

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
"Средняя общеобразовательная школа №3
с углубленным изучением отдельных предметов
имени Героя России Игоря Ржавитина"

Педагогический совет

**«Эффективная организация образовательного процесса в условиях
реализации ФООП, «золотого стандарта образования» и обновленной
Концепции дополнительного образования»**

Ресурсы и возможности для реализации новых подходов к профориентации обучающихся

Десяткова И. И., заместитель директора

Распределение выпускников 2023г.

11 класс (44)		
показатель	количество	
Количество окончивших с аттестатом	44	
Получили справку	0	
Поступили в учебные заведения	41	
в том числе:	бюджет	платно
ССУЗ	2	1
НПО		
курсы		
ВУЗ	23	15
Работают	1	
Не устроены	2	
Другое (указать)		

ВУЗЫ

УРФУ – 13 чел.

УрГШУ – 5 чел.

УрГЭУ – 4 чел.

Технический Университет УГМК – 3 чел.

УрГПУ – 2 чел.

УрГУПС – 2 чел.

АНО ВО “Гуманитарный университет” – 1 чел.

Российский государственный социальный университет – 1 чел.

МГТУ им. Н.Э. Баумана – 1 чел.

Московский политехнический университет – 1 чел.

НИУ “Высшая школа экономики» – 1 чел.

РАНХиГС – 1 чел.

ТУСУР – 1 чел.

УГГУ – 1 чел.

УрГЮУ – 1 чел.

9 классы

МАОУ «СОШ №3» – 43 чел.

Ревдинский многопрофильный техникум – 23 чел.

Ревдинский филиал ГБПОУ «СОМК» – 7 чел.

ГАПОУ СО "Ревдинский педагогический колледж» – 4 чел.

Ревдинский филиал ГАПОУ СО «УГК им. И.И. Ползунова» – 3 чел.

Схема организации профориентационной работы в школе

Педагог – психолог
(профориентационная помощь)

Учителя
(экскурсии, мероприятия)

Педагоги-навигаторы проекта «Билет в будущее»

Обучающиеся

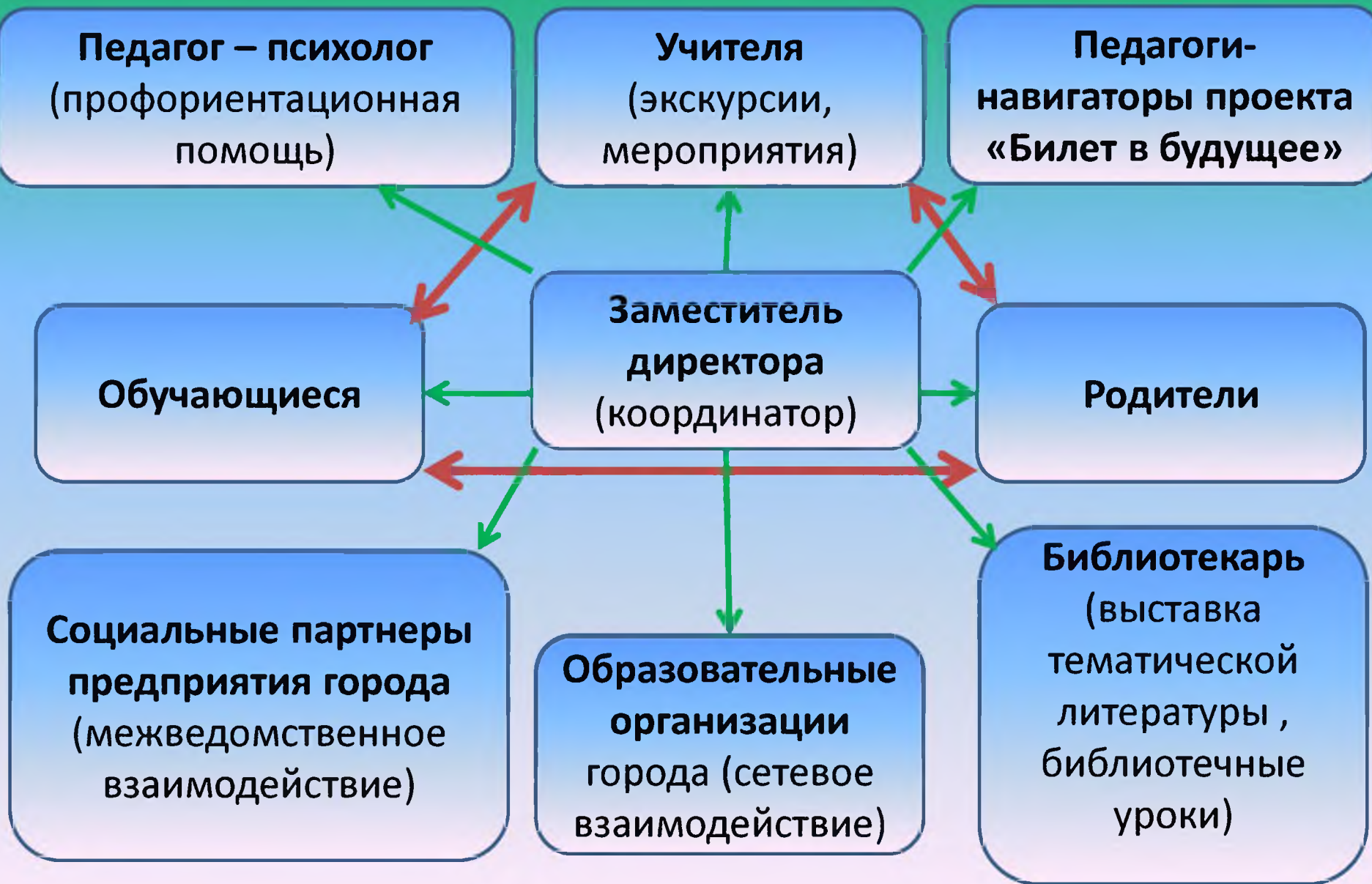
Заместитель директора
(координатор)

