

Научный кружок для специалитета

«Улётная логика»

Руководитель: Солодкая М.С. доктор философских наук, профессор

**Время работы кружка – понедельник+ среда 12.00-13.00 (кружок № 1);
среда 16.00-17.20 (кружок № 2)**

Место работы кружка – ауд. 916, 919, ZOOM

СПИСОК УЧАСТНИКОВ КРУЖКА № 1 (101 группа):

1. Марченко Анастасия – капитан команды
2. Глухова Дарья
3. Дзадзамия Ия
4. Завалённая Антонина
5. Ражникова Александра
6. Ревун Егор
7. Сулейманова Нина

СПИСОК УЧАСТНИКОВ КРУЖКА № 2 (102 группа):

1. Быченкова Екатерина – капитан команды
2. Болушевская Галина
3. Гиль Георгий
4. Еремина Елизавета
5. Изюмский Кирилл
6. Калиева Полина
7. Кульчицкая Ксения.

Цель работы кружка – сформировать навыки работы с понятиями, высказываниями, умозаключениями в форме бытовых и профессиональных рассуждений.

Задачами работы кружка являются:

1. Отработать и закрепить основные навыки работы с понятием: определить отношения между понятиями; проверить правильность деления понятий, проверить правильность определений.
2. Закрепить основные навыки работы с высказываниями: определить структуру простого высказывания; определить структуру сложного высказывания; построить отрицание высказываний.
3. Сформировать навык определения истинности или ложности сложных

высказываний при помощи таблиц истинности.

Тематический план

№ п/п	Тема заседания кружка	Примерное распределение час
1	Правила проведения логического баттла. Основные обязанности капитана и игроков команд. Основные правила поведения и задачи болельщиков команд. Правила и примеры приветствия команд. Пример «обоймы секунданта»	1*2=2
2	Разбор заданий из «обоймы секунданта» Пример заданий из «обоймы соперника». Пример заданий капитанам.	4*2=8
3	Разбор заданий из «обоймы соперника». Разбор заданий капитанам.	1*2=2
4	Логический баттл «Улётная логика-2023».	2
	ВСЕГО	14