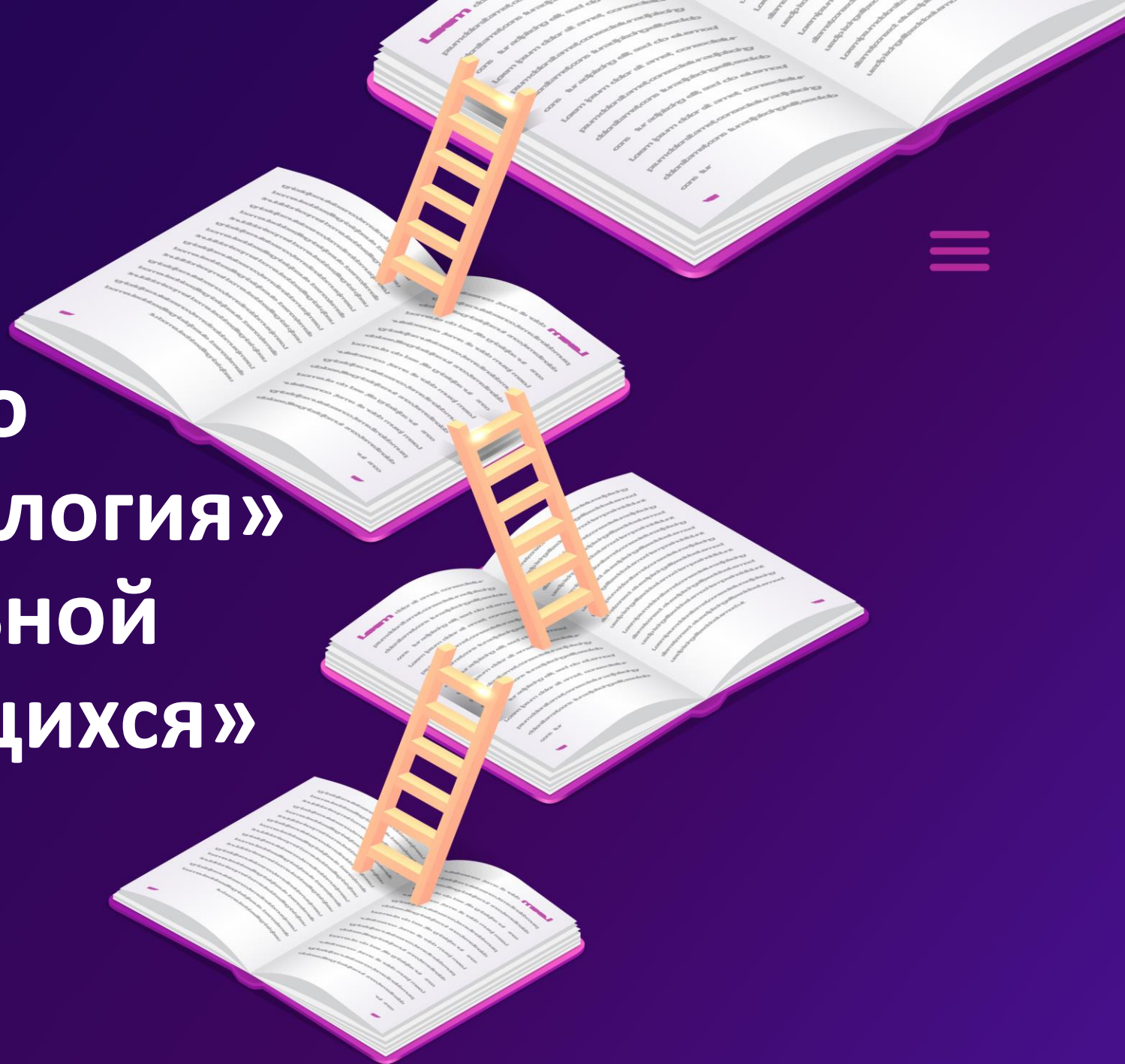


**«О роли учебного  
предмета «Технология»  
в профессиональной  
ориентации учащихся»**

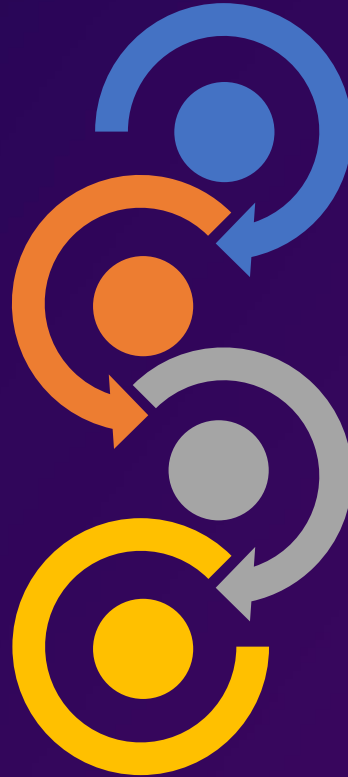


# Нормативно-правовые основы организации профориентации учащихся



ФГОС основного общего  
образования

Приказ Депобразования и науки  
Югры «О подготовке к реализации  
профориентационного минимума  
в Ханты-Мансийском автономном  
округе – Югре  
в 2023/2024 учебном году»



Концепция преподавания  
предметной области «Технология»

