## МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №20» Г. Черногорск

#### ПРИКАЗ

от « 01 » Сентабря 2025 г

Nº 53/22

Об утверждении рабочих программ по учебным предметам (в том числе из части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений), рабочих программ дополнительного образования, реализуемых на базе детского технопарка «Школьный Кванториум»

В целях организации учебно-воспитательного процесса детского технопарка «Школьный Кванториум» на базе МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №20»,

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить список рабочих программ по учебным предметам (в том числе из части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений), реализуемых на базе детского технопарка «Школьный Кванториум». Приложение 1.

список рабочих программ дополнительного 2. Утвердить образования, реализуемых на базе детского технопарка «Школьный Кванториум».

Приложение 2.

3. Ответственному за организацию работы детского технопарка «Школьный Кванториум» Дьяченко А.А. разместить на школьном сайте список рабочих программ по учебным предметам (в том числе из части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений), список рабочих программ дополнительного образования, реализуемых на базе детского технопарка «Школьный Кванториум» до 2 сентября 2025 года

4. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Директор МБОУ «СОШ №20»

Список рабочих программ по учебным предметам (в том числе из части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений), реализуемых на базе детского технопарка «Школьный Кванториум»

#### Основное общее образование

- Федеральная образовательная программа учебного предмета «Биология» (базовый уровень), для обучающихся 5-9 классов
- Федеральная образовательная программа учебного предмета «Физика» (базовый уровень), для обучающихся 7-9 классов
- Федеральная образовательная программа учебного предмета «Химия» (базовый уровень), для обучающихся 8-9 классов
- Федеральная образовательная программа учебного предмета «Труд(технология)», для обучающихся 5-9 классов

#### Среднее общее образование

- Федеральная образовательная программа учебного предмета «Биология» (углубленный уровень), для обучающихся 10-11 классов
- Федеральная образовательная программа учебного предмета «Биология» (базовый уровень), для обучающихся 10-11 классов
- Федеральная образовательная программа учебного предмета «Физика» (углубленный уровень), для обучающихся 10-11 классов
- Федеральная образовательная программа учебного предмета «Физика» (базовый уровень), для обучающихся 10-11 классов
- Федеральная образовательная программа учебного предмета «Химия» (углубленный уровень), для обучающихся 10-11 классов
- Федеральная образовательная программа учебного предмета «Химия» (базовый уровень), для обучающихся 10-11 классов

## Внеурочная деятельность

# Начальное образование

- Рабочая программа внеурочной деятельности «Защитники природы», для учащихся 4 классов
- Рабочая программа внеурочной деятельности «Я-исследователь», для учащихся 2,3 классов
- Рабочая программа внеурочной деятельности «3D-ручка», для учащихся 1-3 классов

## Основное общее образование

- Рабочая программа внеурочной деятельности «Занимательная биология», для учащихся 5-8 классов
- Рабочая программа внеурочной деятельности «Экологическая безопасность», для учащихся 7 классов
- Рабочая программа внеурочной деятельности «Юный лаборант», для учащихся 8-9 классов
- Рабочая программа внеурочной деятельности «Экспериментальная биология», для учащихся 8-9 классов

- Рабочая программа внеурочной деятельности «Занимательная физика», для учащихся 7-8 классов
- Рабочая программа внеурочной деятельности «Компьютерная грамотность», для учащихся 7 классов
- Рабочая программа внеурочной деятельности «Введение в инженерное дело», для учащихся 7 классов
- Рабочая программа внеурочной деятельности «Управление БАС», для учащихся 7 классов
- Рабочая программа внеурочной деятельности «Увлекательная химия», для учащихся 7 классов

#### Среднее общее образование

- Рабочая программа внеурочной деятельности «В гостях у Менделеева Д.И.», для учащихся 10-11 классов
- Рабочая программа внеурочной деятельности «Зелёная лаборатория», для учащихся 10-11 классов

# Список рабочих программ дополнительного образования, реализуемых на базе детского технопарка «Школьный Кванториум»

- Рабочая программа дополнительного образования «Академия робототехники», для учащихся 4 классов
- Рабочая программа дополнительного образования «Робоквантум», для учащихся 5 классов
- Рабочая программа дополнительного образования «Робоквантум 2.0» для учащихся 6 классов
- Рабочая программа дополнительного образования «Рободрон», для учащихся 7-8 классов