

Старт Національного проекту «Відкритий світ»

Десятого січня 2012 року у приміщенні інформаційного агентства «Інтерфакс – Україна» відбулася прес-конференція голови Державного агентства з інвестицій та управління національними проектами **Владислава Каськіва** та керівника Національного проекту «Відкритий світ» **Ігоря Куруса** на тему: «Старт Національного проекту «Відкритий світ»».

10 січня 2012 року розпочинається пілот Національного проекту «Відкритий світ». У ході пілоту в 704 загальноосвітніх школах з 23 регіонів України будуть тестуватися технічні та організаційні рішення, а також мультимедійні електронно-освітні ресурси (уроки), які передбачається використовувати при розгортанні Національного проекту «Відкритий світ». У пілотному проекті буде задіяно 5592 вчителі з двадцяти предметів, які викладаються за шкільною програмою 7 класу, а також більше 14 000 учнів.

Зокрема, голова Держінвестпроекту Владислав Каськів відзначив важливість Національного проекту «Відкритий світ» для подальшого розвитку України. «Подивіться, увесь світ у захваті від економічного розвитку і соціальних стандартів скандинавських країн. Але ніхто не згадує, що і Швеція і Норвегія завдячує нинішньому успіхові саме реформам і інноваціям в освіті, які там були проведені ще у кінці 80-х років. Ми все робимо, щоб українські школи отримали швидкісний інтернет 4G, вчителі — комп'ютерну техніку і цілодобовий доступ до інтернет-ресурсів, школярі — цікаві заняття, а батьки якісну освіту для своїх дітей. Я впевнений, що інвестиція в освіту дітей, це найкраща інвестиція» — зазначив В. Каськів.

Керівник Національного проекту Ігор Курус повідомив, що пілоту передувала велика і складна організаційна і технічна робота. Зокрема, протягом року було проанкетовано більше 13 тисяч шкіл, створено інтернет ресурс. Було розроблено тестові уроки за шкільною програмою II чверті 7 класу. У листопад-грудні минулого року було проведено тренінги для вчителів-тренерів, які у свою чергу готували вчителів до роботи в пілоті. «Ми наполегливо працювали, щоб усі рішення, які передбачені у техніко-економічному обґрунтуванні були перевірені в реальних шкільних умовах. Ми робимо все для того, щоб реалізація проекту з нового навчального року була успішною», — сказав Ігор Курус. Він також відзначив, що методичне забезпечення проекту здійснює Національна академія педагогічних наук.



Національний проект «Відкритий світ» — один із 11 національних проектів, затверджених Президентом України у 2010 році як пріоритет у соціально-економічному розвитку країни. Метою Національного проекту «Відкритий світ» є створення єдиного національного інформаційного середовища. За допомогою новітніх інформаційно-телекомунікаційних технологій буде забезпечено доступ усіх учасників навчально-виховного процесу: учнів, учителів, батьків, адміністраторів освіти до мультимедійних баз даних. Проект передбачає уніфікацію методик навчання і забезпечення опрацювання цих методичних матеріалів в режимі реального часу методистами і педагогами. Проект створить умови, які б заохочували учнів до успішного навчання та забезпечили рівні можливості доступу до якісної освіти кожного громадянина України, незалежно від місця проживання.

Реалізація Національного проекту на першому етапі, який триватиме 4 роки, дасть можливість забезпечити учнів 5–9 класів, а це більше 1,5 млн. дітей новітніми технологіями, які включатимуть: високу інтерактивність, повномасштабну мультимедійність, імітаційне моделювання, здатність до модифікації і творчості. Проект дозволить застосувати в системі освіти п'ять нових педагогічних інструментів: інтерактив, мультимедійність, моделінг, комунікативність і креативність учня.

Національний проект «Відкритий світ» втілюється Державним агентством з інвестицій та управління національними проектами.

www.ow.org.ua

★ ★ ★

Зустріч у Лондоні

Дванадцятого січня в рамках міжнародної виставки досягнень новітніх технологій в освіті BETT-2012 у Лондоні, відбулася зустріч керівника Національного проекту «Відкритий світ» **Ігоря Куруса** з глобальним директором Корпорації «Майкрософт» з програм державно-приватного партнерства і національних програм **Джойсом Фернадесом**.

У ході зустрічі Ігор Курус підняв питання зниження вартості ліцензій на програмне забезпечення Корпорації «Майкрософт» в рамках реалізації Національного проекту «Відкритий світ», а також можливість співпраці з перепідготовки вчителів.

«Для нас важливо, щоб проект оперував якісним як програмним, так і апаратним забезпеченням. Ко-

рпорація «Майкрософт» пропонує перевірені і надійні програмні рішення, але вони коштують немалих грошей. Важливим компонентом успіху проекту є ціна комп'ютера, до якої входить і вартість ліцензій на програмне забезпечення. Тому, поряд з досягненнями Корпорації у надійності продукту, варто було б обговорити шляхи зменшення вартості комп'ютера, у тому числі й за рахунок зниження вартості ліцензії Майкрософт», — зазначив Ігор Курус.