Единая модель  
профессиональной ориентации

# Реализация обязательной части ФРП по учебному предмету «Технология»



- Знакомство с миром профессий;  
- самоопределение и ориентация обучающихся в сферах трудовой деятельности.



Развитие умений оценивать свои профессиональные интересы и склонности в плане подготовки к будущей деятельности и владение профессиональной оценкой своих предпочтений.

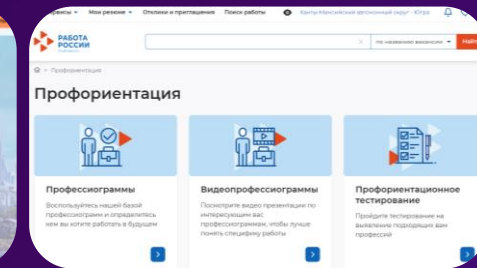
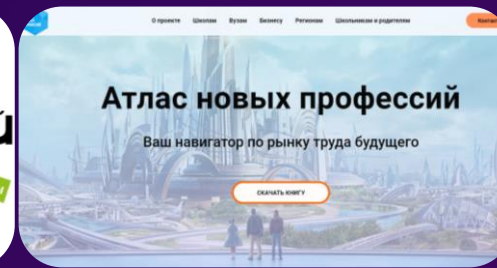
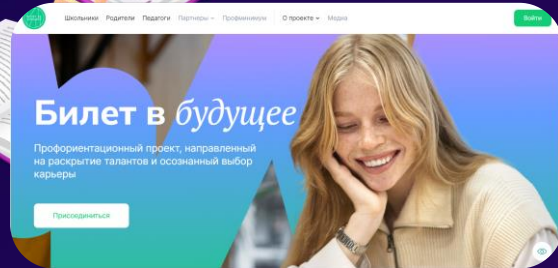


