



	<p>2.3. Строевые приемы и движение без оружия</p> <p>2.4. Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия</p> <p>2.5. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат</p> <p>2.6. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия</p> <p>2.7. Основы инженерного обеспечения</p> <p>2.8. Радиационная, химическая и биологическая защита</p> <p>2.9. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте</p> <p>2.10. Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях</p>
3	<p>Самостоятельная работа студентов:</p> <p>3.1. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание</p> <p>3.2. Внутренний порядок и суточный наряд</p> <p>3.3. Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ</p> <p>3.4. Основы общевойскового боя</p> <p>3.5. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника</p> <p>3.6. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие</p> <p>3.7. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам</p> <p>3.8. Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях</p> <p>3.9. Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны</p> <p>3.10. Военная доктрина РФ. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы</p> <p>3.11. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы</p> <p>3.12. Строевые приемы и движение без оружия</p> <p>3.13. Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия</p> <p>3.14. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат</p> <p>3.15. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия</p> <p>3.16. Основы инженерного обеспечения</p> <p>3.17. Радиационная, химическая и биологическая защита</p> <p>3.18. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте</p>
4.	<p>Форма промежуточного контроля – зачет с оценкой.</p>

Год начала подготовки (по учебному плану) ■ 2026  
Образовательный стандарт (СУОС) от 20.12.2023

---