**Рекомендации по работе с отсутствующими элементами содержания**

|  |  |
| --- | --- |
| **Отсутствующие элементы содержания** | **Рекомендации по компенсации**  **(при отсутствии элементов содержания)** |
| Понятие алгоритма. Исполнители алгоритмов. Линейные алгоритмы. Циклические алгоритмы. | § 14. Что такое алгоритм  Жизненные задачи.  Последовательность действий.  Алгоритм.  § 15. Исполнители вокруг нас.  Разнообразие исполнителей.  Формальные исполнители.  Автоматизация.  § 16. Формы записи алгоритмов.  § 17. Типы алгоритмов.  Линейные алгоритмы.  Алгоритмы с ветвлениями.  Алгоритмы с повторениями |
| Составление программ для управления исполнителем в среде блочного или текстового программирования.  Искусственный интеллект и его роль в жизни человека | Использовать материалы авторской мастерской (<https://bosova.ru/>) по программированию в среде Scratch |