



Государственное
профессиональное образовательное автономное
учреждение
Амурской области

БЛАГОВЕЩЕНСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ
675025, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Чайковского, 16
тел./факс: (4162) 20-01-39, e-mail: polit523139@mail.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора
по учебной работе
В.Н. Федосенко/

« 23 декабря 2023 г

ПЛАН РАБОТЫ

предметной цикловой комиссии

естественнонаучных, общегуманитарных и социально-экономических

дисциплин на 2023-2024 учебный год

ЦЕЛЬ:

Подготовка конкурентоспособных высококвалифицированных специалистов в соответствии с требованиями современных стандартов и передовыми технологиями, обладающих навыками быстрой адаптации к изменениям регионального рынка труда.

ЗАДАЧИ:

На реализацию цели направлены следующие задачи:

1. Обеспечение выполнения требований современных федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС) специальности, организация образования на формирование профессиональных, общих, цифровых компетенций, установленных ФГОС с учетом перехода на профессиональные стандарты:

- методическое обеспечение ФГОС специальностей, работа над созданием учебно-методической и информационной базы программ ППССЗ с учетом профессиональных стандартов;

- конкретизация результатов обучения в виде компетенций, умений и знаний, практической подготовки по направлениям подготовки по специальностям;

- участие в разработке УП, нагрузок по группам, индивидуальных нагрузок преподавателей ПЦК.

2. Обеспечение выполнения ФГОС по ТОП-50 и ТОП – Регион:

- методическое обеспечение ФГОС по ТОП-50, ТОП – Регион, работа над созданием учебно-методической и информационной базы программ ППССЗ по новым стандартам;

- внедрение и апробирование современных технологий оценки качества подготовки выпускников основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных образовательных программ на основе демонстрационного экзамена.

3. Обеспечение качественного образования, повышение ответственности за результаты образовательной деятельности:

- повышение профессионального уровня педагогических кадров,
- содействие в совершенствовании материально-технической базы специальностей;

4. Усиление работы по выявлению одаренных обучающихся.

5. Организация участия обучающихся в конкурсах, олимпиадах и других мероприятиях различного уровня.

6. Дальнейшее развитие социального партнерства:

- работа со школами по профессиональной ориентации на специальности;

- участие в проекте ранней профессиональной ориентации школьников 6–11 классов «Билет в будущее».

7. Создание условий для становления социально успешной личности, способной к адекватному и ответственному выбору форм организации собственной жизни и деятельности на основе самоуправления.

План обсужден и принят на заседании
цикловой комиссии

Протокол № 1 от «15» сентября 2023 г.

Председатель ЦК:



/Семенова И.А./

Содержание плана

I. Организационно-учебная работа цикловой комиссии

| № п/п | Наименование мероприятий | Дата исполнения | Ответственный за исполнение |
|-------|---|--------------------------|---|
| 1. | Представление преподавателей и новых членов ЦК. Обсуждение плана работ преподавателей. Определение целей и задач работ ЦК в новом учебном году. | 01.09.2023 15.09.2023 | Семенова И.А. |
| 2. | Разработка, корректировка и утверждение рабочих программ, КТП. | До 20.09.2023 | Семенова И.А., преподаватели ЦК |
| 3. | Обеспечение проведения промежуточной аттестации обучающихся (определение формы и условий аттестации, выработка единых требований к оценке знаний и умений, обучающихся по отдельным дисциплинам). Проведения среза знаний по дисциплинам (самообследование) | Ноябрь, декабрь | Члены ЦК Федосенко В.Н. Зав.отделений Классные руководители |
| 4. | Обновление информационных и методических стендов лабораторий и кабинетов, пополнение УМК дисциплин. | Сентябрь, в течение года | Заведующие кабинетами и лабораториями |
| 5. | Пополнение материально-технической базы кабинетов и лабораторий в связи с увеличением численности студентов, обновление учебной литературы преподаваемых дисциплин. | В течение года | Заведующие кабинетами и лабораториями, члены ЦК |
| 6. | Обсуждение и утверждение на заседаниях цикловой комиссии: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Планов работ преподавателей и цикловой комиссии ✓ Плана работы учебных кабинетов и лабораторий. ✓ Рассмотрение и утверждение новых рабочих программ, КТП, методических разработок, экзаменационных билетов, и др. КОС ✓ Проведение занятий на цикле, направленных на рассмотрение методических вопросов педагогической и учебной деятельности. ✓ Анализа успеваемости студентов по предметам и разрабатываемым мероприятиям по повышению качества обучения (аттестация) ✓ Работа по профориентации. Обсуждение методик организации социального партнерства. ✓ Подведение итогов 2023-2024 учебного года ✓ Внеплановые заседания ЦК | В течение года | Семенова И.А. Члены ЦК |
| 7. | Консультирование молодых преподавателей по вопросам организационно-учебной и методической работы. К концу учебного года представить отчет о наставничестве (Ануфриева К.Н., Сердюк Т.А., Неженкина С.К., Токарь И.Ю., Сухорукова С.О., Щеглов А.В.) | В течение года | Семенова И.А., преподаватели ЦК |
| 8. | Подготовка студентов к участию в научно-практических студенческих конференциях, профессиональных и творческих конкурсах, олимпиадах различного уровня | В течение года | Члены ЦК Преподаватели |
| 9. | Подготовка и проведение ВПР на первом и втором курсе по дисциплинам: математика, информатика, физика, метапредметная работа | Сентябрь | Семенова И.А. Преподаватели |

