**ЗВІТ**

**директора комунального позашкільного навчального закладу “Дніпропетровський обласний центр науково-технічної творчості та інформаційних технологій учнівської молоді” про роботу закладу**

**в 2016-2017 навчальному році**

Основним напрямом діяльності комунального позашкільного навчального закладу “Дніпропетровський обласний центр науково-технічної творчості та інформаційних технологій учнівської молоді” (далі – КПНЗ “ДОЦНТТ та ІТУМ”) є науково-технічний, що передбачає залучення вихованців до активної діяльності з набуття техніко-технологічних умінь і навичок, розширення наукового світогляду, підготовку до активної науково-дослідної роботи та оволодіння практичними уміннями та навичками.

Діяльність КПНЗ “ДОЦНТТ та ІТУМ” у 2017 році була спрямована на реалізацію вимог: Конституції України, Законів України “Про освіту”, “Про позашкільну освіту”, Положення про позашкільний навчальний заклад, наказів Міністерства освіти і науки України, департаменту освіти і науки облдержадміністрації та Українського державного центру позашкільної освіти.

В цьому році виповнилося 85 років руху юних техніків Дніпропетровської області.

**КРОКИ ІСТОРІЇ**

Початок 30-х років минулого століття був періодом масового створення дитячих технічних станцій.

1932 року – створено Дніпропетровську обласну дитячу технічну та сільськогосподарську станцію, яка мала 8 обладнаних лабораторій.

**1932-1952**

Організовано роботу перших гуртків: авіамодельний, автоводіїв, судномодельний, фото, радіо, електротехніки, початкового технічного моделювання.

У 1952 році Дніпропетровську обласну дитячу технічну та сільськогосподарську станціюреорганізовано в два окремих позашкільних заклади: обласну станцію юних техніків (облСЮТ) і обласну стацію юних натуралістів (облСЮН).

**1953-1972**

1954 рік – вперше проведена виставка дитячої творчості.

1954-2002 – функціонування профільного табору «Юний технік».

Початок роботи гуртків: автомоделювання, ракетомоделювання, радіоспорту (радіозв’язок на КХ та УКХ, прийом та передача радіограм, радіобагатоборство, радіоспортивна пеленгація).

**1973-1992**

Відкрито гуртки: картинг, мультстудія «Веснянка», автотрасового моделювання, інформаційних технологій, конструкторський, винахідництва і раціоналізаторства.

Започатковано: обласний конкурс «Мирний космос», обласне відділення Малої академії наук, клуб «Референт».

1992 рік – перейменування облСЮТ в обласний центр науково-технічної творчості та інформаційних технологій учнівської молоді.

**1993-2012**

Розпочали роботу гуртки: дизайну, декоративно-прикладної творчості, стендового моделювання, орігамі, юний психолог, повітряні змії, англійської мови.

**2013-сьогодення…**

Починають працювати гуртки: астрономічний (мобільний планетарій), астрофізики, юний хімік, робототехніки.

Відкрито Шкільну академію підприємництва, обласну Віртуальну аерокосмічну школу.

Робота навчального закладу спрямована на розвиток здібностей та обдарувань вихованців, створення оптимальних умов для творчого розвитку дітей і підлітків, збагачення кругозору. Головне соціальне завдання навчально-виховної діяльності позашкільного закладу на сучасному етапі – це формування громадянина, патріота, лідера.

**Пріоритетні завдання, які були визначені у 2017 році:**

продовжити роботу над методичною проблемою: “Створення освітнього процесу, спрямованого на соціалізацію особистості вихованців”;

забезпечити ефективне управління закладом у сучасних соціально-економічних умовах щодо виконання навчальних планів і програм;

забезпечити збереження та розширення мережі гуртків, секцій тощо;

забезпечити вільний вибір кожною дитиною напряму та виду діяльності, умови для самореалізації особистості, врахування запитів дітей та батьків у роботі позашкільного навчально-виховного закладу;

продовжити формувати особистість патріота України, здійснювати виховання громадянської позиції, вивчення та популяризацію історії українського козацтва;

здійснювати методичний супровід освітньої діяльності закладу;

удосконалювати зміст навчальних програм, форм і методів навчання та виховання на основі компетентнісного і діяльнісного підходів;

