

ਪੰਜਾਬੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ, ਪਟਿਆਲਾ ਵੱਲੋਂ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਇੰਸਟੀਚਿਊਟ ਆਫ਼ ਗਲੋਬਲ ਸਟੱਡੀਜ਼ (ਕੈਨੇਡਾ)
 ਦੇ ਸਹਿਯੋਗ ਨਾਲ ਹੁਰਮੁਖੀ ਫੌਂਟਾਂ ਦਾ ਵਿਕਾਸ

ਨਾਨਕ ਲਿਪੀ ਫੌਂਟ ਪਰਿਵਾਰ ਦੇ 5 ਖੂਬਸੂਰਤ ਫੌਂਟ

ਸਹਾਇਤਾ ਫਾਈਲ/Help File

ਸ਼੍ਰੇਣੀ	ਲਗ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਬਿੰਦੀ					
1	ਵਿਸ਼ੇਸਤਾ		ਹੈਕਸਾ ਕੋਡ	ਡੈਸੀਮਲ ਕੋਡ	ਸਟਾਇਲ ਸੈੱਟ	ਉਦਾਹਰਨਾਂ
	1		EA9C	60060	ਕੋਈ ਨਹੀਂ	ਅਖੀ, ਸੀਗਾਰ
2	ਓ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਬਿੰਦੀ					
			ਹੈਕਸਾ ਕੋਡ	ਡੈਸੀਮਲ ਕੋਡ	ਸਟਾਇਲ ਸੈੱਟ	ਉਦਾਹਰਨਾਂ
	2		EA9D	60061	ਕੋਈ ਨਹੀਂ	ਸਿਉ, ਹੋਰਿਓ
3	ਲਗ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਟਿੱਪੀ					
			ਹੈਕਸਾ ਕੋਡ	ਡੈਸੀਮਲ ਕੋਡ	ਸਟਾਇਲ ਸੈੱਟ	ਉਦਾਹਰਨਾਂ
	3		EA9E	60062	ਕੋਈ ਨਹੀਂ	ਨੀਂਬਾ, ਬਿਤੀ
4	ਓ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਟਿੱਪੀ					
			ਹੈਕਸਾ ਕੋਡ	ਡੈਸੀਮਲ ਕੋਡ	ਸਟਾਇਲ ਸੈੱਟ	ਉਦਾਹਰਨਾਂ
	4		EA9F	60063	ਕੋਈ ਨਹੀਂ	ਹਉਮੈ ਭਉਕੈ
5	ਕੇਂਦਰੀ ਬਿੰਦੀ					
			ਹੈਕਸਾ ਕੋਡ	ਡੈਸੀਮਲ ਕੋਡ	ਸਟਾਇਲ ਸੈੱਟ	ਉਦਾਹਰਨਾਂ
	5	.	2022	8226	1	ਪੰ. ਯੂ. ਪ.
6	ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਚਿੰਨ੍ਹ					
		ਅੱਖਰ	ਹੈਕਸਾ ਕੋਡ	ਡੈਸੀਮਲ ਕੋਡ	ਸਟਾਇਲ ਸੈੱਟ	ਉਦਾਹਰਨਾਂ
	6	ਧ	EE49	61001	1	ਧੰ
	7	ਏ	EE4B	61003	1	ਏ
	8	ਸ	EE4A	61002	1	ਫ
	9	ਸ	EE4C	61004	2	ਫ
	10	ਸ	EE4D	61005	3	ਫ
	11	ਸ	EE4E	61006	4	ਸ
	12	ਸ	EE4F	61007	5	ਸ
	13	ਸ	EE50	61008	6	ਸ
	14	ਕ	EE51	61009	1	ਕ
	15	ਕ	EE52	61010	2	ਕ
	16	ਕ	EE53	61011	3	ਕ
	17	ਜ	EE54	61012	1	ਜ
	18	ਜ	EE55	61013	2	ਜ
	19	ਜ	EE56	61014	3	ਜ
	20	ਜ	EE57	61015	4	ਜ
	21	ਜ	EE58	61016	5	ਜ

