Опыт показывает, что даже обилие информации о профессиях не дает подростку каких – то новых оснований выбора, он не знает, как ее использовать. Очень сложно ориентироваться в огромном разнообразии профессий, измеряющихся пятизначным числом. Нужно понять подержание разных профессий, требования, которые они предъявляют к человеку; суметь реально оценить свои возможности, способности, интересы. Ведущий вид деятельности обучающихся данного возраста – учебно – профессиональный. К выбору профессии не многие молодые люди подходят основательно, так как это требует длительного времени и большой мыслительной деятельности. Старшеклассники чаще всего хотят определить свой жизненный путь без вмешательства взрослых, что порождает дополнительные трудности в процессе принятия ими соответствующих решений.

Данный воспитательный час направлен на представление новых профессий и ознакомления с наиболее популярными профессиями среди молодежи.

Устный журнал ***«Калейдоскоп профессий»***

**Цель**: Ознакомление с принципом обоснованного выбора профессий, разумного планирования профессиональной карьеры с учетом потребностей личностного самоопределения в условиях реального рынка труда.

**Задачи**: Продолжить подготовку старших классов к осознанному выбору профессии и путям продолжения образования. Выявить, в какой профессии подростки хотят себя реализовать и сформировать реальное представление о возможностях приложения своих профессиональных намерений. Представить информацию о возможностях профессионального образования в современных условиях.

Формирование актуального для подростков «информационного поля»..

Ещѐ вчера, буквально же вчера

 Вы мяч гоняли где-нибудь на даче,

А вот сейчас судьбу решать пора

 И надо пробиваться в мастера,

Во всяком деле – только в мастера,

Такое время, что нельзя иначе» Эдуард Асадов .

Я приглашаю вас на устный журнал «Калейдоскоп профессий»

 Вступление:

Воспитатель: Современный мировой рынок труда требует работников нового типа, обладающих разносторонним знаниями, отличной специальной подготовкой, способностью адаптироваться в новых условиях, владеющих иностранными языками, компьютером, новыми технологиями. Вам предстоит жить и работать в постоянно меняющихся условиях.

1. Игра «Психогеометрические фигуры» (результаты на экране).

 Вывод: я надеюсь, что это вам пригодиться в выборе профессии.

 Страница первая – знакомые профессии

.Воспитатель: В мире существует огромное количество профессий. Одни мы знаем очень хорошо, другие не очень, а названия третьих нам вообще ни о чѐм не говорят. Давайте начнем с известных.

Выступление учащихся:

а) рассказать, что ребята знают о работе дизайнера;

б) чем привлекает звание офицера ( военная служба);

 В) что вы скажете о работе журналиста.

 Рейтинг самых высокооплачиваемых профессий в Казахстане .

. Специалисты каких профессий зарабатывают в Казахстане больше других? Оказалось, самая востребованная профессия в Казахстане – геолог. Об этом свидетельствует рейтинг самых высокооплачиваемых специальностей, составленный на основе анализа вакансий на портале RABOTA.NUR.KZ. Согласно информации, предоставленной работодателями, зарплата **квалифицированного геолога** будет составлять **от 300 000 до 500 000 тенге**. Чуть меньше – **450 000 тенге** – предлагают **главному бухгалтеру**. Зарплата **главного технолога по производству составит 300 000 тенге**, как и зарплата руководителя проектов. Квалифицированный IT-специалист будет получать оклад в 250 000 тенге**. Менеджеры по связям с общественностью**, **продажам и рискам живут на доход в 200 000 - 240 000 тенге**. **Ассистент главного** **бухгалтера и администратор магазина** могут добиться заработка в **180 000** тенге, а **заведующий аптеки – 170 000 тенге**. Также в списке оказались профессии **торгового представителя, юриста, бухгалтера, главного энергетика и сотрудников туристических компаний – их максимальный заработок составит 150 000 тенге**.

