



Самарский региональный центр  
для одаренных детей

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

**19 февраля – 2 марта 2024 года**

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

## РАСПОРЯДОК ДНЯ

<b>Время</b>	<b>ВЕГА 1</b>
8.00-8.30	Подъем. Водные процедуры
<b>8.30-8.45</b>	<b>Завтрак</b>
8.45-12.30	<b>Занятия:</b> Общеобразовательные предметы Погружение в модуль
<b>12.30-12.45</b>	<b>Ланч</b>
12.45-13.25 13.35-14.15	<b>Занятия:</b> Общеобразовательные предметы Погружение в модуль
<b>14.30-15.00</b>	<b>Обед</b>
15.00-18.30	<b>Занятия</b> <b>Интеллектуально-развивающие</b> <b>активности</b> <b>Время для самоподготовки</b> <b>Прогулка</b>
<b>18.30-19.00</b>	<b>Ужин</b>
19.00-20.30	<b>Интеллектуально-развивающие</b> <b>активности</b>
20.30-21.00	Операция «Ревизорро»
21.00-22.00	Самоподготовка
22.00-22.30	Свободное время
<b>22.30</b>	<b>Отбой</b>

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

**ПОНЕДЕЛЬНИК 19 февраля 2024 года**

<b>Время</b>	<b>ВЕГА 1</b>
7.30-9.00	Заезд участников смены
9.20-10.00	ОП: <b>математика</b> . Кабинет <b>418</b>
10.10-10.50	<b>В.И. Стокоз</b>
11.00-11.40	<b>Погружение в модуль</b>
11.50-12.30	Вводное занятие в историю космоса <b>И.Ф. Лейковский</b> . Кабинет <b>203</b>
12.30-12.45	<b>Ланч</b>
12.45-13.25	<b>Погружение в модуль</b>
13.35-14.15	Вводное занятие в историю космоса <b>И.Ф. Лейковский</b> . Кабинет <b>203</b>
14.30-15.00	<b>Обед</b>
15.00-15.40	<b>Погружение в модуль</b>
15.50-16.30	Космические аппараты <b>И.Ф. Лейковский/Е.А. Лунина</b> . Кабинет <b>203</b>
16.30-18.30	<b>Кружковая работа. Прогулка. Самоподготовка. Вводный инструктаж. Тьюторское мероприятие</b>
18.30-19.00	<b>Ужин</b>
19.00-20.30	<b>Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие</b>
20.30-21.30	<b>Операция «Ревизорро»</b>
21.00-22.00	<b>Самоподготовка</b>
22.00-22.30	<b>Свободное время</b>
22.30	<b>Отбой</b>

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

**ВТОРНИК 20 февраля 2024 года**

<b>Время</b>	<b>ВЕГА 1</b>
8.00-8.30	<b>Подъем. Водные процедуры</b>
8.30-8.45	<b>Завтрак</b>
8.45-9.25 9.30-10.10	ОП: <b>биология. Кабинет 418</b> <b>О.А. Красовская</b>
10.15-10.55	ОП: <b>литература. Кабинет 418</b> <b>Е.Р. Логинова</b>
11.00-11.40 11.50-12.30	<b>Погружение в модуль</b> Практическая работа по модулям <b>Д.В. Сивуха. Кабинет 418</b>
12.30-12.45	<b>Ланч</b>
12.45-13.25 13.35-14.15	<b>Погружение в модуль</b> Лекционное занятие <b>Е.А. Лунина. Кабинет 203</b>
14.30-15.00	<b>Обед</b>
15.00-15.40 15.50-16.30	<b>Погружение в модуль</b> Круглый стол <b>И.Ф. Лейковский/Е.А. Лунина. Кабинет 203</b>
16.30-18.30	<b>Кружковая работа. Прогулка. Самоподготовка.</b> <b>Тьюторское мероприятие</b>
18.30-19.00	<b>Ужин</b>
19.00-20.30	<b>Церемония открытия смены</b>
20.30-21.00	<b>Операция «Ревизорро».</b>
21.00-22.00	<b>Самоподготовка</b>
22.00-22.30	<b>Свободное время</b>
22.30	<b>Отбой</b>

