

Реєстраційна картка технології (РКТ)

5436. Державний реєстраційний номер: 0620U000117

5517. № Держреєстрації НДДКР: 0118U003185

5256. Особливі позначки: 5

9000. Походження технології: С

9159. Договір: немає



Відомості про заявника технології

2459. Код ЄДРПОУ (або реєстраційний номер облікової картки платника податків для фізичних осіб): 02012183

2151. Повне найменування юридичної особи (або П.І.Б.)

1 - українською мовою

Державна установа "Інститут охорони здоров'я дітей та підлітків Національної академії медичних наук України"

2 - англійською мовою

State institution "Institute for the Protection of Children and Adolescents of the National Academy of Medical Sciences of Ukraine"

2358. Скорочене найменування юридичної особи: ДУ "ІОЗДП НАМН"

2655. Місцезнаходження: проспект Ювілейний, буд. 52-а, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61153, Україна

2934. Телефон / Факс: 380572625019; 380572626012

2394. Адреса електронної пошти/веб-сайт: iozdp@iozdp.org.ua; <http://iozdp.org.ua/>

1333. Форма власності, сфера управління: Національна академія медичних наук України

Відомості про власника технології

2458. Код ЄДРПОУ (або реєстраційний номер облікової картки платника податків для фізичних осіб): 02012183

2152. Повне найменування юридичної особи (або П.І.Б.)

1 - українською мовою

Державна установа "Інститут охорони здоров'я дітей та підлітків Національної академії медичних наук України"

3 - англійською мовою

State institution "Institute for the Protection of Children and Adolescents of the National Academy of Medical Sciences of Ukraine"

2360. Скорочене найменування юридичної особи: ДУ "ІОЗДП НАМН"

2656. Місцезнаходження: проспект Ювілейний, буд. 52-а, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61153, Україна

2935. Телефон / Факс: 380572625019; 380572626012

2395. Адреса електронної пошти/веб-сайт: iozdp@iozdp.org.ua; <http://iozdp.org.ua/>

1332. Форма власності, сфера управління: Національна академія медичних наук України

Джерела, напрями та обсяги фінансування

7700. КПКВК: 6561040

7201. Напрямок фінансування: 2.1 - фундаментальні наукові дослідження

Код джерела фінансування	Обсяг фінансування, тис. грн.
7711	2 185,30
7713	2 185,30

Терміни виконання роботи

7553. Початок виконання НДДКР: 01.2018

7362. Закінчення виконання НДДКР: 12.2020

Відомості про технологію

9027. Назва технології

1 - українською мовою

Технологія оцінки ризиків погіршення здоров'я підлітків в процесі їх професійного самовизначення

3 - англійською мовою

Technology for assessing the risks of health deterioration of adolescents in the process of their professional self-determination

9125.Опис технології

1. Мета, для досягнення якої розроблено чи придбано технологію

Удосконалення системи профілактики виробничо-обумовлених захворювань та попередження професійної непридатності учнівської молоді

2. Основна суть технології

Запропонована методика є елементом медико-психологічного супроводу процесу професійного самовизначення підлітків, що передбачає на підставі раніше розробленої системи оцінки навчально-виробничого середовища, спеціально розробленого чек-листа оцінки суб'єктивного сприйняття підлітками чинників виробничого середовища, дослідження основних показників якості життя та вивчення об'єктивних даних про стан здоров'я учнів (медогляд) закладів середньої та професійної освіти визначення основних чинників ризику погіршення їх здоров'я на всіх етапах професійної підготовки.

3. Анотований зміст

За допомогою розробленої системи оцінки навчально-виробничого середовища, спеціально створеного чек-листа оцінки суб'єктивного сприйняття підлітками чинників виробничого середовища, дослідження основних показників якості життя та вивчення об'єктивних даних про стан здоров'я учнів закладів середньої та професійної освіти, будуть визначенні провідні чинники ризику погіршення їх здоров'я під час професійної підготовки та професійного самовизначення

4. Проблеми, які технологія дає змогу вирішувати

Технологія є компонентом профілактики погіршення здоров'я підлітків під впливом несприятливих виробничих факторів у процесі професійного навчання й виробничої практики

