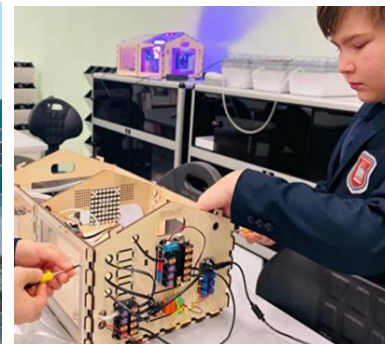




Система образования Тамбовской области

Проориентационное занятие №2
курса «Тамбовщина – мои горизонты»



#Тамбовскаяобласть

СИСТЕМА ВИДОВ И УРОВНЕЙ ОБРАЗОВАНИЯ, ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

Виды образования

Общее образование

Профессиональное образование

Профессиональное обучение

Дополнительное образование

Уровни образования

Дошкольное

Среднее профессиональное

Начальное общее

Высшее - бакалавриат

Основное общее

Высшее – специалитет, магистратура

Среднее общее

Высшее – подготовка кадров высшей квалификации

Подвиды образования

Дополнительное образование детей и взрослых

Дополнительное профессиональное образование

ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Специфика социально-экономического развития региона

Агропромышленная специализация

3,4 млн. га

сельскохозяйственных земель

87%

из них составляет чернозём

30%

ежегодно доля АПК в структуре ВРП

250

сельхозпредприятий

2000

крестьянских (фермерских) хозяйств

4 место в ЦФО, 5 место в РФ

по производству свинины

2 место в ЦФО, 2 место в РФ

по производству птицы

ТОП-5 в ЦФО, ТОП-10 в РФ

по производству зерна, сахарной свёклы, подсолнечника и сои

ОБЩЕЕ
ОБРАЗОВАНИЕ



Детские сады

Школы

Коррекционные учреждения

Структура системы образования

СЕТЬ (юр.л./филиалов)	КОНТИНГЕНТ (чел.)	КАДРЫ (чел.)
177 (78 ф.)	38286	3892
112 (297 ф.)	98086	9156
8	742	302

- ✓ преобладание числа сельских школ (81% школ, 20% учащихся);
- ✓ развитая сеть филиалов организаций общего и дошкольного образования;
- ✓ внедрены 5 типовых моделей школ (СКК, школа с сетью филиалов, школа ступеней, школа-сад, школа с пришкольной гостиницей);
- ✓ концентрация образовательных, материально-технических и кадровых ресурсов;
- ✓ многопрофильность коррекционных учреждений

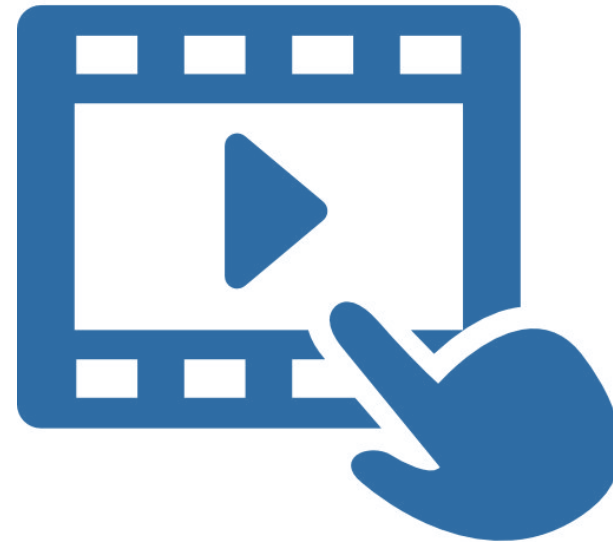


120 ССК



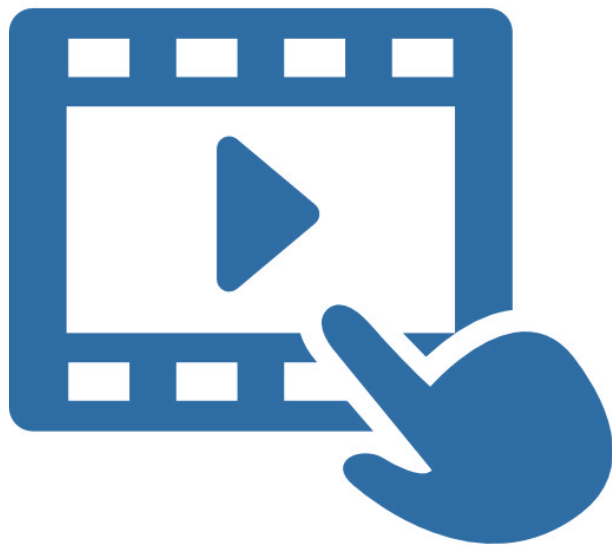
Видео №1

Достижения в системе образования Тамбовской области на последние 5-6 лет



Видео №2

Система дошкольного образования



100%

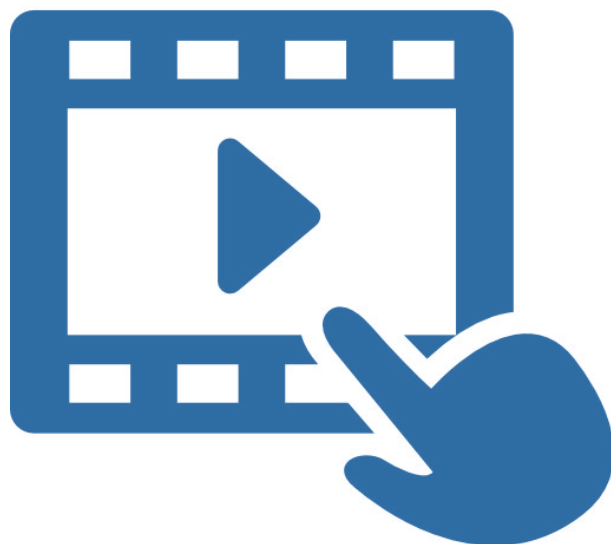
ДОСТУПНОСТЬ ДОШКОЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ



Видео №3

Система общего образования.

