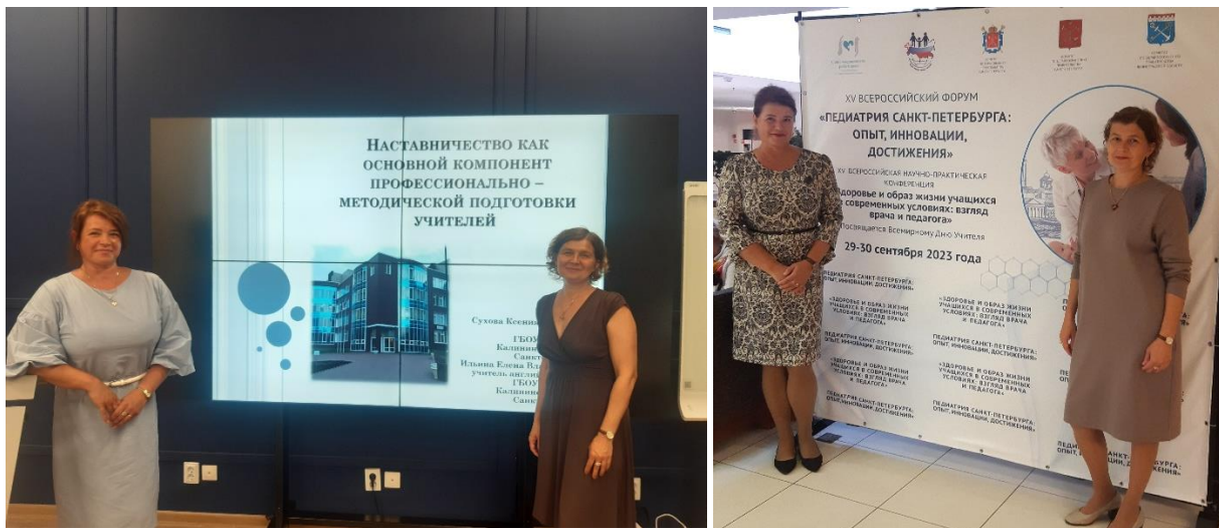


**Участие педагогов Лицея №126
Калининского района Санкт-Петербурга
в конференциях, семинарах (диссеминация опыта) и публикации статей по
программе наставничество в 2023-2024 учебном году**



1. XV Всероссийская научно-практическая конференция «Здоровье и образ жизни учащихся в современных условиях: взгляд врача и педагога». Сухова К.Ю., заместитель директора; Ильина Е.В., учитель английского языка. Тема выступления: «Наставничество как основной компонент здоровьесберегающей среды образовательного учреждения в социализации обучающихся» 29.09.2023г.
2. Районный семинар: «Формирование траектории предпрофильной подготовки обучающихся через реализацию магистрального направления «Профориентация»» в рамках: Педагогических чтений Калининского района Санкт-Петербурга «Магистральные направления системы образования Калининского района: от инноваций до гранта». День третий. Магистральное направление «Образовательная среда», «Учитель. Школьные команды», «Профориентация». Проводился на площадке Лицея №126. Рагимова А.А., директор; Халецкая О.Е., педагог дополнительного образования; Голева Е.А., руководитель ЦЦО «ИнфинТИ»; Крылатых Д.Н., педагог дополнительного образования. Выступление по теме: «Формирование траектории

предпрофильной подготовки обучающихся через реализацию магистрального направления «Профориентация». Мастер-классы по формированию траектории предпрофессиональной подготовки обучающихся: из опыта работы: «Медиастудия»; «VR-разработчик»; «Оператор БПЛА». 02.11.2023г.



3. Городской практико-ориентированный семинар для учителей – предметников и педагогов дополнительного образования «Конструирование траектории предпрофессиональной подготовки обучающихся как условие формирования функциональной грамотности». Проводился на площадке Лицея №126.

Рагимова А.А., директор. Выступление по теме: «Формирование предпрофильной подготовки обучающихся как условие формирования функциональной грамотности». Сухова К.Ю., заместитель директора; Кольцова О.Г., заместитель директора. Выступление по теме: «Атлас новых профессий: из прошлого через настоящее в будущее».

Халецкая О.Е., педагог дополнительного образования; Унаджева М.Э., учитель истории. Выступление по теме: «Формирование траектории предпрофессиональной подготовки обучающихся. Медиастудия».

Снежинская К.В., Михайлова И.Г., учитель математики; учитель русского языка и литературы; Попова Л.П., учитель биологии; Ильина Е.В., учитель английского языка. Выступление по теме: «Траектория предпрофессиональной подготовки обучающихся как условия формирования функциональной грамотности: математическая, естественнонаучная, читательская и креативная грамотность». 04.12.2023г.

4. 1 Неделя химии и биологии в Санкт-Петербурге: Трек школьникам и учителям. Городской практико-ориентированный семинар для учителей химии в рамках городской недели химии «Формирование естественнонаучной грамотности как условие конструирования траектории предпрофессиональной подготовки обучающихся». Проводился на площадке Лицея №126.

Голева Е.В., руководитель ЦЦО «ИнфинТи»; Крылатых Д.Н., педагог дополнительного образования. Выступление по теме: «Экскурсия по Центру цифрового образования «ИнфинТи» ГБОУ Лицея №126 Калининского района Санкт-Петербурга: Возможности Центра цифрового образования «ИнфинТи» в реализации предпрофессиональной подготовки обучающихся».

