Appoquinimink HS												
Marching Band: 1-A				Marching Band: 2-A				Marching Band: 3-A				
	Caravel Academy	Bohemia Manor HS	DE Military Academy	Glasgow HS		Conrad School of Science	Rising Sun HS	Perryville HS	North Caroline HS	Laurel HS	Wicomico HS	Polytech HS
IAVA	<b>7.44</b> (4 <sup>th</sup> )	<b>7.905</b> 1 <sup>st</sup>	7.77 2 <sup>nd</sup>	<b>7.675</b> 3rd	<b>7.54</b> (4 <sup>th</sup> )	8.04 3rd	8.14 2 <sup>nd</sup>	8.605 1 <sup>st</sup>	8.37 2nd	8.105 3 <sup>rd</sup>	8.505 1 <sup>st</sup>	8.005 (4 <sup>th</sup> )
COMP	77.0 (4 <sup>th</sup> )	81.0 1 <sup>st</sup>	79.0 3 <sup>rd</sup>	80.0 2nd	78.0 (4 <sup>th</sup> )	83.0 3rd	84.0 2 <sup>nd</sup>	88.0 1 <sup>st</sup>	85.0 2nd	83.0 3 <sup>rd</sup>	87.0 1 <sup>st</sup>	82.0 (4 <sup>th</sup> )
ACH	73.0 (4 <sup>th</sup> )	78.0 1 <sup>st</sup>	77.0 2 <sup>nd</sup>	75.0 3rd	74.0 (4 <sup>th</sup> )	79.0 3rd	80.0 2 <sup>nd</sup>	85.0 1 <sup>st</sup>	83.0 2nd	80.0 3 <sup>rd</sup>	84.0 1 <sup>st</sup>	79.0 (4 <sup>th</sup> )
EAVA	<b>7.54</b> 3rd	7.74 1st	<b>7.635</b> 2 <sup>nd</sup>	<b>7.205</b> (4 <sup>th</sup> )	7.64 2 <sup>nd</sup>	<b>7.44</b> 3 <sup>rd</sup>	<b>7.305</b> (4 <sup>th</sup> )	8.005 1 <sup>st</sup>	<b>7.605</b> (2nd)	<b>7.34</b> (4 <sup>th</sup> )	8.335 1 <sup>st</sup>	<b>7.37</b> 3 <sup>rd</sup>
COMP	78.0 2nd	80.0 1st	77.0 3 <sup>rd</sup>	74.0 (4 <sup>th</sup> )	79.0 2 <sup>nd</sup>	77.0 3 <sup>rd</sup>	75.0 (4 <sup>th</sup> )	82.0 1 <sup>st</sup>	78.0 (2nd)	76.0 (3 <sup>rd</sup> )	84.0 1 <sup>st</sup>	75.0 4 <sup>th</sup>
ACH	74.0 3rd	76.0 1st	76.0 1 <sup>st</sup>	71.0 (4 <sup>th</sup> )	75.0 2 <sup>nd</sup>	73.0 3 <sup>rd</sup>	72.0 (4 <sup>th</sup> )	79.0 1 <sup>st</sup>	75.0 (2nd)	72.0 (4 <sup>th</sup> )	83.0 1 <sup>st</sup>	73.0 3 <sup>rd</sup>
GEVA	<b>15.08</b> (4 <sup>th</sup> )	<b>15.87</b> 1 <sup>st</sup>	15.55 2nd	<b>15.28</b> 3rd	<b>15.55</b> 4 <sup>th</sup>	<b>16.41</b> 3 <sup>rd</sup>	16.42 2nd	<b>16.75</b> 1 <sup>st</sup>	<b>15.81</b> 3rd	<b>15.82</b> (2nd)	17.21 (1st)	<b>15.49</b> (4 <sup>th</sup> )
REP	78 (4 <sup>th</sup> )	80 2 <sup>nd</sup>	81 1st	79 3rd	81 4 <sup>th</sup>	84 3 <sup>rd</sup>	86 2nd	87 1 <sup>st</sup>	81 4th	83 (2nd)	88 (1st)	82 (3 <sup>rd</sup> )
PERF	74 (4 <sup>th</sup> )	79 1 <sup>st</sup>	76 2nd	75 3rd	76 4 <sup>th</sup>	81 2 <sup>nd</sup>	80 3rd	82 1 <sup>st</sup>	78 2nd	77 (3rd)	85 (1st)	75 (4 <sup>th</sup> )
IAMA	<b>15.93</b> (4 <sup>th</sup> )	<b>16.8</b> 1 <sup>st</sup>	<b>16.27</b> 2 <sup>nd</sup>	<b>16.08</b> 3rd	<b>16.08</b> (4 <sup>th</sup> )	<b>16.41 3<sup>rd</sup></b>	17.14 2nd	<b>17.54</b> 1 <sup>st</sup>	<b>16.13</b> (4 <sup>th</sup> )	<b>16.33</b> 3 <sup>rd</sup>	17.07 1st	<b>16.86</b> (2 <sup>nd</sup> )
