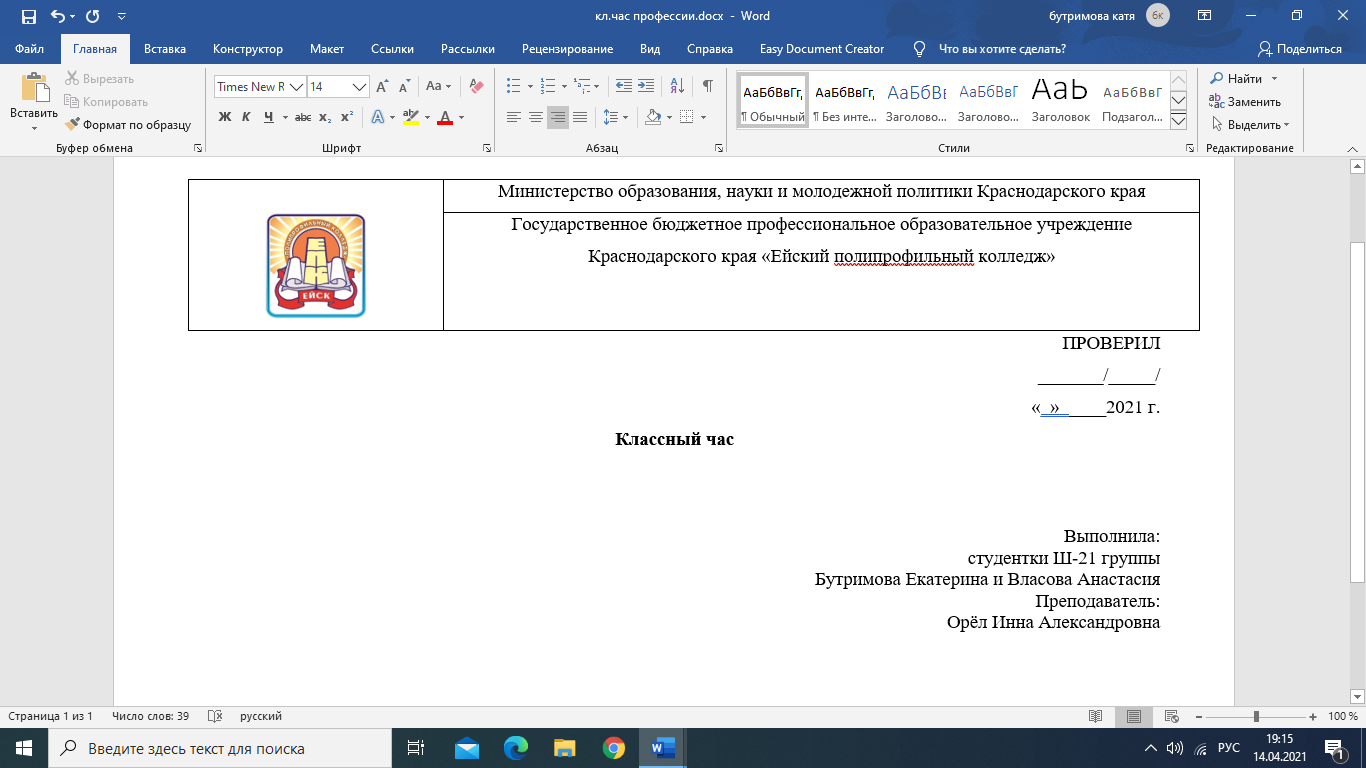
|  |  |
| --- | --- |
| Описание: Описание: Описание: новая Эмблема колледжа для док | Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края |
| Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Ейский полипрофильный колледж» |

ПРОВЕРИЛ

\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

«\_»\_\_\_\_\_2021 г.

**Классный час «Профессии современности»**

Выполнила:

студентки Ш-21 группы

Бутримова Екатерина и Власова Анастасия

Преподаватель:

Орёл Инна Александровна

Ейск, 2021г.

**Технологическая карта**

**Класс**: 3 «В»

**Тема**: «Профессии современности»

**Цель**: уточнить представление о современных профессиях; ориентировать учащихся на выбор профессии в будущем с учётом индивидуальных особенностей.

