

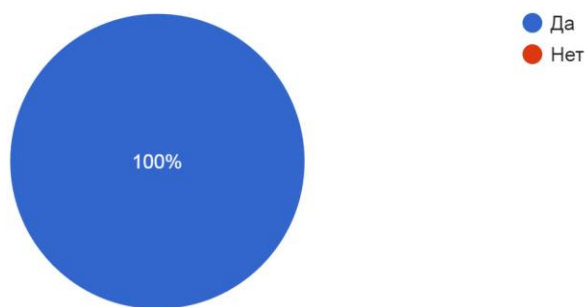
Информация о результатах опроса обучающихся об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса

Анкетирование обучающихся по оценке образовательного процесса проходило в соответствии с приказом ректора №415 от 28.06.2023 г.

В анкетировании приняли участие 170 студентов отделения среднего профессионального образования, обучающихся по специальности **36.02.01 Ветеринария**. Вопросы анкеты составлялись с целью оценки удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса.

2. Ваша образовательная программа 36.02.01 Ветеринария *

170 ответов



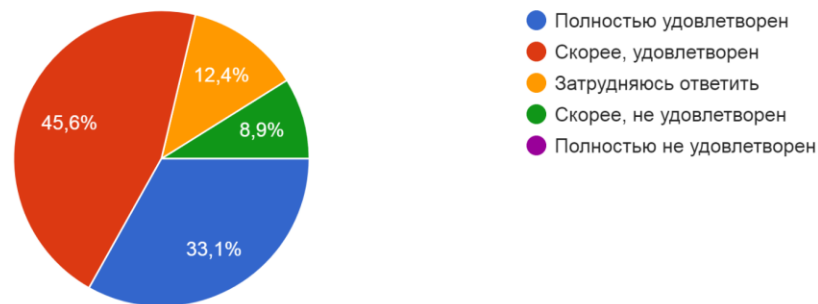
3. Что способствовало Вашему выбору образовательной программы? (выберите три наиболее важных для Вас варианта ответа) *

169 ответов

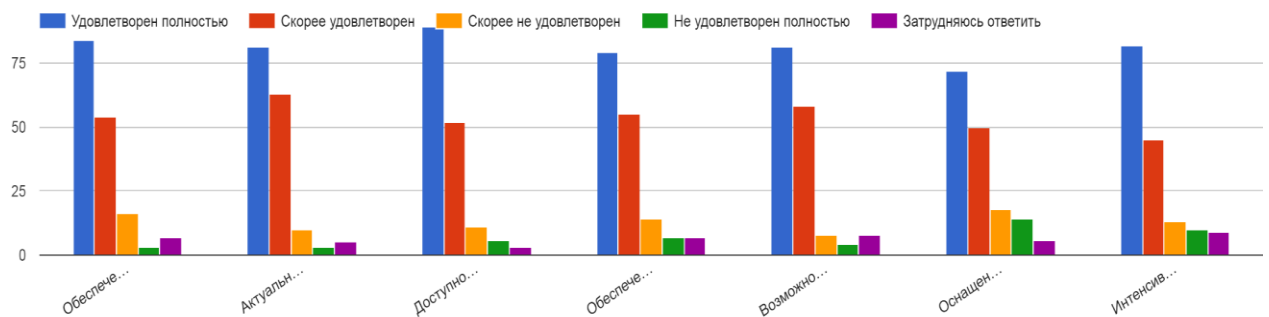


4. Насколько Вы удовлетворены выбором образовательной программы, по которой обучаетесь? *

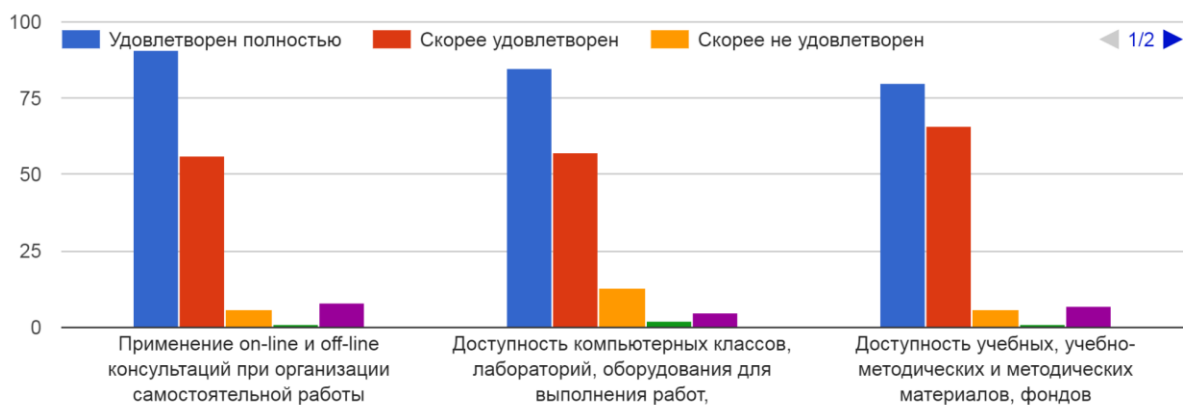
169 ответов



5. Оцените степень удовлетворенности учебно-методическим, техническим и технологическим сопровождением преподаваемых дисциплин *

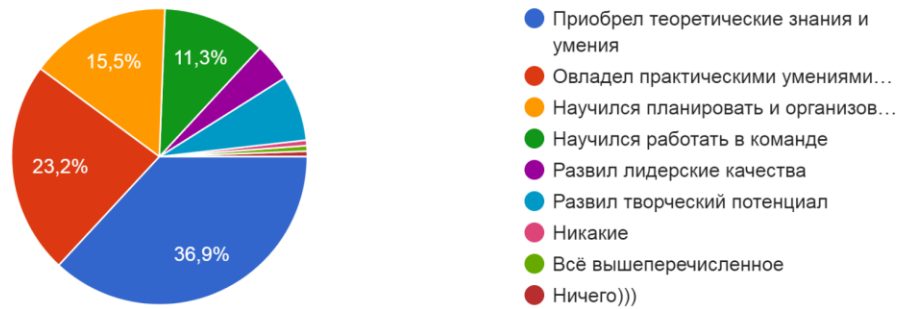


7. Оцените уровень учебно-методического, технического и технологического сопровождения самостоятельной работы. *



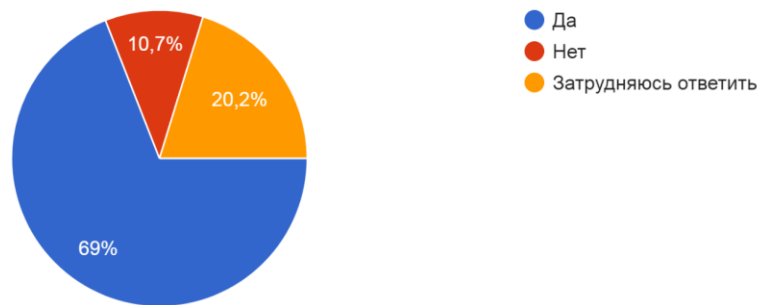
9. Какие результаты, полученные Вами при обучении по образовательной программе, являются самыми значимыми? (Не более трех вариантов) *

