**Завдання для слухачів Центру**

**для самостійного опрацювання навчальних програм під час карантину**

13.04.2020 (понеділок)

**Група 8 ТМ.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № уроку | Назва предмета | Викладач | Тема уроку | Завдання |
| 1 ур | Агротехнологія | Барановський В.А. |  |  |
| 2 ур | Агротехнологія | Барановський В.А. |  |  |
| 3 ур | Агротехнологія | Барановський В.А. |  |  |
| 4 ур | Агротехнологія | Барановський В.А. |  |  |

**Група 9 ТМ.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № уроку | Назва предмета | Викладач | Тема уроку | Завдання |
| 1 ур | Основи слюсарної справи | Покотило В.М. | Допоміжні матеріали. Захист поверхонь деталей від корозії. | «Комплексна система ТО тракторів і автомобілів» Антоненко А.Ф., Недашківський Р.М., ст. 82-92 |
| 2 ур | Основи слюсарної справи | Покотило В.М. | Допуски, посадки та технічні вимірювання. | «Комплексна система ТО тракторів і автомобілів» Антоненко А.Ф., Недашківський Р.М., ст. 92-104 |
| 3 ур | Основи слюсарної справи | Покотило В.М. | Допуски, посадки та технічні вимірювання. | «Комплексна система ТО тракторів і автомобілів» Антоненко А.Ф., Недашківський Р.М., ст. 92-104 |
| 4 ур | Основи слюсарної справи | Покотило В.М. | Заправка інструменту. Розмітка, рубання, правлення, гнуття та різання металу. | М.І. Макієнко «Слюсарна справа», ст. 139-187 |

14.04.2020 (вівторок)

**Група 8 ТМ.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № уроку | Назва предмета | Викладач | Тема уроку | Завдання |
| 1 ур | Агротехнологія | Барановський В.А. |  |  |
| 2 ур | Агротехнологія | Барановський В.А. |  |  |
| 3 ур | Агротехнологія | Барановський В.А. |  |  |
| 4 ур | Агротехнологія | Барановський В.А. |  |  |

**Група 9 ТМ.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № уроку | Назва предмета | Викладач | Тема уроку | Завдання |
| 1 ур | Основи слюсарної справи | Покотило В.М. | Заправка інструменту. Розмітка, рубання, правлення, гнуття та різанняметалу. | М.І. Макієнко «Слюсарна справа», ст. 139-187 |
| 2 ур | Основи слюсарної справи | Покотило В.М. | Обпилювання металів. Свердління, зенкування і розвертання отворів. | М.І. Макієнко «Слюсарна справа», ст. 187-254 |
| 3 ур | Основи слюсарної справи | Покотило В.М. | Обпилювання металів. Свердління, зенкування і розвертання отворів. | М.І. Макієнко «Слюсарна справа», ст. 187-254 |
| 4 ур | Основи слюсарної справи | Покотило В.М. | Обпилювання металів. Свердління, зенкування і розвертання отворів. | М.І. Макієнко «Слюсарна справа», ст. 187-254 |

15.04.2020 (середа)

**Група 8 ТМ.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № уроку | Назва предмета | Викладач | Тема уроку | Завдання |
| 1 ур | Агротехнологія | Барановський В.А. |  |  |
| 2 ур | Агротехнологія | Барановський В.А. |  |  |
| 3 ур | Агротехнологія | Барановський В.А. |  |  |
| 4 ур | Агротехнологія | Барановський В.А. |  |  |

**Група 9 ТМ.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № уроку | Назва предмета | Викладач | Тема уроку | Завдання |
| 1-2 ур | Основи енергозбереження | Покотило В.М. | **Поняття енергозбереження та матеріалозбереження**Енергозбереження та матеріалозбереження як основа прибутковості підприємств сільського господарства. | Вивчити ст. 8-24 Толбатов В.А. «Основи енергозбереження»<https://www.twirpx.com/file/515947/> |
| 3-4 ур | Основи енергозбереження | Покотило В.М. | **Принципи раціональної роботи машин та обладнання**Енергозберігаючі заходи. Раціональне використання паливно-мастильні матеріали.Раціональна та ефективна експлуатація машин та обладнання. Витpати палива i мастильних матеpiалiв та шляхи їх економії. | Вивчити ст. 4-26 Шевченко М.О., Нєженцев О.Б. (укладачі) Основи енергозбереження в ПТДММ<https://www.twirpx.com/file/1599250/> |

