

0-8-12

Ф-135  
право - 5б.  
Социал - 8б  
Жоначи - 0б  
лошжа - 10б.  

---

36

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Башкирский государственный педагогический университет им.М.Акмуллы**

**ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ**

**АКМУЛЛИНСКАЯ ОЛИМПИАДА ПО ОБЩЕСТВОЗНАНИЮ**

Участник Рахимова Аманя  
Рашиевна  
(фамилия, имя, отчество)

Дата проведения олимпиады

«04» июля 2026 г.



СОЦИОЛОГИЯ

**Задание 7.** Социологи часто изучают социальные группы и то, как поведение человека может меняться в зависимости от группы, к которой он принадлежит или с которой себя идентифицирует.  
Представьте следующую ситуацию: Старшеклассник Влад отлично учится, активно участвует в школьной научной конференции и мечтает поступить в технический вуз. При этом он состоит в фанатском сообществе любителей одного футбольного клуба, где ценится эмоциональная преданность, знание истории команды и активная поддержка на стадионе.

1. К какой социальной группе (по типу связи) в первую очередь относится школьное научное сообщество, а к какой – фанатское сообщество? Дайте краткое обоснование для каждого случая, опираясь на признаки групп.

1 Научное сообщество: Формальная группа, малая группа

Обоснование: Общая цель - малая группа, высокая степень сплоченности - чужды, формальная связь, объективные критерии членства, ученик, взрослый

2 Фанатское сообщество: Неформальная группа

Обоснование: Неформальные отношения, общие интересы, высокая эмоциональная сплоченность, субъективные критерии членства

2. Какой социальный процесс демонстрирует поведение Влада, когда он переключается между правилами поведения, ценностями и языком в этих двух группах? Дайте название этому процессу и объясните, почему он важен для жизни в обществе.

2 Название процесса: Рольное переключение

Обоснование: Он крайне важен, потому что способствует успешной адаптации и реализации личности в различных социальных контекстах.

ЛОГИКА

**Задание 8. Три коробки**

Перед вами три коробки: красная, синяя и зелёная.

В одной из них находится приз. На каждой коробке написано утверждение:

— Красная: «Приз не в синей коробке».

— Синяя: «Приз в этой коробке».

— Зелёная: «Приз не в красной коробке».

Известно, что ровно одно из этих утверждений является истинным, а два других – ложными.

Вопрос: в какой коробке находится приз? Приз находится в синей коробке, ибо только так получается верный вывод. При других вариантах вывод не получается. Ответ: В синей об.

**Задание 9. Переправа через реку**

Необходимо переправить через реку волка, козу и капусту. Лодка вмещает только одного пассажира вместе с человеком.

Если оставить волка с козой без присмотра, волк съест козу.

Если оставить козу с капустой без присмотра, коза съест капусту.

Человек может переправляться через реку сколько угодно раз.

Вопрос: как переправить всех на другой берег, не нарушив условий?

Для начала нужно переправить козу на другой берег - волк оставит ее с козой и не съест ее. Далее возвращаемся к первому берегу и забираем волка переправляем его на второй берег. Со второго берега забираем козу и везем ее на первый берег. Там временно оставим ее и везем на 2 берег козусю. После возвращаемся козусю и забираем козу. В таком порядке не съест капуста