



**Организация работы в школе по
профессиональному
самоопределению учащихся в
2022-2023 у.г**

Система работы в школе по профессиональному самоопределению

Учебная деятельность

- Через содержание учебных предметов
- Технология (8) 9 класс – курс профессионального самоопределения

Внеучебная деятельность

- Просмотр уроков о профессиях ПроектОрия «Шоу профессий»
- Диагностики
- Экскурсии
- Участие в профориентацион-ных мероприятиях

Мероприятие для учащихся 10 классов «Мой выбор» 5-8 сентября

- Тьюториал «Я выбираю»
- Знакомство с сайтами вузов и перечнем специальностей для поступления, проходными баллами
- Выбор предметов для углубленного изучения в 10 и 11 классе, элективов и факультативов, составление индивидуального учебного плана
- Разработка индивидуального образовательного маршрута

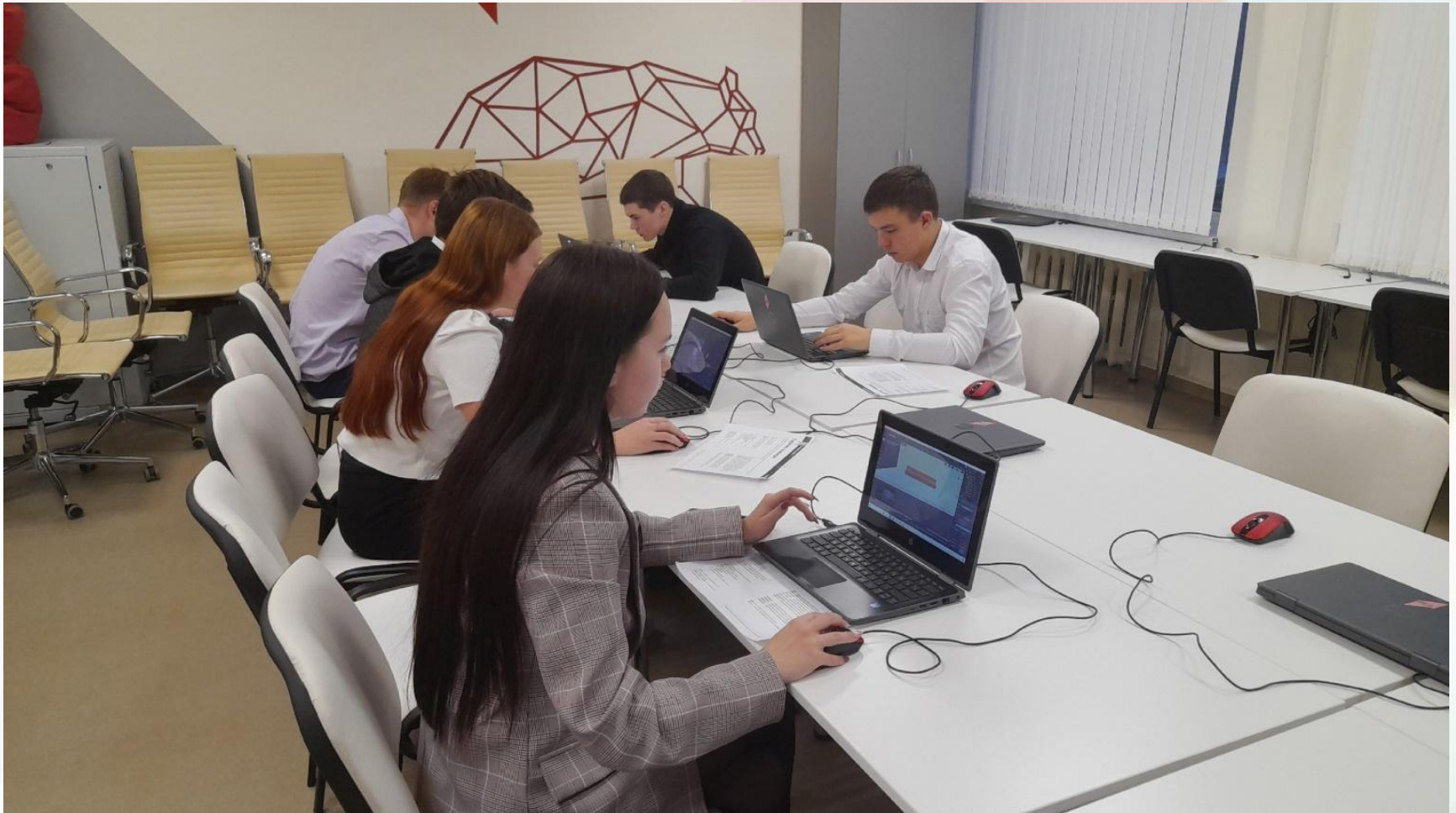


Технология 5-6 классы

- В рамках предмета Технология – модуль «Высокие технологии» на базе КСОШ № 1
- Макетирование
- Моделирование (в т.ч. 3-D моделирование)