створювати оптимальні умови для безперервної освіти педагогічних працівників та розвитку їх фахової майстерності, науково-дослідницької та навчально-методичної роботи шляхом участі у курсовій перепідготовці, проведення конкурсів професійної майстерності, вивчення педагогічного досвіду, проведення презентацій тощо;

продовжити впровадження сучасних форм виховання, інноваційних форм та методів роботи, оволодіння кожним педагогічним працівником технологією особистісно-орієнтованого підходу при підготовці та проведенні виховних заходів;

продовжити проведення обласних семінарів, вебінарів, методичних об’єднань педагогічних працівників, впроваджуючи інноваційні форми роботи;

проводити профілізацію навчально-виховного процесу, організацію допрофільної та профільної підготовки вихованців Центру;

створювати безпечні умови перебування учнів в закладі; забезпечити вивчення питань, пов'язаних із збереженням здоров'я дітей та їх фізичним розвитком;

продовжити наближення позашкільної освіти до потреб територіальних громад завдяки опанованій практиці проведення масових заходів;

продовжити інформаційно-видавничу, інформаційно-аналітичну діяльність;

зміцнювати матеріально-технічну та навчально-методичну базу навчального закладу, здійснювати заходи з енергозбереження та обстеження технічного стану будівель і споруд, виконання протипожежних заходів;

сприяти залученню додаткових джерел фінансування для утримання і успішного функціонування закладу.

**Забезпечення педагогічними кадрами та працівниками**

Життєдіяльність закладу у 2016-2017 н.р. забезпечують: директор. 3 заступника директора, 2 заввідділами, 7 методистів, 16 керівників гуртків, які працюють на постійній основі, 10 керівників гуртків-сумісників, обслуговуючий персонал 12, головний бухгалтер, 5 бухгалтерів, секретар, діловод, інженер-електронік. Всього **58** чоловік.

Була поведена значна робота щодо удосконалення і розвитку мережі, створення умов для рівного оступу дітей і молоді до якісної позашкільної освіти. У 2016-2017 н.р. діяло **98 гуртків**, якими було   
охоплено **1126 вихованців**.

Нажаль, на сьогоднішній день не вирішено питання продовження роботи гуртка з робототехніки і англійської мови. Почав працювати гурток повітряних зміїв – керівник Дуленко С.О. на базі Палацу творчості дітей та юнацтва Бабушкінського району.

**Охоплення дітей і підлітків позашкільною освітою**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Профіль гуртка** | **Кількість груп** | **Кількість учнів** | **% охоплення** |
| ПТМ | 17 | 204 | 18,4 |
| Спортивно-технічний | 19 | 220 | 19,9 |
| ІКТ | 29 | 344 | 31,1 |
| Предметно-тенічний | 18 | 216 | 19,5 |
| Художньо-технічний | 10 | 120 | 10,8 |

Навчально-виховний процес у Центрі проводився з різновіковим складом вихованців з учнями шкіл м. Дніпра, на базі Центру аерокосмічної освіти, фінансово-економічного ліцею та Божедарівської середньої школи Криничанського району. З учнями старших класів міста організовано профільне навчання за програмами “Офісˮ, “Комп’ютерна графікаˮ, “Програмуванняˮ. 37 учням присвоєно робітничі кваліфікації “Оператор комп’ютерного наборуˮ з наданням свідоцтва. Для дітей з вадами опорно-рухового апарату було організовано навчання інтегрованої інклюзивної групи за програмою “Оригамі – Інформатикаˮ, підготовленою педагогами Центру Спицею В.М. та Лагутіною-Каскіною О.Д.

В основному педагогічні працівники Центру проводили заняття за типовими програмами з позашкільної освіти науково-технічного напрямку (2014 з грифом МОіН України) за винятком деяких адаптованих або підготовлених самостійно, педпрацівниками Центру, які затверджені наказом департаменту освіти і науки № 760/0/212-14 від 02.12.2014 року «Про затвердження навчальних програм гуртків науково-технічної творчості».

**Навчально-виховна робота**

Одним із показників якості навчально-виховного процесу є наявність рівнів навчання, а саме: **початкового** (діяльність спрямована на розвиток інтересів вихованців, надання знань, практичних умінь і навичок, задоволення потреб у професійній орієнтації) та **вищого** (творчі об’єднання за інтересами для здібних і обдарованих вихованців).

