Gateway HS

Gatomay no	Marching Band: 1-O			Marching Band: 2-O			
	Collingswood HS	Oakcrest HS	Woodbury HS	Clearview Regional HS			
IAV	6.55 3 <sup>rd</sup>	<b>7.35 1</b> <sup>st</sup>	6.95 (2 <sup>nd</sup> )	7.25 1 <sup>st</sup>			
COMP	67 3 <sup>rd</sup>	75 <b>1</b> <sup>st</sup>	71 (2 <sup>nd</sup> )	74 1 <sup>st</sup>			
ACH	64 3 <sup>rd</sup>	72 <b>1</b> <sup>st</sup>	68 (2 <sup>nd</sup> )	71 1 <sup>st</sup>			
EAV	6.85 3 <sup>rd</sup>	<b>7.95</b> 1 <sup>st</sup>	7.45 (2 <sup>nd</sup> )	8.05 1 <sup>st</sup>			
COMP	69 3 <sup>rd</sup>	81 1 <sup>st</sup>	75 (2 <sup>nd</sup> )	82 1 <sup>st</sup>			
ACH	68 3 <sup>rd</sup>	78 1 <sup>st</sup>	74 (2 <sup>nd</sup> )	79 1 <sup>st</sup>			
GEV	<b>13.8</b> 3 <sup>rd</sup>	<b>15.3</b> 1 <sup>st</sup>	<b>15.1</b> (2 <sup>nd</sup> )	<b>15.2</b> 1 <sup>st</sup>			
REP	71 3 <sup>rd</sup>	78 1 <sup>st</sup>	77 (2 <sup>nd</sup> )	78 1 <sup>st</sup>			
PERF	67 3 <sup>rd</sup>	75 1 <sup>st</sup>	74 (2 <sup>nd</sup> )	74 1 <sup>st</sup>			
IAM	13.5 3 <sup>rd</sup>	<b>14.7</b> 1 <sup>st</sup>	<b>14.1</b> (2 <sup>nd</sup> )	<b>15.1</b> 1 <sup>st</sup>			
COMP	69 3 <sup>rd</sup>	75 1 <sup>st</sup>	72 (2 <sup>nd</sup> )	77 1 <sup>st</sup>			
ACH	66 3 <sup>rd</sup>	72 1 <sup>st</sup>	69 (2 <sup>nd</sup> )	74 1 <sup>st</sup>			
EAM	<b>14.4</b> (2 <sup>nd</sup> )	<b>14.9</b> 1 <sup>st</sup>	<b>14.2</b> 3rd	16 1 <sup>st</sup>			
COMP	74 (2 <sup>nd</sup> )	76 1 <sup>st</sup>	73 3rd	81 1 <sup>st</sup>			
ACH	70 (2 <sup>nd</sup> )	73 1 <sup>st</sup>	69 3rd	79 1 <sup>st</sup>			
GEM	15.4 3rd	<b>15.9</b> 1 <sup>st</sup>	15.6 2 <sup>nd</sup>	15.6 1 <sup>st</sup>			
REP	78 3rd	80 1 <sup>st</sup>	79 2 <sup>nd</sup>	79 1 <sup>st</sup>			
PERF	76 3rd	79 1 <sup>st</sup>	77 2 <sup>nd</sup>	77 1 <sup>st</sup>			
Sub-Total Penalty Total Placement	70.5 0.00 70.5	76.1 0.00 76.1	73.4 0.00 73.4 2 <sup>nd</sup>	77.2 0.00 77.2			
Visual Music	27.2 3 <sup>rd</sup> 43.3 3 <sup>rd</sup>	30.6 <b>1</b> <sup>sl</sup> 45.5 <b>1</b> <sup>sl</sup>	- 29.5 2 <sup>nd</sup> 43.9 2 <sup>nd</sup>	30.5 1 <sup>sl</sup> 46.7 1 <sup>sl</sup>			
AUX	<b>13.9</b> 3 <sup>rd</sup>	<b>14.8</b> 1 <sup>st</sup>	<b>14.3</b> (2 <sup>nd</sup> )	14.5 1 <sup>st</sup>			
REP	71 3 <sup>rd</sup>	76 1 <sup>st</sup>	73 (2 <sup>nd</sup> )	74 1 <sup>st</sup>			
PERF	68 3 <sup>rd</sup>	72 1 <sup>st</sup>	70 (2 <sup>nd</sup> )	71 1 <sup>st</sup>			
PERC	<b>13.1</b> 3 <sup>rd</sup>	<b>14.3</b> 1 <sup>st</sup>	<b>13.7</b> 2 <sup>nd</sup>	15.2 1 <sup>st</sup>			
COMP	67 3 <sup>rd</sup>	73 1 <sup>st</sup>	70 2 <sup>nd</sup>	77 1 <sup>st</sup>			
ACH	64 3 <sup>rd</sup>	70 1 <sup>st</sup>	67 2 <sup>nd</sup>	75 1 <sup>st</sup>			