II. Методическая работа цикловой комиссии

| № п/п | Наименование мероприятий | Дата исполнения | Ответственный за исполнение |
|-------|--|-------------------------|-----------------------------------|
| 1. | Разработка ФОС, КИМ в соответствии с новыми учебными планами специальностей | Февраль – июнь | Семенова И.А. Преподаватели ЦК |
| | Участие в Неделе по специальности ЕН и ОГСЭ дисциплин (внеаудиторные мероприятия, олимпиады по дисциплинам) | Ноябрь, апрель | Семенова И.А. Преподаватели ЦК |
| 2. | Разработка и реализация программ профессионального обучения и дополнительного образования, и профориентационных мероприятий в рамках реализации проекта «Успех каждого ребенка» | В течение года | Семенова И.А. |
| | Участие в проекте ранней профессиональной ориентации школьников 6–11 классов «Билет в будущее» на базе физико-химической лаборатории | Сентябрь – ноябрь | |
| | Корректировка технологических карт и конспектов занятий по дисциплинам «Химия», в группах 1 курса, ОП.01 «Аналитическая химия», в 112 группе | В течение года | |
| | Обновление УМК по дисциплинам «Химия», ОП.01 «Аналитическая химия» | | |
| 3. | Разработка разноуровневых проверочных работ по математике с практической направленностью | В течение года | Туфлинская Н.Н. |
| | Создание электронного образовательного конвента, разработка лекционного и практического материала для дистанционного обучения | В течение года | |
| | Публикация статей, методических разработок на различных платформах | В течение года | |
| 4. | Разработка и корректировка РП и КТП, УМК по дисциплинам «Русский язык», «Литература», «Обществознание» | В течение учебного года | Лебеда Ю.С. |
| | Создание электронного образовательного конвента, разработка лекционного и практического материала для дистанционного обучения | | |
| | Публикация статей, методических разработок на различных платформах | | |
| 5. | Корректировка РП и КТП, УМК по дисциплине «Математика» | В течение учебного года | Сухорукова С.О |
| | Создание электронного образовательного контента, разработка лекционного и практического материала для дистанционного обучения | | |
| | Публикация статей, методических разработок на различных платформах | | |
| 6. | Корректировка РП и КТП, УМК по дисциплине «Математика», «Физика», ОП.01 Математические методы решения прикладных профессиональных задач в 122 группе, «Индивидуальный проект (физика)» | В течение учебного года | Янчурина Н.Н. |
| | Создание электронного образовательного контента, разработка лекционного и практического материала для дистанционного обучения | | |
| | Публикация статей, методических разработок на различных платформах | | |
| 7. | Разработка и корректировка РП и КТП, УМК по дисциплине «Биология» | В течение учебного года | Иванова Е.А. |
| | Ознакомление с различными методиками нетрадиционных занятий; разработка электронных и | | |