**Досягнення вихованців у 2016-2017 н.р.**

Відкриття творчо-обдарованих дітей, їх всебічна підтримка та розвиток – основна робота керівника гуртка, як і гуртка в цілому.

Найкращих результатів у роботі за навчальний рік досягли вихованці гуртків інформаційних технологій:

Лагутіна- Каскіна О.Д. – 5 учн. + 1 фотоконкурс. = 6

Мороз О.В. – Мирний космос – 9, +9 учн + 2 міжніродних = 20

Лагер Т.Л. = 1 уч.

Спиця В.М. – Всеукр.вист. 1+3+3+ 3 фотоконкурс+1 Мирний космос +  
1 фото +1 ПТМ+3 дизайн = 16

Москаленко А.В. – 8 фотоконкурс+12 заочний фотоконкурс = 20

Мізіченко Т.М. – 3 Мирний космос + 4 астрономія = 7

Нікіфорова Т.І. – 1+3 Мирний космос = 4

Шевцов В.Ю. = 3

Бондаренко С.Г. 3+2 астрономія = 5

Лакей І.М. – 4 астрономія

Здивована, Левченко В.В.- 1фотоконкурс+ 1 дизайн = 2

Третьяк В.В. – 3 виставка ПТМ = 3

Волканов І.А. = 4

Старіков І.Р. - Всеукр + 5 = 11

Давиденко Р.Ю. – 6 Всеукр + 5 обл.

Роговець О.В. – 4 виставка тех. = 4

Прядка В.М. – 6 чол. 3 вида кордові, вільно літ, с/р.

Федурко К.А. – 5 кордові

Янченко В.М. – постійний учасник методичних і педагогічних рад, обласних семінарів, проводить співбесіди і тестування вихованців.

Названа кількість учасників одна й таж. Наприклад, автомодельні радіокеровані і трасові одні й ті ж діти. Кому який результат рахувати? Старікові Р.А. чи Давиденко Р.Ю. треба подумати.

А ось цікавий приклад керівник гуртка оригамі, ПТМ Спиця В.М.. Майже одні і ті ж самі діти приймають участь у різних заходах: «Мирний космос», фото, дизайн, виставки. Крім того, майстер-клас на семінарі по STEM технологіям, Всеукраїнська виставка «Сучасні заклади освіти», Технофестиваль, Всеукраїнський конкурс з ПТМ.

Слід відмітити роботу таких керівників гуртків: Спиця В.М.,   
Мороз О.В., Москаленко А.В., Лагутіна-Каскіна О.Д., Янченко В.М.

Протягом навчального року адміністрацією проводився плановий контроль за набором дітей, відвідуванням вихованцями занять. З метою ефективної організації та координації навчально-виховного процесу, адміністративно-господарської діяльності, бухгалтерської служби, вирішення актуальних проблем проводилися наради трудового колективу і кожного понеділка наради при директорові, на яких розглядалися питання:

- порядку оформлення, стан та якість ведення навчальної документації;

- аналіз санітарно-гігієнічного стану територій та приміщень закладу;

- виконання заходів щодо збереження життя та здоров’я вихованців, інструкцій з охорони праці, правил безпеки життєдіяльності під час навчально-виховного процесу;

- організації проведення масових заходів. Результативності участі вихованців у конкурсах, змаганнях тощо;

- підготовка закладу до поточного ремонту;

- організація дозвілля гуртківців у період зимових та літніх канікул.

Щопонеділка проводилися наради при директорові, на яких підводилися підсумки роботи за тиждень, розглядали завдання на наступний, обговорювалися питання діяльності закладу, тощо.

Протягом року проводилися методичні оперативки, на яких розглядалися питання організації методичної роботи, питання самоосвіти педагогів, проблемні питання з організації навчально-виховної роботи, тощо.

Протягом року з метою розгляду питань організаційно-масової, інформаційно-методичної, навчально-виховної роботи, а також в розробці у створенні єдиного інформаційного простору здійснені виїзди адміністративно-методичною службою КПНЗ “ДОЦНТТ та ІТУМˮ до міст та районів області.

