



Самарский региональный центр
для одаренных детей

**Специализированная
профильная смена
«Биотехнологии будущего -
8-10»**

17 апреля – 29 апреля 2023 года

Расписание дня участников специализированной профильной смены
«Биотехнологии будущего-8-10»

РАСПОРЯДОК ДНЯ

Время	ВЕГА 1
8.00-8.30	Подъем. Водные процедуры
8.30-8.45	Завтрак
8.45-12.30	Занятия: Общеобразовательные предметы Погружение в модуль
12.30-12.45	Ланч
12.45-13.25 13.35-14.15	Занятия: Общеобразовательные предметы Погружение в модуль
14.30-15.00	Обед
15.00-18.45	Занятия Интеллектуально-развивающие активности Время для самоподготовки Прогулка
18.45-19.00	Ужин
19.00-20.30	Интеллектуально-развивающие активности
20.30-21.00	Операция «Ревизорро»
21.00-22.00	Самоподготовка
22.00-22.30	Свободное время
22.30	Отбой

Расписание дня участников специализированной профильной смены
«Биотехнологии будущего-8-10»

ПОНЕДЕЛЬНИК 17 апреля 2023 года

Время	ВЕГА 1
7.30-11.00	Заезд участников смены
11.00-11.40 11.50-12.30	Погружение в модуль Вводное занятие в историю космоса И.Ф. Лейковский. Кабинет 203
12.30-12.45	Ланч
12.45-13.25 13.35-14.15	Погружение в модуль Вводное занятие в историю космоса И.Ф. Лейковский. Кабинет 203
14.30-15.00	Обед
15.00-15.40 15.50-16.30	Погружение в модуль Космические аппараты И.Ф. Лейковский. Кабинет 203
16.30-17.00	Вводный инструктаж. Кабинет 419
17.00-18.45	Кружковая работа. Прогулка. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
18.45-19.00	Ужин
19.00-20.30	Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
20.30-21.30	Операция «Ревизорро»
21.00-22.00	Самоподготовка
22.00-22.30	Свободное время
22.30	Отбой

Расписание дня участников специализированной профильной смены
«Биотехнологии будущего-8-10»

ВТОРНИК 18 апреля 2023 года

Время	ВЕГА 1
8.00-8.30	Подъем. Водные процедуры
8.30-8.45	Завтрак
8.45-10.05	ОП: история. Кабинет 419 С.А. Филиппов, к.и.н
11.00-11.40 11.45-12.25 12.30-13.10 13.20-14.00	Погружение в модуль Практическое занятие в музее космонавтики Е.А. Лунина. Самарский университет
14.30-15.00	Обед
15.00-18.45	Кружковая работа. Прогулка. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
18.45-19.00	Ужин
19.00-20.30	Церемония открытия смены
20.30-21.00	Операция «Ревизорро».
21.00-22.00	Самоподготовка
22.00-22.30	Свободное время
22.30	Отбой

Расписание дня участников специализированной профильной смены
«Биотехнологии будущего-8-10»

СРЕДА 19 апреля 2023 года

Время	ВЕГА 1
8.00-8.30	Подъем. Водные процедуры
8.30-8.45	Завтрак
8.45-10.05	ОП: иностраннный язык. Кабинет 419 С.А. Комарова
10.10-10.50	Кружковая работа. Тьюторское мероприятие
11.00-11.40	Погружение в модуль
11.50-12.30	Введение в биотехнологии Д.В. Сивуха. Кабинет 419
12.30-12.45	Ланч
12.45-13.25	Погружение в модуль
13.35-14.15	Введение в биотехнологии Д.В. Сивуха. Кабинет 419
14.30-15.00	Обед
15.00-15.40	Погружение в модуль
15.50-16.30	Практическая работа модуля Д.В. Сивуха. Кабинет 419
16.40-18.45	Кружковая работа. Прогулка. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
18.45-19.00	Ужин
19.00-20.30	Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
20.30-21.30	Операция «Ревизорро»
21.00-22.00	Самоподготовка
22.00-22.30	Свободное время
22.30	Отбой

Расписание дня участников специализированной профильной смены
«Биотехнологии будущего-8-10»

ЧЕТВЕРГ 20 апреля 2023 года

Время	ВЕГА 1
8.00-8.30	Подъем. Водные процедуры
8.30-9.00	Завтрак
9.00-10.50	Кружковая работа. Тьюторское мероприятие
11.00-11.40 11.50-12.30	Погружение в модуль Практическая работа модуля Д.В. Сивуха. Кабинет 419
12.30-12.45	Ланч + Обед
12.45-13.25 13.35-14.15	Погружение в модуль Практическая работа модуля Д.В. Сивуха. Кабинет 419
14.20-15.00	ОП: математика. Кабинет 419 Е.В. Платошина
15.00-15.40 15.50-16.30	Погружение в модуль Практическая работа модуля Д.В. Сивуха. Кабинет 419
16.40-18.45	Кружковая работа. Прогулка. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
18.45-19.00	Ужин
19.00-20.30	Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
20.30-21.30	Операция «Ревизорро»
21.00-22.00	Самоподготовка
22.00-22.30	Свободное время
22.30	Отбой

