1 кнопка «Проект «ПрофиГрад» (Город профессий)

Профориентация школьников является составной частью государственной политики. Государственная программа Российской Федерации "Развитие образования" на 2013-2020 годы – определяет стратегической целью государственной молодежной политики "создание условий для успешной социализации и эффективной самореализации молодежи, развитие потенциала молодежи и его использование в интересах инновационного социально-ориентированного развития страны".

Необходимость профориентации определяется и в ФГОС основного общего образования, где отмечается, что школьники должны ориентироваться в мире профессий, понимать значение профессиональной деятельности в интересах устойчивого развития общества и природы.

Помощь в профориентации прописана в п.2.4 статьи 42 Закона об образовании (2013 г.) как «помощь обучающимся в профориентации, получении профессии и социальной адаптации», причем эта функция делегирована психологам и социальным педагогам. Но невозможно реализовать эту функцию только силами этих категорий. Необходима целостная система, не просто предоставляющая школьнику информацию, а вовлекающая его в удивительный мир профессий. Проводимая работа должна не только обучать, но и развивать ребенка, формируя у него интерес к профессиональной деятельности. Современный мир основан на экономике знаний. В силу сложности и быстрого развития технологий для школьника профориентация становится актуальной в более раннем возрасте.

Важным является и региональный аспект. Сейчас проведение ЕГЭ позволяет выпускнику выбрать вуз самостоятельно, и часто лучшие ученики покидают регион, так как не располагают информацией о его стратегическом и инновационном потенциале. Профориентационная работа, предполагающая знакомство с предприятиями региона (а Нижегородская область имеет богатое промышленное наследие и высокий инновационный потенциал), может сохранить высокообразованные кадры в регионе, сформировать кадровый резерв региона - молодых людей, мотивированно, интеллектуально и психологически подготовленных к работе в Нижегоросдкой области.

Для реализации системного подхода к профориентации мы предлагаем непрерывную образовательную программу, охватывающую учеников школ региона с 1 по 9 класс и включающую в себя:

1) 3 экскурсии в течении каждого учебного года на промышленные предприятия региона, выбранные с учетом возрастных особенностей. В результате школьники получают необходимые знания для ориентации в мире современных профессий. Полученная информация позволит также сформировать уважительное отношение к труду;

2) Для каждой экскурсии предлагаются методические и презентационные материалы для проведения классного часа. Особое место в материалах занимают требуемые для определенной профессии личностные качества, чтобы школьник мог оценить свои перспективы в рамках профессии

3) После экскурсии предлагаются материалы для рефлексии и самостоятельного составления классом (группой) профессиограммы (карты профессии), что обеспечит формирование в классе собственного «банка профессий»

4) Возможна помощь в организации классного часа по встрече с представителями профессий, на рабочее место которых доступ посторонних запрещен – например, хирург и т.д.

5) На заключительном этапе программы подросткам будут представлены тенденции рынка труда, что позволит сформировать осознанный подход к выбору будущей профессии.

**2 кнопка**. Экскурсионные программы

Промышленные предприятия

1. «Верхне – Волжское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (Нижегородская Аэрологическая Станция)

Анонс

Картинки на почте profigrad\_nn от Мокеевой

Погода интересует всех. Но как составляется прогноз, какие для этого производятся наблюдения и используются приборы, когда научились измерять температуру воздуха, на каких высотах летают спутники, откуда берутся циклоны и антициклоны, как называются самые высокие облака, что такое «солнце с ушами» и какие еще необычные явления бывают на территории Нижегородской области. Ответы на эти и многие другие вопросы вы услышите, побывав на метеорологической площадке г. Нижнего Новгорода.

Метеорологическая площадка соответствует десяткам тысяч метеоплощадок мира – стандартный участок размером 26мх26м, где установлены стационарные рабочие приборы и оборудование.

Наша экскурсия на метеоплощадку - это микс из современных метеорологических наблюдений на территории нашего города и области, которым почти 200 лет и экскурса в древность – к истокам наблюдений за погодой. Проходя по дорожкам метеоплощадки, на остановках около приборов, будет возможность после мастер-класса учащимся самим снять показания с термометра или гигрометра, познакомиться с различными видами облаков, определить визуально их форму, сверив свои наблюдения с международным "Атласом облаков", а также попытаться предсказать погоду на ближайшее время.

Маршрут увлекательного путешествия завершится выпуском в небо радиозонда, который остается надолго в памяти как детей, так и взрослых.

Мы ждем вас!

**Заявка или Хочу посетить** открывается еще одно окно с ценами и дополнительной информацией

1. ГАЗ
2. АО "Завод Красное Сормово"
3. Нижегородский авиастроительный завод "Сокол"
4. ГУ МЧС по Нижегородской области ( пожарная часть)
5. Нижегородский мукомольный завод
6. Типография «Нижегородская радиолаборатория»
7. АО «Нижегородский завод 70-летия Победы» (Концерн ВКО «Алмаз-Антей»)
8. Нижегородское ОАО “Гидромаш”
9. АО «Нижфарм» (Российский холдинг STADA CIS)

3 кнопка Заявка на участие в проекте

Googl –форма (Сделаю завтра)

4 кнопка

Информация о нас

5 кнопка Наши мероприятия