



Учитель информатики

Малашевская
Елена Анатольевна



Повышение квалификации

2018

Переподготовка по программе «Педагогическое образование. Преподавание предмета «Информатика» в условиях реализации ФГОС»

Подготовка учащихся к олимпиадам на языке C++

2020

Наставничество как форма социально-педагогического сопровождения детей и молодежи на базе общего и профессионального образования»

Профессиональные компетенции педагога при работе с одаренными детьми: конструирование и экспертиза олимпиадных материалов по предметной области «Информатика»

Кружок веб-разработки: занятия для учителей

Технологии наставничества (инструменты коучинга и фасилитации) для самоопределения и осознанности выбора профессиональной траектории обучающихся»

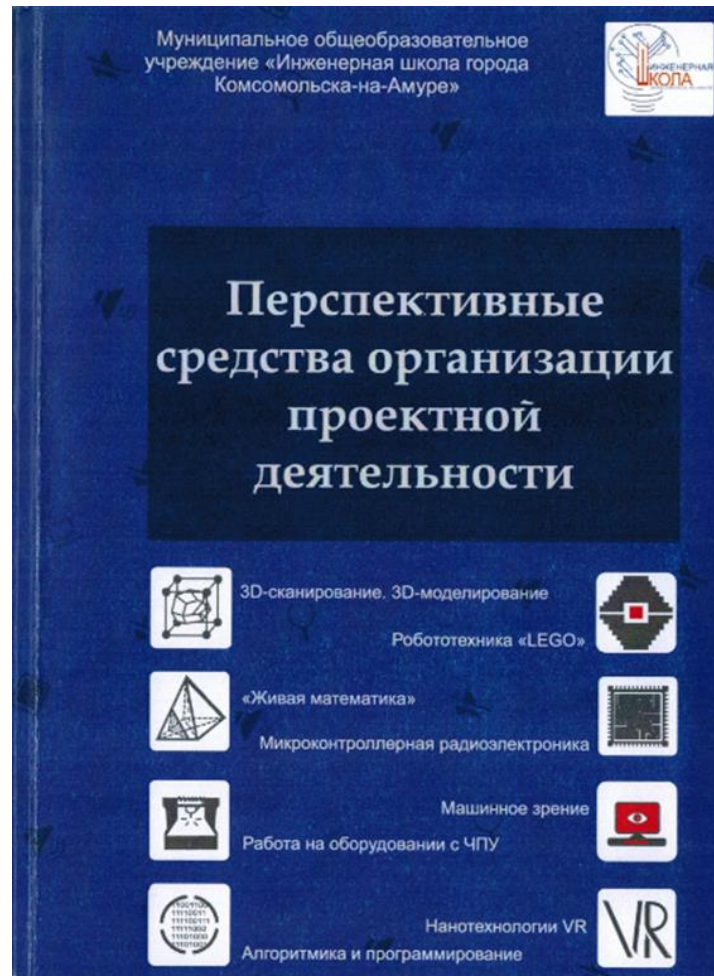
2021

Методика и технологии в работе с обучающимися высоких учебных возможностей по информатике»

Подготовка обучающихся к ЕГЭ по информатике

Методическая работа

Автор методической разработки «Алгоритмика и программирование. Scratch, C++, Python, разработанной в рамках реализации федерального гранта Минпросвещения РФ, имеющей 2 рецензии (ХК ИРО, ТОГУ). Апробирована на курсах повышения квалификации ХК ИРО «Перспективные средства организации инновационной проектной деятельности», материалы изданы тиражом 100 экземпляров, направлены в 11 субъектов РФ (методическая сеть)



Методическая работа

Методический продукт, представляющий интерактивные фонды оценочных средств по углубленному курсу изучения информатики, который в феврале 2022 г. был внесен в городской банк данных передового педагогического опыта.



МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
ГОРОДА КОМСОМОЛЬСКА-НА-АМУРЕ»

СВИДЕТЕЛЬСТВО
о внесении опыта педагогических и руководящих
работников в городской банк данных передового
педагогического опыта

№ 1/22

г. Комсомольск-на-Амуре
2022 год



Настоящим удостоверяется, что опыт работы
Маламиской Елены Анатольевны,
ФИО, место работы, должность
учителя информатики и ИКТ МОУ
«Именинае школа г. Комсомольска ЧМ»
на тему «Методический продукт, пред-
ставляющий интерактивные фонды
оценочных средств по углубленному курсу
изучения информатики»

решением Городского методического совета МКУ
«ИМЦ г. Комсомольска-на-Амуре» от «7» 02 2022
был внесен в городской банк данных передового
педагогического опыта

Директор МКУ «ИМЦ г. Комсомольска-на-Амуре»
Осипов С. Г. Осипова

«7» 02 2022



ЕГЭ по информатике

Подготовка высокобалльников ЕГЭ по собственной методике с использованием своего авторского сайта 2021 год – один результат 100 баллов, один результат 93 балла, более 5 результатов 85 баллов и выше.



БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

Администрация МОУ «Инженерная школа города Комсомольска-на-Амуре» выражает благодарность

Малашевской Елене Анатольевне,

учителю информатики и ИКТ, за высокий уровень подготовки учащихся к Единому государственному экзамену и достижение учащимся результата 100 баллов в ЕГЭ по информатике



Директор МОУ
«Инженерная школа города Комсомольска-на-Амуре»



П. С. Черёмухин

г. Комсомольск-на-Амуре 31.08.2021

ТРИЗ-технологии

Реализация ТРИЗ-технологий. По результатам международных Российско-китайско-японско-корейских конференций учащиеся ежегодно становятся победителями и призерами.



Инновационные проекты учащихся

межпредметное консультирование



Иновационная система контроля и управления доступа на предприятии

Лапкин Г. Сидорин Т.

Победители краевого этапа конкурса “Большие вызовы”



Muse - Gloves

Цю Т.; Мяснянкин М.; Макаренко А.; Распутко С.; Коршунов Ю.

Победители киберфестиваля "Rukami-2020"

Победители краевого конкурса “Кадры будущего для региона: инженеры-лидеры”



Беспилотная лаборатория экологического мониторинга

Интерактивная светодиодная панель

Клименко Д.

Призер регионального этапа ВсОШ по технологии

Инновационные проекты учащихся

межпредметное консультирование

2019

Биометрическая система аутентификации

Муравьев Е. Горьковенко М.



Системы счисления: легко и просто

Ермаков О. Хряпенко К.



Разработка программы-тренажера

“Системы счисления”

Томашук И.



Иновационные проекты учащихся

межпредметное консультирование

2020

Мультитаймер

Цю Т.



Имитационная модель
пропускной системы школы

Волкожа А.



Умное зеркало “Cat-Mirror”

Цю Т.



Конкурсы и олимпиады



Муниципальный этап
чемпионата “Молодые
профессионалы” (WorldSkills
Russia) категория Юниоры
компетенция “Создание
игр”)

Умнов Е.



Городская заочная Scratch-
олимпиада Игра “Математическое
путешествие”

Губина А.



Муниципальный этап
чемпионата “Молодые
профессионалы” (WorldSkills
Russia) категория Юниоры
компетенция “Графический
дизайн”)

Мацкевич Е.



Награды

Почетная грамота Главы города Комсомольска-на-Амуре за многолетний добросовестный труд, личный вклад в развитие сферы образования и в честь профессионального праздника Дня учителя (постановление главы города № 118 от 01.10.2021).



Награды



Грамота Хабаровского регионального отделения союза машиностроителей России за личный вклад в развитие машиностроительной отрасли



Благодарность ИМЦ г. Комсомольска-на-Амуре за высокий профессионализм, творческую работу, активное участие в организации и проведении городских мероприятий в 2020-2021 учебном году.



Благодарственное письмо Управления образования администрации г. Комсомольска-на-Амуре за значительный вклад в дело воспитания и обучения подрастающего поколения, стабильно высокие результаты профессиональной деятельности, творчество и креативность.

Всероссийская олимпиада школьников по информатике

2019-
2020

Муниципальный:

Цю Тяньшэн

Призер

2021-
2022

Муниципальный:

Машкин Максим Ушаков Александр
Шевердин Алексей Дроздов Кирилл
Лапкин Григорий Сидорин Тимофей

Призер

2020-
2021

Муниципальный:

Цю Тяньшэн

Региональный:

Цю Тяньшэн

Призер

ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Участие в работе Краевого инновационного комплекса «Муниципальное образовательное учреждение «Инженерная школа города Комсомольска-на-Амуре Хабаровского края» по теме «Развитие инженерного мышления обучающихся в образовательной деятельности»



Администрация МОУ «Инженерная школа города Комсомольска-на-Амуре» выражает благодарность **Малашевской Елене Анатольевне**, учителю информатики и ИКТ, за добросовестный труд, ответственное отношение к порученному делу, активное участие в инновационной деятельности школы, краевого инновационного комплекса и Федеральной методической сети. Желаем творческих успехов и успешной реализации всех задуманных планов и идей!



