



ПРОЕКТИРАНЕ И РЕАЛИЗИРАНЕ НА РАЗВИВАЩИ КОМПЛЕКСИ ОТ ТВОРЧЕСКИ ЗАДАЧИ ЗА ПОВИШАВАНЕ КРЕАТИВНОСТТА НА УЧАЩИТЕ

ПРОЕКТ 2017-ФПНО-02

Тема на проекта: „Проектиране и реализиране на развиващи комплекси от творчески задачи за повишаване креативността на учащите“

Ръководител: Д-р. д-р. Юлия Дончева

Работен колектив: Катедра „Психология, психология и история“

Адрес: 7017 Русе, ул. „Студентска“ 8, Русенски университет „Ангел Кънчев“
Тел.: 082 - 888 219
E-mail: jdoncheva@uni-ruse.bg

Цел на проекта: Основната изследователска цел е повишаване на креативността на мисленето и поведението на учащите се чрез разработване и практическо прилагане в образователния процес на развиващи комплекси от творчески задачи.

Основни задачи:

- Проектиране и разработване от екипа от преподаватели по проекта на развиващи комплекси от творчески задачи, насочени към стимулиране на творческото мислене у учащите се;
- Практическо прилагане в процеса на обучение над обучаемите в т.ч. студентите и докторантите от Русенския университет „Ангел Кънчев“ на разработените развиващи комплекси от творчески задачи;
- Въвличане на студенти и докторанти в процеса на научно-изследователската работа по разработването на развиващи комплекси от творчески задачи с цел конструирането им като активна страна в образователния процес;
- Сътрудничество и обмен на добри практики с други образователни институции – детски градини, училища и други университети, ориентирани към практиката на обучение чрез използване на развиващи комплекси от творчески задачи за повишаване креативността на учащите се;
- Създаване на специализирани фонд от научна литература и web източници с развиващи комплекси от творчески задачи.

Основни резултати:

- Осъществяване на научен принос на проекта се състои в обогатяване на методите за стимулиране на креативното мислене чрез разработените от екипа на проекта развиващи комплекси от творчески задачи за обучаеми под формата на сборник, които да бъдат използвани в обучението на деца, ученици, студенти, докторанти и възрастни.
- Проектът има научноприложни приноси, изразяващи се в реален краен продукт - отпечатване на колективна монография.

Публикации:

- 5 доклада от СДНС2017;
- Ролеви методи в андрагогическия процес, Михаела Георгиева Стоянова (Студент);
- Педагогически аспекти и възможности за разширяване на представите за време, Жена Илиева, Мелек Ремзи, Пети Дончева (студенти);
- Самооценката в начална училищна възраст – преходи и зависимости, Цветана Христова Иванова (докторант);
- Училище за родители – актуални проблеми и предизвикателства, Мартина Петкова (студент);
- Извънкласната и извънучилищната дейност – средство за личностно развитие и пълноценно използване на свободното време на учениците, Сали Салиев (студент);
- Проектът има научноприложни приноси, изразяващи се в реален краен продукт - отпечатване на колективна монография с 26 участници, като следва: 3 кабинетириани от РУ „Ангел Кънчев“ и други ВУЗ-ове, 3 главни асистенти доктори от РУ „Ангел Кънчев“ и други ВУЗ-ове, 2 докторанти на РУ „Ангел Кънчев“, 2 докторанти на кадри и 12 студенти, също от РУ „Ангел Кънчев“ и други ВУЗ-ове.

Други:

- Практико-приложни обучаеми семинари - 03 май 2017 г.;
- Популяризиране на резултатите от проектната дейност на национална научна конференция в УниБИТ, гр. София - 11 декември 2017 г.

АНОТАЦИЯ

На фона на новите промени в образованието на XXI век, в нормативните актове и документи на Европейския съюз на образованието се възлага световна мисия за развитие на креативното мислене и формиране на тази основа на личностни умения за собствена преценка и избор на поведение в конкретни житейски ситуации и обстоятелства. Залагането на подобно разбиране за мисията на образованието като стратегия на образователната политика налага преосмисляне на приоритетите в цялостната му система, при което формирането на съвременна личност с креативно мислене, притежаваща широк диапазон от когнитивни и емоционални способности, придобива фундаментално значение.

Настоящият проект е насочен към разработване и практическо прилагане в образователния процес на развиващи комплекси от творчески задачи, целящи повишаване на креативността на учащите.

Основната работна хипотеза е, че прилагането на развиващи комплекси от творчески задачи в процеса на обучение ще доведе до стимулиране на креативното мислене у учащите и формиране на активно практическо поведение, насочено към откритване на нови начини за решаване на конкретни практически задачи и проблеми.

