



**Управление
образования, по делам молодежи
и спорта администрации
Сеченовского
муниципального района
Нижегородской области**
пл. Советская, д.4 с. Сеченово 607580
E-mail: sechrno@inbox.ru
телефон 8-831-93-5-15-73 факс 5-21-82
от 08.06. 2019г. № 724

Руководителям общеобразовательных
организаций и организаций
дополнительного образования

О внедрении целевой модели
наставничества

На основании письма Министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 20.05.2020 № Сл.-316-245693/20 «О внедрении целевой модели наставничества» информируем о внедрении методологии (целевой модели) наставничества обучающихся для организаций, осуществляющих образовательную деятельность по общеобразовательным, дополнительным общеобразовательным программам, в том числе с применением лучших практик обмена опытом между обучающимися (далее – целевая модель наставничества) на территории Нижегородской области.

Направляем методические рекомендации по внедрению целевой модели наставничества и просим организовать работу по ознакомлению с данными материалами педагогов общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования.

Для участия во внедрении целевой модели наставничества приказом управления образования от 29.05.2020 №165-а «О внедрении методологии (целевой модели) наставничества обучающихся для организаций, осуществляющих образовательную деятельность по общеобразовательным, дополнительным общеобразовательным программам» определены все общеобразовательные организации и организация дополнительного образования.

Руководителям образовательных организаций и организации дополнительного образования необходимо:

1. Назначить кураторов внедрения целевой модели наставничества в организации;

2. Разработать дорожную карту внедрения целевой модели наставничества и положение о программе наставничества в ОО и ДО в срок до 22.06.2020;
3. Разместить все нормативные документы по внедрению целевой модели наставничества на сайтах ОО и ДО.

Приложение: в эл.виде

Начальник управления



Е.И. Мурзакаева