



Санкт-Петербургский государственный университет

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Санкт-Петербургский государственный
университет»

Специализированный учебно-научный центр «Академическая гимназия
имени Д.К. Фаддеева»

XXXIII Всероссийская научно-практическая конференция
«Университетская гимназия»

Программа секции «География»

23 марта 2024 г.

г. Санкт-Петербург, переулок Каховского, дом 9

9:00 – 10:00 - Сбор и регистрация участников конференции

10:00 – 10:20- Открытие конференции

10:30 – 12:00 - Выступления докладчиков по секциям научно-практической
конференции школьников

12:00 – 12:30 - Кофе-брейк

12:30 – 14:00 - Выступления докладчиков по секциям научно-практической
конференции школьников

14:00 – 14:30 – Обед

14:30 – 15:30- Выступления докладчиков по секциям научно-практической
конференции школьников

Члены жюри:

1. **Милицина Светлана Викторовна**, преподаватель географии СУНЦ «Академическая гимназия им. Д.К.Фаддеева СПбГУ – **председатель**;
2. **Волков Илья Владимирович**, старший преподаватель кафедры физической географии и ландшафтного планирования Института наук о Земле СПбГУ;
3. **Голиков Андрей Борисович**, старший преподаватель кафедры картографии и геоинформатики Института наук о Земле СПбГУ;
4. **Зеленковский Павел Сергеевич**, кандидат геолого-минералогических наук, доцент кафедры геоэкологии Института наук о Земле СПбГУ;
5. **Лев Игорь Альбертович**, директор ГБОУ гимназии № 446;
6. **Маслакова Наталья Дмитриевна**, преподаватель географии СУНЦ «Академическая гимназия им. Д.К.Фаддеева СПбГУ;
7. **Петров Сергей Викторович**, кандидат геолого-минералогических наук, доцент кафедры геологии месторождений полезных ископаемых Института наук о Земле СПбГУ;
8. **Халимонов Евгений Юрьевич**, преподаватель географии СУНЦ «Академическая гимназия им. Д.К.Фаддеева СПбГУ;
9. **Шibaев Юрий Александрович**, сотрудник НИИ Арктики и Антарктики;

Регламент выступлений – до 7 минут, дискуссии – до 5 минут

Доклады участников:

1. Электронная энциклопедия Южной Америки

Дементьева Арина Дмитриевна, Трапизонян Сурен Робертович,

11 класс СУНЦ «Академическая гимназия им. Д.К. Фаддеева СПбГУ»,

г. Санкт-Петербург

2. Климатические изменения за многолетний период на территории

Аллаиховского улуса на метеостанции Чокурдах

Никифорова Айталина Артуровна

10 класс СУНЦ Северо-Восточного федерального университета,

г. Якутск

3. Мониторинг состояния окружающей среды с использованием в качестве биоиндикатора - корки тополя бальзамического (*Populus balsamifera*) на территории Василеостровского района Санкт-Петербурга

Митин Данил Денисович

11 класс СУНЦ «Академическая гимназия им. Д.К. Фаддеева СПбГУ»,

г. Санкт-Петербург

4. Перспективы развития альтернативных источников энергии в Магаданской области

Сергеева Наталья Валерьевна, Кладова Нина Сергеевна

10 класс СУНЦ «Академическая гимназия им. Д.К. Фаддеева СПбГУ»,

г. Санкт-Петербург

5. Оценка и сравнение динамики ледников разных морфологических типов на примере оледенения южной части Кузнецкого Алатау

Мальцева Анастасия Дмитриевна, Веклич Василий Витальевич

8 класс МБНОУ Лицей №111, г. Новокузнецк

6. Развитие водного речного туризма по реке Днепр в городе Смоленске посредством создания гидротехнического сооружения

Подгурская Дарья Алексеевна

11 класс ЧОУ «Смоленская Православная гимназия» РПЦ, г. Смоленск

7. Посланник неба. Тайна Тунгусского метеорита

Максимова Анастасия Алексеевна

7 класс ГОУ ЛНР "Свердловская СШ №8 имени Станислава Синельника",

г. Свердловск