

Рецензия

на электронное дидактическое пособие
«Интерактивный картинный словарь по технологии»
(обработка конструкционных материалов) 5-6 классы
для обучающихся с нарушением слуха,
составленное Топчий Г.Г., учителем технологии
ГКОУ школы-интерната г. Краснодара

Среди важных задач обучения и воспитания, стоящих перед специальной школой, видное место занимает проблема трудового воспитания, приобщения глухих и слабослышащих учащихся к труду. Электронное дидактическое пособие «Интерактивный картинный словарь по технологии» разработано в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ФГОС ООО ОВЗ); требованиями к результатам освоения адаптированной основной образовательной программы по технологии (метапредметным, предметным) для слабослышащих и позднооглохших учащихся (вариант 2.2.2) и глухих учащихся (вариант 1.2).

Содержание дидактического пособия направлено на обогащение терминологического словаря не только с целью расширения его объема, но и на воспитание у обучающихся внимания к содержательной стороне слова, уточнение знаний слов, обогащение связей слов с другими словами путем слухо-зрительного восприятия материала. Создание зрительных образов слов может быть опорой для дальнейшей работы по формированию навыков построения самостоятельных высказываний учащимися с нарушениями слуха.

Электронное дидактическое пособие «Интерактивный картинный словарь по технологии» предназначено для учащихся 5-6 классов специальной (коррекционной) школы и может быть использовано при проведении урока на этапе введения нового материала, закрепления материала.

С учетом изложенного выше можно рекомендовать использование электронного дидактического пособия педагогами в рамках непосредственно образовательной деятельности, руководителями кружков технической направленности.

Доцент кафедры
коррекционной педагогики и
специальной психологии
ГБОУ ИРО Краснодарского края,
кандидат педагогических наук

Подпись Р.И. Соленовой заверяю:
главный специалист
ГБОУ ИРО Краснодарского края

08.09.2022.



Р.И. Соленова

Н. М. Дзекунова