


**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ,
МОЛОДІ ТА СПОРТУ УКРАЇНИ**

**Лисичанський орден Трудового Червоного Прапора
гірничий технікум**

Затверджено наказом по
технікуму
від 20.02.2013. № 9-О

ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор технікуму

 **С.І.Дотов**
2013р.



ПОЛОЖЕННЯ
про роботу з обдарованою молоддю у
Лисичанському гірничому технікумі

Розглянуто, ухвалено та рекомендовано
до затвердження на засіданні педагогічної ради
Протокол № 3 від 27.12. 2012р.

1. Загальні положення

1.1. Система навчання у ВНЗ I–II рівнів акредитації - багатогранний процес, який складається з цілого ряду взаємопов'язаних елементів. Серед них важливе місце посідає робота з обдарованою молоддю - студентською молоддю, яка прагне удосконалювати свої знання у певній області науки, мистецтва, техніки і виробництва, розвивати своє творче мислення, інтелектуальну ініціативу, аналітичний підхід до власної діяльності, удосконалювати уміння та навички пошуково-дослідницької, винахідницької, експериментальної діяльності під керівництвом викладачів Лисичанського гірничого технікуму (далі – Технікуму).

1.2. Положення про роботу з обдарованою молоддю (далі – Положення) розроблене з метою удосконалення чинної у Технікумі системи організації навчальної та творчої поза аудиторної роботи. Положення розкриває основні принципи планування, організації, проведення та оформлення документації цього напрямку роботи.

1.3. Положення розроблено відповідно до:

- Закону України « Про вищу освіту»;
- Положення про організацію навчального процесу у вищих навчальних закладах, затвердженого наказом Міністерства освіти України від 02.06.1993 р. № 161;
- наказу МОНмолодьспорту України від 22.09.2011 р. № 1099 «Про затвердження положення про Всеукраїнські олімпіади, турніри, конкурси з навчальних предметів, конкурси-захисти науково-дослідницьких робіт, олімпіади зі спеціальних дисциплін та конкурси фахової спеціальності»;
- наказу МОНмолодьспорту України від 11.06.2012р. № 664 «Про затвердження положення про Всеукраїнські студентські Інтернет-олімпіади»;
- наказу по Лисичанському гірничому технікуму від 10.09.2012р. №32/О «Про організацію роботи з обдарованою молоддю».

1.4. Творча (пошуково-дослідницька, винахідницька, експериментальна) робота студентів Технікуму є одним із важливих засобів підвищення якості підготовки і професійного виховання фахівців, здатних творчо застосовувати у практичній діяльності сучасні досягнення науково-технічного прогресу.

1.5. Основними завданнями творчої роботи студентів є :

- оволодіння студентами науковими методами пізнання, поглиблене і творче засвоєння програмного матеріалу;
- навчання методиці й засобам самостійного вирішення пошукових і технічних задач, стилю й навичкам праці в творчих колективах, ознайомлення з методами організації їх роботи, сприяння успішному вирішенню актуальних наукових і технічних задач.

1.6. Загальне керівництво з організації творчої роботи студентів у Технікумі покладається на заступника директора з виховної роботи.

1.7. Керівництво винахідницькою роботою, технічною творчістю студентів, організацією і проведенням конкурсів професійної майстерності покладається на заступника директора з виробничого навчання.

2. Завдання і функції творчої групи

2.1. Організацію творчої роботи з обдарованою молоддю здійснює творча група у складі: голова - заступник директора з виховної роботи, заступник голови з загальноосвітнього напрямку, заступник голови з технічного напрямку, члени – завідувачі відділеннями, методична служба, голови циклових комісій, викладачі, студенти. Наказ про створення творчої групи видається щорічно.

2.2. Створення умов для самовизначення, самореалізації, саморозвитку творчої особистості студентів Технікуму в умовах нової соціальної перспективи, а також удосконалення системи профорієнтаційної роботи серед учнів загальноосвітніх шкіл, гімназій, ліцеїв, коледжів - основний напрям роботи творчої групи.

2.3. Основними завданнями творчої групи є:

- створення комплексної системи роботи з обдарованою студентською молоддю;
- здійснення організаційного і методичного забезпечення заходів щодо пошуку, відбору, якісної підготовки до навчання в Технікумі обдарованих учнів з шкіл, гімназій, ліцеїв;
- залучення до індивідуальної та групової роботи з обдарованою молоддю викладачів Технікуму;
- залучення студентів до пошуково-дослідної роботи, розв'язання наукових проблем, участі в олімпіадах, конкурсах, конференціях, турнірах, вікторинах, інтелектуальних змаганнях, Інтернет-олімпіадах.

2.4. Робота творчої групи здійснюється за планом, який складається на поточний навчальний рік, входить до складу Єдиного комплексного плану роботи і затверджується директором Технікуму.

2.5. Творча група має право:

- встановлювати і розвивати контакти з навчальними закладами, відділами управління освітою, науково-методичними центрами, науково-дослідними студентськими об'єднаннями, молодіжними громадськими організаціями та об'єднаннями;
- подавати пропозиції щодо нагородження призерів і переможців олімпіад, конференцій, конкурсів, турнірів, інтелектуальних змагань;
- подавати пропозиції щодо матеріального заохочення викладачів, які приймають активну участь у пошуково-дослідницькій, винахідницькій, експериментальній роботі студентів.

