

陕西省2022年度中、小学教师系列副高级
专业技术任职资格申报人员评审简表

姓名	樊艳	曾用名		身份证号	610114*****0064		性别	女	出生日期	19**年*月		移动电话	153****5585	
工作单位	西安市阎良区武屯初级中学			推荐单位	西安市阎良区武屯初级中学				工作单位层级	区级单位（含区属乡镇）		参加工作时间	1995.07	
现职称	一级教师			工作年限	27		何时取得何职（执）业资格		2003.06 教师资格证书					
现职称审批机关	西安市人事局			批准时间	2004.12		是否免除教育教学能力测试答辩		否	是否认定			资格确认	
申报专业	生物			申报职称	高级教师		转评类型						是否破格	否
	学历	毕业时间	学校	专业		学位	培养方式		近五年年度考核等次	2021	2020	2019	2018	2017
第一学历	专科	1995.07	西安联合大学师范学院	生物教育		无	全日制		合格	合格	合格	合格	合格	
									外语情况	年度	级别			
最高学历	本科	2005.07	延安大学	生物科学		无	非全日制		计算机模块数					
									水平能力测试	年度	结果			
普通话等级		二级乙等		教龄	27	学段	初中		继续教育起止年度	2017--2022		继续教育学时		377
任教学科		生物							行政职务		无			
教育教学能力免试理由														
从事专业技术工作经历		1995.7——1998.1 在西安市阎良区关山初级中学从事生物教学工作； 1998.2——至今 在西安市阎良区武屯初级中学从事生物教学工作。												
		<p>我1995年7月参加工作，到现在27年了。这些年来发自内心地热爱教育事业，一直在农村学校从事初中生物教育教学工作，担任班主任11年。今天我对自己的工作业绩和履职情况予以汇报：</p> <p>任现岗近五年来年度考核结果均合格。一直担任一线生物教学工作，年均完成教学工作量在480学时以上，教育教学效果显著，十九次被学校表彰。从1995年至今担任班主任累计11年，深受历届学生喜爱。常开展生物实践拓展活动，指导学生用生物学知识解决生活中的问题，领悟生物就是生活，练就理论和实践相结合的能力，达到一通百通的效果，因为虽然科目不同，但底层逻辑是相通的。我执教的《人类对细菌和真菌的利用》一课，在2011年度区级教学观摩研讨活动中进行了展示交流，获得一致好评，各校生物老师现场就要我的资料，并希望我能把我所有的资料分享给他们。当班主任时，用自己的人格魅力感化学生，用自己的智慧引领学生，用自己的专业知识启迪学生，公平对待每一个学生，多关注问题学生和问题家长的孩子。尽量少批评多鼓励，经验告诉我：大力表扬鼓励的教育效果远远胜于各种批评，那我就大力的各种“投其所好”，但是原则问题决不让步，说话的语气平和但坚定。为了搞好教学管好班级，我经常和各任课老师探讨工作中的问题，只为学生能良性发展。想起执教初期的急躁，就很内疚，就想在现在的学生身上补回去，感谢孩子们伴我成长。</p> <p>本学年我担任初二年级四个班的生物教学工作，现将这一年的工作情况总结如下：</p> <p>首先，认真学习教育教学理论，认真研读新课标，更新教育教学理念。坚持政治学习和业务学习，并用所学理论指导实际工作，在实践中遇到问题积极和同行研讨，每天以极大的热情带领学生进入学习状态。</p> <p>其次，扎扎实实搞教学，帮助学生不负青春。备课时认真钻研教材，深入了解学生的学情，定好自己的方法，并注意解决课堂新生成</p>												

