

Государственное бюджетное  
профессиональное образовательное учреждение  
"Нижегородский колледж малого бизнеса"  
(ГБПОУ НКМБ)

П Р И К А З

23.09.2025

г. Нижний Новгород

№ 11-12/515

/ О внесении изменений в план мероприятий ЦЦОД «IT-куб» /

В связи с отменой мероприятия в сентябре 2025 года,

**П Р И К А З Ы В А Ю:**

1. Внести изменения в план мероприятий ЦЦОД «IT-куб» на 2025-2026 учебный год (Приложение №1).
2. Назначить ответственным за исполнение плана мероприятий педагога-организатора Комарову Ю.В.
3. Ввести в действие план мероприятий ЦЦОД «IT-куб» на 2025-2026 учебный год.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель центра  
цифрового образования детей  
«IT-куб»



А.А. Полякова

Убрать из плана следующие мероприятия:

<b>№</b>	<b>Название</b>	<b>Дата проведения</b>	<b>Ответственный</b>
1.	Профорientационное мероприятие «Погружение в IT»	Сентябрь 2025 г.	Педагогический состав

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**  
**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение**  
**«НИЖЕГОРОДСКИЙ КОЛЛЕДЖ МАЛОГО БИЗНЕСА»**  
**Центр цифрового образования детей «IT-куб»**

**СОГЛАСОВАНО**

Руководитель ЦЦОД «IT – куб»

А.А. Полякова

«23» Сентября 2025 год

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ГБПОУ НКМБ

А.С. Евтеев

«23» Сентября 2025 год

**План работы**

**Центра цифрового образования детей «IT-куб»**  
**на 2025-2026 учебный год**

Центр цифрового образования детей «IT-куб» (далее ЦЦОД «IT-куб») в установленном законодательством Российской Федерации порядке несет ответственность за реализацию в полном объеме дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ в соответствии с графиком.

**1. Продолжительность учебного года в Центре:**

Комплектование групп - 18.08.2025 - 29.08.2025 года

Начало учебного года - 01.09.2025 года

Окончание учебного года - 29.05.2026 года

**2. Регламент образовательного процесса:**

Содержание обучения и организация учебного процесса в ЦЦОД «IT-куб» регламентируются дополнительными общеобразовательными общеразвивающими программами и учебно-методическими материалами.

**3. Продолжительность занятий:**

Образовательная деятельность обучающихся от 5-8 лет составляет от 30 до 60 минут 1-2 раза в неделю, для обучающихся 9-18 лет составляет от 45 до 90 минут 1-2 раза в неделю в соответствии с утвержденным руководителем ЦЦОД «IT-куб» расписанием. Между занятиями предусмотрен перерыв – 10 минут.

Занятия проводятся по расписанию, утвержденному руководителем ЦЦОТ «ИТ-куб» в свободное от занятий в общеобразовательных учреждениях время, включая учебные занятия в субботу.

Занятия начинаются не ранее 9.00 часов утра и заканчиваются не позднее 20.00 часов.

#### **4. Режим работы ЦЦОД «ИТ- куб»:**

Часы работы Центра	08.00-20.00
Перерыв на обед	12.00-12.30

ЦЦОД «ИТ-куб» работает ежедневно, кроме воскресенья и праздничных дней в соответствии с Постановлениями Правительства РФ.

В случае производственной необходимости, допускается работа учреждения в нерабочие и праздничные дни.

#### **5. Работа ЦЦОД «ИТ-куб» в летний период:**

Центр организует работу с обучающимися в течении всего календарного года.

Летний оздоровительный период - 08.06.2026 г.- 19.06.2026 г.

В летний период дополнительное образование организуется по краткосрочным программам с основным или переменным составом индивидуально, в одновозрастных и в разновозрастных группах. Проведение занятий предполагает разнообразные формы и методы преподавания. Образовательный процесс осуществляется в форме лагерей, экскурсий, мастер-классов, аудиторных занятий, семинаров, квестов, массовых и воспитательных мероприятий, выставок.

