**Тематическое планирование учебного процесса**

|  |  |
| --- | --- |
| Учебная группа | 2111 |
| Дисциплина | Математика |
| Преподаватель | Корякова М.Г. |
| Период | 30.11.2020 - 13.12.2020 |
| Электронная почта | marinacoryakova@yandex.ru |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 30.11.2020 | Понятие события и вероятности события. Достоверные и невозможные события. Классическое определение вероятностей. Теорема сложения вероятностей.  Теорема умножения вероятностей.  Онлайн урок  Электронный ресурс (платформа) – Diskord | 2 ч. | Учебник Григорьев С.Г., Иволгина С.В. Математика: учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования. – 10-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 416 с.  Ознакомиться с §7.1 - §7.4 (конспект).  Выполнить № 13, стр.292 , №2 стр. 297(тетрадь). | Результаты направить на электронную почту преподавателю до 01.12. 2020г. |
| 07.12.2020 | Решение простейших задач на определение вероятности с использованием  Электронный ресурс (платформа) – Diskord | 2 ч. | Учебник Григорьев С.Г., Иволгина С.В. Математика: учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования. – 10-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 416 с.  Ознакомиться с §7.5 (конспект).  Выполнить № 14, №17, стр.292 ; №1, №3 стр. 297(тетрадь). | Результаты направить на электронную почту преподавателю до 08.12. 2020г. |

Уважаемые студенты! Выполняя задание письменно в тетради, не забывайте ставить дату выполнения. Писать чётко, почерк должен быть читаемым.