



Природа богата и разнообразна. Она щедро делится с человеком своими дарами. Человек получает от природы разные растения, рыбу, птиц, зверей, сырье для изготовления материалов, из которых он делает различные предметы.





Деревья (древесина) используются для строительства дома, изготовления мебели, игрушек, в качестве топлива, шпал на железной дороге, столбов для проведения электричества, а также для изготовления бумаги; кустарники – для плетения корзин, коробов, мебели и т.д.; травы – для корма животных; ягоды, грибы – для употребления в пищу; семена растений – для питания, выращивания новых растений; опавшая листва идет на перегной и очень полезна для роста растений.





Пресс — механизм для сильного сжатия чего-нибудь, разглаживания, обработки чего-нибудь давлением. Также понятие «пресс» можно определить, как тяжелый предмет, предназначенный для придавливания чего-нибудь. Это груз.





1. Собранные листья необходимо положить на газету, расправить их, положить на небольшом расстоянии друг от друга. При этом газету нужно положить на дощечку.

2. Теперь необходимо накрыть листья другим слоем газеты.

3. Затем положить дощечку, которая смогла бы закрыть всю поверхность газеты и сверху придавить грузом, в данном случае используется камень. Почему мы сразу на газету не положили пресс, камень? Он имеет неровную поверхность и закрывает не всю высушиваемую площадь.

4. На последней фотографии показаны уже высушенные листья, с которых аккуратно сняли пресс и фанерку. Листья готовы к работе.

Теперь листы необходимо аккуратно переложить в коробку.



Давайте возьмем несколько видов природных материалов и попробуем сравнить их по цвету, форме, поверхности и плотности и заполнить в таблицу, в которой попробуем использовать символы, где это будет возможно.

	листья	шишки	ракушки
Цвет			
Форма			
Поверхность			
Прочность			



Нельзя ломать ветки деревьев, срывать семена и листья. Помни, что природный материал надо собирать с земли. Для изделий нужно выбирать интересные листочки и веточки.

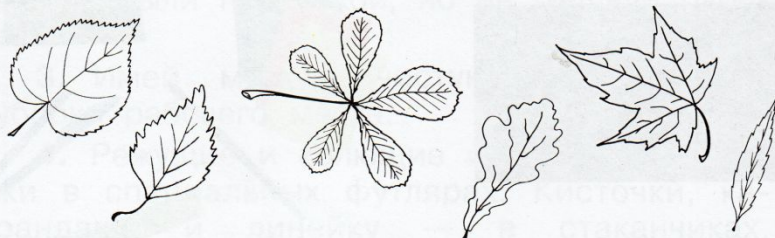




Загадочные листочки

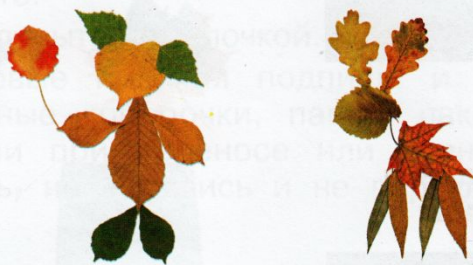
Соедини стрелкой название дерева с его листом.

Какого цвета эти листья осенью? Раскрась листья.



ЛИПА БЕРЁЗА КАШТАН КЛЁН ДУБ ИВА

Посмотри, какие аппликации можно сделать из листьев. Назови листья, из которых собраны фигурки.



Собери в лесу листья, засуши их и сделай такие же фигурки. Придумай аппликации из листьев, которые ты можешь сделать самостоятельно.



Мы мастера



Правила подготовки рабочего места перед началом урока



- Положи на парту клеенку, рабочую доску.
- Приготовь необходимые материалы и инструменты к работе, коробку или пакет для изделий.
- Надень рабочую одежду.

Тряпочку или салфетку для рук держи всегда в кармане рабочей одежды.

Анализ готового изделия:



- **название изделия;**
- **использование, назначение изделия;**
- **материалы, используемые для изготовления изделия;**
- **форма деталей изделия;**
- **количество и название деталей;**
- **способы соединения деталей в изделии.**

План работы



- 1. Подготовка материалов и инструментов.**
- 2. Разметка.**
- 3. Сборка.**
- 4. Отделка.**





Разметка

Положите перед собой картонку.

