Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«КУЗБАССКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

(ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА)

УТВЕРЖДАЮ

Ректор, канд. экон. наук

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.А. Ижмулкина

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 г.

ОТЧЕТ

О ПРОДЕЛАННОЙ РАБОТЕ АГРОКОЛЛЕДЖА

Директор агроколледжа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Т.Б. Шайдулина

 (подпись)

Кемерово 2022

**Контингент студентов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Специальность** | **Форма обучения** | на 1 сентября **2021г.** | на 1 сентября **2022г.** |
| 1 | Агрономия | очная | 71 | 106 |
| заочная | 53 | 87 |
| 2 | Зоотехния | очная | 78 | 117 |
| заочная | 41 | 59 |
| 3 | Механизация сельского хозяйства | очная | 48 | 28 |
| заочная | 86 | 52 |
| 4 | Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | очная | 22 | 71 |
| заочная | 29 | 81 |
| 5 | **Итого** | **очная** | **219** | **322** |
| **заочная** | **209** | **279** |
| 6 | Средний балл аттестата | очная | 4,0 | 4,0 |
| заочная | 3,69 | 3,8 |

Общий объем доходов от реализации образовательных программ СПО в 2022 году составил 3468980,01 тыс. руб. (+ 239 610 руб. к планируемым 3 000 000 тыс. руб.).

Таблица - Результаты итоговой аттестации выпускников
в 2022 учебном году

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатели итоговой аттестации | Очная форма обучения | Заочная форма обучения |
| Численность выпускников, чел. | Удельный вес, % | Численность выпускников, чел. | Удельный вес, % |
| Всего студентов, защищавших ВКРиз них, получивших оценки | 54 | 100 | 45 | 100 |
| «отлично» | 43 | 80 | 32 | 71 |
| «хорошо» | 9 | 17 | 13 | 29 |
| «удовлетворительно» | 2 | 3 | 0 | 0 |
| «неудовлетворительно» | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Количество выпускников, получивших дипломы с отличием | 12 | 22 | 3 | 7 |

Таблица – Информация о трудоустройстве выпускников на профильных предприятиях

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Шифр и наименование направления подготовки | Всего | Продолжили обучение | 2022 год (факт) |
| чел. | % |
| 35.02.05 Агрономия | 17 | 12 | 1 | 6 |
| 36.02.02 Зоотехния | 18 | 10 | 5 | 30 |
| 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет | 5 | 5 | 0 | 0 |
| 35.02.07 Механизация сельского хозяйства | 14 | 8 | 0 | 0 |

Таблица – Информация о качественной подготовке студентов

|  |  |
| --- | --- |
|  Показатель | 2022 год (факт) |
| Доля студентов, получающих академическую стипендию | 75 % |
| Доля студентов, получающих повышенную стипендию | 15 % |
| Количество студентов, получающих стипендии Правительства, Президента | 4 |
| Количество студентов, получающих стипендии Россельхозбанка и других федеральных фондов | ВО, согласно требованиям |
| Количество студентов, получающих стипендии муниципального и регионального уровней | ВО, согласно требованиям |

**3.4.4 участие студентов в конкурсах:**

Всероссийский дистанционный конкурс «Студент СПО – 2022, Межрегиональный круглый стол «В. В. Докучаев – исследователь почвы, зон природы. Геолог».

