

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
**КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. В.П. АСТАФЬЕВА**

Кафедра биологии, химии и экологии

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ**

Направление подготовки: 44.03.01 Педагогические науки

Профиль: Биология

---

Квалификация выпускника

БАКАЛАВР

Красноярск 2023

Рабочая программа воспитания составлена Антиповой Е.М., Антиповой С.В., Банниковой К.К., Близнецовым А.С., Бараповым А.А., Городиловой С.Н., Елсуковой Е.И., Мейдус А. В., Бучневой О.Н., Тушицыной Н.Н.

**Обсуждена на заседании кафедры биологии, химии и экологии**

Протокол № 9 от «12» мая 2021 г.

Заведующий кафедрой

/ Е.М. Антипова /

Согласовано студенческим советом факультета биологии, географии и химии

Председатель

/ Е. Д. Мехрякова /

Одобрено научно-методическим советом факультета Биологии, географии и химии

Протокол № 4 от «21» мая 2021 г.

Председатель

/ Н.М. Горленко /

**Обсуждена на заседании кафедры биологии, химии и экологии**

Протокол № 9 от «03» мая 2022 г.

Заведующий кафедрой

/ Е.М. Антипова /

Согласовано студенческим советом факультета биологии, географии и химии

Председатель

/ Козырицкий А.И. /

Одобрено научно-методическим советом факультета Биологии, географии и химии

Протокол № 4 от «12» мая 2022 г.

Председатель

/ Н.М. Горленко /

**Обсуждена на заседании кафедры биологии, химии и экологии**

Протокол № 8 от «04» мая 2023 г.

Заведующий кафедрой

/ Е.М. Антипова /

Согласовано студенческим советом факультета биологии, географии и химии

Председатель

/ Козырицкий А.И. /

Одобрено научно-методическим советом факультета Биологии, географии и химии

Протокол № 4 от «17» мая 2023 г.

Председатель

/ Н.М. Горленко /

## **Содержание**

1. Особенности воспитательного процесса.
2. Цель и задачи воспитания.
3. Виды, формы и содержание деятельности.
4. Оценка качества воспитательной работы: ключевые показатели и критерии качества.

Приложение 1. Календарный план воспитательной работы.

## **1. Особенности воспитательного процесса**

Воспитательный процесс в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы (далее – ОПОП) Направление подготовки: 44.03.01 Педагогические науки, Профиль: Биология организован на основе настоящей рабочей программы воспитания и направлен на развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде (*в соответствии со ст. 2 Федерального закона от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»*).

Таким образом, воспитательный процесс, реализуемый в рамках ОПОП Направление подготовки: 44.03.01 Педагогические науки, Профиль: Биология, предполагает:

- гуманистический характер воспитания;
- приоритет общечеловеческих ценностей, жизни и здоровья человека, свободного развития личности;
- воспитание гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, бережного отношения к окружающему миру, Родине, семье;
- развитие национальных и региональных культурных традиций в условиях многонационального государства.

Основными традициями воспитания в образовательной организации являются следующие:

- сохранение и приумножение накопленного опыта в сфере воспитательной работы;
- большое разнообразие форм и методов воспитания обучающихся, направленных на овладение ими широким кругом культурных ценностей и социально-личностных компетенций;
- опора на культурно-исторические традиции Сибири в контексте российской идентичности.

**Концептуальные идеи**, лежащие в основе воспитательного процесса в рамках реализации ОПОП Направление подготовки: 44.03.01 Педагогические науки, Профиль: Биология:

- ориентация на нравственные идеалы и ценности, межкультурный диалог;
- воспитание в контексте профессионального образования и государственной молодежной политики;

- обеспечение единства учебной и воспитательной деятельности;
- культурологический, компетентностный, событийно-деятельностный подходы;
- использование воспитательного потенциала цифровизации образования;
- включение обучающихся в профессиональную деятельность с опорой на реализацию проектных технологий;
- учет психологических, социальных, культурных и других особенностей обучающихся;
- учет социально-экономических, культурных и других особенностей региона;
- сочетание административного управления и самоуправления обучающихся;
- вариативность направлений воспитательной деятельности, добровольность участия в них и право выбора обучающегося;
- открытость, преемственность, гибкость системы воспитательной деятельности.

## **2. Цель и задачи воспитания**

Современный национальный воспитательный идеал — это высоконравственный, творческий, компетентный гражданин России, принимающий судьбу Отечества как свою личную, осознающий ответственность за настоящее и будущее своей страны, укорененный в духовных и культурных традициях многонационального народа Российской Федерации.

