**Привитие экологической культуры учащимся**

**при выполнении творческого проекта.**

При проведении уроков технологии и занятий дополнительного образования я уделяю большое внимание экологической культуре обучающихся. Стараюсь вовлекать в экологические мероприятия как можно больше детей, ведь они - будущее нашей страны и от того, какие ценности мы закладываем в них сейчас, зависит то, каким будет завтрашний день.

В начальных классах объясняю детям, что важно экономно расходовать бумагу и картон, а обрезки лучше не выбрасывать, а складывать в коробку, чтобы потом сдать на переработку. И у некоторых моих коллег в кабинетах есть небольшие коробки для сбора макулатур, куда дети складывают обрезки бумаги и картона. Макулатуру сдаём в пункт приёма макулатуры Папирус, а пластик (PET, HDPE, 5) ЧП Шигаеву А.А., которые их вывозят для переработки. Деньги (хоть и небольшие) за сданную макулатуру идут на канцтовары и т.п. для классов. Наша школа несколько лет сотрудничает с автономной некоммерческой организацией «Межрегиональный центр патриотического, социального и экологического воспитания и заботы о среде обитания «Круг Жизни», в обмен на сданный ЧП Шигаеву А.А. пластик получаем саженцы, которые весной сажаем вместе с детьми. Из нарезок видео такой посадки весной 2023 г ученица 9 класса смонтировала видеоклип и приняла участие в III- ей международной премии «Экология – дело каждого» в номинации «Экошкола».

На одном из уроков технологии при прохождении темы «Носители информации» мною было дано такое домашнее задание обучающимся: придумать, как можно использовать ненужные носители информации. Обучающаяся связала небольшую авоську из видеокассетной ленты. Пример того, что отходы можно преобразовывать в полезные вещи своими руками.

При прохождении темы «Плетение» используем с ребятами не только бумагу, но и более долго разлагающиеся в природе материалы – упаковки ТЕТРА-ПАК из-под молока и т.п. Из них плетём небольшие подставки под горячее, ёмкости для конфет и пр.

Объясняю ребятам, что масштабная вырубка леса губительна для планеты, а его восстановление – это долгий процесс. Мои идеи разделяют и мои коллеги, поддерживают обучающиеся. Мы участвовали в флэшмобе, запущенным исследователем и путешественником Павлом Пашковым, по спасению лесов Байкала.