| | | | |
|-----|---|-------------------------|----------------|
| | видеоматериалов по дисциплинам | | |
| 8. | Разработка и корректировка РП и КТП, УМК по дисциплинам «Математика», «Физика» | В течение учебного года | Крючкова С.Ю. |
| | Разработка заданий для дифференцированной работы с неуспевающими студентами | | |
| | Разработка разноуровневых проверочных работ по математике и физике с практической направленностью | | |
| 9. | Разработка и корректировка РП, КТП, модернизация УМК по дисциплинам «История», «Философия» | В течение учебного года | Буянова Е.В. |
| | Разработка заданий для дифференцированной работы с неуспевающими студентами | | |
| 10. | Разработка и корректировка РП, КТП, модернизация УМК по дисциплине «История» | В течение учебного года | Назарова А.В. |
| | Разработка заданий для дифференцированной работы с неуспевающими студентами | | |
| | Поиск и внедрение новых методических приемов для повышения мотивации студентов к учебной деятельности и повышения качества образования | | |
| 11. | Разработка и корректировка РП, КТП, модернизация УМК по дисциплине «История» | В течение учебного года | Ануфриева К.Н. |
| | Разработка заданий для дифференцированной работы с неуспевающими студентами | | |
| | Поиск и внедрение новых методических приемов для повышения мотивации студентов к учебной деятельности и повышения качества образования | | |
| 12. | Разработка и корректировка РП и КТП, УМК по дисциплинам «Математика», «Физика» | В течение учебного года | Сердюк Т.А.. |
| | Создание электронного образовательного контента, разработка лекционного и практического материала для дистанционного обучения | | |
| 13. | Разработка и корректировка РП и КТП, УМК по дисциплинам «Русский язык», «Литература», «Русский язык и культура речи» | В течение учебного года | Журавлева М.Э. |
| | Создание электронного образовательного контента, разработка лекционного и практического материала для дистанционного обучения | | |
| | Публикация статей, методических разработок на различных платформах | | |
| 14. | Разработка и корректировка РП и КТП, УМК по дисциплинам «Физика», «Индивидуальный проект (физика)» | В течение учебного года | Львов А.Э. |
| | Разработка заданий для дифференцированной работы с неуспевающими студентами | | |
| | Разработка разноуровневых проверочных работ по физике с практической направленностью | | |
| 15. | Разработка и корректировка РП и КТП, УМК по дисциплинам «Русский язык», «Литература», «Основы деловой культуры» | В течение учебного года | Соловьёва С.Ф. |
| | Разработка заданий для дифференцированной работы с неуспевающими студентами | | |
| 16. | Разработка и корректировка и модернизация РП, КТП, УМК по дисциплинам «История», «Обществознание», «Правовое обеспечение профессиональной деятельности» | В течение учебного года | Неженкина С.К. |
| 17. | Разработка и корректировка РП и КТП, УМК по дисциплинам «География», «Биология» | В течение учебного года | Юшкова О.А. |
| | Создание электронного образовательного контента, разработка лекционного и практического материала для | | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | дистанционного обучения | | |
| | Публикация статей, методических разработок на различных платформах | | |
| | | | |

График открытых занятий, внеаудиторных мероприятий

| № п/п | Ф.И.О. преподавателя | Раздел, тема | Месяц, неделя проведения занятия | Курс, группа | Срок представления методической разработки и самоанализа мероприятия |
|-------|--------------------------------|--|--|--------------|--|
| | Семенова И.А. преподаватели ЦК | Участие в подготовке и проведении мероприятий «Неделя по специальности» | По отдельному графику (ноябрь, апрель) | 1-2 | Ноябрь, апрель |
| | Семенова И.А. | Мероприятия в рамках проекта «Билет в будущее» на базе физико-химической лаборатории | Сентябрь – ноябрь | - | Отчет в соответствии с графиком |

Взаимопосещение

| № п/п | Ф.И.О. преподавателя | Чьи уроки планирует посетить | Период посещения | Цели посещения |
|-------|----------------------|---|------------------|--|
| 1. | Семенова И.А. | Ануфриева К.Н. Сердюк Т.А. Токарь И.Ю. Неженкина С.К. Сухорукова С.О. | В течение года | Оценить, проанализировать работу преподавателя, оказать помощь |
| | | Корнеева Н.А. Назарова А.В. Янчурина Н.Н. | В течение года | Обмен профессиональными знаниями, методик преподавания |
| 2. | Корнеева Н.А. | Семенова И.А. Токарь И.Ю. Юшкова О.А. | В течение года | Обмен профессиональными знаниями, методик преподавания |
| 3. | Юшкова О.А. | Преподаватели ЦК | В течение года | Обмен профессиональными знаниями, методик преподавания |
| 4. | Ануфриева К.Н. | Преподаватели ЦК | В течение года | Обмен профессиональными знаниями, методик преподавания |
| 5. | Сердюк Т.А. | Преподаватели ЦК | В течение года | Обмен профессиональными знаниями, методик преподавания |
| 6. | Неженкина С.К. | Преподаватели ЦК | В течение года | Обмен профессиональными знаниями, методик преподавания |

| | | | | |
|----|-----------------|------------------|----------------|--|
| 7. | Сухорукова С.О. | Преподаватели ЦК | В течение года | Обмен профессиональными знаниями, методик преподавания |
|----|-----------------|------------------|----------------|--|

График повышения квалификации преподавателей ПЦК

| № п/п | Ф.И.О преподавателя | Тема, направление, форма | Сроки | Место проведения, организация |
|-------|--|---|----------------|--|
| | Семенова И.А. | КПК «Организация воспитательной работы в образовательных организациях системы среднего профессионального образования 2023 (6) ("ВДЦ "СМЕНА")» | Октябрь | Цифровая экосистема ДПО (заочно, онлайн) |
| | Ануфриева К.Н. Неженкина С.К. Сердюк Т.А. Сухорукова С.О. | «Школа молодого преподавателя» | По графику | ГПОАУ БПК |
| | Семенова И.А. Буянова Е.В. Янчурина Н.Н. | Аттестация педагогических работников (первая категория) | В течение года | АМИРО |

Председатель ПЦК: _____



/Семенова И.А./