168 ответов

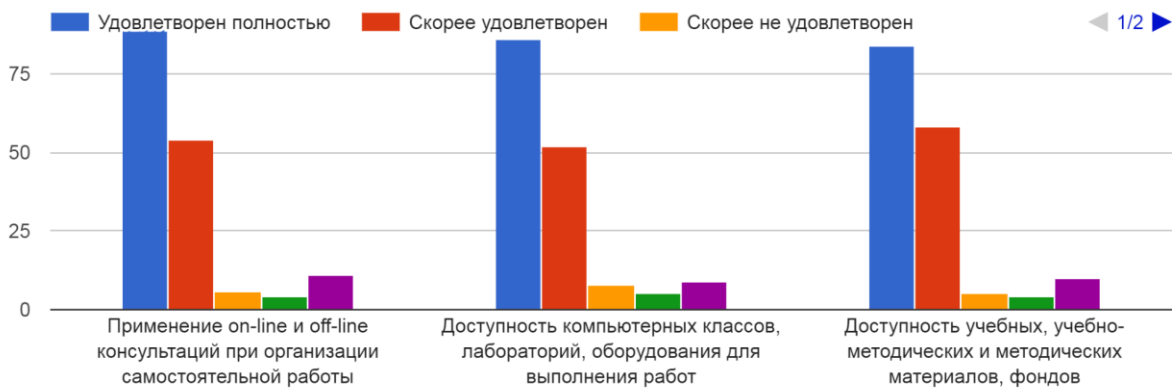


10. Видите ли Вы потребность в получении дополнительных знаний? *

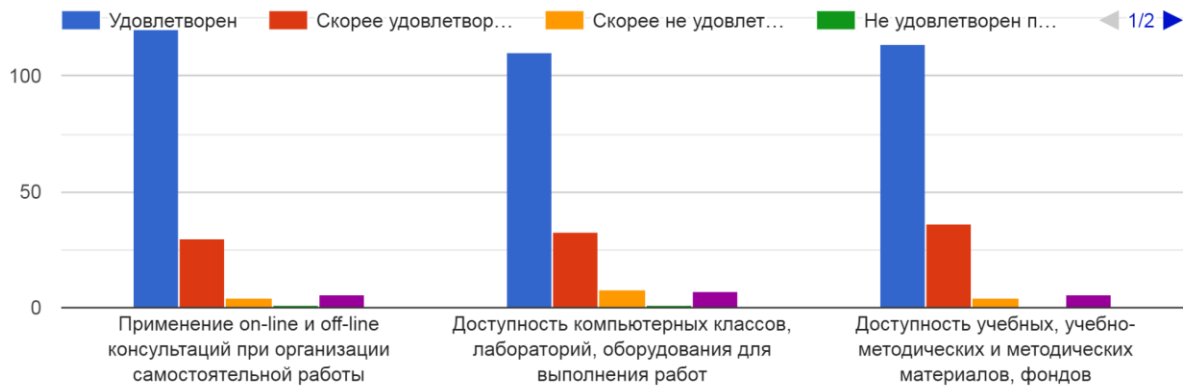
168 ответов



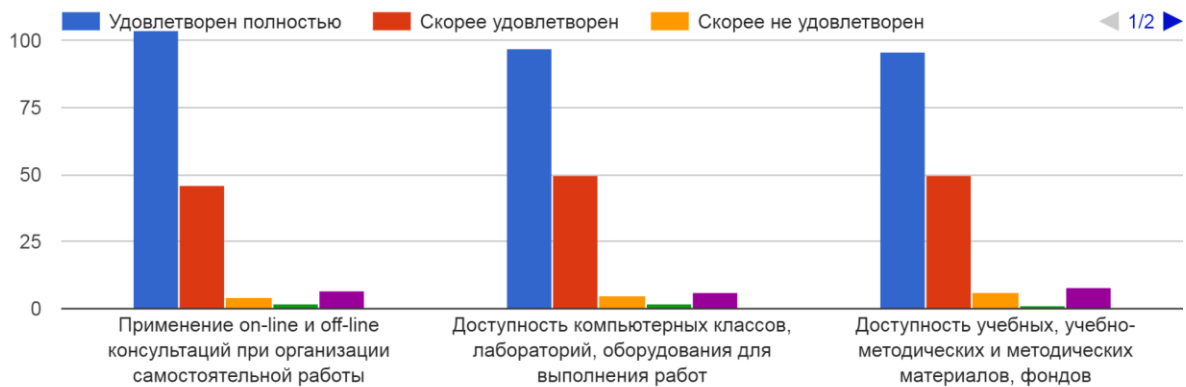
11. Как Вы оцениваете качество проведения занятий по дисциплинам гуманитарного цикла (история и пр.)? *



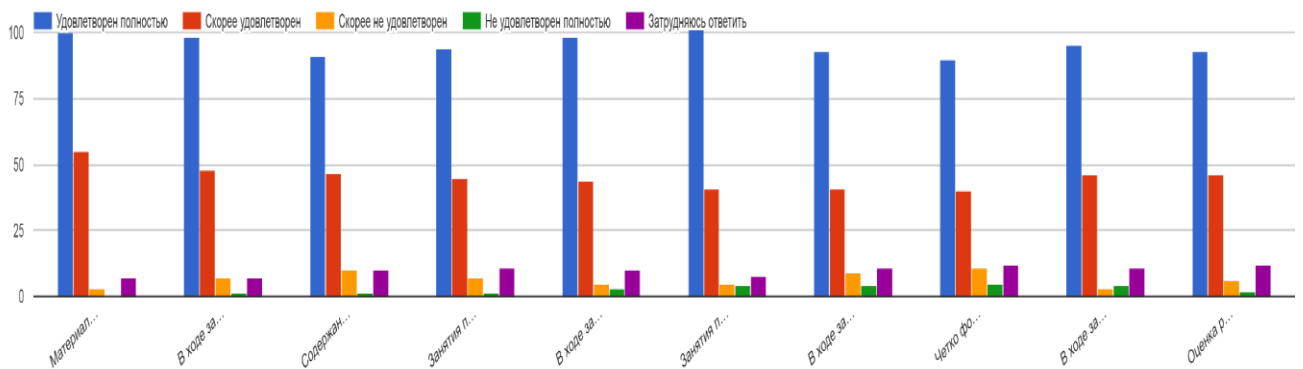
12. Как Вы оцениваете качество проведения занятий по иностранным языкам?



13. Как Вы оцениваете качество проведения занятий в области компьютерных технологий



14. Как Вы оцениваете качество проведения занятий по профильным дисциплинам Вашей образовательной программы? *



15. Как Вы оцениваете качество организации практик? (1 соответствует самому низкому уровню, 5 соответствует наивысшему уровню)

168 ответов

