## Delaware/Eastern Maryland Region A CLASS TOB 9 Championship @ Appoquinimink HS

	Marching Band: 3-A	Marching Band: 1-A Marching Band: 2-A								
	Laurel HS	Glasgow HS	Conrad School o Science	fBohemia Manor HS	Elkton HS	Caravel Academy	DE Military Academy	Lake Forest HS	Perryville HS	Wicomico HS
IAVA	8.37 1st	8.735 2 <sup>nd</sup>	8.47 (4 <sup>th</sup> )	<b>8.87</b> 1 <sup>st</sup>	8.705 3rd	8.305 5 <sup>th</sup>	8.44 3 <sup>rd</sup>	8.675 2 <sup>nd</sup>	<b>9.265</b> 1 <sup>st</sup>	8.275 (4 <sup>th</sup> )
COMP	85.0 1st	88.0 3 <sup>rd</sup>	86.0 (4 <sup>th</sup> )	90.0 1 <sup>st</sup>	89.0 2rd	85.0 5 <sup>th</sup>	87.0 3 <sup>rd</sup>	90.0 2 <sup>nd</sup>	92.0 1 <sup>st</sup>	86.0 (4 <sup>th</sup> )
ACH	83.0 1st	87.0 2 <sup>nd</sup>	84.0 (4 <sup>th</sup> )	88.0 1 <sup>st</sup>	86.0 3rd	82.0 5 <sup>th</sup>	83.0 3 <sup>rd</sup>	85.0 2 <sup>nd</sup>	93.0 1 <sup>st</sup>	81.0 (4 <sup>th</sup> )
EAVA	8.27 1st	9 1 <sup>st</sup>	8.57 3 <sup>rd</sup>	8.54 (4 <sup>th</sup> )	8.97 2nd	8.37 5 <sup>th</sup>	8.205 3 <sup>rd</sup>	8.34 2 <sup>nd</sup>	8.965 1 <sup>st</sup>	7.94 (4 <sup>th</sup> )
COMP	84.0 1st	90.0 2 <sup>nd</sup>	87.0 4 <sup>th</sup>	88.0 (3 <sup>rd</sup> )	91.0 1 <sup>st</sup>	85.0 5 <sup>th</sup>	84.0 3 <sup>rd</sup>	86.0 2 <sup>nd</sup>	89.0 1 <sup>st</sup>	82.0 (4 <sup>th</sup> )
ACH	82.0 1st	90.0 1 <sup>st</sup>	85.0 3 <sup>rd</sup>	84.0 (4 <sup>th</sup> )	89.0 2nd	83.0 5 <sup>th</sup>	81.0 3 <sup>rd</sup>	82.0 2 <sup>nd</sup>	90.0 1 <sup>st</sup>	78.0 (4 <sup>th</sup> )
GEVA	16.74 1 <sup>st</sup>	17.14 (4 <sup>th</sup> )	17.15 3 <sup>rd</sup>	<b>17.61</b> 1 <sup>st</sup>	17.34 2 <sup>nd</sup>	16.14 5th	<b>16.15</b> 4 <sup>th</sup>	16.81 2 <sup>nd</sup>	<b>18</b> 1 <sup>st</sup>	<b>16.48 3</b> <sup>rd</sup>
REP	85 1 <sup>st</sup>	87 (4 <sup>th</sup> )	89 2 <sup>nd</sup>	90 1 <sup>st</sup>	88 3 <sup>rd</sup>	82 5th	84 4 <sup>th</sup>	86 2 <sup>nd</sup>	90 1 <sup>st</sup>	85 <b>3</b> <sup>rd</sup>
PERF	83 1 <sup>st</sup>	85 (3 <sup>rd</sup> )	84 4 <sup>th</sup>	87 1 <sup>st</sup>	86 2 <sup>nd</sup>	80 5th	79 4 <sup>th</sup>	83 2 <sup>nd</sup>	90 1 <sup>st</sup>	81 <b>3</b> <sup>rd</sup>
