**Аннотация РП ИЗО 5-7 класс ООО**

Программа учебного предмета «Изобразительное Искусство» на уровне основного общего образования разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта и на основе требований к результатам освоения адаптированной образовательной программы основного общего образования КОГОБУ ЦДОД с учетом основных направлений программ включенных в её структуру.

Обучение ведётся по линии учебно-методических комплексов(УМК) по Изобразительному искусству «Изобразительное искусство» под ред.Б.М.Неменского 5-7 класс. Программа разработана для обучения лиц с ОВЗ, а так же детей –инвалидов, которые по состоянию здоровья не могут посещать образовательные организации, с учётом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей обучающихся и условий индивидуального дистанционного обучения.

В каждом классе на изучение курса отводится 1 недельный час, 34 часа в год, в форме групповых занятий.

Содержание программы рассчитано на художественную деятельность школьников на уроках в разнообразных формах: изображение на плоскости и в объеме; декоративную и конструктивную работу; восприятие явлений, действительности и произведений искусства(слайдов, репродукции, CD-программы); обсуждения работ товарищей; результаты собственного, коллективного творчества и индивидуальной работы.

**Аннотация АРП «Технология» НОО 1-4 класс**

Адаптированная рабочая программа по учебному предмету «Технология» разработана для 1-4 классов.

Рабочая программа учебного предмета «Технология»на уровне начального общего образования разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (утвержден Приказом Минобрнауки России от 6 октября 2009 г. № 373 с последующими изменениями); с учетом примерной программы учебного предмета «Технология», являющейся частью примерной основной образовательной программы начального общего образования (одобренной решением Федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол заседания от 8 апреля 2015 г. № 1/15), и на основе требований к результатам освоения адаптированной образовательной программы начального общего образования КОГОБУ ЦДОД, с учетом основных направлений программ, включенных в её структуру.

Обучение ведётся по линии учебно-методических комплексов(УМК) по Технологии «Технология» под ред. Н.И.Роговцева, Н.В.Богданова, Н.В.Добромыслова, М.: «Просвещение» 2012г. (1-4 класс)

**Цели:**

-Овладение технологическими знаниями и технико-технологическими умениями.

-Освоение продуктивной проектной деятельности.

Задачи:

развитие познавательных мотивов, инициативности, любознательности и познавательных интересов на основе связи трудового и технологического образования с жизненным опытом и системой ценностей ребенка;

- формирование мотивации успеха, готовности к действиям в новых условиях и нестандартных ситуациях;

- гармоничное развитие понятийно-логического и образно-художественного мышления в процессе реализации проекта;

- развитие творческого потенциала личности в процессе изготовления изделий при замене различных видов материалов, способов выполнения отдельных операций;

- формирование первоначальных конструкторско-технологических знаний и умений на основе обучения работе с технологической картой, строгого выполнение технологии изготовления любых изделий;

- развитие знаково-символического и пространственного мышления, творческого и репродуктивного воображения, творческого мышления;

- формирование на основе овладения культурой проектной деятельности внутреннего плана деятельности, включающего целеполагание, планирование (умение составлять план действий и применять его для решения учебных задач), прогнозирование (предсказание будущего результата при различных условиях выполнения действия), контроль, коррекцию и оценку;

- обучение умению самостоятельно оценивать свое изделие, свой труд, приобщение к пониманию обязательности оценки качества продукции, работе над изделием в формате и логике проекта;

- формирование умения переносить освоенные в проектной деятельности теоретические знания о технологическом процессе в практику изготовления изделий ручного труда, использовать технологические знания при изучении предмета «Окружающий мир» и других школьных дисциплин;

- обучение приемам работы с природными, пластичными материалами, бумагой, тканью, работе с конструктором, формирование умения подбирать необходимые для выполнения изделия инструменты;

- формирование привычки неукоснительно соблюдать технику безопасности и правила работы с инструментами, организации рабочего места;

- формирование первоначальных умений поиска необходимой информации в словарях, каталогах, библиотеке, умений проверки, преобразования, хранения, передачи имеющейся информации, навыков использования компьютера;

Согласно учебному плану начального общего образования КОГОБУ ЦДОД на изучение технологии в первом классе отводится 0,5 недельных часа, во втором классе 0,5 недельных часа, в 3 классе 0,5 недельных часа, в 4 классе 0,5 недельных часа. Количество учебных недель в первом классе – 33, во втором-четвертом – 34. Всего на изучение технологии в начальной̆ школе отведено 68 часов.