## План мероприятий

№ п/п	Дата	Мероприятие	Ответственные за проведение
<b>Сентябрь</b>			
1.	1 сентября 2025 г.	Совещание администрации и педагогического состава ЦЦОД «IT-куб»	Полякова А.А.
2.	Сентябрь 2025 г.	Неделя кроссвордов «В Мире IT»	Андреева С.Г., Белоцерковский К. Е., Бельский А.С.
3.	Сентябрь 2025 г.	Мастер-класс «Собственный подводный мир в Kodu Game Lab»	Белоцерковский К. Е.
4.	Сентябрь 2025 г.	Дистанционный фотоконкурс «Летние воспоминания»	Вадыжев Д.Е.
5.	Сентябрь 2025 г.	Викторина «Твоя цифровая тень: что интернет знает о тебе?»	Андреев В.А.
<b>Октябрь</b>			
1.	1 октября 2025 г.	Совещание администрации и педагогического состава ЦЦОД «IT-куб»	Полякова А.А.
2.	Октябрь 2025 г.	Дистанционная олимпиада по 3D-моделированию «3D Artist»	Белоцерковский К. Е.
3.	Октябрь 2025 г.	Мастер-класс в среде Scratch по созданию открытки «Любимый учитель»	Белоцерковский К. Е.
4.	Октябрь 2025 г.	Соревнование «Гонки на клавиатуре»	Андреева С.Г.
5.	Октябрь 2025 г.	Фотосессия учащихся с бабушкой и дедушкой в рамках Дня пожилого человека	Вадыжев Д.Е.
6.	Октябрь 2025 г.	Мастер-класс «Знакомство с Arduino»	Андреев В.А.
7.	Октябрь 2025 г.	Мастер-класс «Знакомство с Python и освоение простых действий для анимации и рисования»	Бельский А.С.
8.	Октябрь 2025 г.	Профориентационное мероприятие «ТехноПутешествие»	Педагогический состав
<b>Ноябрь</b>			
1.	3 ноября 2025 г.	Совещание администрации и педагогического состава ЦЦОД «IT-куб»	Полякова А.А.
2.	Ноябрь 2025 г.	Дистанционный конкурс игр «MIT App Game Jam»	Андреева С.Г.
3.	Ноябрь 2025 г.	Мастер-класс «Анимация в Krita»	Андреева С.Г.
4.	Ноябрь 2025 г.	Мастер-класс по 3D моделированию «3D букет для мам»	Белоцерковский К. Е.
5.	Ноябрь 2025 г.	Дистанционный фотоконкурс «Мамина улыбка»	Вадыжев Д.Е.
6.	Ноябрь 2025 г.	Мастер-класс «Дрон-инженер»	Долянин А.А.

7.	Ноябрь 2025 г.	Дистанционный конкурс «Code Golf Challenge»	Бельский А.С.
8.	Ноябрь 2025 г.	Профориентационное мероприятие «ТехноДрайв»	Педагогический состав
<b>Декабрь</b>			
1.	1 декабря 2025 г.	Совещание администрации и педагогического состава ЦЦОД «IT-куб»	Полякова А.А.
2.	Декабрь 2025 г.	Игра-викторина «Безопасный интернет»	Андреева С.Г.
3.	Декабрь 2025 г.	Дистанционный конкурс по 3D-моделированию в среде Blender «Лучший снеговик в 3D»	Белоцерковский К. Е.
4.	Декабрь 2025 г.	Фотоконкурс «Праздник в объективе: конкурс новогодних снимков»	Вадыжев Д.Е.
5.	Декабрь 2025 г.	Игра по кибергигиене «Вирусы-шпионы: охота на вредоносный код»	Андреев В.А.
6.	Декабрь 2025 г.	Мастер-класс «Знакомство с иммерсивными мирами в VR»	Яблочков Н. Н.
7.	Декабрь 2025 г.	Соревнование по БПЛА «Дрон-Дед Мороз»	Долянин А.А.
8.	Декабрь 2025 г.	Дистанционный конкурс «Функциональная 3D-модель»	Семенова Е.И.
9.	Декабрь 2025 г.	Соревнования «IT-ГТО»	Педагогический состав
10.	Декабрь 2025 г.	Профориентационное мероприятие «Junior Skills»	Педагогический состав
<b>Январь</b>			
1.	9 января 2026 г.	Совещание администрации и педагогического состава ЦЦОД «IT-куб»	Полякова А.А.
2.	Январь 2026 г.	Дистанционный конкурс графических рисунков «Город Герой»	Андреева С.Г.
3.	Январь 2026 г.	Мастер-класс «Фото нового тысячелетия»	Вадыжев Д.Е.
4.	Январь 2026 г.	Кейс-игра «Кибермошенники: как защитить карманные деньги?»	Андреев В.А.
5.	Январь 2026 г.	Мастер-класс по БПЛА «Зимний пилотаж»	Долянин А.А.
6.	Январь 2026 г.	Дистанционный конкурс «Волшебный конструктор: цифровое производство»	Семенова Е.И.
7.	Январь 2026 г.	Чемпионат по дебаггингу «Debugging Battle»	Вельский А.С.
8.	Январь 2026 г.	Профориентационное мероприятие «Инженеры будущего»	Педагогический состав
<b>Февраль</b>			
1.	2 февраля 2026 г.	Совещание администрации и педагогического состава ЦЦОД «IT-куб»	Полякова А.А.
2.	Февраль 2026 г.	Соревнование по робототехнике «Робобитва»	Андреева С.Г.
3.	Февраль 2026 г.	Конкурс графических работ «Патриотизм цифровой эпохи»	Андреева С.Г.

