

МОУ СОШ с. Батрак Каменского района



**Реализация проекта «Билет в будущее» в
2023/2024 учебном году**

Реализация проекта «Билет в будущее»



- с 1 сентября 2023 г. во всех образовательных организациях введена Единая модель профессиональной ориентации – профориентационный минимум.
- В 2023-2024 учебном году профминимум реализован на базе проекта «Билет в будущее» в рамках федерального проекта «Успех каждого ребенка» по поручению Президента Российской Федерации В.В. Путина (Проект «Билет в будущее» реализуется по итогам встречи с участниками всероссийского форума «Наставник» от 23 февраля 2018 года № Пр-328.)
- Билет в будущее — это проект ранней профессиональной ориентации школьников 6–11 классов общеобразовательных организаций субъектов Российской Федерации. («Билет в будущее» входит в паспорт федерального проекта «Успех каждого ребенка», утвержденного протоколом заседания проектного комитета по национальному проекту «Образование» от 7 декабря 2018 года № 3.)



• *«Билет в будущее - чрезвычайно значимый проект. Нет ничего важнее выбора пути в жизни. Профориентация - один из ключевых элементов работы с молодыми людьми сегодня».*

Владимир Путин



Платформа проекта «Билет в будущее»



<https://bvbinfo.ru/>

Школьникам :

1. Примерочная профессий;
2. Профессии будущего.

Родителям:

1. Статьи для родителей;
2. Курсы и тесты

Педагогам:

Лучшие профориентационные практики

The screenshot shows the homepage of the 'Ticket to the Future' website. At the top, there is a navigation bar with links for 'Школьники', 'Родители', 'Педагоги', 'Партнеры', 'Профминимум', 'О проекте', and 'Медиа', along with a 'Войти' button. The main header features the project logo and the title 'Билет в будущее'. Below the title, a description reads: 'Проориентационный проект, направленный на раскрытие талантов и осознанный выбор карьеры'. A prominent 'Присоединиться' button is located below the text. The background of the main section is a photograph of a smiling young woman with blonde hair. At the bottom of the page, there is a footer containing logos for the Ministry of Education and Science of the Russian Federation, the National Project 'Education in Russia', the Fund of Humanitarian Projects, and a notice about Windows activation for the 'Year of the Teacher and Tutor' (Год педагога и наставника).

Основные задачи

- 1. информирование обучающихся об устройстве рынка труда и системе профессионального образования (включая знакомство с перспективными и востребованными в ближайшем будущем профессиями, и отраслями экономики региона и страны);*
- 2. формирование у обучающихся компетенций, необходимых для приобретения и осмысления опыта, значимого для профориентации.*

Содержание

- 1. урочную деятельность,*
- 2. внеурочную деятельность,*
- 3. взаимодействие с родителями,*
- 4. практико-ориентированный модуль,*
- 5. дополнительное образование,*
- 6. профессиональное обучение,*
- 7. предпрофессиональные и профильные классы.*



Участие МОУ СОШ с. Батрак в проекте 2023-2024 учебном году



В 2023 году школьники под руководством педагога-навигатора присоединились и приняли активное участие в проекте «Билет в будущее»

Основными этапами проекта стали: профориентационные уроки, обязательные онлайн-диагностики, профессиональные пробы, итоговые рекомендации.

	Основные этапы проекта	Количество проведенных мероприятий	Приняли участие, чел., %	
1	Профориентационные уроки	24	7	100%
2	Обязательные онлайн-диагностики	6	7	100%
3	Итоговые рекомендации	1	7	100%



Система работы по ранней профориентации школьников в МОУ СОШ с. Батрак Каменского района



1. Экскурсии в рамках реализации федерального проекта «Профессионалитет» и регионального проекта «Промышленный туризм»;
2. Участие в открытых Всероссийские онлайн – уроках «Проектория»;
3. Участие в онлайн -играх «Достижения России XXI века».



Система работы по ранней профориентации школьников в МОУ СОШ с. Батрак Каменского района



ЦМИТ «In-studio» «От идеи до модели» и экскурсии в точки роста других школ, способствуют профессиональному самоопределению обучающихся в области профессий конструкторской, инженерно-технической направленности.

Обучающиеся получают возможность познакомиться с современным технологическим оборудованием (таким как: 3 D принтер, термопресс, плоттер и др.) и изготовить изделия на имеющемся оборудовании.



Интервью о проекте «Билет в будущее» МОУ СОШ с. Батрак



Тришина Алина

- Больше всего мне понравилось просматривать видео о профессиях, которые помогли узнать мне многое. Также при просмотре видеороликов я узнала о многих появляющихся профессиях в нашем веке технологий и заинтересовалась профессией педагога, поэтому мне пригодились рекомендации которые я получила.

Котельников Евгений

- Я считаю, что проект «Билет в будущее» - это отличная возможность раскрыть себя и определиться с выбором будущей профессии. Больше всего мне понравились профориентационные тесты. Они дали возможность оценить сложности в разных специальностях, а также свои способности и интересы. Благодаря диагностикам проекта, я точно уверен, что хочу связать свою жизнь с медицинским.

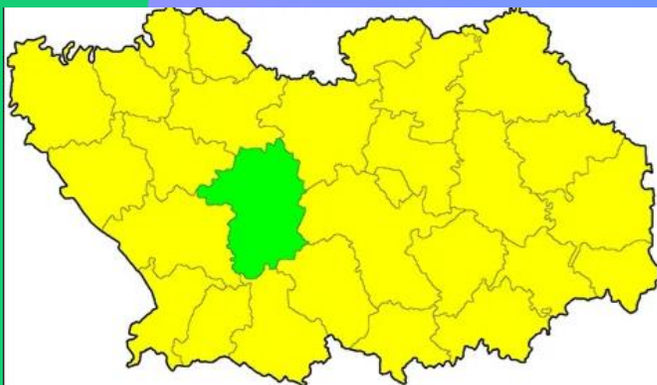


Итоги профориентационной работы 2023 года и начало нового пути в самоопределении школьников в 2024 году.



Участие МОУ СОШ с. Батрак Каменского района в проекте «Билет в будущее», профессиональных пробах и мастер-классах способствует получению информации о различных профессиональных карьерных направлениях в первую очередь нашего Пензенского региона на ранних этапах обучения, создает осознанность и интерес школьников к выбору профессии.

Активное вовлечение родителей обучающихся способствует повышению заинтересованности детей в развитии профориентационных способностей.



ПРИСОЕДИНЯЙСЯ К ПРОЕКТУ
«БИЛЕТ В БУДУЩЕЕ»