Личностные результаты



Предметные результаты

# Современные инструменты профессиональной ориентации учащихся



Билет в будущее

<https://bvbinfo.ru>

ПроеКТОрия

<https://proektoria.online/>

Шоу профессий

<https://шоупрофессий.рф>

Атлас новых профессий

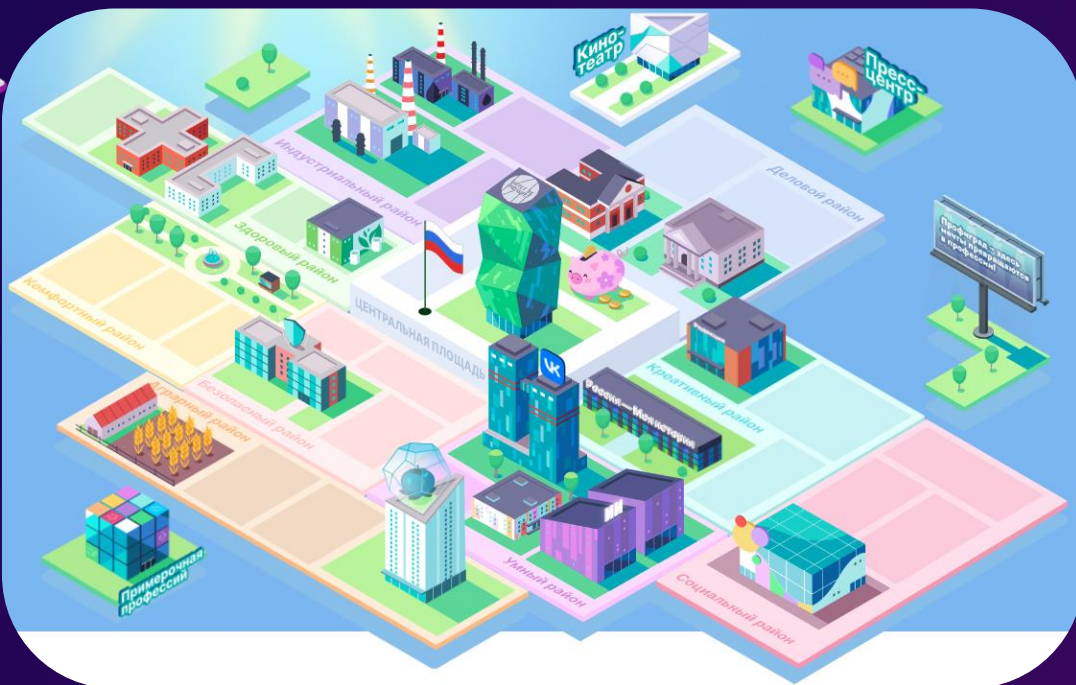
<https://new.atlas100.ru/>

Работа в России

<https://trudvsem.ru/>

# Федеральный проект «Билет в будущее»

## Открытый сегмент

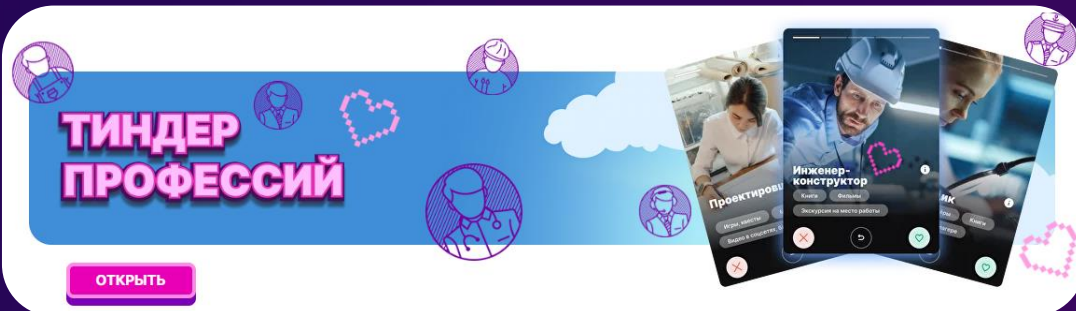


## Закрытый сегмент

### Конструктор уроков

Цифровой инструмент на базе платформы «Билет в будущее», при помощи которого педагог создает профориентационные занятия

- **Набор шаблонов для быстрого создания уроков на самые разные темы.** От базовых уроков профориентации до виртуальных выставок по разным отраслям рынка труда
- **Гибкие настройки для создания уникальных занятий.** Специальные параметры помогут создать занятие, наиболее подходящее под цели и задачи, которые задает педагог
- **Контент верифицирован ведущими методологами.** С учетом национальных приоритетов, особенностей рынка труда и запросов российских компаний
- **С любовью к учителям.** Поддержка педагогов, подробные справочные материалы и сбор обратной связи
- **Не только теория, но и практика.** Учитель сможет включить в урок демонстрационные онлайн-пробы по 9 направлениям



# Федеральный проект «ПроектОрия»

**ПРОЕКТОРИЯ**

Контент **Примерочная профессий** Нов! Открытые уроки Форум

Шаг 1

## ВЫБЕРИ, ЧТО ТЕБЕ ПОДХОДИТ

Отметь любимые предметы, личные качества, условия работы и свои цели и ценности.

**ДАЛЕЕ**

Шаг 2

## СМОТРИ РЕЗУЛЬТАТ

Проценты на карточке профессии показывают, насколько она тебе подходит.

**ДАЛЕЕ**

Пропустить обучение

Шаг 3

## УЗНАЙ БОЛЬШЕ О ПРОФЕССИИ МЕЧТЫ

Открой страницу профессии и узнай, чем занимается этот специалист и какие навыки тебе надо подкачать, чтобы стать успешным в этой сфере.

