

## Мелітопольська Станція юних техніків

Адреса	Вул. Петровського, б. 17, м. Мелітополь, 72312
Директор	Мозяков Сергій Валентинович
Працюють гуртки з НТТУМ	Автомоделний, авіамоделний, судно модельний, радіотехнічний, початкове технічне моделювання, декоративно-прикладна творчість, моделювання іграшок-сувенірів.
Досвід роботи	<p>З метою подальшого підвищення якості позашкільної освіти з науково-технічного напрямку, популяризації науково-технічної діяльності як ефективного засобу навчання і виховання дітей та учнів, підготовки їх до обґрунтованого вибору професії, вирішення нагальних проблем в рамках розвитку позашкільної освіти на 2010 – 2012 роки та відповідно до наказу управління освіти і науки облдержадміністрації № 006 від 05.01.2011 р. «Про проведення обласних семінарів з науково-технічної творчості учнівської молоді» на базі Мелітопольської станції юних техніків <b>16 лютого 2011 р.</b> було проведено на високому організаційно-методичному рівні обласний майстер-клас для керівників гуртків автомоделювання <b>«Виготовлення моделі РЦ-Б міні».</b></p> <div> </div> <p>Досвідчений керівник гуртка Мелітопольської СЮТ Васильєв С. А. поділився досвідом з колегами з інших позашкільних закладів області щодо виготовлення певних автомоделей та підготовки вихованців до участі у змаганнях різного рівня. Вихованці Васильєва С. А. на протязі багатьох років успішно беруть участь у обласних і Всеукраїнських змаганнях з автомоделювання).</p> <p>Не зважаючи на недостатність фінансування на придбання матеріалів і обладнання для роботи науково-технічних гуртків, завдяки плідної і злагодженої роботи колективу Мелітопольської СЮТ під керівництвом її директора Мозякова С. В., нашим мелітопольським колегам вдалося зберегти мережу саме спортивно-і предметно-технічних гуртків (авто-, авіа- і судномодельювання, радіотехнічний тощо), в яких вихованці набувають техніко-технологічних умінь та навичок, розширюють науковий світогляд, оволодівають сучасною технікою та технологіями.</p>