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятия | Результат |
| **Образовательная деятельность** |
| 1.  | Систематический мониторинг успеваемости и посещаемости студентов СПО  | Повышение качественной (15%) и абсолютной успеваемости (25%)  |
| 2. | Выполнение учебной нагрузки | Еженедельный мониторинг СЭО |
| 3.  | Лицензирование  | 1. 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)
2. 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования
 |
| 4. | Профессионально-общественная аккредитация | 1. 35.02.05 Агрономия (9.12.2022)
2. 36.02.02 Зоотехния (16.01.2023)
 |
| **Организационно-методическая деятельность** |
| 1.  | IV Межрегиональный конкурс «Преподаватель года» в номинации - «Лучший преподаватель профессионального цикла»,-«Лучший преподаватель общеобразовательного цикла» 2022 г. | Бормина Л.Н.Подпругина Д.О. |
| 2.  | Дистанционное обучение и разработка ЭОР | Повышение уровня информированности и владения навыками по дистанционному обучению (преподаватели)  |
| 3. | Методический семинар «Требования к содержанию и качеству выполнения ВКР выпускниками СПО» | Преподаватели ПМ (отв. Вербицкая Н.В.) |
| 3. | Методический семинар «Геймифиация как способ активизации познавательной деятельности студентов СПО» | Все преподаватели (отв. Вербицкая Н.В.) |
| 4. | Подготовка студентов СПО и юниоров к участию в региональном этапе конкурса профессионального мастерства WS по компетенции «Агрономия» | Преподаватели (10 человек- студенты СПО, 5 человек-юниоры) |
| 5. | Всероссийский слёт, посвященный завершению 63-го трудового семестра Российских студенческих отрядов | Дюкова Е.А., член жюри площадки «Агрономия»  |
| 6. | Конференция «Компетентностный подход в университетах и колледжах: от теории к реализации» (на платформе Юрайт) | Добрыгина Е.П. |
| 7. | II Всероссийской конференции «Методика подготовки интерактивного занятия» (платформа Юрайт) | Добрыгина Е.П. |
| 8. | XV Международная олимпиада учителей-предметников «Профи-2022» (по дисциплине «обществознание») | Добрыгина Е.П. |
| **Научно-исследовательская деятельность** |
| 1 | Грант ректора на «Разработку комплексной кормовой добавки для собак» | Шенцева А.В. (завершение) |
| 2 |  XIV Всероссийский Тимирязевский конкурс научно-исследовательских, опытно-конструкторских, технологических и социальных проектов молодежи в сфере агропромышленного комплекса «АПК – МОЛОДЕЖЬ, НАУКА, ИННОВАЦИИ» Заочный тур 01.12.2022 – 13.02.2023 | Дюкова Е.А. (Сорокина З., гр.СА-21-9-1) |
| 3. | XIII Всероссийский конкурс на лучшую научную работу студентов и школьников по гуманитарным наукам «Веление времени» | Ходеева А.К. (Каковкина Ю., гр.СБ-21-11-1, диплом «Лауреат заочного тура») |
| 4. |  «Агрохимический очерк и рекомендации по повышению плодородия и продуктивности почв лесного питомника ГАУ КЕМЕРОВСКИЙ ЛЕСХОЗ ПРОМЫШЛЕННОВСКОГО лесничества КРАСНИНСКОГО участкового лесничества Урочище «Краснинское» С использованием почвенных мелиорантов, органических и минеральных удобрений, микроэлементов, гербицидов для борьбы с сорной растительностью, фунгицидов для борьбы с болезнями. Срок действия рекомендаций 5-6 лет. Начало внедрения 2023. | Дюкова Е.А. |
| 5. | ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ГУМИНОВОГО УДОБРЕНИЯ "ЗДОРОВЫЙ УРОЖАЙ" В ПОСЕВАХ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ  | АКТУАЛЬНЫЕ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРОБЛЕМ. Материалы VIII Национальной научно-практической конференции с международным участием приуроченной к 20 летнему юбилею академии. 2022. С. 459-464. Кондратенко Е.П., Старовойтов А.В., Старовойтова Е.В., Соболева О.М., Вербицкая Н.В.  |
| 6. | [**EFFICIENCY OF LIQUID HUMIC FERTILIZER AND HERBICIDAL TREATMENT IN SPRING SOFT WHEAT (TRITICUM AESTIVUM L.) CULTIVATION TECHNOLOGY**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=48429568) | *Verbitskaya N.V., Kondratenko E.P., Soboleva O.M., Sergeeva I.A., Starovoitova E.V.* [Research on Crops](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=48428301). 2022. Т. 23. [№ 1](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=48428301&selid=48429568). С. 15-20 |
| 7. | НЕКОТОРЫЕ ПРОБЛЕМЫ ОБУЧЕНИЯ ХИМИИ В АГАРНОМ ВУЗЕ.  | Современные технологии в сфере сельскохозяйственного производства и образования. 2022. С. 141-143. Филипович Л.А., Вербицкая Н.В.  |
| 8. | ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ С ОБУЧАЮЩИМИСЯ СПО. | Современные технологии в сфере сельскохозяйственного производства и образования. 2022. С. 146-149. Филипович Л.А., Вербицкая Н.В. |
| 9. | III Международный научно-исследовательский конкурс "Лучшая исследовательская статья 2022" | Яковченко М.А., Косолапова А.А., номинация «Науки о Земле», диплом 1 степени |
| 10. | Исследование зеленых технологий при проведении биологической рекультивации | Яковченко М.А., Косолапова А.А., Современные технологии в сфере сельскохозяйственного производства и образования: мат-лы XIII Междунар. Научно-практич. Конф. ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2022 г. |