**Задачи**: 1) активизировать в речи школьников слова, характеризующие профессии и профессиональные принадлежности; расширить знания учащихся о профессиях;

2) развивать мыслительные операции классификации и обобщения при выполнении заданий профориентационной направленности;

3) воспитывать уважение к труду людей различных профессий; воспитывать у учащихся желание трудиться и быть полезным своей семье и своей стране.

**Материалы к занятию**: 1) презентация;

2) видеоролики;

3) карточки с текстом;

4) тестирование;

5) карточки с названием профессии;

6) звёздочки.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Этап** | **Деятельность учителя** | **Деятельность ученика** |
| Мотивационный | Здравствуйте, ребята. Добрый день! Нас зовут Анастасия Владимировна и Екатерина Владимировна. Сегодня классный час проведём у вас мы.  Мы сюда пришли учиться,  Не лениться, а трудиться.  Работаем старательно,  Слушаем внимательно!  Присаживайтесь. | Здравствуйте.  (присаживаются) |
| Ориентирующий | А начать наше занятие мы бы хотели со строк В.В. Маяковского: «У меня растут года – будет мне семнадцать. Где работать мне тогда, чем мне заниматься?..»  Сейчас мы с вами послушаем притчу Константина Ушинского «Два плуга». После того, как вы её прослушаете, мы зададим вам вопросы.  Ребята, встретились ли вам незнакомые слова? Давайте разберём их. (на слайде выводятся незнакомые слова)  Плуг — это сельскохозяйственное металлическое орудие для обработки почвы. Основная задача плуга — перевернуть верхний слой земли.  Земледелец - человек, который занимается земледелием, то есть вспахивает землю, сажает растения, собирает урожай.  Земляк - уроженец одной с кем-нибудь местности (деревни, посёлка, города).  Ржавчина - красно-бурый налет на поверхности железа.  О чём идёт речь в притче? Чему она учит? Почему каждый человек должен уметь трудиться? Предположите, какова же тема нашего урока?  Совершенно верно, сегодня мы с вами поговорим о героях труда и их профессиях. | Слушают притчу.  Да, незнакомые слова встретились.  Труд красит человека, а безделье его уродует. Только в труде можно проявить все свои самые лучшие качества. Без туда человек заржавеет и может заболеть. Тема нашего урока труд. |
| Деятельностный | Профессия – это род занятий, любимое дело, труд всей жизни. Так говорится в толковом словаре С.И. Ожегова. Любимое дело, выбирается один раз и на всю жизнь. Но как тяжело бывает выбирать! Ведь и врачом хочется стать, и водителем, и учителем, и строителем, и штукатуром, и маляром. Вот поэтому уже сейчас вам нужно готовится к серьёзному выбору.  На столах у вас лежат карточки с известными личностями и их профессиями. Сейчас вам предстоит поработать в группах. Представитель от группы должен пересказать нам о чём же говорится в тексте. На подготовку у вас есть 3 минуты.  1 группа  Коко Шанель, модельер  Модельеру Коко Шанель удалось полностью изменить женскую моду. Шанель смогла сделать так, чтобы женская одежда была не только красивой, но и удобной. Благодаря в моду вошли сумочки, которые можно носить на плече, появилось маленькое черное платье, которое можно одеть в любое время и по любому поводу, комфортный пиджак и много других элементов. Она стала единственным модельером, которого журнал Time внес в список самых влиятельных людей 20 века.  2 группа  Стив Джобс, основатель компании Apple (предприниматель, изобретатель, инженер, кинопродюсер, финансист)  Конечно же, о Стиве Джобсе невозможно не вспомнить, говоря об инноваторах. Не только разработки его компании поменяли компьютерные технологии, музыкальную индустрию, телекоммуникации, но и его подход к продажам, работе с клиентами, позиционированию бренда, умение преподнести продукт оказали серьезное влияние на бизнес и привели к появлению тысяч фанов iMac, iPhone, iPad и других продуктов компании. Компания Apple, основанная вместе со Стивом Возняком в 1976 году в обычном гараже, спустя почти 40 лет стала одной из крупнейших компаний про производсту техники, мобильных телефонов и других гаджетов. Еще одно детище Джобса – анимационная компания Pixar, которая выпустила больше десяти полнометражных мультифильмов, среди которых такие хиты как «История игрушек», «Корпорация монстров», «Тачки», «Волли».  