Необхідно зазначити, що всі колективні форми методичної та навчально-виховної роботи у КПНЗ “ДОЦНТТ та ІТУМˮ використовувалися з метою вироблення єдиного підходу до вирішення певних проблем, обговорення актуальних питань організації навчально-виховного процесу, аналізу результату колективної діяльності, вивчення і поширення кращого педагогічного досвіду, науково-технічної та педагогічної інформації.

У закладі налагоджено постійне співробітництво адміністрації, керівників гуртків з батьками, використовуючи різноманітні форми: батьківські збори по гуртках, індивідуальні консультації та психологічна допомога.

Влітку 2016 року 10 переможців обласних та всеукраїнських змагань та конкурсів, а також діти соціальних категорій КПНЗ “ДОЦНТТ та ІТУМˮ були оздоровлені в дитячому закладі оздоровлення та відпочинку “Мріяˮ, що на Азовському морі.

У 2017 році КПНЗ “ДОЦНТТ та ІТУМ” проведено більше 40 обласних масових заходів, в яких взяли участь понад 3 тис. вихованців позашкільних та близько 4 тис. учнів загальноосвітніх та професійно-технічних навчальних закладів. За підсумками обласних масових заходів переможці та призери змагань, конкурсів, виставок нагороджені грамотами департаменту освіти і науки облдержадміністрації та КПНЗ “ДОЦНТТ та ІТУМ”.

З метою відзначення переможців та призерів обласних, Всеукраїнських змагань та конкурсів, педагогічних працівників позашкільних навчальних закладів з науково-технічного напряму позашкільної освіти КПНЗ “ДОЦНТТ та ІТУМ” у жовтні 2017 року проведено заохочувальну екскурсійну подорож до екопарку Фельдмана   
(м. Харків).

У вересні 2017 року проведена поїздка педагогічних працівників позашкільних навчальних закладів області у м. Полтаву.

Протягом року тривала робота щодо формування замовлень навчальних закладів на виготовлення документів про освіту та їх видачу.

У 2017 році понад 370 вихованців позашкільних навчальних закладів області взяли участь у всеукраїнських заходах. Переможці та призери нагороджені грамотами Українського державного центру позашкільної освіти за зайняті призові місця.

Протягом 2017 року працювали два сайти (КПНЗ “ДОЦНТТ та ІТУМ” та Віртуальної аерокосмічної школи AerospaceSchool (аєроспейс скул), висвітлювалася інформація на сторінках соціальної мережі “Facebook”, і YouTube-каналі.

Матеріали вебінарів обласної Віртуальної аерокосмічної школи, які транслюються щомісяця, зберігаються на відеосховищі, власному   
YouTube-каналі AerospaceSchool (аєроспейс скул).

Проведені заходи протягом року висвітлювалися у ЗМІ, на місцевих телеканалах та на сайті м. Дніпра.

За матеріалами обласного творчого конкурсу юних дизайнерів видано збірку робіт “Чарівна скринька. Моделі органайзерів”, інформаційно-методичні матеріали діяльності позашкільних навчальних закладів області з науково-технічного напряму, буклети та банери.

Проведено спортивно-технічний квест “Техно-країна патріотів”, у якому взяли участь команди Центру.

Юні фотоаматори (керівник гуртка Москаленко А.В.) забезпечували фотозйомку усіх заходів, які проводилися протягом року.

Щорічно проводиться обласний конкурс “Обдаровані діти – надія Україниˮ, претенденти на звання якого щорічно збільшуються.

Відповідно до графіка проводилися відкриті заняття та виховні заходи керівниками гуртків, заняття-взаємовідвідування, аналіз яких проводився на методичних нарадах та методичних заходах.

З метою формування українського інженерно-технічного потенціалу талантів, виховання спеціалістів з розвиненими лідерськими якостями, сучасним інженерним мисленням та здатних вирішувати надскладні завдання у високотехнологічних галузях економіки спільно з Національним університетом ім.. О.Гончара на базі Національного центру аерокосмічної освіти молоді ім. О.М. Макарова вдруге проведено Відкритий обласний фестиваль з робототехніки.

Участь у Фестивалі взяли не тільки учні Дніпропетровської області, а й з інших міст України (більше 100 молодих винахідників).

