

कार्यालय निदेशक, माध्यमिक शिक्षा, राजस्थान, बीकानेर
कार्यालय-आदेश

राजस्थान सिविल सेवा(पुनरीक्षित वेतनमान)नियम-2008 के नियम 19 के अनुसार प्रधानाचार्य/प्रधानाध्याक को राज्य सेवा में 10/20/30 वर्ष निरन्तर संतोषजनक सेवा पूर्ण करने पर आशवासित कैरियर प्रगति (I/II/III) / सातवें वेतनमान के अंतर्गत मैट्रिक्स लेवल संख्या निम्नानुसार स्वीकृत की जाती है:-

क्र. सं.	नाम व पदस्थापन स्थान (उ.मा.वि./रा.मा.वि) सर्व श्री/श्रीमती	जन्म तिथि	प्रथम नियुक्ति पर कार्यग्रहण तिथि व पद	10/20/30 वर्ष पूर्ण करने की तिथि	प्रथम/द्वितीय तृतीय ACP देय तिथि	एसीपी स्वीकृति पर देय वेतन-बैण्ड	ग्रेड पे/मैट्रिक्स लेवल
1	सुशीला व्यास प्रधानाचार्य गोगेलाव(नागौर)	26-09-62	01-07-87 S.T.	30-06-17 30 Y	01-07-2017 III	15600-39100	6800
2	बंशीलाल खटीक प्रधानाचार्य, सेधुरिया(भीलवाड़ा)	03-11-61	08-07-85 S.T.	07-07-15 30 Y	08-07-15 III	15600-39100	6000
3	मधुसूदन वागरानी तत्का.प्रधानाचार्य, सेनि. उपनिदेशक, मा.शिक्षा निदेशालय, बीकानेर	30-06-56	25-03-89 IIM	24-03-09 20 Y	25-03-2009 II	15600-39100	6600
4	पुखराज सेठी प्रधानाचार्य, आ. प्रतापपुरा(भीलवाड़ा)	09-09-59	17-11-95 SDI	16-11-15 20 Y	17-11-15 II	15600-39100	6800
5	मधुबाला शर्मा प्रधानाचार्य भुवालका-स्तनगढ (चूरु)	26-05-61	22-03-96 Lect	21-03-16 20 Y	22-03-16 II	15600-39100	6800
6	गोविन्दराम स्वामी प्रधानाचार्य, आदर्श, काशी का बास (सीकर)	02-01-62	17-01-98 SDI	16-01-18 20 Y	17-01-18 II	=====	मैट्रिक्स लेवल सं. 17
7	राजेन्द्र प्रसाद भूकर प्रधानाचार्य, चैनपुरा (सीकर)	04-06-59	02-07-84 S.T.	01-07-14 20 Y	02-07-14 II	15600-39100	6800

उपरोक्त अधिकारियों को वेतन निर्धारण नियमानुसार संबंधित नियंत्रण अधिकारी द्वारा किया जावेगा एवं संबंधित की सेवापुरस्तिका में आवश्यक रूप से इसका इन्द्राज करेंगे ।

@ts0

(नथमल डिडेल)

आईएसएस

निदेशक माध्यमिक शिक्षा

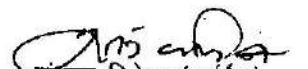
राजस्थान बीकानेर

दिनांक 11-07-18

क्रमांक: शिविरा-मा/संस्था/ए-2-7/ACP/वो-2/2017-18

1. संबंधित जिला शिक्षा अधिकारी() /नियंत्रण अधिकारी
2. संबंधित संस्था प्रधान
3. संबंधित अधिकारी
4. सिस्टम एनालिस्ट कम्प्यूटर अनुभाग को विभागीय साईट पर अपलोड हेतु ।
5. निजी/रक्षित पत्रावली

www.rajteachers.com



संयुक्त निदेशक(कार्यक)
माध्यमिक शिक्षा, राजस्थान,
बीकानेर