

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного образования
«Бокситогорский центр дополнительного образования»

ПРИНЯТ

Педагогическим советом
Протокол от «28» 08. 2020г.№1

УТВЕРЖДЕН

Приказом директора МБОУ ДО «БЦДО»
от «28» 08.2020 г. № 114

Календарный учебный график
дополнительной общеразвивающей программы
«Начальное 3D-моделирование»,
группа 1.6

на 2020 – 2021 учебный год

г.Бокситогорск
2020 г.

1. Дополнительная общеразвивающая программа «Начальное 3D-моделирование», группа 1.6

- 1.1. Направленность программы –техническая.
- 1.2. Год обучения – 1 год.
- 1.3. Количество учащихся – 15 человек.
- 1.4. Возраст учащихся – 8-14 лет.
- 1.5. Комплектование объединения – с 20 мая по 7 сентября и в течение всего календарного года на основе результатов входящей аттестации.

2.Адреса мест осуществления образовательного процесса.

187613, РФ, Ленинградская область, Бокситогорский район деревня Большой Двор, дом 23 , МКОУ "Большедворская ООШ

3. Продолжительность учебного года.

3.1. Начало учебного года – 01.09.2020 г.

Начало учебных занятий - 08.09.2020 г.

3.2. Окончание учебного года:

- 28.05.2021 г.- для выполненных в полном объеме дополнительных общеразвивающих программ;

- для программ, невыполненных в полном объеме до 28.05.2021 г. - по факту выполнения дополнительных общеразвивающих программ.

3.3. Количество учебных недель: 35 недель.

4. Продолжительность каникул.

4.1. Зимние каникулы: 28.12.2020 - 10.01.2021;

4.2. Летние каникулы: с 01.06. 2021 г. по 31.08.2021.

5. Праздничные дни:

4 ноября – День народного единства;

1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 января - Новогодние каникулы;

7 января - Рождество Христово;

23 февраля - День защитника Отечества;

8 марта - Международный женский день;

1 мая - Праздник Весны и Труда;

9 мая - День Победы;

12 июня – День России.

6. Дополнительные выходные дни:

22 февраля, 3 мая, 10 мая

7. Сроки проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация:

18.05.2021 - 28.05.2021

8. Регламент образовательного процесса

Количество учебных дней и учебных часов в неделю – 1 день по 2 часа.

Продолжительность 1 занятия - 45 минут

Продолжительность перемен – 10 минут.

8. Календарный учебный график

№ п/п	Планируемая дата проведения занятия		Фактическая дата проведения занятия Приказ	Время проведения занятия	Форма занятия	Кол-во часов	Тема занятия	Место проведения	Форма контроля
1.	Сентябрь	08		16.50-17.35 17.45-18.30	Тестирование, тематическая беседа	2	Ознакомление с планом работы объединения на год. История создания 3D-ручки. Основные элементы устройства 3D-ручки. ТБ при работе с 3D-ручкой	БООШ каб. технологии	Опрос
2.	Сентябрь	15		16.50-17.35 17.45-18.30	Тематическая беседа, практическое занятие	2	Виды 3D-ручек и 3D-пластика. Эскизная графика и шаблоны при работе с 3D-ручкой. Выполнение эскиза (сердечко, бабочка)	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа
3.	Сентябрь	22		16.50-17.35 17.45-18.30	Тематическая беседа, практическое занятие	2	Общие понятия и представления о форме. Способы заполнения межлинейного пространства. Пробное выполнение линий разных видов.	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа
4.	Сентябрь	29		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	Простое моделирование Техники рисования 3D-ручкой на плоскости по шаблонам, эскизам. Значение чертежа. Выполнение линий по шаблону.	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа

5.	Октябрь	06		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	Выполнение линий разных видов. Тренировка рисования ручкой на плоскости.	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа
6.	Октябрь	13		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	Выполнение линий разных видов. Тренировка рисования ручкой на плоскости.	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа
7.	Октябрь	20		16.50-17.35 17.45-18.30	Творческое занятие	2	Создание плоской фигуры по шаблону «Алфавит».	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа
8.	Октябрь	27		16.50-17.35 17.45-18.30	Творческое занятие	2	Создание плоской фигуры по шаблону «Брелочки».	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа
9.	Ноябрь	03		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	Создание плоской фигуры по шаблону «Магнитики».	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа
10.	Ноябрь	10		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	Создание объёмной фигуры, состоящей из плоских деталей «Насекомые» (стрекозы)	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа
11.	Ноябрь	17		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	Создание объёмной фигуры, состоящей из плоских деталей «Насекомые» (бабочки)	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа

12.	Ноябрь	24		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	Создание объёмной фигуры, состоящей из плоских деталей «Насекомые» (божья коровка)	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа
13.	Декабрь	01		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	Создание объёмной фигуры, состоящей из плоских деталей «Насекомые» (паучок)	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа
14.	Декабрь	08		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	Создание объёмной фигуры, состоящей из плоских деталей «Многогранники»	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа
15.	Декабрь	15		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	Создание объёмной фигуры, состоящей из плоских деталей «Многогранники»	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа
16.	Декабрь	22		16.50-17.35 17.45-18.30	Тематическая беседа, практическое занятие	2	Создание объёмной фигуры, состоящей из плоских деталей «Новогодние украшения» (игрушки-подвески на елку, декор окон снежинками).	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа
17.	Январь	12		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	Создание объёмной фигуры, состоящей из плоских деталей «Новогодние украшения» (игрушки-подвески на елку, декор окон снежинками).	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа

18.	Январь	19		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	Создание сложных 3D-моделей Создание трёхмерных объектов, использование форм, изготовление каркасов для получения объёмной формы Изготовление каркаса для зонтика	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа
19.	Январь	26		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	«Ажурный зонтик»	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа
20.	Февраль	02		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	«Велосипед»	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа
21.	Февраль	09		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	Создание объёмной игрушки, состоящей из развертки Изготовление развертки для домика	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа
22.	Февраль	16		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	«Здания и сооружения»	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа
23.	Март	02		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	«Здания и сооружения»	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа

24.	Март	09		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	«Здания и сооружения»	БООШ каб. технолог ии	Самосто ятельная работа
25.	Март	16		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	«Здания и сооружения»	БООШ каб. технолог ии	Самосто ятельная работа
26.	Март	23		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	«Летающие объекты»	БООШ каб. технолог ии	Самосто ятельная работа
27.	Март	30		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	«Летающие объекты»	БООШ каб. технолог ии	Самосто ятельная работа
28.	Апрель	06		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	«Летающие объекты»	БООШ каб. технолог ии	Самосто ятельная работа
29.	Апрель	13		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	«Водный транспорт»	БООШ каб. технолог ии	Самосто ятельная работа
30.	Апрель	20		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	«Водный транспорт»	БООШ каб. технолог ии	Самосто ятельная работа

31.	Апрель	27		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	«Наземные транспортные средства»	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа	
32.	Май	04		16.50-17.35 17.45-18.30	Практическое занятие	2	«Наземные транспортные средства»	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа	
33.	Май	11		16.50-17.35 17.45-18.30	Тематическая беседа, практическое занятие	2	«Наземные транспортные средства»	БООШ каб. технологии	Самостоятельная работа Показ	
34.	Май	18		16.50-17.35 17.45-18.30	Тематическая беседа, практическое занятие	2	Итоговое занятие. Просмотр творческих работ учащихся, сделанных в течение года; устранение дефектов: исправления, доделывание в работах; оформление работ, этикетки.	БООШ каб. технологии	Защита творческих работ	
35.	Май	25		16.50-17.35 17.45-18.30	Занятие по контролю	2	Промежуточная аттестация	БООШ каб. технологии	Тест, самостоятельная работа	
Всего									70 часов	

9. Перечень проводимых мероприятий для учащихся

Воспитательные мероприятия в объединении*

№ п/п	Мероприятие	Дата
1	Конкурсно-игровая программа «Государственные символы России»	ноябрь
2	Мероприятие, посвящённое детям войны.	апрель

*- сроки проведения мероприятий являются ориентировочными и могут изменяться по объективным причинам