Gateway HS											
	Marching Band	d: 4-A	Marching Band: 2-A		Marching Band: 1-A						
	Kingsway	Washington	Timber Creek	Central	Haddonfield	Triton	Florence Twp	Gloucester	Gateway		
	Regional HS	Township HS	Regional HS	Regional HS	Memorial HS	Regional HS	Memorial HS	City HS	Regional HS		
IAVA	7.34 (2nd)	7.74 1st	<b>7.605</b> (1st)	<b>7.5</b> 2 <sup>nd</sup>	6.94 4 <sup>th</sup>	<b>7.44</b> 1 <sup>st</sup>	<b>7.205</b> (2 <sup>nd</sup> )	<b>7.04</b> 3 <sup>rd</sup>	<b>7.705</b>		
COMP	76.0 (2nd)	80.0 1st	78.0 (1st)	75.0 2 <sup>nd</sup>	72.0 4 <sup>th</sup>	77.0 1 <sup>st</sup>	74.0 (2 <sup>nd</sup> )	73.0 3 <sup>rd</sup>	<sup>79.0</sup>		
ACH	72.0 (2nd)	76.0 1st	75.0 (1st)	75.0 1 <sup>st</sup>	68.0 4 <sup>th</sup>	73.0 1 <sup>st</sup>	71.0 (2 <sup>nd</sup> )	69.0 3 <sup>rd</sup>	76.0		
EAVA	<b>7.84</b> 1 <sup>st</sup>	7.605 2 <sup>nd</sup>	<b>7.37</b> 2nd	8.105 1 <sup>st</sup>	7.14 3rd	7.305 2nd	7.04 4 <sup>th</sup>	<b>7.335</b> 1 <sup>st</sup>	<b>8.17</b>		
COMP	81.0 1 <sup>st</sup>	78.0 2 <sup>nd</sup>	75.0 2nd	83.0 1 <sup>st</sup>	74.0 2rd	75.0 1 <sup>st</sup>	73.0 4 <sup>th</sup>	74.0 2 <sup>nd</sup>	83.0		
ACH	77.0 1 <sup>st</sup>	75.0 2 <sup>nd</sup>	73.0 2nd	80.0 1 <sup>st</sup>	70.0 3rd	72.0 2nd	69.0 4 <sup>th</sup>	73.0 1 <sup>st</sup>	81.0		
GEVA	<b>14.55</b> 2 <sup>nd</sup>	<b>15.28</b> 1ª	<b>14.68</b> (2 <sup>nd</sup> )	<b>15.48</b> 1 <sup>st</sup>	<b>14.35</b> 2 <sup>nd</sup>	<b>14.88</b> 1 <sup>sl</sup>	<b>13.95</b> (4 <sup>th</sup> )	<b>14.15 3ª</b>	<b>16.41</b>		
REP	76 2 <sup>nd</sup>	79 1ª	76 (2 <sup>nd</sup> )	80 1 <sup>st</sup>	75 2 <sup>nd</sup>	77 1 <sup>sl</sup>	73 (4 <sup>th</sup> )	74 <b>3ª</b>	<sup>84</sup>		
PERF	71 2 <sup>nd</sup>	75 1ª	72 (2 <sup>nd</sup> )	76 1 <sup>st</sup>	70 2 <sup>nd</sup>	73 1 <sup>sl</sup>	68 (4 <sup>th</sup> )	69 <b>3ª</b>	<sup>81</sup>		
IAMA	<b>14.94</b> (2 <sup>nd</sup> )	<b>15.34</b> 1 <sup>st</sup>	15.74 1 <sup>st</sup>	<b>15.21</b> 2 <sup>nd</sup>	<b>14.87</b> (4 <sup>th</sup> )	<b>16.07</b> 1 <sup>st</sup>	<b>15.14</b> 3 <sup>rd</sup>	<b>15.67</b> 2 <sup>nd</sup>	15.87		
COMP	76 (2 <sup>nd</sup> )	78 1 <sup>st</sup>	80 1 <sup>st</sup>	78 2 <sup>nd</sup>	75 (4 <sup>th</sup> )	81 1 <sup>st</sup>	77 3 <sup>rd</sup>	79 2 <sup>nd</sup>	<sup>80</sup>		
ACH	74 (2 <sup>nd</sup> )	76 1 <sup>st</sup>	78 1 <sup>st</sup>	75 2 <sup>nd</sup>	74 (4 <sup>th</sup> )	80 1 <sup>st</sup>	75 3 <sup>rd</sup>	78 2 <sup>nd</sup>	79		
EAMA	<b>15.61 1</b> <sup>st</sup>	<b>15.47</b> 2 <sup>nd</sup>	<b>15.27 1</b> <sup>sl</sup>	<b>14.61</b> 2nd	<b>14.54</b> (2nd)	<b>15.21</b> 1 <sup>st</sup>	<b>14.34</b> 3 <sup>rd</sup>	<b>14.14</b> 4 <sup>th</sup>	<b>15.87</b>		