| 11. | Оценка качества и мощности плодородного слоя почвы на территории земельных участков ООО «Разрез Пермяковский» | Яковченко М.А., Косолапова А.А., XXI Международная научно-практическая конференция «Современные тенденции сельскохозяйственного производства в мировой экономике», 7-8 декабря 2022 года в г. Кемерово. Кузбасская ГСХА. |
| 12. | Разработка и апробация технологии биологической рекультивации породного отвала на территории ООО «Шахта №12» | Яковченко М.А., Косолапова А.А., XXI Международная научно-практическая конференция «Современные тенденции сельскохозяйственного производства в мировой экономике», 7-8 декабря 2022 года в г. Кемерово. Кузбасская ГСХА. |
| 13. | Научно-исследовательской лаборатории Конструкторско-технологическое обеспечение технических систем АПК  | Спроектирован и изготовлен опытный образец для исследования износа лопаток колеса (Бадулин Р.С.) |
| **Профориентационная деятельность** |
| 1 | Подготовка и проведение онлайн викторин, посвященных дню народного единства  | Участников 130 человек |
| 2 | VIII Международная научно-практическая конференция обучающихся средних общеобразовательных и профессиональных образовательных организаций «Исследования юных ученых для развития сельского хозяйства» | Дюкова Е.А., Шенцева А.В., Бормина Л.Н. (200 участников) |
| 3 | Подготовка финалистов АгроНТИ + проведение экскурсии | http://www.ksai.ru/content/0/novosti/v-kuzbasskoi-gsha-podgotovili-k-finalu-pobeditelei-ochnogo-yetapa-agronti--2022.html |
| 4 | Дни университетов и Дни открытых дверей | Преподаватели, студенты  |
| **Воспитательная деятельность** |
| 1 | Совет профилактики | Протоколы от 7.12.2022 |
| 2 | Заседание родительского комитета | Протокол от 12.11.2022 |
| 3  | Старостат |  19 групп, 23.09.2022 |
| 4 | Проведение классных часов в соответствии с планами кураторов | План куратора |
| 5 | Профилактическая беседа о вреде наркомании | 10.11.2022 |
| 6 | Городская акция «Экодвор» | http://www.ksai.ru/content/0/novosti/studenty-i-prepodavateli-akademii-pomogli-provesti-akciyu-yekodvor-53.html |
| 7 | Экскурсии в Кузбасский Государственный Краеведческий музей  | Студенты 1-2 курсов (Добрыгина Е.П.) |
| 8 | Посещение "МЗ Томская писаница" со студентами в рамках изучения дисциплины "Содержание с.х. животных» | [Студенты](http://профконкурс.рф/news/2020-10-05-321) специальности «Зоотехния» Шенцева А.В.) |
| 9 | Всероссийская дистант-школа. Школа 1. Наука будущего: биотехнология, квантовая физика, медицина, инженерия  | 22.11.22 – 06.12.22 (СЗ-21-9-1, Вербицкая Н.В.) |
| 10 | Диктант Победы  | СА-20-9, СЗ-20-9 |
| 11 | Исторический квиз «Великий год. Москва»  | СЗ-21-9, СА-21-9, СА-22-11, СЗ-22-11, СБ-22-11, Добрыгина Е.П. |
| 12 | Всероссийский экологический фестиваль «#ВместеЯрче» | http://www.ksai.ru/content/0/novosti/yekokviz-vmestejarche-proshel-v-kuzbasskoi-gsha.html |
| 13 | Акция «Посади лес!» | http://www.ksai.ru/content/0/novosti/studenty-i-prepodavateli-akademii-prinjali-uchastie-v-akcii-posadi-les.html |
| 14 | Всероссийский экологический диктант | http://www.ksai.ru/content/1/read10043.html |
| 15 | Подготовка и участие студентов специальности «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)» в первом этапе Всероссийского онлайн-хакатона «Битва регионов. Цифровая экономика в действии» по направлению «Главбух» | http://www.ksai.ru/content/0/novosti/studentka-akademii-proshla-vo-vtoroi-yetap-vserossiiskogo-onlain--hakatona.html |
| 16 | Урок мужества, посвященный 80-летию разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве  | СБ-22-11, СБ-21-9, Добрыгина Е.П. |
| 17 | Викторина, посвященная «Дню Конституции»  | СА-20-11 Добрыгина Е.П. |
| 18 | Беседа, посвященная 100-летию со дня образования Советского Союза | СА-20-11 Добрыгина Е.П. |
| 19 | Еженедельное проведение цикла внеурочных занятий по понедельникам «Разговоры о важном» с 05.09.2022г. по 19.12.2022г. по темам «День Знаний», «Наша страна – Россия», «165-летие со дня рождения К. Э. Циолковского», «День пожилых людей», «День учителя», «День отца», «День музыки», «Россия – Мировой лидер атомной отрасли», «День народного единства», «Мы разные – мы вместе», «День матери», «Символы России», «День героев отечества», «День конституции», «Волонтёры России». | Все преподаватели и группы студентов |
| 20 | Семинар «Бизнес-план - оценка реальности проекта» в рамках мероприятия в Точке Кипения 02.12.2022г. | СБ-22-11-1, Ходеева А.К. |
| 21 | Квест «Знакомство с Кузбасской ГСХА» | Все преподаватели и группы студентов |
| 22 | Кураторский час «Нет терроризму» | Все преподаватели и группы студентов |
| 23 | Беседы православного клуба «София» | Все преподаватели и группы студентов |
| 24 | «Историческая ретроспектива по событиям предваряющим СВО» Михаил Рудаков | Все преподаватели и группы студентов |
| 25 | Лекция В.В. Шиллера «Национальности и народы России» | Все преподаватели и группы студентов |

