

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «РЫБНОВСКИЙ
РАЙОННЫЙ ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО
ОБСЛУЖИВАНИЮ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
УЧРЕЖДЕНИЙ»**

ПРИКАЗ

от 30 августа 2022 года

№ 24

Об утверждении Положения о муниципальном открытом интерне-банке модулей рабочих программ учебного предмета «Технология» и рабочих программ Центров «Точка роста» с целью создания муниципального открытого интернет-банка, методического сопровождения деятельности учителей технологии и педагогов Центров «Точка роста» по вопросам обновления содержания и методов предметной области «Технология».

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение о муниципальном открытом интерне-банке модулей рабочих программ учебного предмета «Технология» и рабочих программ Центров «Точка роста».

Директор МКУ РРИМЦ



Семина В. В.

Протокол №3
заседания методического совета МКУ РРИМЦ
от 29.08.2022года

Присутствовало: 4 человека.

Повестка дня: Рассмотрение Положения о муниципальном открытом интерне-банке модулей рабочих программ учебного предмета «Технология» и рабочих программ Центров «Точка роста» с целью создания муниципального открытого интернет-банка, методического сопровождения деятельности учителей технологии и педагогов Центров «Точка роста» по вопросам обновления содержания и методов предметной области «Технология».

Слушали:

1. Директора МКУ РРИМЦ Семину В. В.

Директор обозначила важность создания электронного банка рабочих программ Центров «Точка роста» для методического сервиса работы педагогов ОО Рыбновского муниципального района.

2. Методиста Игнатушкину И. Н.

Методист познакомил с содержанием Положения о муниципальном открытом интерне-банке модулей рабочих программ учебного предмета «Технология» и рабочих программ Центров «Точка роста». Предложил принять в полном объеме, без изменений.

Решение:

1. Принять Положение о муниципальном открытом интерне-банке модулей рабочих программ учебного предмета «Технология» и рабочих программ Центров «Точка роста» без изменений.

Директор МКУ РРИМЦ



В. В. Семина

Секретарь



К. В. Борисова

«29» августа 2022 г. (протокол № 9)

**Положение о муниципальном открытом интернет-банке
модулей рабочих программ учебного предмета «Технология»
и рабочих программ «Точка роста»**

1. Общие положения.

1.1. Настоящее Положение о муниципальном открытом интернет-банке модулей рабочих программ учебного предмета «Технология» и рабочих программ «Точка роста» (далее – Положение, муниципальный открытый интернет-банк) определяет порядок и условия формирования методического ресурса модулей рабочих программ учебного предмета «Технология» и рабочих программ «Точка роста» (в электронном виде) для педагогических работников общеобразовательных организаций.

1.2. Положение разработано в рамках исполнения регионального плана реализации концепции преподавания предметной области «Технология».

1.3. Положение разработано с учетом следующих нормативных документов:

1.3.1. Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

1.3.2. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897 (ФГОС ООО).

1.3.3. Концепции преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы, утвержденной протоколом заседания коллегии Министерства просвещения Российской Федерации от 24 декабря 2018 г. № ПК-1 вн.

1.3.4. Примерной основной образовательной программой основного общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию 8 апреля 2015 г. № 1/15 (с изменениями от 04.02.2020 № 1/20).

2. Цель и задачи создания муниципального открытого интернет-банка.

2.1. Целью создания муниципального открытого интернет-банка является методическая поддержка и сопровождение деятельности учителей технологии и педагогов «Точка роста» общеобразовательных организаций Рыбновского муниципального района Рязанской области по вопросам обновления содержания и методов обучения предметной области «Технология».

- Задачами функционирования муниципального открытого интернет-банка являются:

- стимулирование педагогов к разработке модулей рабочих программ учебного предмета «Технология» и рабочих программ «Точка роста» в соответствии с Концепцией преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные образовательные программы (далее – Концепция преподавания предметной области «Технология») и Примерной основной образовательной программой основного общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию 8 апреля 2015 г. № 1/15 (с изменениями от 04.02.2020 № 1/20);

- выявление лучших практик и тиражирование разработок по вопросам обновления содержания и методов обучения предметной области «Технология»;

- создание актуальной методической ресурсной базы для учителей технологии.

