

**КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ЗАДАНИЙ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ
ШКОЛЬНИКОВ ПО ПРАВУ В 2018/19 ГГ.**

9 КЛАСС

I. Выберите один правильный вариант ответа.

Правильный ответ на каждое задание в этой части оценивается в один балл. Любой другой ответ оценивается в ноль баллов.

Задание	Ответ	Критерии оценки
1.	5	1 балл (за любой другой ответ только 0 баллов)
2.	5	1 балл (за любой другой ответ только 0 баллов)
3.	5	1 балл (за любой другой ответ только 0 баллов)
4.	5	1 балл (за любой другой ответ только 0 баллов)
5.	5	1 балл (за любой другой ответ только 0 баллов)
6.	5	1 балл (за любой

		другой ответ только 0 баллов)
7.	5	1 балл (за любой другой ответ только 0 баллов)
8.	5	1 балл (за любой другой ответ только 0 баллов)
ИТОГО: 8 БАЛЛОВ		
II. Верны ли следующие утверждения.		
<i>Правильный ответ на каждое задание в этой части оценивается в один балл. Ответ в виде слов «ДА» или «НЕТ» внесите в таблицу. Любой другой ответ оценивается в ноль баллов.</i>		
9.	ДА	1 балл (за любой другой ответ только 0 баллов)
10.	ДА	1 балл (за любой другой ответ только 0 баллов)
11.	ДА	1 балл (за любой другой ответ только 0 баллов)
12.	ДА	1 балл (за

		любой другой ответ только 0 баллов)
13.	ДА	1 балл (за любой другой ответ только 0 баллов)
14..	ДА	1 балл (за любой другой ответ только 0 баллов)
ИТОГО: 6 БАЛЛОВ		

III. Напишите термин, определение которого дано.

Правильным ответом в данной части является слово. Правильный ответ на каждое задание в этой части оценивается в один балл. При этом правильным ответом признается только ответ без орфографической(их) ошибки(ок). Любой другой ответ оценивается в ноль баллов.

15.	Аффидевит	1 балл (за любой другой ответ только 0 баллов)
16.	Преамбула	1 балл (за любой другой ответ только 0 баллов)

ИТОГО: 2 БАЛЛА

IV. Выберите несколько правильных вариантов ответа.

Правильный ответ на каждое задание в этой части оценивается в два балла. При этом правильным ответом признается только полный ответ на задание, который состоит из нескольких (от 2 до 4) верных вариантов ответа. Любой другой ответ оценивается в ноль баллов.

17.	1, 2, 3, 4	2 балла (за любой другой ответ только 0 баллов)
18.	1, 2, 3, 4	2 балла (за любой другой ответ только 0 баллов)
19.	1, 2, 3	2 балла (за любой другой ответ только 0 баллов)

ИТОГО: 6 БАЛЛОВ

V. Установите соответствие.

Задание этой формы состоит из двух групп элементов и четкой формулировки критерия выбора соответствия. Соответствие устанавливается по принципу 1:1 (одному элементу из левого столбца соответствует только какой-то один элемент из правого столбца). Например, 3 - А. Элементы левого столбца статичны и обозначены цифрами, а элементы правого столбца обозначены буквами. Все буквы должны быть задействованы при ответе. Необходимо установить полное и правильное соответствие элементов во всей таблице. **Правильный ответ на каждое задание в этой части оценивается в два балла. Любой другой ответ оценивается в ноль баллов.**

20.	1 – Б 2 – А	2 балла (за любой другой ответ только 0 баллов)
21.	1 – Г 2 – А 3 – Б 4 – В	2 балла (за любой другой ответ только 0 баллов)
22.	1 – Б 2 – А	2 балла (за любой другой ответ только 0 баллов)
ИТОГО: 6 БАЛЛОВ		
VI. Расшифруйте аббревиатуры.		
<i>Правильный ответ на каждое задание в этой части оценивается в два балла. При этом правильным ответом признается только полный и точный ответ без орфографической(их) ошибки(ок). Любой другой ответ оценивается в ноль баллов.</i>		
23. ПАО –	Публичное акционерное общество	2 балла (за любой другой ответ только 0 баллов)
24. ООН –	Организация Объединенных Наций	2 балла (за любой другой ответ только 0 баллов)
25. СНГ –	Содружество Независимых	2 балла (за

	Государств	любой другой ответ только 0 баллов)
ИТОГО: 6 БАЛЛОВ		
VII. Решите правовые задачи выберите один правильный вариант ответа.		
<i>Правильный ответ на каждую задачу в этой части оценивается в три балла. Любой другой ответ оценивается в ноль баллов.</i>		
26.	2	3 балла (за любой другой ответ только 0 баллов)
27.	2	3 балла (за любой другой ответ только 0 баллов)
ИТОГО: 6 БАЛЛОВ		

Максимальное количество баллов: 40 баллов.