


**Кадровое обеспечение структурного подразделения общего образования МАОУ «ЦО №7»,
педагоги Центра образования «Точка роста»**

<p align="center">ФИО педагога должность электронный адрес</p>	<p align="center">Образование</p>	<p align="center">Категория/ пед.стаж</p>	<p align="center">Повышение квалификации (2018 - 2021 г.)</p>
 <p align="center"><i>Бессонова Анастасия Петровна</i> руководитель Центра «Точка роста», учитель географии nastyabessonowa@yandex.ru</p>	<p align="center">высшее</p>	<p align="center">I КК/10</p>	<ul style="list-style-type: none"> • «Организация деятельности педагогических работников по классному руководству», • «Развитие проф.компетентности специалистов, привлекаемых к осуществлению всестороннего анализа результатов проф.деятельности педагогических работников, аттестующихся в целях установления квалификационных категорий в условиях подготовки к введению национальной системы учительского роста», • «ФГОС СОО: содержание и организация образовательной деятельности», • «Подготовка экспертов, экзаменаторов-собеседников устного собеседования в 9 классе», • «Подготовка школьников к участию в конкурсах и олимпиадах по общественно-научным дисциплинам», «Оценка и формирование функциональной грамотности обучающихся», • «Цифровые инструменты в работе педагога», «Конструирование образовательного процесса в центрах образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста», обучение с использованием ДОТ Модуль «Конструирование образовательного процесса для руководителей».



Андриевская Оксана Викторовна

учитель химии, биологии
andrievskaya.aksana@yandex.ru

высшее

I КК/6

- «Оценка и формирование функциональной грамотности учащихся»,
- Мет. семинар «Совершенствование форм и методов организации учебного процесса на уроках химии, как условие повышения качества образования»,
- «ФГОС СОО: содержание и организация образовательной деятельности»,
- «Использование современных дистанционных технологий и интерактивных средств электронного обучения в организации образовательного процесса в школе в условиях сложной санитарно-эпидемиологической обстановки с учётом требований ФГОС»,
- «Подготовка школьников к участию в конкурсах и олимпиадах по химии»,
- «Цифровые инструменты в работе педагога», «Организация деятельности педагогических работников по классному руководству», «Конструирование образовательного процесса в центрах образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста», обучение с использованием ДОТ Модуль «Конструирование образовательного процесса на уроках биологии, химии»,
- Федеральная программа Академии Минпросвещения «Кванториум» и «Точка роста» учитель химии.



Еременко Татьяна Павловна

учитель физики
teryomenko@bk.ru

высшее

ВКК/26

- «Цифровые инструменты в работе педагога», «Преподавание астрономии в условиях введения ФГОС СОО»,
- «Развитие проф.компетентности специалистов, привлекаемых к осуществлению всестороннего анализа результатов проф.деятельности педагогических работников, аттестующихся в целях установления квалификационных категорий в условиях подготовки к введению национальной системы учительского роста»,
- «Организация деятельности педагогических работников по классному руководству», «Формирующее оценивание на уроке как одно из требований ФГОС»,
- «ФГОС СОО: содержание и организация образовательной деятельности»,
- «Конструирование образовательного процесса в центрах образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста», обучение с использованием ДОТ Модуль «Конструирование образовательного процесса на уроках физики»,
- Федеральная программа Академии Минпросвещения «Кванториум» и «Точка роста» учитель физики.



Пичугина Юлия Васильевна

учитель биологии
p-ulia@list.ru

высшее

ИКК/19

- «Оценка и формирование функциональной грамотности учащихся»,
- семинар «Обучение биологии в условиях обновления содержания и технологий преподавания естественнонаучных дисциплин»,
- «Развитие проф.компетентности специалистов, привлекаемых к осуществлению всестороннего анализа результатов проф.деятельности педагогических работников, аттестующихся в целях установления квалификационных категорий в условиях подготовки к введению национальной системы учительского роста»,
- «ФГОС СОО: содержание и организация образовательной деятельности»,
- семинар «Организационно-методическая модель подготовки школьников к участию в предметных олимпиадах»,
- «Организация деятельности педагогических работников по классному руководству»
- Семинар «Создание условий для успешности ребёнка с ОВЗ в инклюзивном образовательном пространстве»,
- «Участие в Международном образовательном спецпроекте «Дистант2020: практика организации дистанционного и смешанного обучения», «Конструирование образовательного процесса в центрах образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста», обучение с использованием ДОТ Модуль «Конструирование образовательного процесса на уроках биологии, химии»,
- Федеральная программа Академии Минпросвещения «Кванториум» и «Точка роста» учитель биологии.



Чайка Любовь Прокопьевна

учитель физики

chaykalp68@mail.ru

высшее

ИКК/28

- «Оценка и формирование функциональной грамотности обучающихся»,
- «Структура, содержание. Особенности разработки РП воспитания»,
- «Актуальные аспекты обучения астрономии в школе», «Организация деятельности педагогических работников по классному руководству», «Конструирование образовательного процесса в центрах образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста», обучение с использованием ДОТ Модуль «Конструирование образовательного процесса на уроках физики»,
- Федеральная программа Академии Минпросвещения «Кванториум» и «Точка роста» учитель физики.

 <p><i>Шресцов Денис Викторович</i></p> <p>учитель ОБЖ, технологии spartak12disa@mail.ru</p>	<p>высшее</p>	<p>Б/КК/3</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Проф.переподготовка: «Технология в условиях реализации ФГОС ООО, СОО»; • «ФГОС СОО: содержание и организация образовательной деятельности», • «Современные подходы и новые технологии в работе с детьми с ОВЗ в условиях ФГОС», • «Разработка современного урока в соответствии с ФГОС», • «Охрана труда», • «Противодействие идеологии экстремизма и терроризма среди обучающихся. Защита детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию», • «Конструирование образовательного процесса в центрах образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста», обучение с использованием ДОТ Модуль «Конструирование образовательного процесса на уроках технологии».
	<p>высшее</p>	<p>БКК/1</p>	<ul style="list-style-type: none"> • «Образовательная робототехника в учебном предмете «Технология», 2021.

Федосов Евгений Михайлович

педагог дополнительного образования
evgen-fedos@mail.ru