2.6. Творча група несе відповідальність за:

- своєчасне проведення всіх заходів згідно з планом роботи;
- за збереження майна Технікуму, яке використовується під час проведення різних заходів, відповідно до чинного законодавства.

2.7. Голова творчої групи відповідає за виконання завдань, які передбачені цим Положенням, і щорічно звітує про результати роботи на засіданні педагогічної ради Технікуму.

3. Організація творчої роботи студентів

3.1. Творча робота студентів є продовженням і поглибленням навчального процесу, та організовується безпосередньо на відділеннях. Може бути включена в навчальний процес, або в поза аудиторний час.

3.2. Творча робота студентів, яка включається в навчальний процес, передбачає:

- виконання індивідуальних завдань, практичних і лабораторних робіт, курсових робіт і проектів, які містять в собі елементи досліджень;
- виконання конкретних нетипових завдань пошуково-дослідного, винахідницького, експериментального характеру під час навчальної, технологічної або переддипломної практики;
- вивчення теоретичних основ, методики, постановки, організації і виконання наукових досліджень, планування і організації наукового експерименту, обробки наукових даних.

3.3. Творча робота студентів, яка виконується в поза аудиторний час, організується у формі:

- роботи в суспільних, гуманітарних, природничих і технічних гуртках, геологічному музеї ім. М.Ф.Кирієнка, музеї історії технікуму, музеї гірничої справи;
- участі в олімпіадах, конференціях, конкурсах Технікуму, міського, регіонального, обласного та республіканського рівнів;
- індивідуальних робіт або робіт у складі творчих колективів при виконанні досліджень у рамках технікумівських, вітчизняних або міжнародних проектів, грантів тощо.

3.4. Творча робота студентів завершується обов'язковим поданням звіту який може бути виконано у формі доповіді, реферату, порт фоліо, презентацій, та повідомлення на засіданні гуртка чи на студентських наукових семінарах, конференціях відділення чи циклової комісії.

Пошуково-дослідницькі, творчі роботи, що виконані студентами в поза-аудиторний час і відповідають умовам навчальних програм, можуть бути зараховані в якості відповідних лабораторних чи практичних робіт.

3.5. Студенти, що беруть участь у пошуково-дослідній, винахідницькій, експериментальній роботі забезпечуються обладнанням, приладами та інструментами навчальних лабораторій і кабінетів технікуму, комп'ютерними залами за згодою керівників відповідних підрозділів.

3.6. План з організації, проведення творчої роботи студентів включається до Єдиного комплексного плану роботи технікуму, плану відділення, циклової комісії, індивідуальних планів викладачів.

3.7. Викладачі кожної циклової комісії залучають студентів до участі в олімпіадах, конкурсах, конференціях, турнірах, Інтернет-олімпіадах, та відповідають за пошуково-дослідницьку, винахідницьку, експериментальну роботу студентів.

3.8. Кожна циклова комісія щорічно планує і проводить конференції, олімпіади відповідного напрямку, готує методичне забезпечення, веде облік пошуково-дослідницьких робіт, олімпіад. Результати висвітлюються в протоколах

циклових комісій, річному звіті де вказані прізвища студенти, їх наукових керівників та досягнення у пошуково-дослідницькій, винахідницькій, експериментальній роботі.

3.9. Завідувачі відділеннями залучають до пошуково-дослідницької, винахідницької, експериментальної роботи обдаровану молодь, контролюють організацію цієї роботи на відділенні.

3.10. Наприкінці навчального року заступники голови творчої групи готують звіт у формі фото- та інших презентацій про роботу з обдарованою молоддю, та надають його голові для прийняття рішень.

3.11. Щорічно творча група проводить виставки – конкурси пошуково–дослідних студентських робіт та організують творчі звіти студентів, які виконали кращі роботи.

3.12. За підсумками навчального року методична служба та заступники голови творчої групи готують збірники пошуково-дослідницьких студентських робіт.

4. Заохочення студентів і керівників творчої роботи студентів

4.1. Студенти-переможці Всеукраїнських, обласних, регіональних, міських, технікумівських конкурсів, олімпіад, конференцій, їх наукові керівники, активні учасники і організатори роботи з обдарованою молоддю можуть відзначатися: грамотами та дипломами Технікуму; грошовими преміями Технікуму; грошовими винагородами від підприємств, благодійних фондів, спонсорів тощо.

4.2. Студенти, які поєднують творчу роботу з успішним навчанням в Технікумі, можуть бути представлені на іменні стипендії.

4.3. За рекомендацією циклової комісії студенту, який отримав підсумкові оцінки «відмінно» не менше як з 75 відсотків усіх навчальних дисциплін та індивідуальних завдань, передбачених навчальним планом, а з решти навчальних дисциплін та індивідуальних завдань – оцінки «добре», склав державні екзамени з оцінками «відмінно», захистив дипломний проект з оцінкою «відмінно», а також виявив себе в науковій (творчій) роботі, видається документ про освіту з відзнакою.

4.4. Рекомендація циклової комісії щодо видачі документа про освіту з відзнакою надається у разі участі студента з особисто підготовленою доповіддю, презентацією, порт фолію та інше на заходах регіонального, обласного та республіканського рівня; постійної участі у творчій роботі гуртка, дослідницької групи за наявності відзнаки.