# Профессиональная ориентация обучающихся школ



## В школах района организованы профильные направления обучения:

Социально-экономическое

Естественно-научное

Физико-математическое

Гуманитарное



Биологическое

1300 учащихся 8-11 классов (100%) охвачены профильным обучением



В 2020 г. открыт центр профессионального самоопределения «Вектор»

### Профильные модули созданы в 5 учреждениях:



- «Гимназия №1» педагогическое направление
- СШ №2 робототехника
- СОШ №3 медиа направление
- СОШ с. Мокрое сфера производства (рабочие специальности)
- СЮН медицина



# На уровне муниципалитета и в ряде учреждений действуют:





- 4 кадетских класса
- 9 юнармейских отрядов
- класс МЧС в СОШ п.Агроном
- районная медицинская группа «Юнимед»
- группа юных журналистов «ГИД»
- педагогический класс «Престиж» (гимназия №1)
- медиа <del>– школа (СОШ №3)</del>
- три казачьих отряда (СШ №2, СОШ с. Ольховец и с.Мокрое)
- 2 агрокласса (СОШ с.Троекурово и СОШ п.Агроном)
- Малая полицейская академия (CШ №2)



- Воронежским медицинским университетом им. Н.Н.Бурденко,
- Липецким педагогическим университетом,
- Мичуринским аграрным университетом,
- Лебедянским педагогическим колледжем
- Елецким государственным университетом









Обучающиеся 5 школ района вошли в пилотный проект «Дети-новаторы Липецкой области», в планах - очная стажировка юных рационализаторов на предприятиях Лебедянского района для дальнейшего участия в федеральных проектах.



Масштабная работа образовательных учреждений по развитию финансовой грамотности.
Опыт экономического и финансового воспитания школьников представлен на областном уровне.

#### Для развития информационных компетенций открыты:

- цифровая площадка «IT bit»
- группа проекта «Яндекс.Лицей»
- 2 площадки проекта «Код будущего»



# Результативность профильного обучения:

## Поступили в ВУЗы

в 2021 году:

в 2022 году:

•	педагогические –
•	медицинские —

10 чел. 13 чел. 14 чел. 16 чел.

• военные, МВД –

9 чел. 10 чел.

• агросельскохозяйственные –

9 чел.

• технические-

21 чел.

24 чел.

9 чел.







