

Корнилова Людмила Михайловна,
проректор по учебной и научной работе
ФГБОУ ВО «Чувашский государственный аграрный университет»
г. Чебоксары

РОЛЬ АГРОКЛАССОВ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ САМООПРЕДЕЛЕНИИ БУДУЩИХ СПЕЦИАЛИСТОВ АПК

В 2016 году ФГБОУ ВО «Чувашская государственная сельскохозяйственная академия» совместно с Министерством сельского хозяйства Чувашской Республики и при поддержке Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики, администраций и средних общеобразовательных школ районов разработали программу «Специализированные классы естественно-научного и инженерного направлений». В рамках реализации программы уже в 2016–2017 учебном году агроклассы были организованы в пяти районах республики, в 2017 году – во всех районах.

За период 2016 – 2022 гг. в агроклассы было зачислено 1927 обучающихся, двухлетнее обучение завершили 1615 обучающихся.

№ п/п	Учебный год	Количество обучающихся
1.	2016–2017	288
2.	2017–2018	588
3.	2018–2019	574
4.	2019–2020	605
5.	2020–2021	541
6.	2021–2022	491
7.	2022–2023	453

В 2022–2023 учебном году в агроклассах республики обучается 453 школьников. Из них 214 человек – обучающихся 10 класса, 239 человек – 11 класса.

Обучение проводится по утвержденным проректором по учебной и научной работе ФГБОУ ВО Чувашский ГАУ и согласованным с директорами школ учебным планам по курсам «Решение задач повышенной сложности по математике», «Решение задач повышенной сложности по физике», «Биологические закономерности». В течение полугодия проводятся два занятия: с выездом преподавателей университета в школы либо дистанционно. В остальное время агроклассники выполняют задания в системе дистанционного обучения (СДО).

В январе проводится ежегодное тестирование обучающихся 11 классов, по итогам которого 10 агроклассников, набравших максимальные баллы, получают специальную стипендию в период с января по май.

Для обучающихся 10 классов в мае в онлайн-формате проводится промежуточная аттестация по изучаемым предметам в форме итогового тестирования.

Агрокласники активно участвуют в университетской жизни, показывая отличные результаты в научной и творческой деятельности. Результаты научных исследований школьники представляют на студенческой научно-практической конференции с участием школьников «Студенческая наука – первый шаг в академическую науку», проводимой в университете ежегодно в марте.

Школьники также принимали активное участие в республиканском форуме «Лучшие на селе».

Агрокласники вошли в состав общественной организации – волонтерский альянс «АгроВыбор», состоящей из работников сферы агропромышленного комплекса Чувашской Республики.

Важнейшими формами, активизирующими профессиональное самоопределение школьников, являются экскурсии на предприятия агропромышленного комплекса. В 2016–2020 гг. для учащихся профильных аграрных классов были организованы выезды в АО «Вурнарский мясокомбинат», ООО «Вурнары Завод СОМ», АО «Чувашхлебопродукт», ООО «Чебоксарская макаронно-кондитерская фабрика «Вавилон», ООО «Агрофирма «Путь Ильича» Моргаушского района, ЗАО «Агрофирма «Ольдеевская» Чебоксарского района, АО «Волга Айс», АО «Чебоксарский хлебозавод № 2», ЗАО «Прогресс» Яльчикского района КФХ Хайретдиновой Г. М. Комсомольского района, КФХ Илларионова С. Р. Янтиковского района, СХПК «Коминтерн» Красночетайского района, ООО «Пряник Цивильского райпо», АО «Акконд», ООО НПП «ЭКРА», АО «ЧЭАЗ», Агорхолдинг «ЧУВА» и др.

В конце учебного года проводятся выездные встречи администрации ФГБОУ ВО Чувашский ГАУ с выпускными агроклассами, на которые приглашаются и родители агрокласников. На этих встречах подводятся итоги двухлетнего обучения, одиннадцатикласникам вручаются именные сертификаты об успешном освоении программы и сертификаты на получение дополнительной стипендии в размере 5000 рублей при обучении по очной форме (для обучающихся как на бюджетной, так и на платной основе) в течение первого семестра.

Для учащихся и их родителей создан специальный баннер на сайте университета <http://academy21.ru/obrazovatel'naja-dejatelnost/agroklassy/>, где они могут отслеживать основные события в жизни агроклассов.