Джойс Фернандес пообіцяв розглянути пропозицію української сторони і порадив вивчити шляхи змен-

шення вартості комп'ютера, які були реалізовані у Португалії у проекті «Магелан».

Керівник Національного проекту Ігор Курус також ознайомився з новими зразками комп'ютерного обладнання для учнів, розробленого Корпорацією «Інтел». Він відзначив позитив у тому, що розробник нового пристрою для учнів врахував позицію України, яка була висловлена на початку минулого року щодо санітарного-гігієнічних вимог і розробив модель комп'ютера з монітором у 10,1 дюйм.

www.ow.org.ua

★ ★ ★

АВТОРИ НОМЕРА

Анісімов Юрій Борисович — учитель інформатики СЗШ №84 м. Києва.

Білик Олег Олександрович — кандидат технічних наук, проректор з науково-педагогічної роботи та моніторингу якості освіти Вінницького обласного інституту післядипломної освіти педагогічних працівників.

Богомолова Наталія Іванівна — учитель інформатики Київського ліцею №171 «Лідер», заслужений учитель України.

Василенко Оксана Анатоліївна — кандидат педагогічних наук, доцент кафедри вищої математики Одеської національної академії зв'язку ім. О. С. Попова, м. Одеса.

Вашуленко Ольга Петрівна — кандидат педагогічних наук, старший науковий співробітник лабораторії математичної і фізичної освіти Інституту педагогіки НАПН України.

Глущенко Ганна Миколаївна — методист Навчально-методичного центру професійно-технічної освіти у Вінницькій області. Відповідальна за впровадження ІКТ у навчальний процес ПТНЗ області, координатор та тренер програми Intel. Відмінник освіти України, нагороджена нагрудним знаком «А.С. Макаренко».

Івасюк Ігор Дмитрович — канд. технічних наук, заслужений працівник освіти України, начальник управління освіти і науки Вінницької обласної державної адміністрації.

Каптур Вадим Анатолійович — кандидат технічних наук, проректор з наукової роботи Одеської національної академії зв'язку ім. О.С. Попова, м. Одеса.

Копняк Наталія Борисівна — кандидат педагогічних наук, старший викладач кафедри методики викладання фізики та інформатики Інституту математики, фізики і технологічної освіти Вінницького державного педагогічного університету ім. М. Коцюбинського.

Копняк Володимир Євгенович — зав. кабінетом інформатики плацу дітей та юнацтва м. Вінниці.

Кохно Людмила Павлівна — учитель інформатики школи №94 «Еллада» м. Києва.

Марковська Тетяна Василівна — методист центру дистанційного навчання ВОПОПП.

Обрізан Катерина Миколаївна — учитель інформатики Київського військового ліцею ім. І. Богуна.

Пасіхов Юрій Якович — завідувач лабораторії інформаційних та комунікаційних технологій ФМГ №17, м. Вінниці, заслужений учитель України.

Петрушенко Олег Юрійович — методист кабінету методики викладання математики Вінницького обласного інституту післядипломної освіти педагогічних працівників, вчитель математики закладу «Загальноосвітня школа I–III ступенів №3 ім. М. Коцюбинського Вінницької міської ради».

Петрушенко Юлія Володимирівна — вчитель математики НВК: Загальноосвітня школа I–III ст. — гімназія №2 Вінницької міської ради.

Пойда Сергій Андрійович — завідувачий відділом дистанційного навчання Вінницького обласного інституту післядипломної освіти педагогічних працівників.

Рудик Олександр Борисович — кандидат фізико-математичних наук, доцент кафедри методики природничо-математичної освіти і технологій Інституту післядипломної педагогічної освіти Київського університету імені Бориса Грінченка.

Фокіна Тамара Михайлівна — учитель інформатики СЗШ №90 м. Києва.

Шевченко Ілона Андріївна — викладач кафедри методики викладання навчальних дисциплін Вінницького обласного інституту післядипломної освіти педагогічних працівників.

★ ★ ★

Підписано до друку 30.01.2012 р. Формат 60x84 1/8. Папір офсет. Друк офсет. Умовн. друк. арк. 5,88.

Умовн. фарбо-відб. 11,76. Обл.-вид. арк. 8,54. Видавець: ФО-П Жугастрова О.В. Зам. №12-23.

Віддруковано у друкарні видавництва «Фенікс». Свід. ДК 271 від 7.12.2000 р.

Адреса видавця: 04107, Київ-107, вул. Половецька, 12/42, к. 88.

E-mail: csf221@rambler.ru, тел. (044) 481-37-38, www.csf.vashpartner.com.

Повне або часткове передрукування матеріалів журналу можливе тільки з письмового дозволу редакції.

Передплату на наш журнал можна оформити у будь-якому відділенні зв'язку. Наш індекс 74248.