|  |  |
| --- | --- |
| Консалтинговая группа «Инновационные решения» Центр развития образованияИНН 2225168990 КПП 222501001 ОГРН 1162225062669Тел. +7-913-084-1271  info@klever-ok.ru <https://klever-ok.ru>6.11.2019 № 78Вебнар Реализация технологии развития критического мышления обучающихся | Руководителям региональных и муниципальных органов управления образованием, руководителям образовательных организаций общего образования, руководителям методических объединений, педагогам |

Уважаемые руководители!

**13 ноября** в **14.00 (мск)** состоится вебинар по теме **«Реализация технологии развития критического мышления обучающихся в рамках учебных предметов общеобразовательного учреждения»**

Одним из современных аспектов совершенствования учебного процесса в образовательной организации выступает применение современных образовательных технологий, среди которых важное знание отдается технологии развития критического мышления обучающихся. Применение этой технологии особенно востребовано, актуально в условиях информатизации современного общества, когда в силу доступности большого объема информации, уже структурированной, отобранной, систематизированной, наиболее развитой способностью выступает поиск информации, но в тоже время сильно страдает способность работать с этой информацией, ее анализ, обобщение, сравнение, классификация и др.

В связи с этим, представляется чрезвычайно важным понимание каждым учителем основных положений проектирования и применения технологии развития критического мышления обучающихся в общеобразовательной учреждении.

Изучение содержания требований реализации технологии развития критического мышления обучающихся в учебном процессе общеобразовательного учреждения представляется актуальным по следующим основаниям:

* Реализация технологии развития критического мышления обладает широкими возможностями по развитию мыслительной деятельности (анализ, обобщение, сравнение, синтез, абстрагирование и др.).
* Применение технологии развития критического мышления позволяет развивать основные свойства мышления (беглость, гибкость, оригинальность, критичность, широта, глубина и др.).
* Реализация технологии развития критического мышления обладает всеми возможностями по обучению обучающихся рефлексивной деятельности (способности к адекватной оценочной деятельности).
* Применение технологии развития критического мышления способствует развитию способности к аргументированному отстаиванию личностной позиции обучающихся, развитию разных моделей коммуникации.

**Содержание вебинара** поможет преподавателям:

* узнать особенности применения технологии развития критического мышления обучающихся в общеобразовательном учреждении.
* проанализировать достоинства и риски применения технологии развития критического мышления обучающихся в общеобразовательном учреждении.
* Проанализировать основные возможности и этапы технологии развития критического мышления обучающихся в учебном процессе.
* Проанализировать систему приемов, стратегий развития критического мышления обучающихся в общеобразовательном учреждении.

**Ведущий:** Акимов Станислав Сергеевич, кандидат педагогических наук, доцент кафедры педагогики и психологии профессионального образования Института экономики и социальных технологий ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна"; Главный редактор Научно-методического журнала "Современное образование: традиции и инновации" автор и соавтор 48 публикаций, из которых 36 научных и 13 учебно-методических работ, посвященных вопросам истории образования, методологии образования, проблемам дидактики, профессионального образования, теории и практике дополнительного образования детей, вопросам внедрения и реализации современных образовательных технологий, методическим систем обучения, оценки качества современного образования.

На вебинар приглашаются все участники образовательного процесса общеобразовательных учреждений, учреждений среднего профессионального образования (заместители директора, руководители методических объединений, методисты, преподаватели, учителя, педагоги, психологи и др.)

Все участники вебинара получат доступ к записи вебинара сроком на три месяца, электронный сертификат, а также пакет информационно-методических материалов по проблемам проектирования и реализации технологии развития критического мышления обучающихся в образовательной организации.

Обращаем ваше внимание, что сертификат генерируется автоматически по заполненным полям при регистрации, исправления готовых сертификатов невозможны. Будьте внимательны при регистрации.

Для участия в вебинаре нужно:

1. **зарегистрироваться по ссылке:**

[**https://etutorium.com/auth/register.html?token=339b0d4255680635aea3e39955680635aea1cbf6**](https://etutorium.com/auth/register.html?token=339b0d4255680635aea3e39955680635aea1cbf6)

1. **оплатить участие в вебинаре (620 рублей) по ссылке** (как физическому лицу по карте, карта должна быть привязана к телефону)**:** <https://klever-ok.ru/product/critical_myshlenije/>

Прием платежей от **юридических лиц** производится на расчетный счет (с оформлением договора, акта, счета). Для оформления оплаты необходимо выслать реквизиты оплачивающей организации и тему вебинара на адрес [info@klever-ok.ru](https://e.mail.ru/compose/?mailto=mailto%3ainfo@klever%2dok.ru)

**Контактное лицо:** [info@klever-ok.ru](https://e.mail.ru/compose/?mailto=mailto%3ainfo@klever%2dok.ru) +7-913-084-12-71 – Татьяна Александровна

Директор Т.А. Карташова