II. Страница вторая – неизвестные профессии. Воспитатель: многие иностранные слова в последнее время вошли в нашу повседневную жизнь и понятны без перевода. А вот слова, обозначающие профессии, понятны не всем.
Краткий словарь новых профессий, востребованных на рынке труда

**Аквизитор**. Страховой работник, занимается договорами добровольного страхования или агент транспортной организации; занимается привлечением новых грузоотправителей.
**Андеррайтер**. Гарант, поручитель при покупке вновь выпущенных акций, а в страховании – лицо, отвечающее за формирование страхового портфеля, уполномоченное принимать все виды рисков.
**Брокер**. Оказывает услуги при заключении коммерческих, валютных, кредитных сделок, совершаемых на бирже между продавцом и покупателем; консультирует клиентов. Осуществляет расчётно-аналитическую деятельность, покупает место на бирже. Необходимо знание бухучёта, делопроизводства, маркетинговой деятельности. Вознаграждение формируется за счёт комиссионных, в процентах от суммы сделок. За ошибки, принесшие убытки клиенту, налагаются штрафы.
**Вальвеоло**г. Специалист, занимающийся вопросами сохранения здоровья человека; работает в области охраны труда, эргономики и психогигиены.
**Витражист**. Занимается оформлением витрин и выставок. Разрабатывает дизайн, оборудует витрины и другие элементы выставочных комплексов.
**Джоббер**. Посредник на фондовой бирже. В отличие от брокера покупает и продаёт акции за свой счёт. Доход складывается из курсовой разницы покупаемых и продаваемых акций и других ценных бумаг.
**Имиджмейкер**. Специалист по профессиональному сопровождению карьеры, созданию имиджа личности или фирмы. Осуществляет имидж-сопровождение в рекламных и предвыборных компаниях, участвует в повышении корпоративной культуры организации.
**Интервьюер**. Лицо, проводящее интервьюирование, опрос, в том числе для социологических и других социальных исследований.
**Клипмейкер**. Трансформирует рекламные идеи в короткие видеосообщения, создаёт и осуществляет монтаж видеоклипов и заставок, участвует в планировании рекламной компании.
**Логистик**. Менеджер по таможенному сопровождению грузов и транспорту, управляющий поставками. Занимается организацией грузопотока, работает с грузоперевозчиками и грузоотправителями, осуществляет контроль приёма-сдачи грузов. Должен знать рынок отечественных (зарубежных) транспортных компаний.
**Матрицор**. Человек, который в издательствах и рекламных агентствах изготавливает матрицы.
**Пастижёр**. Делает на заказ изделия из натуральных волос.
**Супервайзер**. Занимается разработкой маршрутов, осуществляет наблюдение и контроль за деятельностью торговых представителей.
**Топ-менеджер**. Управляющий, менеджер высшего звена.
**Флорист**. Специалист по работе с растениями: составление композиций, привязка к интерьеру; требуются агротехнические знания.
**Хостес** – домохозяйка, экономка. Такая должность существует в штате гостиниц.

III Страница третья – рынок труда.

 Воспитатель:

 Рынок труда – это совокупность экономических и юридических процедур, позволяющим людям обменивать свои трудовые услуги на заработную плату и другие выгоды. Наиболее значимые группы профессий на рынке труда РК, связаны: • С областью торговли; •

С туристическим сервисом; •

С банковским делом; •

Со сферой управления; •

 Со строительством; •

С внедрением компьютерной техники; •

 С образованием; •

 С областью информации и связи; •

Со сферой производства; •

 С консультированием; •

Со здравоохранением; •

С областью исследования науки и техники. Эти профессии нужны в настоящий момент, но рынок труда очень быстро меняется, и какие специальности будут самыми востребованными и высокооплачиваемыми уже через 10-15 лет, можно просчитать уже сейчас.

# Строительство гольф клуба в Щучинске

 «Начало строительства проекта намечено 2014 год, завершение строительства — конец 2015 года»,

 В состав проекта входит гольф-поле на 18 лунок, также четырехзвездочная гостиница с паркхаусом, а также небольшие курортные коттеджи.