З метою поліпшення науково-методичного забезпечення навчальних закладів, підвищення якості позашкільної освіти науково-технічного напряму з дітьми та учнівською молоддю, розвитку творчого потенціалу педагогів, поширення інноваційних досягнень, узагальнення передового педагогічного досвіду позашкільних закладів освіти Дніпропетровщини 13 − 16 вересня 2017 року проведено Всеукраїнський семінар-практикум директорів обласних позашкільних закладів освіти науково-технічного напряму (далі – Всеукраїнський семінар-практикум) з теми “Сучасні інновації в роботі позашкільного навчального закладу”.

У рамках Всеукраїнського семінару-практикуму проведено зустрічі із керівниками місцевої влади, науковими співробітниками вищих навчальних закладів, педагогічними та дитячими колективами позашкільних закладів освіти науково-технічного напряму м.м. Дніпро, Кривий Ріг, Жовті Води, Кам’янське, Марганець, Новомосковськ, Нікополь, Першотравенськ, Верхньодніпровського, Новомосковського районів та Вакулівської об’єднаної територіальної громади.

З метою співпраці з промисловими підприємствами 16 вересня 2017 року учасники Всеукраїнського семінару-практикуму взяли участь у Всеукраїнському фестивалі технічної творчості “INTERPIPE TECH FEST”, який відбувся у парку розваг “Лавина”. Активну участь у заході взяли керівники гуртків Прядка В.М., Федурко К.А., Спиця В.М., Левченко В.В., Фурштейн Н.Б., Бондаренко С.Г.

**Атестація педагогічних працівників** – це система заходів, спрямованих на всебічне комплексне оцінювання їх педагогічної діяльності. Метою атестації є стимулювання безперервної фахової освіти та загальної освіти, посилення у педагогічних працівників мотивації якісної роботи, підвищення відповідальності педагогів за результати навчання і виховання учнів.

Відповідно до перспективного плану педагогічні працівники пройшли курси підвищення кваліфікації.

З метою підвищення ефективності навчально-виховного процесу, впровадження нових інформаційних технологій проведені тренінгові заняття та майстер-класи для керівників гуртків з інформаційних технологій.

У Центрі організовано заочне і очне навчання у “Віртуальній аерокосмічній школіˮ через on-line вебінари, семінари, наради, конференції, проведення обласних конкурсів з економіки та астрономії, пропаганду досвіду роботи педагогів з обдарованими дітьми і молоддю та створення ефективної системи підвищення кваліфікації педагогічних кадрів.

У порівнянні з минулим роком кількість учасників збільшилась (у 2015 році ‒ близько 173, у 2016 році ‒ понад 467 учасників,   
у 2017 – 493 учасників).

Підготовлені навчально-тематичні програми в рамках роботи обласної Віртуальної аерокосмічної школи: “Основи психологіїˮ, “Космічне природознавствоˮ, “Цікава астрономіяˮ, “Економікаˮ, “Історія створення та розвитку ракетно-космічної техніки. Україна та українці в ній.ˮ, “Астрофізикаˮ.

Щомісяця педагоги Центру Ричко Н.І., Лагутіна О.Д., Нікіфорова Т.І., Федоренко І.В., Мізіченко Т.М., Шевцов В.Ю, Лакей І.М. проводили цікаві пізнавальні лекції для учнів області під час вебінарів за науково-технічною тематикою.

Щорічно у лютому місяці проводиться обласний конкурс “Мирний космос”.

У закладі плідно і творчо діє **методична служба**, яка орієнтована на постійне помноження педагогами теоретичних знань та практичних навичок й вмінь. Враховуючи різні освітні потреби, методична служба цілеспрямовано працювала над формуванням у педагогічних працівників прагнення до творчості та постійного самовдосконалення.

З метою створення необхідних умов для вирішення поставлених перед методичною службою завдань було проведено ряд заходів щодо покращення науково-методичної роботи педагогів та підвищення їх професійного рівня.

Протягом року методичною службою підготовано та проведено:

- 4 педагогічні ради;

- 11 семінарів;

- 2 конструктивно-методичні наради при Центрі;

- 1 вебінар для керівників гуртків інформаційних технологій;

- 8 обласних вебінарів у рамках Віртуальної аерокосмічної школи;

- 4 обласні семінари-практикуми.

Взяли участь 800 учасників.

