Приложение к письму

Юго-Восточного управления МОиН СО

от 21.11.2022г.№ 1578

**ПРОГРАММА**

**ОКРУЖНОГО МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ**

учителей, реализующих адаптированные основные и дополнительные образовательные программы для детей с ОВЗ и инвалидностью

Дата проведения: 24 ноября 2022 г.

Место проведения: ГБУ ДПО ЦПК «Нефтегорский РЦ» г.Нефтегорск, ул. Мира д.5, каб. 22 (1 этаж)

Время проведения: 14.00

Участники: учителя начальных классов образовательных учреждений Юго – Восточного управления МОиН СО, работающие с детьми с ОВЗ и инвалидностью.

**СЕМИНАР**

**«Педагогические практики внеурочной деятельности и**

**дополнительного образования детей с ОВЗ и инвалидностью»**

Приветствие участников семинара. Вступительное слово.

*Пухова Д.А., методист ГБУ ДПО ЦПК «Нефтегорский РЦ»*

1. Специальные условия для получения дополнительного образования обучающимися с ОВЗ. *Пухова Д.А., методист ГБУ ДПО ЦПК «Нефтегорский РЦ»*
2. Активные приемы стимулирования познавательной деятельности обучающихся с ОВЗ. *Васильчикова С.В., учитель, ГБОУ СОШ с. Петровка*
3. Практикум «Организация проектно-исследовательской деятельности обучающихся с ОВЗ» *Макарова М.А., учитель, ГБОУ СОШ с. Алексеевка*
4. Проведение релаксационных и динамических пауз как обязательный элемент здоровьесберегающей технологии организации занятий внеурочной деятельности для детей с ОВЗ. *Андреев Н.Н., учитель, ГБОУ СОШ с. Дмитриевка*
5. Использование игровых технологий во внеурочной деятельности для коррекции развития обучающихся с ОВЗ. *Семенова Ю.В., педагог-психолог, ГБУ ЦППМСП м.р. Борский*
6. Комплекс дидактических упражнений и заданий для развития познавательных процессов обучающихся с ОВЗ. *Бяшарова Н.Н., Румянцева Е.Н., учителя начальных классов, ГБОУ СОШ с. Утевка*
7. Использование метода «кинотерапия» для решения коррекционно-развивающих задач в рамках внеурочной деятельности. *Колесникова Н.Ю., педагог-психолог, ГБОУ СОШ № 1 г. Нефтегорска*

Подведение итогов. Обмен мнениями.

*Пухова Д.А., методист ГБУ ДПО ЦПК «Нефтегорский РЦ»*