

ПОВЕСТКА ДНЯ

ОБЗОР ПОЛИТИК И ПРАКТИК В ОБЛАСТИ РАЗВИТИЯ ЦИФРОВОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ И ЦИФРОВОГО И ОНЛАЙН ОБУЧЕНИЯ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ ОБРАЗОВАНИИ И ОБУЧЕНИИ (ПОО) В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

ВЕБИНАР

15 ОКТЯБРЯ 2020

ВСТУПЛЕНИЕ

Цель вебинара состоит в том, чтобы представить предварительные результаты обзора политик, стратегий и инициатив в четырех взаимосвязанных областях, а именно, формирование цифровой компетентности¹ учащихся ПОО (1-ый раздел); преподавателей ПОО (2-ой раздел) и использование цифрового и онлайн-обучения в профессиональном образовании и обучении (ПОО) (3-ий раздел) и в дополнительном образовании взрослых (4-ый раздел) в Беларуси.

В Республике Беларусь всем учащимся ПОО предоставляется возможность сформировать набор сквозных цифровых навыков, чтобы обеспечить минимальный уровень цифровой компетенции, при этом учебные заведения ПОО предлагают ряд программ обучения профессиям в области ИКТ. Доступность и качество обучения цифровым навыкам связаны с использованием цифровых технологий в преподавании и обучении в начальном ПОО и дополнительном образовании и зависят от цифровых навыков преподавателей ПОО.

Во многих странах-партнерах ЕФО из-за пандемии COVID19 преподаватели были вынуждены перейти на дистанционное обучение и использовать различные цифровые и онлайн-инструменты.

¹ Definition used of DSC and DOL - <https://www.etf.europa.eu/en/publications-and-resources/publications/digital-skills-and-competence-and-digital-and-online>

Отсюда следует, что цифровые навыки и компетентности станут еще более важными для учащихся и учителей и ожидается более систематическое использование информационных и коммуникационных технологий в преподавании и обучении.

Результаты обзора будут представлены ЕФО и национальным экспертом, который провел исследование в тесном сотрудничестве с соответствующими национальными заинтересованными сторонами. Затем участникам будет предложено обсудить выводы обзора и приоритеты развития цифровой компетентности и цифрового и онлайн-обучения в ПОО в страновых рабочих группах.

Онлайн-мероприятие будет проводиться на английском и русском языках. Будет обеспечен синхронный перевод.

После мероприятия планируется опубликовать краткий обзор на английском и национальном языках на веб-сайте ЕФО.

Результаты обзоров могут быть использованы государственными органами власти, другими национальными заинтересованными сторонами, институциями ЕС и международными донорскими организациями для разработки стратегий и будущих программ поддержки, нацеленных на проведение реформ в области цифрового образования в ПОО в Беларуси.

Вебинар будет проведен с использованием приложения ZOOM.

15 ОКТЯБРЯ 2020, 8:30-10:20 ПО ЦЕНТРАЛЬНОЕВРОПЕЙСКОМУ ВРЕМЕНИ/

9:30-11:20 ПО БЕЛОРУССКОМУ ВРЕМЕНИ

| Время Турин/ Минск | Сессия | Спикер/ фасилитатор |
|------------------------------|---|--|
| 8:30-8:45/ 9:30-9:45 | Приветствие участников и представление программы вебинара | Алессандро Бролпито, Старший эксперт в области цифровых навыков и цифрового обучения, ЕФО Инна Дергунова, Координатор проектов, ЕФО |
| 8:45-9:00/ 9:45-10:00 | Методология проведения обзора политик и практик по развитию цифровой компетентности и использованию цифрового и онлайн обучения в ПОО | Алессандро Бролпито, Старший эксперт в области цифровых навыков и цифрового обучения, ЕФО |
| 9:00-9:15/ 10:00-10:15 | Политики и практики по развитию цифровой компетентности и цифрового и онлайн обучения в ПОО в Беларуси | Марина Соколова, Национальный эксперт |
| 9:15-9:25/ 10:15-10:25 | Вопросы и ответы | Фасилитатор: Инна Дергунова, ЕФО |
| 9:25-9:30/ 10:25-10:30 | Представление задач рабочих групп и технические инструкции | Анна Колобова, Координатор проектов, ЕФО |
| 9:30- 10:00/ 10:30- 11:00 | Обсуждения в рабочих группах-приоритеты развития цифровой | |

| | | |
|---------------------------------------|--|---|
| | компетентности и цифрового и онлайн-обучения в ПОО | |
| 10:00- 10:10/ 11:00- 11:10 | Подведение итогов обсуждений в рабочих группах | Докладчики от рабочих групп |
| 10:10-10:20/ 11:10-11:20 | Подведение итогов и выводы | Алессандро Бролпито, Старший эксперт в области цифровых навыков и цифрового обучения, ЕФО |