



DATE GRADE- IV	CPE-2 [2023-24] MALAYALAM	Max marks- 20 Time – 1 Hr
---------------------------------	--	--

Name:

Grade/Section:

Qn. No	ANSWER KEY	Marks allocated
	OBJECTIVE (MARKS-10)	
I.	ബ്രാക്കറ്റിൽ നിന്നും ശരിയായ ഉത്തരം എടുത്തെഴുതുക.	10 x1= 10
1.	കൃഷിമാഷ് ബോർഡിൽ എന്താണ് എഴുതിയത് ? A)എന്റെ വീട് B) എന്റെ മരം C) എന്റെ നാട്	
2.	മരത്തിൽ താമസമാക്കിയ വനിതയുടെ പേരെന്ത്? A)ജൂലിയ B)കാതറിൻ C)മരിയ	
3.	'സ്മരണ' എന്ന വാക്കിന്റെ അർത്ഥമെന്ത് ? A)നിമിഷം B) സൂര്യൻ C)ഓർമ്മ	
4	'രാജാവ്' എന്ന വാക്കിന്റെ പര്യയപദം എന്ത് ? A) നരൻ B)താതൻ C)ന്യപൻ	
5	'പൂക്കാലം' എന്ന കവിത എഴുതിയത് ആര് ? A)എഴുത്തച്ഛൻ B)വള്ളത്തോൾ C) കുമാരനാശാൻ	
6 .	പൂക്കാലം വന്നപ്പോൾ ആർക്കാണ് ചന്തം വർധിച്ചത് ? A)തത്തക്ക് B)തേനീച്ചകൾക്ക് C)ഭൂമിക്ക്	
7	'പ്രഭാതം' എന്ന വാക്കിന്റെ വിപരീതം എന്ത്? A)രാവിലെ B)ഉഷസ്സ് C) പ്രദോഷം	

<p>8</p> <p>9</p> <p>10</p>	<p>രാജാവിന്റെ ചോദ്യത്തിന് ഉത്തരം പറഞ്ഞതാര് ? A)കുട്ടി B)പണ്ഡിതൻ C)സന്യാസി</p> <p>നോവ് എന്ന വാക്കിന്റെ അർത്ഥം എന്ത് ? A)വേദന B) പുഞ്ചിരി C)തിളക്കം</p> <p>ശരിയായ വാക്ക് കണ്ടെത്തുക? A)മൽസ്യം B)മത്സ്യം C)മാത്സ്യം</p>	
<p>SUBJECTIVE (MARKS-10)</p>		
<p>II .</p> <p>11</p> <p>12</p>	<p>ഉത്തരം എഴുതുക</p> <p>അക്ബർ ചക്രവർത്തിയുടെ ചോദ്യത്തിന് വ്യഭഞ്ചി നൽകിയ മറുപടി എന്ത് ? നമ്മൾ ഇന്ന് അനുഭവിക്കുന്ന തെല്ലാം നമ്മൾ ചെയ്തതിന്റെ ഫലമല്ല. നമ്മുടെ പൂർവികർ ചെയ്തതിന്റെ ഫലമാണ് നാമിന്ന് ഉപയോഗിക്കുന്നത്. അതുപോലെ ഞാനും എന്റെ കർമ്മം ചെയ്യുന്നു എന്നാണ് വ്യഭഞ്ചി നൽകിയ മറുപടി.</p> <p>രാജാവിന്റെ ചോദ്യം എന്തായിരുന്നു ? ഒരേ വലുപ്പവും ഭാരവും ഉള്ള രണ്ടു മത്സ്യങ്ങൾ. ഒന്ന് ജീവനുള്ളതും മറ്റേത് ചത്തതുമാണ്. രണ്ടു പാത്രത്തിൽ തുളുമ്പെ വെള്ളം. ഓരോ മത്സ്യത്തെ ഓരോ പാത്രത്തിലേക്ക് ഇടുന്നു. ചത്ത മത്സ്യത്തെ ഇട്ട പാത്രത്തിലെ വെള്ളം കവിഞ്ഞൊഴുകുന്നു. അതിന്റെ കാരണമെന്ത്. ഇതായിരുന്നു രാജാവിന്റെ ചോദ്യം.</p>	<p>(2X2=4)</p>

<p>III</p> <p>13</p> <p>14</p>	<p>പിരിച്ചെഴുതുക</p> <p>കവിഞ്ഞൊഴുകി = കവിഞ്ഞ് + ഒഴുകി</p> <p>ഗ്രാമത്തിലെത്തി = ഗ്രാമത്തിൽ + എത്തി</p>	<p>(2X1=2)</p>
<p>IV</p> <p>15</p>	<p>കവിത എഴുതുക</p> <p>'പൂക്കാലം' എന്ന കവിതയുടെ ആദ്യത്തെ 4 വരികൾ എഴുതുക</p> <p>പൂക്കുന്നിതാ മൂല്യ പൂക്കുന്നിലഞ്ഞി പൂക്കുന്നു തേന്മാവു പൂക്കുന്നശോകം വായ്ക്കുന്നു വേലിക്കു വർണ്ണങ്ങൾ പൂവാൽ ചോക്കുന്നു കാടന്തി മേഘങ്ങൾ പോലെ</p>	<p>(1X4=4)</p>

Prepared by
Aswathy Ravi

Checked by
Jimmy HOS