1. Курсы повышения квалификации по программе «Методика организации кружкового движения АгроНТИ в школах» (объем: 16 часов), 29-30 сентября 2022 года, НГАУ. (Коробейникова Л.Н.).
2. Курсы повышения квалификации в объеме 108 часов с 19.09.22 – 21.11.22 по дополнительной образовательной программе «Разработка и реализация рабочих программ дисциплин модулей) для формирования универсальной компетенции в области экономической культуры, в том числе финансовой грамотности», МГУ имени М.В. Ломоносова. Удостоверение ПК МГУ № 038179 от 15.12.22 (Ходеева А.К).

2. Свидетельство на право участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills (Шайдулина Т.Б., Вербицкая Н.В., Косолапова А.А., Бормина Л.Н., Подпругина Д.О., Бадулин Р.С., Храпов А.А., Стаин Е.А., Ходеева А.К., Добрыгина Е.П.)

3. Свидетельство на право проведения чемпионатов по стандартам WorldSkills (Гладкова Е.П., Дюкова Е.А., Бормина Л.Н.).

**Разработка учебных и учебно-методических пособий, электронных образовательных ресурсов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование дисциплины | Тип разработки | Специальность | ФИО преподавателя |
| 1 |  Технология выращивания сортовых цветочных культур, «Методика определения посевных качеств семян. | БД, мультимедийная лекция | 35.02.05 Агрономия | Дюкова Е.А, Вербицкая Н.В.,  |
| 2 | Процессы абразивного износа почворежущих деталей сельскохозяйственных машин | БД, мультимедийная лекция | 35.02.07 Механизация сельского хозяйства35.02.05 Агрономия | Косолапова А.А. |
| 3 |  Технологии применения PEST-анализа в сельскохозяйственной отрасли | БД, мультимедийная лекция | 36.02.02 Зоотехния | Ходеева А.К. |
| 4 | Технология оценки санитарного состояния почвы по микробиологическим показателям | БД, мультимедийная лекция | 35.02.05 Агрономия 36.02.02 Зоотехния | Шайдулина Т.Б. |