7	ਦੈਵੀ ਰੂਪ (੧੯) ਅੱਡ-ਅੱਡ ਪਾਉਣ ਦੀ ਵਿਵਸਥਾ					
			ਹੈਕਸਾ ਕੋਡ	ਡੈਸੀਮਲ ਕੋਡ	ਸਟਾਇਲ ਸੈੱਟ	ਉਦਾਹਰਨਾਂ
	22		A67	2663	ਕੋਈ ਨਹੀਂ	੧
	23		A13	2579		ੳ
	24		361	865		~
8	ਲਟਕਵੇਂ ਅੰਕ					
		ਅੰਕ	ਹੈਕਸਾ ਕੋਡ	ਡੈਸੀਮਲ ਕੋਡ	ਸਟਾਇਲ ਸੈੱਟ	ਉਦਾਹਰਨਾਂ
	25	੦	E007	57351	1	ਮਾਝ
	26	੧	E008	57352		
	27	੨	E009	57353		
	28	੩	E00A	57354		
	29	੪	E00B	57355		
	30	੫	E00C	57356		
	31	੬	E00D	57357		
	32	੭	E00E	57358		
	33	੮	E00F	57359		
	34	੯	E010	57360		
9	ਲਟਕਵੇਂ ਅੰਕ (ਹੇਠਲੀ ਮਾਤਰਾ ਲਈ)					
		ਅੰਕ	ਹੈਕਸਾ ਕੋਡ	ਡੈਸੀਮਲ ਕੋਡ	ਸਟਾਇਲ ਸੈੱਟ	ਉਦਾਹਰਨਾਂ
	35	੦	E011	57361	2	ਇਸ਼ਾਨੁ ਨੋਟ: ਗੁਰਬਾਣੀ ਵਿਚ ਇਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਨਹੀਂ ਹੈ
	36	੧	E012	57362		
	37	੨	E013	57363		
	38	੩	E014	57364		
	39	੪	E015	57365		
	40	੫	E016	57366		
	41	੬	E017	57367		
	42	੭	E018	57368		
	43	੮	E019	57369		
	44	੯	E01A	57370		
10	ਲਟਕਵੇਂ ਅੰਕ (ਕੰਨਾ ਤੇ ਬਿਹਾਰੀ ਲਈ)					
		ਅੰਕ	ਹੈਕਸਾ ਕੋਡ	ਡੈਸੀਮਲ ਕੋਡ	ਸਟਾਇਲ ਸੈੱਟ	ਉਦਾਹਰਨਾਂ
	45	੦	E01B	57371	3	ਗਉੜੀ ਮਾਲਾ
	46	੧	E01C	57372		
	47	੨	E01D	57373		
	48	੩	E01E	57374		
	49	੪	E01F	57375		
	50	੫	E020	57376		