Исходя из этого воспитательного идеала, а также основываясь на базовых для нашего общества ценностях (таких как человек, семья, Отечество, труд, природа, мир, знания, культура, здоровье) формулируется общая цель воспитания в рамках реализации ОПОП – Направление подготовки: 44.03.01 Педагогические науки, Профиль: Биология – содействие развитию социальной, профессиональной и культурной компетентности обучающихся, развитию личности, способной к самостоятельному жизненному выбору, уважающей права и свободы других людей, способной осуществлять конструктивное социальное взаимодействие, проявляющееся:

1) в усвоении ими знаний основных норм, которые общество выработало на основе ценностей (то есть в усвоении ими социально значимых знаний);

2) в развитии их позитивных отношений к этим общественным ценностям (то есть в развитии их социально значимых отношений);

3) в приобретении ими соответствующего этим ценностям опыта поведения, опыта применения сформированных знаний и отношений на

практике (то есть в приобретении ими опыта осуществления социально значимой деятельности, в том числе профессионально ориентированной).

**Данная цель ориентирует педагогических работников и ответственных за воспитательную работу в образовательной организации на создание условий для позитивной динамики развития личности обучающегося. При этом в приоритете оказывается индивидуальность, а не единый стандарт воспитанности.**

Достижению поставленной цели воспитания обучающихся способствует решение следующих базовых задач:

- освоение обучающимися ценностно-нормативного и деятельностно-практического аспекта отношений человека с человеком, патриота с Родиной, гражданина с правовым государством и гражданским обществом, человека с природой, искусством и т.д.;
- вовлечение обучающегося в процессы самопознания, самопонимания, содействие обучающимся в соотнесении представлений о собственных возможностях, интересах, ограничениях с запросами и требованиями окружающих людей, общества, государства;
- помочь в личностном самоопределении, проектировании индивидуальных образовательных траекторий и образа будущей профессиональной деятельности, поддержка деятельности обучающегося по саморазвитию;
- овладение обучающимся социальными, регулятивными и коммуникативными компетенциями, обеспечивающими ему индивидуальную успешность в общении с окружающими, результативность в социальных практиках, в процессе социального взаимодействия.

### **3. Виды, формы и содержание деятельности**

Практическая реализация цели и задач воспитания осуществляется в рамках следующих направлений воспитательной работы:

- 1) ценностно-смысловое самоопределение личности;
- 2) становление личности в духе патриотизма и гражданственности;
- 3) бережное отношение к живой природе, культурному наследию и народным традициям;
- 4) воспитание у обучающихся уважения к труду и людям труда, трудовым достижениям;
- 5) развитие социального партнерства и социального служения.

Каждое из них представлено в соответствующих инвариантных и вариативных **модулях**. Модульное построение данной программы принципиально, так как позволяет решать учебно-воспитательные задачи комплексно в контексте сохранения единства образовательного пространства и создания единой учебно-воспитательной среды.

## **Инвариантные модули:**

### **1. Модуль «Ценностно-смысловое самоопределение».**

Цель модуля: создание условий для ценностно-смыслового самоопределения обучающихся, проявляющегося в усвоении смысла базовых национальных ценностей (таких как человек, семья, Отечество, труд, природа, мир, знания, культура, здоровье), в развитии позитивного отношения к ним и в приобретении опыта поведения, деятельности и общения в соответствии с этими ценностями.

Задачи модуля:

- реализация обучающимися практик саморазвития и самовоспитания в соответствии с базовыми национальными ценностями;
- формирование позитивных жизненных ориентиров и планов;
- формирование у обучающихся готовности и способности к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни;
- формирование у обучающихся ответственного отношения к своему здоровью и потребности в здоровом образе жизни, физическом самосовершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью, развитие культуры безопасной жизнедеятельности, профилактика наркотической и алкогольной зависимости, табакокурения и других вредных привычек;
- формирование бережного, ответственного и компетентного отношения к физическому и психологическому здоровью – как собственному, так и других людей, умение оказывать первую помощь, развитие культуры здорового питания;
- развитие способностей к сопереживанию и формированию позитивного отношения к людям, в том числе к лицам с ограниченными возможностями здоровья;
- формирование выраженной в поведении нравственной позиции, в том числе способности к сознательному выбору добра, нравственного сознания и поведения на основе усвоения общечеловеческих ценностей и нравственных чувств (чести, долга, справедливости, милосердия и дружелюбия);
- развитие компетенций сотрудничества со сверстниками, детьми, взрослыми в различных видах деятельности;
- развитие культуры межнационального общения;
- развитие в молодежной среде ответственности, принципов коллективизма и социальной солидарности;
- формирование уважительного отношения к старшему поколению;
- воспитание ответственного отношения к созданию и сохранению семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни;
- содействие в осознанной выработке собственной позиции по отношению к общественно-политическим событиям прошлого и настоящего