Кроме того, на территории гольф клуба будут построены гостиничный комплекс, крытый теннисный зал, благоустроенный пляж, пирс для стоянки водного транспорта, аквапарк и другие объекты

# Что строят в Астане

**Главный павильон EXPO 2017**

В центре комплекса расположится сферический павильон Казахстана, который должен стать новым символом Астаны. Вокруг построят тематические, корпоративные и национальные павильоны, отели, магазины, рестораны, площадки для художественных выставок и представлений. Также запланирован «крытый город» из офисных, жилых и торговых площадей. Все это будет реализовано к 2017, а затем, чтобы завершить создание настоящего «сообщества третьей промышленной революции», выставочные павильоны превратят в международный офисный и научный парк, а на месте парковок и технических зон Экспо возведут жилые корпуса, отели, офисы, общественные и образовательные объекты

**Abu Dhabi Plaza**

. Строительство самого высокого и грандиозного здания в Центральной Азии завершится уже к началу 2017 года. **В проекте предусмотрено строительство 4-звездочной** **гостиницы, офисных и торговых площадей, парковки на 4100 автомобилей, а также жилых квартир и** обслуживаемых апартаментов класса «люкс».

**Скоростной автобусный транспорт BRT (Bus rapid transit)**

BRT - это транспортная система курсирующих скоростных автобусов

**Новый железнодорожный вокзал**

Еще одна грандиозная стройка - новый железнодорожный вокзал, который будет запущен в 2017 году и обеспечит пропускную способность по всем примыкающим к ней направлениям .Также в здании вокзала будут расположены торговый зал, бизнес-центр, гостиница и развлекательный центр. К пятиэтажному зданию вокзала будет подведен общественный транспорт, а также BRT, соединяющий комплекс с аэропортом.

**Зеленый квартал (BI CITY)**

Зеленый квартал - пожалуй самый амбициозный и крупный проект, строящийся на данный момент в Казахстане. «Зеленый квартал» - уникальный проект инновационного строительства зданий и сооружений с парками, водоемами и оригинальным био-куполом, в котором будет создан субтропический микроклимат и разбит экзотический дендропарк

**Дворец единоборств**

По идее авторов, дворец символизирует взлетающего беркута, как символ свободы и мощи Казахстана. Во дворце собираются возвести универсальный спортивный зал на пять тысяч мест с многофункциональной спортивной ареной, комментаторскими кабинками и зоной судейской коллегии. Также во дворце будут располагаться учебно-тренировочные залы для бокса с двумя рингами, три ковра для борьбы и дзюдо и тренажерный зал. В спортивно-оздоровительный блок войдут в себя 25-метровый бассейн, фитнес-центр, SPA-центр с массажными кабинетами, фитобаром и солярием

**Национальный космический центр**

Национальный космический центр будет представлять собой кластерную систему локализованных на одной территории хозяйствующих субъектов – производственных и проектных предприятий, научно-образовательных центров, учреждений социально-культурного назначения и других организаций.

**Барыс-Арена**

Помимо основной ледовой площадки, вокруг которой смогут собираться порядка 12000 зрителей, в спортивном комплексе будет так называемое раскаточное поле. Кроме того, во дворце будут размещены два бассейна, один из которых будет оснащен вышками для прыжков в воду

**Академия хореографии**

Академия состоит из четырех корпусов: учебного, балетного, театрального и жилого. Корпуса соединены между собой теплыми пешеходными галереями. В здании учебного корпуса размещаются общеобразовательная школа, колледж и институт с большими, светлыми учебными классами. Здесь же расположены современный оздоровительный комплекс и многофункциональный спортивный зал. В балетном корпусе находится 21 балетный зал. В каждом зале предусмотрены комфортные зоны отдыха, где учащиеся смогут проводить время в перерывах между занятиями. В здании театра расположен зрительный зал, построенный по классической ярусной схеме и рассчитанный на 800 мест. Из окон полукруглого фойе открывается вид на ботанический сад и площадь с фонтанами перед главным входом в театр.

