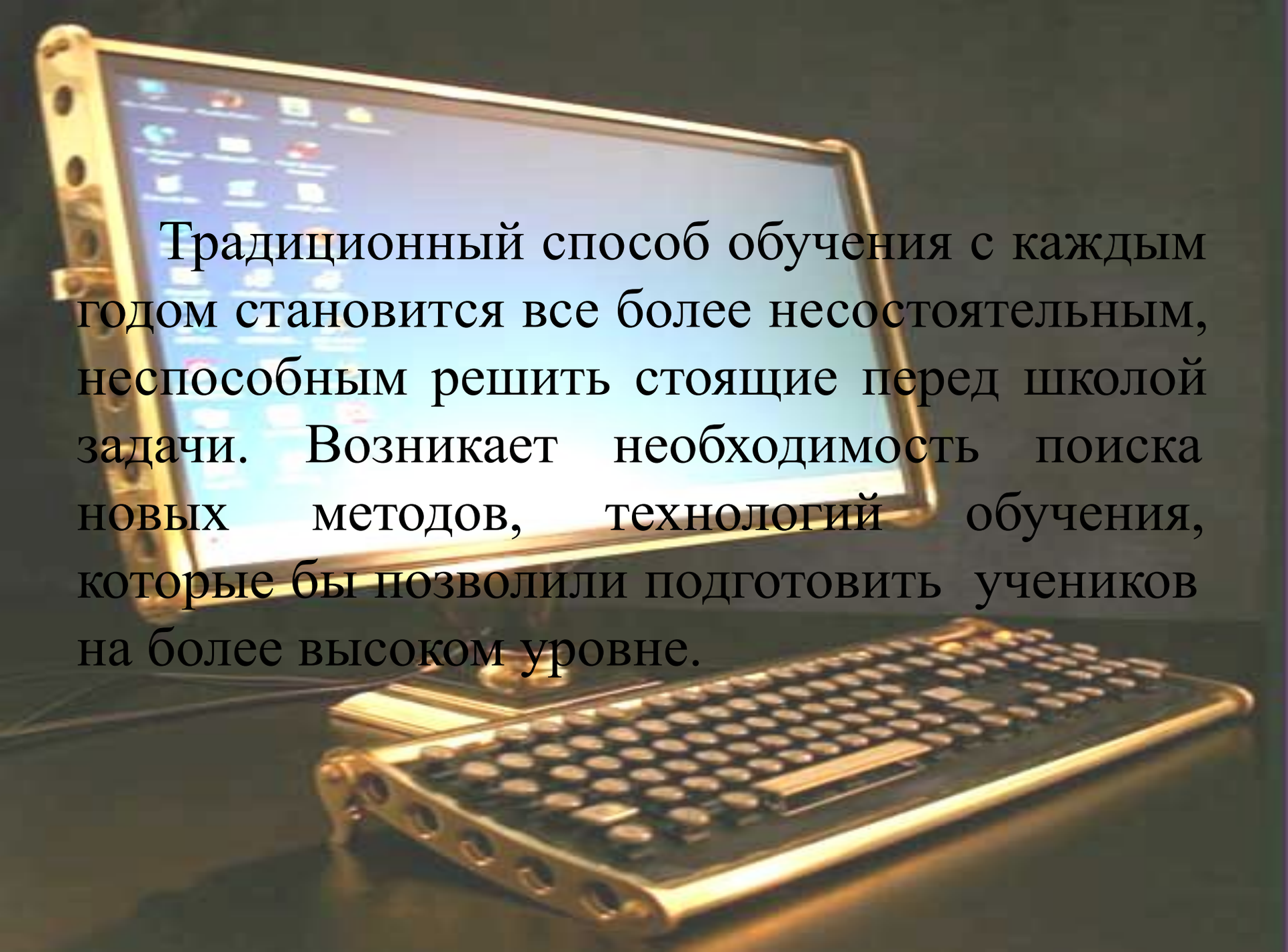


ЭЛЕКТРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ: ВНЕДРЯЕМ И ИСПОЛЬЗУЕМ



