

## Информационные ресурсы для использования нового оборудования.

№	Название оборудования	Дополнительные материалы	Ссылка на подробный ролик
1.	Микроскоп USB (Levenhuk 320 series)	Компьютер USB рзъем	1. <a href="https://youtu.be/Qi4Iu8Fg48s">https://youtu.be/Qi4Iu8Fg48s</a> 2. <a href="https://www.levenhuk.ru/news/20887/">https://www.levenhuk.ru/news/20887/</a>
2.	Микроскоп биологический (Levenhuk Rainbow 50L/D50L Plus)		1. <a href="https://youtu.be/fS6B5z5d1fo">https://youtu.be/fS6B5z5d1fo</a>
3.	Цифровая лаборатория «Экология»		1. <a href="https://nau-ra.ru/education/Basic-general/tsifrovye-laboratorii/tsifrovaya-laboratoriya-po-ekologii/">https://nau-ra.ru/education/Basic-general/tsifrovye-laboratorii/tsifrovaya-laboratoriya-po-ekologii/</a> 2. <a href="https://nau-ra.ru/education/Basic-general/tsifrovye-laboratorii/ekologii-polevaya/">https://nau-ra.ru/education/Basic-general/tsifrovye-laboratorii/ekologii-polevaya/</a>