Очакваните резултати от изпълнението на проекта са свързани с възможността разработените от екипа на проекта и приложени в процеса на обучение над обучаемите участници, както и студенти и докторанти от Русенския университет „Ангел Кънчев“ развиващи комплекси от творчески задачи да се използват като универсален инструмент за формиране и развитие на творческо мислене и поведение в процеса на обучение, което ще придаде на резултатите от проекта както конкретна научно-практическа, така и научно-теоретична стойност.

PROJECT 2017-FNSE-02

Project title: „Designing and Carrying out a Series of Developing Creative Activities Aiming at Enhancing Learners' Creativity“

Project director: Assoc. Prof. Yuliyana Doncheva, PhD

Project team: Pedagogy, Psychology and History Department

Address: University of Ruse, 8 Studentka str., 7017 Ruse, Bulgaria
Phone: +359 82 - 888 219
E-mail: jdoncheva@uni-ruse.bg

Project objective: The main research goal is to increase the creativity of learners' thinking and behavior through the development and practical application in the educational process of developing complexes of creative tasks.

Main activities:

- Design and development by the team of project lecturers of developing complexes of creative tasks aimed at stimulating the creative thinking in the students;
- Practical application in the training process over the trainees, incl. Students and PhD students from Ruse University "Angel Kanchev" on the developed development complexes of creative tasks;
- Involvement of students and PhD students in the process of research work on the development of developing complexes of creative tasks with the purpose of their constitution as an active part in the educational process;
- Collaboration and exchange of good practices with other educational institutions - kindergartens, schools and other universities, oriented to the practice of learning by using developing complexes of creative tasks for enhancing students' creativity;
- Creation of a specialized fund of scientific literature and web sources with developing complexes of creative tasks.

Main outcomes:

- The main scientific contribution of the project consists in enriching the methods for stimulating creative thinking through the development of complexes of creative tasks for college students developed by the project team to be used in the education of children, students, students, doctoral students and adults.
- The project has scientifically applied contributions, which are expressed as a real end product - Printing of a collective monograph.
- Promotion of the results of the project activities at a national scientific conference.

Publications:

- 5 reports from the student-doctoral scientific session;
- Role Methods in the Andragogical Process, Mihaela Georgieva Stoyanova (student);
- Pedagogical Aspects and Opportunities for Expanding Time Concepts, Zhenya Ilieva, Melek Remzi, Petya Doncheva (students);
- Self-assessment in primary school age - transitions and addictions, Tsvetana Kristova Ivanova (PhD student);
- School for Parents - Current Issues and Challenges, Martina Petkova (Student);
- Extracurricular and extra-curricular activities - a tool for personal development and full use of students' leisure time, Sali Saliev (student);
- The project has scientifically applied contributions, which are expressed as a real end product - Printing of a collective monograph with 26 participations, as follows: 3 habilitates from Angel Kanchev University and other universities, 6 senior doctoral assistants from "Angel Kanchev" University and other universities, 3 PhD students from "Angel Kanchev" University and 12 students, also from "Angel Kanchev" University and other universities.

Others:

- Practical Training Workshop - May 3, 2017;
- Promotion of the results of the project activities at a national scientific conference in UniBIT, Sofia - 11 December 2017.



Мобилен приложения и игри за и израждане на фината моторика

Мирна Стефанова Тодорова 177975
Докторант: Творческите и когнитивни работи, ИБС, ИИХ, София, бул. Монтенеполска №21

Мобилен приложения и игри при деца с дискалкулния

Петя Стефанова Сиднева 176256
Докторант: Творческите и когнитивни работи, ИБС, ИИХ, София, бул. Монтенеполска №21

ПРОЕКТ 11-АННО-02 МОНОГРАФИЯ ОТ ФОНД НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ НА РУСЕНСКИ УНИВЕРСИТЕТ „АНГЕЛ КЪНЧЕВ“

ПЪРВА ЧАСТ.
ОТ РАННА ДО УЧИЛИЩНА ВЪЗРАСТ

ПРОЕКТИРАНЕ И РЕАЛИЗИРАНЕ НА РАЗВИВАЩИ КОМПЛЕКСИ ОТ ТВОРЧЕСКИ ЗАДАЧИ ЗА ПОВИШАВАНЕ КРЕАТИВНОСТТА НА УЧАЩИТЕ

Design and Application of Development Toolkits of Creative Activities to Promote Students' Creativity

Русе 2017

ВТОРА ЧАСТ.
ОТ МЛАДЕЖКА ДО ТРЕТА ВЪЗРАСТ