Родители

Социальные партнеры предприятия города
(межведомственное взаимодействие)

Образовательные организации города
(сетевое взаимодействие)

Библиотекарь
(выставка тематической литературы, библиотечные уроки)





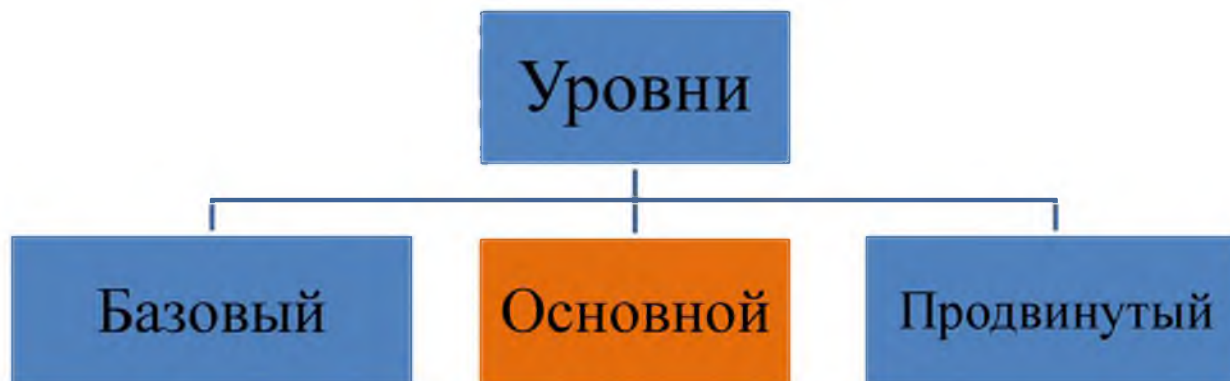
«Задача конкретная - за ближайшие **пять лет подготовить порядка **миллиона специалистов** рабочих профессий для электронной промышленности, индустрии робототехники, машиностроения, металлургии, фармацевтики, сельского хозяйства и ОПК, строительства, транспорта, атомной и других отраслей, ключевых для обеспечения безопасности, суверенитета и конкурентоспособности России»**

В. В. Путин
Президент Российской Федерации

Методические рекомендации по реализации профориентационного минимума для образовательных организаций Российской Федерации, реализующих образовательные программы основного общего и среднего общего образования (письмо Минпросвещения РФ от 01.06.2023 г. №2324/05)