	51	੬	E021	57377		
	52	੭	E022	57378		
	53	੮	E023	57379		
	54	੯	E024	57380		
11	ਭਾਰਤੀ ਮੁਦਰਾ ਚਿੰਨ੍ਹ (ਰੁਪੀਆ)					
		ਮੂਲ ਰੂਪ	ਹੈਕਸਾ ਕੋਡ	ਡੈਸੀਮਲ ਕੋਡ	ਸਟਾਇਲ ਸੈੱਟ	ਉਦਾਹਰਨਾਂ
	55	₹	20B9	8377	1	₹
12	ਮਾਤਰਾ ਸੂਰ					
		ਮੂਲ ਰੂਪ	ਹੈਕਸਾ ਕੋਡ	ਡੈਸੀਮਲ ਕੋਡ	ਸਟਾਇਲ ਸੈੱਟ	ਉਦਾਹਰਨਾਂ
	56	ी	EA74	60020	1	ਸੁ
	57		EA75	60021	2	ਸੁਗ
	58		EA76	60022	3	ਸੁਗਪ ਸੁਗੁਪ
59		EA77	60023	4	ਸੁਗਪਨੀ ਸੁਨੀਰਸ	
13	ਤੀਬਰ ਸੂਰ					
		ਮੂਲ ਰੂਪ	ਹੈਕਸਾ ਕੋਡ	ਡੈਸੀਮਲ ਕੋਡ	ਸਟਾਇਲ ਸੈੱਟ	ਉਦਾਹਰਨਾਂ
	60	ੇ	EA7A	60026	1	ਮ
14	ਸੂਰ ਲਿਪੀ					
		ਮੂਲ ਰੂਪ	ਹੈਕਸਾ ਕੋਡ	ਡੈਸੀਮਲ ਕੋਡ	ਸਟਾਇਲ ਸੈੱਟ	ਉਦਾਹਰਨਾਂ
	61	.	EA6B	60011	2	ਧ ਪ.
	62		EA6C	60012	3	ਗੁ
	63		EA6D	60013	4	ਨੀ
	64		EA6E	60014	5	ਗ
65		EA6F	60015	6	ਚੇ	
15	ਦੋ ਮਾਤਰੇ ਸ਼ਬਦ					
		ਲਗਾ-ਮਾਤਰਾ	ਹੈਕਸਾ ਕੋਡ	ਡੈਸੀਮਲ ਕੋਡ	ਸਟਾਇਲ ਸੈੱਟ	ਉਦਾਹਰਨਾਂ
	66	ਹੋੜਾ-ਅੱਕੜ	ਮਿਆਰੀ ਕੋਡ		ਕੋਈ ਨਹੀਂ	ਅਮੋਲੁ, ਗੋਆਲਾ
	67	ਸਿਹਾਰੀ-ਕੰਨਾ	ਮਿਆਰੀ ਕੋਡ		ਕੋਈ ਨਹੀਂ	ਗਿ੍ਹਾਨ, ਮ੍ਰਿ੍ਹਾਨੇ
68	ਸਿਹਾਰੀ-ਹੋੜਾ	ਮਿਆਰੀ ਕੋਡ		ਕੋਈ ਨਹੀਂ	ਮਿਲ੍ਹਿ੍ਹੇ	
16	ਵਿਸਰਗ ਚਿੰਨ੍ਹ					
		ਚਿੰਨ੍ਹ	ਹੈਕਸਾ ਕੋਡ	ਡੈਸੀਮਲ ਕੋਡ	ਸਟਾਇਲ ਸੈੱਟ	ਉਦਾਹਰਨਾਂ
	69	ਂ	0A03	2563	ਕੋਈ ਨਹੀਂ	ਰੰਗਣ: ਸੰਪੂਰਣ: ਲਿਖਣ:
17	ਉਦਾਤ ਚਿੰਨ੍ਹ					
		ਚਿੰਨ੍ਹ	ਹੈਕਸਾ ਕੋਡ	ਡੈਸੀਮਲ ਕੋਡ	ਸਟਾਇਲ ਸੈੱਟ	ਉਦਾਹਰਨਾਂ
	70	ਉਦਾਤ	0A51	2641	ਕੋਈ ਨਹੀਂ	ਫਿਰਨ੍ਹਿ ਚੀਨ੍ਹਾਂ
18	ਯਕਸ ਚਿੰਨ੍ਹ					
		ਚਿੰਨ੍ਹ	ਹੈਕਸਾ ਕੋਡ	ਡੈਸੀਮਲ ਕੋਡ	ਸਟਾਇਲ ਸੈੱਟ	ਉਦਾਹਰਨਾਂ

71	ਯਕਸ਼	ਹਲੰਤ + <ਯ> ਦਾ ਮਿਆਰੀ ਕੋਡ	ਕੋਈ ਨਹੀਂ	ਪ੍ਰਯਤਨ ਕਰੋ		
19	ਪੈਰ ਅੱਖਰ					
		ਅੱਖਰ	ਹੈਕਸਾ ਕੋਡ	ਡੈਸੀਮਲ ਕੋਡ	ਸਟਾਇਲ ਸੈੱਟ	
	72	ਹ	ਹਲੰਤ + ਮਿਆਰੀ ਕੋਡ	ਕੋਈ ਨਹੀਂ	ਓਲੂਗਣੀ, ਕੇਰੇ	
	73	ਚ	ਹਲੰਤ + ਮਿਆਰੀ ਕੋਡ	ਕੋਈ ਨਹੀਂ	ਅਸੂਰਜ, ਨਿਸੂਲ	
	74	ਟ	ਹਲੰਤ + ਮਿਆਰੀ ਕੋਡ	ਕੋਈ ਨਹੀਂ	ਗਰਿਸ੍ਰ, ਬਿਸ੍ਰਾ	
	75	ਤ	ਹਲੰਤ + ਮਿਆਰੀ ਕੋਡ	ਕੋਈ ਨਹੀਂ	ਉਸ੍ਰੁਤਿ, ਨਾਸ੍ਰਿ	
	76	ਨ	ਹਲੰਤ + ਮਿਆਰੀ ਕੋਡ	ਕੋਈ ਨਹੀਂ	ਸ੍ਰੇਹ, ਕ੍ਰਿਸ੍ਰੰ	
	77	ਯ	0A75	2677	ਕੋਈ ਨਹੀਂ	ਉਪਜੇ, ਗ੍ਰਾਨੁ
	78	ਰ	ਹਲੰਤ + ਮਿਆਰੀ ਕੋਡ	ਕੋਈ ਨਹੀਂ	ਇਸਤ੍ਰੀ, ਧੂਅ	
	79	ਵ	ਹਲੰਤ + ਮਿਆਰੀ ਕੋਡ	ਕੋਈ ਨਹੀਂ	ਸ੍ਰਾਂਗ, ਬਿਸ੍ਰੰਭਰ	

