



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ
«МУРМАНСКИЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ Н.Е. МОМОТА»

П Р И К А З

21.12.2020

№ 648

Мурманск

О реализации Проекта в 2021 году по обеспечению соответствия материально-технической базы колледжа современным требованиям

С целью реализации «Проекта по обеспечению соответствия материально-технической базы образовательной организации, реализующей образовательные программы среднего профессионального образования, современным требованиям, Лот №2: Строительство» по реализации мероприятия «Государственная поддержка профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально-технической базы современным требованиям» федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)) национального проекта «Образование» государственной программы «Развитие образования» (далее Проекта-2021) **п р и к а з ы в а ю:**

1. Создать четыре мастерские в соответствии с «Проектом по обеспечению соответствия материально-технической базы образовательной организации, реализующей образовательные программы среднего профессионального образования, современным требованиям» и Методическими рекомендациями об оснащении организаций в срок до 31 января 2021 г. по следующим компетенциям:

а) Мастерская: 1. по компетенции «Технологии информационного моделирования BIM» в помещении А 106;

б) Мастерская: 2. по компетенции «Обслуживание тяжелой техники» в помещении С 110;

в) Мастерская: 3. по компетенции «Малярные и декоративные работы» в помещении G 101;

г) Мастерская: 4. по компетенции «Кирпичная кладка» в помещении С 109.

2. Общее руководство по реализации Проекта-2021 возложить на Бессонову Н.Ю., заместителя директора по УПР.

3. Титовой И. И., главному бухгалтеру, организовать проведение закупочных процедур и контроль за расходованием средств, выделенных по гранту.

4. Созиновой З.И., заместителю директора по АХР провести ремонты помещений в соответствии с бренд-буком и планом застройки до 01.09.2021.

5. Шкредовой М.И., заместителю директора по УВР, обеспечить информационную поддержку Проекта-2021 и профориентационные мероприятия.

6. Безуглой С.Т., начальнику учебно-методического отдела, обеспечить методическое сопровождение Проекта-2021 и организовать повышение квалификации преподавателей и мастеров производственного обучения.

7. Ронжину А.Н., заведующему производственной практикой, обеспечить сбор и проверку технических заданий и коммерческих предложений для закупки оборудования, инструментов и материалов по Проекту-2021.

8. Никифоровой Н.А., зав. библиотекой организовать закупку литературы и электронной библиотечной системы по Проекту-2021.

9. Утвердить дорожную карту реализации Проекта-2021 (Приложение №1)

10. Утвердить перечни учебно-лабораторного оборудования, учебно-производственного оборудования и программного и методического обеспечения подлежащие приобретению по Проекту-2021 (Приложение № 2)

11. Утвердить целевые показатели Проекта-2021 на конец 2021 г. (Приложение № 3)

12. Утвердить план-график реализации Проекта-2021 на 2021 год (Приложение № 4)

13. Утвердить ответственных за модернизацию мастерских:

«Технологии информационного моделирования BIM»	Ланг О.А.
«Обслуживание тяжелой техники»	Стельмак А.В.
«Кирпичная кладка»	Зяблов А. Н.
«Малярные и декоративные работы»	Грязева С.А.

14. Утвердить состав проектных групп по компетенциям:

1) «Технологии информационного моделирования BIM»:

– Абраменко Е.Ю., руководитель проектной группы, преподаватель;

- Ланг О.А., мастер производственного обучения;
- Сидорович Е.А., преподаватель;
- Цыганкова Е.Н., преподаватель;
- Федотова Е.Н., преподаватель;
- Дубовик А.П., ведущему специалисту информационно-вычислительных систем и техники.

2) «Обслуживание тяжелой техники»

- Бойкова С.А., руководитель проектной группы, преподаватель;
- Куликов В.А., начальник отдела профессионального обучения;
- Ронжин А.Н., заведующий производственной практикой;
- Стельмак А.В., мастер производственного обучения;
- Трапезов И.Н., мастер производственного обучения.

15. Утвердить состав рабочих групп по компетенциям:

3) «Кирпичная кладка»:

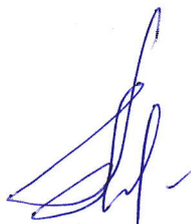
- Цыганкова Е.Н., руководитель рабочей группы, преподаватель;
- Зяблов Александр Николаевич, мастер производственного обучения;
- Федотова Е.Н., преподаватель.

4) «Малярные и декоративные работы»

- Чамина А.Е., руководитель рабочей группы, преподаватель;
- Грязева С.А., мастер производственного обучения;
- Федотова Е.Н., преподаватель

16. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор



В.А. Милиев

Исп. Бессонова Н.Ю.