

**МАТРИЦА ОТВЕТОВ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ЗАДАНИЙ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ТУРА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ  
ШКОЛЬНИКОВ ПО БИОЛОГИИ. 11 КЛАСС.**

2016-2017 уч. год

**Часть 1.** Индекс (букву) правильного ответа, который Вы считаете наиболее полным и правильным, укажите в матрице ответов.

**(каждый правильный ответ оценивается в 1 балл, максимальное кол-во баллов - 60)**

<b>№ вопроса</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
<b>ответ</b>	Г	В	Б	В	А	Б	Г	А	Б	Б

<b>№ вопроса</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>
<b>ответ</b>	Б	В	Б	А	А	Б	В	В	В	Б

<b>№ вопроса</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>
<b>ответ</b>	Б	В	Г	Б	В	Б	Б	Б	А	В

<b>№ вопроса</b>	<b>31</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>37</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>40</b>
<b>ответ</b>	Б	В	Г	А	Б	Б	Б	Г	А	Г

<b>№ вопроса</b>	<b>41</b>	<b>42</b>	<b>43</b>	<b>44</b>	<b>45</b>	<b>46</b>	<b>47</b>	<b>48</b>	<b>49</b>	<b>50</b>
<b>ответ</b>	Б	А	Б	А	Б	В	В	Б	А	В

<b>№ вопроса</b>	<b>51</b>	<b>52</b>	<b>53</b>	<b>54</b>	<b>55</b>	<b>56</b>	<b>57</b>	<b>58</b>	<b>59</b>	<b>60</b>
<b>ответ</b>	В	А	В	Г	В	А	А	А	Б	Б

**Часть 2.** Индекс (цифру) ответа, который вы считает наиболее полным и правильным, укажите в матрице ответов

**(каждый правильный ответ оценивается в 2 балла, максимальное кол-во баллов – 30)**

<b>№ вопроса</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>
<b>Ответ</b>	3	4	1	4	3	3	4	2	1	4	1	4	2	3	1

**Часть 3.** В матрице ответов укажите вариант ответа «ДА» или «НЕТ».

**(каждый правильный выбор оценивается в 1 балл, максимальное кол-во баллов – 25)**

<b>№ суждения</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>
<b>«ДА»</b>		+	+			+		+		+	+		
<b>«НЕТ»</b>	-			-	-		-		-			-	-

<b>№ суждения</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>
«ДА»	+		+	+	+	+		+		+		
«НЕТ»		-					-		-		-	-

**Часть 4.** Вам предлагаются тестовые задания, требующие установления соответствия (каждое правильная пара оценивается в 0,5 балла, максимальное количество баллов – 12,5)

<b>1</b>	<b>А</b>	<b>Б</b>	<b>В</b>	<b>Г</b>	<b>Д</b>
	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>1</b>

<b>2</b>	<b>А</b>	<b>Б</b>	<b>В</b>	<b>Г</b>	<b>Д</b>
	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>5</b>

<b>3</b>	<b>А</b>	<b>Б</b>	<b>В</b>	<b>Г</b>	<b>Д</b>
	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

<b>4</b>	<b>А</b>	<b>Б</b>	<b>В</b>	<b>Г</b>	<b>Д</b>
	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>

<b>5</b>	<b>А</b>	<b>Б</b>	<b>В</b>	<b>Г</b>	<b>Д</b>
	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>

**Общая сумма максимально возможных баллов:**

<b>Часть 1</b>	$60 \times 1 = 60$	
<b>Часть 2</b>	$15 \times 2 = 30$	
<b>Часть 3</b>	$25 \times 1 = 25$	
<b>Часть 4</b>	$5 \times 2,5 (5 \times 0,5) = 12,5$	
<b>Всего:</b>	<b>127,5</b>	