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

**СРЕДА 21 февраля 2024 года**

<b>Время</b>	<b>ВЕГА 1</b>
8.00-8.30	<b>Подъем. Водные процедуры</b>
8.30-8.45	<b>Завтрак</b>
9.20-10.00 10.10-10.50	ОП: <b>иностраннй язык. Кабинет 418</b> <b>С.А. Комарова</b>
11.00-11.40 11.50-12.30	<b>Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие</b>
12.30-12.45	<b>Ланч</b>
12.45-13.25 13.35-14.15	<b>Погружение в модуль</b> Мастер-класс. Практическая работа по модулям <b>Д.В. Сивуха. Кабинет 418</b>
14.30-15.00	<b>Обед</b>
15.00-15.40 15.50-16.30 16.40-17.20 17.30-18.10	<b>Погружение в модуль</b> Мастер-класс. Практическая работа по модулям <b>Д.В. Сивуха. Кабинет 418</b>
18.30-19.00	<b>Ужин</b>
19.00-20.30	<b>Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие</b>
20.30-21.30	<b>Операция «Ревизорро»</b>
21.00-22.00	<b>Самоподготовка</b>
22.00-22.30	<b>Свободное время</b>
22.30	<b>Отбой</b>

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

ЧЕТВЕРГ 22 февраля 2024 года

<b>Время</b>	<b>ВЕГА 1</b>
8.00-8.30	<b>Подъем. Водные процедуры</b>
8.30-8.45	<b>Завтрак</b>
9.20-10.00 10.10-10.50	ОП: химия. Кабинет 418 <b>Н.В. Щербатых</b>
11.00-11.40 11.50-12.30	<b>Погружение в модуль</b> Практическая работа по модулям <b>Д.В. Сивуха/Барынкина. Кабинет 418</b>
12.30-12.45	<b>Ланч</b>
12.45-13.25 13.35-14.15	<b>Погружение в модуль</b> Практическая работа по модулям <b>Д.В. Сивуха/Барынкина. Кабинет 418</b>
14.30-15.00	<b>Обед</b>
15.00-15.40	<b>Погружение в модуль</b> Практическая работа по модулям <b>Д.В. Сивуха/Барынкина. Кабинет 418</b>
15.40-18.30	<b>Кружковая работа. Прогулка. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие</b>
18.30-19.00	<b>Ужин</b>
19.00-20.30	<b>Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие</b>
20.30-21.30	<b>Операция «Ревизорро»</b>
21.00-22.00	<b>Самоподготовка</b>
22.00-22.30	<b>Свободное время</b>
22.30	<b>Отбой</b>

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

ПЯТНИЦА 23 февраля 2024 года

<b>Время</b>	<b>ВЕГА 1</b>
9.00-9.30	<b>Подъем. Водные процедуры</b>
9.30-10.00	<b>Завтрак</b>
10.00-10.40 10.45-11.25 11.30-12.10 12.15-12.55 13.00-13.40	<b>Погружение в модуль</b> Практическая работа по модулям. Своя игра <b>Д.В. Сивуха. Кабинет 418</b>
14.00-14.30	<b>Обед</b>
14.30-18.30	<b>Кружковая работа. Прогулка. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие</b>
18.30-19.00	<b>Ужин</b>
19.00-20.30	<b>Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие</b>
20.30-21.30	<b>Операция «Ревизорро»</b>
21.00-22.00	<b>Самоподготовка</b>
22.00-22.30	<b>Свободное время</b>
22.30	<b>Отбой</b>

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

**СУББОТА 24 февраля 2024 года**

<b>Время</b>	<b>ВЕГА 1</b>
9.00-9.30	<b>Подъем. Водные процедуры</b>
9.30-10.00	<b>Завтрак</b>
10.00-10.40 10.45-11.25	<b>ОП: история. Кабинет 418 В.К. Пелькова</b>
11.30-14.00	<b>Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие</b>
14.00-14.30	<b>Обед</b>
14.30-18.30	<b>Кружковая работа. Прогулка. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие</b>
18.30-19.00	<b>Ужин</b>
19.00-20.30	<b>Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие</b>
20.30-21.30	<b>Операция «Ревизорро»</b>
21.00-22.00	<b>Самоподготовка</b>
22.00-22.30	<b>Свободное время</b>
22.30	<b>Отбой</b>

