

Контрольная работа № 7. Итоговая. Вариант 1

Вопрос № 1. Что такое тюнинг автомобиля?

Вопрос № 2. Как увеличить степень сжатия двигателя?



Вопрос № 3. С какими целями проводится внешний тюнинг?

Вопрос № 4. Что делают в ДВС для уменьшения компрессии?

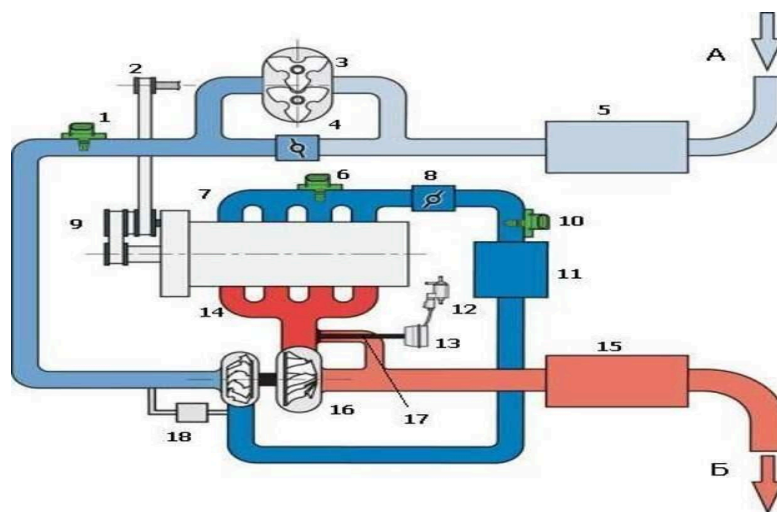
Вопрос № 5. Для чего применяют на автомобиле передний спойлер?

Вопрос № 6. Из чего состоит Устройство механического наддува?

Вопрос № 7. Назовите типы привода механического наддува?

Вопрос № 8. Какая частота вращения колеса компрессора должна быть для эффективной работы?

Вопрос № 9. Назовите основные 3 типа наддува?

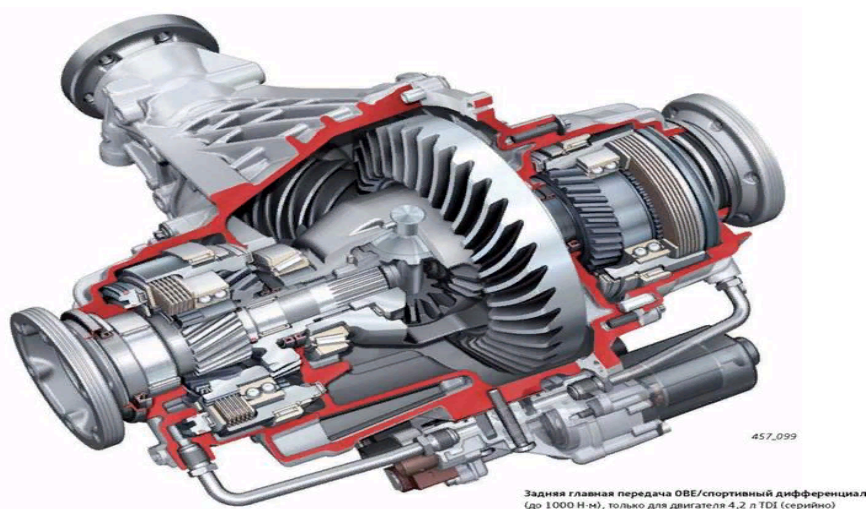


Вопрос № 10. За счет чего произойдет увеличение мощности ДВС при увеличении объема подачи воздуха в цилиндр?

Вопрос № 11. Что мы конкретно тюнингуюем в сцеплении легкового автомобиля?

Вопрос № 12. Как нужно изменить шестеренчатую пару (диаметры ведущей и ведомой шестерен), что бы автомобиль разогнался быстрее?

Вопрос № 13. Перечислите что можно тюнинговать в редукторе ведущего моста?



Вопрос № 14. Опишите один вариант тюнинга редуктора ведущего моста легкового автомобиля что бы увеличить его проходимость?

Вопрос № 15. Из чего состоит трансмиссия современного легкового автомобиля?

Вопрос № 16. Какие есть способы восстановления деталей?

Вопрос № 17. Сущность восстановления с использованием дополнительных ремонтных размеров состоит в(чем?)

Вопрос № 18. Что такое сварка?

Вопрос № 19. Что означает стандартные ремонтные размеры и где применяю (приведите пример)?

Вопрос № 20. Что означает восстановление клеевыми композициями?

Вопрос № 21. Что означает ремонтные размеры?

Вопрос № 22. Перечислите способы восстановления деталей с получением начальных размеров?

Вопрос № 23. Чем можно устранить дефекты трещины, пробои, сколы?

Вопрос № 24. Чем отличается восстановление клеевыми композициями от других (сваркой, пайки, клёпки)?

Вопрос № 25. Что такое Свободные ремонтные размеры?

Вопрос № 26. Что такое Аэрография?

Вопрос № 27. Какая аэрография запрещена на автомобиле?

Вопрос № 28. Какую аэрографию называют постоянной?

Вопрос № 29. Какую аэрографию называют временной?

Вопрос № 30. Какие рисунки аэрографии коммерческие?