

Подведены итоги заочного тура регионального этапа Всероссийского конкурса имени В.И. Вернадского

11 января 2021 года стартовал региональный этап Всероссийского конкурса юношеских исследовательских работ имени В.И. Вернадского.

В Конкурсе приняли участие обучающиеся 8-х – 11-х классов, как индивидуальные исследователи, так и авторские коллективы. На участие в заочном туре Конкурса было подано 67 исследовательских работ (39 по естественнонаучному направлению; 28 по гуманитарному направлению).

Организаторы регионального этапа Конкурса: Департамент общего образования Томской области совместно с ОГБУ «Региональный центр развития образования», Региональным отделением Межрегионального общественного Движения творческих педагогов «Исследователь» в рамках реализации Ведомственной целевой программы «Развитие системы выявления и поддержки детей, проявивших выдающиеся способности» при поддержке МБОУ лицей при ТПУ г. Томска.



МБОУ лицей при ТПУ г. Томска представили:

- Толокнов Максим, 819 группа, «Аппаратная платформа и мобильное приложение для потенциометрических методов анализа», руководитель: А.Г. Кагиров;
- Калинина Софья, 839 группа, и Терра Юрий, 859 группа, «Получение пигментов из железосодержащего шлама водоочистки Северского водозабора», руководитель: Н.Т. Усова;
- Ефремова Кюрелей, 849 группа, «Определение содержания нефтепродуктов в воде титриметрическим методом анализа», руководитель: Н.Т. Усова;
- Зайцев Глеб, 859 группа, «Лабораторные источники постоянного и переменного тока для школьного кабинета физики», руководитель: В.В. Шестакова;
- Лихачева Александра, 910 группа, «Магнитные сорбенты для сбора нефти из синтетического нетканого волокна на основе полипропилена», руководитель: Н.Т. Усова;

- Кузнецов Михаил, 910 группа, «Исследование некоторых материалов на возможность их использования в качестве нефтяных сорбентов», руководитель: Н.Т. Усова;
- Миронова Анна, 930 группа, «Классификация опухолей головного мозга по изображениям МРТ с использованием сверточной нейронной сети», руководитель: В.Е. Воротов;
- Основская Юлия, 920 группа, «Звездное небо в другой системе? Да!», руководители: Д.С. Капарулин, Л.Б. Трифонова;
- Игольников Егор, 950 группа, «Определение наиболее эффективных способов производства электроэнергии», руководитель: Н.Д. Артемова.

По итогам заочного этапа Конкурса во II тур (очный) к онлайн-представлению своих работ приглашены Ефремова Кюрей, Калинина Софья, Терра Юрий и Лихачева Александра.

Онлайн защита работ состоится 26 февраля 2021 года с 13:30 до 18:00. По итогам стендовой защиты лучшие работы рекомендуются к участию в очном этапе Всероссийского конкурса юношеских исследовательских работ имени В.И. Вернадского, который будет проходить в Москве в апреле 2021 года.

Желаем ребятам удачи, и конечно же, победы!



Лицеисты **Жарикова Валерия, Елисеев Роман, Копцев Данила и Бакшеев Артем** – дипломанты регионального этапа Всероссийского конкурса юношеских исследовательских работ имени В.И. Вернадского 2020 года. **Жарикова Валерия** – призер XXVII Всероссийского открытого конкурса юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского с международным участием.

Фотографии очной защиты (в формате стендовой сессии) исследовательских работ в рамках регионального этапа Всероссийского конкурса им. В.И. Вернадского в лицее в 2019 году:

