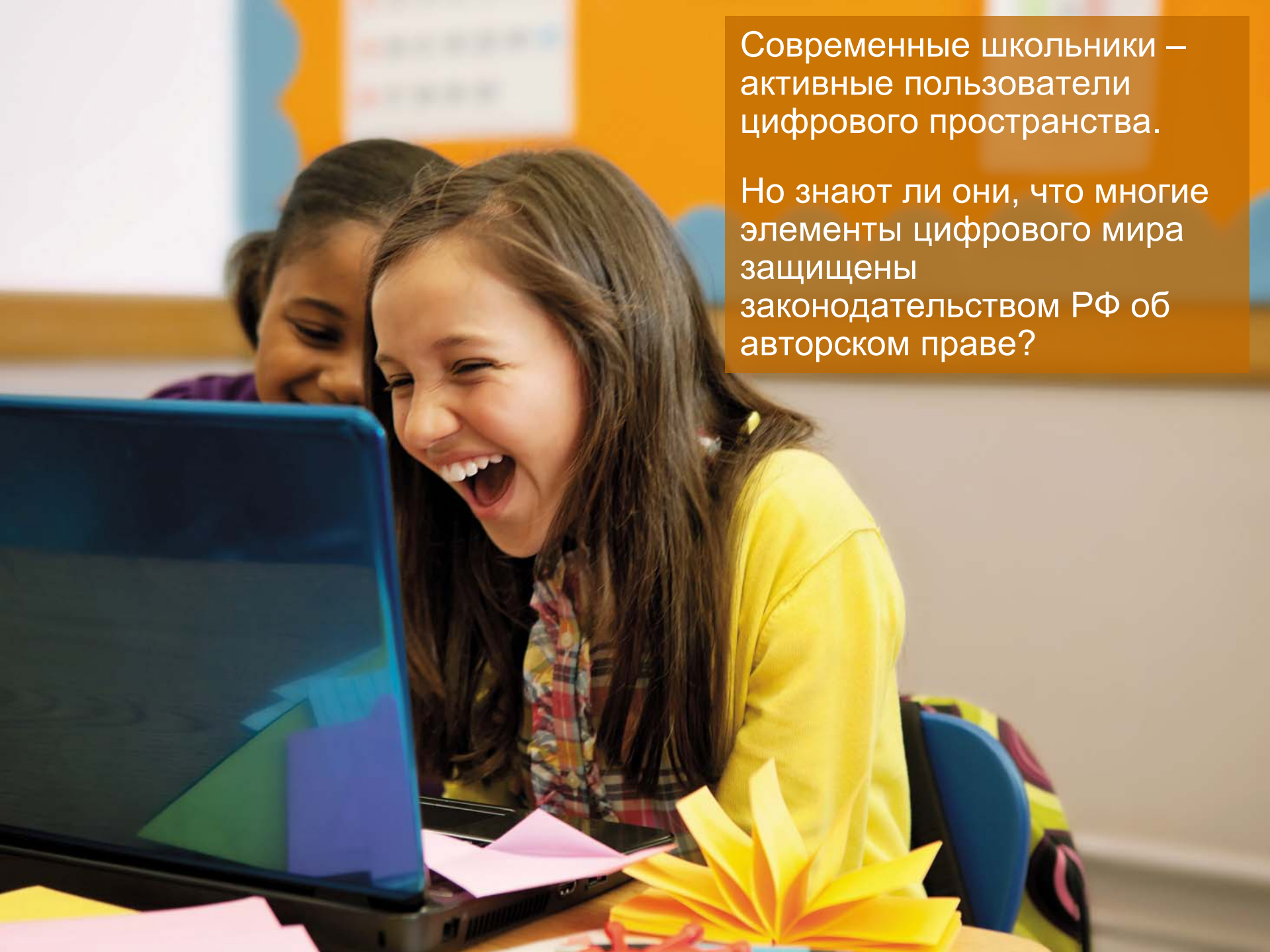


Авторские права в цифровом пространстве

Образовательный курс для школ

10 октября 2012

A photograph of two young girls sitting at a desk in a classroom, looking at a laptop screen. The girl in the foreground is laughing joyfully, wearing a yellow cardigan over a plaid shirt. The girl behind her is also smiling. The desk is cluttered with pink and yellow papers. In the background, there are colorful educational posters on the wall.

Современные школьники — активные пользователи цифрового пространства.

Но знают ли они, что многие элементы цифрового мира защищены законодательством РФ об авторском праве?

Цифровое пространство



Авторские объекты в цифровой среде

Фотографии и иллюстрации

Готовые сочинения и рефераты

Фильмы и видеоролики

Программное обеспечение



- Текстовые статьи на сайтах
- Музыка
- Книги
- Компьютерные игры
- И многое другое

Все материалы, созданные интеллектуальным/творческим трудом, которые могут принимать цифровую форму – **объекты авторского права**

Зачем школьникам курс по авторскому праву?

