

**Городской округ Ханты-Мансийск  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«МЕЖШКОЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ КОМБИНАТ»  
(МБУДО «МУК»)**

**ПРИКАЗ**

**20.08.2020**

**№ 176**

**Об организации инновационной деятельности в 2020-2021 учебном году**


На основании Приказа Министерства образования РФ от 05.03.2004 № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования», 2004 г. (с изменениями на 07.06.2017), Концепции преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях РФ, реализующих основные общеобразовательные программы (утверждена протоколом заседания коллегии Минпросвещения России от 24.12.2018) в целях реализации образовательных программ в сетевой форме

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

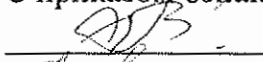


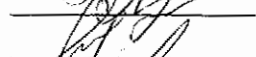
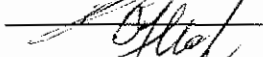

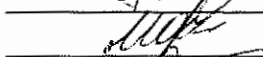

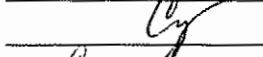
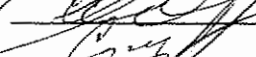
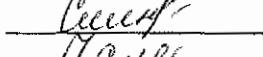
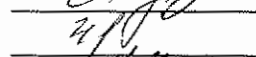
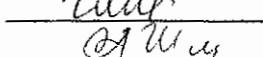

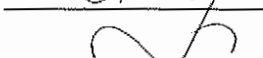



1. Организовать реализацию в 2020-2021 учебном году муниципальным бюджетным образовательным учреждением дополнительного образования «Межшкольный учебный комбинат» образовательных программ общеобразовательных организаций по сетевой форме реализации образовательных программ в части:
  - 1.1. Учебного предмета «Технология» основной общеобразовательной программы основного общего образования (7-8-е классы).
  - 1.2. Учебного предмета «Технология» основной общеобразовательной программы основного общего образования (9-е классы).
  - 1.3. Учебного предмета «Предпрофильная подготовка» основной общеобразовательной программы основного общего образования (9-е классы).
  - 1.4. Учебного предмета «Индивидуальный проект» основной общеобразовательной программы основного общего образования (10-е классы).
2. Утвердить состав участников инновационной деятельности:
  - Барнев Д.С., педагог дополнительного образования;
  - Ведерников С.А., мастер производственного обучения;
  - Добродомова Т.М., мастер производственного обучения;
  - Зайцев Е.А., мастер производственного обучения;
  - Кузина Н.А., мастер производственного обучения;
  - Литвинова Т.А., мастер производственного обучения;
  - Манвелян И.Л., педагог дополнительного образования;
  - Мишуриная Н.А., мастер производственного обучения;

- Набоков С.В., мастер производственного обучения;
  - Рыбьяков А.В., педагог дополнительного образования;
  - Скупова И.А., педагог-психолог;
  - Слинкина В.А., мастер производственного обучения;
  - Смирнова Е.А., мастер производственного обучения;
  - Сычугов А.В., мастер производственного обучения;
  - Чалимова Е.В., мастер производственного обучения;
  - Чудакова Н.В., мастер производственного обучения;
  - Шарунова В.А., мастер производственного обучения;
  - Шмотьева А.А., мастер производственного обучения.
3. Руководителями направлений инновационной деятельности назначить:
- 3.1. «Индивидуальный проект» - Мишуринскую Н.А., заместителя директора по УВР;
- 3.2. «Предпрофильная подготовка» - Скупову И.А., заместителя директора по УВР;
- 3.3. «Технология» - Проворову А.В., методиста.
4. Руководителям направлений инновационной деятельности:
- определить потребность в повышении квалификации участников инновационной деятельности и обеспечить обучение;
  - осуществлять консультацию участников инновационной деятельности;
  - организовать планирование работы и контроль за исполнением плана;
  - своевременно готовить отчетность по итогам работы.
5. Ответственность за исполнение приказа возложить на Мишуринскую Н.А., заместителя директора по УВР, Скупову И.А., заместителя директора по УВР, Проворову А.В., методиста, в части их касающейся.
6. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор

 Н.П. Черняева

С приказом ознакомлены:

	С.А. Ведерников		Д.С. Барнев
	Т.М. Добродомова		Т.А. Литвинова
	Е.А. Зайцев		Н.А. Кузина
	Н.А. Мишуринская		С.В. Набоков
	И.Л. Манвелян		А.В. Рыбьяков
	И.А. Скупова		Е.А. Смирнова
	В.А. Слинкина		А.В. Сычугов
	Е.В. Чалимова		Н.В. Чудакова
	А.А. Шмотьева		В.А. Шарунова