3 группа  Ю́рий Алексе́евич Гага́рин  Лётчик-космонавт СССР, Герой Советского Союза, кавалер высших знаков отличия ряда государств, почётный гражданин многих российских и зарубежных городов. 12 апреля 1961 года Юрий Гагарин стал первым человеком в мировой истории, совершившим полёт в космическое пространство. Ракета-носитель «Восток» с кораблём «Восток-1», на борту которого находился Гагарин, была запущена с космодрома Байконур. После 108 минут полёта Гагарин успешно приземлился в Саратовской области, неподалёку от Энгельса. 12 апреля 1961 года, день полёта Юрия Гагарина в космос был объявлен праздником — Днём космонавтики.  4 группа  Основатель сети KFC Харланд Сандерс  Основатель сети KFC Харланд Сандерс не был профессиональным поваром, однако именно его удачный рецепт жаренной курицы стал основой для создания одной из крупнейшим мировых сетей закусочных быстрого питания. Первый «ресторан» Сандерса был расположен в комнате для персонала на заправочной станции. К тому моменту Сандерсу уже было 40 лет, и он сменил множество разных профессий. Через 10 лет он смог открыть ресторан побольше. В середине 60-х открылось уже около 600 закусочных, а сам Сандерс стал символом компании, которая использует его образ в своих рекламных кампаниях и сейчас.  5 группа  Евгений Александрович Котенко  Талантливый инженер-горняк, выдающийся ученый, первый вице-президент Академии горных наук, профессор, доктор технических наук, Почетный гражданин города Ейска. В течение 60-ти лет он занимался проектированием, строительством и научными исследованиями рудников и карьеров по добыче урановых руд в республиках бывшего Советского Союза и за рубежами Родины, строительством подземных сооружений атомной и оборонной промышленности, горными науками. Всю свою жизнь Евгений Александрович Котенко, обладающий поэтическим даром, сочетал свою профессиональную и научную деятельность с литературным творчеством.  6 группа  Альбе́рт Эйнште́йн  Физик-теоретик, один из основателей современной теоретической физики, лауреат Нобелевской премии по физике 1921 года, общественный деятель-гуманист. Эйнштейн — автор более 300 научных работ по физике, а также около 150 книг и статей в области истории и философии науки, публицистики и других. Благодаря его стараниям в области физики на свет появились такие профессии как физик-инженер, инженер-технолог, инженер-энергетик и многие другие.  Вы большие молодцы! Мы с вами познакомились с известными личностями и их профессиями. А сейчас мы предлагаем вам посмотреть видеоролик.  О каких людях вы услышали в видеоролике? Чем они занимаются? Как выбрать профессию? Что в этом может помочь?  Вы, ребята, молодцы!  Давайте расслабимся и выполним физминутку.  Потрудились — отдохнём, (Ходьба на месте.)  Встанем, глубоко вздохнём. (Потягивания.)  Руки в стороны, вперёд, (Повороты туловища.)  Влево, вправо поворот. (Наклоны влево-вправо.)  Три наклона, прямо встать. (Приседания.)  Руки вниз и вверх поднять. (Прыжки.)  Руки плавно опустили, (Ходьба на месте.)  Всем улыбки подарили.  Молодцы, присаживайтесь.  Ребята, а вы знаете, какие профессии востребованы на сегодняшний день? Давайте попробуем вместе разобраться. На слайде будут выведены картинки, связанные с профессией, а на столах лежат карточки с названиями этих профессий. Как только вы увидите на слайде какие-либо предметы, связанные с той или иной профессией, то поднимите карточку вверх.  