Примеры профильных школ с учетом
экономики региона



МОДЕЛИ ПРОФИЛЬНЫХ ШКОЛ



СОВРЕМЕННЫЕ МОДЕЛИ ПРОФИЛЬНЫХ АГРОШКОЛ



ШКОЛА-АГРОБИЗНЕСА ТАМБОВ

межрегиональный
ресурсный центр
агробизнес-образования,
базовая организация
ассоциации «Агрошколы
России»

ШКОЛА АГРОЭКОТЕХНОЛОГИЙ

органическое
земледелие,
использование
интенсивных технологий
сельского хозяйства на
основе ресурсо- и
энергосбережения

НАУЧНО- ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ИМ. И.В. МИЧУРИНА

формирование у
обучающихся
исследовательских
компетенций в области
био- и агротехнологий

АГРОИНЖЕНЕРНАЯ ШКОЛА

освоение практических
умений работы с
сельскохозяйственной
техникой,
электрооборудованием,
изучение современных
агропромышленных
технологий

СОВРЕМЕННАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА



Лаборатория беспилотных аппаратов в детском технопарке



Лаборатория физических методов исследования



Лаборатория электромонтажных технологий



Лаборатория экспериментальной химии

НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ САМОРЕАЛИЗАЦИИ

ШКОЛЬНЫЕ ТЕАТРЫ



191 театр
*(109-в юр. лицах,
82 - в филиалах)*

7500 учащихся

ШКОЛЬНЫЕ ХОРЫ



110 хоров
*(106-в школах,
4-в ОДО)*

3568 учащихся

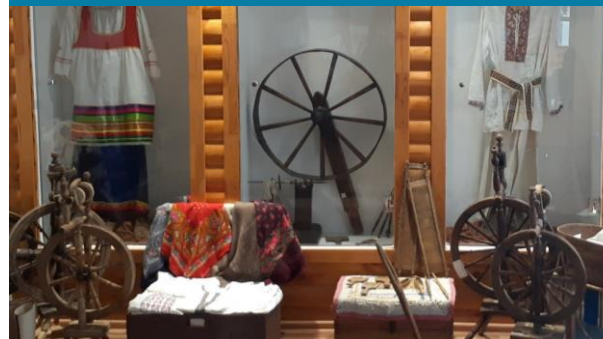
ШКОЛЬНЫЕ МЕДИАЦЕНТРЫ



86 медиацентров

4149 учащихся

ШКОЛЬНЫЕ МУЗЕИ



241 музей

ОРИЕНТАЦИЯ НА ЭКОНОМИКУ РЕГИОНА (на примере АПК)



Профориентационные уроки
«Тамбовщина – мои горизонты»



Профессиональные пробы



Проектная деятельность



Изучение основ сити-фермерства



Выращивание посадочного материала



Получение первой профессии,
профильное обучение по модели
«колледж-класс»

ИНФРАСТРУКТУРА ДЛЯ РАННЕЙ ПРОФОРИЕНТАЦИИ И САМОРЕАЛИЗАЦИИ

10

ПРОФИЛЬНЫХ ШКОЛ

«Школа-агробизнеса Тамбов», «Школа АгроЭкоТехнологий», «Научно-технологический центр им. И.В. Мичурина», «Агроинженерная школа» и т.д.

2

НАУЧНО-УЧЕБНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ «АГРОКУБ»

ТОГАОУ «Мичуринский лицей»
МАОУ «Татановская СОШ»

3

ИТ-КУБА

177

ТОЧЕК РОСТА

5

КВАНТОРИУМОВ

4

ОБРАЗОВАТЕЛЬНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЦЕНТРОВ (КЛАСТЕРОВ)

1

ЦЕНТР ОПЕРЕЖАЮЩЕЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ

ЦЕНТР ВЫЯВЛЕНИЯ, ПОДДЕРЖКИ И РАЗВИТИЯ СПОСОБНОСТЕЙ И ТАЛАНТОВ У ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ «КОСМОС»



ЦЕНТР ДЛЯ ОДАРЁННЫХ ДЕТЕЙ «КОСМОС»

Единственный в регионе загородный полнофункциональный центр для организации в круглогодичном режиме профильных образовательных смен для одарённых детей



Лаборатории оснащены уникальным оборудованием для реализации дополнительных образовательных программ для талантливых детей



Здание кампуса полностью трансформировано, имеется многофункциональное концертно-выставочное пространство, зоны отдыха, образовательные лаборатории, каждая из которых носит имя выдающегося деятеля

