

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ  
ПО ПРОВЕДЕНИЮ ШКОЛЬНОГО ЭТАПА  
ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ЭКОЛОГИИ  
Г. ПЯТИГОРСК**

**2017-2018 УЧ. ГОД**

Материалы разработаны в соответствии с методическими рекомендациями Центральной предметно-методической комиссии. Дополнительную методическую поддержку по организации и проведению олимпиады можно получить на официальном сайте Министерства образования Ставропольского края в разделе «Олимпиады».

Всего предлагается четыре комплекта для 6 – 11 классов. **На выполнение работы во всех классах отводится 60 минут.**

В тестовых заданиях I части за каждый правильный ответ участник получает по 1 баллу. В тестовых заданиях II, III и IV частей за каждый полный правильный ответ участник получает по 3 балла (при правильном выборе ответа, но без обоснования или с ошибочным обоснованием участник получает 0 баллов; при этом, даже если выбран неправильный ответ, но его обоснование логично и аргументировано, задание может быть оценено 1 баллом).

Шкала для проверки заданий с обоснованием ответа.

Показатели	Балл
Отсутствует обоснование ответа или сформулировано ошибочное обоснование.	0
Частичное (неполное) обоснование ответа (без использования экологических законов, правил, закономерностей, не рассматривается содержание приведённых в ответе понятий, отсутствует логика рассуждения; при этом ошибок, указывающих на серьёзные пробелы в знаниях экологии, нет).	1
Полное обоснование ответа (с использованием экологических законов, правил, закономерностей, рассматривается содержание приведённых в ответе понятий).	2
Полное, логичное, чётко сформулированное обоснование ответа (с использованием экологических законов, правил, закономерностей, рассматривается содержание приведённых в ответе понятий) с примерами.	3

Количество заданий и максимальное количество баллов, которое можно набрать в каждом классе, представлено в таблице.

Комплект	Часть I		Часть II		Часть III		Часть IV		Максимальное кол-во баллов
	кол-во заданий	кол-во баллов	кол-во заданий	кол-во баллов	кол-во заданий	кол-во баллов	кол-во заданий	кол-во баллов	
<b>6 класс</b>	6	6	4	12	2	6	-	-	<b>24</b>
<b>7-8 классы</b>	8	8	5	15	3	9	-	-	<b>32</b>
<b>9 класс</b>	8	8	5	15	3	9	1	3	<b>35</b>
<b>10-11 классы</b>	10	10	5	15	4	12	1	3	<b>40</b>