Директор МОУ «Инженерная школа города Комсомольска-на-Амуре»



П. С. Черёмухин

г. Комсомольск-на-Амуре 18.01.2021

Диссеминация опыта

Активно участвую в работе городского объединения учителей информатики, член творческой группы «Разработка методических подходов к решению заданий ЕГЭ по информатике»

Мой опыт по теме «Подготовка к единому государственному экзамену по информатике» размещен на сайте городского методического объединения учителей информатики и ИКТ



Диссеминация опыта



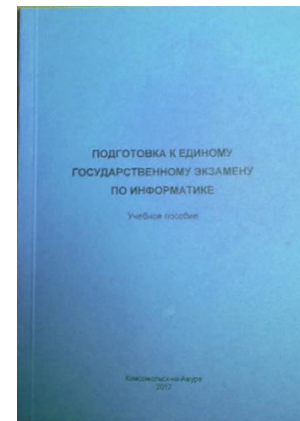
программы для участников
олимпиады и кураторов
П.Ю. Павлов

Комсомольск-на-Амуре,
сентябрь 2020 г.



Сотрудничество с вузом

С 2016 года на подготовительном отделении ФГБОУВО «КНАГУ» провожу курсы подготовки слушателей к сдаче единого государственного экзамена и основного государственного экзамена по информатике (приложение 6.2), для занятий использую учебное пособие, составленное мною в соавторстве с Г. А. Щербатюк (Подготовка к единому государственному экзамену по информатике: учеб. пособие для поступающих в вузы. Ч. 1 / сост. Е. А. Малашевская, Г. А. Щербатюк. – Комсомольск-на-Амуре: ФГБОУВО «КНАГУ», 2017. – 192 с., УДК 004.9)



Внеурочная деятельность

На каникулах являюсь руководителем образовательной площадки «Программирование и работа в приложениях. Scratch» в лагере с дневным пребыванием детей «Инженеры будущего. Кампус молодежных инноваций».



Администрация МОУ «Инженерная школа города Комсомольска-на-Амуре» выражает благодарность

Малашевской Елене Анатольевне,

руководителю образовательной площадки «Программирование и работа в приложениях Scratch» лагеря с дневным пребыванием детей «Инженеры будущего. Кампус молодежных инноваций», за активную жизненную позицию, добросовестный труд и профессионализм в работе с детьми



Директор МОУ «Инженерная школа города Комсомольска-на-Амуре»

П. С. Черёмухин

г. Комсомольск-на-Амуре 22.06.2021

Внеурочная **д**еятельность

Участие в фестивале идей и технологий Rukami



Внеурочная **д**еятельность

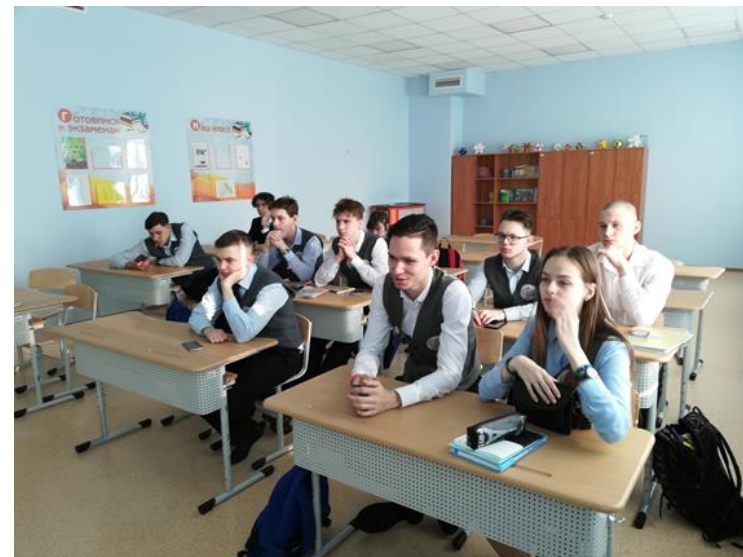
Участие в краевом фестивале социальная реклама “Давай о важном”



Внеурочная **д**еятельность

Участие во всероссийском инженерном чемпионате “Case-in”

Школьная лига



Экспертная деятельность

На VI окружном открытом фестивале технического творчества «Технофест 2019», прошедшем 5-7 декабря 2019 г. в ФГБОУ ВО «КНАГУ», была экспертом, входила в жюри Чемпионата по 3D-моделированию и печати.

Входила в оргкомитет и жюри олимпиады «U-Lymp» ФГБОУ ВО «КНАГУ» по направлению «ТРИЗ» (приложение 6.3) (2018 год).

Участвовала в работе жюри международной студенческой конференции «ТРИЗ-технологии – 2021».



Была членом организационного комитета муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по информатике 2021 г.



Являлась членом муниципальной комиссии по проверке диагностических работ в 10 классах, проверяла диагностические работы по предмету «Информатика»



Профессиональные конкурсы

Осенью 2021 года я участвовала во Всероссийской олимпиаде учителей информатики «ПРО-IT», стала победителем дистанционного этапа (победителями стали только шесть учителей Хабаровского края и всего 227 учителей со всей страны) и участником очного регионального этапа





Малашевская Елена Анатольевна

Учитель информатики



Тел: +7(962) 299-75-45



Е-mail: fuzzil@yandex.ru



<http://informatik.ru>

