

**ПЛАН РАБОТЫ**  
**педагога дополнительного образования**  
**на 2016-2017 учебный год.**

**Педагог (ФИО)** Иванова Юлия Андреевна

**Название кружка (секции)** «Компьютерный».

Обучение проводится по двум программам дополнительного образования детей:

- «Компьютерная азбука»;
- «Компьютерная графика».

**Цели программы «Компьютерная азбука»:**

- развитие представлений об информационной картине мира, общности закономерностей информационных процессов в системах различной природы;
- формирование представлений о роли и месте информационных технологий, информационном содержании трудовых процессов в постиндустриальном обществе и ценностного отношения к ним;
- выработка стабильных навыков получения и обработки информации, ориентированной на запросы личностного развития;
- развитие способностей к быстрой адаптации в изменяющейся информационной среде деятельности;
- развитие навыков решения задач с применением подходов, наиболее распространённых в информатике;
- пропедевтика дальнейшей информационной подготовки в течение всей жизни.

**Задачи:**

образовательные расширение кругозора в областях знаний, тесно связанных с информатикой, что должно помочь учащимся в овладении компьютерных технологий, первоначальным основам программирования.

развивающие

- обучить детей логическому мышлению, умению рассуждать и систематизировать полученные на уроках информатики знания;
- развить творческое воображение, математическое и образное мышление, речь, память, умение работать с дополнительными источниками информации и применять знания на практике.

воспитательные воспитать интерес к предмету информатики и новым информационным технологиям.

**Количество часов в неделю** 2 часа.

Программа «Компьютерная азбука» предназначена для воспитанников санаторной школы время пребывания, которых ограничивается 25 днями. Программа рассчитана на 21 день заезда, 2 часа в неделю для 9 групп. Программа разработана для занятий с группой детей в возрасте 6-10 лет без какой-либо специальной подготовки.

**Цель программы «Компьютерная графика»:** развитие творческих способностей обучающихся через занятия информатикой с использованием графического редактора Gimp.

**Задачи:**

образовательные сформировать навыки работы с векторной графикой;

развивающие развить основы художественного творчества, интерес учащихся к компьютерной графике, как к одному из направлений информационной культуры;

воспитательные воспитать художественную культуру и эстетический вкус.

**Количество часов в неделю 2 часа.**

Программа «Компьютерная графика» предназначена для воспитанников санаторной школы время пребывания, которых ограничивается 25 днями. Программа разработана для занятий с группой обучающихся в возрасте 11-16 лет и рассчитана на 21 день заезда, 2 часа в неделю для 9 групп.

### ПЛАНИРОВАНИЕ

№ п/п	Виды деятельности	Формы работы	Сроки выполнения
1	Работа с детьми	Занятия по программам ДО	В течение квартала
		Тематические занятия: – «Безопасность в интернете»; – «Общение в сети».	Для каждой группы каждого заезда
		Проведение единых уроков по календарю и материалам портала <a href="http://единыйурок.рф">http://единыйурок.рф</a>	Согласно календарю, в течение года
		Мини-викторина «Летопись войны».	Май
		Участие обучающихся в дистанционных конкурсах различного уровня.	В течение года
		Мониторинг (диагностика) навыков и умений по программам ДО (тестирование, выполнение творческого задания).	В конце каждого заезда
2	Взаимодействие с педагогическим коллективом	Индивидуальные и групповые беседы	Ежезаездно
		Консультации	По мере необходимости
		Мастер-классы: – «Оформление рабочей документации»; – «Работа с интерактивной доской Smart».	декабрь апрель
		Участие в МО учителей и МО воспитателей.	Согласно годовому плану
		Участие в педагогических советах.	Согласно годовому плану
3	Работа по обеспечению педагогического процесса	Планирование работы на следующий заезд.	В конце предыдущего заезда
		Планирование работы на 2017-2018 учебный год	Июнь
		Разработка конспектов занятий и досугов.	В течение всего года
4	Повышение педагогического мастерства	Самообразование: – изучение новых методических разработок; – изучение новых направлений работы в	В течение года

		области информатики.	
		Курсы повышения квалификации в ГАУДПО МО «ИРО» на тему: «Актуальные вопросы развития дополнительного образования технической направленности», г. Мурманск.	Октябрь-ноябрь 2016 года
		Обучение в «Школе молодого педагога» по образовательной робототехнике в ГАУДО МО "МОЦДО "Лапландия".	В течение года
		Участие в работе областного МО педагогов дополнительного образования технической направленности.	В течение года
		Ознакомление с новыми нормативными документами по вопросам ДО	По мере выхода
		Участие педагога в дистанционных конкурсах различного уровня.	В течение года
		Ведение персонального сайта <a href="http://pedagogdo.ucoz.ru">http://pedagogdo.ucoz.ru</a>	В течение года
		Подготовка и размещение методических материалов на официальном сайте учреждения <a href="http://zbsanatoriy.ucoz.ru">http://zbsanatoriy.ucoz.ru</a>	В течение года
5	Опытно-экспериментальная и научно-исследовательская работа	Разработка методических материалов, конспектов занятий к программе по робототехнике.	В течение года
6	Другие виды работ	Помощь в организации и проведении общешкольных мероприятий.	В течение года
		Создание декораций для актового зала.	В течение года