

Чем конкурс мне будет полезен?

1. Возможность приобщиться к современным технологиям, научиться работать с дронами, агроботами, метеостанциями, создавать и анализировать карты, изучить биотехнологии.
2. Возможность усилить портфолио для поступления в вузы путем получения **Сертификата** участника, а так же **Диплома** Лауреата конкурса.
3. Участники, призеры и победители очных этапов Конкурса получают дополнительные **баллы к ЕГЭ**, при поступлении в любой вуз.
4. Возможность увидеть современную сельскохозяйственную технику



АгроНТИ-2021

Всероссийский конкурс среди учащихся общеобразовательных учреждений сельских поселений и малых городов

Организован Фондом содействия развития малых форм предприятий в научно-технической сфере при поддержке Министерства просвещения и Министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

Направления Конкурса:

- **АгроКоптеры**
- **АгроРоботы**
- **АгроМетео**
- **АгроКосмос**
- **АгроБио**

Возрастные группы: **5-6, 7-8, 9-11 кл.**

Как стать его участником?



Заочный этап (допускается участие во всех направлениях Конкурса)

- Зарегистрироваться (подать заявку) на сайте <http://kids.agronti.ru/> и решить тесты по темам в режиме On-Line в период проведения заочного этапа конкурса.

Очный региональный этап (участие только в одном направлении Конкурса)

- Решить тестовые задания и отобраться в Лауреаты заочного этапа конкурса (50 человек по каждому направлению).
- Выполнить конкурсные задания с использованием оборудования. *Оборудование для участия в Конкурсе предоставляется организаторами.*

Участникам выделяется время для обучения, тренировок и отработки конкурсных заданий.

АгроКоптеры

Распределённые системы беспилотных летательных аппаратов, системы автоматического управления. Участник программирует квадрокоптер для полета на учебном полигоне.

АгроРоботы

Автоматизированные системы управления сельхозтехникой. Участник, управляя роботом на учебном полигоне, решает логистические задачи по оптимизации траектории его движения.

АгроМетео

Прогнозирование погоды, создание архива погоды, аналитика. Участники по данным учебной метеостанции проводят анализ погоды.

АгроКосмос

Использование космических снимков и веб-ГИС технологий в цифровизации сельского хозяйства. Участникам предоставляется доступ к ГИС-программе и данным, по которым они проводят анализ.

АгроБио

Методы защиты от болезней и вредителей сельскохозяйственных культур

Этапы конкурса

Регистрация на Конкурс
22 февраля – 31 марта
<http://kids.agronti.ru/>

1. Заочный региональный этап
1-16 апреля
можно выбрать все направления
On-Line режим

2. Очный региональный этап
23-24 мая
участие только в 1 направлении
г. Барнаул, Алтайский ГАУ

3. Финальный этап
Сентябрь 2021 г.
г. Новосибирск, г. Альметьевск,
г. Белгород

4. Итоговая конференция конкурса
Декабрь 2021 г.
г. Москва

Наши контакты:

Отв. лицо: Смышляев Андрей Алексеевич
e-mail: agronti_asau@mail.ru
тел: 8 -961-996-4451

группа ВКонтакте: <https://vk.com/agronti2020>