Бариста –это специалист, который варит кофе на эспрессо-машине. Приготовление кофе в машине со стороны выглядит так: бариста насыпает, затем утрамбовывает молотый кофе, нажимает на кнопку – и машина пропускает через него воду. Каждый бариста должен знать буквально все о напитках, указанных в меню, и в любой момент ответить на любой вопрос посетителя, с этим связанный. Кроме того, бариста должен обладать развитым вкусом и обонянием, чтобы знать, что можно добавить в кофе, не испортив, а только подчеркнув вкус. Но все эти навыки, в конечном счете, приходят с опытом.  Нейроинженер. Нейроинженеры подходят к изучению человеческого мозга с практических, даже технических позиций: они изучают, прежде всего, как кодируется и передается информация в отделах мозга, отвечающих за сенсорное и моторное восприятие, как эта информация искажается при патологических изменениях в мозгу, и как ею можно манипулировать искусственным образом – при помощи разных удивительных способов и крохотных механизмов.  Микробиолог. Чтобы стать профессиональным микробиологом, необходимо знание лабораторного оборудования и приборов, микробиопрепаратов и фармакологии. Его деятельность необходима в фармацевтическом или пищевом производстве, в медицинских и образовательных учреждениях. Например, в бактериологических лабораториях, университетах, больнице.  Зоолог. Деятельность зоологов может проявляться по-разному, однако у них есть одна главная задача: исследование животного мира. Некоторые специалисты осуществляют наблюдения в естественной для животных среде, другие – в лабораторных условиях, третьи изучают животных с использованием сделанных ими фотоснимков, видео- и аудиозаписей. Также зоологи участвуют в создании заповедников, восстановлении вымирающих видов, разработке законов об охране окружающей среды.  Следователь. Следователь — это юрист, занимающийся расследованием уголовных, экономических и политических преступлений. Сегодня следователь – это мозг следственно-оперативной группы, направляющий и координирующий действия других сотрудников. Благодаря его работе доказывается вина преступника или невиновность подозреваемого. Кроме своих профессиональных обязанностей, следователь должен разбираться во многих сферах: экономике, в технологическом процессе производства, банковском деле и т. д.  UX-дизайнер. UX-дизайнер, по сути, представляет из себя проектировщика и маркетолога. Специалист изучает потребности пользователей, прогнозирует их взаимодействие с цифровым продуктом, продумывает логическую связь между элементами интерфейса, составляет техническое задание для UI-дизайнеров и редакторов и т.д. Специалисту необходимо оптимизировать и сделать интерфейс максимально удобным для потребителя.  Mobile-разработчик. Разработчик мобильных приложений пишет программы для телефонов, смартфонов и прочих мобильных устройств. Работодатели ищут умных, креативных программистов, чьи навыки и идеи превосходили бы возможности обычного сотрудника.  А сейчас мы с вами поиграем. Коля, выходи. У меня на столе лежат карточки. Выбери одну. Прочитай про себя. Твоя задача жестами, без слов объяснить одноклассникам профессию, которая тебе попалась. А вы ребята, постарайтесь угадать. (повар, строитель, водитель, пожарный, программист, учитель, космонавт, писатель, врач, блоггер, парикмахер.)  Молодцы, все профессии отгадали!  Сейчас мы с вами проведем тестирование и узнаем, к какому типу профессии вы склонны, а какой вид деятельности вам противопоказан. На столах у вас лежат листочки с тестированием.  Ответьте на следующие вопросы:  1. Новогодняя ночь для тебя – лучшее время, чтобы...  А) выспаться;  Б) посмотреть телевизор вместе с семьей;  В) оказаться в кругу друзей.  2. Из трех подарков ты предпочел бы:  А) удочку, набор для вышивания;  Б) коньки и лыжи;  В) турпутевку или билет на интересное представление.  3. Отправляться в путешествие лучше всего:  А) в одиночку;  Б) с семьей или друзьями;  В) с незнакомой группой, чтобы была возможность обрести новых друзей.  