任职以来主要工作业绩和履行岗位职责情况	<p>问题，确保备好课并上好课，课堂上关注全体学生，激发学生情感，创造轻松活泼的课堂氛围，最大程度地组织好自己的课堂。课后及时巩固课堂所学知识，作业坚持面批，注意总结问题的普遍性或者独立性并给与应对。注重学困生的帮扶和优生的培养。</p> <p>最后，扎实智慧的老师，学生也很给我面子，班级各方面成绩显著，深得全校师生和家长的认可。</p> <p>总之，我对自己的要求不会因为自己年龄大了而降低，反而会积极进取，做好学生的榜样，我经常给学生说：“我想让你们成为什么样的人，我就先努力地成为什么样的人，我对我的儿子也是这样说的”。榜样之路会伴随我一生，因为我的身份是老师。</p>						
---------------------	---	--	--	--	--	--	--

获县级以上综合奖励情况		时间	名称	批准机关	等级	名次	备注
	1	2018年8月	2018年西安市初中理化生骨干教师实验操作技能培训	西安市教育科学研究所	市级	优秀学员奖	
	2	2021年5月	浅谈初中生物实验教学的策略	教育考试与评价编辑部	国家级	一等奖	
	3	2022年5月	提高初中生物学课堂教学有效性的策略	西安市教育科学研究院	市级	叁等奖	

教学情况-1完成课堂教学工作情况		时间	授课名称及其他教学任务	学生人数	周数	总学时	备注
	1	1995.9——1996.7	八年级（5）（6）（7）（8）生物教学	196	40	480	
	2	1996.9——1997.7	八年级（5）（6）（7）（8）生物教学	198	40	480	
	3	1997.9——1998.7	八年级（5）（6）（7）（8）生物教学	195	40	480	
	4	1998.9——1999.7	八年级（1）（2）（3）（4）生物教学	192	40	480	
	5	1999.9——2000.7	八年级（1）（2）（3）（4）生物教学	193	40	480	
	6	2000.9——2001.7	八年级（1）（2）（3）（4）生物教学	195	40	480	
	7	2001.7——2002.7	八年级（1）（2）（3）（4）生物教学	194	40	480	
	8	2002.9——2003.7	八年级（1）（2）（3）（4）生物教学	195	40	480	
	9	2003.9——2004.7	八年级（1）（2）（3）（4）生物教学	198	40	480	
	10	2004.9——2005.7	八年级（5）（6）（7）（8）生物教学	192	40	480	
	11	2005.9——2006.7	七年级（5）（6）（7）（8）生物教学	196	40	480	
	12	2006.9——2007.7	八年级（1）（2）（3）（4）生物教学	197	40	480	
	13	2007.9——2008.7	八年级（5）（6）（7）（8）生物教学	193	40	480	
	14	2008.9——2009.7	八年级（5）（6）（7）（8）生物教学	192	40	480	
	15	2009.9——2010.7	八年级（5）（6）（7）（8）生物教学	198	40	480	
	16	2010.9——2011.7	八年级（5）（6）（7）（8）生物教学	192	40	480	
	17	2011.9——2012.7	八年级（1）（2）（3）（4）生物教学	196	40	480	
	18	2012.9——2013.7	八年级（1）（2）（3）（4）生物教学	191	40	480	

