

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«НОВОКАЛАМИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА №6»

Юбилейная ул., 25 п.Новая Калами, Северо-Енисейский район,  
Красноярский край, 663289 тел., факс 8(39160)24-2-26 e- mail: [nkalami-sch6@mail.ru](mailto:nkalami-sch6@mail.ru)  
ОГРН 1022401507952 ИНН/КПП 2434500296/243401001

ПРИКАЗ

21 мая 2019 года

№ 52

п. Новая Калами

**О создании рабочей группы по построению школьной модели развития  
технологического образования**

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Концепцией преподавания предметной области «Технология», с целью конкретизации задач приоритетных направлений развития системы образования

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Создать рабочую группу по построению школьной модели развития технологического образования.
2. Утвердить прилагаемые:
  - 2.1. Положение о рабочей группе по построению школьной модели развития технологического образования (Приложение 1);
  - 2.2. Состав рабочей группы по построению школьной модели развития технологического образования (Приложение 2);
  - 2.3. План-график мероприятий по деятельности рабочей группы по построению школьной модели развития технологического образования на 2019-2020 учебный год (Приложение 3);
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор школы  П.А. Зуева

С приказом ознакомлен:  
Шишкина Н.Ю.  
Чирьева Н.В.  
Ануфриева Ю.В.

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о рабочей группе по построению школьной модели развития**  
**технологического образования**

*I. Общие положения*

1.1. Настоящее Положение регламентирует деятельность рабочей группы по построению школьной модели развития технологического образования (далее – рабочая группа).

1.2. Рабочая группа в своей деятельности руководствуется Федеральным законом от 29.12.2012г №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Концепцией преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы, утверждённой протоколом заседания коллегии Минпросвещения России «24» декабря 2018 г., актуальными задачами развития технологического образования в Красноярском крае на 2019-2024 годы, национальным проектом «Образование», приказами Министерства образования и науки РФ об утверждении федеральных государственных образовательных стандартов дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования, практическими рекомендациями по построению школьной модели развития технологического образования.

*II. Функции рабочей группы*

Основными функциями рабочей группы являются:

2.1. Изучение и анализ состояния проблемы нового содержания технологического образования в школе;

2.2. Оценка условий, созданных в образовательных организациях для реализации нового содержания технологического образования в основной школе с учетом наших возможностей, ресурсов, условий;

2.3. Создание высокооснащенных мест с учетом характеристик современной информационной, технической и технологической среды и местных возможностей, ресурсов, условий для обеспечения нового содержания технологического образования в основной школе;

2.4. Создание школьной модели технологического образования, обеспечивающей возможность предоставления профессионально-методического сопровождения педагогических работников в период перехода на новое содержание преподавания учебного предмета «Технология».

*III. Задачи рабочей группы*

3.1. Разработать нормативно-правовое и методическое сопровождение нового содержания технологического образования в основной школе;

3.2. Разработать и провести мониторинг нового содержания технологического образования в основной школе;

3.3. Содействовать созданию и развитию образовательной среды нового содержания технологического образования в основной школе;

3.4. Организовать комплексное профессионально-методическое сопровождение педагогическим работникам в период перехода на новое содержание преподавания учебного предмета «Технология».

*IV. Порядок формирования и состав рабочей группы*

4.1. Рабочая группа формируется из числа учителей.

*V. Организация деятельности рабочей группы*

5.1. Деятельность рабочей группы осуществляется посредством проводимых заседаний, семинаров (по мере необходимости);

5.2. Заседания рабочей группы признаются состоявшимися, если в них приняло участие более половины членов рабочей группы от установленного числа;

5.3. Решения рабочей группы принимаются открытым голосованием большинством голосов;

5.4. Заседание рабочей группы оформляется протоколом;

5.5. Протоколы заседаний рабочей группы размещаются на официальном сайте школы.

Приложение 2  
к приказу МБОУ «НСШ №6»  
от 21.05.2019г. №52

**СОСТАВ**  
**рабочей группы по построению**  
**школьной модели развития технологического образования**

№ п/п	ФИО участника рабочей группы	Должность, наименование ОО
1.	Шишкина Наталья Юрьевна	заместитель директора школы по УВР
2.	Чирьева Надежда Вячеславовна	учитель истории и обществознания
3.	Ануфриева Юлия Владимировна	секретарь учебной части



Приложение 3  
к приказу МБОУ «НСШ №6»  
от 21.05.2019г. №52

**ПЛАН-ГРАФИК**  
**деятельности рабочей группы по построению**  
**школьной модели развития технологического образования**

<b>№ п\п</b>	<b>Название мероприятия</b>	<b>Срок</b>	<b>Ответственный</b>
1	Установочное совещание рабочей группы	27.05.2019	Шишкина Н.Ю.
2	Анализ состояния проблемы технологического образования в школе	до 10.06.2019	Члены рабочей группы
3	Формирование целевого компонента модели	до 10.06.2019	Члены рабочей группы
4	Формирование структурно-функционального и содержательно – технологического компонентов модели	до 25.08.2019	Члены рабочей группы
5	Обсуждение моделей развития технологического образования в образовательных организациях	до 30.05.2019	Члены рабочей группы
6	Экспертиза ОП технологического образования образовательных организаций	до 25.08.2019	Шишкина Н.Ю.