

Газета "Наукоград", 5 июня 2015 г.

Про учение с увлечением. Такую возможность подарили школьникам новосибирцы.

Пожалуй, у всех, кто во время форума проходил мимо стенда Новосибирской области, возникал вопрос: «А причём здесь «хищник»? Выставка – то инновационных продуктов и разработок... Вот и меня журналистское любопытство остановило у стенда.



- Посмотрите внимательно на название: это не «хищник», а аббревиатура названия нашей обучающей программы – «Химия для школьников» - «ХиШник», - с улыбкой говорит Сергей Марьявар, представитель компании «Алекта» из новосибирского Академгородка.

- Как известно, сейчас многие школьники не выпускают из рук планшеты, и мы решили использовать это их увлечение для учёбы, создав программу «ХиШник», - продолжает Сергей Евгеньевич. - Загрузив программу, старшеклассник сможет выполнять задания по химии, находясь хоть в классе, хоть дома, хоть где-то на природе. Причём, вариантов ответов мы не даём, ученик должен сформулировать самостоятельно. «Решай сам, а «ХиШник» поможет, - вот такое напутствие есть в программе.

А учитель дистанционно всё может проверить, проследить логику решения, подсказать... Более того, есть кабинет преподавателя, возможность анализировать работу каждого ученика, вести статистику. Согласитесь, это легче, чем вести все эти записи на бумаге...

Обучающую программу «ХиШник» сейчас используют в 8 школах Новосибирска, с нового учебного года 15 школ Калининграда включают в учебный процесс эту программу. А недавно, во время Всероссийской олимпиады по химии, финал которой проходил в Новосибирске, умники и умницы с увлечением участвовали в конкурсе, предложенном представителями ООО «Алекта». Финалистам загрузили в планшеты программу, и они решали комплекс задач.

Сергей Марьявар добавил, что работа над проектом обучающей программы «ХиШник» была поддержана грантом Фонда Бортника.

Татьяна БИРЮКОВА
шеф-редактор газеты "Наукоград"
(приложение к еженедельнику "Итоги. Вечерний Томск")