**ПОЕХАЛИ!**

География

Биология

Технология

Мировая художественная культура

Литература

Физкультура

98%

86%

72%

ПРОФЕССИЯ

**Инженер-испытатель**  
Я — инженер-испытатель, и моя главная задача — проверять, насколько хорошо и надежно...

ПРОФЕССИЯ

**Генетик**  
К сожалению, от родителей ребёнку передаются не только красивые глаза, волевой...

ПРОФЕССИЯ

**Гейм-дизайнер**  
Я — гейм-дизайнер. Я создаю игровые вселенные, в которых миллионы людей испытывают...

### ЗНАЕШЬ ЛИ ТЫ, ЧТО

- ? Сегодня каждая восьмая пара знакомится через интернет.
- ? 80% всех электронных писем — это спам. А более трети всех аккаунтов в социальных сетях — спамерские.
- ? Домен .TV это не домен телевидения, как можно было подумать, а домен Республики Тувалу.

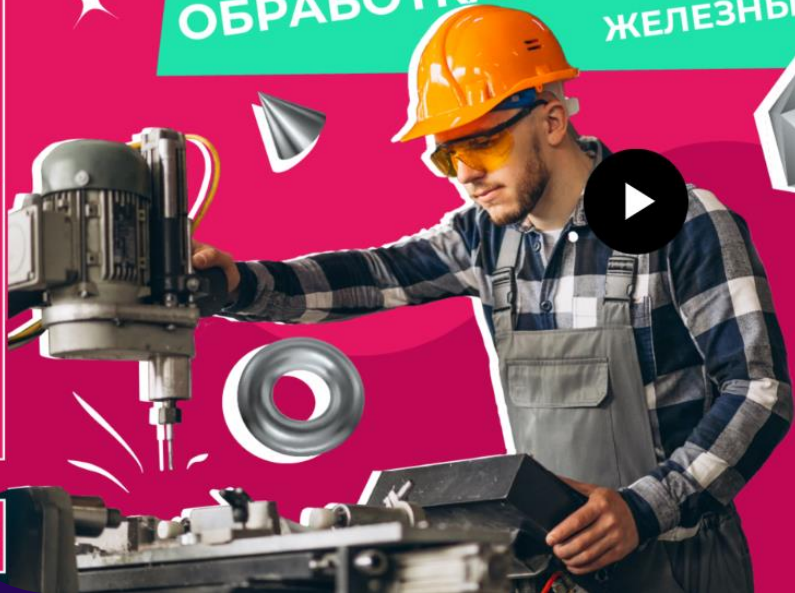
**Скрыть**

# Федеральный проект «Шоу профессий»

СЕЗОН 3 | ВЫПУСК 15



## ОБРАБОТКА ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА ЖЕЛЕЗНЫЙ АРГУМЕНТ



**Компетенция:**

**«Обработка листового металла»**

Сценарный план проведения профориентационного занятия  
для обучающихся 5-8 классов общеобразовательных организаций

МОСКВА 2022



1 из 12


# Атлас новых профессий

## СТРОИТЕЛЬСТВО

Главная > Каталог профессий > Строительство

### ПРОФЕССИИ

#### АРХИТЕКТОР «ЭНЕРГОНУЛЕВЫХ» ДОМОВ

 ★ Профессия появится после 2020 г.







Специалист, занимающийся проектированием энергетически автономных домов, полностью обеспечивающих себя необходимой энергией за счет микрогенерации энергии (альтернативные источники энергии, тригенерация – использование сразу трех энергий: электричества, тепла и ...)

[Узнать больше](#)


#### Тренды

РОСТ ТРЕБОВАНИЙ К ЭКОЛОГИЧНОСТИ

#### Надпрофессиональные навыки и умения

#### СПЕЦИАЛИСТ ПО ПЕРЕСТРОЙКЕ/УСИЛЕНИЮ СТАРЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ

 ★ Профессия появится до 2020 г.

Оценивает степень обветшания конструкций/зданий/сооружений, подбирает новые технологические решения (в том числе с применением новых материалов) по их перестройке и усилению. Профессия становится особенно востребованной при перестройке и реконструкции исторических центров городов.

