

ПРОТОКОЛ №2
заседания Научно-методического совета
профессиональных образовательных организаций Краснодарского
края

Дата проведения: **26.04.2024**

Время проведения: **14.00**

Организатор: **ГБУКК «Центр сопровождения образования»**
Формат проведения: **ВКС**

Место проведения: **ГБУКК «Центр сопровождения образования»**

Председатель: Н.Н. Матак, директор государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Ахтырский техникум Профи-Альянс»

Секретарь: Е.Д. Дроздова, заместитель директора ГБУКК «Центр сопровождения образования»
На заседании присутствовало 10 человек.

Тема заседания: Управление качеством образования: проблемы, подходы, перспективы.

Повестка дня

- 1 Технологии будущего в СПО как инструменты обеспечения качественного и современного обучения студентов.
Сторчак Евгений Евгеньевич, заместитель директора по УПР ГБПОУ КК ККЭП
- 2 Трансформация образовательной среды в контексте практико-ориентированного учебного процесса.
Гардымова Руженна Анатольевна, заместитель директора по УМР ГБПОУ КК КПК
Опыт реализации инженерного проектирования в среднем профессиональном образовании.
Ольховская Елена Павловна, заместитель директора по УМР ГБПОУ ПСХК.

- 3 Актуальные подходы к формированию основных образовательных программ СПО: вариативность как инструмент влияния на качество и содержание образовательных программ.

Овсяник Алла Васильевна, заместитель директора по УР ГАПОУ КК КАТК.

Ход заседания:

По первому вопросу слушали:

Сторчак Евгения Евгеньевича, заместителя директора по УПР ГБПОУ КК ККЭП.

Его доклад освещал особенности развития цифрового общества, активное включение во все сферы жизнедеятельности облачных и телекоммуникационных технологий, задачи формирования у студентов культуры безопасного приобретения знаний об окружающем мире и о себе, обеспечения эффективного развития общеучебных умений и способов интеллектуальной деятельности, развития навыков информационно-учебной деятельности с применением актуальных в настоящее время облачных сервисов и технологий. Облачные технологии помогают в организации работы с большими объемами информации, выстраивании междисциплинарных связей, так и на уровне инструментария, что особенно актуально в условиях цифровизации образования. Применение облачных сервисов является неотъемлемой составляющей дистанционного обучения и способствует динамичному переходу к инновациям по внедрению виртуальных дистанционных образовательных технологий. Именно поэтому особую важность в образовательном и социокультурном пространстве учебного заведения приобретают такие понятия как «медиаобразование», «медиакомпетенции», «медиаграмотность».

Одним из главных помощников, упрощающих работу колледжей и техникумов, являются также Telegram-боты. Они выполняют роль автоматизированных систем, облегчающих коммуникацию между учебными заведениями и их студентами, а также предоставляющих полезные сервисы.

В настоящее время главный критерий сайтов образовательных организаций – это наличие информации, соответствующей законодательным требованиям. Однако не менее важным критерием должно быть соответствие сайта интересам всех участников образовательного процесса: Педагогам, обучающимся, родителям и администрации образовательной организации. Студенческий медицентр может содействовать подбору контента и размещению информации на официальном сайте образовательной организации.

Решили: 1. принять информацию к сведению;

2. разместить материалы на официальном сайте ГБУ КК ЦСО.

По второму вопросу слушали:

Гардымову Руженну Анатольевну, заместителя директора по УМР ГБПОУ КК КПК

Руженна Анатольевна рассказала о четырёх принципах практико-ориентированного обучения, о системообразующем способе организации практико-ориентированного учебного процесса, суть которого заключается во внедрении методик преподавания ОД с учётом профессиональной направленности программ СПО, реализуемых на базе ОО. Преподавание ОД реализуется за счёт интеграции, интенсификации, профессионализации и цифровизации.

Были обозначены основные задачи и пути их выполнения:

- обеспечить организационно-методические, консультационные и организационно-технические условия проведения внедрения методик преподавания ОД в образовательный процесс в 100% ПОО в каждом субъекте Российской Федерации;
- преподавателям ОД необходимо в 2024 году откорректировать ранее разработанные учебные материалы, расширить спектр учебных занятий и учебных заданий профессионально-ориентированного содержания, используя опыт преподавателей других субъектов, оказывать помощь коллегам.
- включение всех педагогов ОО в реализацию внедрения методик преподавания ОД;
- точное следование МР ФИРПО и Программе;
- установление регулярной стимулирующей выплаты за реализацию программы ФПП;
- использование новых образовательных технологий;
- публикации о педагогах, участниках программы;
- выбор педагогом формы публичного представления результатов работы;
- участие в конкурсе «Цифровой педагог»;
- расширение профессиональных компетенций педагогов ОД с учётом профессиональной направленности.

Ольховскую Елену Павловну, заместителя директора по УМР ГБПОУ ПСХК.

Елена Павловна познакомила коллег с опытом реализации в колледже инженерного проектирования и современными требованиями к инженерному образованию на примере реализации проекта «Конструирование малого космического аппарата».

Основополагающее значение имеет устойчивая мотивация студентов к обучению математике, физике, инженерной графике, командная работа. В процессе такой организации работы у студентов развиваются проектные умения.

Результаты работы и эффективность курса демонстрировались на чемпионатах профессионального мастерства.

Решили: 1. принять информацию к сведению;

2. разместить материалы на официальном сайте ГБУ КК ЦСО.

По третьему вопросу слушали:

Овсяник Аллу Васильевну, заместителя директора по УР ГАПОУ КК КАТК.

Алла Васильевна рассказала о возможных способах применения вариативности для практического обучения студентов, т.к. вариативная часть основных образовательных программ СПО также выступает инструментом управления качеством образования профессиональной организации

Решили: принять информацию к сведению

Председатель НМС



Н.Н. Матак