



«Кадетские сборы 2022» 7 Кадетский класс

3 июня

Основные цели кадетского образования – интеллектуальное, культурное, физическое и нравственное развитие обучающихся, их адаптация к жизни в обществе, создание основы для подготовки несовершеннолетних граждан к службе Отечеству на гражданском и военном поприще.

Воспитательный процесс в 7 кадетском классе проводится в соответствии с планом работы летних кадетских сборов на 2021-2022 учебный год. Основной формой этого процесса является систематическая и целенаправленная индивидуальная работа с каждым кадетом.

Воспитание в воинском коллективе с регламентированной системой жизнедеятельности, с организацией и строгим соблюдением не только воинских ритуалов, но и полным выполнением всех основных требований внутреннего распорядка.

- Организационная линейка-построение;
- Сдача рапорта командира о готовности класса к прохождению кадетских сборов;
- Поднятие флага России;

- Завтрак;
- Прохождение дисциплин по плану дня;
- Обед;
- Подведение итогов дня;



Дисциплина «Огневая подготовка»

Кадет должен знать:

- материальную часть стрелкового оружия;
- меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами;
- приемы и правила стрельбы из боевого ручного стрелкового оружия; условия и порядок выполнения упражнений Курса стрельб;
- основные документы, регламентирующие огневую подготовку.

Кадет должен уметь:

- метко стрелять по неподвижным, появляющимся и движущимся целям из различных положений;
- правильно применять оружие при решении задач служебного характера.

Огневая подготовка проводится на протяжении всего периода обучения и осуществляется в следующих формах:

- учебные занятия (лекции, практические занятия);
- индивидуальные занятия под руководством преподавателя;
- самостоятельные занятия во внеурочное время и во время прохождения кадетских сборов;





Час спорта

Игра пионербол - подводящая игра для освоения азов волейбола.



Физико-технологическая школа «Авиамоделирование»



Занятия авиамоделизмом – это, прежде всего один из видов внешкольной работы, т.е. средство организации разумного досуга, активного отдыха обучающихся. Выходя из рамок школьной программы, он, тем не менее, в значительной степени содействует общему и политехническому обучению школьников. Строя и запуская летающие модели, обучающиеся глубоко знакомятся с историей создания самолета, вертолета, парашюта, планера и с ролью русских ученых и изобретателей в их создании; изучают конструкции самолетов и др. летательных аппаратов и теорию их полета (т.е. аэродинамику). Авиамоделизм побуждает школьников глубже овладеть физикой, математикой, черчением.

Занятия авиамоделизмом способствуют формированию у обучающихся многих разнообразных, важных для политехнического развития качеств:

- воспитанию гибкого, подвижного мышления, ориентирующегося на все передовое, вновь возникающее, развивающееся;
- усвоению различных навыков труда, которое вводит обучающихся в курс передовой технологии и технической проблематики;
- развитию творческого, эстетического восприятия технических явлений в единстве с рационально техническим подходом к производству;

- овладению культурой графического изображения и чтения графической документации;
- овладению техникой изменений, испытаний, элементов лабораторных работ, проб, подсчетов;
- выработке умения решать производственные задачи, в том числе творческие, конструктивные, по техническому планированию, организации работ.

