

Страничка психолога

Латышева Наталья Сергеевна

педагог-психолог

Образование:

- Образование: высшее, ЧГУ, квалификация: психолог, преподаватель психологии.
- Диплом о профессиональной подготовке НП ВПО «Институт международных социально-гуманитарных исследований»

Повышение квалификации:

- Сертифицированный практик НЛП (Московский Институт Психотерапии и Клинической Психологии)
- Сертифицированный практик по программе "Современный транзактный анализ" (Московский Институт Психотерапии и Клинической Психологии)
- Начальный курс по системной семейной терапии;
- Семинар "Формирование стрессоустойчивости обучающихся начальной школы на уроках и во внеурочной деятельности"
- Участник областной научно-практической конференции "Проблема насилия и жестокого обращения с детьми"
- Семинар-тренинг "Восстановительный подход в работе образовательных учреждений и КД"
- образовательные курсы по дополнительной профессиональной образовательной программе "Педагогическое образование"
- образовательные курсы по дополнительной профессиональной образовательной программе "Педагогическое образование"

Педагогический стаж: 5 лет

Время работы :

- понедельник, четверг, пятница 8:00 - 13:00
- вторник 14:00 - 18:00
- среда 11:00 - 15:00

Обеденный перерыв: с 12.00 по 12.30

Электронная почта: sergeevna_natulya@inbox.ru

Направления работы:

С обучающимися:

- Проведение семинаров, тренингов, деловых игр;
- Диагностическая деятельность;
- Индивидуальное консультирование по личным вопросам;
- Профориентация.

С родителями обучающихся:

- Индивидуальное консультирование по вопросам обучения и воспитания, детско-родительские отношения;
- Психологическое просвещение о природе того или иного возрастного периода в жизни ребенка;
- Проведение открытых семинаров для родителей.

С педагогическим коллективом школы:

- Психологическое просвещение в вопросах касающихся психологической стороны процесса обучения;
- Индивидуальное консультирование по рабочим и личным вопросам;
- Проведение открытых семинаров, тренингов, релаксационных процедур.