Поиск профессии

до 2020  после 2020

Строительство

Все профессии

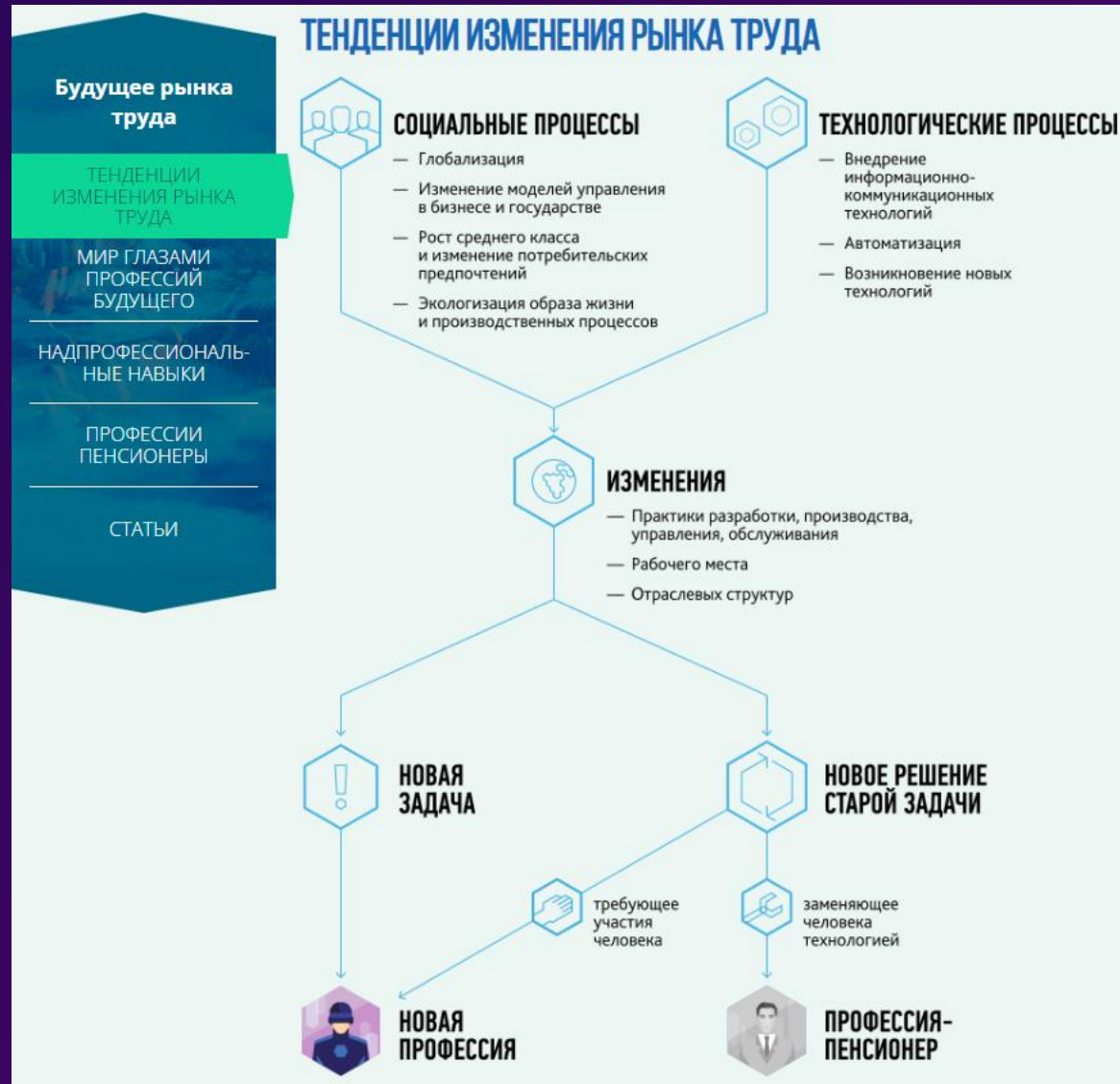
Навыки и умения

- Системное мышление
- Управление проектами
- Межотраслевая коммуникация
- Бережливое производство
- Экологическое мышление
- Программирование/Робототехника/Искусственный интеллект
- Клиентоориентированность
- Работа с людьми
- Навыки художественного творчества
- Работа в условиях неопределенности