3 000

человек
ежегодный охват

100

уникальных
образовательных
программ

24

ежегодные
профильные смены

КОСМОС
ЦЕНТР ТВОРЧЕСТВА И ОЗДОРОВЛЕНИЯ

Видео №4 Система дополнительного образования



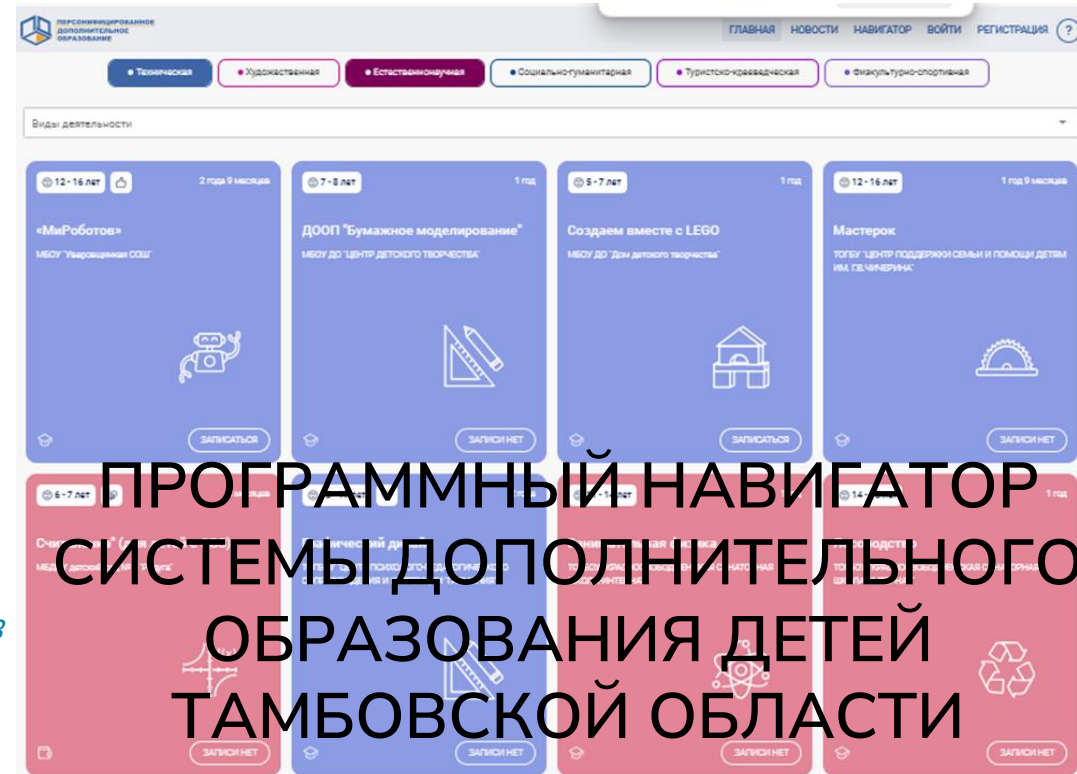
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

87,9% ОХВАТ

3,5 ТЫСЯЧИ НОВЫХ МЕСТ
лидеры: Бондарский, Гавриловский, Кирсановский, Первомайский МО, города Кирсанов, Моршанск, Тамбов

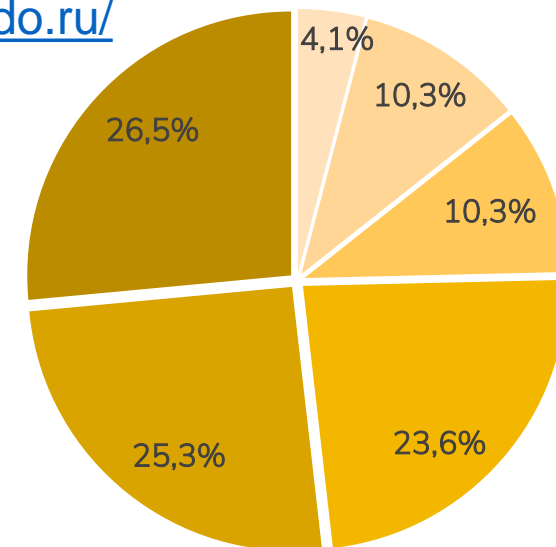
20 НЕГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
школы архитектуры и дизайна, клубы юных блогеров, студии IT-мастеров, вокальные студии, киностудии, детские школы ведущих и телевидения и др.

19 КРУЖКОВ НТИ
в 2025 году такие кружки должны появиться во всех муниципальных образованиях

