Тематическое планирование учебного процесса

|  |  |
| --- | --- |
| Учебная группа  | 1141 |
| Дисциплина |  естествознание |
| Преподаватель | Прищепова Ю.А. |
| Период | 14.12.2020-27.12.2020 (2 недели) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата выполнения (в соотв. с расписанием аудиторных учебных занятий) | Тема занятия (в соответствии с календарно-тематическим планированием) | Кол. час. | Алгоритм выполнения задания | Контроль |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 16.12.2020 | Закон Ома для участка электрической цепи. | 1. ч.
 | 1)Дмитриева В. Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля: учебник для образовательных учреждений нач. и сред. проф. образования / В.Ф. Дмитриева. – 6-е изд., стер., - М. : Издательский центр «Академия», 2013. -448 с. Стр.224 (ответить на 7 вопросов)2) Составить кроссворд по теме: « Электродинамика » (10 слов) , прикрепить в **Discord** вопросы и сам кроссворд. |  занятие на **Discord** ответы на вопросы и кроссворд,отправить по эл. Почте преподавателюjulia-prishepova@mail.ru |
| 23.12.2020 |  Магнитное поле и его основные характеристики. Действие магнитного поля на проводник с током. | 222222 | 1)Дмитриева В. Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля: учебник для образовательных учреждений нач. и сред. проф. образования / В.Ф. Дмитриева. – 6-е изд., стер., - М. : Издательский центр «Академия», 2013. -448 с Ответить на вопросы на стр. 239 (14 в)  2) На 2ом листе написать контрольную работу по естествознанию 1 Вариант выполняют все нечетные номера по списку,  2 Вариант все четные номера по списку группы | занятие на **Discord** ответы на вопросы и контрольную работуотправить по эл. Почте преподавателюjulia-prishepova@mail.ru |

Уважаемые студенты! Если вы выполняете задание письменно в тетради, не забывайте ставить дату выполнения.