**Многофункциональный комплекс Министерства обороны РК**

Новое здание Минобороны Казахстана планируется построить в южной части Астаны на пересечении улиц Орынбор и Турара Рыскулова, напротив проектируемого городка EXPO 2017. Проектируя столь ответственный объект, архитекторы были вынуждены решать не только композиционно-планировочные задачи. Прежде всего, им предстояло найти компромисс между известной закрытостью данного ведомства (все-таки, как ни крути, вопросы национальной безопасности не терпят толпы и суеты) и тем фактом, что подобная неприступность стоит на страже интересов государства и общества., Внутри стилобата размещены паркинги, спортивный и медицинский центры, казарма. Здесь же находятся контрольно-пропускные пункты и основные служебные входы в комплекс.

**Колледж мирового уровня**

В основе концепции проекта лежит решение о создании ультрасовременного учебного заведения с учетом наиболее востребованных специальностей. Здесь будет реализована дуальная система профессионального образования, которая предусматривает получение теоретических знаний с одновременным применением их на практике в специально оборудованных аудиториях.
В шести учебных корпусах, каждый из которых предназначен для определенного факультета, имеются все условия, необходимые для получения качественного образования. Проектом предусмотрено наличие учебных аудиторий, научных лабораторий, мастерских, офисов для прохождения практики, а также удобного автопаркинга и девяти общежитий для преподавателей и учащихся. В колледже имеются собственный спортивный комплекс со специальными залами для различных видов спорта, комфортные конференц-залы и буфеты

**Ботанический сад**

По проекту Ботанический сад раскинется на территории в 100 гектаров. Здесь будут не только парковые зоны, но и оранжереи с особым микроклиматом внутри, в которых жители столицы смогут увидеть все деревья и кустарники, которые растут в Казахстане. Причем, в зависимости от ландшафта нашей страны, сад будет поделен на несколько зон. При строительстве оранжерей будут использованы энергосберегающие технологии, которые позволят сохранять микроклимат, необходимый для произрастания тропических растений. Так, высота купольной оранжереи планируется на уровне девятиэтажного дома. Поэтому вопросы сохранения тепла в любую погоду требуют нестандартного решения, но в то же время с использованием новейших технологий – безопасных и экологичных. По информации руководителя управления, в парковой зоне ботанического сада будут посажены 114 618 насаждений из 92 видов деревьев.
**Что строят в Петропавловске**

Ерик Султанов ознакомился с ходом строительства Дворца спорта, осмотрел площадку, где планируется строительство жилого дома

Первым объектом -дворец спорта с ледовой ареной и легкоатлетическим манежем. Его строительством занимается столичная компания «Вилена». На сегодняшний день здесь практически завершена установка металлоконструкций и сейчас проводятся кровельные работы. По проекту во дворце спорта предусмотрены три функциональных блока: легкоатлетический манеж, ледовый корт и школа велосипедистов.

Поэтому выбор профессии зависит от характера
Считается, что в мире около 40000 профессий. Их число зависит, прежде всего, от страны, ее экономики, общественного строя, менталитета и так далее. В наше время появляются новые профессии и исчезают старые. Некоторые объединяются, а другие постоянно делятся. Зачастую старым профессиям даются новые названия. Например, продавец – менеджер( назовите ещё такие профессии).

