**Критерии оценивания**

начального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства среди обучающихся колледжа по направлению: «Техника и технология наземного транспорта»

1. Олимпиада включает выполнение теоретического и профессионального конкурсных заданий, содержание которых соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3 поколения по направлению: «Техника и технология наземного транспорта» с учетом основных положений профессиональных стандартов и требований работодателей.

2. Теоретическое задание представлено в виде тестов и выполняется на компьютере. Включает в себя 40 вопросов по общепрофессиональным дисциплинам «Охрана труда», «Материаловедение» и профессиональному модулю «ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта» (КШМ, ГРМ, трансмиссия автомобиля, смазочная система, система питания бензиновых и дизельных двигателей, тормозная система, ходовая часть автомобиля).

На выполнение задания отводится 60 минут.

Теоретическое задание оценивается 20 баллами.

3. Профессиональное задание включает в себя: выполнение операций по техническому обслуживанию и ремонту легковых и грузовых автомобилей, работы на стендах (стенд проверки форсунок «Форсаж», шиномонтажный стенд Sigam Colibri BL 502, стенд для регулировки развала схождения колёс Santr 110, газоанализатор АВГ-4-2, прибор проверки света фар ОПК), работы по регулировке механизмов автомобиля, работы по замерам и определение ремонтных размеров коленчатого и распределительного валов, монтажно-демонтажные работы.

Все представленные задания соответствуют по сложности знаниям, умениям, навыкам по специальности: 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта ФГОС-3 2-4 курс.

На выполнение задания отводится 120 минут.

Профессиональное задание оценивается 80 баллами.

 К выполнению профессионального задания допускаются 10 конкурсантов. набравших наибольшее количество баллов по теоретическому заданию.