

**Расписание профильной онлайн – смены в Центре "Точка роста" ГБОУ СОШ с. Алексеевка на июнь 2020г.**

<b>Дата</b>	<b>Время</b>	<b>ОО/ класс</b>	<b>Тема</b>	<b>Электронный ресурс</b>
03.06.	15.00-15.30.	ГБОУ СОШ с.Алексеевка. 5-7 класс	Знакомство с LEGO Digital Designer. Интерфейс, рабочее окно программы.	Skype, Viber, группа в VK. <a href="https://vk.com/club193762697">https://vk.com/club193762697</a>
05.06.	15.00-15.30.	ГБОУ СОШ с.Алексеевка. 5-7 класс	Механические передачи в LEGO Mindstorms EV3. Назначение и классификация. Создание полноприводной модели в программе LEGO Digital Designer.	Skype, Viber, группа в VK. <a href="https://vk.com/club193762697">https://vk.com/club193762697</a>
10.06	15.00-15.30.	ГБОУ СОШ с.Алексеевка. 5-7 класс	Творческий проект «Моделирование в LEGO Digital Designer».	Skype, Viber, группа в VK. <a href="https://vk.com/club193762697">https://vk.com/club193762697</a>
17.06.	15.00-15.30.	ГБОУ СОШ с.Алексеевка. 5-7 класс	Среда программирования TRIK Studio. Назначение. Главное меню. Программирование элементарных действий мобильного двухмоторного робота.	Skype, Viber, группа в VK. <a href="https://vk.com/club193762697">https://vk.com/club193762697</a>
19.06.	15.00-15.30.	ГБОУ СОШ с.Алексеевка. 5-7 класс	Программирование в TRIK Studio. Алгоритмические структуры. Циклы. Тайм-коды. Создание программ.	Skype, Viber, группа в VK. <a href="https://vk.com/club193762697">https://vk.com/club193762697</a>
24.06	15.00-15.30.	ГБОУ СОШ с.Алексеевка. 5-7 класс	Робот для состязаний: выход из лабиринта. Способы поворота робота. Схема и настройки поворота. Решение задач (поворот двухмоторного мобильного робота).	Skype, Viber, группа в VK. <a href="https://vk.com/club193762697">https://vk.com/club193762697</a>
25.06	15.00-15.30.	ГБОУ СОШ с.Алексеевка. 5-7 класс	Требования к конструкции робота, для участия в состязаниях “лабиринт”. Создание модели в программе LEGO Digital Designer.	Skype, Viber, группа в VK. <a href="https://vk.com/club193762697">https://vk.com/club193762697</a>
26.06	15.00-15.30.	ГБОУ СОШ с.Алексеевка. 5-7 класс	Задачи, которые должен выполнить робот, чтобы найти выход из лабиринта. Программирование (в программной среде TRIK Studio).	Skype, Viber, группа в VK. <a href="https://vk.com/club193762697">https://vk.com/club193762697</a>