Региональный уровень

IV Региональный конкурс молодых исследователей «Ступень в науку», январь 2017 г.

Грамота

XIII Региональная научно-практическая конференция «Колмогоровские чтения», 10 - 16 февраля 2017 г.

Благодарность (за учеников)

Сертификат участника конференции

XII региональный конкурс исследовательских работ и проектов младших школьников и дошкольников (в рамках Всероссийского конкурса «Юность, наука, культура»).

«Я познаю мир»

Свидетельство.

Федеральный округ

Конкурс научно-технического творчества «Дорога в будущее», Владикавказ – **Ростов - на- Дону, 3-4 марта 2018** г.

Дипломы за подготовку победителя – 2 шт.

Сертификаты - 4 шт.

Конкурс научно-технического творчества «Дорога в будущее», **Ростов - на- Дону, 24 марта 2018** г.

Благодарность.

Всероссийский уровень

Всероссийский форум научной молодёжи «Шаг в будущее», Москва, 19-23 марта 2018 г.

Сертификат.

Школа цифрового века (ШЦВ). «1 сентября». Диплом.

Всероссийская олимпиада «Педагогическая практика»

Номинация: проектная деятельность учителя ООО. 17.02.2018.

Диплом – 1 место.

Агентство педагогических инициатив «Призвание». 6-й Всероссийский пед. конкурс «Вектор развития».

Номинация: презентации уроков, занятий, выступлений. Конкурсная работа: «Работа и мощность эл. тока». 18.02.2018.

Диплом – 1 место.

Всероссийское тестирование «Тотал Тест июнь 2018»

Тест: «Теория и практика преподавания, владение пед.

технологиями, средствами, методами».

Диплом – 1 место.

Всероссийское издание «Слово педагога».

Всероссийский конкурс «Лучшая мультимедийная презентация к уроку».12.06.2018.

Тема: «Колебательный контур глазами физика и математика».

Диплом – 1 место.

Благодарственное письмо за активное участие в работе издания и личный вклад по внедрению ИКТ в образовательный процесс.

Российский центр мониторинга и оценки профессиональных компетенций работников образования. 12-й пед. конкурс «Экспертиза профессиональных знаний». 21. 02.2018.

Проф. тестирование в номинации: «Методология общего, профессионального и дополнительного образования в соответствии с ФГОС»

Диплом – 2 место.

Всероссийский портал «Образование».

Благодарственное письмо за активное участие в работе издания и личный вклад по внедрению ИКТ в образовательный процесс.

Международный уровень

X Международная итоговая олимпиада по физике от проекта megatalant.com

Благодарность за проведение в школе. 7 участников

Международный конкурс по физике «Магнитное поле токов» от проекта mega-talant.com

Благодарность за проведение в школе. 5 участников

<u>ПУБЛИКАЦИИ</u>

Всероссийский уровень

Всероссийский образовательный портал «Завуч».

Интеллектуальные соревнования учащихся как эффективный способ повышения качества обучения. 9 февраля 2018 г.

АПРель - Ассоциация педагогов России

•Сборник «Педагогическая теория и практика: актуальные идеи и успешный опыт в условиях модернизации российского образования»

Статья «Компьютерная презентация на уроке физики, как средство повышения уровня понимания содержания и принципов решения задач». 26. 01. 2018.

•Статья «Использование метода проектов в сочетании с ИКТ с целью формирования творческой личности». 8.02.2018.

Международный уровень

Международная научно-практическая конференция «Инновационнотехнологическое развитие науки»

Статья

Силаев И. В., Туккаева З. Е., Радченко Т. И. Процесс обучения, основанный на осознанном использовании интеллектуальных возможностей. Диплом «Агентства международных исследований»

Республиканский уровень

Статья в соавторстве

с Дзерановой А.Л. (старший преподаватель кафедры ПЕНЦ СОРИПКРО) Педагоги готовятся к ЕГЭ. «Владикавказ» 22 июня 2018 г.

<u>СЕРТИФИКАТЫ ВЕБИНАРОВ «ДРОФА» (Росучебник) и Издательского Дома «1</u> сентября»

51 шт.