на основе осознания и осмыслиения истории, духовных ценностей и достижений нашей страны;

- формирование толерантного сознания и поведения в поликультурном мире, готовности и способности вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения;
- сохранение и развитие ценностей сибиряков через освоение и осмысливание истории, традиций, уклада жизни народов Сибири.

**Формы реализации модуля:**

Учебные формы: лекции, семинары и т.д. по дисциплинам: **Формирование естественнонаучной грамотности, Возрастная анатомия, физиология и культура здоровья, Общая экология, Биохимия.**

Внеучебные формы: экскурсии; открытые встречи с деятелями науки, культуры и искусства, экспертами в профессиональной области; участие в общественно значимых мероприятиях, конкурсов, акциях и т.д.

**Марафон здоровья** – цикл мероприятий, направленных на формирование принципов ЗОЖ, формирование полезных привычек.

**Серия мастер-классов:** "Электрические ритмы здорового сердца".  
*Принцип, техника регистрации, расшифровка электрокардиограммы.*

"О чём может рассказать капля крови?" *Основы гематологического анализа - подсчет эритроцитов и лейкоцитов, определение гемоглобина, лейкоцитарной формулы.*

**2. «Гражданин и патриот».**

**Цель модуля:** развитие личности обучающегося на основе формирования у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку.

**Задачи модуля:**

- формирование у обучающихся патриотического сознания, чувства верности своему Отечеству;
- развитие у обучающихся уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, историческим символам и памятникам Отечества;
- формирование российской гражданской идентичности, гражданской позиции активного и ответственного члена российского общества, осознающего свои конституционные права и обязанности, уважающего закон и правопорядок, обладающего чувством собственного достоинства, осознанно принимающего традиционные национальные и общечеловеческие гуманистические и демократические ценности;
- развитие правовой и политической культуры обучающихся, расширение конструктивного участия в принятии решений, затрагивающих их права и интересы, в том числе в различных формах общественной самоорганизации, самоуправления, общественно значимой деятельности;

развитие в молодежной среде ответственности, принципов коллективизма и социальной солидарности;

– формирование приверженности идеям интернационализма, дружбы, равенства, взаимопомощи народов; воспитание уважительного отношения к национальному достоинству людей, их чувствам, религиозным убеждениям;

– формирование установок личности, позволяющих противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, коррупции, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам и другим негативным социальным явлениям;

– формирование антикоррупционного мировоззрения.

**Формы реализации модуля:**

Учебные формы: лекции, семинары и т.д. по дисциплинам: **Формирование Естественнонаучной грамотности, Систематика растений и грибов, Микробиология с основами вирусологии, Зоология позвоночных.**

Внеучебные формы: экскурсии; открытые встречи с государственными и общественными деятелями, ветеранами, сотрудниками правоохранительных органов; участие в общественно значимых гражданско-патриотических мероприятий, конкурсах, акциях и т.д.

**Глобальный женский завтрак** по теме «Преодолеем барьеры в науке». Мероприятие проводится в рамках Международного года фундаментальных наук в интересах устойчивого развития.

**Обзорная экскурсия** в научно-исследовательские лаборатории Гербарий им. Л.М. Черепнина (KRAS) и экологии и зоогеографии Сибири и Центральной Азии «Красноярский край - мой любимый край».

**Ботанический час** «Цветковые растения», проводится с акцентом на сохранение биоразнообразия растений нашего региона.

**3. Модуль «Экологизация общества».**

**Цель модуля:** формирование у обучающихся чувства бережного отношения к живой природе и окружающей среде, потребностей, не противостоящих миру природы и направленных на улучшение среды как общей вечной собственности, неотчуждаемого условия существования и воспроизводства постоянно сменяющихся человеческих поколений.