1

Защищать собственные творческие и интеллектуальные произведения

2

Избегать негативных ситуаций, возникающих при нарушении чужих авторских прав

3

Использовать знания в будущей профессиональной деятельности

Для учащихся 8-10 классов школ, лицеев, гимназий всех регионов России

Предметы: информатика, обществознание, основы государства и права, литература, экономика

О чем этот курс?

Возможности
правомерного
использования
авторских
материалов,
доступных в
цифровом
формате



Ситуации, в
которых
допускается
свободное
пользование
чужими
материалами

Ситуации, в
которых
необходимо
разрешение
автора и оплата
пользования
чужими
материалами

Трудоемкость
процесса создания
объектов
интеллектуальной
собственности

Уважение к
авторскому труду
– труду,
насыщенному
интеллектуально
и творчески



Возможности
защиты
собственных
произведений
учащихся

Что курс в себя включает?

Практические задания – для классной и домашней работы

Кейсы: авторское право в знакомых школьникам ситуациях

Тесты на оценку исходных и полученных знаний

Вопросы для размышления

Вводный раздел. Цифровое пространство

Раздел 1. Авторские права на цифровые произведения

Раздел 2. Авторские права на программное обеспечение

Раздел 3. Авторские права на произведения в цифровом формате в школьной среде

Где эти знания можно использовать?

Примеры вопросов, на которые отвечает курс:

- Как закрепить мои права на созданные мною произведения?
- Я увлекаюсь фотографией. Что делать, если кто-то получил доступ к моим фотографиям и без моего ведома опубликовал часть из них в известном журнале?



- К каким последствиям может привести нарушения авторских прав?
- Я участвую в конкурсе видеороликов. Могу ли я использовать фотографии, найденные в Интернете, для своего видеопроекта?
- Я хочу создать Интернет-сайт, где будут собраны песни и клипы моей любимой группы. Имею я право публиковать такой сайт?



Где курс можно найти?

Посетите: www.microsoft.com/rus/education/ipr/

Чтобы установить Silverlight, щелкните здесь. Россия Изменить | Все веб-узлы корпорации Майкрософт

Microsoft Поиск на веб-сайте Microsoft.com  в Интернете

Главная | Руководителям | Преподавателям | Студентам | Лицензирование | Где купить

Авторские права в цифровом пространстве

Учебный курс «Авторские права в цифровом пространстве»

Современные школьники – активные пользователи цифрового пространства. Компьютер и Интернет играют в их жизни важную роль, предлагая быстрый доступ к информации всех форматов и обширный инструментарий для ее обработки. Но далеко не все школьники знают, что пользование многими возможностями цифрового мира требует соблюдения прав на интеллектуальную собственность.

Материалы, созданные творческим и интеллектуальным трудом авторов, – это авторские произведения, охраняемые авторским правом. Такие произведения в большинстве случаев могут легко перенестись по цифровым каналам. Наиболее знакомые школьникам примеры – компьютерные программы, видеоигры, музыка, фильмы, изображения, текстовые статьи, готовые сочинения и рефераты, книги, ролики, фотографии и многое другое.



Курс «Авторские права в цифровом пространстве» нацелен на то, чтобы показать школьникам суть авторских прав, их ценности и возможности правомерного использования авторских материалов.

Курс может быть использован на уроках по информатике, обществознанию, праву, экономике, литературе и другим предметам.

[Скачать подробное описание курса \(PDF, 425 KB\)](#)



Практические задания, включенные в курс, на знакомых и понятных школьникам примерах раскрывают основы авторского права.

[Скачать описание практических занятий \(PDF, 660 KB\)](#)

Курс поможет объяснить ученикам следующие факты:

- Цифровая среда, как и реальная жизнь, регулируется законами РФ и других стран.
- Большинство объектов авторского права могут легко передаваться по цифровым каналам.
- Учащиеся сами часто являются создателями уникальных авторских произведений. Они сами являются владельцами авторских прав.
- Интеллектуальная собственность, даже не имеющая материального проявления, имеет материальную стоимость.
- Авторский труд требует уникальных знаний, умений и таланта, часто долгой кропотливой работы.
- Интеллектуальный и творческий труд может оказаться более сложным и напряженным, чем труд физический, в результате авторского труда – более ценными и полезными для общества, чем продукты в материальной форме.



Современные школьники активно вовлечены в процесс обмена интеллектуальной собственностью – уже сейчас они должны понимать и соблюдать законы, регулирующие авторские права в России.

[Ответы на основные вопросы по авторскому праву можно скачать здесь \(PDF, 376 KB\)](#)

Следите за обновлениями:

- На сайте образовательного сообщества Microsoft Partnership in Learning - www.pil-network.com/
- В сообществе творческих учителей – www.it-n.ru
- В группе «Партнерство в образовании» на Facebook – www.facebook.com/Microsoft.PIL
- В сообществе учителей Вконтакте - vk.com/microsoft_pil

Курс для студентов выложен здесь - <http://www.microsoft.com/ru-ru/student/CareerAndStudy/MicrosoftStudy/default.aspx> (секция справа внизу).

Спасибо!

www.microsoft.com/rus/education/ipr