



Центр развития творчества детей и юношества

«Инновационная деятельность
МБОУДОД ЦРТ в условиях перехода на
новые образовательные стандарты»

г. Сосновый Бор, 28 августа 2015 года

Основные функции Центра:

- образовательная;
- профориентационная;
- интегративная;
- координирующая;
- методическая;
- адаптивная;
- оздоровительная.

Реализуемые направленности:

- техническая
- социально-педагогическая
- художественная
- естественнонаучная

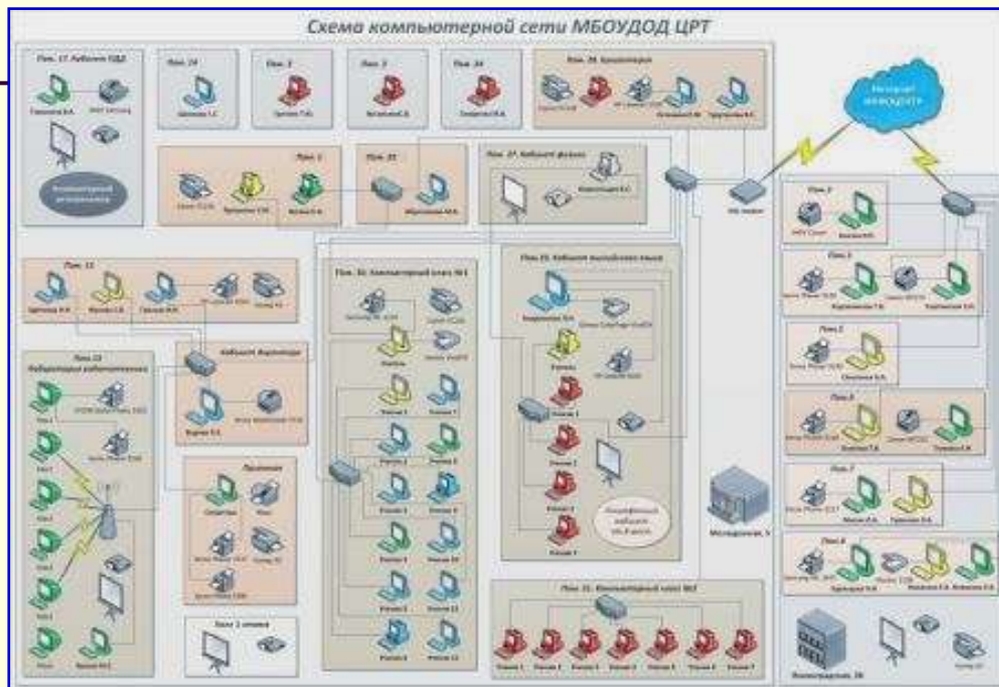
Образовательное пространство:

Образовательные учреждения города:

- Школы №1, №2, №3, №5, №9;
- Детский сад №8.
- «Сосновоборский политехнический колледж»;



Материальная база Центра:



Педагогический состав:

37 педагогов (18 постоянных, 19 совместитель)

Из них – с Высшей категорией - 21 педагог

с Первой категорией – 9 педагогов



Численный состав обучающихся:



1400 детей (136 групп):

- На бюджетной основе - **1305 детей (124 группы)**;
- На внебюджетной основе – **95 детей (12 групп)**.

Предлагается более **30** направлений деятельности



Система работы в учреждении:

■ работа с **постоянным** составом обучающихся;

■ работа с **переменным** составом обучающихся;

■ работа с **временным** составом обучающихся в летний период в рамках летнего интеллектуального лагеря «Парус»





Преимственность образовательных программ:

Техническая направленность:



Естественнонаучная направленность:

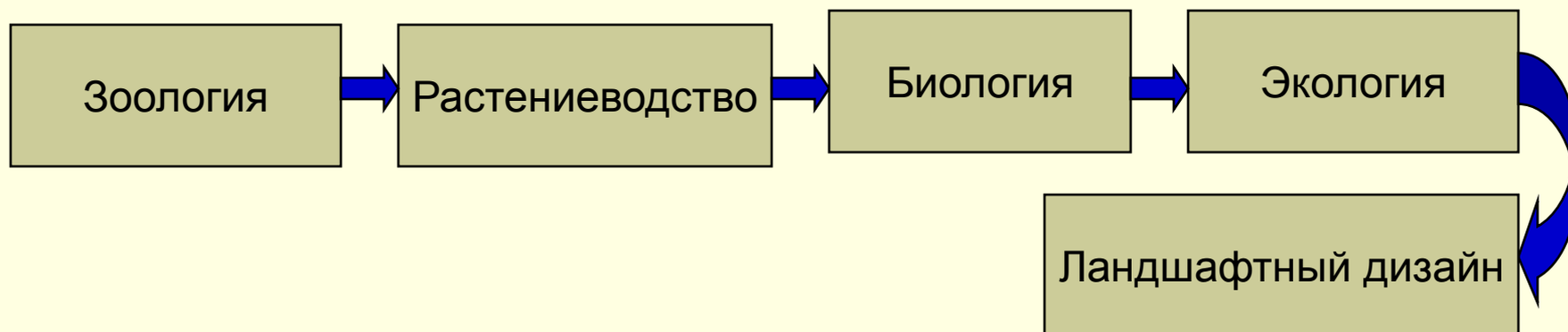
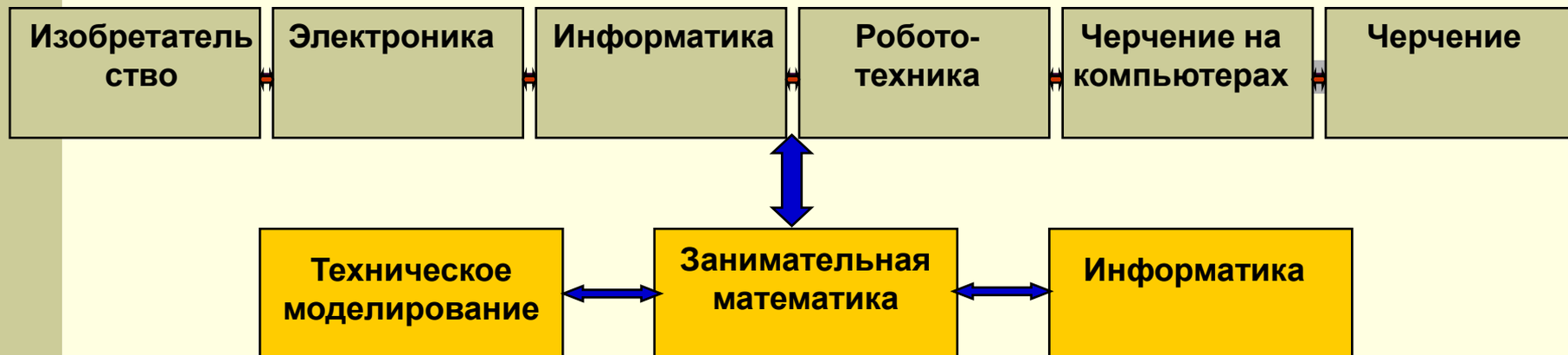
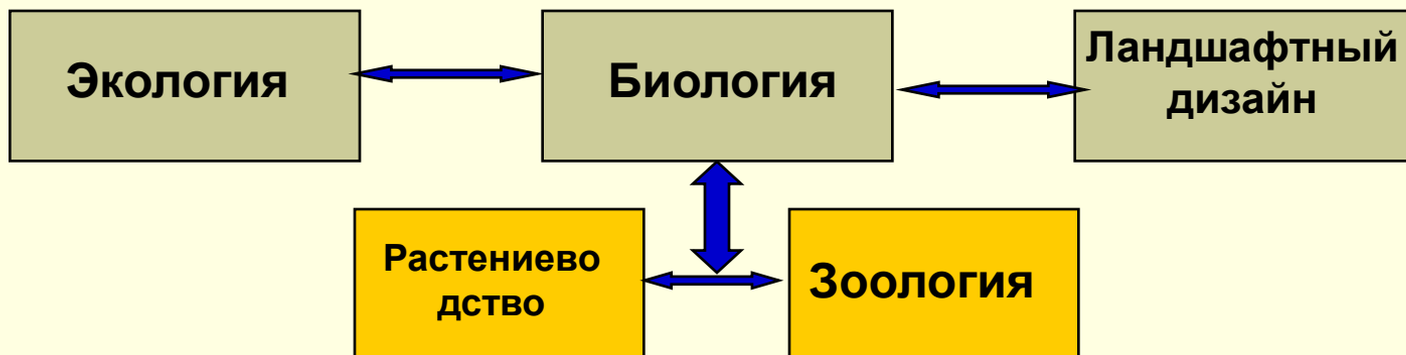