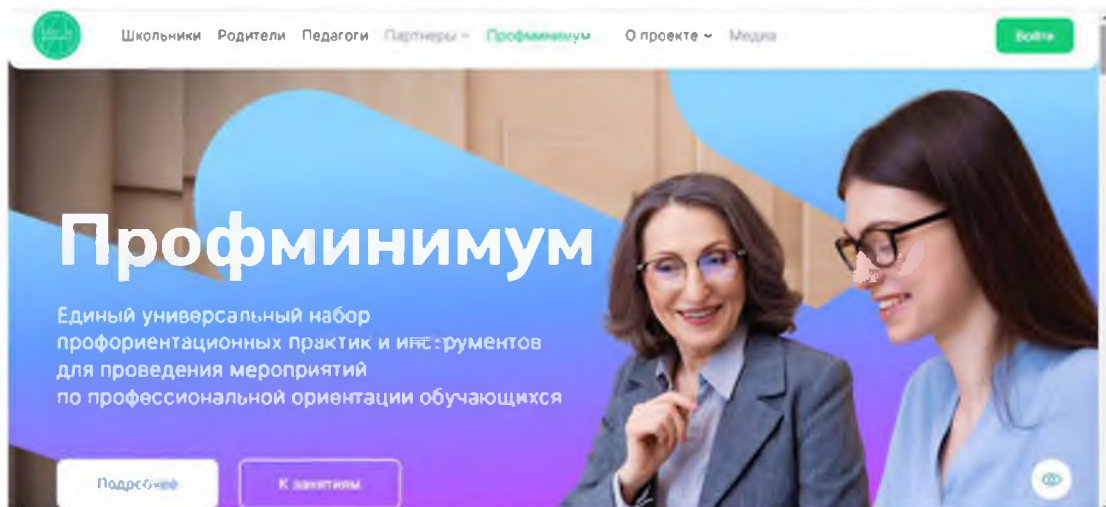
Профориентационный минимум - единый универсальный минимальный набор профориентационных практик и инструментов для проведения мероприятий по профессиональной ориентации обучающихся во всех субъектах РФ, включая отдаленные и труднодоступные территории.

Цель реализации профминимума - выстраивание *системы профессиональной ориентации обучающихся*, которая реализуется в Образовательной, воспитательной и иных видах *деятельности*.



Содержание профминимума:

(основной уровень, не менее 60 часов в учебный год)



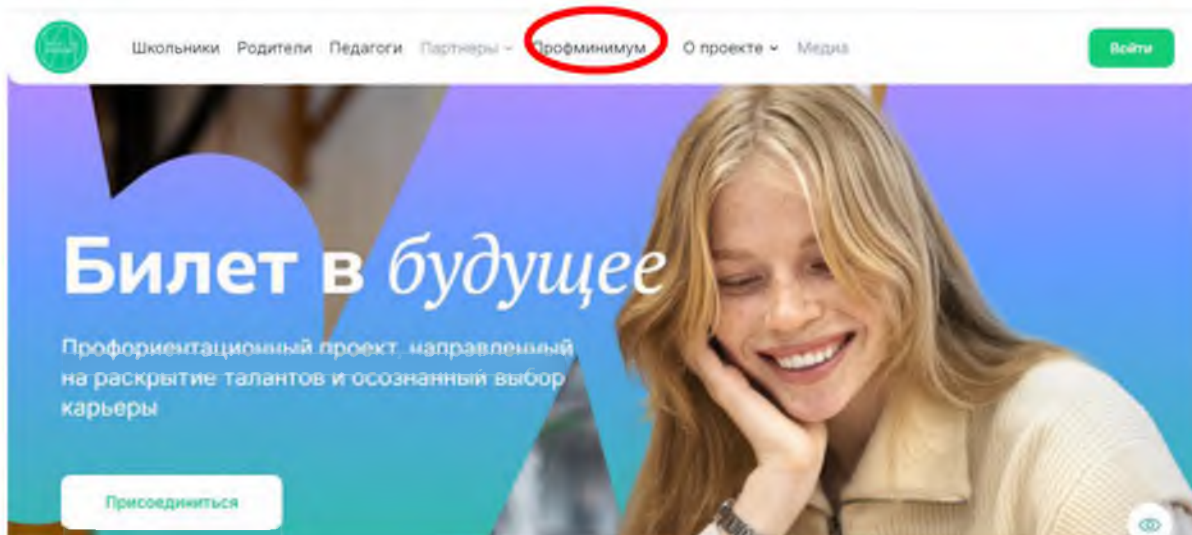
- урочная деятельность (9 часа);
- внеурочная деятельность - курс занятий **"Россия - мои горизонты"** (34 часа);
- практико-ориентированный модуль (12 часов);
- взаимодействие с родителями (2 часа);
- дополнительное образование (3 часа).

Проект «Билет в будущее»

Профориентационный проект, направленный на раскрытие талантов и осознанный выбор карьеры.

