

№	Вариант № 1	Вариант № 2	Вариант № 3	Вариант № 4																								
1.	Огромный, большой, грандиозный, величайший и т.д.	Представлял, рисовал, фантазировал и т.д.	Длинный, долгий, продолжительный и т.д.	Веселый, удивительный, смешной, необычный и т.д.																								
2.	располагали	испытал	беспокойное	притормозить																								
3.	естественный, хозяйственный, современный	наделенному, расположенных, определенное	туманные, безветренного, деревянный	обкатанные, воплощенная завязанный	странного, внутренней, старинный	раскаленный побеленных усыпанных	каменную, утренним, революционного	выбеленный, прожаренной, развешанной																				
4.	Ответ представлен предложениями, связанными с содержанием текста и составленными без речевых и грамматических ошибок	Ответ представлен предложениями, связанными с содержанием текста и составленными без речевых и грамматических ошибок	Ответ представлен предложениями, связанными с содержанием текста и составленными без речевых и грамматических ошибок	Ответ представлен предложениями, связанными с содержанием текста и составленными без речевых и грамматических ошибок																								
5.	Да	160	9,5	8																								
6.	<table border="1"> <tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td></tr> <tr><td>2</td><td>3</td><td>1</td></tr> </table>	А	Б	В	2	3	1	<table border="1"> <tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td></tr> <tr><td>3</td><td>2</td><td>1</td></tr> </table>	А	Б	В	3	2	1	<table border="1"> <tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td></tr> <tr><td>3</td><td>2</td><td>1</td></tr> </table>	А	Б	В	3	2	1	<table border="1"> <tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td></tr> <tr><td>3</td><td>1</td><td>2</td></tr> </table>	А	Б	В	3	1	2
А	Б	В																										
2	3	1																										
А	Б	В																										
3	2	1																										
А	Б	В																										
3	2	1																										
А	Б	В																										
3	1	2																										
7.	Москва, Санкт-Петербург, Екатеринбург	Г средние Н крупный В большой	Обь, Иртыш, Лена	Мертвое, Красное, Средиземное																								