COMP	79 (4 <sup>th</sup> )	84 1 <sup>st</sup>	82 3 <sup>rd</sup>	83 2nd	83 (4 <sup>th</sup> )	84 3 <sup>rd</sup>	87 2nd	89 1 <sup>st</sup>	80 (4 <sup>th</sup> )	81 3 <sup>rd</sup>	86 1st	83 (2 <sup>nd</sup> )
ACH	80 (3 <sup>rd</sup> )	84 1 <sup>st</sup>	81 2 <sup>nd</sup>	79 4th	79 (4 <sup>th</sup> )	81 3 <sup>rd</sup>	85 2nd	87 1 <sup>st</sup>	81 (4 <sup>th</sup> )	82 3 <sup>rd</sup>	85 1st	85 (1 <sup>st</sup> )
EAMA	<b>16.48</b> 2nd	<b>16.59</b> 1 <sup>st</sup>	16.4 3rd	<b>15.34</b> (4 <sup>th</sup> )	<b>15.88</b> 3rd	<b>15.48</b> (4 <sup>th</sup> )	<b>16.68</b> 2 <sup>nd</sup>	<b>17.01</b> (1st)	<b>15.48</b> 3 <sup>rd</sup>	<b>15.28</b> (4 <sup>th</sup> )	<b>17.01</b> (1st)	<b>16.27</b> 2nd
COMP	85 1st	81 3 <sup>rd</sup>	82 2nd	78 (4 <sup>th</sup> )	82 3rd	80 (4 <sup>th</sup> )	86 2 <sup>nd</sup>	87 (1st)	80 3 <sup>rd</sup>	79 (4 <sup>th</sup> )	87 (1st)	82 2nd
ACH	81 3rd	84 1 <sup>st</sup>	82 2nd	76 (4 <sup>th</sup> )	78 3rd	76 (4 <sup>th</sup> )	82 2 <sup>nd</sup>	84 (1st)	76 3 <sup>rd</sup>	75 (4 <sup>th</sup> )	84 (1st)	81 2nd
GEMA	16.61 3 <sup>ad</sup>	17.01 11	16.81 2 <sup>nd</sup>	16.54 4 <sup>th</sup>	<b>16.68</b> 3 <sup>ad</sup>	16.34 (4 <sup>th</sup> )	17.21 (2 <sup>nd</sup> )	17.94 (1 <sup>st</sup> )	16.94 3 <sup>°</sup>	16.74 (4 <sup>th</sup> )	17.94 1 <sup>3</sup>	17.14 (2nd)
REP	85 3 <sup>ad</sup>	87 11	86 2 <sup>nd</sup>	84 4 <sup>th</sup>	86 3 <sup>ad</sup>	83 (4 <sup>th</sup> )	88 (2 <sup>nd</sup> )	91 (1 <sup>st</sup> )	86 3 <sup>°</sup>	85 (4 <sup>th</sup> )	91 1 <sup>3</sup>	87 (2nd)
PERF	82 3 <sup>ad</sup>	84 11	83 2 <sup>nd</sup>	82 3 <sup>rd</sup>	82 3 <sup>ad</sup>	81 (4 <sup>th</sup> )	85 (2 <sup>nd</sup> )	89 (1 <sup>st</sup> )	84 3 <sup>°</sup>	83 (4 <sup>th</sup> )	89 1 <sup>3</sup>	85 (2nd)
Sub-Total	79.08	81.915	80.435	78.12	79.37	80.12	82.895	85.85	80.335	79.615	86.07	81.135
Penalty	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Total	<b>79.08</b>	<b>81.915</b>	80.435	77.62	<b>79.37</b>	80.12	82.895	85.85	80.335	<b>79.615</b>	86.07	81.135
Placement	3 <sup>rd</sup>	1 <sup>st</sup>	2 <sup>nd</sup>	4 <sup>th</sup>	4 <sup>th</sup>	3 <sup>rd</sup>	2 <sup>nd</sup>	1 <sup>st</sup>	3 <sup>rd</sup>	4 <sup>th</sup>	1 <sup>st</sup>	2 <sup>nd</sup>
Visual	30.06 (4 <sup>th</sup> )	31.515 1 <sup>st</sup>	30.955 (2 <sup>nd</sup> )	30.16 3 <sup>rd</sup>	30.73 (4 <sup>th</sup> )	31.89 2 <sup>nd</sup>	31.865 3 <sup>rd</sup>	33.36 1 <sup>st</sup>	31.785 2 <sup>nd</sup>	31.265 3 <sup>rd</sup>	34.05 1 <sup>st</sup>	30.865 (4 <sup>th</sup> )