ਨੋਟ:

1. ਗੁਰਬਾਣੀ ਅਤੇ ਧਾਰਮਿਕ ਗ੍ਰੰਥਾਂ ਲਈ ਚਿੰਨ੍ਹ: 1 ਤੋਂ 10 ਅਤੇ 15 ਤੋਂ 19
2. ਸੰਗੀਤਕ ਤੇ ਹੋਰ ਚਿੰਨ੍ਹ: 11, 12 ਤੋਂ 14

ਵਰਤੋਂ ਵਿਧੀ: ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਚਿੰਨ੍ਹ 5 ਤਰ੍ਹਾਂ ਨਾਲ ਪਾਏ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ:

1. **Insert > Symbol** ਰਾਹੀਂ।
2. **Alt +** ਸਬੰਧਿਤ ਡੈਸੀਮਲ ਕੋਡ ਦੱਬ ਕੇ (ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਲਟਕਵਾਂ ਅੰਕ ੧ ਪਾਉਣ ਲਈ **Alt + 57352** ਦੱਬੋ)
3. ਹੈਕਸਾ ਕੋਡ ਪਾ ਕੇ **Alt+X** ਦੱਬ ਕੇ (ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਲਟਕਵਾਂ ਅੰਕ ੧ ਪਾਉਣ ਲਈ ਪਹਿਲਾਂ **E008** ਪਾਓ ਤੇ ਫਿਰ ਕਰਸਰ ਨੂੰ ਕੋਡ ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਰੱਖ ਕੇ **Alt+X** ਦੱਬੋ)
4. ਫੌਂਟ ਸੰਵਾਦ ਬਕਸੇ ਵਿੱਚੋਂ **Advanced** ਟੈਬ ਤੋਂ **Stylistic Set** ਵਾਲੇ ਖ਼ਾਨੇ ਵਿੱਚੋਂ ਅੰਕ ਚੁਣ ਕੇ (ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਲਟਕਵਾਂ ਅੰਕ ੧ ਪਾਉਣ ਲਈ ਪਹਿਲਾਂ ਅੰਕ ਪਾਓ ਤੇ ਫਿਰ ਲੋੜ ਅਨੁਸਾਰ **Stylistic Set** ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ)
5. ਕੀ-ਬੋਰਡ ਸ਼ਾਰਟਕੱਟ ਰਾਹੀਂ

ਮੁੱਖ ਬੇਜਕਾਰ

ਡਾ. ਸੀ ਪੀ ਕੰਬੋਜ

ਸਹਾਇਕ ਪ੍ਰੋਫੈਸਰ

ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬੀ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਹਾਇਤਾ ਕੇਂਦਰ

ਪੰਜਾਬੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ, ਪਟਿਆਲਾ- 147002

ਸੁਝਾਅ ਦੇਣ ਲਈ ਸੰਪਰਕ:

punjabicomputerpup@gmail.com

ਫੌਂਟ ਡਾਊਨਲੋਡ ਕਰਨ ਲਈ: www.punjabicomputer.com ; www.gurunankinstitute.ca ; www.punjabi.punjabiversity.ac.in