

ТЕХНО  
ЛИЦЕЙ

# ЦИФРОВОЙ ТЕХНОЛИЦЕЙ





# Цифровой Технолицей

*Качественное образование для талантливых и  
целеустремленных в удобном формате в любой  
точке мира*

**01.09.2025**



Очно-заочная форма обучения в гибридном формате (с применением дистанционных образовательных технологий)



Доступное образование

Цифровая образовательная платформа, очные интенсивные смены в кампусах Технолицея



Персонализированная подготовка

Специализированная олимпиадная подготовка, подготовка к ОГЭ и ЕГЭ, тьюторское сопровождение обучающихся.



Лучшие преподаватели и тренеры



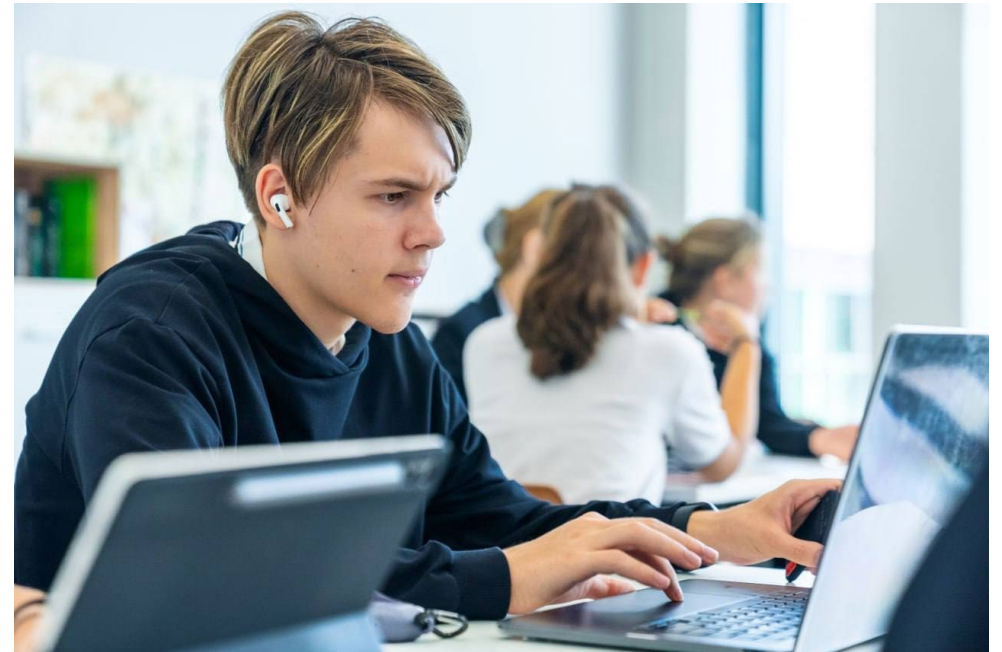
Аттестат государственного образца

# ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ



## Набор на обучение в 7-9, 10 классы (по 5-20 чел/кл)

- учащиеся из других регионов РФ;
- учащиеся на домашнем обучении;
- спортсмены;
- призеры и победители РЭ или ЗЭ ВсОШ\* по математике, информатике, физике, химии, биологии, географии;
- призеры и победителей РЭ или ЗЭ Олимпиады по физике им. Дж.Кл. Максвелла и Олимпиады имени Леонарда Эйлера.



\* есть стипендиальная программа

# ЦИКЛИЧНЫЙ КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК

5 учебных модулей:

7 недель дистанционно  
(4 дня в неделю по 4-5 уроков в день)

1 неделя очно в Технолицее  
(5 раз в год по 7 дней)

1 неделя каникул

## Календарный план-график Цифрового Технолицея на 2025-2026 учебный год

	Сентябрь - 2024				Октябрь - 2024				Ноябрь - 2024				Декабрь - 2024				Январь - 2025				Февраль - 2025				Март - 2025				Апрель - 2025				Май - 2025				Июнь - 2025									
ПН	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29		
ВТ	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	2	9	16	23	30						
СР	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	3	10	17	24							
ЧТ	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25			
ПТ	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26			
СБ	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27			
ВС	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	
	1 модуль							2 модуль							3 модуль							4 модуль							5 модуль																	
	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35											

**Очные сессии 7 - 10-х классов Цифрового Технолицея:**

- С 18.10.2025г. по 24.10.2025г.
- С 20.12.2025г. по 26.12.2025г.
- С 21.02.2026г. по 27.02.2026г.
- С 25.04.2026г. по 30.04.2026г.
- С 06.06.2026г. по 11.06.2026г.