Элективный курс «Инженерный дизайн»



Участие в фестивале «Проф выбор»

27 сентября - "Геодезия, картография, геоинформатика и дистанционное зондирование".

10 октября - "Строительство автомобильных дорог".

26 октября - "Теоретическая и экспериментальная физика".

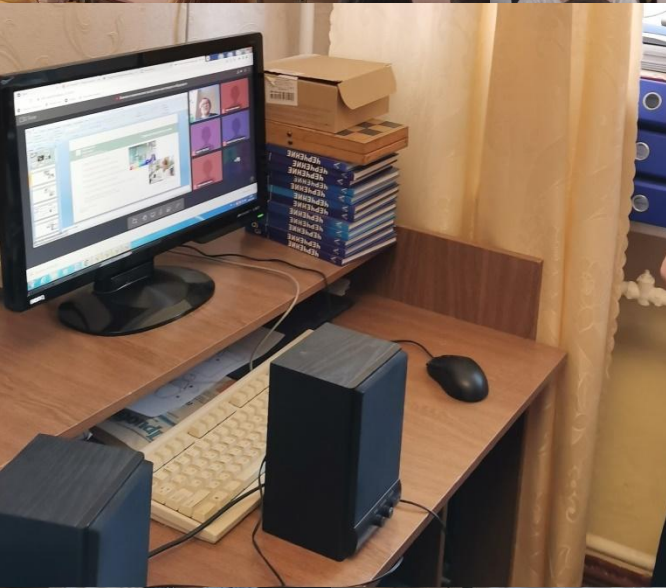
27 октября - "Биотехнология в фармацевтической промышленности"

28 октября - "Землеустройство, кадастр и мониторинг земель".

09 ноября - "Инженерное дело в разработке и бурении нефтяных и газовых месторождений"

15 ноября - "Перспективы специалиста IT-отрасли".

24 ноября - "Химия и профессии настоящего и будущего"



Открытые уроки ПроекТОрия "Шоу профессий"

Постоянно на уроках или задание на дом – посмотреть урок

The screenshot displays the website 'proektoria.online/lessons'. The page features a yellow header with the 'ПРОЕКТОРИЯ' logo and navigation links. Below the header, there is a section titled 'ПРОФИОРИЕНТАЦИОННЫЕ ОНЛ...' with the text 'Слушай крутых спикеров'. A prominent blue button says 'УЗНАТЬ БОЛЬШЕ'. The main content area is titled 'СПИСОК УРОКОВ' and contains a grid of lesson cards. Each card includes a date, a thumbnail image, a title, and a brief description.

Открытый урок
МОЯ ПРОФЕССИЯ – МОЯ ИСТОРИЯ
Невозможно представить в нашей стране семью, которую не коснулы бы Великая Отечественная война. Как подвиг наших предков повлиял мир, в котором мы живём? Включай открытый урок, чтобы узнать!

УЗНАТЬ БОЛЬШЕ

СПИСОК УРОКОВ

Дата	Тема	Описание
25.04.2020	Открытый урок	Моя профессия – моя история: история, история России, профессия
09.04.2020	Открытый урок	Сделай гронче: музыка, культура, искусство
19.03.2020	Открытый урок	Авторы перенен: государственное управление
05.03.2020	Открытый урок	Инженеры 2.0: матем., инженер., технология, профессиональн., инженерия в эссе 2
27.02.2020	Открытый урок	Зарядись!: энергетика, электричество, электроэнергетика
18.02.2020	Открытый урок	За кадром: кино, режиссёр, монтаж, культура, искусство
30.01.2020	Открытый урок	Разбор полётов: авиация, самолёт, полёт
18.01.2020	Открытый урок	Кто у руля?: информационные технологии, транспорт, автомобилестроение, машиностроение
04.11.2019	Открытый урок	Форум "ПроектОрия"
04.11.2019	Открытый урок	Торжественное открытие Форума Активация Windows. Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры".