16.04.2020 (четвер)

**Група 8 ТМ.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № уроку | Назва предмета | Викладач | Тема уроку | Завдання |
| 1 ур | Агротехнологія | Барановський В.А. |  |  |
| 2 ур | Агротехнологія | Барановський В.А. |  |  |
| 3 ур | Агротехнологія | Барановський В.А. |  |  |
| 4 ур | Інформаційні технології  | Вареник Г.П. | Використання можливостей глобальної мережі Internet в сільському господарстві. | А. М. Гуржій, Н. І. Поворознюк, В. В. Самсонов. Інформатика та інформаційні технології . Підручник для учнів професійно-технічних навчальних закладів, ст. 144-151. Завантажити підручник в електронному вигляді можна за посиланням: [http://dspace.nuft.edu.ua/jspui/bitstream/123456789/13212/1/ Informatics.pdf](http://dspace.nuft.edu.ua/jspui/bitstream/123456789/13212/1/%20Informatics.pdf)<http://agro-business.com.ua/agro/idei-trendy/item/8396-big-data-innovatsiini-mozhlyvosti-pidvyshchennia-prybutkovosti-ahrobiznesu.html>  |

**Група 9 ТМ.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № уроку | Назва предмета | Викладач | Тема уроку | Завдання |
| 1-2 ур | Основи енергозбереження | Покотило В.М. | **Показники, що визначають періодичність зміни олив та мастил у картерах двигуна, трансмісіях та інших вузлах машин.** Шляхи економії палива та мастил. | Вивчити ст. 195-214 «Технічна експлуатація і обслуговування автомобілів» Технологія. О.А. Лудченко 2008.<https://www.twirpx.com/file/218771/> |
| 2-4 ур | Основи енергозбереження | Покотило В.М. | **Основні положення для визначення економічної ефективності заходів для технологічного енергозбереження**Економічна ефективність підприємств.Методи розрахунку економічної ефективності сільськогосподарських підприємств. | Вивчити ст. 24-60 Толбатов В.А. «Основи енергозбереження»<https://www.twirpx.com/file/515947/> |

17.04.2020 (п'ятниця)

**Група 8 ТМ.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № уроку | Назва предмета | Викладач | Тема уроку | Завдання |
| 1 | Інформаційні технології  | Вареник Г.П. | Використання можливостей глобальної мережі Internet в сільському господарстві. | [https://studfile.net/preview/5196886/page:36/](https://studfile.net/preview/5196886/page%3A36/) |
| 2 | Інформаційні технології  | Вареник Г.П. | ЛПР №3. «Пошук інформації в Інтернет. Спілкування в форумах спеціалізованих Web-ресурсів. Користування спеціалізованими Інтернет-магазинами». |  <http://dspace.mnau.edu.ua/jspui/bitstream/123456789/2466/1/Informatsiyni_tekhnolohiyi_2017.pdf>, ст. 24 |
| 3 | Основи безпеки дорожнього руху | Заєць В.І. |  |  |
| 4 | Основи безпеки дорожнього руху | Заєць В.І. |  |  |

**Група 9 ТМ.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № уроку | Назва предмета | Викладач | Тема уроку | Завдання |
| 1-2 ур | Основи енергозбереження | Покотило В.М. | **ЛПР1:** Розрахунок економічної ефективності сільськогосподарського підприємства**ЛПР2:** Методи розрахунку скорочення платежів підприємств за забрудненнянавколишнього природного середовища в результаті реалізації енергозберігаючихзаходів | Повторить ст. 8-60 Толбатов В.А. «Основи енергозбереження»<https://www.twirpx.com/file/515947/> |
| 3-4 ур | Правила дорожнього руху | Покотило В.М. | Дорожні знаки | Правила дорожнього руху 2020, вивчити § 33<http://пдр.укр/#pll_switcher>вивчити тести по темі<https://exm.hsc.gov.ua/login/ukr>логін і пароль EXM\_002371 |