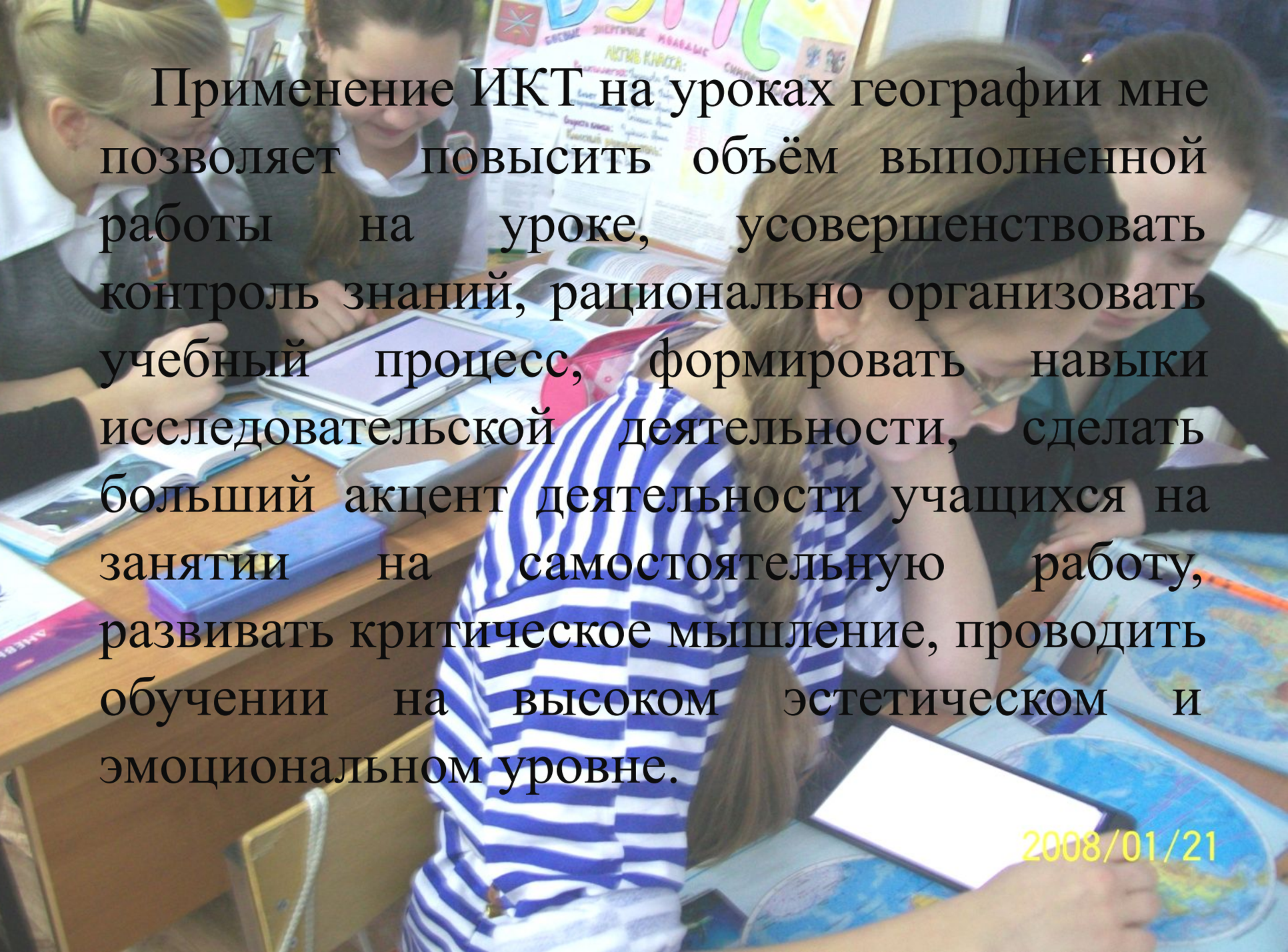
Подболотова Любовь Васильевна
учитель географии
МБНОУ «Лицей № 3 (искусств)»

A vintage gold-colored laptop computer is shown from a slightly elevated angle. The screen is open and displays a desktop environment with several icons and a taskbar. The keyboard is visible below the screen. The laptop has a classic clamshell design with a hinge on the left side. The background is dark and out of focus.