4.	Февраль 2026 г.	Мастер-класс в среде Blender «Сделай танк вместе с папой»	<b>Белоцерковский К. Е.</b>
5.	Февраль 2026 г.	Дистанционный конкурс коротких видео «Классные истории»	<b>Вадыжев Д.Е.</b>
6.	Февраль 2026 г.	Мастер-класс «Настрой сломанный дрон»	<b>Долянин А.А.</b>
7.	Февраль 2026 г.	Выставка проектов «Веселый механик»	<b>Семенова Е.И.</b>
8.	Февраль 2026 г.	Дистанционная олимпиада по программированию «Python Challenge»	<b>Бельский А. С.</b>
9.	Февраль 2026 г.	Профориентационное мероприятие «Код будущего»	<b>Педагогический состав</b>
<b>Март</b>			
1.	2 марта 2026 г.	Совещание администрации и педагогического состава ЦЦОД «IT-куб»	<b>Полякова А.А.</b>
2.	Март 2026 г.	Турнир по игре «Among Us»	<b>Андреева С.Г.</b>
3.	Март 2026 г.	Шаг в IT: Олимпиада по Scratch	<b>Белоцерковский К. Е.</b>
4.	Март 2026 г.	Мастер-класс в среде Blender «Создай букет в 3D вместе с мамой»	<b>Белоцерковский К. Е.</b>
5.	Март 2026 г.	Фотосессия учащихся с мамами «Главный мамин цветочек»	<b>Вадыжев Д.Е.</b>
6.	Март 2026 г.	Мастер-класс по кибергигиене «Как распознать фейк?»	<b>Андреев В.А.</b>
7.	Март 2026 г.	Соревнование по прохождению виртуальной трассы «Симуляционные гонки»	<b>Долянин А.А.</b>
8.	Март 2026 г.	Мастер-класс «Подарок для самой любимой»	<b>Семенова Е.И.</b>
9.	Март 2026 г.	Профориентационное мероприятие «Цифровые волшебники»	<b>Педагогический состав</b>
<b>Апрель</b>			
1.	1 апреля 2026 г.	Совещание администрации и педагогического состава ЦЦОД «IT-куб»	<b>Полякова А.А.</b>
2.	Апрель 2026 г.	«Космос глазами художника — конкурс графических работ»	<b>Андреева С.Г.</b>
3.	Апрель 2026 г.	Мастер-класс в среде Scratch «Мой космос»	<b>Белоцерковский К. Е.</b>
4.	Апрель 2026 г.	Фотоконкурс «Городские истории: взгляд фотографа»	<b>Вадыжев Д.Е.</b>
5.	Апрель 2026 г.	Кибер-квиз: битва IT-агентов	<b>Андреев В.А.</b>
6.	Апрель 2026 г.	«Мастерская сборки: учимся паять компоненты дронов»	<b>Долянин А.А.</b>
7.	Апрель 2026 г.	Конкурс проектов «Лучший Python-проект года»	<b>Бельский А.С.</b>
8.	Апрель 2026 г.	Хакатон «VRLab»	<b>Яблочков Н. Н.</b>
9.	Апрель 2026 г.	Профориентационное мероприятие «Медиапрофи»	<b>Педагогический состав</b>

<b>Май</b>			
1.	4 мая 2026 г.	Совещание администрации и педагогического состава ЦЦОД «IT-куб»	<b>Полякова А.А.</b>
2.	Май 2026 г.	Дистанционный конкурс рисунков «Я рисую победу»	<b>Андреева С.Г.</b>
3.	Май 2026 г.	Мастер-класс «Создай свой город» в Kodu Game Labe	<b>Белоцерковский К. Е.</b>
4.	Май 2026 г.	Дистанционный конкурс коротких видео «Дружба – это...»	<b>Вадыжев Д.Е.</b>
5.	Май 2026 г.	Практикум «Digital-детективы»	<b>Андреев В.А.</b>
6.	Май 2026 г.	Онлайн-игра «Угадай ошибку»	<b>Бельский А.С.</b>
7.	Май 2026 г.	Выставка «Мир проектов»	<b>Педагогический состав</b>
8.	Май 2026 г.	Профориентационное мероприятие «ТехноГении»	<b>Педагогический состав</b>
<b>Июнь</b>			
1.	Июнь 2026 г.	Интенсив «Лето в кубе»	<b>Педагогический состав</b>