**Задачи модуля:**

– развитие у обучающихся экологической культуры, бережного отношения к родной земле, природным богатствам России и мира, понимание влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды;

– воспитание чувства ответственности за состояние природных ресурсов, формирование умений и навыков разумного природопользования, нетерпимого отношения к действиям, приносящим вред экологии; приобретение опыта эколого-направленной деятельности;

- формирование мотивов, потребностей и привычек экологически целесообразного поведения и деятельности;
- развитие системы интеллектуальных и практических умений по изучению, оценке состояния и улучшению окружающей среды своей местности; развитие стремления к активной деятельности по охране окружающей среды;
- формирование способности проектировать ситуации и события, развивающие эмоционально-ценностную сферу (культуру переживаний и ценностные ориентации) по экологическим проблемам современности и путей их разрешения.

**Формы реализации модуля:**

Учебные формы: лекции, семинары и т.д. по дисциплинам:

**Анатомия и физиология растений, Общая экология, Полевая практика по зоологии, Полевая практика по систематике растений.**

учебно-исследовательская деятельность, олимпиады по экологии, Голосеменные растения Красноярского края: синквейн и т.д.

Внеучебные формы: участие в общественно значимых экологических мероприятиях, экологических акциях по охране природы и облагораживанию территорий (включая посадки зеленых насаждений, очистку рек, шефство над зонами отдыха в черте города); проектная деятельность в сфере экологии и охраны окружающей среды; экскурсии и туристические походы; открытые встречи с экологами и т.д.

**Озеленение территории университета.**

Проведение Дня Земли в рамках мероприятий «Разговоры о важном»

**4. Модуль «Профессионализация».**

**Цель модуля:** создание условий для формирования у обучающихся ценностного отношения к осваиваемой профессии, посредством профессионального самоопределения, развитие и формирование у обучающихся профессионального самосознания (готовность работать по профессии, понимание необходимости быть конкурентоспособными на рынке труда посредством освоения передового профессионального опыта).

**Задачи модуля:**

- развитие общественной активности обучающихся, воспитание в них сознательного отношения к труду;
- формирование у обучающихся понимания профессиональной чести, долга, сознательного отношения и интереса к избранной профессии;
- формирование у обучающихся потребности трудиться, добросовестно, ответственно и творчески относиться к разным видам трудовой деятельности;
- формирование профессиональных и социально значимых личностных качеств обучающихся посредством включения их в профессионально-исследовательскую деятельность;

- формирование осознания профессиональной идентичности (осознание своей принадлежности к определенной профессии и профессиональному сообществу);
- формирование чувства социально-профессиональной ответственности, усвоение профессионально-этических норм;
- осознанный выбор будущего профессионального развития и возможностей реализации собственных жизненных планов.

**Формы реализации модуля:**

Учебные формы: лекции, семинары по дисциплинам:

**Анатомия и морфология человека, Физиология человека и животных, Физиология растений и др.**

научно-исследовательская деятельность, практика по видам: **междисциплинарный практикум, научно-исследовательская работа и т.д.**

Внеучебные формы: профориентационные встречи с потенциальными работодателями; профессиональное наставничество; проблемные семинары в области профессиональной деятельности; участие в конкурсах профессионального мастерства; разработка и реализация социальных проектов в области профессиональной деятельности; организация работы студенческих научных обществ; участие в студенческих конференциях; мастер-классы и тренинги от специалистов-практиков и т.д.

**Всероссийская научно-практическая конференция «БИОЭКО».**

**Всероссийская научная конференция «Химическая наука и образование Красноярья».**

**День науки и технологий.** Интерактивные площадки «Химическая лаборатория», «Лаборатория генетики и биотехнологии» (технопарк).

**Спортивно-химическая эстафета.**

**Серия мастер-классов:** «Цифровое препарирование скелетных мышц человека», «Минеральные вещества растений» и др.

**Спортивно-химическая эстафета.**

## **5. Модуль «Социальное партнерство и социальное служение».**

**Цель модуля:** усиление взаимодействия воспитательных структур образовательной организации с объединениями, созданными по инициативе обучающихся, с общественными движениями, органами власти и другими образовательными организациями.

**Задачи модуля:**

- расширение пространства социального партнерства, развитие различных форм взаимодействия его субъектов в сфере воспитательной деятельности, распространение опыта и совместное проведение учебно-воспитательных мероприятий;
- поддержка и продвижение социально значимых инициатив обучающихся и (или) их объединений в образовательной организации, городе, регионе;

- развитие системы добровольчества (волонтерства) среди обучающихся;
- формирование корпоративной культуры образовательной организации (принадлежности к единому коллективу, формирование традиций, корпоративной этики);
- формирование социокультурной среды, организация позитивного досуга обучающихся, приобщение обучающихся к основам отечественной и зарубежной культуры, лучшим образцам народного, классического и современного искусства.

