**Требования к программе**

|  |
| --- |
| **Процесс, вид работы и ориентиры времени** |
| Учебный процесс – не менее 21часа |
| Производственная деятельность – не менее 35 часов |

Из расчета, что в месяц-3-4 часа теории, 5 часов практики

**Все процессы обязательны!!!**

**Алгоритм составления индивидуальной   
образовательно -производственной программы**

**С первым напарником:**

1. Знакомимся друг с другом.
2. Читаем вместе предложенные программы деятельности: учебной, производственной. Если что-то непонятно – задаю вопросы преподавателю.
3. Выбираю (каждый для себя) и подчёркиваю интересующие темы.
4. Называю напарнику три причины своего выбора. Обсуждаем.
5. Слушаю три причины выбора напарника. Обосновываю свои возражения или согласия.

**Со вторым напарником:**

1. Перечисляю напарнику, какие темы хочу включить в мою индивидуальную программу.
2. Называю причины своего выбора. Слушаю обоснованные возражения или обоснованные согласия напарника.
3. В предложенных программах «галочкой» отмечаю номера выбранных мной тем.
4. Указываю способ освоения конкретных тем, если предложены варианты. Расписываю время производственной деятельности в соответствии с порядком работы (указанном в программе). Указываю форму и время работы по темам клубной деятельности.

**Индивидуально:**

1. Считаю, сколько времени мне понадобится на реализацию моей программы.
2. Сверяю предварительный вариант программы с нормами времени.

**С третьим напарником:**

1. Если получится больше 56 часов, обсуждаю с напарником, от каких тем могу отказаться, и вычеркиваю их. Если получится меньше 56 часов, то обсуждаю с напарником, какие темы целесообразно включить еще, и отмечаю их в программе.

**Индивидуально:**

1. В предложенных программах отмечаю «кружочком» номера тем, которые войдут в мою индивидуальную программу, и указываю способ работы.
2. Вписываю в программу производственной деятельности наименования своего варианта обучения и учебного курса для этого варианта.
3. Подхожу к преподавателю(наставнику), чтобы утвердить вместе с ним окончательный вариант моей программы. Получаю подпись преподавателя.