	19	2013.9——2014.7	八年级（1）（2）（3）（4）生物教学			190	40	480		
	20	2014.9——2015.7	八年级（1）（2）（3）（4）生物教学			189	40	480		
	21	2015.9——2016.7	八年级（1）（2）（3）（4）生物教学			188	40	480		
	22	2016.9——2017.7	八年级（1）（2）（3）（4）生物教学			186	40	480		
	23	2017.9——2018.7	八年级（1）（2）（3）（4）生物教学			184	40	480		
	24	2018.9——2019.7	八年级（5）（6）（7）（8）生物教学			181	40	480		
	25	2019.9——2020.7	八年级（1）（2）（3）（4）生物教学			176	40	480		
	26	2020.9——2021.7	八年级（1）（2）（3）（4）（5）生物教学			212	40	600		
	27	2021.9——2022.7	七年级（5）（6）（7）（8）生物教学			168	40	480		
	任现职以来年平均课时			484.44						
教学情况-2教学工作获奖情况		时间	名称			批准机关		等级	名次	备注
	1	2021——2022学年度第二学期	评优赛教			西安市阎良区武屯初级中学		校级	一等奖	
	2	2021——2022学年度第二学期	教学质量优胜奖			西安市阎良区武屯初级中学		校级	第一名	
	3	2019——2020学年度下学期	教学质量优胜奖			西安市阎良区武屯初级中学		校级	第一名	
	4	2018——2019学年度下学期	教学质量优胜奖			西安市阎良区武屯初级中学		校级	第一名	
教学情况-3公开教学情况		时间	年级	科目	课题		范围		评议意见	
	1	2011年12月13日	八年级	生物	人类对细菌和真菌的利用		区级		优秀	
	2									
	3									
完成教育工作情况		时间	班主任及其他教育工作			成绩效果			备注	
	1	1995.9——1996.7	八年级3班班主任			独立完成工作				
	2	1996.9——1997.7	八年级3班班主任			独立完成工作				
	3	1997.9——1998.1	八年级3班班主任			独立完成工作				
	4	1999.9——2000.7	七年级9班班主任			独立完成工作				
	5	2000.9——2001.7	七年级9班班主任			独立完成工作				
	6	2001.9——2002.7	七年级9班班主任			独立完成工作				
	7	2002.9——2003.7	七年级11班班主任			独立完成工作				
	8	2003.9——2004.7	七年级11班班主任			独立完成工作				
	9	2004.9——2005.7	八年级5班班主任			独立完成工作				
	10	2005.9——2006.7	七年级6班班主任			独立完成工作				
	11	2006.9——2007.7	八年级4班班主任			独立完成工作，获校级“模范班主任”				
教科研情况-1论文著作教材作品		时间	题目		总字数	本人撰写部分及字数	报刊或出版社	级别	名次	备注
	1	2021.5	《浅谈初中生物实验教学的策略》		2083字	独立著作，编写字数2083字	《教育考试与评价》杂志	国家级	一等奖	
	2	2020.9-2021.1	《绿色植物的生活需要水和无机盐》		299千字	精炼本《绿色植物的生活需要水和无	万唯中考陕西版《试题研究	省级	优秀	
	3									
教科研情况-2		时间	名称			成绩效果			备注	
	1	2021.1-2022.10	主编校本课程《考点与演练》			学校推广，全年级使用。			七年级上册专版	

教学改革情况	2								
	3								
教科 研情 况-3 完成 科研 项目 情况		时间	项目名称		本人承担任务		完成任务情况		备注
	1	2021——2022学年度	《如何有效提高学生的识图能力》		主持		已结题		校级
	2	2016——2017学年度	《适合我校的生物实验教学模式初探》		主持		已结题		校级
	3								
教科 研情 况-4 教科 研获 奖情 况		时间	项目名称		批准机关		等级	名次	备注
	1	2021.5	论文《浅谈生物实验教学的策略》		《教育考试与评价》编辑部		国家级	一等奖	
	2	2018.8	“2018年西安市初中理化生骨干教师实验技能操作培训”优秀学员		西安市教育科学研究所		市级	一等奖	
	3	2016.9	教学优胜、优秀教师、单科第一、		武屯初级中学		校级	优秀奖、优胜奖、第一	
	4	2011.12	2011年阎良区初中学科高效课堂教学观摩研讨活动		阎良区教学研究室		区级	优秀奖	
	5	2022.5	《提高初中生物课堂教学有效性的策略》		西安市教育科学研究院		市级	三等奖	
任期 内指 导培 养教 师情 况		时间	接受指导单位或个人		指导项目、内容		成绩效果		备注
	1	2020--2021学年度	胡红娟		生物教学		八年级生物第一名		
	2	2019——2020学年度	王亚红		生物教学		七年级生物第一名		
	3								
任现 职以 来指 导课 外活 动情 况		时间	活动小组名称		参加人数	学期活动次数	活动内容		成绩或奖励
	1	2021.9-2022.7	生物兴趣小组		64	4	学习制作生物模型 组织实践性实验		获得好评，被学校采纳推广。
	2								
	3								