**Формы реализации модуля:**

Учебные формы: лекции, семинары по дисциплинам:

**Генетика, Биохимия, Химия окружающей среды, Теория эволюции, Научно-исследовательская работа, Практическая биология в образовании;**

**практика по видам: учебные – полевая практика по ботанике, полевая практика по зоологии и экологии и т.д.**

Внеучебные формы: участие в социально значимых мероприятиях; разработка и реализация социальных проектов; добровольческая (волонтерская) деятельность; участие в деятельности студенческих объединений и органов студенческого самоуправления; кураторство старших курсов над младшими и т.д.

**Участие обучающихся и преподавателей кафедры в качестве экспертов:**

**во Всероссийском конкурсе исследовательских работ школьников им. П.А. Мантейфеля, организованном в Красноярском парке флоры и фауны «Роев Ручей»,**

**краевом конкурсе зоолога Е.А. Крутовской.**

**- Медиаплощадка «БиоКвантум»**

**Участие в работе краевых комиссий:**

по редким видам растений и животных;

по присуждению краевых госпремий Правительства Красноярского края.

**Разработка заданий ВОШ для администрации г. Красноярска**

**Вариативные модули:**

1. Модуль «Культура семьи».
  2. Модуль «Финансовая грамотность».
  3. Модуль «Язык как зеркало культуры».
  4. Модуль «Традиции и культура русского народа».
  5. Модуль «Здоровьесбережение».
- 6. Модуль «Охрана окружающей среды».**
1. Биоразнообразие и стратегии его сохранения

**А. Тема: Охрана редких видов растений, грибов и грибоподобных организмов. Красная книга растений и грибов Красноярского края (Антипова Е.М., Тушицына Н.Н.)**

**Лекции:**

Высшие растения: Мхи, Плауны, Хвощи, Папоротники, Голосеменные, Покрытосеменные.

**Лабораторные работы, практические работы :**

Надотдел Моховидные (Маршанцевые, Политриховые, Сфагновые мхи), Плауны – Плауновидные, Селлагинелловые, Хвощи - Хвощевидные, Папоротники – Многоножковые, Сальвиниевые, Голосеменные – Сосновые, Покрытосеменные – Лютиковые, Розовые, Бобовые, Астровые, Губоцветные, Бурачниковые, Лилейные, Орхидные, Злаки.

**Б. Тема: Редкие и исчезающие виды животных Красноярского края. Общие закономерности в организации хордовых животных**

**(Банникова К.К.)**

**Лекции:**

Сравнительно-эволюционный подход к морфо-физиологической организации хордовых животных.

Особенности распределения на территории Средней Сибири.

ООПТ и стратегия сохранения хордовых животных Красноярского края

**Лабораторные работы:**

Зоологическая систематика и номенклатура. Класс Птиц, Класс Млекопитающих.

**В. Тема: Нормативная база охраны биологических ресурсов в РФ. Красная книга РФ. Красная Книга Красноярского края. (Антипова С.В.)**

Семинары:

Охрана ландшафтов.

Солнце, жизнь и хлорофилл.

Глобальные экологические проблемы.

Основные загрязнители и источники загрязнения окружающей среды.

Ботанический час.

Студенческий спектакль.

Лесная аптека.

Лабораторный практикум: Определение растений

Основные загрязнители и источники загрязнения окружающей среды

А) Семинары.

**2. Основы экологии и охрана природы (Бучнева О.Н.)**

**Лекции:**

1. Введение в экологию
2. Экологические факторы
3. Введение в популяционную экологию
4. Введение в биогеоценологию
5. Энергетика экосистем

**Лабораторные занятия:**

1. Закономерности действия экологических факторов
2. Экологические группы птиц
3. Основные принципы охраны природы

Воспитательная работа по химии:

№	Модуль	Дисциплина	Тема	Форма работы	ФИО
---	--------	------------	------	--------------	-----

				и виды деятельности	
1	Охрана окружающей среды	Аналитическая химия	Мониторинг окружающей среды	Практикум по определению качества окружающей среды	Ромашкова Ю.Г.
2	Охрана окружающей среды	Органическая химия	Растения Сибири – лекарства и потенциальные предшественники лекарств	Лекция	Горностаев Л.М.
3	Охрана окружающей среды	Прикладная химия	История городского водопровода	Экскурсия в музей красноярского водоканала (о. Посадный)	Фоминых О.И.
4	Охрана окружающей среды	Прикладная химия	Анализ пищевых продуктов с использованием качественных реакций.	Лабораторная работа	Фоминых О.И.
5	Охрана окружающей среды	Прикладная химия	Экопривычки	Экологическая игра	Фоминых О.И.
6	Охрана окружающей среды	Химия окружающей среды	<b>Лекции:</b> 1. Развитие уровня экологической культуры жителей Красноярского края». 2. Зеленый щит нашей планеты. 3. Геохимические загрязнения и каталазная активность почвы		Фоминых О.И.
7	Охрана окружающей среды	Химия окружающей среды	1. Определение жесткости воды, свободной углекислоты в природной воде  2. Определение гидролитической кислотности почв	Лабораторные работы	Ромашкова Ю.Г.

