

Порядок работы центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» на 2022-2023 учебный год

Продолжительность 2022-2023 учебного года

01.09.2022 г. - начало учебного года

24.05.2023 г. – окончание учебного года в 1-5,9,11 классах

30.05.2023 г. – окончание учебного года в 6-8,10 классах

Регламентирование образовательного процесса на неделю

Центр «Точка роста» работает в режиме 5-дневной недели

Продолжительность учебных периодов

1 четверть: 01.09.2022. - 27.10.2022

2 четверть: 07.11.2022 - 28.12.2022

3 четверть: 09.01.2023 – 24.03.2023

4 четверть: 03.04.2023 - 31.05.2023

Сроки и продолжительность каникул

Осенние: 28.10.2022 г. - 06.11.2022 г.

Зимние: 29.12.2022 г. - 19.02.2023 г.

Весенние: 25.03.2023 г. - 02.04.2023 г.

Режим работы структурного подразделения

Понедельник-пятница: с 08.00 до 17.00

В субботние, воскресные и праздничные дни (установленные законодательством Российской Федерации) «Центр цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» не работает. На период школьных каникул приказом директора устанавливается особый график работы.

Учебные занятия в начинаются в 08.00. Учебные занятия регламентируются расписанием уроков. На базе центра проводятся уроки по трем предметным областям - технология, информатика и ОБЖ. В свободное время, согласно заявкам, в кабинетах центра допускается проведение уроков других предметных областей.

В первой половине дня и во второй половине дня на базе Центра проводятся занятия внеурочной деятельности и занятия по программам дополнительного образования. Эти занятия регламентируются планом, а также расписанием.

Продолжительность занятия внеурочной деятельности составляет 40 минут.

Расписание занятий на 2022-2023 учебный год

Время	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
08 ⁰⁰ - 08 ⁴⁰		9Б ОБЖ 7 Б технология	5Б технология	7А технология	8А ОБЖ 6В технология
08 ⁵⁰ - 09 ³⁰	6А технология		5В технология	5А технология	5Б технология
09 ⁵⁰ - 10 ³⁰				6В технология	6Б технология
10 ⁵⁰ - 11 ³⁰		6Г технология	6Г технология		8Б ОБЖ
11 ⁴⁵ - 12 ²⁵	9А ОБЖ 5В технология	7А технология	7Б технология	10 ОБЖ 8В технология	
12 ³⁰ - 13 ¹⁰	5А технология		8В ОБЖ	9В ОБЖ 6А технология	8В технология

13¹⁵ -13⁵⁵	8В 3d моделирование	5 А Компьютерный рисунок		11 ОБЖ 9Б технология 5Б Компьютерный рисунок	6В Азбука безопасности 5В Компьютерный рисунок
14⁰⁰ -14⁴⁰	8Б 3d моделирование		8А 3d моделирование	10 класс Основы военной службы	6 Г Азбука безопасности