Music	49.02 (3 <sup>rd</sup> )	50.4 1 <sup>st</sup>	49.48 (2 <sup>nd</sup> )	47.96 4 <sup>th</sup>	48.64 (3 <sup>rd</sup> )	48.23 4 <sup>th</sup>	51.03 2 <sup>nd</sup>	52.49 1 <sup>st</sup>	48.55 3 <sup>rd</sup>	48.35 4 <sup>th</sup>	52.02 1 <sup>st</sup>	50.27 (2 <sup>nd</sup> )
AUXA	<b>15.68</b> (2nd)	<b>16.15</b> 1 <sup>st</sup>	<b>15.41</b> 3 <sup>rd</sup>	<b>15.21</b> 4 <sup>th</sup>	<b>15.21</b> 4 <sup>th</sup>	<b>15.54</b> 3rd	<b>15.81</b> 2 <sup>nd</sup>	<b>16.61 1</b> <sup>st</sup>	<b>15.81</b> (4 <sup>th</sup> )	<b>16.27</b> (2nd)	<b>16.41</b> (1st)	<b>15.95</b> 3rd
REP	81 (2nd)	84 1 <sup>st</sup>	79 3 <sup>rd</sup>	78 4 <sup>th</sup>	78 4 <sup>th</sup>	79 3rd	81 2 <sup>nd</sup>	85 <b>1</b> <sup>st</sup>	81 (4 <sup>th</sup> )	82 (3rd)	84 (1st)	83 2 <sup>nd</sup>
PERF	77 (2nd)	79 1 <sup>st</sup>	76 3 <sup>rd</sup>	75 4 <sup>th</sup>	75 4 <sup>th</sup>	77 3rd	78 2 <sup>nd</sup>	82 <b>1</b> <sup>st</sup>	78 (3 <sup>rd</sup> )	81 (1st)	81 (1st)	78 3rd
PERCA	<b>15.34</b> 4 <sup>th</sup>	<b>16.67</b> 3 <sup>rd</sup>	17.14 1 <sup>st</sup>	16.87 2 <sup>nd</sup>	<b>17.27</b> 4 <sup>th</sup>	<b>17.87 3<sup>rd</sup></b>	<b>18.27</b> 1 <sup>st</sup>	<b>18.07</b> (2nd)	<b>16.54</b> 3 <sup>rd</sup>	<b>15.41</b> (4 <sup>th</sup> )	17.47 (1 <sup>st</sup>	17.27 2 <sup>nd</sup>
COMP	78 4 <sup>th</sup>	84 3 <sup>rd</sup>	87 1 <sup>st</sup>	85 2 <sup>nd</sup>	87 4 <sup>th</sup>	90 3 <sup>rd</sup>	92 1 <sup>st</sup>	91 (2nd)	84 3 <sup>rd</sup>	79 (4 <sup>th</sup> )	88 (1 <sup>st</sup> )	87 2 <sup>nd</sup>
ACH	76 4 <sup>th</sup>	83 3 <sup>rd</sup>	85 1 <sup>st</sup>	84 2 <sup>nd</sup>	86 4 <sup>th</sup>	89 3 <sup>rd</sup>	91 1 <sup>st</sup>	90 (2nd)	82 3 <sup>rd</sup>	76 (4 <sup>th</sup> )	87 (1 <sup>st</sup> )	86 2 <sup>nd</sup>

Appoquinim	nink HS						10/7/2017		
	Marching Band: 3			Marching Band: 2-O	Marching Band: 4-0				
	J.M. Bennett HS	Parkside HS	Middletown HS (DE)	Huntingtown HS	Cab Calloway HS	Caesar Rodney HS	Appoquinimink HS		
IAV	8.35 3 <sup>rd</sup>	8.7 2 <sup>nd</sup>	9 1ª	8.9 1 <sup>st</sup>	8.65 (1 <sup>st</sup> )	8.5 2 <sup>nd</sup>	8.85		
COMP	85 3 <sup>rd</sup>	88 2 <sup>nd</sup>	91 1ª	90 1 <sup>st</sup>	88 (1 <sup>st</sup> )	87 2 <sup>nd</sup>	90		
ACH	82 3 <sup>rd</sup>	86 2 <sup>nd</sup>	89 1ª	88 1 <sup>st</sup>	85 (1 <sup>st</sup> )	83 2 <sup>nd</sup>	87		
EAV	8.1 3rd	8.55 2 <sup>nd</sup>	8.85 1 <sup>st</sup>	8.65 (1ª)	8.45 (1 <sup>st</sup> )	8.25 2nd	<b>8.9</b>		
