

Новинка года – агрокласс

Согласно инициативе Президента в стране создано 202 агрокласса, в которых школьники, наряду с традиционными предметами, изучают факультативный курс «Введение в аграрные профессии». Перед педагогами ставится цель – привлечь к поступлению в аграрные учреждения высшего образования абитуриентов, мотивированных на успешную работу в АПК.

Циринская средняя школа в Кореличском районе Гродненской области известна своими выпускниками. В ней когда-то учились кандидат сельскохозяйственных наук и один из организаторов сельхозпроизводства Павлович С.И. и министр сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь в 1991-1994 годах Мирочицкий Ф.В. Поэтому не является случайным выбор этой школы для организации первого и пока единственного в Кореличском районе агрокласса.

В реализации нового направления в школьном образовании республики пожелали участвовать учащиеся 10-го класса Королько Артем, Качкарик Алексей и Щерба Евгений. Они хорошо учатся и намерены получить высшее образование по одной из востребованных в Беларуси специальностей. Ребята пока не выбрали себе конкретную профессию, но уверены, что факультативные занятия «Введение в аграрные профессии» позволят им углубить знания по школьным предметам,

расширят представление об отраслях народного хозяйства, будут способствовать самоопределению и осознанному выбору будущей профессии.

Заслуживают большого уважения директор школы Адамушко Н.Н., заместитель директора по учебно-воспитательной работе Мохань Ж.И., учитель химии Лабоцкая Ж.Е. и учитель биологии Алексеевич Т.А., взявшие на себя реализацию на базе своей школы этого нового, трудного и очень нужного направления аграрного образования.

В этом учебном году учащимся агрокласса предстоит углубить свои представления о мире сельскохозяйственных растений и животных, изучить современные методы селекции и биотехнологии, освоить приемы приложения основных понятий физики, химии и биологии в сельскохозяйственном производстве.

В Циринской школе преподавание химии и биологии ведется на повышенном уровне, и ученики агрокласса вполне смогут освоить темы, которые общеразвива-

ющими не назовешь, например гомеостаз живых организмов. Большую помощь учителям, ведущим факультативные занятия по программе первого года, оказывает электронно-методический комплекс, разработанный специалистами высших учебных заведений аграрного профиля. Участие в разработке этого комплекса также принял доцент кафедры физики БГАТУ Логвинович П.Н.

В следующем учебном году ученики 11-го класса должны будут изучить все сферы аграрного производства, включая технологии, машины и оборудование. Здесь действительно требуется непосредственное участие в работе агрокласса преподавателей профильных высших учебных заведений, в том числе и БГАТУ.

На снимке: старший преподаватель БГАТУ Клавсуть П.В. и учитель химии Лабоцкая Ж.Е. с учениками агрокласса.

П.В. КЛАВСУТЬ,
старший преподаватель
кафедры ММ и ДМ