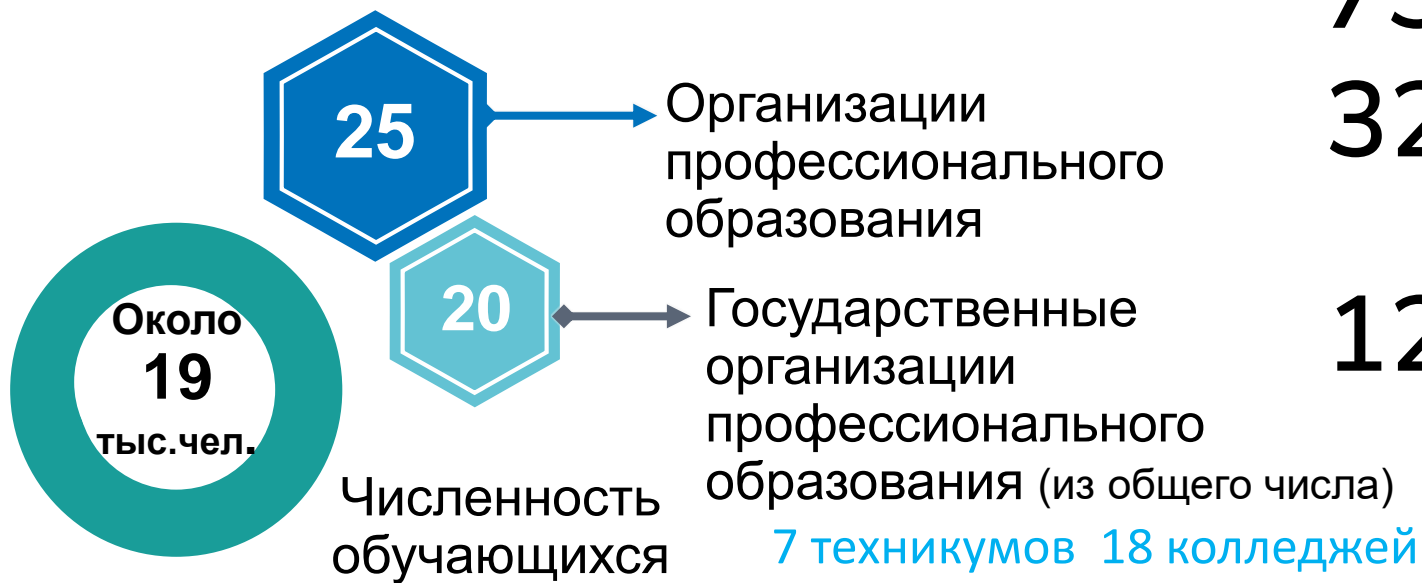


<https://tambov.pfdo.ru/>

- Туристско-краеведческая
- Естественно-научная
- Техническая
- Социально-гуманитарная
- Физкультурно-спортивная
- Художественная



СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ



73 профессии и специальности

32 современных мастерских
в **13** колледжах

12 новых специальностей и профессий

(мехатроника и робототехника, информационная безопасность, строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов, мастер слесарных работ, коррекционная педагогика в начальном образовании и др.)



ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ – НОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ В СИСТЕМЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Образовательно-производственные кластеры



ТРАНСПОРТ (2025 г.)

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Кластер «Агротехперспектива» на базе ТОГБПОУ «Аграрно-технологический колледж»



ООО «Тамбовский бекон»
ООО «Вымпел»
ООО «СЕЛЬХОЗМАШИНЫ»
ООО «Агро Виста Тамбов»

ООО «Агротехнологии»
ООО «Юго-Восточная агрогруппа»
ООО «Вета»
ООО «Русагро-Тамбов»-филиал «Жердевский»



- ✓ Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования
- ✓ Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)
- ✓ Мастер сельскохозяйственного производства
- ✓ Технология продуктов питания из растительного сырья
- ✓ Технология продуктов питания животного происхождения
- ✓ Агрономия
- ✓ Ветеринария

МАШИНОСТРОЕНИЕ

Кластер «Индустрия 68» на базе ТОГБПОУ «Приборостроительный колледж»

ТУРИЗМ И СФЕРА УСЛУГ

Кластер «Гостеприимная Тамбовщина» на базе ТОГБПОУ «Колледж торговли, общественного питания и сервиса»



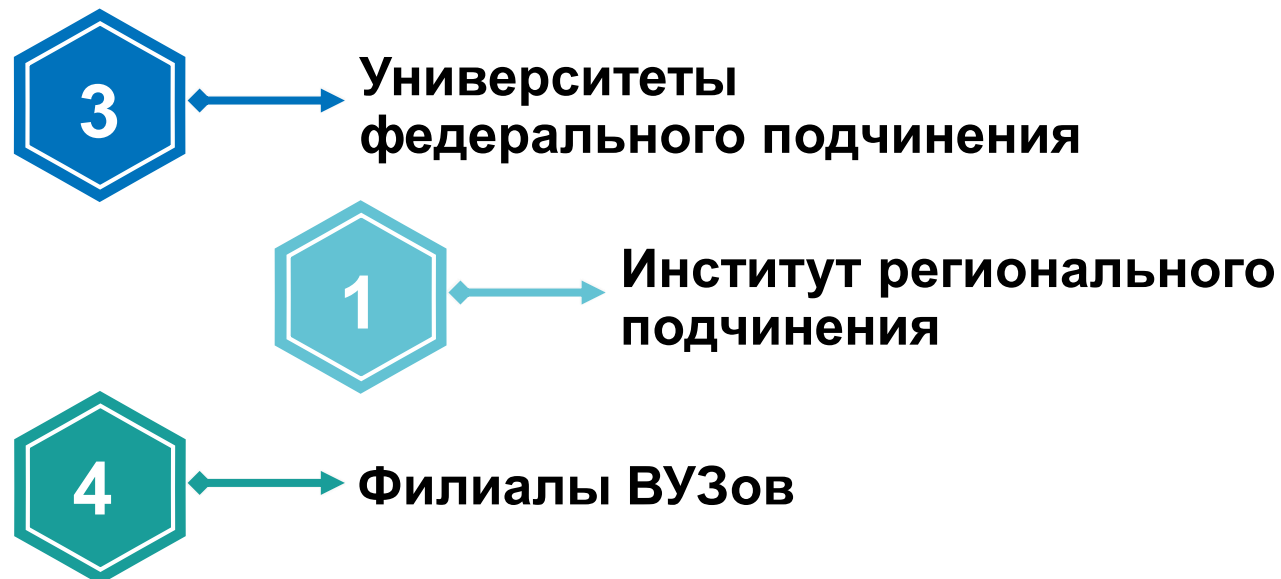
2700

студентов по 27
направлениям
подготовки



270
млн. рублей

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ



- ✓ Бакалавриат
- ✓ Магистратура
- ✓ Специалитет
- ✓ Подготовка кадров высшей квалификации