Традиционный способ обучения с каждым годом становится все более несостоятельным, неспособным решить стоящие перед школой задачи. Возникает необходимость поиска новых методов, технологий обучения, которые бы позволили подготовить учеников на более высоком уровне.

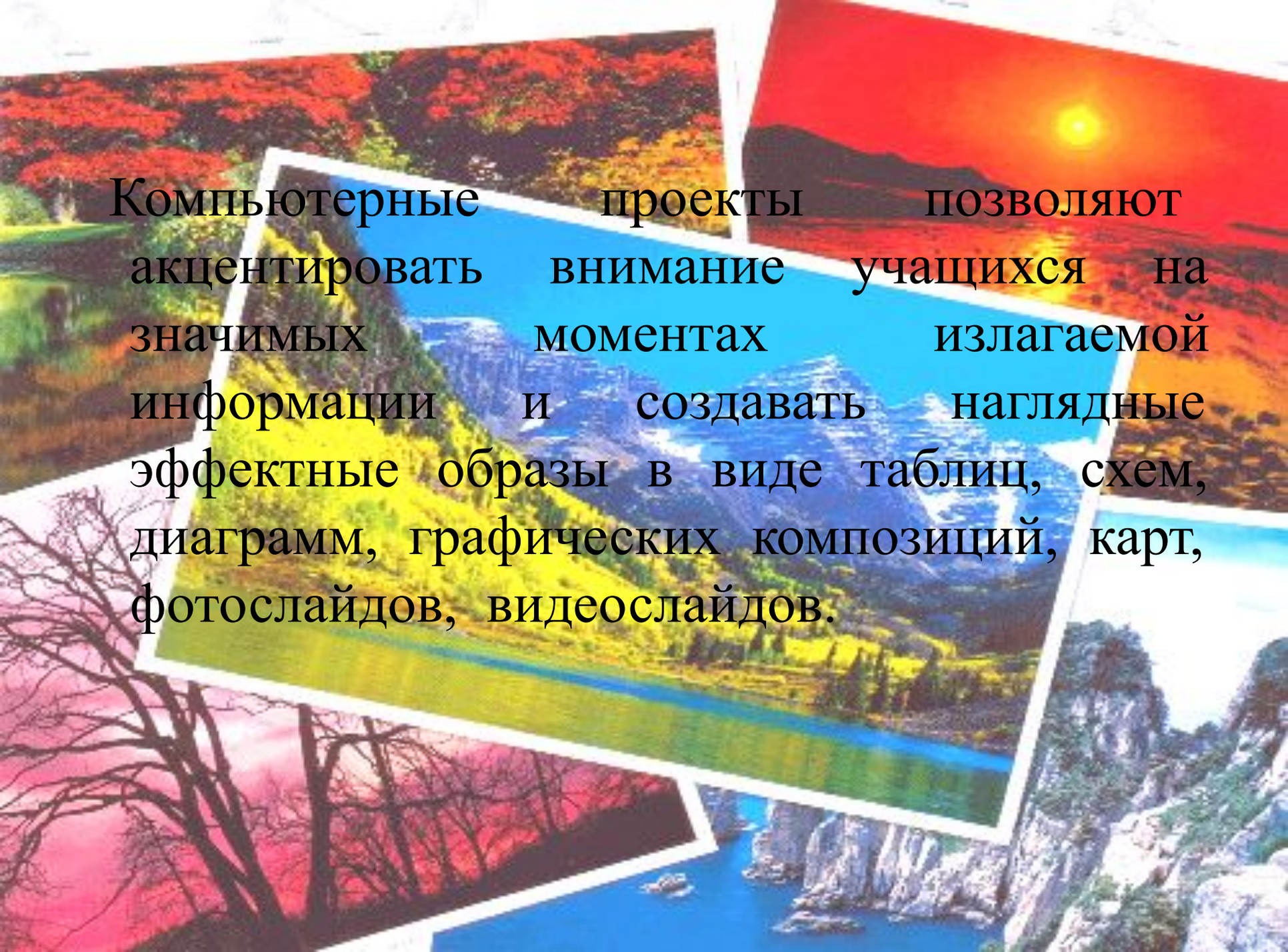
A pair of hands, belonging to a person in a white shirt and dark jacket, are gently holding a small, colorful globe of the Earth. The globe shows continents in various shades of green, yellow, and orange, and oceans in blue. The hands are positioned at the bottom and sides of the globe, supporting it. The background is a plain, light color.