3. Условия и порядок формирования.

3.1. Ключевыми инструментами создания муниципального открытого интернет-банка являются:

- отбор разработанных модулей рабочих программ учебного предмета «Технология» и рабочих программ «Точка роста»,
- экспертная оценка модулей рабочих программ учебного предмета «Технология» и рабочих программ «Точка роста»,
- размещение модулей рабочих программ учебного предмета «Технология» и рабочих программ «Точка роста» в муниципальном открытом интернет-банке.

3.2. Модули рабочих программ учебного предмета «Технология» и рабочие программы «Точка роста», включаются в муниципальный открытый интернет-банк при соблюдении следующих условий:

- модуль является частью образовательной программы по учебному предмету «Технология», имеющей содержательную завершенность по отношению к планируемым предметным результатам обучения за уровень обучения (основного общего образования),
- модуль соответствует региональному и федеральному законодательству,
- модуль соответствует актуальному содержанию предметной области «Технология»,
- модуль и рабочая программа «Точка роста» разработана на основе учебника из актуального Федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность,
- модуль рабочей программы может быть реализован в образовательных организациях, реализующих общеобразовательные программы основного общего образования (тиражируемость),
- разработанный модуль рабочей программы дает возможность обеспечить достижение планируемых предметных результатов по учебному предмету «Технология» в соответствии с ФГОС ООО.

3.3. Порядок отбора модулей рабочих программ учебного предмета «Технология» и рабочих программ «Точка роста» для их размещения в муниципальном открытом банке:

- направление заявки о внесении материала в муниципальный открытый интернет-банк (приложение 1); разработанного модуля рабочей программы учебного предмета «Технология», оформленного в соответствии с рекомендациями (приложение 2); паспорта модуля рабочей программы (приложение 3); согласия составителя на публикацию модуля в региональном открытом интернет-банке (приложение 4);
- проведение экспертизы разработанного модуля рабочей программы учебного предмета и рабочих программ «Точка роста», «Технология» на предмет соответствия условиям, установленным в п. 3.2 настоящего Положения, и представление заключения о рекомендации муниципальный открытый интернет-банк;
- принятие решения о включении модуля рабочей программы учебного предмета «Технология» и рабочих программ «Точка роста», в муниципальный открытый интернет-банк на заседании Методсовета МКУ РРИМЦ Рыбновского муниципального района Рязанской области;
- публикация модулей рабочих программ учебного предмета «Технология» и рабочих программ «Точка роста», в муниципальном открытом интернет-банке с указанием на правовой режим использования информации;
- выдача составителям сертификата о включении модуля рабочей

программы учебного предмета «Технология» и рабочих программ «Точка роста», в муниципальный открытый интернет-банк.

3.4 Координацию деятельности по формированию муниципального открытого интернет-банка осуществляет МКУ РРИМЦ Рыбновском муниципальном районе Рязанской области;

4. Заключительные положения

Результатом создания муниципального открытого интернет-банка модулей рабочих программ учебного предмета «Технология» и рабочих программ «Точка роста», станет методический ресурс, наполненный модулями рабочих программ (в электронном виде) для педагогических работников общеобразовательных организаций.

Приложение 1.

В Методический Совет
МКУ РРИМЦ
Рыбновского муниципального района
Рязанской области

(от Ф.И.О.)

должность

место работы

Заявка

Прошу включить модуль (рабочую программу) «_____»,
составителем которого я являюсь, в муниципальный открытый интернет-
банк модулей рабочих программ учебного предмета «Технология» и рабочих
программ «Точка роста»,

Составитель _____

Дата

Подпись

Рекомендации по составлению и оформлению модуля рабочей программы учебного предмета «Технология» и рабочих программ «Точка роста» для размещения в муниципальном открытом интернет-банке

При составлении модуля рабочей программы учебного предмета «Технология» и рабочих программ «Точка роста», необходимо руководствоваться следующим документами:

1. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (в ред. Приказа Минобрнауки России от 29.12.2014 №1644).

2. Примерная основная образовательная программа основного общего образования (Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15), в редакции протокола № 1/20 от 04.02.2020 федерального учебно-методического объединения по общему образованию).

