



МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ  
И НАУКИ  
КУРСКОЙ  
ОБЛАСТИ



*Опыт организации  
профориентационной  
работы  
в Железногорском  
горно-металлургическом  
колледже*

*Заведующий отделением  
Голубева Анна Владимировна*





МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ  
И НАУКИ  
КУРСКОЙ  
ОБЛАСТИ



## *Для реализации основных направлений профориентации заключены договора:*

- Договор № 1 от 01 апреля 2023 г. со Структурным подразделением «Центр сетевого взаимодействия» муниципального общеобразовательного учреждения «СОШ №6» - о совместной деятельности в рамках профориентационной работы;
- Договор 7/23 от 09.03.2023 с МОУ «Средняя общеобразовательная школа №8» - о совместной деятельности в рамках профориентационной работы;
- Соглашение о сотрудничестве с ОКУ «Центр занятости населения г. Железногорска и Железногорского района» от 15.09.2021 года.
- Договора о сотрудничестве с ОБПОУ «ЖГМК» (18 предприятиями и организациями), в том числе сотрудничество в проведении профориентационных мероприятий и содействие трудоустройству выпускников)



## *Отделение профориентации и самоопределения молодежи*



МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ  
И НАУКИ  
КУРСКОЙ  
ОБЛАСТИ



Отделение было создано на базе Железнодорожного горно-металлургического колледжа в 1997 году.

### **Контингент отделения**

- 1. Группа – учащиеся 6-х и 11-х классов и выпускники общеобразовательных школ города Железнодорожска и районов**
- 2. Группа – студенты и выпускники колледжа**



# *Исследование учащихся 9-х классов школ*



МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ  
И НАУКИ  
КУРСКОЙ  
ОБЛАСТИ



## *города на предмет будущего поступления и самоопределения (ноябрь-декабрь 2022 г)*

В исследовании приняли участие – 739 человек (75,4%)

52,2% - девушка, 47,8% - юноши.

59,4% планируют пойти в учреждения СПО

из них четвертая часть планируют уехать в другой город.

Желаемые направления обучения:

Информационные технологии

Экономика

Правоохранительная деятельность



# Профориентационная работа



МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ  
И НАУКИ  
КУРСКОЙ  
ОБЛАСТИ



В течение сентября организация встреч с обучающимися школ 9-х классов по приему на различные направления подготовки;

Сентябрь-октябрь. Проведение совместно с структурным подразделением Центром сетевого взаимодействия «МОУ СОШ №6» мероприятия по ранней профессиональной ориентации в рамках «Дня открытых дверей» учащихся 8-х и 9-х классов.

Организация обучения старших и младших школьников по общеразвивающим программам дополнительного образования по информационным технологиям и информатике в школе «Я и компьютер» - 40 человек.

Организация обучения по программе «Профориентация и подготовки к ОГЭ»;  
15 и 17 ноября «Марафон открытых дверей» по направлению «Популяризации национального проекта «Образование» для слушателей подготовительного отделения:

Мастер класс по «Разработчик Web- и мультимедийных приложений» ;

Мастер класс по «Сетевое и системное администрирование»;

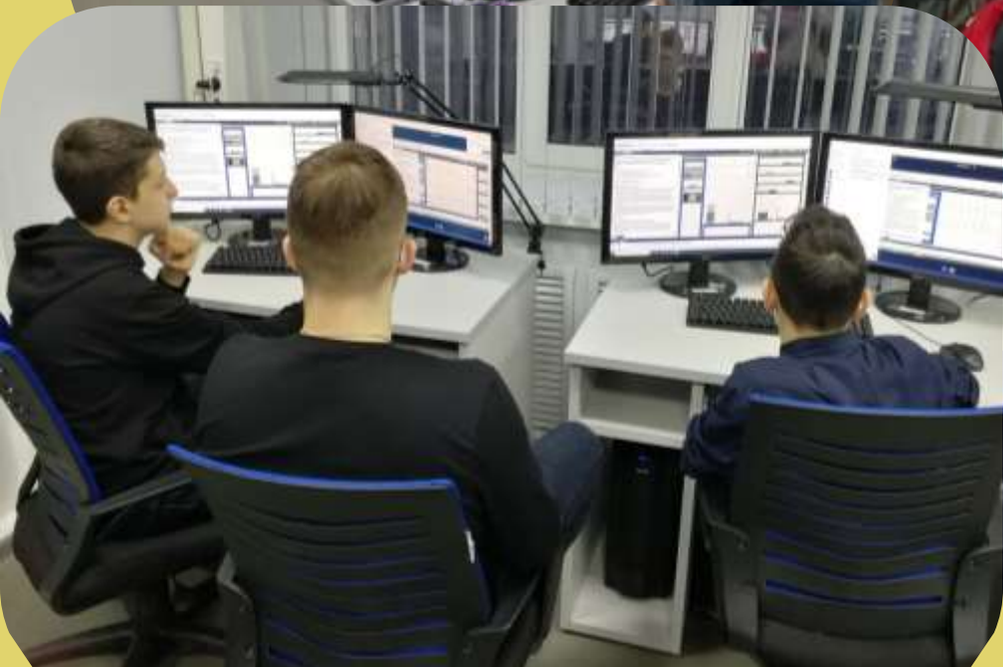
Мастер класс по «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» .



