时免费终身维修(免工时费、只收取配件成本费)。

第八条 其它

一、本合同一式二份，双方各执一份。

二、本合同自双方签字，加盖双方公章或合同专用章即生效；

三、合同签订后，双方如需要提出修改时，经双方协商一致后，可以签订补充协议，作为本合同的补充合同。

四、合同附件与本合同具有同等法律效力。

甲方：(盖章)年月日单位地址：

乙方：单位地址：年月日(盖章)

## 合同管理系统篇四

2. 提高合同管理水平。提供合同范本、构建严格的合同审批流程，使合同标准化，让合同起草更便捷。
3. 提高工作效率。电子合同签批流程，提高了合同管理工作的效率和合同签批的速度。
4. 强化风控能力。使用可靠的数字签名签署的电子合同，具备“签署身份可识别”、“签署内容不可篡改”等特性，保证合同信息安全。
5. 管理智能。强化合同文件的档案管理，一键汇总数据、自动生成报表。
6. 降低成本。合同管理办公无纸化，节约资源。

依托协同办公软件领域20年的管理知识库及研发经验，美络科技充分考虑到企业的当前需求及未来管理的需要，通过美络科技综合协同管理平台，结合先进的企业管理思想，为企业提供完善的解决方案，助力企业建立以客户为中心的经营理念、组织模式、业务规则及评估系统。

「美络全程电子化合同管理系统」覆盖企业合同的多种使用场景，打通企业合同管理执行的各个环节，协助管理人员轻松办公，让合同业务的决策更快、合同管理的执行效率更高、合同的风险防范能力更强、管理成本更低……目前，全程电子化合同管理解决方案已成功应用于多个大型集团企业客户。

如您想进一步了解，请移步：

# 合同管理系统篇五

甲 方:

乙 方:

经双方友好协商，甲方将延安市丰泽园小区2#、3#商住楼的电气安装工程委托乙方劳务施工，为了明确双方的责任、权利和经济责任，根据《\_经济合同法》，本公司对企业内部施工班组承包的有关规定，特签订如下协议条款，以资双方共同遵守。

## 一、 工程概况:

工程名称:延安市丰泽园小区2#、3#商住楼

工程地点:延安市农科所

工程情况:延安市丰泽园小区2#、3#商住楼总建筑面积为 m<sup>2</sup>;其中2楼建筑面积为 m<sup>2</sup> 3商住楼建筑面积为 。2、3商住楼层数均为地下一层、地上15+1 层;主体结构形式为框架剪力墙结构。

## 二、 承包范围及方式:

2. 承包方式:包人工、包质量、包工期、包安全生产、包文明施工、包治安保卫。

3. 电气安装工程的材料水平运输(从库房至施工地点)、材料的垂直运输(现场有塔吊)、(无论垂直运输有多高、水平运输有多远、建筑部分无论有无垂直运输机械、包括因现场场地窄小等情况可能发生的两次人工运输)、每个施工段完工后的现场清理工作、施工剩余材料清理、回收、现场文明施工(包括配合甲方等上级检查单位的各种验收)等电气安装工程

内(但不局限于上述工作范围)的一切工作内容。

4. 无论本工程单体中电气安装工程的多少、材料运输的远近如何、现场施工条件的如何变化、施工难易如何，本合同单价不作调整。

5. 合同单价包括甲方、业主、监理的各种技术要求、规范和各种现场指示。属乙方承包范围内但乙方未施工项，甲方将扣除相应款项，价格另行协商。

6. 除甲方原因引起返工所发生的费用给予增补外，其它将按实计算。

### 三、 施工工期及工人进场时间：

本工程工人自20xx年5月 日进场施工，确保甲方的总体进度计划。在工种衔接上，必须服从甲方的统一调度，乙方无特殊原因造成工种衔接上的脱节，要赔偿一切由此造成的甲方经济损失。

### 四、 承包单价：

1. 质量、安全、进度、文明施工等以上已说明的工作内容和  
工作范围均在电气安装工包干范围内。

2. 计算方式:按照上述承包范围及方式，本工程电气安装工程基价按12元/ m<sup>2</sup>□(建筑面积) (建筑面积按照20xx年陕西省建筑工程消耗量定额计算) 安全必须达到甲方之要求即安全奖按元/ m<sup>2</sup>;文明施工必须达到甲方之要求即文明奖按 元/ m<sup>2</sup>;进度(含阶段计划、总工期)必须达到甲方之要求即进度奖按 元/ m<sup>2</sup>;服从甲方指令按 元/ m<sup>2</sup>;;服从生活区管理要求按 元/ m<sup>2</sup>;以及质量必须达到且通过合格工程验收即质量奖按 元/ m<sup>2</sup>□安全、文明、进度、指令、生活区管理和质量全部达到甲方之要求。合计价格为:15元/ m<sup>2</sup>□(设计变更、指定单、修改单