Расписание дня участников специализированной профильной смены
«Биотехнологии будущего-8-10»

ПЯТНИЦА 21 апреля 2023 года

Время	ВЕГА 1
8.00-8.30	Подъем. Водные процедуры
8.30-9.00	Завтрак
9.10-10.50	Кружковая работа. Тьюторское мероприятие
11.00-11.40 11.50-12.30	Погружение в модуль Практическая работа модуля Д.В. Сивуха. Кабинет 419
12.30-12.45	Ланч
12.45-13.25 13.35-14.15	Погружение в модуль Практическая работа модуля Д.В. Сивуха. Кабинет 419
14.30-15.00	Обед
15.00-15.40 15.50-16.30	Погружение в модуль Практическая работа модуля Д.В. Сивуха. Кабинет 419
16.40-18.45	Кружковая работа. Прогулка. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
18.45-19.00	Ужин
19.00-20.30	Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
20.30-21.30	Операция «Ревизорро»
21.00-22.00	Самоподготовка
22.00-22.30	Свободное время
22.30	Отбой

**Расписание дня участников специализированной профильной смены
«Биотехнологии будущего-8-10»**

СУББОТА 22 апреля 2023 года

Время	ВЕГА 1
8.30-9.00	Подъем. Водные процедуры
9.00-9.15	Завтрак
9.15-9.55 10.00-10.40	ОП: биология. Кабинет 419 О.А. Красовская
10.50-13.00	Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
13.00-13.40	ОП: русский язык. Кабинет 419 М.С. Плетнёва
14.00-14.30	Обед
14.30-18.45	Кружковая работа. Прогулка. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
18.45-19.00	Ужин
19.00-20.30	Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
20.30-21.30	Операция «Ревизорро»
21.00-22.00	Самоподготовка
22.00-22.30	Свободное время
22.30	Отбой

ВОСКРЕСЕНЬЕ 23 апреля 2023 года

Время	ВЕГА 1
9.00-9.30	Подъем. Водные процедуры
9.30-10.00	Завтрак
10.00-14.00	Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
14.00-14.30	Обед
14.30-18.45	Кружковая работа. Прогулка. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
18.45-19.00	Ужин
19.00-20.30	Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
20.30-21.30	Операция «Ревизорро»
21.00-22.00	Самоподготовка
22.00-22.30	Свободное время
22.30	Отбой

Расписание дня участников специализированной профильной смены
«Биотехнологии будущего-8-10»

ПОНЕДЕЛЬНИК 24 апреля 2023 года

Время	ВЕГА 1
8.00-8.30	Подъем. Водные процедуры
8.30-8.45	Завтрак
8.45-9.25 9.30-10.10	ОП: физкультура. Кабинет 116 В.Н. Кобзарев
10.10-10.50	Кружковая работа. Тьюторское мероприятие
11.00-11.40 11.50-12.30	Погружение в модуль Теоретическая работа модуля Д.В. Сивуха. Кабинет 419
12.30-12.45	Ланч
12.45-13.25 13.35-14.15	Погружение в модуль Создание 3-D модели М.А. Звягинцев. Кабинет 203
14.30-15.00	Обед
15.00-15.40	Погружение в модуль Создание 3-D модели М.А. Звягинцев. Кабинет 203
15.50-18.45	Кружковая работа. Прогулка. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
18.45-19.00	Ужин
19.00-20.30	Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
20.30-21.30	Операция «Ревизорро»
21.00-22.00	Самоподготовка
22.00-22.30	Свободное время
22.30	Отбой

Расписание дня участников специализированной профильной смены
«Биотехнологии будущего-8-10»

ВТОРНИК 25 апреля 2023 года

Время	ВЕГА 1
8.00-8.30	Подъем. Водные процедуры
8.30-9.00	Завтрак
9.00-10.00	Кружковая работа. Тьюторское мероприятие
10.10-10.50	ОП: русский язык. Кабинет 419 М.С. Плетнёва
11.00-11.40 11.50-12.30	Погружение в модуль Особенности конструкции и применение ракетных двигателей И.Ф. Лейковский. Кабинет 203
12.30-12.45	Ланч + Обед
12.45-16.00	Погружение в модуль Практическое занятие ПАО «Кузнецов» Е.А. Лунина
16.30-18.45	Кружковая работа. Прогулка. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
18.45-19.00	Ужин
19.00-20.30	Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
20.30-21.30	Операция «Ревизорро»
21.00-22.00	Самоподготовка
22.00-22.30	Свободное время
22.30	Отбой

