

**44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки).  
Профиль – Физика. Математика (практики)**

**Б2.О.01 Практики коммуникативно-цифрового модуля**

Б2.О.01.01(У) Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)

Б2.О.01.02(У) Практика по подготовке мультимедийных учебных материалов

**Б2.О.02 Практики психолого-педагогического модуля**

Б2.О.02.01(П) Педагогическая практика (физика 7-9 классы)

Б2.О.02.02(П) Педагогическая практика (математика 5-7 классы)

Б2.О.02.03(П) Педагогическая практика (математика 8-9 классы)

**Б2.О.03 Практики модуля учебно-исследовательской и проектной деятельности**

Б2.О.03.01(У) Технологическая практика (основы робототехники)

**Б2.О.03.02 Научно-исследовательская работа**

Б2.О.03.02.01(П) Компьютерное моделирование физических процессов

Б2.О.03.02.02(П) Практика по основам спектрометрии

**Б2.О.04 Практики модуля воспитательной деятельности**

Б2.О.04.01(П) Педагогическая практика (классное руководство)

Б2.О.04.02(П) Практика в детских лагерях (летняя вожатская)

Б2.О.04.03(П) Педагогическая практика (наставническая)

**Б2.О.05 Практики предметно-методического модуля**

Б2.О.05.01(У) Ознакомительная практика (физика)

Б2.О.05.02(У) Ознакомительная практика (математика)

Б2.О.05.03(У) Практика по школьному физическому эксперименту

Б2.О.05.04(П) Спецфизпрактикум

Б2.О.05.05(Пд) Преддипломная практика

Б2.В.01(П) Педагогическая практика (физика 10-11 классы)

Б2.В.02(П) Педагогическая практика (математика 10-11 классы)