

Методические рекомендации по организации и проведению мероприятий тематической профориентационной недели «Настройся на будущее»

Основные задачи проведения тематической профориентационной недели «Настройся на будущее»:

1. Оказание профориентационной поддержки учащимся в процессе выбора профиля обучения и сферы будущей профессиональной деятельности на основе диагностических данных о предпочтениях, склонностях и возможностях учащихся.
2. Профессиональное просвещение и информирование участников образовательных отношений о содержании трудовой деятельности, путях приобретения профессий, особенностях и потребностях рынка труда, а также требованиях профессий к индивидуально-психологическим особенностям личности.
3. Повышение мотивации учащихся к выбору профессий, востребованных на региональном рынке труда.

Организация и порядок проведения тематической профориентационной недели «Настройся на будущее»

Общеобразовательное учреждение разрабатывает план проведения мероприятий тематической профориентационной недели «Настройся на будущее».

В мероприятиях недели задействованы все возрастные категории обучающихся (с 1 по 11 класс).

Рекомендуется использование как эффективных традиционных форм работы, так и новых форм и методов профориентации, в том числе интерактивных.

Подведение итогов тематической профориентационной недели «Настройся на будущее»: составляется краткий отчет о проведении тематической профориентационной недели «Настройся на будущее» с размещением фото-видео материалов на официальном сайте общеобразовательного учреждения.

Примерные формы работы с учащимися в рамках тематической профориентационной недели «Настройся на будущее»

Размещение плана проведения тематической профориентационной недели «Настройся на будущее» в общеобразовательном учреждении на общешкольном стенде, на официальном сайте общеобразовательного учреждения в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет», на официальной странице общеобразовательного учреждения в социальной сети ВКонтакте.

Консультации по выбору профиля обучения (индивидуальные, групповые).

«Урок от профессионала» (предполагает проведение одного или нескольких уроков (химия, физика, литература и т.д.) или части урока по учебному плану школы «дублерами», в качестве которых выступают представители мира труда: руководители, инженеры, технологи предприятий / организаций / учреждений; известные люди: журналисты, художники, писатели, спортсмены и др.).

Выставки литературы по профориентации, работ учащихся объединений технической и художественной направленности.

Публикации в школьной газете (в том числе электронной) статей о различных профессиях.

Встречи (в том числе в режиме онлайн) учащихся с представителями разных профессий (с привлечением родителей школьников), со студентами ВУЗов, учреждений СПО.

Профориентационные игры.

Школьные конкурсы:

- рисунков «Профессия моих родителей», «Кем быть», др. (1-4 классы)
- стенгазет по профориентации «Профессии по алфавиту» (5-7 классы)
- сочинений «Профессия моих родителей» (5-9 классы)
- фотографий «Профессия в кадре».

Просмотр видеоматериалов:

➤ об организации образовательной деятельности в профильном педагогическом 10-м классе на базе МБОУ СШ № 9 им. М.В. Водопьянова г. Липецка

➤ ПАО «НЛМК» о профессиях, востребованных на предприятии, о базовых учебных заведениях ПАО «НЛМК», возможностях трудоустройства на предприятие, др материалы.

Ссылки на материалы ПАО «НЛМК» (необходимо разместить на официальном сайте общеобразовательного учреждения):

Название	Ссылка
Группа «Профориентация НЛМК»	https://vk.com/prof_nlmk
Хочу на работу Крановщик	https://www.youtube.com/watch?v=eEazhstUUZU
Хочу на работу Слесарь-ремонтник	https://www.youtube.com/watch?v=hQFYB-b4yXE
Хочу на работу Сварщик	https://www.youtube.com/watch?v=h035RyKtmSs
Хочу на работу Станочник	https://www.youtube.com/watch?v=y1rKqFma3c
Хочу на работу Электромонтер	https://www.youtube.com/watch?v=sJq_gVJ8vUo
Хочу на работу Водители	https://www.youtube.com/watch?v=cjBLYHARivI
Хочу на работу Профессии аглодоменного производства	https://www.youtube.com/watch?v=inKcdk6HxKY
История успеха Сорокина А.Ю. начальника ДЦ №2	https://www.youtube.com/watch?v=e4zwYJeaGxg
История успеха Косых А.А. начальника Ремонтного управления	https://www.youtube.com/watch?v=XhvLbVW3anU
Карьерный трек в будущее: от школы до трудоустройства в	https://www.youtube.com/watch?v=Lbqpc_2JUGw