5. Ознаки новизни технології

Запропонована методика оцінки враховує як індивідуальний підхід при реалізації медико-психологічного супроводу професійного самовизначення з учнями, так і роботу на рівні навчального колективу як окремого соціального осередку із власними взаємозв'язками, механізмами формування просоціальної поведінки

6. Складові технології

Дослідження проводиться у два етапи: I етап: визначення несприятливих факторів виробничого середовища за чек-листами (анкетами) якості навчально-виробничого приміщення для майстрів виробничої практики та учнів із подальшим визначенням індексу гігієнічного благополуччя. II етап: враховуючі фактичні дані про стан здоров'я учнів (медогляд) та дані дослідження якості життя підлітків (анкета), визначаються основні чинники ризику погіршення здоров'я підлітків в процесі їх професійної підготовки

Опис технології англійською мовою

The proposed method is an element of medical and psychological support of the process of professional self-determination of

adolescents, which provides on the basis of previously developed system of assessment of learning and production environment, specially developed checklist to assess the subjective perception of adolescents the factors of the production environment, the research of the main indicators of quality of life and the study of objective data on the state of health of students (medical examination) of secondary and vocational education institutions to determine the main risk factors for deterioration of their health at all stages of vocational training

9127. Технічні характеристики

На початку й наприкінці навчального року проводиться анкетування учнів професійно-технічних та середньоосвітніх закладів за чек-листами суб'єктивного сприйняття підлітками чинників виробничого середовища під час професійного навчання або проходження виробничої практики школярами та даними досліджень якості життя. Анкети для учнів є іменними для подальшого узгодження із медичною інформацією (із медогляду) по кожній дитині. Паралельно проводиться опитування працівників закладів освіти, безпосередньо пов'язаних із навчально-виробничим процесом, за спеціальними чек-листами якості навчально-виробничого середовища із подальшим визначенням індексу гігієнічного благополуччя виробничих приміщень. Результатом дослідження є визначення взаємозв'язків чинників навчально-виробничого середовища та стану здоров'я

9128. Техніко-економічний чи соціальний ефект

Технологія сприятиме своєчасному впровадженню медико-профілактичних заходів і оптимізації гігієнічного контролю за технологіями навчально-виробничого процесу, що дозволяє на третину знизити захворюваність, підвищити рівень фізичної та соціальної адаптованості підлітків

5490. Об'єкти інтелектуальної власності

немає

9156. Основні переваги порівняно з існуючими технологіями

Вперше використаний комплексний підхід у визначенні основних детермінант змін у стані здоров'я підлітків безпосередньо в умовах дії навчально-виробничих чинників, що ґрунтується на кількісно-якісній їх оцінці та суб'єктивному сприйнятті дії цих факторів на власне здоров'я підлітками

9155. Галузь застосування

Заклади загальної середньої та професійної освіти

9158. Інформація щодо потенційних ринків збуту технології

коледжі, школи, довузові центри підготовки

9160. Інформація щодо потенційних ринків збуту продукції, виробленої з використанням технології

коледжі, школи, довузові центри підготовки

9157. Ступінь відпрацювання технології

– якщо технологічну документацію розроблено за результатами попередніх випробувань дослідного зразка - 9157/0
– 9157/TRL5 - перевірено прототип в робочому середовищі користувача, технологію перевірено у відповідному робочому середовищі (на виробництві)

5535. Умови поширення в Україні

44 - за оголошеною вартістю

5211. Умови передачі зарубіжним країнам

64 - за оголошеною вартістю

6012. Орієнтовна вартість технології та витрат на впровадження: 7.3 тис. дол.

6013. Особливі умови впровадження технології

немає

Підсумкові відомості

5634. Індекс УДК: 613.96, 613.955:173.5

5616. Коди тематичних рубрик НТІ: 76.33.31.19

6111. Керівник юридичної особи: Даниленко Георгій Миколайович

6210. Науковий ступінь, вчене звання керівника юридичної особи: (д. мед. н., професор)

6120. Керівник НДДКР

1 - українською мовою

Даниленко Георгій Миколайович

2 - англійською мовою

Danylenko George

6228. Науковий ступінь, вчене звання керівника НДДКР: (д. мед. н., професор)

6140. Керівник структурного підрозділу МОН України: Чайка Дар'я Юріївна

Тел.: +38 (044) 287-82-55

Email.: chayka@mon.gov.ua

6142. Реєстратор: Іванов Олексій Васильович