

Календарный учебный график к Дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе технической направленности «ТИКО», финансируемой за счет средств социальных сертификатов на 2026 год

Время и место проведения занятий – в соответствии с расписанием, утвержденным директором.

**Первый год обучения**

№	Неделя	Форма занятия	Кол-во часов	Тема	Форма контроля
1	1	Комбинированное	2	Тема 1.1. Вводная часть. Инструменты и материалы. Инструктаж по Т.Б.	Устный опрос Анализ работ, тестирование
2		Комбинированное	2	Тема.2.1. Конструирование по технологической карте «Ёжик», «Мяч»	Устный опрос Анализ работ
3	2	Комбинированное	2	Тема.2.2. Конструирование по технологической карте «Корзина и орешки», «Посуда»	Устный опрос Анализ работ
4		Комбинированное	2	Тема.2.3. Конструирование по технологической карте «Воздушный шар»	Устный опрос Анализ работ
5	3	Комбинированное	2	Тема. 2.4. Конструирование по технологической карте «Ваза», «Тюльпан», «Лилия».	Устный опрос Анализ работ
6		Комбинированное	2	Тема. 2.6. Конструирование по технологической карте «Водоём с рыбками».	Устный опрос Анализ работ
7	4	Комбинированное	2	Тема. 2.7. Конструирование по технологической карте «Кегли и мяч для боулинга»	Устный опрос Анализ работ
8		Комбинированное	2	Тема. 2.8. Конструирование по технологической карте «Динозавр»	Устный опрос Анализ работ
9	5	Комбинированное	2	Тема. 2.10. Конструирование по технологической карте «Кот»	Устный опрос Анализ работ

10		Комбинированное	2	Тема. 2.9. Конструирование по технологической карте «Носорог»	Устный опрос Анализ работ
11	6	Комбинированное	2	Тема. 2.11. Конструирование по технологической карте «Аистёнок»	Устный опрос Анализ работ
12		Комбинированное	2	Тема. 2.12. Конструирование по технологической карте «Черепеха»	Устный опрос Анализ работ
13	7	Комбинированное	2	Тема. 2.13 Конструирование по технологической карте «Диджей»	Устный опрос Анализ работ
14		Комбинированное	2	Тема. 3.2. Конструирование куба из развёртки.	Устный опрос Анализ работ
15	8	Комбинированное	2	Тема. 3.1. Знакомство с понятиями: «Многогранники», «Куб» (гексаэдр) Понятие: «Грань», «Вершина», «Ребро»	Устный опрос Анализ работ
16		Комбинированное	2	Тема. 3.3. Многогранники. Понятие: «Усечённый куб»	Устный опрос Анализ работ
17	9	Комбинированное	2	Тема. 3.4. Знакомство с понятиями: «Треугольная пирамида» (Тетраэдр).	Устный опрос Анализ работ
18		Комбинированное	2	Тема. 3.5. Знакомство с понятиями: «Четырёхугольная пирамида», «Пятиугольная пирамида», «Шестиугольная пирамида»	Устный опрос Анализ работ
19	10	Комбинированное	2	Тема. 3.5. Знакомство с понятиями: «Четырёхугольная пирамида», «Пятиугольная пирамида», «Шестиугольная пирамида»	Устный опрос Анализ работ
20		Комбинированное	2	Тема. 3.6. Знакомство с понятием: «Октаэдр», «Усечённый октаэдр»	Устный опрос Анализ работ
21	11	Комбинированное		Тема. 3.6. Знакомство с понятием: «Октаэдр», «Усечённый октаэдр»	Устный опрос Анализ работ
22		Комбинированное	2	Тема. 3.7. Знакомство с понятиями: «Усеченный Икосаэдр»	Устный опрос Анализ работ
23	12	Комбинированное	2	Тема. 3.7. Знакомство с понятиями: «Икосаэдр»	Устный опрос Анализ работ
24		Комбинированное	2	Тема. 3.8. Знакомство с понятиями: «Треугольная призма»	Устный опрос Анализ работ

25	13	Комбинированное	2	Тема. 3.9 Закрепление знаний о понятиях «Грань», «Вершина», «Ребро», «Треугольная призма»	Устный опрос Анализ работ
26		Комбинированное	2	Тема. 3.9 Закрепление знаний о понятиях «Грань», «Вершина», «Ребро», «Треугольная призма»	Устный опрос Анализ работ
27	14	Комбинированное	2	9.3. Графический диктант	Устный опрос Анализ работ
28		Комбинированное		9.3. Графический диктант	Устный опрос Анализ работ
29	15	Комбинированное	2	10.4. Конструирование по контурным схемам	Устный опрос Анализ работ
30		Комбинированное	2	9.2. ТИКО-диктант	Устный опрос Анализ работ
31	16	Комбинированное	2	Тема.4.5. Конструирование по технологической карте «Дед мороз»	Устный опрос Анализ работ
32		Комбинированное	2	9.4. Конструирование по контурным схемам	Устный опрос Анализ работ
33	17	Комбинированное	2	9.3. Графический диктант	Устный опрос Анализ работ
34		Комбинированное	2	9.3. Графический диктант	Устный опрос Анализ работ
35	18	Комбинированное	2	9.4. Конструирование по контурным схемам	Устный опрос Анализ работ
36		Комбинированное	2	9.4. Конструирование по контурным схемам	Устный опрос Анализ работ
37	19	Комбинированное	2	Тема 5.1. Конструирование «Карета для Золушки»	Устный опрос Анализ работ, выставка работ
38		Комбинированное	2	Тема.6.2. Объёмное конструирование по технологической карте «Ручное вооружение»	Устный опрос Анализ работ