Тренды

- Глобализация
- Автоматизация
- Рост конкуренции
- Рост требований к экологичности

**НАЙТИ**





# Портал «Работа в России»

Все сервисы ▾

Поиск работы

Поиск работников



Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

→ Войти



по названию вакансии ▾

Найти

🏠 > Профориентация

## Профориентация



### Профессиограммы

Воспользуйтесь нашей базой профессиограмм и определитесь кем вы хотите работать в будущем



### Видеопрофессиограммы

Посмотрите видео презентации по интересующим вас профессиограммам, чтобы лучше понять специфику работы



### Профориентационное тестирование

Пройдите тестирование на выявление подходящих вам профессий



# Портал «Работа в России»

8 класс Технология Задание по теме: «Анализ предложений на региональном рынке труда».

Перейдите по ссылке <https://trudvsem.ru/>

Вкладка Найти работу-Критерии поиска: регион – ХМАО-Югра – г. Сургут. Установите фильтры и выполните задание. Примечание: при переходе от одного задания к другому не забывайте убирать предыдущий фильтр

Наименование вакансий

1. Зп > 100 000 р. – Транспорт – запишите три первые вакансии (также укажите название предприятия, адрес и дату публикации).

The screenshot shows the search results page on the 'trudvsem.ru' portal. The search criteria are: Ханты-Мансийский авт... (selected twice), Зарплата 100001 - 999999 руб., График работы, Тип занятости, and Транспорт, автобизнес... (selected twice). The results are sorted by date and show 144 vacancies. Two identical job listings are visible, both for 'Машинист колесного экскаватора' with a salary of 90,000 - 130,000 rubles. The first listing is from 'Jobers' and was updated on 20.08.2023. The second listing is from 'SuperJob' and has a 'Откликнуться' button.

Все сервисы ▾ Поиск работы Поиск работников Ханты-Мансийский автономный округ - Югра Войти

Ханты-Мансийский авт... × Ханты-Мансийский авт... × Сбросить фильтры Все фильтры

Зарплата 100001 - 999999 руб. × График работы × Тип занятости × Транспорт, автобизнес... ×

🏠 > Поиск вакансий

## Работа и вакансии Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Сургут

По дате ▾ За все время ▾ 144 вакансии На карте

**Машинист колесного экскаватора**

Jobers  
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

90 000 - 130 000 руб.

Обновлено: 20.08.2023 ↗

**Машинист колесного экскаватора**

Jobers

Вакансия интернет-ресурса: SuperJob

90 000 - 130 000 руб.

Откликнуться

# Портал «Работа в России»

8 класс Технология Задание по теме «Профориентационный проект»

Пройти дифференциально-диагностический опросник из 20 вопросов <https://trudvsem.ru/proforientation/testing/profession-choice>

Перейдя по ссылке <https://trudvsem.ru/proforientation/professiogram>, нажать на иконку группы, в какой вы набрали максимальный суммарный балл, затем выбрать наиболее подходящую профессию из предложенных вариантов. Выбор одного из вариантов обязателен.

После изучения информации представить ее на слайдах презентации, дополнив иллюстрациями (например, фотографиями), исходя из содержания, в соответствии с необходимыми требованиями.

Все сервисы Поиск работы Поиск работников Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

Профориентация > Профориентационное тестирование > Выбор профессии

## Выбор профессии

На этой странице вы можете пройти профориентационное тестирование. Если вы авторизованы на портале, результаты тестирования сохраняются в вашем личном кабинете, и в дальнейшем вы сможете привязать их к своему резюме.

20 вопросов

### Дифференциально-диагностический опросник

Предположим, что после соответствующего обучения Вы сможете выполнять любую работу. Но если бы Вам пришлось выбирать только из двух возможностей, что бы Вы предпочли? Внимательно прочитайте следующие пары утверждений и выберите в каждой паре только 1 вариант. Не задумывайтесь долго над ответами.