НЛМК	
Стиллмен	https://vk.com/videos-142661146?z=video-142661146_456239065%2Fclub142661146%2Fpl_-142661146_-2
Буклет Навигатор школьника и студента	https://vk.com/doc-142661146_546451727
Буклет Кадровые программы	https://vk.com/doc-142661146_582752767
Буклет Трудоустройство	https://vk.com/doc-142661146_582752807
Буклет маршрут СПО	https://vk.com/doc-142661146_582754116
Мобильное приложение Навигатор НЛМК в google play	https://play.google.com/store/apps/details?id=com.nlmk.navigator

Методическая помощь в подборе материалов:

- перечень интернет-ресурсов по профориентации для педагогов, студентов, родителей и школьников

№	Наименование	Ссылка
1.	Атлас новых профессий	Атлас поможет понять, какие отрасли будут активно развиваться в ближайшие 15-20 лет, какие в них будут рождаться новые технологии, продукты, практики управления и какие новые специалисты потребуются работодателям: http://atlas100.ru/ .
2.	Навигатум	Федеральный образовательный и научно-исследовательский проект. Игровые инструменты профессионального и личностного самоопределения. Для педагогов материалы для системной профориентации и для создания идеальной траектории профориентации от 3,5 лет и до 65 лет: https://navigatum.ru/ .
3.	Уроки профориентации	Ресурс содержит уроки по профориентации, которые участвовали во всероссийском профориентационном конкурсе методических разработок «Экскурс в мир профессий»: https://moeobrazovanie.ru/gotovije_uroki_po_proforientatsii.html .
4.	Смартия	Данный ресурс позволяет школьникам тренировать ключевые умения, собирать для себя содержательные коллекции учебных материалов: из статей, тренингов, онлайн-курсов: https://smartia.me/skills/ .
5.	Профилум	Сервис профессиональной навигации, помогает сориентироваться в мире новых профессий, узнать диапазон зарплат, востребованность, требуемые компетенции, подбирает варианты подходящих видов деятельности, предлагает круг профессий на основе компетенций: https://profilum.ru/ .
6.	Проектория	Интерактивная цифровая платформа для профориентации школьников. Онлайн-площадка для коммуникации, выбора профессии и работы над проектными задачами: https://proektoria.online/forum .
7.	Засобой	Всероссийская программа по развитию системы ранней профориентации «Засобой» направлена на работу со специалистами в области профессионального самоопределения, а также на работу с учащимися: https://засобой.пф/ .

8.	Профориентатор	Центр тестирования и развития. Ежемесячно обновляемые бесплатные тесты на профориентацию, тесты на профессию, выбор профессии, методики, консультации специалистов: https://proforientator.ru/tests/ .
9.	Смарт-курс	Материалы для тех, кто работает с подростками, помогает им сделать осознанный выбор: http://smart-course.ru/ (обновлённая версия: https://new.smart-course.ru/).
10.	PROekt PRO (Проекты в профессию)	Центр индивидуальной профориентации по осознанному выбору профессии. Практические программы по профориентации: экскурсии в компании, мастер-классы, бизнес-игры и другое: https://proekt-pro.ru/ .
11.	«Время выбирать профессию»	Профориентационный сайт ФИРО. Для тех, кто хочет правильно выбрать профессию, и для взрослых – родителей, педагогов, психологов, работодателей. Рекомендации для самодиагностики подростков и родителей. Материалы для подготовки к профориентационным мероприятиям: http://proftime.edu.ru/ .
12.	ПрофВыбор.ру	Электронный музей профессий для помощи подросткам в формировании интереса к миру профессий и выстраиванию своих профессиональных компетенций. Профессиограммы, тематические статьи о профессиях, профориентационные тесты: http://profvibor.ru/ .
13.	Профориентация и самоопределение	Профориентация с Натальей Грэйс. Описание профессий, тесты-онлайн, статьи. Авторская методика профориентирования. Индивидуальная работа: https://proforientation.ru/ .
14.	Методический кабинет профориентации Резапкиной	Сайт посвящён проблемам профессионального и личностного самоопределения, адресован молодым, родителям и специалистам образовательных учреждений. Методики, тесты самодиагностики, статьи и фрагменты из книг и фильмов психолога-профконсультанта Галины Резапкиной: http://metodkabi.net.ru/ .
15.	Центр профориентации «ПрофГид»	Центр профориентации Э. Давыдовой. Профориентация для детей, подростков и взрослых. Тесты на профориентацию и профессию, консультации, метод живой профориентации, обратная связь: https://www.profguide.io/ .
16.	Online Test Pad (Профессиональные предпочтения)	Бесплатный многофункциональный сервис. Система дистанционного обучения и тестирования, конструктор онлайн-тестов по профориентации, опросов, кроссвордов, логических игр, комплексные задания, диалоговые тренажёры, уроки: https://onlinetestpad.com/ru .
17.	Карта интересов	Психологические онлайн-тесты для детей и взрослых. Профессиональная психодиагностика. Тестирование профориентации, разработано А.Е. Голомштоком, предназначено для изучения интересов учеников в различных сферах деятельности: https://psiholocator.com/ .
18.	Учеба.ру. Профессии	Учеба.ру - крупнейший каталог учебных заведений, помогающий не только определиться с выбором вуза, колледжа и техникума, но и с будущей профессией. Раздел «Профессии» содержит тесты и описания профессий: https://www.uceba.ru/prof .

