



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

**ДЕРЖАВНИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
«МІЖРЕГІОНАЛЬНЕ ВИЩЕ ПРОФЕСІЙНЕ УЧИЛИЩЕ З
ПОЛІГРАФІЇ ТА ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ»**

НАКАЗ

10 листопада 2014 року

№ 237

м. Дніпропетровськ

Про використання
Інтернет-технологій
у навчально-виховному процесі

Система професійно-технічної освіти відповідно до викликів часу має активно реформуватись. Перспективним напрямом використання в навчальному процесі прогресивних підходів є нова інформаційна технологія, яка дістала назву хмарні обчислення (Cloud computing). Концепція хмарних обчислень стала результатом еволюційного розвитку інформаційних технологій за останні десятиліття змінювати свою комп'ютерну техніку та програмне забезпечення відповідно до мінливих тенденцій розвитку інформаційно-комунікаційних технологій. Використання таких технологій як веб, віртуальних, хмарних – радикальним чином змінюють навчальні заклади, навчально-виховний процес, природу освіти та її доступність. Як показує досвід розвинених зарубіжних країн, відмінним рішенням вищеописаних проблем є розбудова інноваційного навчального закладу на засадах впровадження «хмарних технологій» у навчально-виховний процес.

На виконання завдань щодо створення національної освітньої інформаційної мережі на основі концепції хмарних обчислень в рамках національного проекту «Відкритий світ», а також враховуючи Положення про дистанційне навчання, що затверджене наказом МОН України № 466 від 25.04.2013 р.

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити Програму інформатизації та комп'ютеризації навчального процесу ДНЗ «МВПУПІТ» на основі створення технічних, педагогічних та організаційних умов формування єдиного інформаційного середовища.

2. Здійснити запровадження з 1 листопада 2014 року **освітнього проекту «Хмарні освітні технології – інструмент створення**

інформаційного середовища взаємодії учасників освітнього процесу», завданнями якого є:

- формування інформаційно-комунікативних компетентностей створюючи умови для ознайомлення з новим програмним забезпеченням типу SaaS (програмне забезпечення як сервіс);

- створення умови для формування в учнів стійких навичок самоосвітньої діяльності використовуючи для цього хмарні технології типа PaaS (платформа як сервіс);

- формування навичок самостійної, дослідно-пошукової діяльності, використовуючи хмарні технології.

3. Запровадити грандовий конкурс (грошова винагорода) в структурі кожної методичної комісії окремо за краще використання та змістове наповнення «віртуального кабінету викладача». Педагогічним працівникам враховувати, що продукти, створені за технологією «хмарних обчислень», мають певні особливості – дані зберігаються на віддаленому мережевому ресурсі, доступ до якого може здійснюватися з будь-якого комп'ютера, підключеного до Інтернету. При цьому зберігається можливість авторизації доступу та контролю за процесом редагування або перегляду даних. Це дає можливість педагогу розподіляти права доступу до окремих ресурсів програмного продукту та здійснювати контроль за діяльністю учнів.

4. З метою поширення Інтернет-технологій для позиціонування навчального закладу запровадити створення та підключення офіційних груп соціальних мереж «В контакте» та «FaceBook» до офіційного сайту училища, а з метою підвищення інтересу молоді до профоорієнтаційної роботи запровадити авторський блог «Професійна альтернатива». Керівниками проекту призначити майстрів виробничого навчання – Шах В.С., Соседко І.В., Сергієву Ю.С.

5. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

Директор ДНЗ «МВПУПІТ»

В.А.МАКАРОВ