**Нормативное правовое и научно-методическое обеспечение профессионального образования**

*Образовательная программа повышения квалификации ориентирована на педагогических работников областных учебно-методических центров, областных институтов развития образования, курирующих вопросы профессионально-технического и среднего специального образования.*

*Срок обучения: 20.03-24.03.2023*

*Форма обучения: очная (дневная)*

В программе:

- нормативное правовое обеспечение реализации образовательных программ профессионально-технического, среднего специального образования, дополнительного образования взрослых,

- научно-методическое обеспечение образовательного процесса,

- проведение государственной аккредитации учреждений образования.

В ходе занятий слушатели

ознакомятся с содержанием нормативных правовых актов, определяющих реализацию образовательных программ профессионально-технического и среднего специального образования, а также условиями и особенностями их применения;

освоят новые подходы к разработке учебно-программной документации с учетом требований Кодекса Республики Беларусь об образовании,

овладеют навыками организации образовательного процесса в соответствии с новыми требованиями нормативных правовых актов,

изучат особенности планирования, организации самоконтроля учреждения среднего специального образования и подготовки информации о результатах самоконтроля в соответствии с нормативными правовыми актами, регламентирующими порядок проведения (подтверждения) государственной аккредитации.

**Стратегия развития системы воспитания как основа формирования гражданских и патриотических качеств личности обучающихся**

О*бразовательная программа повышения квалификации ориентирована на заместителей директора по воспитательной, учебно-воспитательной работе, воспитателей, преподавателей, назначенных кураторами учебных групп учреждений образования, реализующих образовательные программы профессионально-технического и среднего специального образования.*

*Срок обучения: 20.03.2023-24.03.2023*

*Форма обучения: очная*

В программе:

- стратегические ориентиры воспитания личности в системе профессионального образования;

- современные подходы к планированию воспитательной работы в колледже;

- системная оценка качества воспитательной и идеологической работы в колледже;

- компетентностный подход в формировании гражданственности и патриотизма личности;

- деятельность руководителя по военно-патриотическому воспитанию;

- информационное пространство воспитательной работы;

- поддержка молодежных инициатив;

- социально-педагогическая поддержка и психологическое сопровождение образовательного процесса;

- организация безопасной жизнедеятельности участников образовательного процесса;

- развитие социального интеллекта учащихся учреждений профессионального образования.

Слушатели овладеют нормативными правовыми основами реализации государственной молодежной политики, стратегическими ориентирами воспитания личности в системе профессионального образования; освоят компетентностный подход в формировании гражданственности и патриотизма личности; смогут использовать основные подходы к планированию воспитательной работы и организации изучения качества воспитательного процесса, информационно-коммуникативные технологии в гражданско-патриотическом воспитании. Слушатели ознакомятся с методикой ведения социально-психологического тренинга «Развитие социального интеллекта учащихся учреждений профессионального образования» и станут его участниками.

На практических занятиях слушателям предоставляется возможность спроектировать модель воспитывающей среды учреждения образования (согласно специфике учреждения образования, где работает слушатель).

**Технологии визуализации информации:**

**цифровые инструменты и сервисы для эффективного обучения**

*Образовательная программа повышения квалификации ориентирована на преподавателей, методистов, кураторов студенческих групп, руководителей.*

*Срок обучения: 20.03 – 31.03.2023*

*Форма обучения – очная (дневная)*

В программе:

- большой набор бесплатных актуальных и несложных в освоении цифровых инструментов и сервисов, способных помочь вам сделать образовательный процесс современным, мобильным, интересным, творческим, интерактивным, мотивирующим, – как в аудитории учреждения образования, так и в виртуальной образовательной среде.

В ходе занятий слушатели

ознакомятся с различными цифровыми инструментами и сервисами для создания образовательного медиаконтента, которые позволяют визуализировать информацию, представлять её ярко, интересно, образно и – главное – доступно для восприятия.

научатся эффективно использовать в образовательном процессе и проектной деятельности «доски» Trello, MIRO, Padlet и др.; сервисы bubbl.us, MindMeinster, Mindomo, Mindjet Mindmanager для визуализации информации при изложении нового материала, для осмысления и закрепления, при обобщении и систематизации изученного материала, на этапе контроля знаний с помощью интеллект-карт;

научатся эффективно использовать в образовательном процессе и проектной деятельности образовательную платформу Joyteka.com для создания учебных веб‑квестов, викторин, интеллектуальных онлайн-игр и интерактивного видео; различные инструменты и сервисы для создания инфографики, шкал / лент времени, интерактивных плакатов и др.;

овладеют инструментом для мгновенных опросов и получения обратной связи Mentimeter; инструменты MS PowerPoint, MS Publisher, Canva, Prezi и др. для эффективной презентации выполненных учащимися заданий.

# **Интенсивное обучение. Технологии эффективной коммуникации в образовательном процессе**

# *Образовательная программа повышения квалификации ориентирована на преподавателей, преподавателей, назначенных кураторами учебных групп, мастеров производственного обучения, педагогов-психологов, педагогов социальных*

*Срок обучения: 20.03.2023-31.03.2023*

*Форма обучения – очная*

**В программе:**

- изучение технологий интенсивного обучения в организации образовательного процесса в учреждениях образования, реализующих образовательные программы профессионально-технического и среднего специального образования,

- обучение использованию информационных технологий в образовании для работы педагога,

- создание авторского продукта посредствам интерактивных образовательных ресурсов,

- обучение психолого-педагогическим методам и приемам при организации межличностной коммуникации в образовательном процессе.

Слушатели овладеют технологиями организации образовательного процесса в учреждении образования реализующего образовательные программы профессионально-технического и среднего специального образования, усвоят методы и приемы, используемые в межличностной коммуникации в условиях образовательного процесса, изучат возможности интерактивных электронных образовательных ресурсов для создания авторского продукта; научатся организовывать учебные занятия с использованием сервисов Web 2.0, создавать интерактивные задания, ЭУМК с помощью сервиса Google Cайты, создавать тестирование с использованием GoogleForms, использовать сервисы для разработки видео, а также осуществлять воспитательную работу с использование эффективных коммуникативных технологий; смогут использовать эффективные информационно-коммуникативные технологии для активизации мыслительной деятельности учащихся на занятии и способствовать развитию познавательных способностей учащихся.

**Педагогические инновации в деятельности производственного обучения**

*Образовательная программа повышения квалификации ориентирована* на ознакомление мастеров производственного обучения с инновационной деятельностью современного производства, повышение их профессиональной компетентности.

*Срок обучения: 20.03-31.03.2023*

*Форма обучения: очная (дневная)*

В ходе занятий слушатели

ознакомятся со структурой научно-методического обеспечения производственного обучения, основными требованиями современного производства;

повысят компетентность в области психофизиологии и охраны труда;

совершенствуют умения в области реализации цифровых технологий в образовательной деятельности мастера производственного обучения.

овладеют системой знаний организации производственного обучения и учебной практики**;**

изучат особенности планирования и проектирования урока производственного обучения;

приобретут умения осуществлять анализ собственной педагогической деятельности;

смогут использовать современные цифровые технологии в собственной профессиональной деятельности**;**

сумеют организовывать воспитательный процесс учащихся в соответствии с действующими нормативными правовыми актами и общими требованиями.