Уроки с использованием ИКТ играют значимую роль в развитии современного образования. Это один из эффективных способов повышения мотивации и индивидуализации обучения.

A photograph of a classroom where several students are engaged in a geography lesson. They are seated at desks, looking at tablets and maps. One student in the foreground is wearing a blue and white striped shirt and glasses, looking intently at a tablet. Other students are visible in the background, also working with educational materials. The text is overlaid on the image, describing the benefits of using ICT in geography lessons.

Применение ИКТ на уроках географии мне позволяет повысить объём выполненной работы на уроке, усовершенствовать контроль знаний, рационально организовать учебный процесс, формировать навыки исследовательской деятельности, сделать больший акцент деятельности учащихся на занятии на самостоятельную работу, развивать критическое мышление, проводить обучение на высоком эстетическом и эмоциональном уровне.

2008/01/21



Компьютерные проекты позволяют акцентировать внимание учащихся на значимых моментах излагаемой информации и создавать наглядные эффектные образы в виде таблиц, схем, диаграмм, графических композиций, карт, фотослайдов, видеослайдов.

В зависимости от дидактических целей применяю на уроках географии следующие виды компьютерных программ:

- учебные
- тренажеры
- контролирующие
- демонстрационные
- справочно-информационные
- мультимедиа-учебники.



Электронные средства обучения:

Компьютер, мультимедийная доска, электронные учебники.

Ресурсы интернета в руках учителя могут стать не столько средством обучения, сколько инструментом развития творческих способностей учащихся. Регулярно использую на уроках и во внеурочной работе современный цифровой формат преподавания.

ИКТ

```
graph TD; IKT[ИКТ] --- IG[Интеллектуальные игры]; IKT --- M[мультимедиа]; IG --- E[Электронные учебники]; IG --- TR[Творческие работы]; IG --- P[Презентации учащихся и учителя]; M --- E; M --- TR; M --- P;
```