IAMA	<b>15.68</b> 1 <sup>st</sup>	17.34 2 <sup>nd</sup>	<b>16.74</b> (4 <sup>th</sup> )	<b>16.94</b> 3 <sup>rd</sup>	17.74 1 <sup>st</sup>	<b>16.54</b> 5 <sup>th</sup>	<b>16.34 3ª</b>	16.94 2 <sup>nd</sup>	<b>17.54</b> 1st 89 1st 87 1st	<b>16.07</b> 4 <sup>th</sup>
COMP	81 1 <sup>st</sup>	88 2 <sup>nd</sup>	85 (4 <sup>th</sup> )	86 3 <sup>rd</sup>	90 1 <sup>st</sup>	84 5 <sup>th</sup>	83 <b>3ª</b>	86 2 <sup>nd</sup>		81 4 <sup>th</sup>
ACH	77 1 <sup>st</sup>	86 2 <sup>nd</sup>	83 (4 <sup>th</sup> )	84 3 <sup>rd</sup>	88 1 <sup>st</sup>	82 5 <sup>th</sup>	81 <b>3ª</b>	84 2 <sup>nd</sup>		80 4 <sup>th</sup>
EAMA	<b>15.21</b> 1 <sup>st</sup>	16.28 5 <sup>th</sup>	<b>16.81</b> 3rd	17.27 2nd	17.87 1st	<b>16.73</b> 4 <sup>th</sup>	<b>15.54</b> 2 <sup>nd</sup>	<b>15.14</b> 4 <sup>th</sup>	17.01 1st	<b>15.48</b> 3 <sup>rd</sup>
COMP	78 1 <sup>st</sup>	84 4 <sup>th</sup>	86 3rd	87 2nd	90 1st	83 5 <sup>th</sup>	79 3 <sup>rd</sup>	77 4 <sup>th</sup>	87 1st	80 2 <sup>nd</sup>
ACH	75 1 <sup>st</sup>	80 5 <sup>th</sup>	83 4th	86 2nd	89 1st	84 3 <sup>rd</sup>	77 2 <sup>nd</sup>	75 4 <sup>th</sup>	84 1st	76 3 <sup>rd</sup>
GEMA	<b>15.34</b> 1 <sup>st</sup>	16.21 (4 <sup>th</sup> )	<b>16.41</b> 3 <sup>rd</sup>	16.81 (2nd)	18.01 (1st)	<b>16.01</b> 5 <sup>th</sup>	18.07 3ª	<b>18.34</b> 2 <sup>nd</sup>	<b>18.87</b> 1st	17.88 4 <sup>th</sup>
REP	78 1 <sup>st</sup>	83 (4 <sup>th</sup> )	84 3 <sup>rd</sup>	86 (2nd)	92 (1st)	82 5 <sup>th</sup>	91 4 <sup>th</sup>	93 2 <sup>nd</sup>	95 1st	92 3 <sup>rd</sup>
PERF	76 1 <sup>st</sup>	80 (4 <sup>th</sup> )	81 3 <sup>rd</sup>	83 (2nd)	89 (1st)	79 5 <sup>th</sup>	90 3ª	91 2 <sup>nd</sup>	94 1st	88 4 <sup>th</sup>
Sub-Total Penalty Total Placement	79.61 <sub>0.00</sub> 79.61	84.705 0.00 84.705 3rd	84.15 0.00 84.15 4 <sup>th</sup>	86.04 0.00 86.04 2 <sup>nd</sup>	88.635 <sub>0.00</sub> 88.635 1 <sup>st</sup>	82.095 <sub>0.00</sub> 82.095 5 <sup>th</sup>	82.745 <sub>0.00</sub> 82.745 3 <sup>rd</sup>	84.245 0.00 84.245 2 <sup>nd</sup>	89.65 <sub>0.00</sub> 89.65	82.125 0.00 82.125 4 <sup>th</sup>