**Численность студентов
в системе высшего
образования**



ТОП-регион профессий



АДМИНИСТРАЦИЯ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

21.06.2021 г. Тамбов №481-р

Об утверждении перечня наиболее востребованных на рынке труда Тамбовской области, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования

(В редакции от 22.06.2022 г. №467-р; от 29.03.2023 №205-р; от 08.06.2023 г. №449-р; от 26.02.2024 г. №134-р)

В целях определения приоритетов подготовки кадров для экономики региона, с учетом потребности регионального рынка труда в рабочих кадрах и специалистах среднего звена:

1. Утвердить перечень наиболее востребованных на рынке труда Тамбовской области, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования, согласно приложению.

2. Опубликовать настоящее распоряжение на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» (www.tamlife.ru).

Глава администрации
области

А.В. Никитин

ПРИЛОЖЕНИЕ УТВЕРЖДЕН

распоряжением администрации Тамбовской области
от 21.06.2021 № 481-р

Перечень

наиболее востребованных на рынке труда Тамбовской области,
новых и перспективных профессий, требующих
среднего профессионального образования

(В редакции от 22.06.2022 г. № 467-р; от 29.03.2023 № 205-р;
от 08.06.2023 г. № 449-р; от 26.02.2024 г. № 134-р)

1. Агроном
2. Акушер
3. Архитектор
4. Бухгалтер, экономист
5. Ветеринарный фельдшер
6. Воспитатель детей дошкольного возраста
7. Геодезист
8. Графический дизайнер
9. Инструктор, тренер по спорту
10. Лаборант
11. Мастер инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства
12. Мастер общестроительных работ
13. Мастер отделочных строительных и декоративных работ
14. Мастер по изготовлению швейных изделий
15. Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
16. Мастер сельскохозяйственного производства
17. Мастер слесарных работ
18. Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ
19. Машинист крана (крановщик)
20. Машинист локомотива
21. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов
22. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования
23. Медицинская сестра / медицинский брат
24. Наладчик аппаратных и программных средств
25. Оператор беспилотных летательных аппаратов
26. Оператор пищевого производства, технолог продуктов общественного питания массового изготовления и специализированных пищевых продуктов (в том числе продуктов из растительного сырья и продуктов питания животного происхождения)
27. Оператор станков с программным управлением (оператор наладчик металлообрабатывающих станков)
28. Операционный логист

29. Парикмахер
30. Пекарь
31. Повар, кондитер
32. Продавец, кассир
33. Проектировщик дорожных сооружений и аэродромов
34. Сварщик, специалист сварочного производства
35. Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики
36. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования
37. Спасатель
38. Специалист индустрии красоты
39. Специалист по гостеприимству
40. Специалист по информационным системам и программированию: техник-программист
техник по защите информации
разработчик Web и мультимедийных приложений
сетевой и системный администратор
41. Специалист по мехатронике и робототехнике
42. Специалист по монтажу, техническому обслуживанию, эксплуатации и ремонту промышленного оборудования
43. Специалист по обслуживанию роботизированного производства
44. Специалист по организации перевозок и управлению на транспорте
45. Специалист по технологиям машиностроительного производства
46. Специалист по эксплуатации и обслуживанию многоквартирного дома
47. Специалист по эксплуатации и обслуживанию электрического и электромеханического оборудования
48. Специалист по строительству и эксплуатации зданий и сооружений
49. Специалист по эксплуатации и ремонту сельскохозяйственной техники и оборудования
50. Техник по эксплуатации и техническому обслуживанию подвижного состава
51. Техник радиоэлектронных приборов и устройств
52. Техник-электромеханик
53. Техник электротехнических систем в агропромышленном комплексе
54. Технолог-конструктор, модельер
55. Технолог производства изделий из полимерных композитов
56. Технолог производства химических соединений
57. Товаровед
58. Учитель, педагог
59. Фельдшер
60. Юрист

ВОЗМОЖНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ (с участием организаций СПО)

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА
В РАМКАХ ПРОЕКТА «ПЕРВАЯ ПРОФЕССИЯ»

39 программ

19 профессиональных образовательных организаций

3 организации высшего образования



Результат: получение вместе с аттестатом документа о профессиональном обучении с присвоением квалификационного разряда или категории по профессии рабочего, должности служащего



ВОЗМОЖНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ (с участием организаций СПО и ВО)

ЕДИНАЯ МОДЕЛЬ ПРОФОРИЕНТАЦИИ

52 тыс. ШКОЛЬНИКОВ

396 ОРГАНИЗАЦИЙ



БИЛЕТ В БУДУЩЕЕ

99 школ
7,6 тыс. школьников



ШОУ ПРОФЕССИЙ

91 школа
31 тыс. школьников



ПЕРВАЯ ПРОФЕССИЯ

19 ПОО
39 профессий
1,5 тыс. школьников



ПРОФЕССИИ В ДЕТАЛЯХ

21 муниципалитет
334 программы
6 тыс. школьников



ПРОФТРЕК. ПРЕДПРИЯТИЕ

21 предприятие
50 школ
88 экскурсий
1,6 тыс. школьников



ТАМБОВЩИНА – МОИ ГОРИЗОНТЫ

с 1 сентября стартует курс уроков для 7-9 классов

РЕГИОНАЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ



ВОЗМОЖНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ (с участием организаций СПО)

<http://copp68.ru>

<https://copp.tambov.gov.ru/dyn/program-store?content=1203>

[https://ipk.68edu.ru/images/stories/2023/Первая профессия ПРОЕКТ 2023 2.pdf](https://ipk.68edu.ru/images/stories/2023/Первая_профессия_ПРОЕКТ_2023_2.pdf)



ГДЕ МОЖНО
ВЫБИРАТЬ
ПРОГРАММЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ПОДГОТОВКИ?