等所增加的费用均包含在本合同单价中，不再另行计价)。

3. 质量、安全、进度、文明为乙方承包范围内所必须达到的要求，即必须达到甲方、监理和业主的认可(验收通过)。如其中一条达不到此要求乙方须无条件退场，按所完成实际工作量结帐、单价按合同价及扣除甲方另择施工班组费用(即按乙方完成工程量×70%计算所得给予结算)。

4. 结算工程量，按图纸及20xx年陕西省建筑工程消耗量定额计算建筑面积，按实结算。本合同双方约定所有m<sup>2</sup>均指建筑面积。

## 五、 双方职责、义务及权利：

### (1) 甲 方

1. 提供必要的安全设施、生产设施(零星工具由乙方自己负责)及一间临时宿舍。

2. 负责土建、安装等工种之间的协调配合工作。

3. 编制施工进度计划，提供电气安装图纸一套及轴线、标高等数据。负责施工技术交底和安全生产交底。

4. 按工程进度做好材料供应工作。

5. 项目部现场安全员负责对各班组进行安全生产检查及指导，现场施工员负责进行技术指导、督促，并协调与其它工种之间的关系，协助乙方做好各项工作。

6. 有权对乙方违反安全生产及施工规范的施工人员进行处罚每次不少于50元，直接在乙方每月工资中抵扣，对屡教不改的，甲方有权开除并有权终止合同，造成甲方经济损失的，由乙方赔偿甲方的一切经济损失。

## (2) 乙方

1. 组织年龄在20~45岁之间，具用电工上岗证、身强体壮，具有法制观念及专业技术，素质好的成建制的职工进场，严禁无电工上岗证、体弱多病的成年人及目无法制意识的人进场。
2. 严格遵守安全生产的操作规程，服从项目安全员及有关职能负责人的安全教育和指导，坚持班前教育，安全第一，增强职工自我保护意识，确保安全生产。生产中的安全事故，谁造成的由谁负责。
3. 必须严格遵守甲方各项规章制度，严禁偷盗现象，一经发现，如若查实，甲方将按偷盗材料价格的两倍进行处罚。
4. 按施工预算到仓库领料。如施工中浪费，造成用料超出施工预算定额，超过部分从人工费中扣除。
5. 必须文明施工，严禁材料乱放，施工地段中必须日做日清，控制定量，工完料尽。
6. 因电气安装工程造成工程质量问题的，均由乙方负责处理。
7. 垂直、水平运输机械无法运输的部位乙方自己负责材料的运输。
8. 乙方派驻现场代表负责施工和甲方的联系。

## 六、 质量要求:

1. 本工程的质量指标必须为合格，实现甲方、监理和业主的各种技术要求、规范的要求。
2. 质量考核分阶段，同时由甲方实行不定期抽查。如遇有哪个分部、分项工程不能实现阶段合格目标，甲方将随时终止合同，并按本合同第四款第三条结帐。

3. 管线敷设错误由乙方自行处理，每栋楼不的多于10处，超出部分按每处200元进行处罚。管线敷设错误每栋楼超出30处时，甲方将随时终止合同，并按本合同第四款第三条结帐。

## 七、 材料节约及工具使用：

1. 乙方在施工中必须做到工完场清，谁施工谁清理的原则。同时服从甲方的监督和指导，若发现浪费现象，视情节给予罚款每次不少于500元，若遇有场地不清工完不清，甲方有权责令其班组清理后施工，如果不履行好此项工作，甲方将做出强制手段，指令他人清理，到时其费用支出由责任班组承担。

2. 乙方应及时按照甲方要求的时间提交施工材料进场计划，对于施工过程中的浪费现象，甲方有权对乙方处以每次500元以上的罚款。

## 八、 安全生产与宿舍区文明：

按乙方与甲方所签安全生产责任制及条例执行。

## 九、 付款方式：

1. 乙方自带一个月生活费，次月开始每月20日结算上月工资，按完成工程量的80%付款；总工程款的80%在竣工验收后一个月内支付，（办理结算后一个月内，甲方支付至结算总额的80%），剩余20%在工程法定保修期满一个月内返还，乙方领取工资时，必须向甲方提供工资表，否则甲方有权拒绝支付工资款。

2. 乙方不得因甲方工程款不到位而停工，否则视为乙方违约。

3. 当地政府各部门规定的各种有关务工所需的各种证件发生的费用均由乙方承担。

十、其它：

1. 甲方付给乙方承包单价收入总额中含合同期内乙方所有人员的福利、补贴、车旅费、医药费一切费用。
2. 社会养老保险、工伤保险和住院医疗保险等保险费均包含在乙方单价中，不得向甲方另行计算。
3. 如果在合同执行期间施工范围增加内容，乙方因主动提出签证并补充合同，如没有相应的补充说明结帐按本合同计算。
4. 本合同一式肆份，甲方叁份，乙方壹份，双方签字盖章后生效，工程完工、余款付清后自动失效。
5. 未尽事宜，双方洽商解决，本合同解释权属甲方。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_ 乙方(公章)：\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_ 法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_