Visual	33.38 1 <sup>st</sup>	34.875 3 <sup>rd</sup>	34.19 (4 <sup>th</sup> )	35.02 1 <sup>st</sup>	35.015 2 <sup>nd</sup>	32.815 5 <sup>th</sup>	32.795 3rd	33.825 2 <sup>nd</sup>	36.23 1 <sup>st</sup>	32.695 (4 <sup>th</sup> )
Music	46.23 1 <sup>st</sup>	49.83 4 <sup>th</sup>	49.96 (3 <sup>rd</sup> )	51.02 2 <sup>nd</sup>	53.62 1 <sup>st</sup>	49.28 5 <sup>th</sup>	49.95 3rd	50.42 2 <sup>nd</sup>	53.42 1 <sup>st</sup>	49.43 (4 <sup>th</sup> )
AUXA	<b>16.54</b> 1 <sup>st</sup>	<b>16.48</b> (2 <sup>nd</sup> )	<b>16.14 3ª</b>	<b>15.67</b> (4 <sup>th</sup> )	<b>16.88</b> (1st)	<b>15.01</b> 5 <sup>th</sup>	<b>15.07</b> (2nd)	<b>14.67</b> 3rd	17.34 1st	<b>14.61</b> 4 <sup>th</sup>
REP	84 1 <sup>st</sup>	85 (2 <sup>nd</sup> )	82 <b>3ª</b>	79 (4 <sup>th</sup> )	87 (1st)	77 5 <sup>th</sup>	76 (2nd)	74 4 <sup>th</sup>	88 1st	75 3 <sup>rd</sup>
PERF	82 1 <sup>st</sup>	81 (2 <sup>nd</sup> )	80 <b>3ª</b>	78 (4 <sup>th</sup> )	83 (1st)	74 5 <sup>th</sup>	75 (2nd)	73 3rd	86 1st	72 4 <sup>th</sup>
PERCA	<b>14.94</b> 1 <sup>st</sup>	<b>15.54</b> 4 <sup>th</sup>	<b>16.74</b> (2 <sup>nd</sup> )	<b>17.27</b> 1 <sup>st</sup>	<b>15.14</b> 5 <sup>th</sup>	<b>16.07</b> 3 <sup>rd</sup>	<b>14.67</b> 4 <sup>th</sup>	<b>17.01</b> 1 <sup>st</sup>	<b>16.61</b> (2 <sup>nd</sup> )	<b>14.94</b> 3 <sup>rd</sup>
COMP	76 1 <sup>st</sup>	79 4 <sup>th</sup>	85 (2 <sup>nd</sup> )	87 1 <sup>st</sup>	77 5 <sup>th</sup>	81 3 <sup>rd</sup>	74 4 <sup>th</sup>	87 1 <sup>st</sup>	85 (2 <sup>nd</sup> )	76 3 <sup>rd</sup>
ACH	74 1 <sup>st</sup>	77 4 <sup>th</sup>	83 (2 <sup>nd</sup> )	86 1 <sup>st</sup>	75 5 <sup>th</sup>	80 3 <sup>rd</sup>	73 4 <sup>th</sup>	84 1 <sup>st</sup>	82 (2 <sup>nd</sup> )	74 3 <sup>rd</sup>

10/24/2015

Delaware/Eastern Maryland Region TOB 9 OPEN CLASS Championship @ Appoquinimink HS											
	Marching Ban	d: 3-0			Marching Band: 1-O	Marching Ba	nd: 4-0	Marching Band: 2-0			
	Appoquinimink J.M. Bennett Middletown HS HS HS (9)			Parkside HS	Chesapeake SHS	Cab Caesar Calloway HSRodney HS		North East William HS Penn HS		Queen HuntingtownAnne's HS County	