Сьогодення об’єктивно вимагає переведення освітнього процесу на технологічний рівень, активізації пошуку перспективних інноваційних педагогічних технологій, спрямованих на розвиток і саморозвиток особистості. Одним із актуальних напрямків інноваційного розвитку освіти є система навчання STEM.

КПНЗ “ДОЦНТТ та ІТУМ” знаходиться в дослідно-експериментальній роботі за темою «Науково-методичні засади створення інноваційної моделі STEM-освіти» (наказ департаменту освіти і науки облдержадміністрації від 27.04.2017 № 264/0/212-17 «Про внесення змін до наказу департаменту освіти і науки облдержадміністрації від 22.12.2016 № 881/0/212-16»). Педагогічний колектив, вихованці гуртків активно долучилися до роботи.

Проведено обласний семінар-практикум для вчителів початкової школи експериментальних закладів, ряд заходів у рамках Національного STEM-тижня: засідання круглого столу, зустріч вихованців з робітниками обласного Центру професійно-технічної освіти, обласну виставку з науково-технічної творчості, обласні змагання з автомоделювання, ракетомодельного спорту та юних ракетомоделістів тощо.

КПНЗ “ДОЦНТТ та ІТУМ” став учасником головних подій освітньої галузі України – Восьмої Міжнародної виставки “Сучасні заклади освіти - 2017”, Дев’ятої Міжнародної виставки “Інноватика в сучасній освіті” та П’ятої і Шостої Міжнародних виставок освіти за кордоном “World Edu”, які відбулася у м. Київ та отримав дипломи. У рамках виставок на стенді комунального вищого навчального закладу “Дніпропетровський обласний інститут післядипломної педагогічної освіти” “Освіта Дніпропетровщини” проведено 4 майстер-класи керівниками гуртків області, які отримали сертифікати в тому числі і наш керівник гуртка Спиця В.М.

Методичною службою Центру проведено обласний конкурс на кращу методичну розробку з науково-технічної творчості серед педагогів позашкільних навчальних закладів області, у якому взяли участь позашкільні та загальноосвітні навчальні заклади області. Жоден педагогічний працівник нашого Центру не приймав участь у конкурсі.

У 2-му етапі (заочному) Всеукраїнського конкурсу майстерності педагогічних працівників позашкільних навчальних закладів “Джерело творчості” номінація “Керівник гуртка-2017” взяла участь Лагер Т.Л., зайнявши ІІІ місце.

**Однією з форм роботи методистів є систематизація і вивчення досвіду роботи керівників гуртків. На сьогодні опрацьованого і вивченого досвіду роботи керівників гуртків Центр немає.**

**Матеріально-технічне забезпечення навчально-виховного процесу**

Центр розташований у 2х будівлях. У першій розташовані кабінети: адміністративні, бухгалтерії, методичні кабінети, кабінет інженера-електроніка, навчальні кабінети (автомодельні, ПТМ, майстерня, дизайну, психології, економіки, інформаційних технологій, робототехніки).

Друга будівля: актова зала, кімнати: робітника по обслуговуванню приміщень (електрик), заступника директора з АГЧ, підсобні приміщення, методичні, навчальні кабінети (інформатики, гуртка з хімії, оригамі, ПТМ, ракетомоделювання, фото), гуртожиток.

Підвал: авіамодельний гурток, архів, склади, гаражі.

Навчальні кабінети Центру оформлені відповідно до вимог. Мають технічне обладнання, меблі, кондиціонери, наочність відповідно наявності кімнат. За кабінетами наказом директора призначені відповідальні.

Велика уваги приділяється дотриманню санітарно-гігієнічних норм та естетичному оформленню, наявності квітів, збереженню меблів, станків, верстатів. На вхідних дверях кожного кабінету є відповідні таблички з назвою гуртка.

В холі навчального закладу № 2 виставлені творчі роботи вихованців. Всі поверхи обладнані вогнегасниками, є пожежний гідрант.

Заклад обладнаний пожежною сигналізацією, відеокамерами, ведеться постійне спостереження в приміщенні і на подвір’ї.

В Центрі є самостійна бухгалтерія, яка постійно удосконалює свою роботу під керівництвом С.Г.Харитонової. Працівники бухгалтерії планово проводять інвентаризацію майна (зауважень щодо забезпечення збереження та оприбуткування майна немає), звіт про використання коштів висвітлюється на сайті, завжди вчасно готуються документи до казни, Департаменту освіти і науки відповідно запитів, списуються і оприбутковуються матеріали. Звітність проводиться не тільки в паперовому вигляді, а й в електронному.

