Вариант задания для отчета по практике выбирается по **порядковому номеру** студента в **списке группы (см. стр. 4).**

**Варианты индивидуальных заданий на учебную практику**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Марка автомобиля | Участок, зона |
| 1 | ГАЗ-3307 | ЕО |
| 2 | КамАЗ-65115 | ТО-1 |
| 3 | НефАЗ-5299 | ТО-2 |
| 4 | УАЗ-3160 | Д-1 |
| 5 | КамАЗ-43118 | Д-2 |
| 6 | ГАЗ-33023 | ТР |
| 7 | ВМW-Х5 | Агрегатный |
| 8 | Ноndа-Сіvic | Слесарно-механический |
| 9 | Меrсеdes-100D | Электротехнический |
| 10 | Тоуоtа-Аvensis | Аккумуляторный |
| 11 | ВМW-Х5 | Ремонт приборов системы питания |
| 12 | ВАЗ-1118 | Шиномонтажный |
| 13 | ЗИЛ-131Н | Вулканизационный |
| 14 | КамАЗ-54115 | Кузнечно-рессорный |
| 15 | КамАЗ-53229 | Медницкий |
| 16 | ГАЗ-2705 | Сварочно-жестяницкий |
| 17 | ГАЗ-32213 | Арматурный |
| 18 | КамАЗ-55111 | Обойный |
| 19 | МАЗ-5551 | ЕО |
| 20 | ГАЗ-3309 | ТО-1 |
| 21 | Урал-4320 | ТО-2 |
| 22 | КамАЗ-44108 | Д-1 |
| 23 | Татра-815 | Д-2 |
| 24 | УАЗ-31519 | ТР |
| 25 | ГАЗ-22171 | Агрегатный |
| 26 | ВМW-Х5 | Слесарно-механический |
| 27 | Ноndа-Сіvic | Электротехнический |
| 28 | Меrсеdes-100D | Аккумуляторный |
| 29 | Тоуоtа-Аvensis | Ремонт приборов системы питания |
| 30 | ГАЗ-3308 | Шиномонтажный |

**Требования к отчету**

Отчет по учебной практике выполняется согласно полученным индивидуальным заданиям на листах формата А4, содержит **титульный лист, лист задания, содержание, разделы отчета по учебной практике, заключение, список использованных литературных источников.**

В заключении должны быть отражены основные результаты выполнения задач учебной практики с указанием значений основных полученных результатов.

**Шрифт – 14, Times, межстрочный интервал 1,5, выравнивание по ширине.**

**Объем отчета – не менее 15 страниц.**

**Содержание отчета:**

- описание автомобиля (основные характеристики, назначение и т.д.);

- описание системы, агрегата, узла (в соответствие с заданием), возможные неисправности и отклонения в работе;

- описание зоны, участка (с указанием применяемого оборудования и инструмента), эскиз зоны, участка;

- описание технологии ТО и Р системы, агрегата узла (можно в виде таблиц).

**Критерии оценки отчета**

|  |  |
| --- | --- |
| Оценка | Оценочные средства, критерии оценки |
| 5«отлично» | А) Содержание и оформление отчета по практике:- структура отчета по практике соответствует методическим указаниям;- материалы отчета проработаны полностью в соответствии с заданием на практику;- пояснительная записка и графические материалы оформлены в строгом соответствии с требованиями нормативов, замечания отсутствуют или исправлены.Б) Защита отчета по практике:- задачи практики выполнены студентом полностью, выводы полные и обоснованные;- терминология грамотная профессиональная, технический стиль изложения, уверенная четкая манера изложения;- студент ответил на все заданные вопросы.- ответы студента на заданные вопросы грамотные, адекватные, четкие и аргументированные. |
| 4«хорошо» | А) Содержание и оформление отчета по практике:- структура отчета по практике соответствует методическим указаниям;- материалы отчета проработаны в соответствии с заданием на практику на достаточном уровне;- пояснительная записка и графические материалы оформлены в соответствии с требованиями нормативов, замечания исправлены.Б) Защита отчета по практике:- задачи практики выполнены студентом на достаточном уровне, выводы достаточно полные и обоснованные;- терминология грамотная профессиональная, стиль и манера изложения на приемлемом уровне;- студент ответил на большинство заданных вопросов.- ответы студента на заданные вопросы грамотные, адекватные. |
| 3«удовлетворительно | А) Содержание и оформление отчета по практике:- структура отчета по практике соответствует методическим указаниям;- материалы отчета проработаны в соответствии с заданием на практику на слабом уровне;- имеются не устраненные замечания по оформлению пояснительной записки и графических материалов.Б) Защита отчета по практике:- задачи практики выполнены студентом не полностью, выводы имеются;- не использована грамотная профессиональная терминология, отсутствие технического стиля и неуверенная манера изложения;- студент ответил на большинство заданных вопросов;- ответы студента на заданные вопросы грамотные, адекватные. |
| 2«неудовлетворительно» | А) Содержание и оформление отчета по практике:- структура отчета по практике не соответствует методическим указаниям;- материалы отчета не проработаны в соответствии с заданием на практику;- имеются не устраненные замечания по оформлению пояснительной записки и графических материалов.Б) Защита отчета по практике:- задачи практики студентом не выполнены, выводы отсутствуют;- использована неграмотная непрофессиональная терминология, отсутствие технического стиля и неуверенная манера изложения;- студент не ответил ни на один из заданных вопросов. |

Список группы АТб-18А1

|  |  |
| --- | --- |
| № пп | ФИО |
| 1 | Абрамов Даниил Евгеньевич |
| 2 | Бжикин Ермухан Валиханович |
| 3 | Брунов Дмитрий Сергеевич |
| 4 | Булатов Максим Андреевич |
| 5 | Васильева Светлана Витальевна |
| 6 | Вильгельм Александр Александрович |
| 7 | Виноградов Олег Валентинович |
| 8 | Гаврилов Дмитрий Александрович |
| 9 | Галганов Александр Юрьевич |
| 10 | Жорж Юрий Евгеньевич |
| 11 | Колотов Артём Константинович |
| 12 | Падышев Никита Андреевич |
| 13 | Пожидаев Андрей Игоревич |
| 14 | Симбирцев Максим Маркович |
| 15 | Скудин Илья Евгеньевич |
| 16 | Сухов Роман Евгеньевич |
| 17 | Хомович Александр Евгеньевич |
| 18 | Чапля Данила Александрович |
| 19 | Шарков Владислав Викторович |
| 20 | Щербенко Аркадий Александрович |
| 21 | Щукин Игорь Александрович |