№ п/п	Профессия	Наименование ПОО	Адрес реализации
1.	Консультант в области развития цифровой грамотности населения (цифровой куратор)	ТОГАПОУ «Колледж техники и технологии наземного транспорта им. М.С. Солнцева»	г. Тамбов, ул. Советская, 193
2.	Оператор наземных средств управления беспилотным летательным аппаратом	ТОГАПОУ «Колледж техники и технологии наземного транспорта им. М.С. Солнцева»	г. Тамбов, ул. К. Маркса, 153
3.	Слесарь по ремонту автомобилей, 2 разряд	ТОГАПОУ «Колледж техники и технологии наземного транспорта им. М.С. Солнцева»	г. Тамбов, ул. Советская, 193
4.	Экспедитор по перевозке грузов, 3 разряд	ТОГАПОУ «Колледж техники и технологии наземного транспорта им. М.С. Солнцева»	г. Тамбов, ул. К. Маркса, 153
5.	Оператор электронного набора и верстки	ТОГАПОУ «Колледж техники и технологии наземного транспорта им. М.С. Солнцева»	г. Тамбов, ул. Советская, 193
6.	Лаборант химического анализа, 2 разряд	ТОГБПОУ «Приборостроительный колледж»	г. Тамбов, Моршанское шоссе, д.17
7.	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов, 2 разряд	ТОГБПОУ «Приборостроительный колледж»	г. Тамбов, Моршанское шоссе, д.17
8.	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, 2 разряд	ТОГБПОУ «Приборостроительный колледж»	г. Тамбов, Моршанское шоссе, д.17

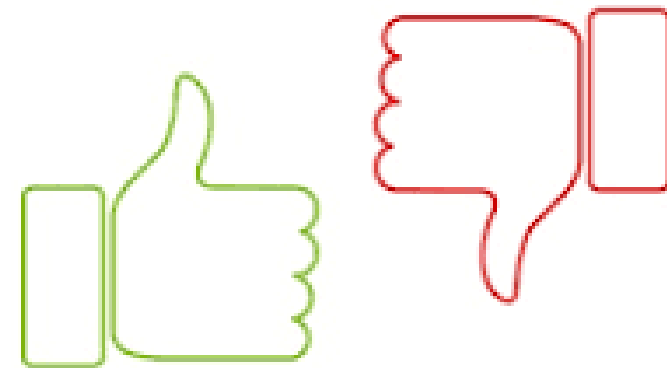
9.	Повар, 2 разряд	ТОГБПОУ «Колледж торговли, общественного питания и сервиса»	г. Тамбов, ул. Мичуринская, 110
10.	Кондитер, 2 разряд	ТОГБПОУ «Колледж торговли, общественного питания и сервиса»	г. Тамбов, ул. Мичуринская, 110
11.	Парикмахер, 3 разряд	ТОГБПОУ «Колледж торговли, общественного питания и сервиса»	г. Тамбов, ул. Мичуринская, 110
12.	Закройщик, 4 разряд	ТОГБПОУ «Колледж торговли, общественного питания и сервиса»	г. Тамбов, ул. Мичуринская, 110
13.	Швея, 2 разряд	ТОГБПОУ «Колледж торговли, общественного питания и сервиса»	г. Тамбов, ул. Мичуринская, 110
14.	Вожатый	ТОГАПОУ «Педагогический колледж г. Тамбов»	г. Тамбов, ул. Карла Маркса, д. 259
15.	Социальный работник, 3 разряд	ТОГАПОУ «Педагогический колледж г. Тамбов»	г. Тамбов, ул. Карла Маркса, д. 259
16.	Младший воспитатель, 3 разряд	ТОГАПОУ «Педагогический колледж г. Тамбов»	г. Тамбов, ул. Карла Маркса, д. 259
17.	Чертежник-конструктор, 3 разряд	ТОГАПОУ «Тамбовский бизнес-колледж»	г. Тамбов, ул. Петропавловская, 3
18.	Монтажник связи-кабельщик, 2 разряд	ТОГАПОУ «Тамбовский бизнес-колледж»	г. Тамбов, ул. Петропавловская, 3
19.	Маляр строительный, 2 разряд	ТОГБПОУ «Строительный колледж»	г. Тамбов, б-р Энтузиастов, д. 2
20.	Пекарь, 2 разряд	ТОГАПОУ «Многопрофильный колледж им. И.Т. Карасева»	городской округ - город Тамбов, п. Строитель, мкр. Центральный д. 23
21.	Парикмахер, 3 разряд	ТОГАПОУ «Многопрофильный колледж им. И.Т. Карасева»	городской округ - город Тамбов, п. Строитель, мкр. Центральный

