

17 и 18 апреля состоялась научно-практическая конференция для учащихся 9-11 классов.

Открыл конференцию заслуженный учитель РФ Николай Алексеевич Максимов, который обратился к гимназистам с напутствием открыть новое знание на своем научном пути. В качестве музыкального пожелания прозвучала песня В. Высоцкого «Марш студентов-физиков».



Учащиеся представили свои доклады на 5 секциях: гуманитарной, исторической, эвристической, филологической английской и филологической испанской. На эвристической секции прозвучал доклад Михаила Карнауха «Выделение ДНК грибов и ее качественный и количественный анализ», основанный на проведении собственного исследования под руководством кандидата биологических наук, доцента СПбГУ Ласточкина В.В. Очень глубокое исследование Родиона Терехина, посвященное диофантовым уравнениям, позволило школьникам расширить свои представления о математике. Живое обсуждение и множество вопросов вызвал доклад Сергеевой Вероники и Петровой Дарии о влиянии кислотных дождей на памятники архитектуры.



Серьезные доклады были представлены на гуманитарной секции. Царева Дарья (10А класс) размышляла об образах Каина и Авеля в мировой художественной культуре; Новикова Дарья (11А класс) рассуждала об образе Человека в творчестве у Ф. Достоевского, М. Горького и философских трудах Ф. Ницше. Очень познавательными и интересными были выступления учениц 10а класса Воронковой Марии о специфике русского и европейского обращения и Чепкасовой Елизаветы о специфике языка рекламы.



На филологической английской секции жюри высоко оценило качество и высокий уровень работ учащихся. Особенно были отмечены выступления учащихся 10А класса Чепкасовой Елизаветы, Карпинского Сергея и Малковой Полины за глубокое владение материалом и безукоризненное владение английским языком.

Жюри филологической испанской секции отметило выступления Агишевой Надежды (10А класс), Быстровой Дарьи (10А класс), Мосиной Арины (10А класс) за глубину и высокий уровень представления результатов исследовательской деятельности на испанском языке.