COMP	82 3rd	87 2 <sup>nd</sup>	90 1 <sup>st</sup>	88 (1ª)	86 (1 <sup>st</sup> )	84 2nd	90		
ACH	80 3rd	84 2 <sup>nd</sup>	87 1 <sup>st</sup>	85 (1ª)	83 (1 <sup>st</sup> )	81 2nd	88		
GEV	<b>16.6</b> 3 <sup>rd</sup>	<b>16.9</b> 2 <sup>nd</sup>	<b>17.8</b> 1 <sup>st</sup>	17.7 (1ª)	17.4 (1 <sup>st</sup>	16.8 2 <sup>nd</sup>	<b>17.1</b>		
REP	85 3 <sup>rd</sup>	87 2 <sup>nd</sup>	91 1 <sup>st</sup>	90 (1ª)	88 (1 <sup>st</sup> )	86 2 <sup>nd</sup>	<sup>87</sup>		
PERF	81 3 <sup>rd</sup>	82 2 <sup>nd</sup>	87 1 <sup>st</sup>	87 (1ª)	86 (1 <sup>st</sup> )	82 2 <sup>nd</sup>	84		
IAM	17.8 3 <sup>rd</sup>	<b>18.1</b> 2 <sup>nd</sup>	<b>18.6 1</b> <sup>st</sup>	18.7 1ª	17.9 1ª	17.4 2nd	18.1		
COMP	89 3 <sup>rd</sup>	91 2 <sup>nd</sup>	94 1 <sup>st</sup>	94 1ª	91 1ª	89 2nd	<sup>92</sup>		
ACH	89 3 <sup>rd</sup>	90 2 <sup>nd</sup>	92 1 <sup>st</sup>	93 1ª	88 1ª	85 2nd	89		
EAM	<b>17.1</b> 3 <sup>rd</sup>	17.6 2 <sup>nd</sup>	<b>18 1</b> 8	18.6 1ª	17.7 2nd	<b>18 1ª</b>	18.3		
COMP	87 3 <sup>rd</sup>	89 2 <sup>nd</sup>	91 18	94 1ª	90 2nd	92 1ª	<sup>93</sup>		
ACH	84 3 <sup>rd</sup>	87 2 <sup>nd</sup>	89 18	92 1ª	87 2nd	88 1ª	90		
GEM	<b>18.1</b> 2 <sup>nd</sup>	17.4 3 <sup>nd</sup>	<b>18.2</b> (18)	17.7 1ª	<b>18.2</b> 1 <sup>st</sup>	17.7 (2nd)	17.9		
REP	91 2 <sup>nd</sup>	88 3 <sup>nd</sup>	92 (18)	89 1ª	91 1 <sup>st</sup>	89 (2nd)	<sup>90</sup>		
PERF	90 1 <sup>st</sup>	86 3 <sup>nd</sup>	90 (18)	88 1ª	91 1 <sup>st</sup>	88 (2nd)	89		
Sub-Total	86.05	87.25	90.45	90.25	88.3	86.65	89.15		
Penalty	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
Total	86.05	87.25	90.45	90.25	88.3	86.65	89.15		
Placement	3 <sup>rd</sup>	2 <sup>nd</sup>	1 <sup>st</sup>	1 <sup>st</sup>	1 <sup>st</sup>	2 <sup>nd</sup>	Exhibition		
Visual	33.05 3 <sup>rd</sup>	34.15 (2 <sup>nd</sup> )	35.65 1 <sup>st</sup>	35.25 1 <sup>st</sup>	34.5 1 <sup>st</sup>	33.55 (2 <sup>nd</sup> )	34.85		
Music	53 3 <sup>rd</sup>	53.1 (2 <sup>nd</sup> )	54.8 1 <sup>st</sup>	55 1 <sup>st</sup>	53.8 1 <sup>st</sup>	53.1 (2 <sup>nd</sup> )	54.3		
AUX	16.5 2 <sup>nd</sup>	16.2 3rd	17 18	17.6 1ª	17.1 (18)	16.6 2nd	16.8		
REP	84 2 <sup>nd</sup>	83 3rd	87 18	90 1ª	87 (18)	85 2nd	86		
PERF	81 2 <sup>nd</sup>	79 3rd	83 18	86 1ª	84 (18)	81 2nd	82		
PERC	<b>17.2</b> 3rd	17.9 2 <sup>nd</sup>	<b>18.2</b> 1 <sup>st</sup>	<b>17.9</b> 1 <sup>st</sup>	<b>18.9</b> (18)	<b>18.1 2nd</b>	18.7		
COMP	87 3rd	90 2 <sup>nd</sup>	92 1 <sup>st</sup>	90 1 <sup>st</sup>	95 (18)	91 2nd	<sup>94</sup>		
ACH	85 3rd	89 2 <sup>nd</sup>	90 1 <sup>st</sup>	89 1 <sup>st</sup>	94 (18)	90 2nd	93		