

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РД
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН
«КОЛЛЕДЖ ЭКОНОМИКИ И ПРАВА»

Отчет занятия
«РАЗГОВОРЫ О ВАЖНОМ»
на тему:
«Селекция и генетика. К 170-летию И.В. Мичурина»



Провела куратор группы 19ИСП1
Яхшимурадова Э.Б.
Ноябрь

Дербент 2025

10 ноября в группе 19ИСП1 прошло традиционное занятие «Разговоры о важном» по теме: «Селекция и генетика. К 170-летию И.В. Мичурина»

Селекция — это наука о создании новых сортов и гибридов сельскохозяйственных растений, отличающихся стабильно высокой урожайностью и устойчивостью к негативным факторам окружающей среды.

Значительный вклад в развитие мировой селекции внес русский ученый Иван Владимирович Мичурин, 170-летие которого отмечается в этом году. Он занимался практическим садоводством, разработал теоретические основы и методы гибридизации, позволяющие «породнить» теплолюбивые южные растения с морозостойкими северными культурами.

Современные российские ученые-селекционеры активно развивают наследие ученого, используя передовые технологии.

Благодаря их труду на полках магазинов можно встретить изобилие самых разных овощей и фруктов, которые можно приобрести в любое время года.

Современное сельское хозяйство представляет собой высокотехнологичную отрасль, открывающую широкий спектр новых возможностей и профессиональной самореализации.