Цель: формирование готовности к профессиональному самоопределению обучающихся 6-11 классов образовательных организаций.

Реализуется: в течение учебного года



Направления профминимума

- **Урочная деятельность**

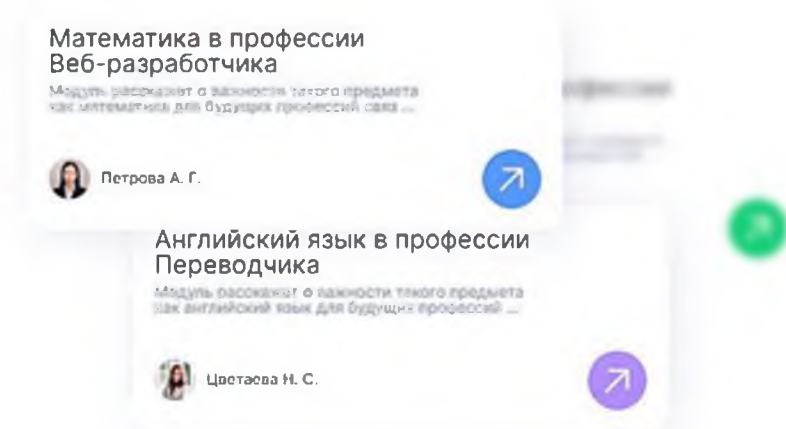
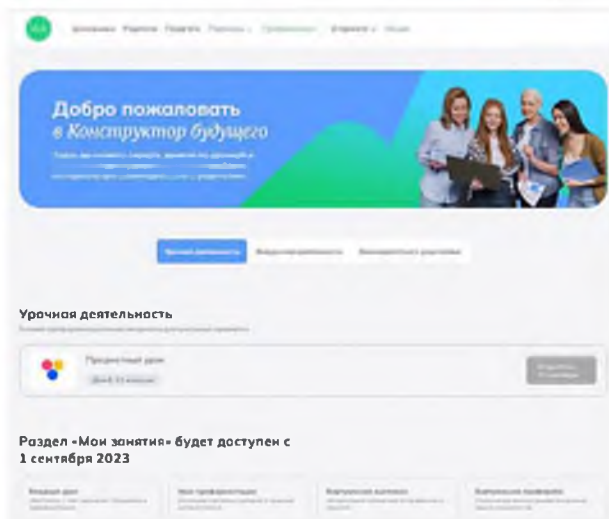
В уроках общеобразовательного цикла становятся обязательными модули, посвященные значимости учебного предмета для профессиональной деятельности.

Разработаны типовые материалы для использования в работе педагогов

Разработаны профориентационные материалы к учебным предметам общеобразовательного цикла (физика, химия, математика и др.)

В рамках занятий проходят профориентационные уроки, диагностики, моделирующие профессиональные пробы и др.

ТЕХНОЛОГИЯ



Направления профминимума

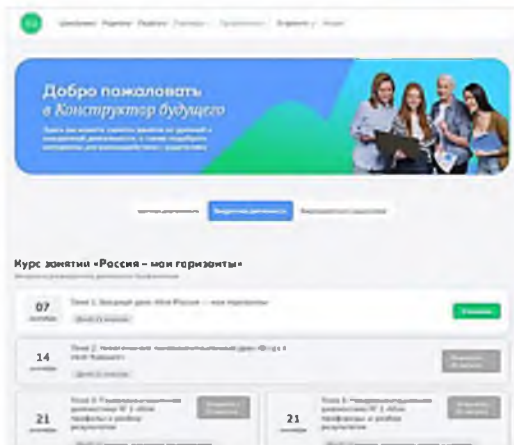
• Внеурочная деятельность

Темы занятий: Приоритетные отрасли экономики и успехи в них; Запрос на кадры; Стратегия экономического развития страны; Формирование ценностных ориентиров

Курс занятий **“Россия — мои горизонты”**

- **Еженедельно** (рекомендуемый день - четверг)
- Проводит классный руководитель в рамках внеурочной деятельности;
- Объем = 34 занятия
- Программа занятий и материалы к занятиям будут размещены на сайте
- Занятия будут содержать вариативные модули — для включения в курс “Россия — мои горизонты” регионального компонента;

В рамках занятий будут проходить профориентационные уроки, диагностики, моделирующие профессиональные пробы и др.



