**ДЕКАДА КОСМОСА "КОСМОДРОМ-2025": ПОГРУЖЕНИЕ В МИР КОСМИЧЕСКИХ ОТКРЫТИЙ**

**Дорогие космические исследователи!**

Приглашаем вас принять участие в захватывающем космическом проекте "Космодром-2025" – уникальной декаде, где каждый сможет почувствовать себя настоящим покорителем космоса. Вас ждут незабываемые десять дней, наполненные увлекательными испытаниями, научными открытиями и командным духом.

**ЗВЁЗДНАЯ КАРТА МИССИИ**

**1-4 апреля: ТРЕНИРОВОЧНЫЕ ИСПЫТАНИЯ НА АВИАСИМУЛЯТОРАХ** Начните путь с профессиональной подготовки на современных авиасимуляторах. Здесь каждая команда продемонстрирует свои навыки управления космическим кораблём, а специальная система оценок определит самых метких пилотов. Штурманы будут тщательно документировать каждый полёт, фотографы запечатлеют самые яркие моменты, а аналитики составят детальный рейтинг команд.

**1-10 апреля: МАТЕМАТИЧЕСКАЯ КОСМОНАВТИКА** Погрузитесь в мир сложных расчётов и точных вычислений! От траекторий полёта до расчёта расхода топлива – каждая задача приблизит вас к звёздам. Особое внимание будет уделено как точности решений, так и нестандартному подходу к задачам.

**7-11 апреля: ИНЖЕНЕРНЫЙ ДЕФИЛЕ** Это ваш шанс стать конструкторами будущего! Сначала создайте свою ракету согласно техническому заданию, затем представьте **её на стендовых докладах по шести ключевым направлениям**: • Инновационная идея • Выбор материалов • Решение технических проблем • Экономическая эффективность • Ожидаемые результаты • Креативный девиз

**11 апреля: БАЛЛИСТИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ И ГАЛАКТИЧЕСКИЙ АПОГЕЙ** Финальный аккорд миссии **– реальные запуски созданных ракет.** Жюри оценит все технические характеристики: высоту полёта, надёжность конструкции и возможности многоразового использования. Завершится декада торжественным закрытием и награждением лучших экипажей.

**КОСМИЧЕСКИЙ ШТАБ**

**Для успешного выполнения миссии каждому экипажу необходимо организовать чёткую работу команды**:

• **Капитан (командир корабля**) – главный координатор действий

**• 2 штурмана –** хранители бортового журнала

• **2 фотографа** – хроникёры событий

• **Научные кураторы** – ваши проводники в мире космических технологий

**Центр управления полётами находится в кабинетах 317 (103**), где постоянно дежурят администраторы миссии – классные руководители.

**НЕОБХОДИМОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

• Бортовой журнал (основной документ миссии)

 • Фотоаппаратура для фиксации экспедиции

 • Чертёжные принадлежности и материалы для создания ракет

 • Расчётные таблицы и формулы

**ПОМНИТЕ! Успех миссии зависит от каждого участника.** Сплочённость команды, точность расчётов, креативный подход и ответственное отношение к каждому этапу – вот ключевые факторы победы.

**Готовы отправиться к звёздам? "Космодром-2025" ждёт своих героев!**