4. Если бы ты оказался в одиночестве на острове или в лесу, то:  А) почувствовал бы полную свободу;  Б) занялся бы поиском выхода, или каким-нибудь делом;  В) ощутил бы тоску, неприкаянность, страх;  5. В свободное время ты любишь:  А) читать, посещать библиотеку. Шахматную секцию, зоопарк, лес, ловить рыбу, мечтать;  Б) рисовать. Читать, заниматься спортом, музыкой, шитьем или вязанием, ходить в походы, разговаривать по телефону,  В) заниматься спортом, танцами, играть в ансамбле, петь в хоре, участвовать в спектаклях и концертах, путешествовать с друзьями, ходить с компанией в кино…  Посчитайте количество набранных баллов, учитывая, что ответы на вопросы с буквой «а» оцениваются 1 баллом, «б» - 2 балла, «в» - 3 балла.  Если вы набрали от 5 до 8 баллов – советуем подумать о профессии, где вам не придется общаться с большим количеством людей (продавец, учитель, журналист, психолог - вам не подходят). Зато исследовательская деятельность или работа в охотхозяйстве, лесничестве, зверопитомнике или на собственной ферме, специальность программиста, слесаря или токаря, бухгалтера, оператора ЭВМ вполне будут приемлемы для вас. Поскольку ваши ответы показывают, что вы цените тишину, не любите шумных незнакомых компаний. Вы чуть-чуть стеснительны и замкнуты. Встречи с незнакомыми людьми вам доставляют беспокойство.  Если вы набрали от 8 до 12 баллов, то считайте – вам крупно повезло. Вы относитесь к людям, которым не страшно одиночество и которые прекрасно чувствуют себя в любой компании. Вы не боитесь новых знакомств и спокойно обходитесь без общения длительное время. Выбор профессии здесь практически не ограничен.  Если вы набрали от 12 до до15 баллов, снова задумайтесь над выбором: стоит ли вам, человеку общительному, легко вступающему в контакт, отказываться от возможности иметь интересную профессию менеджера, агента по рекламе, коммерческого директора, продавца, дилера, учителя, брокера или тренера? В вас огромный потенциал, энергия и сила, которых хватит для работы с большой аудиторией и коллективом коллег.  Кто-то, возможно, мечтал о карьере журналиста, а набрал всего 5 баллов, думал о профессии юриста, а тест напророчил карьеру артиста. Не отчаивайтесь. Если не хочется отказываться от мечты, займитесь самовоспитанием. Робким и застенчивым неплохо было бы больше общаться, а пылким, нетерпеливым, общительным – учиться внимательно, слушать и быть сдержаннее, и вообще, людям любой профессии необходимо всегда работать над собой, и тогда любая мечта станет реальностью. | Читают и пересказывают карточку.  Просмотр видеоролика.  В видеоролике говорилось о Форде, Тесла и Суворове. Генри Форд с детских лет любил технику. В 16 лет он работал механиком. Форд стал основателем известной автомобильной корпорации. Суворов мечтал о военной карьере. Профессию можно выбрать, пройдя тест в центре профориентации. Помочь в выборе профессии может атлас профессий.  Выполняют физминутку.  Поднимают карточку с названием профессии.  Учащийся достаёт карточку. Без слов, жестами показывает профессию, а одноклассники угадывают.  Выполняют тестирование |
| Рефлексия | Ребята, наше занятие подходит к концу. О каких профессиях вы узнали? Запомните, трудиться должны все, пусть в меру своих сил и состояния здоровья. Труд облагораживает человека.  В будущем мы желаем вам выбрать себе профессию по душе. Когда в небе падает звезда, люди загадывают желание и верят в то, что оно исполнится. У вас на партах лежат звезды. Кем вы мечтаете стать в будущем? Напишите название будущей профессии и вашу фамилию. Сегодня это ваша мечта. Наверное, вам будет очень интересно узнать, исполнится ли ваше желание.Давайте сложим эти звёздочки в коробочку. Она будет хранится у вас в классе.  Придя на встречу выпускников, вы откроете эту коробочку и посмотрите, сбылась ли ваша мечта при выборе профессии. Мы желаем вам правильно выбрать свой путь. Ведь прекрасных профессий на свете не счесть, и каждой профессии слава и честь! Спасибо вам за работу, до новых встреч! | Мы узнали о многих профессиях, таких как модельер, космонавт, бариста, программист, физик, нейроинженер и другие.  Самооценка деятельности. |