"Фармация Прикамья" музей с.Карагай, 10 октября

- экскурсия по передвижной выставке, посвященной истории аптек Пермского края;
- презентация вариантов фармацевтического образования и карьеры;
- фармацевтические мастер-классы.



"Образование и карьера" 28, 29 октября

Выезд на выставку 8,9,10-11 классы

В 8-11 классах - профориентационное тестирование на портале выставки

Проведены классные часы для 8-11 классов

Также приняли участие педагоги родители



Участие в форуме «Ни дня без науки и Хакатоне в Кванториуме «Фотоника», 10-11 кл.



Профессиональные пробы в аптеке 21 и 24 ноября, 2а и 5в классы



Выезд представителей Центра специальной связи и информации Федеральной службы охраны Российской Федерации в Пермском крае, беседа 24.ноября



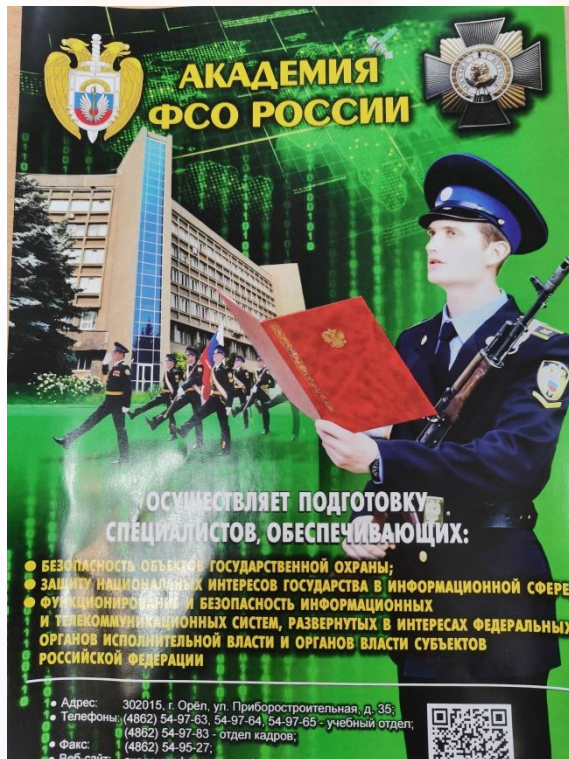
**На службу в ФСБ России
после школы**

Академия ФСБ России (г. Москва)

- высшее профессиональное образование

(по окончании обучения присваивается воинское звание - лейтенант)

ВУЗ	Специальность	Квалификация	Срок обучения (лет)
Институт подготовки оперативного состава при Академии ФСБ России Контрразведывательный факультет	Контрразведывательная деятельность	специалист	5
Институт подготовки оперативного состава при Академии ФСБ России Следственный факультет	Правовое обеспечение национальной безопасности	специалист	5
Институт криптографии, связи и информатики при Академии ФСБ России	Информационно-аналитические системы безопасности Информационная безопасность автоматизированных систем Информационная безопасность телекоммуникационных систем Компьютерная безопасность Криптография Противодействие техническим разведкам	специалист специалист специалист специалист специалист	5
Факультет иностранных языков Академии ФСБ России	Перевод и переводоведение (девушки)	специалист	5
Академия ФСО России (г. Орел)	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	специалист	5



Фестиваль "Первая проба" (Карагайская СОШ № 1)

1 2 ноября, 42 уч-ся 7-9 кл.



Участники Экофестиваля, 10 ноября



Код будущего

14 учащихся 10 классов занимаются по программе «Код будущего» Игры на Python.

Изучение языка программирования (2 года).

ФОКСФОРД Меню КАБИНЕТ КОЗНИНА

< Вернуться назад

Задач решено 0 / 98

Игры на Python — от идеи до продвижения

О курсе

Показать предыдущие ^

8. Выполнение действий в зависимости от условия. Понятие блок-схемы. Решено задач: 0 / 8

9. Основные алгоритмические конструкции. Условный оператор. 0 / 8

10. Повтор сценария до исполнения условия. Цикл while на уровне блок-схемы. 0 / 7

11. Основные алгоритмические конструкции. Цикл while.

Основные алгоритмические конструкции. Условный оператор.

Активация...
Чтобы активир...
"Параметры".

Планируем провести во 2 полугодии

- Ярмарка учебных мест
- Мероприятие для 9 классов
- Курс в рамках Технологии
- Экскурсии в ВУЗы
- Экскурсии на предприятия
- Онлайн уроки профессий