



Педагогический технопарк
«Кванториум им. К.Д. Ушинского»
АГТПУ им. В.М. Шукшина

**РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ
СЛУШАТЕЛЕЙ КУРСОВ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
«РОБОТОТЕХНИКА В УРОЧНОЙ И ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ»**

| Дата | Часы | Модуль «Функциональные возможности образовательных решений по робототехнике» | Преподаватель | Аудитория |
|-----------------------------|---------------|--|--|-----------|
| 30.01.2023 (понедельник) | 13.10-14.40 | лекция Образовательная робототехника как средство обучения для реализации образовательных программ урочной и внеурочной деятельности обучающихся | канд. физ-мат. наук, доцент Шилинг Г.С. | 1-102 |
| | | | | |
| | 14.50-16.20 | практическое занятие Функциональные возможности образовательной робототехники | преподаватель Катаева А.С. | 1-102 |
| 31.01.2023 (вторник) | 15.00-16.30 | практическое занятие Функциональные возможности образовательной робототехники | преподаватель Катаева А.С. | 1-102 |
| | | | | |
| | 16.40 - 18.10 | практическое занятие Функциональные возможности образовательной робототехники | преподаватель Катаева А.С. | 1-102 |
| 01.01.2023 (среда) | 15.00-16.30 | практическое занятие Функциональные возможности образовательной робототехники | преподаватель Катаева А.С. | 1-102 |
| | 16.40 - 18.10 | практическое занятие Функциональные возможности образовательной робототехники | преподаватель Катаева А.С. | 1-102 |
| 02.01.2023 (четверг) | - | - | - | - |
| 03.02.2023 (пятница) | 13.10-14.40 | практическое занятие Презентация и защита портфолио | канд. физ-мат. наук, доцент Шилинг Г.С. | 1-102 |

Специалист по УМР _____

/ Е.Ф. Шавель

Директор Педагогического технопарка «Кванториум им. К.Д. Ушинского» _____

Т.В. Кузнецова