			д.23
22.	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования, 2 разряд	ТОГАПОУ «Многопрофильный колледж им. И.Т. Карасева»	городской округ - город Тамбов, п. Строитель, мкр. Центральный д.23
23.	Садовник, 1 разряд	ТОГБПОУ «Аграрно-технологический техникум»	Тамбовский район, поселок Совхоза Селезневский, Первомайская ул., д.14
24.	Санитар ветеринарный, 3 разряд	ТОГБПОУ «Аграрно-технологический техникум»	Тамбовский район, поселок Совхоза Селезневский, Первомайская ул., д.14
25.	Оператор технологического оборудования в сооружениях защищенного грунта, 3 разряд)	ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж»	Кирсановский район, с. Голынщина, ул. Приовражная д.21
26.	Санитар ветеринарный, 3 разряд	ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж»	Кирсановский район, с. Голынщина, ул. Приовражная д.21
27.	Садовник, 1 разряд	ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж»	Кирсановский район, с. Голынщина, ул. Приовражная д.21
28.	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования, 1 разряд	ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж»	Кирсановский район, с. Голынщина, ул. Приовражная д.21
29.	Швея, 2 разряд	ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж»	Кирсановский район, с. Голынщина, ул. Приовражная д.21
30.	Ассистент экскурсовода (гида)	ТОГБПОУ «Мичуринский аграрный техникум»	Мичуринский район, село Турмасово
31.	Агент рекламный	ТОГБПОУ «Мичуринский аграрный техникум»	Мичуринский район, село Турмасово

32.	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования, 2 разряд	ТОГБПОУ «Индустриально-промышленный техникум»	г. Рассказово, ул. Пролетарская, 23 а
33.	Швея, 2 разряд (в том числе для лиц с ОВЗ)	ТОГБПОУ «Индустриально-промышленный техникум»	г. Рассказово, ул. Пролетарская, 23 а
34.	Наладчик приборов, аппаратуры и систем автоматического контроля, регулирования и управления (наладчик КИП и автоматики)	ТОГБПОУ «Жердевский колледж сахарной промышленности»	г. Жердевка, ул. Интернациональная, д.3
35.	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, 2 разряд	ТОГБПОУ «Жердевский колледж сахарной промышленности»	г. Жердевка, ул. Интернациональная, д.3
36.	Повар, 2 разряд	ТОГБПОУ «Жердевский колледж сахарной промышленности»	г. Жердевка, ул. Интернациональная, д.3
37.	Лаборант химического анализа, 2 разряд	ТОГБПОУ «Жердевский колледж сахарной промышленности»	г. Жердевка, ул. Интернациональная, д.3
38.	Облицовщик-плиточник, 2 разряд	ТОГБПОУ «Многоотраслевой колледж»	г. Моршанск, ул. Красная, 2
39.	Каменщик, 2 разряд	ТОГБПОУ «Многоотраслевой колледж»	г. Моршанск, ул. Красная, 2
40.	Лаборант химического анализа, 2 разряд	ТОГБПОУ «Котовский индустриальный техникум»	г. Котовск, ул. Котовского, д.37
41.	Портной, 3 разряд	ТОГАПОУ «Промышленно-технологический»	г. Мичуринск, ул. Киевская, д.2

ИГРА «ВЕРЮ — НЕ ВЕРЮ»

- 1) В колледж, техникум или училище можно поступать только после 9 класса.
- 2) При поступлении в колледж засчитывается средний балл школьного аттестата.
- 3) Обучение в высших учебных заведениях — не менее четырёх лет.
- 4) Во все ВУЗы поступают исключительно по результатам ЕГЭ.
- 5) Магистратура и аспирантура — это одно и то же.
- 6) Получение среднего и высшего образования осуществляется исключительно на коммерческой основе.
- 7) Получать образование в России можно до 30 лет.



ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ: СПРОЕКТИРУЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ТРАЕКТОРИЮ ДЛЯ ВИРТУАЛЬНЫХ ГЕРОЕВ

Герои	Вика	Дима	Катя	Сергей
Хорошие предметные знания	Химия Биология	Математика Физика	Русский язык Литература Биология	Информатика Физика
Личностные качества	Коммуникабельная Целеустремленная Стрессоустойчивая	Аккуратный Внимательный Усидчивый	Добрая Креативная Активная	Пассивный Мало общительный
Предпочтения и увлечения	Любит делать слаймы и писать фанфики, а еще она отлично готовит. Увлекается волейболом.	Любит животных, может починить что угодно, а еще у него прекрасные аналитические способности.	Любит писать стихи и сочинять музыку, увлекается цветоводством, немного играет на гитаре.	С удовольствием читит и настраивает всем компьютерную технику, любит компьютерные игры, мечтает стать программистом
Активность участия в конкурсных и чемпионатных мероприятиях	Принимает участие в спортивных соревнованиях на школьном и муниципальном уровнях.	Неоднократное участие и победы в научно-практической конференции «Путь в науку».	Активно участвует в деятельности школьного театра.	В прошлом году принял участие в региональном чемпионате профессионального мастерства по профессии «Системный администратор».
Рекомендации по освоению программ дополнительного образования, посещению кружков, секций, научных сообществ				
Рекомендации по освоению программ профессионального обучения и получения квалификации, категории				
Рекомендации по получению базового среднего профессионального и\или высшего образования				

**ЖДЕМ ПРОДОЛЖЕНИЯ РАЗГОВОРА В
РАМКАХ КУРСА «ТАМБОВЩИНА – МОИ
ГОРИЗОНТЫ»**

**АНОНС ЗАНЯТИЙ О СИСТЕМЕ
ОБРАЗОВАНИЯ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Тема «Профессионалитет» – ты в хорошей компании!»