**Аннотация РП «Технология» ООО 5-6 класс**

Программа учебного предмета «Технология» на уровне основного общего образования составлена в соответствии с требованиями ФГОС основного общего образования (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. N 1897 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»), с учетом примерной программы учебного предмета «Технология», являющейся частью примерной основной образовательной программы основного общего образования (одобренной Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию, протокол заседания от 8 апреля 2015 г. № 1/15), и на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования КОГОБУ ЦДОД с учетом основных направлений программ, включенных в её структуру.

Обучение ведется по линии учебно-методических комплексов (УМК) по технологии «Просвещение» под ред. В. М. Казакевич, Г.В.Пичугина, Г.Ю.Семёнова 5-9 класс.

Программа разработана для учащихся Кировского областного государственного общеобразовательного бюджетного учреждения «Центр дистанционного образования детей». Особенностью образовательного учреждения является то, что в нем обучаются дети с ОВЗ[[1]](#footnote-1), инвалиды, дети-инвалиды и другие дети, находящиеся на домашнем обучении по общеобразовательным программам.

В соответствии с учебным планом основной образовательной программы основного общего образования КОГОБУ ЦДОД на реализацию программы учебного предмета «Технология» отводится 34 часа в 5 и 6 классе.

**Целью адаптированной образовательной программы является:** создание условий для формирования у учащегося базовых навыков самообразования, самоорганизации, самоопределения, самовоспитания, обеспечивающих готовность к освоению содержания основного и полного общего среднего образования, раскрытие интеллектуальных и творческих возможностей личности учащегося через освоение фундаментальных основ начального образования.

**Задачи программы**:

1. Создавать условия для формирования внутренней позиции школьника и адекватной мотивации учебной деятельности.
2. Обеспечивать условия для сохранения и укрепления здоровья учащихся.
3. Развивать мелкую моторику, коммуникативные качества личности школьника.
4. Способствовать совершенствованию регулятивных и познавательных учебных действий обучающегося.
5. Продолжать создание в ОУ[[2]](#footnote-2) развивающей предметной среды.

**Аннотация АРП "Профильный труд"(«Сельскохозяйственный труд») УО 5-9 класс**

Адаптированная рабочая программа учебного предмета "Профильный труд"

(«Сельскохозяйственный труд») для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) разработана для 5-9 классов.

Рабочая программа по сельскохозяйственному труду класса составлена на основе обязательного минимума содержания образования, программы под редакцией В. В. Воронковой по сельскохозяйственному труду (Москва «Владос» 2001 г.).

**Цель** программы: Ознакомление обучающихся воспитанников с простейшими работами по выращиванию цветочно-декоративных растений, с условиями содержания и кормления домашней птицы и домашних животных.

**Задачи**:

1 Обучить простейшим технико-технологическим знаниям и практическим умениям, которые служат опорой для усвоения учебного материала по сельскохозяйственному труду.

2. Обучение умению применять общеобразовательные знания при выполнении трудовых заданий.

3. Сформировать организационные умения и привычки, необходимые для продуктивной и безопасной работы.

Согласно учебному плану для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) КОГОБУ ЦДОД на изучение предмета «Сельскохозяйственный труд” в 5 классах отводится 2 ч в неделю, в 6 классе – 1 час в неделю, в 7 классе 2 часа в неделю, в 8 классе – 2 часа в неделю, в 9 классе – 2 часа в неделю. ВСего на изучение предмета отведено 306 часов.

1. [↑](#footnote-ref-1)
2. [↑](#footnote-ref-2)