Предмет: Технология.

Класс: 8.

Дата: 27.05.2020 г.

Учитель технологии: Некрасова Н. Г.

Тема занятия: викторина «Знаете ли вы термины?».

Цели нашего завершаемого занятия: проверить усвоение знаний по техноло­гии; развивать понимание того, что знания, получаемые на уроках технологии, необходимы и в повседневной жизни и помогут в вы­боре профессии; подвести итоги обучения.

Оглянемся на прошедший год. Сколько нового вы узнали! Как многому вы научились!

Изучив основы домашней экономики, вы поняли, что в до­машнем хозяйстве мы непомерно много переложили на плечи на­ших мам. Они ведут домашнюю бухгалтерию, и думают, как про­кормить семью, и создают домашний уют. Теперь вы со знанием дела можете помогать родителям.

Знания по электротехническим работам в доме могут приго­диться всем. Изучая раздел «Художественная обработка материалов», вы познакомились с различными технологиями вышивания. Эти зна­ния могут помочь кому-то из вас в частном предпринимательстве. Жизнь ваша будет теперь более комфортной; ведь вы научились все делать красиво, с учетом дизайна, цветовой гармонии.

Творческий стиль жизни - это способ нормального сущест­вования и развития всего общества. Все, что окружает нас, создано творческими людьми.

Выполняя свои собственные проекты, вы не только исполь­зовали и закрепляли теоретические знания, но и осуществляли важный для себя эксперимент, позволяющий каждому из вас опре­делить свои интересы, склонности и способности.

На уроках технологии вы знакомились с различными сфера­ми трудовой деятельности, углубили свое представление о взрос­лом мире труда и профессий.

Вот такую большую работу мы проделали за этот год.

В завершении учебного года мы с вами примем участие в викторине

**«Знаете ли вы термины?».**

**Отвечаем на вопросы в тексте в электронном варианте и пересылаем на электронную почту: sanamerli@mail.ru**

1.Как называется процесс создания образа будущего изде­лия, выполненный в виде рисунков?

2.Как называется разница между суммой денег от продажи товаров и услуг и затратами на производство?

3.Как называется комплекс обозначений, состоящий из тек­ста, отдельных графических, цветовых символов, наносимых на изделие?

4.Как называется структура всех доходов и расходов семьи за определенный период?

5.Что является одной из основных потребностей человека, основой его здоровья, работоспособности и долголетия?

6.Как называется двусторонняя гладь, которая выполняется по предварительно проложенному настилу из ниток и бывает одно­цветной?

7.Как называется техника вышивания петлеобразными стеж­ками, в результате которой получается гладкая блестящая поверх­ность?

8.Как называется двусторонняя гладь с эффектом светотени?

9.Вышитая картина с изображением ромашки называется...

10.Процесс заклеивания окон на зиму называется...

11.Как называется устройство, преобразующее какую-либо энергию в электрическую?

12.Как называется наука о получении, передаче и примене­нии электрической энергии?

13. Оно бывает 127 и 220 В. Что это?

14. Основной частью всех электронагревательных приборов является ... элемент.

15. Как называется направленное движение электрических зарядов?

16.Как называется лампа с патроном, оптическим устройст­вом и механической арматурой?

17. Как называется направленное движение электрических зарядов?

18.Как называются вещества, не пропускающие электриче­ский ток?

19.Как называется коробка с дверями, которую устанавли­вают в проемах стен?

**Уважаемые учащиеся 8 класса!** Вы завершаете изучение курса «Технология» и от каждого из вас, как сегодня, так и на протяжении всей жизни, ведение домашнего хозяйства требует высокой квалифика­ции, универсальных знаний и разнообразных навыков. Домашнее хозяйство - это вторая профессия каждого.

Для иных она нелюбимая, от нее стараются избавиться, ук­лониться. И все же рано или поздно ее никому не избежать. Освоение основ предмета «Технология» поможет вам сделать её интересной, любимой, творческой!

Радуйте себя и своих близких своим творчеством и умелым ведение домашнего хозяйства. Пусть азы предмета «Технология» помогут вам в определении будущей профессии. Мы расстаемся с вами на нашем занятии.

И вам всем говорю: спасибо за работу в классе, за активное участие во внеклассной деятельности, за участие о многих акциях.

Успехов вам в самореализации.