 Все профессии, по методу диагностики Е.А. Климова, делятся на пять групп:
1. «Человек-природа». Объектами труда являются земля, лес, вода, животный и растительный мир, полезные ископаемые (ветеринар, лесник, садовник, кинолог, озеленитель.).
2. «Человек-техника». Объекты труда: технические системы, машины, механизмы (шофёр, слесарь, инженер, оператор, оптик, бурильщик, авиаспециалист ).
3. «Человек-человек». Объект труда: люди, коллективы (медицина, педагогика, сфера обслуживания).
4. «Человек-знаковая система». Объекты труда: цифры, буквы, карты, коды, таблицы (корректоры, программисты, экономисты, переводчики, телефонисты, кассиры).
5. «Человек-художественный образ». Объекты труда: литература, живопись, искусство (артист, писатель, художник, музыкант, парикмахер, модельер, портной).
100 тысяч выпускников вузов могут остаться без работы
По прогнозам специалистов, каждый второй выпускник в Казахстане пополнит ряды безработных. Сегодня большинство молодых специалистов не могут найти работу из-за того, что не знают, какие специальности в данный момент востребованы. Не хватает работников средней специализации, таких как медсестры, мастера, прорабы, технологи на производстве, т.е. тех, чья профессиональная деятельность не требует высшего образования. Абитуриенты по-прежнему идут на экономические и юридические специальности, из-за чего возникает дисбаланс между спросом и предложением на рынке труда. Но ребята, овладевшие техническими специальностями, ни одному ослабевшему от кризиса предприятию не нужны. Поэтому молодежь карьерному росту предпочитает быстрый заработок. Молодые становятся продавцами, брокерами, промоутерами, потому что получить работу по специальности практически невозможно.
Сейчас вузы готовят кадры, не ориентируясь на будущий спрос. Корень проблемы в том, что министерство труда и социальной защиты не информирует о своих потребностях сами вузы. Поэтому на данный момент необходима единая база данных по всем специалистам и работодателям.
Нужно сначала получить рабочую профессию, которая прокормит в самые лихие годы, затем, по необходимости, продолжить обучение в вузе. Такой подход к делу десятилетиями успешно применялся в Советском Союзе, где, как известно, безработицы не было. Поэтому детям и родителям лучше идти по проторенному пути.
Список востребованных специальностей (профессий) на внутреннем рынке труда
на 2015 год, утвержденный Министерством труда и социальной защиты РК.
 Наименование специальностей (профессий)
1. Аппаратчик химической обработки технического сырья
2. Боцман
3. Бурильщик капитального ремонта скважин
4. Бурильщик плавучего бурильного агрегата в море
5. Вышкомонтажник - сварщик
6. Вышкомонтажник – электромонтер
7. Гальваник
8. Гидротехник
9. Гидрогеолог
10. Геодезист
11. Геолог
12. Дефектоскопист по газовому и жидкостному контролю
13. Дефектоскопист по ультразвуковому контролю
14. Дефектоскопист рентгено-гаммаграфирования
15. Дефектолог
16. Изготовитель пищевых полуфабрикатов
17. Инженер по наладке и испытаниям
18. Инженер-наладчик автоматического сварочного оборудования
19. Инженер-нефтяник
20. Инженер обогатитель полезных ископаемых
21. Инженер-электроник
22. Инженер-энергетик
23. Инженер-конструктор
24. Инженер по бурению (буровым работам)
25. Инженер по качеству
26. Инженер по комплектации оборудования
27. Инженер по креплению скважин
28. Инженер по автоматизации и механизации производственных процессов
29. Инженер по организации управления производством
30. Инженер проектировщик
31. Инженер по сложным работам в бурении (капитальном ремонте скважин)
32. Инженер по надзору за строительством
33. Инженер по научно-технической информации
34. Инженер-программист (по программному обеспечению)
35. Инженер-технолог
36. Камнетес в строительных, монтажных и ремонтных работах
37. Клейщик-опресовщик
38. Контролер продукции цветной металлургии
39. Контролер сварочных работ
40. Контролер технического состояния автомототранспортного средства
41. Литейщик радиокерамики и ферритов
42. Мастер буровой
43. Мастер буровой глубокого (структурно-поискового) бурения
44. Мастер по комплексной автоматизации и телемеханике
45. Машинист оборудования конвейерной и поточной линии
46. Машинист трубоукладчика
47. Машинист буровых установок на нефть и газ
