



Ирина Иннокентьевна Платонова,
руководитель ВМО школьных
библиотекарей, педагог-
библиотекарь БОУ
г. Омска «Гимназия № 147»,



Галина Геннадьевна Бехер,
педагог-библиотекарь БОУ
г. Омска «Лицей № 145»,



Ирина Витальевна Анискович,
педагог-библиотекарь БОУ
г. Омска «Гимназия № 159», г. Омск

Как учить с помощью цифровых технологий, может ли Интернет быть полезным, почему онлайн-образование будет развиваться – ответы на эти и другие вопросы искали в Омске на международной конференции «Информационные технологии в образовании 2019» педагоги и библиотекари нашего города, а также гости из 16 регионов России и трех близлежащих государств.

Цифровые трансформации школьной библиотеки, или Шагаем в будущее вместе с ИТВО-2019



Библиотека вечна... безгранична... и бесконечна...

Хорхе Луис Борхес

Вот уже четвертый год подряд в Омске проходит крупное образовательное событие – конференция «Информационные технологии в образовании» (7–8 февраля 2019 г., г. Омск), которая собирает на своих площадках представителей всех ступеней образования. Главная тема конференции 2019 года – **«Цифровая трансформация образования»**.

Как отметила Министр просвещения Российской Федерации Ольга Юрьевна Васильева, цифровая трансформация образования *«позволит обеспечить обновление содержания образования и даст возможность школьникам свободно и в то же время безопасно ориентироваться в цифровом пространстве. Благодаря такой трансформации у родителей появятся большие возможности изучать интересы и способности своего ребёнка. Для педагогов цифровизация снизит административную нагрузку, высвободив время для повышения качества своих образовательных программ»*.

Это отмечают и приехавшие в Омск спикеры, которые участвовали в работе треков (секций). На конференции «ИТВО 2019» работали 9 секций, охватывающие все уровни обучения: образовательные треки «Цифровое дошкольное образование», «Школа будущего», «Современное дополнительное образование», «Цифровая библиотека», «Инклюзивное и специальное образование», «Будущее высшей школы», «Цифровой колледж», «Робототехника в образовании», «Руководители образовательной индустрии».