**ВОСКРЕСЕНЬЕ 25 февраля 2024 года**

<b>Время</b>	<b>ВЕГА 1</b>
9.00-9.30	<b>Подъем. Водные процедуры</b>
9.30-10.00	<b>Завтрак</b>
10.00-14.00	<b>Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие</b>
14.00-14.30	<b>Обед</b>
14.30-18.30	<b>Кружковая работа. Прогулка. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие</b>
18.30-19.00	<b>Ужин</b>
19.00-20.30	<b>Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие</b>
20.30-21.30	<b>Операция «Ревизорро»</b>
21.00-22.00	<b>Самоподготовка</b>
22.00-22.30	<b>Свободное время</b>
22.30	<b>Отбой</b>



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

**ПОНЕДЕЛЬНИК 26 февраля 2024 года**

<b>Время</b>	<b>ВЕГА 1</b>
8.00-8.30	<b>Подъем. Водные процедуры</b>
8.30-8.45	<b>Завтрак</b>
8.50-10.00	<b>Кружковая работа. Тьюторское мероприятие</b>
10.10-10.50	ОП: литература. Кабинет 418 <b>Е.Р. Логинова</b>
11.00-11.40	<b>Погружение в модуль</b>
11.50-12.30	Теоретическая работа модуля <b>Д.В. Сивуха. Кабинет 418</b>
12.30-12.45	<b>Ланч + Обед</b>
12.45-13.25	<b>Погружение в модуль</b>
13.35-14.15	Графический дизайн. Создание 3-D модели
14.20-15.00	<b>Е.А. Лунина. Самарский университет</b>
15.30-18.30	<b>Кружковая работа. Прогулка. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие</b>
18.30-19.00	<b>Ужин</b>
19.00-20.30	<b>Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие</b>
20.30-21.30	<b>Операция «Ревизорро»</b>
21.00-22.00	<b>Самоподготовка</b>
22.00-22.30	<b>Свободное время</b>
22.30	<b>Отбой</b>

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

**ВТОРНИК 27 февраля 2024 года**

<b>Время</b>	<b>ВЕГА 1</b>
8.00-8.30	<b>Подъем. Водные процедуры</b>
8.30-8.40	<b>Завтрак</b>
8.40-9.20 9.25-10.05	ОП: <b>математика. Кабинет 418</b> <b>В.И. Стокоз</b>
10.10-10.50	ОП: <b>физкультура. Кабинет 116</b> <b>Н.Н. Бурдасов</b>
11.00-11.40 11.50-12.30	<b>Погружение в модуль</b> Особенности конструкции и применение ракетных двигателей <b>И.Ф. Лейковский. Кабинет 203</b>
12.30-12.45	<b>Ланч</b>
12.45-13.25 13.35-14.15	<b>Погружение в модуль</b> Практическая работа модуля <b>Д.В. Сивуха. Кабинет 418</b>
14.30-15.00	<b>Обед</b>
15.00-15.40	<b>Погружение в модуль</b> Практическая работа модуля <b>Д.В. Сивуха. Кабинет 418</b>
15.40-18.30	<b>Кружковая работа. Прогулка. Самоподготовка.</b> <b>Тьюторское мероприятие</b>
18.30-19.00	<b>Ужин</b>
19.00-20.30	<b>Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие</b>
20.30-21.30	<b>Операция «Ревизорро»</b>
21.00-22.00	<b>Самоподготовка</b>
22.00-22.30	<b>Свободное время</b>
22.30	<b>Отбой</b>