7. Модуль «Молниеносное решение задач».
8. Модуль «Социальное проектирование».
9. Модуль «Правовая культура».
10. Модуль «Культура и просвещение».

Модули реализуются в соответствии с этапами непрерывного образовательно-воспитательного процесса.

**Непрерывная учебно-воспитательная деятельность реализуется через организацию различных форм воспитательной работы, выбор которых осуществляется выпускающей кафедрой, ответственной за реализацию ОПОП, самостоятельно.**

### **Этапы учебно-воспитательного процесса:**

#### **Первый этап.**

**Целевой приоритет – ценностно-смыслоное самоопределение (1-2 курсы).**

Цель: формирование ценностно-смысовых основ профессиональной деятельности (**обучающийся – активный участник образовательного процесса, целеустремленно и заинтересованно приобретающий важные для профессиональной деятельности универсальные компетенции**).

#### Задачи:

- формирование субъектности обучающегося, умеющего делать выбор на основе нравственных норм, социально ответственного и социально активного;
- воспитание сознательности и активности, стремление к улучшению окружающей жизни, бережного отношения к культурном наследию и историческому прошлому своей страны, ориентации на здоровый образ жизни;
- формирование у обучающихся профессиональной мотивации, осознания важности воспитания детей и молодежи.

#### **Второй этап.**

**Целевой приоритет – профессионализация (2-3 курсы).**

Цель: формирование технологических основ воспитательной деятельности (**обучающийся – модератор воспитательного процесса в детских коллективах, проявляющий способности, удовлетворяющий интересы и потребности, осознавая свое предназначение как будущего педагога**).

#### Задачи:

- формирование у обучающихся современных представлений о целях, задачах и содержании воспитания субъектов разных возрастных групп; формирование чувства ответственности за воспитание подрастающего поколения;
- освоение обучающимися современных способов взаимодействия для воспитания у молодых людей духовно-нравственных качеств;
- развитие у обучающихся потребности в организации воспитательной деятельности с целью формирования личностных и социально значимых качеств.

### **Третий этап.**

**Целевой приоритет – профессиональная самоактуализация (3 курс).**

Цель: формирование среды для профессиональных и социальных проб обучающегося в различных видах деятельности **(обучающийся – организатор воспитательного процесса в студенческих группах и детских коллективах, участвующий в принятии решений, связанных с профессиональным развитием, с организацией воспитательной работы, стимулированием деятельности студентов и школьников)**.

Задачи:

- формирование у обучающихся способности проектировать воспитательную систему коллектива (организации), нацеленную на социализацию обучающихся, с использованием возможностей учебного процесса и внеучебной деятельности, с учетом их индивидуальных особенностей;
- освоение обучающимися опыта использования возможностей социального окружения, семьи, информационных ресурсов в процессе воспитания обучающихся; формирование у будущих педагогов опыта организации событий, направленных на социализацию (воспитание) в образовательных организациях различного уровня;
- овладение опыта использования современных педагогических средств, обеспечивающих формирование личностных и социально значимых качеств у детей и молодежи.

### **Четвертый этап.**

**Целевой приоритет – профессиональная самореализация (4-5 курсы).**

Цель: формирование основ индивидуального стиля профессиональной деятельности **(обучающийся – молодой специалист)**.

Задачи:

- адаптация выпускника к новым профессиональным и социальным условиям;

- практическое освоение навыков социального и профессионального взаимодействия;
- формирование эффективных моделей поведения в профессиональной деятельности.

Реализация конкретных форм воспитательной работы отражается в **календарном плане воспитательной работы** (Приложение 1).

#### **4. Оценка качества воспитательной работы: ключевые показатели и критерии качества**

С целью выявления основных результатов воспитания обучающихся и последующей корректировки воспитательной работы проводится **самоанализ воспитательной работы**.