Схема возможного образовательного маршрута

Техническая направленность



Естественнонаучная направленность



 Обучающиеся 1-4 классов (I ступень)

 Обучающиеся 5-11 классов (II и III ступень)

Новые дополнительные общеразвивающие программы

- «Автоматизация проектирования и конструирования в среде «Компас 3D»;
- «Автоматизация проектирования и конструирования в среде AutoCad»;
- «Инкубатор идей»;
- «Робототехника»;
- «Виртуальный физический эксперимент»;
- «Мои первые мультфильмы» (в 2015-2016 учебном году)

Сетевое взаимодействие с Сосновоборским политехническим колледжем



Направления на базе СПК:



Слесарное дело



Электромонтажное дело



Автодело



Товароведение



Ландшафтный дизайн

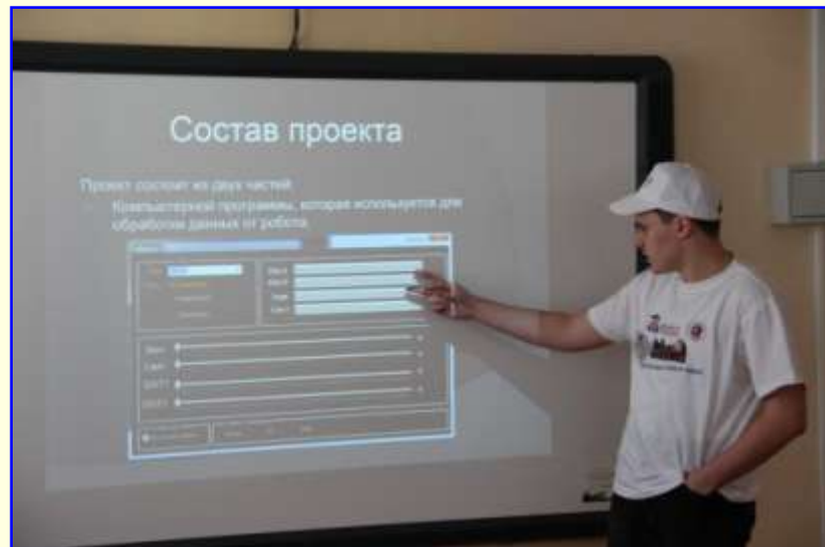


Поварское дело

Сравнительный анализ результативности профориентационной работы

Учебный год	Общее количество обучающихся занимающихся в детских объединениях на базе СПК	Из них поступивших на I курс профессионального обучения	Количество обучающихся занимающихся по второму году обучения или по другому направлению деятельности
2011-2012	44	17	2
2012-2013	58	28	3
2013-2014	87	48	6

Лаборатория научного творчества



Темы исследовательских проектов:

- «Индивидуальная и глобальная системы экологического мониторинга»
- «Экспериментальные исследования излучения мобильных телефонов и способы уменьшения его влияния на человека»
- «Диагностика заболеваний методом мониторинга суточного ритма температуры тела человека»
- «Вектор перемен»
- «Дорога в Экоград»
- «Влияние музыки на человека» и др.

В 2013-2014 учебном году – 33 проекта

В 2014-2015 учебном году – 57 проектов

Проект «Школа Росатома»



Мероприятия по выявлению талантливых детей:

- «Удиви нас»;
- «Город, в котором хочется жить»;
- «Фестиваль новых идей»).



Педагоги - победители проекта «Школа Росатома»



Стажировка



Обучающиеся ЦРТ – победители мероприятий проекта «Школа Росатома»



Конкурсы

- Всероссийский конкурс научно-инновационных проектов «Siemens»
- Всероссийский конкурс Интернет - проектов среди школьников и студентов «Цифровое поколение. Вперед с Google»





**Всегда рады
сотрудничеству и
сотворчеству!**