Общие документы



Календарно-тематический план
"Россия - мои горизонты"

Скачать



Примерная рабочая программа
«Билет в будущее»

Скачать




План проведения открытых онлайн-уроков, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «ПроеКТОрия», направленных на раннюю профориентацию учащихся 1-11 классов

Направления профминимума

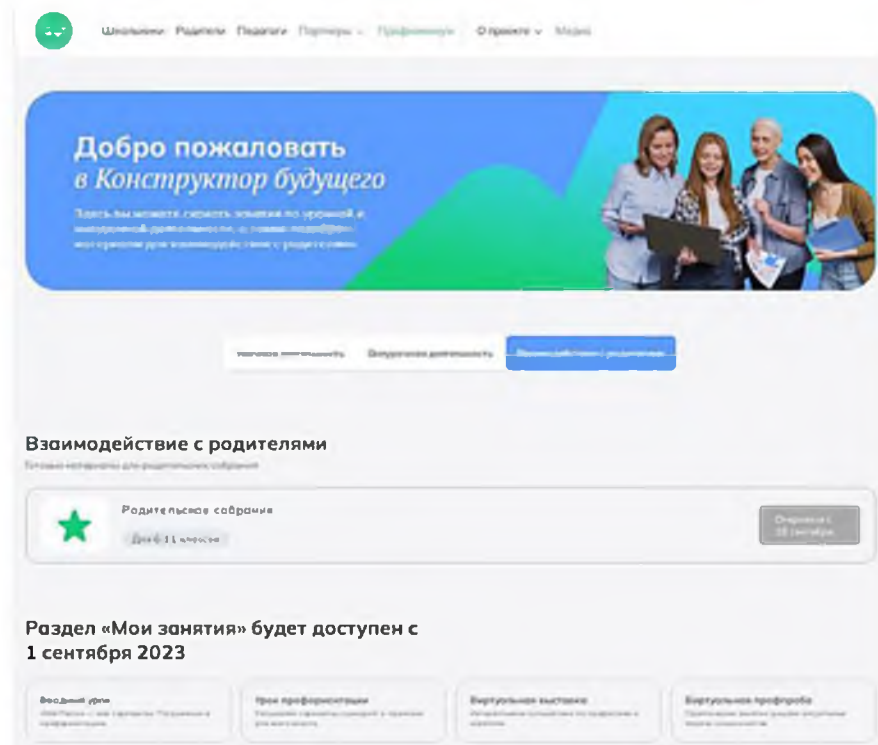
• Взаимодействие с родителями

Всероссийские родительские собрания по профориентации: в сентябре и феврале. Курс для родителей, который поможет построить дорожную карту поддержки в выборе профессии и образования и снизит тревожность за будущее ребенка.

Рекомендована регулярная работа с родителями, а также привлечение их к профориентационным мероприятиям.



МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
для педагогических работников
образовательных организаций,
реализующих образовательные
программы основного общего и среднего
общего образования
по взаимодействию с родителями
в рамках сопровождения профессионального
самоопределения обучающихся 6-11 классов



Школьные Родители Педагоги Партнеры Профминимум Открытые Мое

Добро пожаловать в Конструктор будущего

Здесь вы можете сделать заявку на участие в мероприятиях, ознакомиться с информацией о них, а также подобрать мероприятия для посещения в удобное время.

Учредитель: Министерство просвещения
Выполнение: Федеральное государственное учреждение «Центр профессионального сопровождения обучающихся»

Взаимодействие с родителями
Бесплатные мероприятия для родительских собраний

Родительское собрание
Длительность: 1 час

Раздел «Мои занятия» будет доступен с 1 сентября 2023

Бесплатные уроки
Помогите своим детям подготовиться к урокам и домашним заданиям.

Профориентационные мероприятия
Помогите своим детям определиться с будущей профессией.

Виртуальная выставка
Помогите своим детям подготовиться к урокам и домашним заданиям.

Виртуальная проба
Помогите своим детям подготовиться к урокам и домашним заданиям.

Курс проориентационных занятий «Россия — мои горизонты»

В рамках занятий проходят проориентационные уроки, диагностики, моделирующие профессиональные пробы и др. Темы занятий:

- ⚡ Приоритетные отрасли экономики и успехи в них
- ⚡ Запрос на кадры
- ⚡ Стратегия экономического развития страны
- ⚡ Формирование ценностных ориентиров

К материалам



Школьники Родители Педагоги Партнеры Профмагиструм О проекте Медиа

Добро пожаловать в Конструктор будущего

Тут вы сможете собрать занятия и пройти инструктаж по организации и проведению проориентационной работы

Инструктаж откроется 4 сентября



34 часа

Вводное занятие по Микроэкономике

Познакомить учащихся 10-11 классов с основными направлениями микроэкономики.