Степанова Е.В., учитель химии; Сосновская Н.И., учитель химии. Выступление по теме: «Мастер-класс по траектории предпрофессиональной подготовки обучающихся как условия формирования функциональной грамотности.

Траектория предпрофессиональной подготовки обучающихся как условия формирования функциональной грамотности: естественнонаучная грамотность».

07.12.2023г.



5. XIV Петербургский международный образовательный форум – 2024.

VII Всероссийская научно-практическая конференция «Неодидактика предпрофессиональной подготовки учащихся ОУ». Секция 6. «Конструирование траектории предпрофессионального обучения в предпрофессиональных классах» Проводился на площадке Лицея №126.

Сухова К.Ю., учитель физики, заместитель директора; Кольцова О.Г., учитель русского языка и литературы, заместитель директора; Маврина С.А., учитель

физики, заместитель директора; Гудкова О.В., учитель математики; Ольшина М.В., учитель математики; Попова Л.П., учитель биологии; Снежинская К.В., учитель русского языка и литературы; Андреева М.А., учитель математики; Цветинская М.Л., учитель информатики; Голева Е.А., педагог дополнительного образования; Халецкая О.Е., педагог дополнительного образования; Иванов П.И., педагог дополнительного образования; Крылатых Д.Н., педагог дополнительного образования; Дьяченко Э.А., педагог дополнительного образования. Мастер-классы по формированию траектории предпрофессиональной подготовки обучающихся: из опыта работы. 26.03.2024г.



6. Городской педагогический семинар: «Правобережье Невы» (Краеведческий подход в обучении географии и истории). Степанова Л.И., учитель географии; Синягина Н.Е., учитель географии. Выступление по теме: «Профориентация в урочной и внеурочной деятельности». 16.04.2024 (СПб АППО).
7. Районный практико-ориентированный семинар в рамках реализации Федерального проекта «Школа Минпросвещения России» для учителей – предметников и педагогов дополнительного образования по теме: «Исследовательский потенциал: от идеи к реализации». Проводился на площадке Лицея №126. Сухова К.Ю., учитель физики, заместитель директора; Кольцова О.Г., учитель русского языка и литературы, заместитель директора; Унаджева М.Э., учитель истории; Урванцева Н.А., учитель ОБЖ, биологии. Мастер-классы по возможностям применения VR-технологий в проектной деятельности. 23.04.2024г.

8. Районный практико-ориентированный семинар в рамках реализации Федерального проекта «Школа Минпросвещения России» для молодых специалистов и учителей математики по теме: «Математические горизонты: от основ к продвинутому уровню».

Проводился на площадке Лицея №126.

Сухова К.Ю., учитель физики, заместитель директора; Кольцова О.Г., учитель русского языка и литературы, заместитель директора; Андреева М.А., учитель математики; Алыева С.Р., учитель математики; Косырева К.А., учитель математики; Ольшина М.В., учитель математики; Гудкова О.В., учитель математики; Михайлова И.Г., учитель математики. Мастер-классы по возможностям применения VR-технологий в проектной деятельности.

14.05.2024г.

9. VI Всероссийский (с международным участием) научно-практический семинар «Зеленая планета: интеграция естественно-научных и гуманитарных знаний на пути к экологической культуре обучающихся». Сухова К.Ю., учитель физики, заместитель директора; Унаджева М.Э., учитель истории; Ильина Е.В., учитель английского языка. Выступление по теме: «Экологическая культура как основной компонент здоровьесберегающей среды в социализации обучающихся Лицея №126». 26.04.2024г.

10. Всероссийская (с международным участием) научно-практическая конференция «Развитие самостоятельности обучающихся при изучении физики в условиях обновления информационной культуры общества» в рамках Весенней научной сессии КГПУ им. В.П.Астафьева «Система педагогического образования – ресурс развития общества». Сухова К.Ю., учитель физики, заместитель директора; Маврина С.А., учитель физики, заместитель директора. Выступление по теме: «Развитие познавательной самостоятельности обучающихся как одно из условий формирования естественно-научной грамотности средствами современных технологий». 29.05.2024г.

Методические разработки.

Статьи педагогов Лицея №126, размещенные в 2023-2024 учебном году в сборниках, научно - методических и научных журналах.

- ❖ Статья: «Наставничество как основной компонент здоровьесберегающей среды образовательного учреждения». Публикация в сборнике материалов XV Всероссийского форума «Педиатрия Санкт-Петербурга: опыт, инновации, достижения» XV Всероссийской научно-практической конференции «Здоровье и образ жизни учащихся в современных условиях: взгляд врача и педагога». 29 – 30 сентября 2023г. ISBN 978-5-6047543-6-8 (Сухова К.Ю., Ильина Е.В.)
- ❖ Статья: «Экскурсионно - образовательный маршрут “ФРЕГАТ”». Публикация в научно-методическом журнале “Образование в современной школе”, №3-4 2024г. (Сухова К.Ю., Снежинская К.В.)
- ❖ Статья: «Программа создания здоровьесберегающей среды через систему наставничества “Здоровая школа - в здоровье каждого». Публикация в научно-методическом журнале “Образование в современной школе”, №3-4 2024г. (Сухова К.Ю., Ильина Е.В.)