COMP	80 1 <sup>st</sup>	78 2 <sup>nd</sup>	77 <b>1</b> <sup>sl</sup>	75 2nd	74 (2nd)	78 1 <sup>st</sup>	73 3 <sup>rd</sup>	72 4 <sup>th</sup>	<sup>80</sup>		
ACH	77 1 <sup>st</sup>	77 1 <sup>st</sup>	76 <b>1</b> <sup>sl</sup>	72 2nd	72 (2nd)	75 1 <sup>st</sup>	71 3 <sup>rd</sup>	70 4 <sup>th</sup>	79		
GEMA	<b>15.41</b> (2 <sup>nd</sup> )	<b>15.94</b> 1 <sup>st</sup>	16.14 2 <sup>nd</sup>	<b>16.34 1</b> <sup>st</sup>	<b>15.34</b> (4 <sup>th</sup> )	<b>16.34</b> 1 <sup>st</sup>	15.81 (2nd)	<b>15.61 3</b> <sup>rd</sup>	16.67		
REP	79 (2 <sup>nd</sup> )	81 1 <sup>st</sup>	82 2 <sup>nd</sup>	83 <b>1</b> <sup>st</sup>	78 (4 <sup>th</sup> )	83 1 <sup>st</sup>	81 (2nd)	80 3 <sup>rd</sup>	<sup>84</sup>		
PERF	76 (2 <sup>nd</sup> )	79 1 <sup>st</sup>	80 2 <sup>nd</sup>	81 <b>1</b> <sup>st</sup>	76 (4 <sup>th</sup> )	81 1 <sup>st</sup>	78 (2nd)	77 3 <sup>rd</sup>	<sup>83</sup>		
Sub-Total Penalty Total Placement	75.69 0.00 75.69 2 <sup>nd</sup>	77.375 0.00 77.375	76.805 0.00 76.805 2nd	77.245 0.00 77.245 1 <sup>st</sup>	73.18 0.00 73.18 4 <sup>th</sup>	77.245 <sub>0.00</sub> 77.245	73.485 0.00 73.485 3rd	73.945 0.00 73.945 2 <sup>nd</sup>	80.695 0.00 80.695 Exhibition		
Visual	29.73 2 <sup>nd</sup>	30.625 1 <sup>st</sup>	29.655 2 <sup>nd</sup>	31.085 1 <sup>st</sup>	28.43 (3 <sup>rd</sup> )	29.625 1 <sup>st</sup>	28.195 (4 <sup>th</sup> )	28.525 2 <sup>nd</sup>	32.285		
Music	45.96 2 <sup>nd</sup>	46.75 1 <sup>st</sup>	47.15 1 <sup>st</sup>	46.16 2 <sup>nd</sup>	44.75 (4 <sup>th</sup> )	47.62 1 <sup>st</sup>	45.29 (3 <sup>rd</sup> )	45.42 2 <sup>nd</sup>	48.41		
AUXA	<b>13.68</b> (2 <sup>nd</sup> )	<b>14.21</b> 1 <sup>st</sup>	<b>13.34</b> (2nd)	<b>16.74 1</b> <sup>st</sup>	<b>13.54</b> (2 <sup>nd</sup> )	<b>15.01 1</b> <sup>st</sup>	<b>13.27</b> (4 <sup>th</sup> )	<b>13.48</b> 3rd	16.21		
REP	71 (2 <sup>nd</sup> )	73 1 <sup>st</sup>	68 (2nd)	85 <b>1</b> <sup>st</sup>	69 (3 <sup>rd</sup> )	77 <b>1</b> <sup>st</sup>	67 (4 <sup>th</sup> )	70 2nd	<sup>83</sup>		
PERF	67 (2 <sup>nd</sup> )	70 1 <sup>st</sup>	66 (2nd)	83 <b>1</b> <sup>st</sup>	67 (2 <sup>nd</sup> )	74 <b>1</b> <sup>st</sup>	66 (3 <sup>rd</sup> )	66 3rd	80		
PERCA	<b>15.68</b> (2 <sup>nd</sup> )	<b>15.87</b> 1 <sup>st</sup>	15.01 1 <sup>st</sup>	<b>14.21</b> 2nd	<b>14.61</b> (2nd)	<b>15.41</b> 1 <sup>st</sup>	<b>14.14 3ª</b>	<b>13.74</b> (4 <sup>th</sup> )	<b>15.68</b>		
COMP	81 (1 <sup>st</sup> )	80 2 <sup>nd</sup>	77 1 <sup>st</sup>	73 2nd	75 (2nd)	79 1 <sup>st</sup>	72 3ª	70 (4 <sup>th</sup> )	<sup>81</sup>		
ACH	77 (2 <sup>nd</sup> )	79 1 <sup>st</sup>	74 1 <sup>st</sup>	70 2nd	72 (2nd)	76 1 <sup>st</sup>	70 3ª	68 (4 <sup>th</sup> )	77		