19.	Профориентация онлайн-тест	Центр профориентации. Продвинутые и эксклюзивные онлайн-тесты (profi, keys, max) для желающих получить консультации, узнать профессию, характер, таланты, удачные направления в жизни и в бизнесе. Индивидуальный список профессий, основанный на интересах, особенностях характера: https://prof-test24.ru/ .
20.	Калейдоскоп профессий	Сайт кинокомпании «Парамульт». Проекты для взрослых и детей. Современный образовательный мультсериал. Просто и понятно о профориентации и выборе профессии для малышей, старшеклассников, студентов, взрослых в формате коротких видео: https://paramult.ru/ .

- материалы, размещенные на официальном сайте департамента образования в разделе «Общее образование», подразделе «Организация профильного обучения, профориентация»:
- видеоролик об организации образовательной деятельности в профильном педагогическом 10-м классе на базе МБОУ СШ № 9 им. М.В. Водопьянова г. Липецка;
- список 50 наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования;
- видеоролики челленджа (#bestprofession/challenge/Lipetsk) среди представителей разных профессий города Липецка;
- материалы о ПАО «НЛМК».

Информация о потребностях рынка труда г. Липецка

(по состоянию на 01.01.2021)

(представлена ОКУ «Липецкий городской центр занятости населения»)

Профессия	Требуется	Средняя з/плата в руб.
Всего вакансий	2044	21143
в том числе:		
должности служащих (всего)	1008	
в том числе:		
врач	567	31000
сестра медицинская	154	18500
инженер (различных профессий)	132	22000
менеджер	48	23500
воспитатель, воспитатель д/сада	57	15000
преподаватель, учитель, педагог	50	15000
рабочие профессии (всего)	1036	
в том числе:		
электромонтер, электромонтажник	63	21500
продавец непродовольственных, продовольственных товаров, кассир торгового зала	46	21000
монтажник (различного оборудования)	173	28500
рабочие строительных профессий (арматурщик,	60	18000

бетонщик, каменщик, кровельщик, маляр, штукатур, плиточник, плотник)		
повар, пекарь, кондитер	77	17000
водитель автомобиля	265	20000
электрогазосварщик, газорезчик	115	23000
слесарь	237	22000

Спросом на рынке труда Липецкой области пользуются (по состоянию на 01.01.2021):

(Источник: Управление социальной политики Липецкой области)

- специалисты высшего уровня квалификации – 1,7 тыс. чел.,
- специалисты среднего уровня квалификации – 0,7 тыс. чел.,
- служащие, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием – 0,3 тыс. чел.,
- работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности – 0,9 тыс. чел.,
- квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства – 0,7 тыс. чел.,
- квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий – 1,9 тыс. чел.,
- операторы производственных установок и машин, сборщики и водители – 2,0 тыс. чел.,
- неквалифицированные рабочие – 1,7 тыс. чел. и др.