3. Учебно-методический комплект, входящий в актуальный Федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность.

Рабочие программы по учебным предметам разрабатываются на основе требований к планируемым результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования и должны обеспечить их достижение.

Рабочая программа учебного предмета «Технология», составленная с учетом модульного принципа формирования содержания, должна иметь следующую структуру:

- 1) указание на классы и объем часов, планируемый для освоения модуля;
- 2) планируемые результаты освоения учебного предмета, соответствующие ПООП ООО, за уровень обучения и по годам обучения;
- 3) краткое содержание тем и название практических и проектных работ;
- 4) календарно-тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение в каждом классе.

В рамках разработки модулей рабочих программ по «Технологии» под «модулем» понимается относительно самостоятельная часть структуры образовательной программы по учебному предмету «Технология», имеющая содержательную завершенность по отношению к планируемым предметным результатам обучения за уровень обучения (основного общего образования).

При проектировании модуля учебной программы можно рекомендовать следующий алгоритм:

1. Определить планируемые предметные результаты за уровень обучения (5-9 классы). Ориентиром служит ФГОС ООО и ПООП ООО.
2. Определить класс(ы), в которых будет изучаться данный модуль.
3. Определить планируемые предметные результаты за каждый год обучения. Результаты должны коррелировать с предметными результатами за уровень обучения.
4. Определить метапредметные и личностные результаты за уровень обучения.
5. Определить содержание модуля по годам обучения.
6. Определить практические и проектные работы.
7. Составить календарно-тематическое планирование по годам обучения.

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Модуль _____ рабочей программы учебного предмета «Технология»

Модуль « _____ (название) _____ » рабочей программы учебного предмета «Технология» составлен на основе учебно-методического комплекта _____ (название учебника, авторы).

Рабочая программа реализуется в ___ классе

Составитель: учитель технологии _____ (ФИО)
Место работы: _____ (название ОО)
Адрес образовательной организации: _____

СОДЕРЖАНИЕ

1. Пояснительная записка. Кратко должна быть представлена аннотация модуля рабочей программы учебного предмета «Технологии».

2. Планируемые предметные результаты в соответствии с ПООП ООО описываются за уровень обучения по блокам содержания «Современные технологии и перспективы их развития», «Формирование технологической культуры и проектно-технологического мышления обучающихся», «Построение образовательных траекторий и планов в области профессионального самоопределения».

По годам обучения планируемые предметные результаты описываются по подблокам «Культура труда», «Предметные результаты» и «Проектные компетенции» (не менее 5 по каждому).

3. Планируемые метапредметные и личностные результаты за уровень обучения.

4. Краткое содержание тем модуля. Название практических работ. Название проектных работ.

5. Календарно-тематическое планирование по годам обучения.

**Паспорт модуля _____
рабочей программы учебного предмета «Технологии»**

Название модуля рабочей программы учебного предмета «Технология»	
Класс(ы)	
Количество часов (на весь модуль)	
ФИО составителя	
Должность	
Место работы	
Муниципальное образование	

СОГЛАСИЕ

на использование произведения (материалов)

«__»_____20__г.

Я, Фамилия Имя Отчество (далее - Составитель), даю свое согласие МКУ РРИМЦ Рыбновского района Рязанской области» (далее – МКУ РРИМЦ), на публикацию модуля «

», составителем которого я являюсь, в муниципальном открытом интернет-банке модулей рабочих программ учебного предмета «Технология».

Право использования предоставляется МКУ РРИМЦ с момента подписания настоящего согласия без ограничения территории использования на русском языке бессрочно.

В соответствии с настоящим согласием:

– Составитель передает в МКУ РРИМЦ указанный документ в виде файлов в формате

*doc (*docx) (электронная копия).

– Составитель предоставляет МКУ РРИМЦ право перевести (конвертировать) представленный Составителем документ в иной формат.

– Составитель предоставляет МКУ РРИМЦ право на использование материала или его фрагмента в некоммерческих целях, в том числе, на размещение в открытом интернет- доступе и публикацию с указанием авторства.

Составитель: Фамилия Имя Отчество полностью Место работы, должность: учитель МБОУ СОШ... Телефон:

e-mail:

Подпись

«__»_____20__г.