|  |  |
| --- | --- |
|  | Карюгин В.В.,  воспитатель первой категории ГБОУ БКК ПФО имени Героя России А.В. Доставалова |

ВОЕННО-КОСМИЧЕСКИЕ СИЛЫ РОССИЙСКОЙ

ФЕДЕРАЦИИ

(разработка профориентационной лекции)

Цель: проведение агитационной беседы для выбора будущей профессии и места учебы.

Задачи:

1. Развивать гражданственность, понимание прав и свобод лично­сти.
2. Воспитать чувства мужества и достоинства будущих защитни­ков Отечества.

Подготовительная работа: сбор информации о родственниках, которые проходили службу ВС РФ.

Форма проведения: лекция

Оборудование: компьютер, интерактивная доска, музыкальный центр.

Ход лекции

Воспитатель: Здравствуйте, товарищи кадеты! Сегодня мы с вами поговорим о ВКС РФ, а именно я расскажу вам о многоцеле­вом всепогодном истребителе Су-27.

Звучит песня «Первым делом самолеты» из кинофильма «Небес­ный тихоход».

Воспитатель: Су-27 советский/российский многоцелевой, высо­команевренный, всепогодный истребитель-перехватчик. Разрабо­тан в ОКБ Сухого, главный конструктор Су-27 Михаил Симонов.

На основе Су-27 разработано большое количество модифика­ций:

* учебно-боевой Су-27 УБ
* палубный истребитель Су-33
* учебно-боевая модификация Су-33 УБ
* многоцелевые истребители Су-30, Су-35, Су-37
* фронтовой бомбардировщик Су-34



Ответы: на интересующие вопросы кадет.

Воспитатель: Тактико-техническая характеристика Су-27

* размах крыла 14, 7 м
* длинна 21, 935 м
* высота 5, 935 м
* максимальная ско­рость 25 00 км/ч
* практический потолок 18 500 м
* практическая даль­ность полета 3 900 км

Ответы: на интересующие вопросы кадет.

Воспитатель: Вооружение Су-27

* автоматическая одноствольная пушка ГШ 301
* до шести управляемых ракет класс «воздух-воздух» средней дальности
* до четырех управляемых ракет малой дальности
* бомбы до 500 кг и общей массой до 6000 кг
* НУРС

Воспитатель: Всем спасибо.