39	20	Комбинированное	2	Тема. 6.3. Объёмное конструирование по технологической карте «Танк»	Устный опрос Анализ работ
40		Комбинированное	2	Тема. 6.3. Объёмное конструирование по технологической карте «Танк»	Устный опрос Анализ работ, выставка работ
41	21	Комбинированное	2	Тема. 6.3. Объёмное конструирование по технологической карте «Корабль»	Устный опрос Анализ работ, выставка работ
42		Комбинированное	2	Тема. 6.6. Объёмное конструирование по технологической карте «Парусные судна»	Устный опрос Анализ работ, выставка работ
43	22	Комбинированное	2	Тема. 6.7. Объёмное конструирование по технологической карте «Самолёт», «Вертолёт»	Устный опрос Анализ работ
44		Комбинированное	2	Тема. 6.7. Объёмное конструирование по технологической карте «Самолёт», «Вертолёт»	Устный опрос Анализ работ, выставка работ
45	23	Комбинированное	2	9.2. ТИКО-диктант	Анализ, выставка работ
46		Комбинированное	2	10.1. Логическая игра: угадай геометрическую фигуру и тело	Устный опрос Анализ работ
47	24	Комбинированное	2	Тема.7.1 Проект «Подарок маме!» Объёмное конструирование по собственному представлению	Устный опрос Анализ работ
48		Комбинированное	2	Тема.7.1 Проект «Подарок маме!» Объёмное конструирование по собственному представлению	Устный опрос Анализ, выставка работ
49	25	Комбинированное	2	Тема 8.1. Исследование многогранников. «Звездчатые многогранники»	Устный опрос Анализ работ
50		Комбинированное	2	Тема 8.2. Знакомство с понятиями: «Звезда Кеплера»	Устный опрос Анализ работ
51	26	Комбинированное	2	Тема 8.2. Знакомство с понятиями: «Звезда Кеплера»	Устный опрос Анализ работ
52		Комбинированное	2	Тема 8.3. Конструирование: «Звездчатый тетраэдр»	Устный опрос Анализ работ

53	27	Комбинированное	2	Тема. 8.4. Объёмное конструирование по технологической карте «Планеты»	Устный опрос Анализ работ
54		Комбинированное	2	Тема. 8.4. Объёмное конструирование по технологической карте «Планеты»	Устный опрос Анализ работ, выставка работ
55	28	Комбинированное	2	Тема. 8.4. Объёмное конструирование по технологической карте «Планеты»	Устный опрос Анализ работ, выставка работ
56		Комбинированное	2	Тема. 8.5. Объёмное конструирование по собственному представлению «Ракета» «Звездолёт»	Устный опрос Анализ работ
57	29	Комбинированное	2	Тема. 8.5. Объёмное конструирование по собственному представлению «Ракета» «Звездолёт»	Устный опрос Анализ работ
58		Комбинированное	2	Тема. 9.4. Конструирование по контурным схемам	Устный опрос Анализ работ
59	30	Комбинированное	2	3.10. Знакомство с понятиями: «Икосододекаэдр», «Ромбокубооктаэдр»	Устный опрос Анализ работ
60		Комбинированное	2	3.10. Знакомство с понятиями: «Икосододекаэдр», «Ромбокубооктаэдр»	Устный опрос Анализ работ
61	31	Комбинированное	2	3.11. Знакомство с понятиями: «Ромбоикосододекаэдр», «Ромбоусеченный Кубооктаэдр»	Устный опрос Анализ работ
62		Комбинированное		3.11. Знакомство с понятиями: «Ромбоикосододекаэдр», «Ромбоусеченный Кубооктаэдр»	Устный опрос Анализ работ
63	32	Комбинированное	2	3.12. Создание лэпбука «Многогранники»	Устный опрос Анализ работ
64		Комбинированное	2	3.12. Создание лэпбука «Многогранники»	Устный опрос Анализ работ
65	33	Комбинированное	2	Конструирование по технологической карте «Вечный огонь»	Устный опрос Анализ работ

66		Комбинированное	2	Тема. 10.2. Объёмное конструирование по технологической карте «Вечный огонь»»	Устный опрос Анализ работ, выставка работ
67	34	Комбинированное	2	3.12. Создание лэпбука «Многогранники»	Устный опрос Анализ работ
68		Комбинированное	2	9.4. Конструирование по контурным схемам	Устный опрос Анализ работ
69	35	Комбинированное	2	9.3. Графический диктант	Устный опрос Анализ работ
70		Комбинированное	2	Тема. 11.1. Проект «Правила дорожного движения»	Устный опрос Анализ работ
71	36	Комбинированное	2	Тема 9.2 ТИКО-диктант	Устный опрос Анализ работ
72		Комбинированное	2	Итоговое занятие	Устный опрос Анализ работ

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 364594085773079485149359994365539118177086968120

Владелец Хисамова Татьяна Геннадьевна

Действителен с 08.10.2025 по 08.10.2026