IAV	<b>9.45</b> 3 <sup>rd</sup>	9.3 4 <sup>th</sup>	9.8 1 <sup>st</sup>	9.55 2 <sup>nd</sup>	9.1 1 <sup>st</sup>	9.45 2 <sup>nd</sup>	9.5 1 <sup>st</sup>	8.65 3 <sup>rd</sup>	8.5 4 <sup>th</sup>	<b>9.65</b> 1 <sup>st</sup>	9.15 <sup>2nd</sup>
COMP	95 3 <sup>rd</sup>	94 4 <sup>th</sup>	98 1 <sup>st</sup>	96 2 <sup>nd</sup>	90 1 <sup>st</sup>	94 2 <sup>nd</sup>	96 1 <sup>st</sup>	88 3 <sup>rd</sup>	87 4 <sup>th</sup>	96 1 <sup>st</sup>	93 <sup>2nd</sup>
ACH	94 3 <sup>rd</sup>	92 4 <sup>th</sup>	98 1 <sup>st</sup>	95 2 <sup>nd</sup>	92 1 <sup>st</sup>	95 1 <sup>st</sup>	94 2 <sup>nd</sup>	85 3 <sup>rd</sup>	83 4 <sup>th</sup>	97 1 <sup>st</sup>	90 <sup>2nd</sup>
EAV	9.35 2 <sup>nd</sup>	9.1 3 <sup>rd</sup>	9.5 1 <sup>st</sup>	9.05 4 <sup>th</sup>	9.05 1 <sup>st</sup>	9 2nd	9.4 1 <sup>st</sup>	8.45 3 <sup>rd</sup>	8.2 4 <sup>th</sup>	<b>9.5</b> 1 <sup>st</sup>	8.8 2 <sup>nd</sup>
COMP	94 2 <sup>nd</sup>	92 4 <sup>th</sup>	95 1 <sup>st</sup>	93 3 <sup>rd</sup>	91 1 <sup>st</sup>	92 2nd	94 1 <sup>st</sup>	86 3 <sup>rd</sup>	84 4 <sup>th</sup>	95 1 <sup>st</sup>	89 2 <sup>nd</sup>
ACH	93 2 <sup>nd</sup>	90 3 <sup>rd</sup>	95 1 <sup>st</sup>	88 4 <sup>th</sup>	90 1 <sup>st</sup>	88 2nd	94 1 <sup>st</sup>	83 3 <sup>rd</sup>	80 4 <sup>th</sup>	95 1 <sup>st</sup>	87 2 <sup>nd</sup>
GEV	<b>18.6</b> 2 <sup>nd</sup>	<b>18</b> 4 <sup>th</sup>	<b>19</b> 1 <sup>st</sup>	<b>18.3</b> 3rd	17.4 (1 <sup>st</sup>	<b>18.5</b> 2 <sup>nd</sup>	<b>18.6</b> 1 <sup>st</sup>	<b>15.9</b> (4 <sup>th</sup> )	<b>16 3ª</b>	<b>18.2</b> 1 <sup>st</sup>	<b>17.2</b> 2 <sup>nd</sup>
REP	94 2 <sup>nd</sup>	91 4 <sup>th</sup>	96 1 <sup>st</sup>	93 3rd	88 (1 <sup>st</sup>	94 1 <sup>st</sup>	93 2 <sup>nd</sup>	80 (4 <sup>th</sup> )	82 <b>3ª</b>	92 1 <sup>st</sup>	87 2 <sup>nd</sup>
PERF	92 2 <sup>nd</sup>	89 4 <sup>th</sup>	94 1 <sup>st</sup>	90 3rd	86 (1 <sup>st</sup>	91 2 <sup>nd</sup>	93 1 <sup>st</sup>	79 (3 <sup>rd</sup> )	78 <b>4</b> <sup>th</sup>	90 1 <sup>st</sup>	85 2 <sup>nd</sup>
