Всероссийская олимпиада школьников по обществознанию 2022 / 23 учебный год

Муниципальный этап, 7 класс

Критерии и методика оценивания выполненных олимпиадных заданий

Задание 1. «Да» или «нет»? Внесите ответы в таблицу. 10 баллов.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
нет	да	да	да	нет	да	нет	да	да	нет

За каждый верный ответ – 1 балл, всего 10 баллов.

Задание 2. Найдите и укажите лишнее понятие в перечне. Дайте краткое пояснение, по какому критерию образован данный ряд (или укажите понятие, общее для данного ряда). **10 баллов.**

- 2.1. Провинция, субъекты федерации в РФ
- 2.2. Катастрофическое землетрясение на Тайване, глобальные проблемы.
- 2.3. Выгода, моральные нормы.
- 2.4. Директивное планирование, рыночная экономика
- 2.5. Генетика, виды искусства.

Верно указано лишнее понятие -1 балл, верно указан критерий, по которому образован ряд -1 балл, всего 10 баллов.

Задание 3. Определите и запишите понятие, общее для всех остальных понятий представленного ниже ряда. **6 баллов**.

- 3.1. Социальные нормы
- 3.2. Конституция
- 3.3. Деятельность.

За каждое верное понятие 2 балла

Задание 4. Решите задачи. 16 баллов.

- 4. 1. Решите экономическую задачу. Решение обоснуйте. 5 баллов.
- 1) 35000 (500+1000+6500+500+7200) = 15700 руб. ежедневная прибыль предприятия «Улыбка». 3 балла.
- 2) $15700 \times 26 = 501800$ руб. прибыль предприятия «Улыбка» за сентябрь. 2 балла.

Может быть предложено иное решение.

4.2. Решите правовую задачу. 5 баллов.

Да, может. 1 балл.

С согласия одного из родителей (попечителя) и органа опеки и попечительства трудовой договор может быть заключён с лицом, получающим общее образование и достигшим возраста 14 лет, для выполнения в свободное от получения образования время лёгкого труда, не причиняющего вреда его здоровью и без ущерба для освоения образовательной программы. 3 балла.

Трудовым кодексом. 1 балл.

4.3. Решите социологическую задачу. 6 баллов.

- 1. Деятельность. 2 балла.
- 2. Элементы структуры деятельности:

Мотив / цель (Он поставил цель снова стать «лучшим математиком» в классе). 1 балл.

Средства достижения цели (Стал полностью и систематически выполнять домашние задания, читать дополнительную литературу, записался в математический кружок). 1 балл.

Результат (достиг прежних результатов. Учитель математики предложил Николаю участвовать в олимпиаде, где ученик стал призером). 1 балл.

Ответ может быть сформулирован как в форме цитаты, так и в форме сжатого изложения.

3. Учение. 1 балл.

Задание 5. Заполните пронумерованные пропуски в тексте. Запишите буквенные обозначения вставляемых понятий рядом с соответствующими порядковыми номерами в таблице. Обратите внимание: в списке слов и сочетаний слов больше, чем пропусков в тексте. Слова в списке даны в именительном падеже. Каждое слово (словосочетание) может быть использовано только один раз. 10 баллов.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Γ	К	Б	Н	И	3	Л/М	М/Л	Д	Ж

По 1 баллу за каждый верный ответ.

Задание 6. Решите кроссворд. В выделенных клетках получится слово. Запишите его определение. **12 баллов.**

Гражданин - человек, принадлежащий к постоянному населению данного государства, пользующийся его защитой и наделённый совокупностью политических и иных прав и обязанностей.

За каждое отгаданное слово по 1 баллу, за скрытое слово – 1 балл, за определение – 2 балла. Всего 12 баллов.

				Γ	О	Л	О	С				_
			П	P	Е	3	И	Д	Е	Н	T	
		В	Л	A	С	Т	Ь		•			
				Ж	И	3	Н	Ь				
Γ	О	C	У	Д	A	P	С	Т	В	О		
		П	P	A	В	О						
		К	О	Н	C	T	И	T	У	Ц	И	Я
		С	M	И								
3	A	К	О	Н								

Задание 7. Используя все приведенные слова и словосочетания, составьте определения двух обществоведческих понятий. Запишите термины и рядом составленные вами определения. **8 баллов.**

- 1. Религия совокупность представлений и взглядов, в основе которых лежит вера в существование высших сил, а также соответствующих им обрядов и культов.
- 2. Завещание распоряжение гражданина своим имуществом на случай смерти, сделанное в установленном законом порядке.

1 балл за термин и 3 балла за каждую верную позицию, всего - 8 баллов.

Задание 8. Внимательно рассмотрите фотографии, распределите их по пяти группам, дайте название каждой группе. Назовите фамилию (имя) одного из деятелей, кратко опишите его деятельность. **17 баллов.**

Руководител	Лидеры	Деятели	Участники	Религиозные	
и государств	политический	культуры	освоения	лидеры	
	партий		космоса		
	России				
1,5,9	4, 11, 14	6, 7, 15	3, 12,13	2, 8, 10	

Деятели и сфера их деятельности

1. Макрон Э., президент Франции.

- 2. Франциск II, папа римский, глава католической церкви.
- 3. Маск Илон, американский предприниматель, инженер, основал частную компанию SpaceX, которая разрабатывает ракеты-носители и корабли для полетов в космос.
 - 4. Зюганов Г., лидер КПРФ.
 - 5. Путин В.В., президент РФ.
- 6. Шаман, Дронов Ярослав, певец, исполнитель патриотических песен.
 - 7. Петров Александр, российский актер театра и кино.
 - 8. Таджуддин Талгат, Верховный муфтий России.
 - 9. Си Цзиньпин, глава КНР.
 - 10. Кирилл, патриарх, глава русской православной церкви.
 - 11. Миронов С., лидер партии «Справедливая Россия».
 - 12. Гагарин Ю., первый в мире космонавт.
 - 13. Савицкая С., вторая женщина-космонавт в СССР.
 - 14. Жириновский В., лидер ЛДПР.
 - 15. Джексон Майкл, американский певец, исполнитель.

Система оценивания:

За верное название группы – 1 балл, всего 5 баллов.

Верно указано три элемента в группе -2 балла, верно указано два элемента в группе -1 балл, верно указан один элемент в группе -0 баллов, всего 10 баллов.

Верно указана фамилия (имя) деятеля -1 балл, дана краткая характеристика его деятельности -1 балл.