Расписание дня участников специализированной профильной смены
«Биотехнологии будущего-8-10»

СРЕДА 26 апреля 2023 года

Время	ВЕГА 1
8.00-8.20	Подъем. Водные процедуры
8.20-8.30	Завтрак
8.35-9.15	ОП: физика. Кабинет 419 Г.Н. Смаль
9.15-10.10	Кружковая работа. Тьюторское мероприятие
10.10-10.50	ОП: физика. Кабинет 419 Г.Н. Смаль
11.00-11.40 11.50-12.30	Погружение в модуль Практическая работа модуля Д.В. Сивуха. Кабинет 419
12.30-12.45	Ланч
12.45-13.25 13.35-14.15	Погружение в модуль Практическая работа модуля Д.В. Сивуха. Кабинет 419
14.30-15.00	Обед
15.00-15.40 15.50-16.30	Погружение в модуль Практическая работа модуля Д.В. Сивуха. Кабинет 419
16.40-18.45	Кружковая работа. Прогулка. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
18.45-19.00	Ужин
19.00-20.30	Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
20.30-21.30	Операция «Ревизорро»
21.00-22.00	Самоподготовка
22.00-22.30	Свободное время
22.30	Отбой

Расписание дня участников специализированной профильной смены
«Биотехнологии будущего-8-10»

ЧЕТВЕРГ 27 апреля 2023 года

Время	ВЕГА 1
8.00-8.30	Подъем. Водные процедуры
8.30-9.00	Завтрак
9.00-10.50	Кружковая работа. Тьюторское мероприятие
11.00-11.40 11.50-12.30	Погружение в модуль Практическая работа модуля. Консультация проекта Д.В. Сивуха. Кабинет 419
12.30-12.45	Ланч + Обед
12.45-13.25 13.35-14.15	Погружение в модуль Практическая работа модуля. Консультация проекта Д.В. Сивуха. Кабинет 419
14.20-15.00	ОП: математика. Кабинет 419 Е.В. Платошина
15.00-18.45	Кружковая работа. Прогулка. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
18.45-19.00	Ужин
19.00-20.30	Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
20.30-21.30	Операция «Ревизорро»
21.00-22.00	Самоподготовка
22.00-22.30	Свободное время
22.30	Отбой

Расписание дня участников специализированной профильной смены
«Биотехнологии будущего-8-10»

ПЯТНИЦА 28 апреля 2023 года

Время	ВЕГА 1
8.00-8.30	Подъем. Водные процедуры
8.30-8.45	Завтрак
8.45-9.25 9.30-10.10	ОП: химия. Кабинет 419 Е.А. Яшкина, к.х.н
11.00-11.40 11.50-12.30	Погружение в модуль Практическая работа модуля Д.В. Сивуха. Кабинет 419
12.30-12.45	Ланч
12.45-13.25 13.35-14.15	Погружение в модуль Защита проектов Д.В. Сивуха. Кабинет 203
14.30-15.00	Обед
15.00-18.45	Кружковая работа. Прогулка. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
18.45-19.00	Ужин
19.00-20.30	Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
20.30-21.30	Операция «Ревизорро»
21.00-22.00	Самоподготовка
22.00-22.30	Свободное время
22.30	Отбой

СУББОТА 29 апреля 2023 года

Время	ВЕГА 1
9.00-9.30	Подъем. Водные процедуры
9.30-10.00	Завтрак
10.00-11.00	Кружковая работа. Тьюторское мероприятие. Итоги смены. Вручение сертификатов
11.00	Отъезд участников

Расписание дня участников специализированной профильной смены
«Биотехнологии будущего-8-10»

Руководитель смены



Лейковский Илья Фимович,
инженер кафедры конструкции и
проектирования двигателей
летательных аппаратов, ОНИЛ-1
(Отраслевая научно-
исследовательская лаборатория
вибрационной прочности и
надежности авиационных
изделий), лаборант НОЦ ГДИ-209
(Научно-образовательный центр
газодинамических исследований)
Самарского университета

Ведущие преподаватели смены



Звягинцев Максим Анатольевич,
педагог дополнительного
образования первой категории,
инженер-конструктор ракетных
двигателей Самарского
университета

**Расписание дня участников специализированной профильной смены
«Биотехнологии будущего-8-10»**



**Сивуха Дмитрий Витальевич,
инженер-конструктор научного
образовательного центра
газодинамических исследований
Самарского университета**



**Лунина Екатерина Алексеевна,
лаборант-исследователь
инжинирингового центра
Самарского университета**