**Самоанализ воспитательного процесса осуществляется ежегодно выпускающей кафедрой, ответственной за реализацию ОПОП, совместно с ответственными за воспитательную работу в университете с привлечением (при необходимости) внешних экспертов с последующим обсуждением его результатов на заседании кафедры.**

Основными **принципами**, на основе которых осуществляется самоанализ воспитательной работы являются:

- принцип ценностной направленности осуществляющегося самоанализа;
- принцип приоритета анализа сущностных сторон воспитания, ориентирующий на изучение не количественных его показателей, а качественных – таких как содержание и разнообразие деятельности, полученный обучающимся личный опыт и т.п.;
- принцип развивающего характера осуществляющегося самоанализа, ориентированный на использование его результатов для совершенствования воспитательной деятельности в образовательной организации;
- принцип разделенной ответственности за результаты личностного развития обучающихся, ориентирующий на понимание того, что личностное развитие обучающихся – это результат как социального воспитания (в котором образовательная организация участвует наряду с другими социальными институтами), так и стихийной социализации и саморазвития обучающихся.

Основными **направлениями** самоанализа являются:

- результаты воспитания, социализации и саморазвития обучающихся;
- состояние организуемой в образовательной организации совместной деятельности обучающихся, педагогических работников и ответственных за воспитательную работу в образовательной организации.

**Дополнительными способами** оценки достижимости результатов воспитательной работы на личностном уровне могут выступать:

- методики диагностики ценностно-смысловой сферы личности и методики самооценки;
- анкетирование и беседа;
- анализ продуктов проектной деятельности;
- портфолио и др.

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. В. П. АСТАФЬЕВА



УТВЕРЖДАЮ

Близнецов А.С. /

25 мая 2023 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

на 2023/2024 учебный год

Основная профессиональная образовательная программа Биология, Биология и химия

Кур с	Модули воспитательной работы	Наименование и содержание мероприятий (по каждому модулю)	Сроки выполнения	Ответственный	Планируемые результаты	
					Образовательные (компетенции)	Опыт

1.		Марафон здоровья - цикл мероприятий, направленных на формирование принципов ЗОЖ, формирование полезных привычек.  Главный корпус КГПУ им. В.П. Астафьева, ауд. 5-09, каток Центральный (остров Отдыха), Торгашинский хребет.	В течение учебного года	Кафедра биологии, химии и экологии:  Бучнева О.Н. larus-23@yandex.ru	формирование бережного, ответственного и компетентного отношения к физическому и психологическому здоровью – как собственному, так и других людей, умение оказывать первую помощь, развитие культуры здорового питания.	Проводится на протяжении 6 лет
2.	Ценностно-смысловое самоопределение	XI вечер песни под гитару  Главный корпус КГПУ им. В.П. Астафьева, 4 этаж или Юдинский сквер на р. Кача (в зависимости от погоды)	Сентябрь 2023 г.	Кафедра биологии, химии и экологии:  Бучнева О.Н. larus-23@yandex.ru	Тематическая встреча со студентами и выпускниками факультета биологии, географии и химии и кафедры БХЭ	Проводится одиннадцатый раз
3.		Экскурсии в научно-исследовательскую лабораторию «Гербарий им. Л.М. Черепнина» - «Енисейская Сибирь – флора и фауна»	В течение учебного года	Антипова Е.М. Антипова С.В. Мехрякова Е.Д	Формирование у студентов патриотического сознания, чувства верности своему Отечеству	Проводится для всех обучающихся более 10 лет
		Фитнес фестиваль “Ты в норме, когда ты в форме”	декабрь, 2023 г.	Банникова К.К.	Осознанный выбор обучающимися здорового образа жизни,	седьмой раз

					ответственное отношение к своему здоровью	
4.		Анатомо-физиологические основы современных нейротехнологий (серия мастер-классов для студентов младших курсов и школьников)	В течение года	Елсукова Е.И.	Осознание роли физиологической науки в развитии современных информационных систем человеко-компьютерного взаимодействия, развитие исследовательских навыков	впервые
5		Глобальный женский завтрак ИЮПАК	Февраль 2024	Антипова Е.М., Фоминых О.И.	Формирование у обучающихся патриотического сознания, уважения к женскому труду, осознание равных возможностей мужчин и женщин в работе по развитию отечественной науки.	Проводится с 2022 г.
6	Гражданин и патриот	Участие в краевом съезде экологов совместно с краевой станцией «Юнаты»: составление студентами заданий, чтение лекций по флоре и фауне, работа в жюри конкурсов.	Апрель, май 2024	Антипова Е.М., Антипова С.В., Найман М.А., Мехрякова Е.Д.	Развитие у обучающихся бережного отношения к родной земле, природным богатствам России и мира, экологической культуры	Проводится с 2021 г.

