**Домашні завдання з спецтехнології слюсарів з ремонту колісних транспортних засобів**

**на період карантину група 127**

**(16.04 до 22.05.2020)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ТЕМА** | **ЗАВДАННЯ** | | **ПІДРУЧНИК** | | **ПРИМІТКА** | |
| **Спецтехнологія 1 курс** | | | | | | |
| Система охолодження. Тепловий баланс двигуна. Призначення та класифікація систем охолодження. | | Опрацювати (зробіть конспект)  ст. 57-65 | | Підручник « Будова й експлуатація автомобілів»  В.Ф.Кисликов  В.В.Лущик | | [Ознайомитись](http://kipt.com.ua/wp-content/uploads/2019/10/) з відеоматеріалом:  <https://4avto.info/entsikloped-ya/opis-ta-funkts-sistemi-oholodzhennya.html> |
| Будова та робота системи рідинного охолодження. | | Опрацювати (зробіть конспект)  ст. 57-65 | | Підручник « Будова й експлуатація автомобілів»  В.Ф.Кисликов  В.В.Лущик | | <https://4avto.info/entsikloped-ya/opis-ta-funkts-sistemi-оholodzhennya.html> |
| Мастильна система. Необхідність мащення поверхонь тертя. Способи подачі мастила до поверхонь тертя. | | Опрацювати (зробіть конспект)  ст. 65-78 | | Підручник « Будова й експлуатація автомобілів»  В.Ф.Кисликов  В.В.Лущик | | [Ознайомитись](http://kipt.com.ua/wp-content/uploads/2019/10/) з відеоматеріалом:  <https://www.youtube.com/watch?v=ktU8y9ydchs> |
| Будова та робота системи. Розміщення приладів системи. | | Опрацювати (зробіть конспект)  ст. 65-78 | | Підручник « Будова й експлуатація автомобілів»  В.Ф.Кисликов  В.В.Лущик | | [Ознайомитись](http://kipt.com.ua/wp-content/uploads/2019/10/) з відеоматеріалом:  <https://www.youtube.com/watch?v=ktU8y9ydchs> |
| Система живлення карбюраторних двигунів. Призначення та види систем. | | Опрацювати (зробіть конспект)  ст. 87-103 | | Підручник « Будова й експлуатація автомобілів»  В.Ф.Кисликов  В.В.Лущик | | [Ознайомитись](http://kipt.com.ua/wp-content/uploads/2019/10/) з відеоматеріалом:  <https://www.youtube.com/watch?v=A3_P0ilQGOo> |
| Будова та робота системи живлення карбюраторних двигунів. Розміщення та кріплення приладів системи. | | Опрацювати (зробіть конспект)  ст. 87-103 | | Підручник « Будова й експлуатація автомобілів»  В.Ф.Кисликов  В.В.Лущик | | [Ознайомитись](http://kipt.com.ua/wp-content/uploads/2019/10/) з відеоматеріалом:  <https://www.youtube.com/watch?v=A3_P0ilQGOo> |
| Система запалювання. Призначення та класифікація систем запалювання. | | Опрацювати (зробіть конспект)  ст. 183-195 | | Підручник « Будова й експлуатація автомобілів»  В.Ф.Кисликов  В.В.Лущик | | [Ознайомитись](http://kipt.com.ua/wp-content/uploads/2019/10/) з відеоматеріалом:  <https://www.youtube.com/watch?v=3nRggC5SiH0> |
| Будова і принцип дії батарейної системи запалювання. | | Опрацювати (зробіть конспект)  ст. 183-195 | | Підручник « Будова й експлуатація автомобілів»  В.Ф.Кисликов  В.В.Лущик | | [Ознайомитись](http://kipt.com.ua/wp-content/uploads/2019/10/) з відеоматеріалом:  <https://www.youtube.com/watch?v=3nRggC5SiH0> |
| **ЛПР № 1**  Ознайомлення з елементами механізмів. | | Зробити порівняння КШМ та ГРМ автомобілів ВАЗ 2101 та ВАЗ 2110. | |  | | Самостійний пошук в інтернеті. |
| **ЛПР № 1**  Ознайомлення з елементами систем охолодження та мащення двигуна. Розташування та кріплення цих елементів на автомобілі. | | Знайти відмінності систем охолодження автомобілів ВАЗ 2101 та ВАЗ 2110. | |  | | Самостійний пошук в інтернеті. |
| **ЛПР № 1**  Ознайомлення з елементами систем живлення та запалювання двигуна. Розташування та кріплення цих елементів на автомобілі. | | Знайти відмінності систем живлення та запалювання охолодження автомобілів ВАЗ 2101 та ВАЗ 2110. | |  | | Самостійний пошук в інтернеті. |
| Електрообладнання автомобіля. Акумуляторна батарея. | | Опрацювати (зробіть конспект)  ст. 176-181 | | Підручник « Будова й експлуатація автомобілів»  В.Ф.Кисликов  В.В.Лущик | | [Ознайомитись](http://kipt.com.ua/wp-content/uploads/2019/10/) з відеоматеріалом:  <https://www.youtube.com/watch?v=g85K0lBHrDw> |
| Генератор змінного струму. | | Опрацювати (зробіть конспект)  ст. 181-182 | | Підручник « Будова й експлуатація автомобілів»  В.Ф.Кисликов  В.В.Лущик | | [Ознайомитись](http://kipt.com.ua/wp-content/uploads/2019/10/) з відеоматеріалом:  <https://www.youtube.com/watch?v=r9cNyAGsKis> |
| Стартер та контрольно-вимірювальні прилади. | | Опрацювати (зробіть конспект)  ст.195-203 | | Підручник « Будова й експлуатація автомобілів»  В.Ф.Кисликов  В.В.Лущик | | [Ознайомитись](http://kipt.com.ua/wp-content/uploads/2019/10/) з відеоматеріалом:  <https://www.youtube.com/watch?v=sDkrcpprawI> |
| Прилади освітлення та сигналізації. | | Опрацювати (зробіть конспект)  ст. 203-212 | | Підручник « Будова й експлуатація автомобілів»  В.Ф.Кисликов  В.В.Лущик | | [Ознайомитись](http://kipt.com.ua/wp-content/uploads/2019/10/) з відеоматеріалом:  <https://www.youtube.com/watch?v=t6u6QzMBnZM> |