1 группа

Коко Шанель, модельер

Модельеру Коко Шанель удалось полностью изменить женскую моду. Шанель смогла сделать так, чтобы женская одежда была не только красивой, но и удобной. Благодаря в моду вошли сумочки, которые можно носить на плече, появилось маленькое черное платье, которое можно одеть в любое время и по любому поводу, комфортный пиджак и много других элементов. Она стала единственным модельером, которого журнал Time внес в список самых влиятельных людей 20 века.

2 группа

Стив Джобс, основатель компании Apple (предприниматель, изобретатель, инженер, кинопродюсер, финансист)

Конечно же, о Стиве Джобсе невозможно не вспомнить, говоря об инноваторах. Не только разработки его компании поменяли компьютерные технологии, музыкальную индустрию, телекоммуникации, но и его подход к продажам, работе с клиентами, позиционированию бренда, умение преподнести продукт оказали серьезное влияние на бизнес и привели к появлению тысяч фанов iMac, iPhone, iPad и других продуктов компании. Компания Apple, основанная вместе со Стивом Возняком в 1976 году в обычном гараже, спустя почти 40 лет стала одной из крупнейших компаний про производсту техники, мобильных телефонов и других гаджетов. Еще одно детище Джобса – анимационная компания Pixar, которая выпустила больше десяти полнометражных мультифильмов, среди которых такие хиты как «История игрушек», «Корпорация монстров», «Тачки», «Волли».

3 группа

Ю́рий Алексе́евич Гага́рин

Лётчик-космонавт СССР, Герой Советского Союза, кавалер высших знаков отличия ряда государств, почётный гражданин многих российских и зарубежных городов. 12 апреля 1961 года Юрий Гагарин стал первым человеком в мировой истории, совершившим полёт в космическое пространство. Ракета-носитель «Восток» с кораблём «Восток-1», на борту которого находился Гагарин, была запущена с космодрома Байконур. После 108 минут полёта Гагарин успешно приземлился в Саратовской области, неподалёку от Энгельса. 12 апреля 1961 года, день полёта Юрия Гагарина в космос был объявлен праздником — Днём космонавтики.

4 группа

Основатель сети KFC Харланд Сандерс

Основатель сети KFC Харланд Сандерс не был профессиональным поваром, однако именно его удачный рецепт жаренной курицы стал основой для создания одной из крупнейшим мировых сетей закусочных быстрого питания. Первый «ресторан» Сандерса был расположен в комнате для персонала на заправочной станции. К тому моменту Сандерсу уже было 40 лет, и он сменил множество разных профессий. Через 10 лет он смог открыть ресторан побольше. В середине 60-х открылось уже около 600 закусочных, а сам Сандерс стал символом компании, которая использует его образ в своих рекламных кампаниях и сейчас.

5 группа

Евгений Александрович Котенко

Талантливый инженер-горняк, выдающийся ученый, первый вице-президент Академии горных наук, профессор, доктор технических наук, Почетный гражданин города Ейска. В течение 60-ти лет он занимался проектированием, строительством и научными исследованиями рудников и карьеров по добыче урановых руд в республиках бывшего Советского Союза и за рубежами Родины, строительством подземных сооружений атомной и оборонной промышленности, горными науками. Всю свою жизнь Евгений Александрович Котенко, обладающий поэтическим даром, сочетал свою профессиональную и научную деятельность с литературным творчеством.

6 группа

Альбе́рт Эйнште́йн

Физик-теоретик, один из основателей современной теоретической физики, лауреат Нобелевской премии по физике 1921 года, общественный деятель-гуманист. Эйнштейн — автор более 300 научных работ по физике, а также около 150 книг и статей в области истории и философии науки, публицистики и других. Благодаря его стараниям в области физики на свет появились такие профессии как физик-инженер, инженер-технолог, инженер-энергетик и многие другие.

**БАРИСТА**

**НЕЙРОИНЖЕНЕР**

**МИКРОБИОЛОГ**

**ЗООЛОГ**

**СЛЕДОВАТЕЛЬ**

**UX-ДИЗАЙНЕР**

**MOBILE-РАЗРАБОТЧИК**