Цель: знакомство с системой среднего профессионального образования Тамбовской области, новыми образовательными технологиями (ко 2 октября и 19 октября)

ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ

ТЫ В ХОРОШЕЙ КОМПАНИИ!

В 2024 году будут созданы образовательно - производственные кластеры в отрасли

«ТУРИЗМ И СФЕРА УСЛУГ»

ТОГБПОУ «Колледж торговли, общественного питания и сервиса»

70 млн рублей

В 2024 году будут созданы образовательно - производственные кластеры в отрасли

«МАШИНОСТРОЕНИЕ»

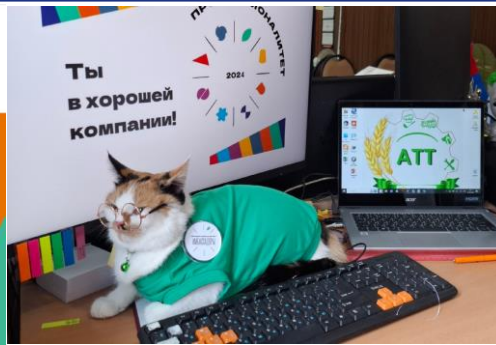
ТОГБПОУ «Приборостроительный колледж»

100 млн рублей

ТОГБПОУ «Аграрно - технологический техникум»

100 млн рублей

япроф.рф



Примем участие в едином дне профориентации.

Познакомимся с амбассадорами «Профессионалитета» - кошкой Полумной, которая активно вела приемную компанию и объездила всю Россию с командой конкурсантов, принимает участие в мастер-классах, чемпионатах профмастерства, профессиональных пробах.

Узнаем о талисмане проекта «Профессионалитет» – волчонке Аркаше, созданном посредством искусственного интеллекта.

Изучим карьерные траектории, где обозначены перспективы карьерного роста от обучающегося школы до руководителя структурного подразделения/ директора завода.

Тема «Перспективы высшего образования на Тамбовщине»

Цель: определение перспектив получения высшего образования и дальнейшего профессионального становления и карьерного роста на предприятиях и организациях региона (к 25 января)

Система высшего образования:

4 государственных вуза

3 филиала, из них: РАНХиГС, АНО ВО РОСНОУ.

Перспективные направления подготовки.

Инновационная инфраструктура.

Международной деятельности Тамбовских ВУЗов.



В течение одного дня побудем студентами выбранного университета.



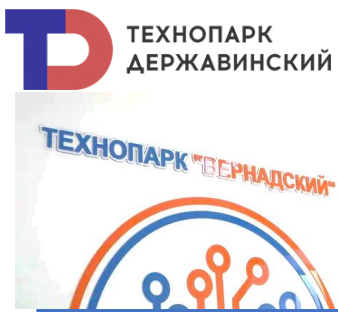
Поучаствуем в мастер-классах «Инженерия будущего», «Моделирование», Экспериментальная химия».



Пройдем Державинский Квест.

Посетим «Логопункт от А до Я».

Примем участие в виртуальных экскурсиях.



Тема «Тамбовщина научная»

Цель: знакомство с возможностями ведения научной и проектной деятельности, научными открытиями ученых Тамбовской области (к 8 февраля)



Узнаем о проектах, реализуемых а нашем регионе, достижениях молодых ученых.

Узнаем о развитии молодежной науки и подготовке кадров.

Познакомимся с выдающимися учеными нашего региона.

Разберемся в уровнях образования.

Посетим виртуальные экскурсии и в НИИ.

Поиграем в игры «Эрудит».

НОЦ
ИНЖЕНЕРИЯ
БУДУЩЕГО

РЕГИОН ВОШЁЛ в **ТОП-20** рейтинг Министерства просвещения РФ по развитию дополнительного образования и воспитания

На базе Тамбовского государственного технического университета создан научно-образовательный центр «Инженерия будущего», на базе НОЦ реализуется ряд технологических, образовательных и инфраструктурных проектов по трём направлениям:
«Медицинские технологии», «Умное агро» и «Новые материалы»



источники: годовые отчеты Роспатента, Росстат, [ps://openstat.rosstat.gov.ru](https://openstat.rosstat.gov.ru) (дата обращения: 09.10.2023).



Тамбов
повыше



ПОСТРАЗГОВОР

- ✓ в преддверии профессионального праздника педагогов в Тамбовской области (5 октября) прими участие в региональной интернет-акции «Учитель, спасибо!» и выскажи слова признательности и благодарности работникам сферы образования (акция продлится до 10 октября)
- ✓ запиши небольшой видеоролик с рассказом о своих учителях и размести его в социальной сети ВКонтакте со специальными хештегами: #Учитель_спасибо_68, #Большая_учительская_неделя_68
- ✓ посети виртуальную экскурсию в Тамбовском областном музее народного образования <https://museumipk.68edu.ru/>; <https://museumipk.68edu.ru/yekspoziciya/panorama/>, где создано уникальное художественно-временное информационное пространство, представлены учебно-наглядные пособия, школьно-письменные принадлежности, педагогическое наследие известных педагогов, их личные вещи
- ✓ посмотри видеосюжет о развитии Тамбовского областного музея народного образования (видеоролик №5 о музее, <https://museumipk.68edu.ru/videotour/>)
- ✓ отбери программы и ресурсы для проектирования индивидуальных образовательных и профессиональных траекторий развития с учетом своих предпочтений
- ✓ сформируй территориальную карту образовательных организаций среднего профессионального и высшего образования