Как лучше положить горизонтально или вертикально?

Посмотрите на имеющиеся у вас листики.

Попробуйте составить изображение рыбки, или птички, или зайчика (учитель демонстрирует свой вариант).

Подберите листики для туловища, для лапок и т.д.

Положите в центр большой листик – это тело, подберите маленькие листики для плавников, хвостика, или лапок, ушек, головы (в зависимости от того, кого вы собираете).

Постарайтесь расположить изображение зверька примерно посередине, чуть выше.

Сборка



Сейчас предстоит приклеить детали-листки на картон-фон.

Давайте делать это вместе.

Положите листик-деталь на подкладной лист (чтобы не испачкать клеенку) изнаночной стороной вверх, кисточкой промокните клей (не нужно брать очень много) и размажьте клей от центра к краям, теперь положите деталь на картон, сверху притирочный лист и аккуратно промокните тряпочкой.

Также нужно приклеить все детали.

После работы вымойте кисть и вытрите тряпочкой.





Отделка

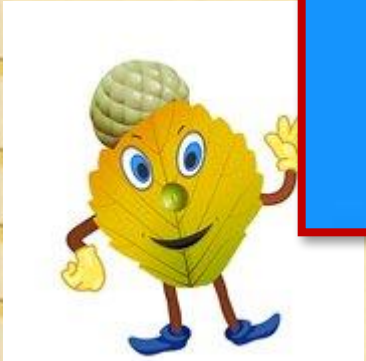
Изделие необходимо оформить, чтобы оно выглядело красивее, аккуратнее.

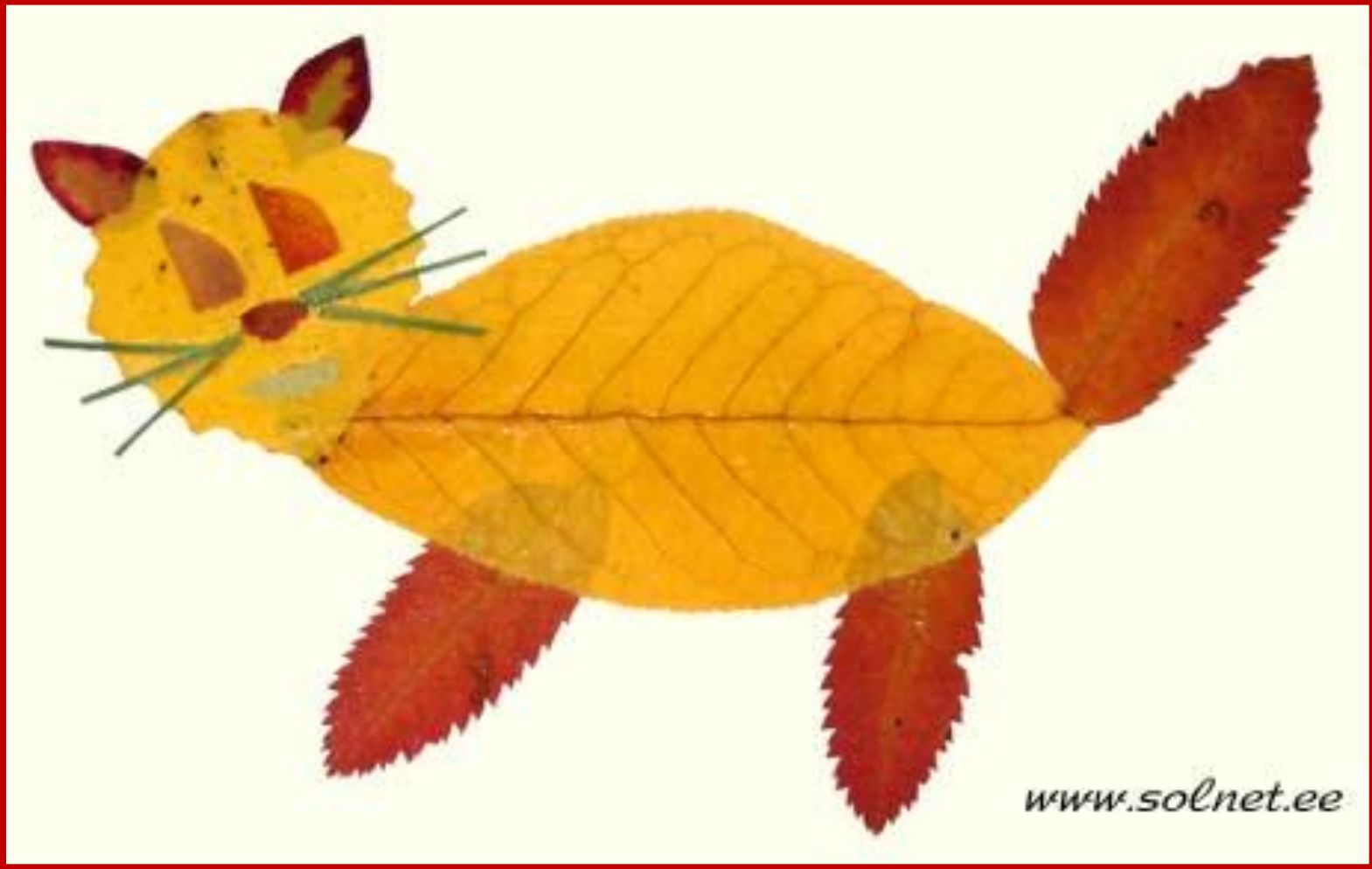
Работу можно вставить в рамку.