**Фінансове забезпечення**

Однією з програм роботи Центру є поповнення матеріально-технічної бази, проведення поточних та капітальних ремонтів навчальних кабінетів, будівель, мереж, організація навчально-виховного процесу.

Центр має два рахунки бюджетний і спецрахунок.

Бюджетний рахунок має **КПК 1170**. Централізований, на який виділяються кошти для проведення і участі у Всеукраїнських, міжнародних змаганнях, тренувальних зборах і на отримання документів про освіту. В цьому році коштів було виділено **563 845.**

Із них **на матеріали** витрачено **233 584, 00.** Це наші грамоти, медалі, кубки, папір, двигуни, бальза, пенопласт, авіамодельна резина, клей, хімреактиви.

**На послуги** **86 187**– це харчування, проживання, стартовий внесок .

**На відрядження** – **184 138, 62** (добові, проживання, проїзд).

**Виплати зарплати** **857 487** з податком**.**

В 2017 році по цій функції видатки зменшились на 240 тис., особливо по відрядженням.

**По КПК 1190** на проведення обласних конкурсів, змагань, на утримання закладу, проведення поточного ремонту,   
зарплату виділено 5 411 889,26**.**

З них на зарплату 3 746 809 + 826 394,00 податки, соцстрах.

**На матеріали всього 423 702, 00** – це придбання меблів, карнизів, тюлі, електротоварів, картриджів, електрокабеля, миючих засобів, інструментів, краски та картриджів для принтерів, заміна принтерів, учнівські дошки, виготовлення буклетів, папок, органайзерів, банерів, друку календарів на 85-річчя, гравертонів, пакетів, дисків, фоторамок, виготовлення стендів, придбання подарунків до відзначення керівників гуртків та педагогів до відзначення 85-річчя, придбання бензину було витрачено.

**На послуги** - **670 544,00 -** це поточний ремонт , на обслуговування приміщень, техніки, послуги харчування.

Що зроблено на ці кошти: проведено поточний ремонт каналізації навчального корпусу № 2, утеплення труб топочної, проведено поточний ремонт в начальних кімнатах корпуса № 1 – гуртка дизайну, кабінеті інженера-електроніка. Сходинки 1,2,3 поверх, замінено лінолеум   
в каб. №№ 12, 24, коридорі ІІІ поверху. Покраска хола на І поверсі.   
Замінені 2 дверей, встановлені кондиціонери, стабілізатори, замір опору, заземлення, повірка газового лічильника, сигналізаторів, вогнегасників, заправка оргтехніки, транспортні послуги, обслуговування програмного продукту, установка в бухгалтерії, страхування пожежної дружини. Участь у виставках Всеукраїнських «Сучасні заклади освіти».

**Відрядження 29 000,00.**

**Вода 5968,00**

**Газ 441 871,92**

**Електрика 65 073,00**

**Капітальні вкладення** **705 тис** + **300 тис** = 1, 05 млн - це капремонт двору, утеплення, заміна воріт, установка забору.

Спецрахунок поповнюється за рахунок надання послуг по підготовці документів про освіту області.

За рахунок спецрахунку придбали бензин, замінили комп’ютерну техніку, стабілізатори, обладнуємо навчальні кімнати.

У закладі наявна вся будівельна та технічна документація. Є акти на землю, право власності на будинки та обладнання.

Маємо колективний договір між адміністрацією Центру і трудовим колективом. Вимоги Договору спрямовані на створення умов для підвищення трудових і соціально-економічних прав та гарантій членів трудового колективу.

**Пріоритетні завдання на 2018 рік**

1. Пілотний проект з робототехніки.
2. Створення нової гнучкої моделі методичного сервісу, яка б оперативно і своєчасно реагувала на потреби суб’єктів педагогічної діяльності;
3. Проведення методичних заходів в мережевій структурі на основі компетентнісного підходу;
4. Створенню умов розвитку педагогічної майстерності, творчої ініціативи педагогічних працівників, удосконаленню форм і методів підвищення їхньої кваліфікації через різні форми роботи;
5. Продовжувати роботу в експерименті по STEM технологіям.