48. Машинист вибровдавливающего погружателя свай самоходных
49. Матрос
50. Метеоролог
51. Монтажник компрессоров, насосов и вентиляторов
52. Монтажник оборудования предприятий нефтяной и химической промышленности
53. Монтажник реакционных аппаратов
54. Моторист буровой установки
55. Наладчик автоматических линий и агрегатных станков
56. Наладчик настольных станков и прессов
57. Наладчик приборов, аппаратуры и систем автоматического контроля, регулирования и управления (наладчик КИП и автоматики)
58. Наладчик приборов, аппаратуры и системного контроля
59. Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики
60. Наладчик оборудования керамического производства
61. Наладчик оборудования в бумажном производстве
62. Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции
63. Наладчик сборочных автоматов, полуавтоматов
64. Наладчик холодноштамповочного оборудования
65. Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением
66. Обогатитель графита
67. Оператор акустических испытаний
68. Оператор газораспределительной станции
69. Оператор по сбору газа
70. Оператор станков с программным управлением
71. Оператор теплового пункта
72. Оператор по сбору и очистке конденсата
73. Оператор по исследованию скважин
74. Оператор по опробованию (испытанию) скважин
75. Оператор по гидравлическому разрыву пластов
76. Печатник субтитрования
77. Переводчик
78. Пилот
79. Преподаватель
80. Проходчик горных склонов
81. Режиссер, звукорежисер
82. Сварщик на лазерных установках
83. Слесарь по изготовлению узлов и деталей технологических трубопроводов
84. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций
85. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования
86. Слесарь механик по испытанию установок и аппаратуры
87. Слесарь-механик электромеханических приборов и систем
88. Слесарь-монтажник приборного оборудования
89. Слесарь-монтажник судовой
90. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования
91. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов
92. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике
93. Сталевар вакуумной печи
94. Инженер по автоматизированным системам управления производственом
95. Термист
96. Техник-геодезист
97. Техник-геолог
98. Техник-геофизик
99. Техник-картограф
100. Техник-конструктор
101. Техник-проектировщик
102. Техник-программист
103. Фацетчик
104. Художник-дизайнер
105. Штурман экипажа
106. Электролизник расплавленных солей
107. Электромеханик связи
108. Электромеханик (судовой)
109. Электромеханик линейных сооружений связи и абонентских устройств
110. Электромеханик по испытанию и ремонту электрооборудования
111. Электромонтер по испытаниям и измерениям
112. Электромонтер линейных сооружений, телефонной связи и радиофикации
113. Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики
114. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
115. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи
116. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей
117. Электромонтер релейщик
118. Электромонтажник-наладчик
119. Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию
120. Электромонтажник по распределительным устройствам
121. Электрослесарь подземный
122. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств
123. Электрослесарь по ремонту электрооборудования, электростанций

IV. Страница четвертая – Турнир.

Воспитатель: Для закрепления предлагаю турнир.

 1. Сейчас вам будет предложена буква. Ваша задача – назвать как можно больше профессий на эту букву. Побеждает тот, кто назовет последний. Буква П.

2.Зачитываю необычные характеристики профессий. А вы должны назвать те из них, которые больше подходят по данной характеристике: \*

Самая зеленая Самая короткая \*

 Самая экстремальная \* Самая редкая

 Самая сладкая \*

Самая денежная \*

Самая общительная \*

 Самая смешная \*

Самая серьезная

V. Заключение:

Итак, мы сегодня поговорили с вами о профессиях. Как выбрать профессию, чтобы потом не сожалеть? Главное: знать и очень хорошо себе представлять, чего ты хочешь от жизни. Помнить, что невозможно сделать выбор раз и навсегда, что нужно быть готовым к постоянным изменениям в экономике, на рынке труда. **«Займись таким трудом, который приносил бы тебе честь и доход». Успехов вам в выборе профессии.**