Example section Section Spread along the line concept1concept3 Spread along the line til end concept1 concept2 concept3 I rarely use this level Paragraph

How to write in the next line

Subparagraph or continue in the line algorithm:
1. first step
2. second step

algorithm in 2 columns:

1. first step

2. second step

Positive-negative list:

- + this is positive about the concept
- this is not so good

Itemize:

- itemize but reduced spacing

m	ult	11		12		13		14		5	16 17		18	19	20
	11	121		132		143		154	.54 165		176	187	198	209	220
	12	1	132 144		156		168	.68 180		30 192		216	228	240	
	13	1	143		156		169		19	5	208	221 234		247	260
	14	1	154 16		68 182		32	196 21		10 224		238 252		266	280
	15	165		180		195		210	22	25 240		255 270		285	300
	16	1	176		192		208		224 24		256	272	288	304	320
	17	1	187		204		221		25	55	272	289	306	323	340
	18	1	198		216		234		27	0	288	306	324	342	360
	19	2	209		228		247		28	35	304	323	342	361	380
	20	2	220		240		260		30	0 320		340	360	380	400
2^0	2^1	2^{2}	2^3	2^4	2^5	2^6	2^7	2^{8}	2^{9}	2^{10}	2^{11}	2^{12}	2^{13}	2^{14}	2^{15}
1	2	4	8	16	32	64	128	256	512	1024	2048	4096	8192	16384	32768

ASCII-Tabelle:

0	0x00	NUL	32	0x20	SPACE	64	0x40	0	96	0x60	•
1	0x01	SOH	33	0x21	!	65	0x41	A	97	0x61	a
2	0x02	STX	34	0x22	"	66	0x42	В	98	0x62	b
3	0x03	ETX	35	0x23	#	67	0x43	С	99	0x63	С
4	0x04	EOT	36	0x24	\$	68	0x44	D	100	0x64	d
5	0x05	ENQ	37	0x25	%	69	0x45	Е	101	0x65	е
6	0x06	ACK	38	0x26	&	70	0x46	F	102	0x66	f
7	0x07	BEL	39	0x27	1	71	0x47	G	103	0x67	g
8	80x0	BS	40	0x28	(72	0x48	Н	104	0x68	h
9	0x09	HT	41	0x29)	73	0x49	Ι	105	0x69	i
10	OxOA	LF	42	0x2A	*	74	0x4A	J	106	0x6A	j
11	0x0B	VT	43	0x2B	+	75	0x4B	K	107	0x6B	k
12	0x0C	FF	44	0x2C	,	76	0x4C	L	108	0x6C	1
13	0x0D	CR	45	0x2D	-	77	0x4D	M	109	0x6D	m
14	0x0E	SO	46	0x2E		78	0x4E	N	110	0x6E	n
15	0x0F	SI	47	0x2F	/	79	0x4F	0	111	0x6F	0
16	0x10	DLE	48	0x30	0	80	0x50	P	112	0x70	p
17	0x11	DC1	49	0x31	1	81	0x51	Q	113	0x71	q
18	0x12	DC2	50	0x32	2	82	0x52	R	114	0x72	r
19	0x13	DC3	51	0x33	3	83	0x53	S	115	0x73	s
20	0x14	DC4	52	0x34	4	84	0x54	Т	116	0x74	t
21	0x15	NAK	53	0x35	5	85	0x55	U	117	0x75	u
22	0x16	SYN	54	0x36	6	86	0x56	V	118	0x76	v
23	0x17	ETB	55	0x37	7	87	0x57	W	119	0x77	W
24	0x18	CAN	56	0x38	8	88	0x58	X	120	0x78	x
25	0x19	EM	57	0x39	9	89	0x59	Y	121	0x79	У
26	Ox1A	SUB	58	0x3A	:	90	0x5A	Z	122	0x7A	z
27	0x1B	ESC	59	0x3B	;	91	0x5B	[123	0x7B	{
28	0x1C	FS	60	0x3C	<	92	0x5C	\	124	0x7C	- 1
29	0x1D	GS	61	0x3D	=	93	0x5D]	125	0x7D	}
30	0x1E	RS	62	0x3E	>	94	0x5E	^	126	0x7E	~
31	0x1F	US	63	0x3F	?	95	0x5F	-	127	0x7F	DEL

$_{10} \rightarrow_{16}$		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	В	C	D	E	F
0		000	001	002	003	004	005	006	007	800	009	010	011	012	013	014	015
1		016	017	018	019	020	021	022	023	024	025	026	027	028	029	030	031
2		032	033	034	035	036	037	038	039	040	041	042	043	044	045	046	047
3		048	049	050	051	052	053	054	055	056	057	058	059	060	061	062	063
4		064	065	066	067	068	069	070	071	072	073	074	075	076	077	078	079
5		080	081	082	083	084	085	086	087	880	089	090	091	092	093	094	095
6		096	097	098	099	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111
7		112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127
8		128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143
9		144 160	145 161	146 162	147 163	148 164	149 165	150 166	151 167	152 168	153 169	154 170	155 171	156 172	157 173	158 174	159 175
A B		176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191
C		192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207
D		208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223
E		224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239
F	F		241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255
\oplus	0	1	2	3	4		5	6	7	8	9	A	В	С	D	E	F
0	0	1	2	3	4		5	6	7	8	9	A	В	С	D	Е	F
1	1	0	3	2	5	. 4	ŀ	7	6	9	8	В	A	D	С	F	E
2	2	3	0	1	6	. 7	,	4	5	Α	В	8	9	E	F	С	D
3	3	2	1	0	7	. 6	3	5	4	В	Α	9	8	F	E	D	С
4	4	5	6	7	0	1		2	3	С	D	E	F	8	9	A	В
5	5	4	7	6	1	. ()	3	2	D	С	F	E	9	8	В	Α
6	6	7	4	5	2	: 3	3	0	1	E	F	С	D	Α	В	8	9
7	7	6	5	4	3		2	1	0	F	E	D	С	В	Α	9	8
8	8	9	A	В	С)	E	F	0	1	2	3	4	5	6	7
9	9	8	В	A	D		;	F	E	1	0	3	2	5	4	7	6
A	A	В	8	9	E	. I	7	С	D	2	3	0	1	6	7	4	5
В	В	Α	9	8	F	·	E	D	С	3	2	1	0	7	6	5	4
С	С	D	Е	F	8	: 9)	Α	В	4	5	6	7	0	1	2	3
D	D	С	F	Е	9		3	В	Α	5	4	7	6	1	0	3	2
Е	E	F	С	D	Α	. I	3	8	9	6	7	4	5	2	3	0	1
F	F	Е	D	С	В		1	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
	1																
	•												