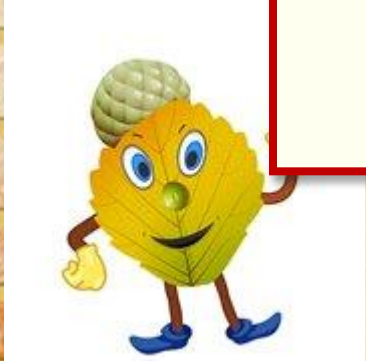


Это интересно





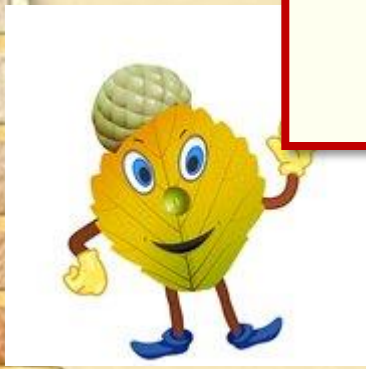
www.solnet.ee

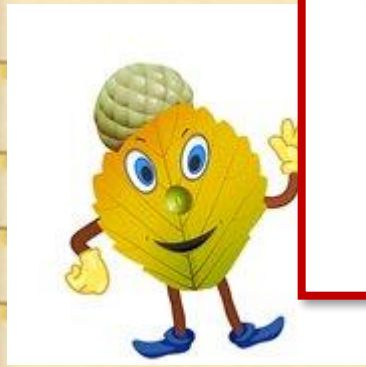






www.solnet.ee









Правила уборки своего рабочего места

- Положи изделие, выполненное на уроке, в коробку для изделий.
- Собери со стола и с пола обрезки материала, мусор.
- После работы с пластилином почисти стекой рабочую доску, крышку парты, если там остались следы от пластилина. Соскреби прилипший к полу пластилин — грязный выброси в мусор, чистый убери в коробку.
- Протри инструменты и крышку парты тряпочкой.
- Тщательно вытри руки тряпочкой и вымой их с мылом.
- Сними рабочую одежду.
- Все принадлежности убери.

Подводим итоги



Какие природные материалы вы знаете?

Расскажите о правилах сбора природного материала.

Что такое свойство?

Какие свойства листьев вы можете назвать?

Что такое аппликация?

В какой последовательности выполняется аппликация из листьев?

Оцени сложность:

- **очень легко**
- **легко**
- **трудно**



Оценка своего изделия:

- над поделкой надо еще потрудиться
- поделка сделана хорошо
- поделка сделана ОТЛИЧНО