IAM	<b>18.3</b> 2 <sup>nd</sup>	17.6 3 <sup>rd</sup>	<b>19</b> 1 <sup>st</sup>	17.4 4 <sup>th</sup>	<b>17.9</b> 1 <sup>st</sup>	<b>18.7</b> 1 <sup>st</sup>	18.4 2 <sup>nd</sup>	17.2 3 <sup>rd</sup>	<b>16.9</b> (4 <sup>th</sup> )	<b>19 1<sup>st</sup></b>	<b>18.1</b> 2 <sup>nd</sup>
COMP	93 2 <sup>nd</sup>	89 3 <sup>rd</sup>	96 1 <sup>st</sup>	88 4 <sup>th</sup>	90 1 <sup>st</sup>	95 1 <sup>st</sup>	94 2 <sup>nd</sup>	87 3 <sup>rd</sup>	86 (4 <sup>th</sup> )	95 <b>1<sup>st</sup></b>	92 2 <sup>nd</sup>
ACH	90 2 <sup>nd</sup>	87 3 <sup>rd</sup>	94 1 <sup>st</sup>	86 4 <sup>th</sup>	89 1 <sup>st</sup>	92 1 <sup>st</sup>	90 2 <sup>nd</sup>	85 3 <sup>rd</sup>	83 (4 <sup>th</sup> )	95 <b>1<sup>st</sup></b>	89 2 <sup>nd</sup>
EAM	<b>18.1</b> 2 <sup>nd</sup>	17.9 4 <sup>th</sup>	<b>18.6</b> 1 <sup>st</sup>	18 3rd	<b>17.9</b> 1 <sup>st</sup>	<b>18.3</b> 2 <sup>nd</sup>	<b>18.7</b> 1 <sup>st</sup>	<b>16.5</b> 3rd	16.8 2 <sup>nd</sup>	17.6 1 <sup>st</sup>	<b>16.2</b> (4 <sup>th</sup> )
COMP	91 3 <sup>rd</sup>	90 4 <sup>th</sup>	94 1 <sup>st</sup>	92 2nd	90 1 <sup>st</sup>	92 2 <sup>nd</sup>	94 1 <sup>st</sup>	83 3rd	85 2 <sup>nd</sup>	89 1 <sup>st</sup>	83 (3 <sup>rd</sup> )
ACH	90 2 <sup>nd</sup>	89 3 <sup>rd</sup>	92 1 <sup>st</sup>	88 4 <sup>th</sup>	89 1 <sup>st</sup>	91 2 <sup>nd</sup>	93 1 <sup>st</sup>	82 3rd	83 2 <sup>nd</sup>	87 1 <sup>st</sup>	79 (4 <sup>th</sup> )
GEM	<b>18.4</b> 2 <sup>nd</sup>	<b>17.9</b> 4 <sup>th</sup>	<b>18.7</b> 1 <sup>st</sup>	<b>18.2</b> 3 <sup>rd</sup>	<b>15.4</b> 1 <sup>st</sup>	<b>18.6</b> 2 <sup>nd</sup>	<b>18.9</b> 1 <sup>st</sup>	15.7 3 <sup>rd</sup>	15.4 4 <sup>th</sup>	<b>18.4</b> 1 <sup>st</sup>	17.6 2 <sup>nd</sup>
REP	93 2 <sup>nd</sup>	91 4 <sup>th</sup>	94 1 <sup>st</sup>	92 3 <sup>rd</sup>	79 1 <sup>st</sup>	94 2 <sup>nd</sup>	95 1 <sup>st</sup>	80 3 <sup>rd</sup>	78 4 <sup>th</sup>	93 1 <sup>st</sup>	89 2 <sup>nd</sup>
PERF	91 2 <sup>nd</sup>	88 4 <sup>th</sup>	93 1 <sup>st</sup>	90 3 <sup>rd</sup>	75 1 <sup>st</sup>	92 2 <sup>nd</sup>	94 1 <sup>st</sup>	77 3 <sup>rd</sup>	76 4 <sup>th</sup>	91 1 <sup>st</sup>	87 2 <sup>nd</sup>