8.	<table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>2,3</td> <td>4,5</td> </tr> </table>	А	Б	В	1	2,3	4,5	<table border="1"> <tr> <td>Роль природы для человека</td> <td>Область применения</td> </tr> <tr> <td>Природа служит естественной основой жизнедеятельности чел. общества</td> <td>производственная деятельность использование в повседневной жизни (топливо, электричество, одежда и т.д.)</td> </tr> </table>	Роль природы для человека	Область применения	Природа служит естественной основой жизнедеятельности чел. общества	производственная деятельность использование в повседневной жизни (топливо, электричество, одежда и т.д.)	<table border="1"> <tr> <td>Изменения</td> <td>Примеры</td> </tr> <tr> <td>Понижение температуры</td> <td>Кряканье озябших уток</td> </tr> <tr> <td>Сильный ветер</td> <td>Опадение листьев и пожелтевшей хвои</td> </tr> <tr> <td>Шум деревьев</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Листья и некоторые хвоинки становятся желтыми</td> <td></td> </tr> </table>	Изменения	Примеры	Понижение температуры	Кряканье озябших уток	Сильный ветер	Опадение листьев и пожелтевшей хвои	Шум деревьев		Листья и некоторые хвоинки становятся желтыми		<table border="1"> <tr> <td colspan="3">Типы Беспозвоночных в Черном море и их представители</td> </tr> <tr> <td>Кишечнополостные</td> <td>Плоские черви</td> <td>Кольчатые черви</td> </tr> <tr> <td>медузы</td> <td>планарии (микрура фасциолата)</td> <td>нириида, пескожил</td> </tr> </table>	Типы Беспозвоночных в Черном море и их представители			Кишечнополостные	Плоские черви	Кольчатые черви	медузы	планарии (микрура фасциолата)	нириида, пескожил
А	Б	В																															
1	2,3	4,5																															
Роль природы для человека	Область применения																																
Природа служит естественной основой жизнедеятельности чел. общества	производственная деятельность использование в повседневной жизни (топливо, электричество, одежда и т.д.)																																
Изменения	Примеры																																
Понижение температуры	Кряканье озябших уток																																
Сильный ветер	Опадение листьев и пожелтевшей хвои																																
Шум деревьев																																	
Листья и некоторые хвоинки становятся желтыми																																	
Типы Беспозвоночных в Черном море и их представители																																	
Кишечнополостные	Плоские черви	Кольчатые черви																															
медузы	планарии (микрура фасциолата)	нириида, пескожил																															
9.	<table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>1,3</td> <td>1</td> </tr> </table>	А	Б	В	2	1,3	1	<table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>1</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	4	3	2	1	<table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>4</td> </tr> </table>	А	Б	3	4	<table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>2</td> <td>1</td> </tr> </table>	А	Б	В	3	2	1					
А	Б	В																															
2	1,3	1																															
А	Б	В	Г																														
4	3	2	1																														
А	Б																																
3	4																																
А	Б	В																															
3	2	1																															
10.	<table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> </tr> <tr> <td>1 5 6 8 9</td> <td>2 3 4 7</td> </tr> </table>	А	Б	1 5 6 8 9	2 3 4 7	<table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> </tr> <tr> <td>2 3 5 7</td> <td>1 4 6</td> </tr> </table>	А	Б	2 3 5 7	1 4 6	<table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> </tr> <tr> <td>2 3 4 5</td> <td>1 6 7</td> </tr> </table>	А	Б	2 3 4 5	1 6 7	<table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> </tr> <tr> <td>1 3 5</td> <td>2 4 6</td> </tr> </table>	А	Б	1 3 5	2 4 6													
А	Б																																
1 5 6 8 9	2 3 4 7																																
А	Б																																
2 3 5 7	1 4 6																																
А	Б																																
2 3 4 5	1 6 7																																
А	Б																																
1 3 5	2 4 6																																
11.	2431	3124	1432	4321																													
12.	Представлен полный ответ, с опорой на курс обществознания, в соответствии с заданным вопросом.	Представлен полный ответ, с опорой на курс обществознания, в соответствии с заданным вопросом.	Представлен полный ответ, с опорой на курс обществознания, в соответствии с заданным вопросом.	Представлен полный ответ, с опорой на курс обществознания, в соответствии с заданным вопросом.																													

РЕКОМЕНДАЦИИ К ОЦЕНИВАНИЮ

При проверке **задание №4** оценивается согласно следующим указаниям:

Указания к оцениванию	Баллы
Формулировки пунктов плана корректны и позволяют раскрыть содержание текста по существу. Отражены все важные микротемы данного текста	1
Формулировки пунктов плана корректны и позволяют раскрыть содержание текста. НО упущена или добавлена одна микротема	1
План не раскрывает содержание текста, представляет собой набор формулировок, не отражающих тему текста. ИЛИ Упущены или добавлены более одной более одной микротемы	2
<i>Максимальный балл</i>	2

Задание № 6 оценивается согласно следующим указаниям к оцениванию.

Указания к оцениванию	Баллы
верно выписана последовательность цифр	2
верно одно из значений соответствия	1
остальные случаи	0
<i>Максимальный балл</i>	2

Задание № 8 оценивается согласно следующим указаниям к оцениванию.

Указания к оцениванию	Баллы
даны все ответы	2
1-2 верных ответа	1
остальные случаи	0
<i>Максимальный балл</i>	2

Задание № 12 оценивается согласно следующим указаниям к оцениванию.

Указания к оцениванию	Баллы
Выражено мнение учащегося, представленное одним или несколькими предложениями, содержащими ответ на поставленный вопрос, составляющими аргументированное связное высказывание и соответствующими содержанию текста. Приведены два аргумента в подтверждение точки зрения.	3
Выражено мнение учащегося, приведен один аргумент	2
Не выражено мнение учащегося, ответ представлен в виде отдельных отрывочных положений	1
Ответ отсутствует	0
	<i>Максимальный балл</i>
	3

Максимальное количество баллов: 17