**Каникулы 7 - 11-х классов  
(очно-заочная форма обучения):**

- С 25.10.2025г. по 04.11.2025г.
- С 27.12.2025г. по 08.01.2026г.
- С 28.02.2026г. по 09.03.2026г.
- С 01.05.2026г. по 11.05.2026г.

**Праздничные дни**

# ОЧНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ СЕССИИ

5 очных сессий, по 7 дней с проживанием в кампусе Технолицея



Образовательные интенсивы по предметам



Проектная деятельность в лабораторных комплексах и студиях лицея



Групповые программы, творческие мастерские, мастер-классы



Промежуточная и итоговая аттестация



Пробные диагностические работы в формате ГИА



Итоговые ассамблеи (награждение значком «Лидер недели», дипломами)

# ОЛИМПИАДНАЯ ПОДГОТОВКА



Интенсивные программы олимпиадной подготовки



Профильные образовательные смены



Проектные смены

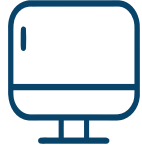


Летние образовательные программы





# ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ



## Занятия проводятся на онлайн-платформе

- интерактивные занятия;
- групповые формы работы;
- доступ ко всем занятиям в записи.

## Для подключения к занятиям потребуется:

- рабочее место;
- стационарный компьютер, ноутбук или планшет;
- камера и микрофон (наушники);
- стабильное интернет-соединение.



# УСЛОВИЯ ПРОЖИВАНИЯ

Всего: 104 места

- 4-х местное проживание во время очной смены
- 5-ти разовое питание
  - завтрак
  - обед
  - полдник
  - ранний ужин
  - ужин
- тьюторское сопровождение 24/7
- медицинское сопровождение
- библиотека
- спортивная инфраструктура
- бассейн
- благоустроенная территория
- современная парковая зона в шаговой доступности



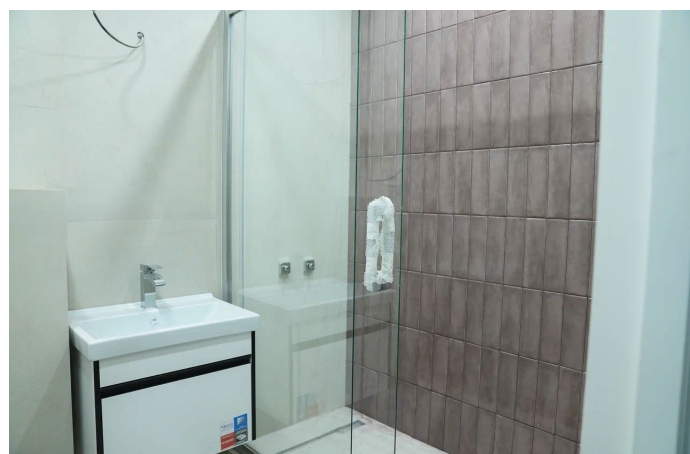


# КОРПУС ДЛЯ МАЛЬЧИКОВ





# КОРПУС ДЛЯ ДЕВОЧЕК



# МЕДИЦИНСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ 24/7

Детская клиника «ФЭНТЕЗИ»  
[doctor@technolyceum.ru](mailto:doctor@technolyceum.ru)

1 врач-педиатр

2 медицинские сестры

1 медицинский блок



# ОРГАНИЗАЦИЯ ПИТАНИЯ



Оператор питания в ДООУ и Школе  
ООО “Театральный” (Садко кейтеринг)



Ежедневное меню на сайте  
<https://technolyceum.ru/food>



Соответствие нормам и правилам  
школьного питания, сбалансированность



Организация специального питания  
(аллергенного) при наличии медицинской  
справки

## 5-разовое сбалансированное питание:

- Завтрак
- Обед
- Полдник
- Ранний ужин
- Ужин



# ПОРЯДОК ПРИЁМНОЙ КАМПАНИИ (ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА)

	РЕГИСТРАЦИЯ	1-й этап	2-й этап	3-й этап	ПОЛУЧЕНИЕ ОТВЕТОВ
7 класс	01.02-27.03	Комплексная работа (математика, русский язык, английский язык)	Dolgikh Techno School Day: пробные уроки, знакомство с Технолицеем	Встреча с приемной комиссией	ДО 20.06
8-10 классы	01.02-27.03	Комплексная работа (математика, русский язык, английский язык)	Dolgikh Techno School Day: 1 профильный экзамен, пробные уроки, знакомство с Технолицеем	Встреча с приемной комиссией	ДО 20.06





# СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ

→ 400 000 рублей / год

→ Призеры и победители РЭ или ЗЭ ВсОШ по математике, информатике, физике, химии, биологии, географии; Олимпиады по физике им. Дж.Кл. Максвелла и Олимпиады имени Леонарда Эйлера могут в приоритетном порядке претендовать на стипендию, покрывающую до 100% стоимости обучения.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!