Пройти тест

Все сервисы Поиск работы Поиск работников Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

Профориентация > Профессиограммы

## Профессиограммы

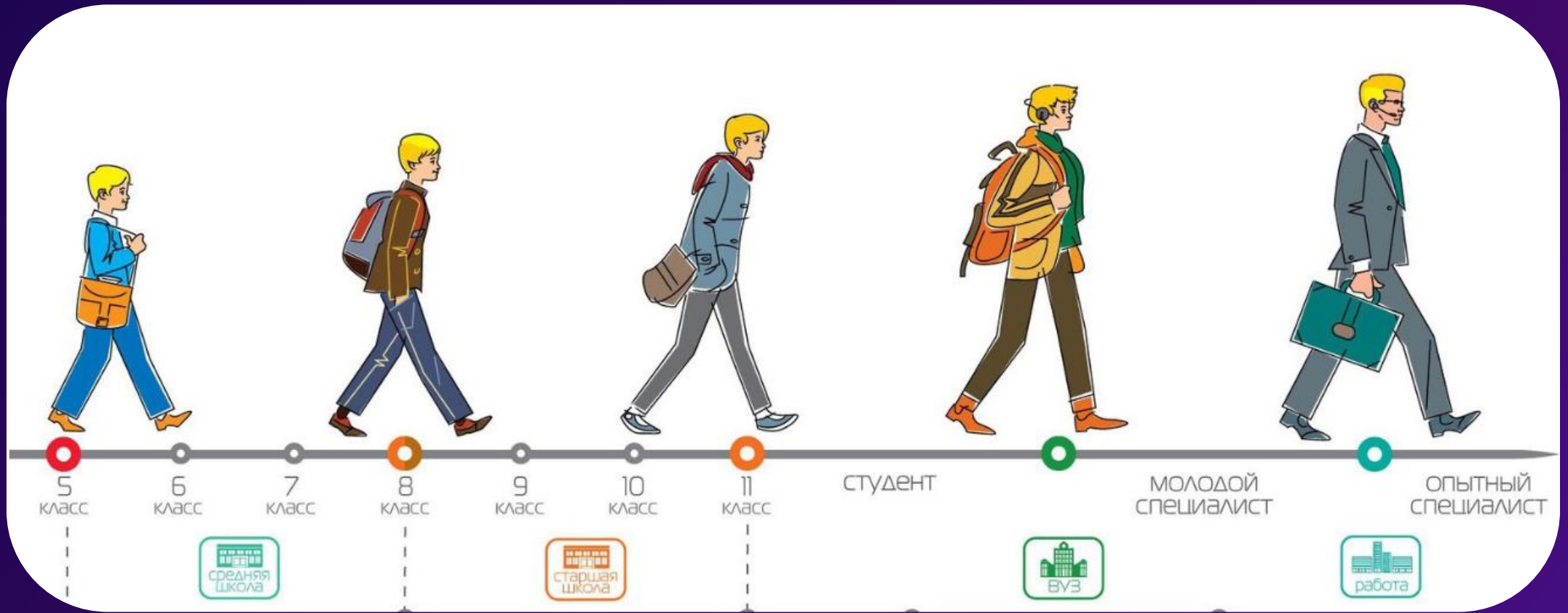
Все Человек-знак Человек-природа Человек-техника Человек-художественный образ Человек-человек

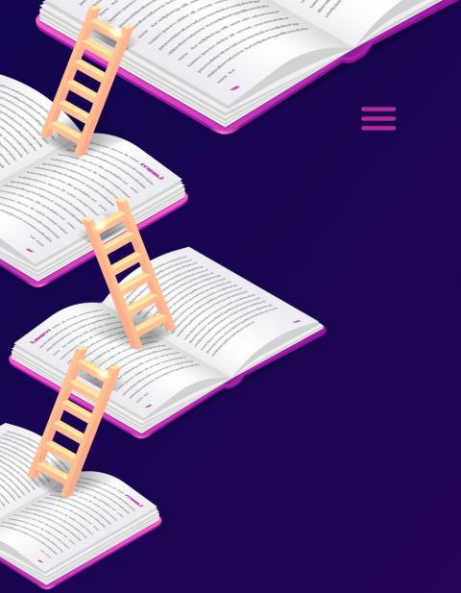
### Профессиограмма

— система признаков, описывающих ту или иную профессию, а также включающая в себя перечень норм и требований, предъявляемых этой профессией или специальностью к работнику. В частности, профессиограмма может включать в себя перечень психологических характеристик, которым должны соответствовать представители конкретных профессиональных групп.

Поиск

≡  
Учебный предмет "Технология" занимает важное место в профориентации учащихся.





Спасибо за внимание!