Sub-Total Penalty Total Placement	92.2 0.00 92.2 2 <sup>nd</sup>	89.8 0.00 89.8 4 <sup>th</sup>	94.6 0.00 94.6	90.5 0.00 90.5 3 <sup>rd</sup>	86.75 <sub>0.00</sub> 86.75	92.55 0.00 92.55 2 <sup>nd</sup>	93.5 0.00 93.5 1 <sup>st</sup>	82.4 0.00 82.4 3 <sup>rd</sup>	81.8 0.00 81.8 4 <sup>th</sup>	92.35 0.00 92.35	87.05 0.00 87.05
Visual Music	37.4 2 <sup>nd</sup> 54.8 2 <sup>nd</sup>	36.4 (4 <sup>th</sup> ) 53.4 (4 <sup>th</sup> )	38.3 <b>1</b> ⁵ 56.3 <b>1</b> ⁵	36.9 3 <sup>rd</sup> 53.6 3 <sup>rd</sup>	, 35.55 <b>1</b> ⁵ 51.2 <b>1</b> ⁵	36.95 2 <sup>nd</sup> 55.6 2 <sup>nd</sup>	37.5 1 <sup>st</sup> 56 1 <sup>st</sup>	33 3 <sup>rd</sup> 49.4 3 <sup>rd</sup>	32.7 4 <sup>th</sup> 49.1 4 <sup>th</sup>	37.35 1 <sup>st</sup> 55 1 <sup>st</sup>	35.15 2 <sup>nd</sup> 51.9 2 <sup>nd</sup>
AUX	<b>18.3</b> 2 <sup>nd</sup>	<b>17.7</b> 3 <sup>rd</sup>	<b>18.7</b> 1 <sup>st</sup>	17.1 4 <sup>th</sup>	17.5 1 <sup>st</sup>	<b>17.6</b> 1 <sup>st</sup>	<b>17.3</b> 2 <sup>nd</sup>	<b>15.4</b> 3 <sup>rd</sup>	<b>15</b> 4 <sup>th</sup>	17.4 1st	<b>16.4</b> <sup>2nd</sup>
REP	93 2 <sup>nd</sup>	90 3 <sup>rd</sup>	95 1 <sup>st</sup>	88 4 <sup>th</sup>	89 1 <sup>st</sup>	91 1 <sup>st</sup>	87 2 <sup>nd</sup>	79 3 <sup>rd</sup>	77 4 <sup>th</sup>	88 1st	84 <sup>2nd</sup>
PERF	90 2 <sup>nd</sup>	87 3 <sup>rd</sup>	92 1 <sup>st</sup>	83 4 <sup>th</sup>	86 1 <sup>st</sup>	85 2 <sup>nd</sup>	86 1 <sup>st</sup>	75 3 <sup>rd</sup>	73 4 <sup>th</sup>	86 1st	80 <sup>2nd</sup>
PERC	<b>19.2</b> 1 <sup>st</sup>	<b>18.6</b> <sup>2nd</sup>	<b>18.2</b> 3 <sup>rd</sup>	<b>17.4</b> (4 <sup>th</sup> )	<b>14.7</b> 1 <sup>st</sup>	<b>17.9</b> 1 <sup>st</sup>	<b>17.6</b> 2 <sup>nd</sup>	<b>17.1</b> <sup>2nd</sup>	<b>16.6</b> 4 <sup>th</sup>	<b>17.8</b> 1st	<b>16.8</b> 3 <sup>rd</sup>
COMP	97 1 <sup>st</sup>	94 <sup>2nd</sup>	92 3 <sup>rd</sup>	87 (4 <sup>th</sup> )	75 1 <sup>st</sup>	90 1 <sup>st</sup>	89 2 <sup>nd</sup>	87 <sup>2nd</sup>	84 4 <sup>th</sup>	90 1st	85 3 <sup>rd</sup>
ACH	95 1 <sup>st</sup>	92 <sup>2nd</sup>	90 3 <sup>rd</sup>	87 (4 <sup>th</sup> )	72 1 <sup>st</sup>	89 1 <sup>st</sup>	87 2 <sup>nd</sup>	84 <sup>2nd</sup>	82 4 <sup>th</sup>	88 1st	83 3 <sup>rd</sup>