Петрова А. Г.

Маркетинг в сфере образования и культуры

Предметный курс является для старшеклассников, заинтересованных в сфере образовательной культуры.

Цветаева Н. С.

педагоги-методологи поделятся с вами опытом

Направления профминимума

Практико-ориентированный модуль

Проводятся:

- ❖ профессиональные пробы (онлайн и очно),
- ❖ проектная деятельность, экскурсии и мастер-классы в организациях ВО и СПО и на предприятиях,
- ❖ конкурсы профориентационной направленности, и другие профориентационные мероприятия, включающие участие внешнего наставника.
- ❖ Профориентационные проекты

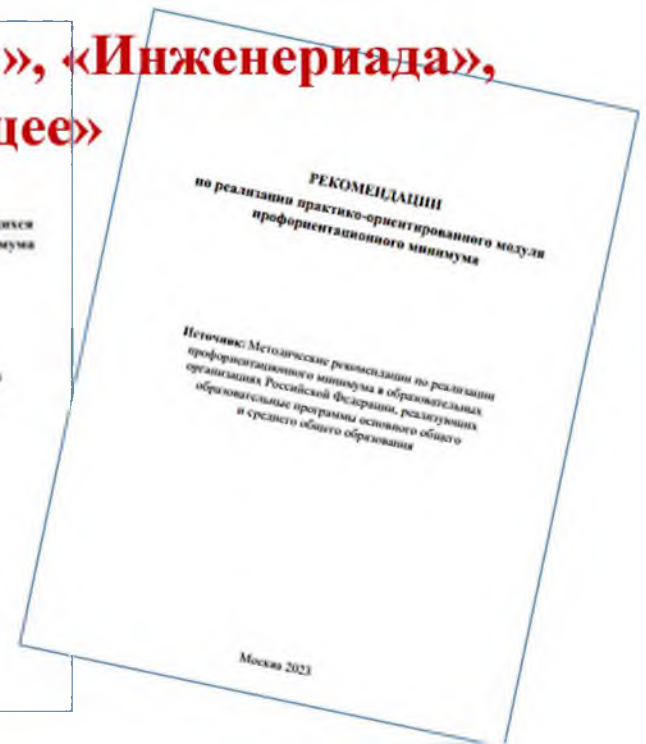
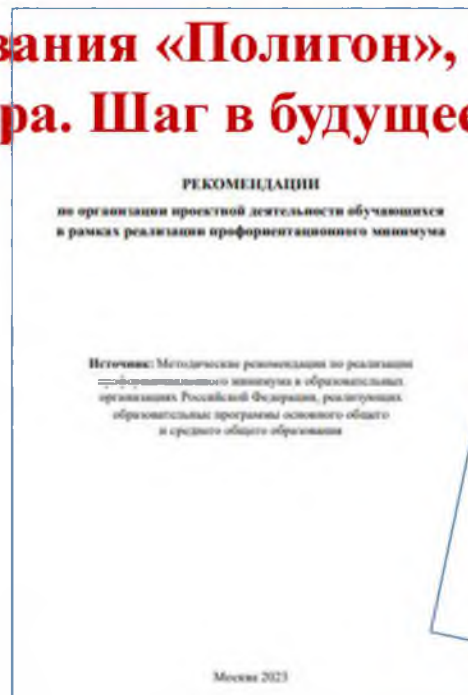
Инженерные соревнования «Полигон», «Инженериада», «Карьера. Шаг в будущее»

Методические рекомендации по организации практико-ориентированных мероприятий

Скачать

Методические рекомендации по организации проектной деятельности обучающихся

Скачать



Направления профминимума

Дополнительное образование

выбор и посещение ознакомительных занятий в рамках дополнительного образования с учетом склонностей и образовательных потребностей школьника

Профориентационные программы: Естественно-научные и технические программы *«Город мастеров»*, *«УНИЛАБ»*, *«Инженерная школа УГМК»*

Робототехника

Кружок робототехники — это место в котором дети осваивают базовые понятия программирования, механики и инженерии, учатся совместной работе и собирают роботов.

Программы военно-патриотической направленности: *военно-патриотическое объединение «Крылатая гвардия»*

Перспектива - Профессиональное обучение