

Министерство образования и науки
Удмуртской Республики

Государственное казенное
общеобразовательное учреждение
Удмуртской Республики
«Школа № 39»
ГКОУ УР «Школа № 39»

Удмурт Элькуньсь
дышетонъя но наукая Министерство
«39-тй номеро школа»
Удмурт Элькуньсь
огъядышетонъя кун казна ужъяурт
«39-тй номеро школа» УЭ ОККУ

ВЫПИСКА ИЗ ПРИКАЗА

31.08.2023

№ 162/1

г. Ижевск

О внедрении целевой модели наставничества, назначение кураторов и наставников

На основании Распоряжения Минпросвещения России от 25.12.2019 N P-145 "Об утверждении методологии (целевой модели) наставничества обучающихся для организаций, осуществляющих образовательную деятельность по общеобразовательным, дополнительным общеобразовательным и программам среднего профессионального образования, в том числе с применением лучших практик обмена опытом между обучающимися", с целью достижения результата показателя регионального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» п р и к а з ы в а ю :

1. Назначить кураторами внедрения целевой модели наставничества по своим направлениям деятельности зам. директора по УВР Данилову Ж.Е., Чумакову О.Г.; зам.директора по ВР Смирнову И.В.

1.1. Кураторам подготовить:

1.2. «Дорожную карту» реализации целевой модели наставничества на 2023-2024 уч.год.

1.3. Положение о наставничестве в ГКОУ УР «Школа № 39».

1.4. Программу целевой модели наставничества в ГКОУ УР «Школа № 39».

2. Сформировать следующие наставнические пары:

Растягаева С.Г – Истратова А.Ю (учителя начальных классов);

Терентьева Т.Е. – Гаврилюк М.А. (учителя – логопеды);

Матанцева Д.Е. – Пчельникова В.В. (педагоги – психологи);

Аристов Е.И. – Лукиных И.С. (социальные педагоги).

3. Наставникам: Растягаевой С.Г., Терентьевой Т.Е., Матанцевой Д.Е., Аристовой Е.И. разработать индивидуальные программы наставничества на 2023-2024 уч.год, отчитываться координаторам о реализации мероприятий, согласно индивидуальным программам наставничества.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор



Я.А. Стерхова