Интеллектуальные
игры

мультимедиа

Электронные
учебники

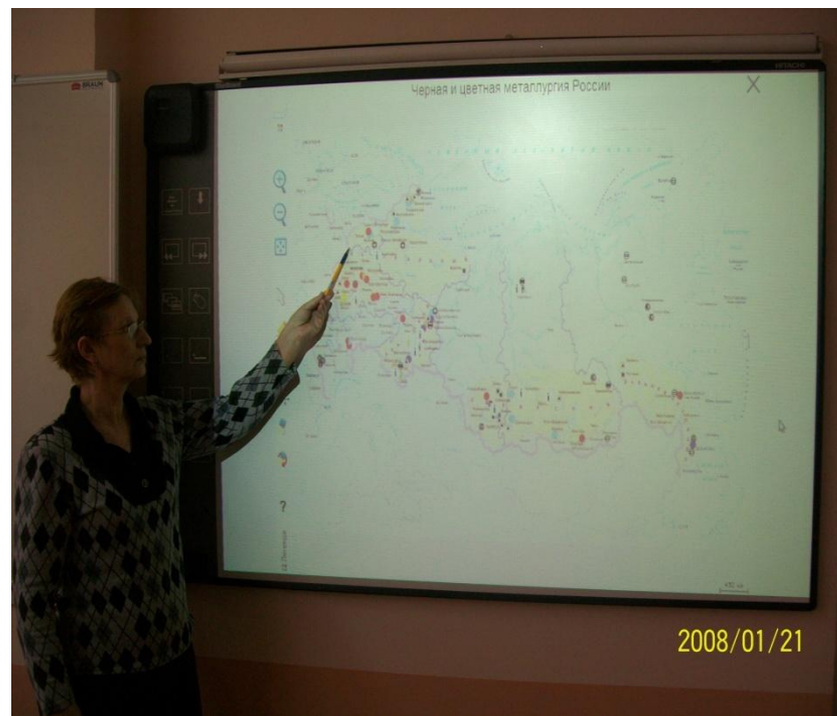
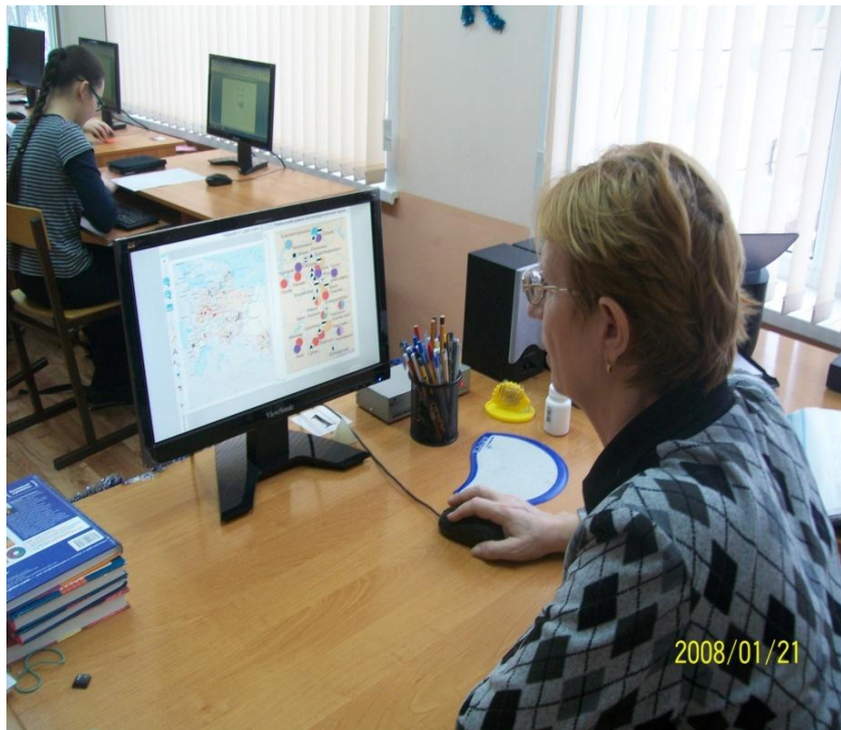
Творческие работы

Презентации
учащихся и учителя

Творческие работы



Мультимедиа



Плюсы использования ИКТ для учащихся:

- процесс обучения современного ученика не заканчивается за стенами школы, становится непрерывным;
- формируются навыки самостоятельной работы с электронными источниками;
- значительно расширяются информационное пространство и среда обучения;
- происходит компьютерная визуализация учебной информации;
- в любое удобное время можно вступить в диалог со своим, а также, при желании, и с другим педагогом;
- можно заниматься в удобное время, в удобном месте и комфортном темпе.

Плюсы использования ИКТ для педагогов:

- возможность мобильно получать, обрабатывать и передавать информацию в оптимальных видах и количествах.
- оперативное управление учебной деятельностью и контроль результатов усвоения учебного материала.
- архивное хранение больших объемов информации, их передача и обработка.
- участие в развитии творческих способностей своих учеников

Сайты

- <http://www.oopt.info/>
- <http://promeco.h1.ru/stati/>
- <http://kinderino.ru/vokrug/>
- <http://www.rgo.ru>
- <http://geo.historic.ru>
- http://geo_tur.narod.ru
- <http://www.mirkart.ru>
- <http://www.geoport.ru>