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

**СРЕДА 28 февраля 2024 года**

<b>Время</b>	<b>ВЕГА 1</b>
8.00-8.30	<b>Подъем. Водные процедуры</b>
8.30-8.45	<b>Завтрак</b>
9.20-10.00	ОП: <b>русский язык. Кабинет 418</b> <b>М.С. Плетнева</b>
10.10-10.50	ОП: <b>физкультура. Кабинет 116</b> <b>Н.Н. Бурдасов</b>
11.00-11.40 11.50-12.30	<b>Погружение в модуль</b> Практическая работа в институте двигателей <b>Е.А. Лунина. Самарский университет</b>
12.30-12.45	<b>Ланч</b>
12.45-13.25 13.35-14.15	<b>Погружение в модуль</b> Практическая работа в институте двигателей <b>Е.А. Лунина. Самарский университет</b>
14.30-15.00	<b>Обед</b>
15.00-15.40 15.50-16.30	<b>Погружение в модуль</b> Практическая работа по модулям <b>Д.В. Сивуха. Кабинет 418</b>
16.40-18.30	<b>Кружковая работа. Прогулка. Самоподготовка.</b> <b>Тьюторское мероприятие</b>
18.30-19.00	<b>Ужин</b>
19.00-20.30	<b>Кружковая работа. Самоподготовка. Тьюторское</b> <b>мероприятие</b>
20.30-21.30	<b>Операция «Ревизорро»</b>
21.00-22.00	<b>Самоподготовка</b>
22.00-22.30	<b>Свободное время</b>
22.30	<b>Отбой</b>

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

ЧЕТВЕРГ 29 февраля 2024 года

<b>Время</b>	<b>ВЕГА 1</b>
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 418 М.С. Плетнева
11.00-11.40 11.50-12.30	Погружение в модуль Практическая работа модуля. Консультация проекта Д.В. Сивуха. Кабинет 418
12.30-12.45	Ланч
12.45-13.25 13.35-14.15	Погружение в модуль Практическая работа модуля. Консультация проекта Д.В. Сивуха. Кабинет 418
14.30-15.00	Обед
15.00-18.30	Кружковая работа. Прогулка. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
18.30-19.00	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 1 марта 2024 года**

<b>Время</b>	<b>ВЕГА 1</b>
8.00-8.30	Подъем. Водные процедуры
8.30-8.45	Завтрак
9.25-10.05	ОП: физика. Кабинет 418 Г.Н. Смаль
10.10-10.50	Кружковая работа. Тьюторское мероприятие
11.00-11.40 11.50-12.30	<b>Погружение в модуль</b> Практическая работа модуля. Консультация проекта <b>Д.В. Сивуха. Кабинет 418</b>
12.30-12.45	Ланч
12.45-13.25 13.35-14.15	<b>Погружение в модуль</b> Защита проектов <b>Д.В. Сивуха. Кабинет 203</b>
14.30-15.00	Обед
15.00-18.30	Кружковая работа. Прогулка. Самоподготовка. Тьюторское мероприятие
18.30-19.00	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 2 марта 2024 года**

<b>Время</b>	<b>ВЕГА 1</b>
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**



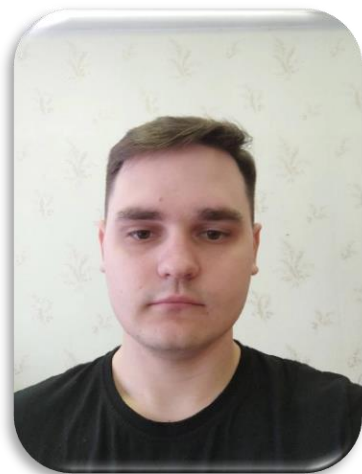
Лейковский Илья Фимович,  
инженер кафедры конструкции и  
проектирования двигателей  
летательных аппаратов, ОНИЛ-1  
(Отраслевая научно-  
исследовательская лаборатория  
вибрационной прочности и  
надежности авиационных  
изделий), лаборант НОЦ ГДИ-209  
(Научно-образовательный центр  
газодинамических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

**Ведущие преподаватели смены**



Лунина Екатерина Алексеевна,  
лаборант-исследователь  
инжинирингового центра  
Самарского университета

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



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