

День п/п	дата	08-00 – 09.30 Бодрое утро. Завтрак. Общий сбор.	09-30 - 13.00	13.00-13.30	14.00-17.30	17.30-18.00	18.00 – 19.40	19.45	20.00 – 22.00	22-22.50 Огонек 23.00–сон.
			ПРОФИЛЬНЫЕ, УЧЕБНЫЕ, ПРЕДМЕТНЫЕ ЗАНЯТИЯ	обед	ПРОФИЛЬНЫЕ, УЧЕБНЫЕ, ПРЕДМЕТНЫЕ ЗАНЯТИЯ	полдник		ужин	Вечернее дело	
1 день	05.07 Вт.		Заезд. Расселение.	обед	Формирование факультетов Знакомство	полдник	Подготовка. к вечернему делу	ужин	Презентация факультетов	Вечерний огонек
2 день	06.07 Ср.	Бодрое утро. Учебный день 1	УЧЕБНЫЙ ДЕНЬ 1	обед	Р Спорт/Творчество/Интеллект Тренинги/мастер-классы/	полдник	КТД и тд.	ужин	Открытие сессии	Вечерний огонек
3 день	07.07 Чт.	Бодрое утро. Учебный день 2	УЧЕБНЫЙ ДЕНЬ 2	обед	Интеллектуальное соревнование «Квадрат Декарта»	полдник	КТД и тд.	ужин	Star Challenge НАЧАЛО	Вечерний огонек
4 день	08.07 Пт.	Бодрое утро. Учебный день 3	УЧЕБНЫЙ ДЕНЬ 3	обед	Star Challenge	полдник	Star Challenge	ужин	Star Challenge	Вечерний огонек
5 день	09.07 Сб.	Бодрое утро. Учебный день 4	Star Challenge	обед	УЧЕБНЫЙ ДЕНЬ 4	полдник	Star Challenge	ужин	Star Challenge	Вечерний огонек
6 день	10.07 Вс.	Бодрое утро. Учебный день 5	Star Challenge	обед	УЧЕБНЫЙ ДЕНЬ 5	полдник	Star Challenge	ужин	Star Challenge: ИТОГ	Вечерний огонек
7 день	11.07 Пн.	Бодрое утро. Учебный день 6	Спорт/Творчество/Интеллект	обед	УЧЕБНЫЙ ДЕНЬ 6	полдник	Ученый совет (научно-популярные встречи с профессионалами)	ужин	Вечернее дело	Вечерний огонек
8 день	12.07 Вт.	Бодрое утро. Учебный день 7	Зачетный день : олимпиада// презентация проектов. Разбор заданий. Подведение итогов.	обед	Релакс/Спорт/Творчество/Интеллект	полдник	КТД и тд.	ужин	Вечернее дело	Вечерний огонек
9 день	13.07 Ср.	Бодрое утро.	Экскурсия: Тюмень – лучший город Земли! Выезд в ТюмГУ	обед	Встреча с ректором ТюмГУ В.Н. Фальковым		Подготовка к закрытию.	ужин	Закрытие сессии	Вечерний огонек
10 день	14.07 Чт.	Бодрое утро.	Отъезд. До встречи на: осенней; зимней сессии, весенней; летней сессии (нужное подчеркнуть:)!							

Группа 1	Группа 2, Группа 3, Группа 4	Группа 5, Группа 6, Группа 7	Группа 8
СБОРКА РОБОТОВ НА КУБОК РТК	РАБОТА НАД РОБОТОТЕХНИЧЕСКИМ ПРОЕКТОМ	Основы Ардуино и подготовка к олимпиаде ТюмГУ "Менделеев" по робототехнике	3Д-моделирование 3Д-печать 2Д-моделирование и лазерная резка