7		Ботанический час «Цветковые растения: сохранение биоразнообразия растений Енисейской Сибири»	Апрель 2024	Антипова Е.М. Антипова С.В. Мехрякова Е.Д.	Развитие у обучающихся экологической культуры, бережного отношения к родной земле, природным богатствам России и мира, понимание влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды	Проводится для обучающихся ежегодно
8.		Проведение Дня Земли в рамках мероприятий «Разговор о важном» Департамента подготовки, профессионального развития и социального обеспечения педагогических работников министерства Просвещения РФ	Апрель 2024	Кафедра биологии, химии и экологии: Бучнева О.Н. larus-23@yandex.ru	Воспитание чувства ответственности за состояние природных ресурсов, формирование умений и навыков разумного природопользования, нетерпимого отношения к действиям, приносящим вред экологии; приобретение опыта экологонаправленной деятельности	С 2023 г.
9.	Экологизация общества	Конференция по полевым практикам студентов	сентябрь-октябрь 2023	Руководители полевых практик	Воспитание чувства ответственности за состояние природных ресурсов, формирование умений и навыков разумного	Ежегодно

10.		Озеленение территории университета. Посадки декоративных растений вокруг главного корпуса университета, формирование клумб.	Май 2024	Кафедра биологии, химии и экологии: Антипова С.В. Юносова Л.В.	Приобретение опыта эколого-направленной деятельности	ежегодно
11.	Профессионализация	Всероссийская Научно-практическая конференция «БИОЭКО»	Апрель-май 2023 г.	Антипова Е. М. Городилова С.Н.	Формирование у обучающихся понимания профессиональной части, долга, сознательного отношения и интереса к избранной профессии; формирование профессиональных и социально значимых личностных качеств обучающихся посредством включения их в профессионально-исследовательскую деятельность	Проводится с 2018 г.
12		Семинар “Художник анималист Виктор Бахтин”	март, 2024	Баранов А.А. Банникова К.К.	Проводится студентами 2-3 курсов с целью получения профессиональных компетенций	с 2022 г.
13		Конференция, 3 курс “Особенности биологии и экологии группы Amniota”	апрель, 2024 г.	Баранов А.А. Банникова К.К.		ежегодно
14		Спортивно-химическая эстафета	сентябрь-октябрь 2023 г.	Кафедра биологии, химии и экологии:	Эстафета, включающая элементы спорта и химических знаний для студентов ФБГХ	с 2021 г.

				Фоминых О.И.			
15		Театрализованное представление по ботанике	Декабрь 2023 г.	Антипова Е.М. Антипова С.В., Мехрякова Е.Д.	Научное шоу для студентов ФБГХ	С 2022 г.	
16		Химический театр	ноябрь 2023, март 2024	Фоминых О.И., Ромашкова Ю.Г.	Научное шоу для студентов ФБГХ	С 2022 г.	
17		Ботанический час «Вегетативные органы»	Ноябрь 2023	Тупицына Н.Н.	Развитие у обучающихся экологической культуры, Понимание структуры и функции органов цветковых растений.	С 2012	
18	<b>Социальное партнерство социальное служение</b>	и	Эксперты во Всероссийском конкурсе исследовательских работ школьников им. П.А. Мантейфеля совместно с Красноярским парком флоры и фауны “Роев ручей”	октябрь, 2023 г. (заочный этап)  ноябрь, 2023 г. (очный этап)	Банникова К.К. Городилова С.Н. Найман М.А., Мехрякова Е.Д., Тупицына Н.Н.	Участие студентов старших курсов в конкурсах научных работ и в работе жюри для приобретения профессиональных компетенций	ежегодно

19		Медиаплощадка «БиоКвантум»	Октябрь 2023, Апрель, 2024	Антипова Е.М. Антипова С.В. Мехрякова Е.Д.	Формирование у обучающихся понимания профессиональной чести, долга, сознательного отношения и интереса к избранной профессии; формирование профессиональных и социально значимых личностных качеств обучающихся посредством включения их в профессионально-исследовательскую деятельность	С 2022 г.
20		Ботанический квест	Февраль 2024 г.	Антипова Е.М. Антипова С.В. Мехрякова Е.Д.		С 2022 г.

Зав. кафедрой биологии, химии и экологии

Антипова Е.М.