# Мастер классы



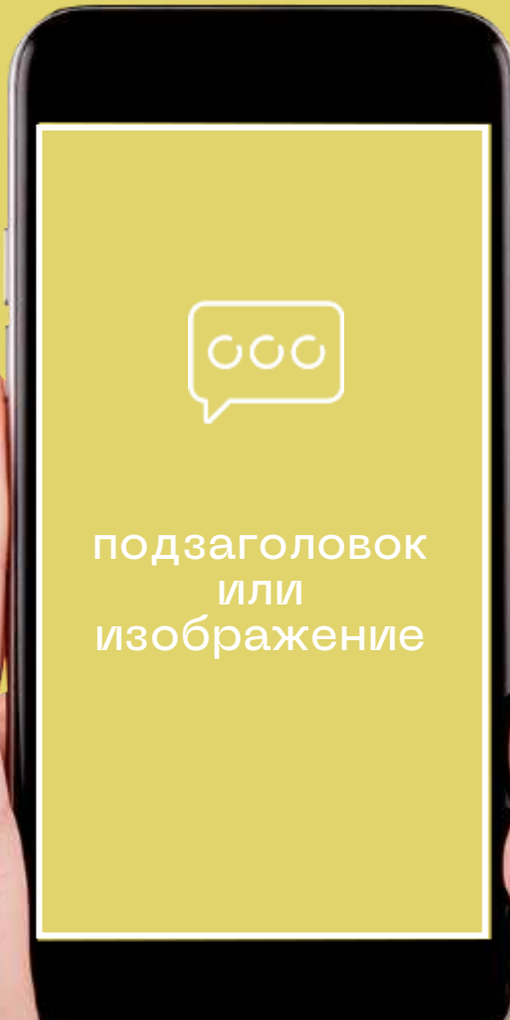
МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ  
И НАУКИ  
КУРСКОЙ  
ОБЛАСТИ



# Осуществление профессиональных проб у учащихся старших классов школ города в рамках проекта «Билет в будущее»



МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ  
И НАУКИ  
КУРСКОЙ  
ОБЛАСТИ



Организация и проведение профессиональных проб в рамках проекта «Билет в будущее». С октября по ноябрь прошло 12 профессиональных проб обучающихся 7-9-х классов. Прошло 120 человек при лимите 110 человек:

- Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей - Жучков В.В;
- Программист – Бородина К.С., Бородин Д.И.;
- Инженер – металлург – Коробов А.Ю.;
- Дежурный по ж/д станции – Глинчикова О.В.
- Специалист по информационной безопасности - Ефимцов Р.С.
- Сетевой и системный администратор - Ковальцов М.В.
- Разработчик Web- и мультимедийных приложений (2) - Ситников А.Н.
- Горный инженер – обогатитель – Анохина Е.А.Б Ланина Н.А.
- Электромонтаж - Таничева Ю.А.
- BIM – инженер – проектировщик (специалист в области проектирования зданий с использованием BIM – технологий - Булгакова Л.В
- Мастер отделочных строительных и декоративных работ - Пересыпкин Д.П.



МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ  
И НАУКИ  
КУРСКОЙ  
ОБЛАСТИ





**Декабрь-январь. Организация и проведение олимпиады для учащихся 9-х классов школ города по профилю «Металлургия»**

**1 этап (он-лайн) 17.01.23 Общее количество участников 235 чел.**

**2 этап (очно) 23.01.23 - 35 человек выбрано. Участвовали 30 чел.**

**Награждение 31.01.23 в управлении комбината. Награды 7 человек.**



Совместно с структурным подразделением Центром  
сетевого взаимодействия «МОУ СОШ №6» проведение



МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ  
И НАУКИ  
КУРСКОЙ  
ОБЛАСТИ

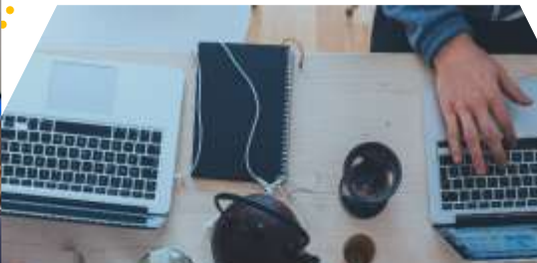


мероприятия по ранней профессиональной  
ориентации учащихся 9-х классов март 2023 года.

*Мастер класс по специальности  
«Обогащение полезных ископаемых»*



*Мастер классы по специальностям «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования»; «Обеспечение информационной безопасности»*





# Профориентационная работа с районными школами С 13.02.2023г. – по 17.03.2023г.



МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ  
И НАУКИ  
КУРСКОЙ  
ОБЛАСТИ





# «День открытых дверей» 25 марта 2023 года



МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ  
И НАУКИ  
КУРСКОЙ  
ОБЛАСТИ





# Создание и функционирование предпрофессиональных классов



МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ  
И НАУКИ  
КУРСКОЙ  
ОБЛАСТИ



В рамках проекта «Профессиональная траектория» Стратегии развития образования в Курской области на период до 2030 года в 2023-2024 учебном году создаются следующие предпрофессиональные классы:

4-IT класса: МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №14»; МОУ «Лицей №5»; МКОУ «Большежировская средняя общеобразовательная школа»; МКОУ «Снижанская средняя общеобразовательная школа».

3-горно-металлургических класса: МОУ «Средняя общеобразовательная школа №6»; МОУ «Гимназия №1»; МОУ «Средняя общеобразовательная школа №11 с углубленным изучением отдельных предметов».