

**INDIAN SCHOOL MUSCAT
MIDDLE SECTION
DEPARTMENT OF MALAYALAM**

PORTION & BLUE PRINT FOR THE FINAL EXAMINATION 2017-18 (Class VII)

SL NO	TOPIC	Objective Type Questions ½ & 1 mark	Very Short Answer Question 1 mark	Short Answer Questions 2 marks	Long Answer Questions 3 marks	Very Long Answer Questions 4 or 5 marks	Total
1	ഒരു ചോദ്യം;ഒരുത്തരം ഉത്തരം. തെരഞ്ഞെടുത്ത് പുരിപ്പിക്കുക ശരിയായ പദം. തെരഞ്ഞെടുത്തെഴുതുക അർഥം. വിപരീതം. എതിർലിംഗം. വിഗ്രഹിക്കുക പര്യായം. നാനാർഥം. ഒറ്റപ്പദം എഴുതുക പിരിച്ചെഴുതുക ഒറ്റവാക്കിൽ ഉത്തരമെഴുതുക ഉത്തരം എഴുതുക	1(1) 2 (½)	1(½) 1(½) 1(½) 2(1) 1(1) 1(1) 1(1) 2(1) 1(1)	1(2)	-	-	13.5
2	ഒരി ശരിയായ ഉത്തരം. തെരഞ്ഞെടുത്ത് പുരിപ്പിക്കുക ചേരുംപടി ചേർക്കുക അർഥം. വിപരീതം. എതിർലിംഗം. പര്യായം. ഒറ്റപ്പദം എഴുതുക ഉത്തരം എഴുതുക കവിത പുരിപ്പിക്കുക	1(1) 1(1)	1(½) 1(½) 1(½) 1(1) 1(1)	1(2)	-	1(5)	12.5

<p>3</p>	<p>വിശദീപം ശരിയായ ഉത്തരം തെരഞ്ഞെടുത്ത് പുരിപ്പിക്കുക ചേരുംപടി ചേർക്കുക ശരിയായ പദം തിരഞ്ഞെടുത്തെഴുതുക അർഥം വിപരീതം എതിർലിംഗം വിഗ്രഹിക്കുക പര്യായം നാനാർഥം ഒറ്റപ്പദം എഴുതുക ഒറ്റവാക്കിൽ ഉത്തരമെഴുതുക അർഥവ്യത്യാസം ഉത്തരം എഴുതുക</p>	<p>1(1) 1(1) 2(1/2)</p>	<p>1(1/2) 1(1/2) 1(1/2) 1(1) 1(1) 1(1) 1(1) 1(1) 1(1)</p>	<p>1(2)</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>12.5</p>
<p>4</p>	<p>സ്നേഹം ഒരു കുന്നോളം ശരിയായ പദം തെരഞ്ഞെടുത്തെഴുതുക വിപരീതം എതിർലിംഗം പര്യായം വിഗ്രഹിക്കുക നാനാർഥം ഒറ്റപ്പദം എഴുതുക ഒറ്റവാക്കിൽ ഉത്തരമെഴുതുക അർഥവ്യത്യാസം പിരിച്ചെഴുതുക അർഥം വാക്യത്തിൽ പ്രയോഗിക്കുക പ്രയോഗം മാറ്റുക ഉത്തരം എഴുതുക</p>	<p>1(1/2)</p>	<p>1(1/2) 1(1/2) 1(1) 1(1) 1(1) 1(1) 1(1) 1(1) 1(1) 1(1) 1(1) 1(1/2) 1(1 1/2) 1(1)</p>	<p>1(2)</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>13.5</p>
<p>5</p>	<p>പൊട്ടിപ്പൊളിഞ്ഞ ചെരുപ്പുകൾ ശരിയായ ഉത്തരം തെരഞ്ഞെടുത്ത് പുരിപ്പിക്കുക അർഥം വിപരീതം എതിർലിംഗം വിഗ്രഹിക്കുക</p>	<p>1(1)</p>	<p>1(1/2) 1(1/2) 1(1/2) 1(1)</p>		<p>-</p>	<p>-</p>	<p>12</p>

	<p>പര്യായം നാനാർഥം ഒറ്റപ്പദം എഴുതുക പിരിച്ചെഴുതുക വാക്യത്തിൽ പ്രയോഗിക്കുക പ്രയോഗമാറ്റുക ഉത്തരം എഴുതുക</p>		<p>1(1) 1(1) 1(1) 1(1) 1(1½) 1(1)</p>	1(2)			
6	<p>എന്റെ കുട്ടിക്കാലം ഉത്തരം തെരഞ്ഞെടുത്ത് പുരിപ്പിക്കുക ചേരുംപടി ചേർക്കുക പകരംപദം എഴുതുക നാനാർഥം ഒറ്റവാക്കിൽ ഉത്തരം എഴുതുക ഉത്തരം എഴുതുക</p>	<p>1(1) 2(1)</p>	<p>2(½) 1(1) 1(1)</p>	1(2)	-	-	8
7	അവധാരണം					1(5)	5
8	ആശയവിപുലനം				3		3
	Total	<p>$5 \times \frac{1}{2}$ $+9 \times 1 = 11.5$</p>	<p>$17 \times \frac{1}{2} = 8\frac{1}{2}$ $32 \times 1 = 32$ $2 \times 1\frac{1}{2} = 3$ 43.5</p>	$6 \times 2 = 12$	$1 \times 3 = 3$	$2 \times 5 = 10$	80