

**2023-2024 учебный год**  
**ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**  
**направления 44.03.05 «Педагогическое образование**  
**(с двумя профилями подготовки)»**

**1 курс**

**1 семестр**

**01.09.2023 г. – 11.01.2024 г. – теоретическое обучение**

**04.11, 01.01, 02.01, 03.01, 04.01, 05.01, 06.01, 08.01 – неучебные дни**

**01.09.2023 г. – 11.01.2024 г. – распределенная Учебная (ознакомительная по элементарной математике) практика**

**12.01.2024 г. – 25.01.2024 г. – экзаменационная сессия**

**26.01.2024 г. – 08.02.2024 г. – каникулы**

**профили «Математика», «Физика»**

| <b>Зачеты</b>  | <b>Аттестация с оценкой</b>   | <b>Экзамены</b>   |
|--|---|---|
| 1. История России (72ч, 2 ЗЕ)<br>2. Основы российской государственности (72ч, 2 ЗЕ)<br>3. Иностранный язык (72 ч, 2 ЗЕ)<br>4. Физическая культура и спорт (72 ч, 2 ЗЕ)<br>5. Геометрия (72 ч, 2 ЗЕ)<br>6. Вводный курс математики (72 ч, 2 ЗЕ) | 1. Речевые практики (108 ч, 3 ЗЕ)<br>2. Учебная (ознакомительная по элементарной математике) практика (144 ч, 4 ЗЕ)<br>3. Введение в высшую математику (72 ч, 2 ЗЕ) | 1. Алгебра (144 ч, 4 ЗЕ)<br>2. Общая и экспериментальная физика (216 ч, 6 ЗЕ) |

**2023-2024 учебный год**  
**ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**  
**направления 44.03.05 «Педагогическое образование**  
**(с двумя профилями подготовки)»**

**1 курс**

**1 семестр**

**01.09.2023 г. – 11.01.2024 г. – теоретическое обучение**

**04.11, 01.01, 02.01, 03.01, 04.01, 05.01, 06.01, 08.01 – неучебные дни**

**01.09.2023 г. – 11.01.2024 г. – распределенная Учебная (ознакомительная по элементарной математике) практика**

**12.01.2024 г. – 25.01.2024 г. – экзаменационная сессия**

**26.01.2024 г. – 08.02.2024 г. – каникулы**

**профили «Математика», «Информатика»**

| Зачеты   | Аттестация с оценкой   | Экзамены   |
|--|--|--|
| 1. История России (72ч, 2 ЗЕ)<br>2. Основы российской государственности (72ч, 2 ЗЕ)<br>3. Иностранный язык (72 ч, 2 ЗЕ)<br>4. Физическая культура и спорт (72 ч, 2 ЗЕ)<br>5. Геометрия (72 ч, 2 ЗЕ)<br>6. Вводный курс математики (72 ч, 2 ЗЕ) | 1. Речевые практики (108 ч, 3 ЗЕ)<br>2. Учебная (ознакомительная по элементарной математике) практика (144 ч, 4 ЗЕ)<br>3. Программное обеспечение систем и сетей (108 ч, 3 ЗЕ) | 1. Алгебра (144 ч, 4 ЗЕ)<br>2. Математические основы информатики (180 ч, 5 ЗЕ) |