# ОИИ

## МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ И ИНСТРУКЦИИ по использованию портала поддержки дистанционных мультимедийных интернет-проектов «ДМИП.рф»

# Раздел «Обучение»

Система создания цифровых курсов

Пенза, 2022 год

В этой методической инструкции Вы узнаете, как организовать свой собственный цифровой курс с возможностями добавления мультимедийных образовательных материалов и оценочных материалов в виде цифровых тестов с автоматической оценкой

#### Возможности раздела «Обучение» на портале ДМИП.рф

♦ Создание шаблона курса (ЦУМК).

- ♦ Создания цифрового курса на основе шаблона (ЦУМК) или с нуля.
  - Страница курса содержит название курса, логотип, информацию об авторах, объявления, новости, документы, разделы курса, информацию о группах обучающихся и преподавателей.
  - Раздел курса содержит темы с описанием краткого содержания, вложениями в виде файлов, гипертекстовыми страницами по теме.
  - Система создания цифровых тестов с различными типами вопросов, включающую в себя возможность микширования однотипных вопросов, что позволяет создавать множество вариантов одного и того же теста.
  - > Система групп обучающихся и преподавателей.
  - > Система работы с заявками пользователей на различные роли.
  - > Система приёма цифровых работ пользователей.
  - ▶ Система формирования результатов обучения.
  - ▶ Система настроек всех особенностей курса.
  - > Система экспорта результатов и сведений участников.

Итак, Вы придумали свой курс и решили его реализовать с помощью ДМИП.рф. Ваши действия:

#### ИНСТРУКЦИЯ

#### 1. Авторизуйтесь на сайте ДМИП.рф (<u>https://дмип.pф</u>):

$\leftarrow$	$\rightarrow$ G	🗎 дмип.рф					₿☆	. :
	D	мип		Авторизация		Хдь	əl	1
	2	вход гегистра	Войдите через VK.com			D H	начать?	I
	Главна	я страница	или заполните поля ниж	e		Узн	ать	
þ	Мероп	риятия	Логин / почта	Ваша почта или логин				
	Новост	и	Пароль	Пароль				
=/	Обучен	ние	<b>4</b> Не можете войти? Заб	ыли пароль? Восстановить?		авн	ю мероприятия	•
•	Интера	активные игры			Войти Зан	х в й к	ХХV научно- онференции	
	Трансл	яции			го	ких ьни орода Пензы «	аработников ых учреждений Цифровая	
	Полезн	юе		Региональный фестиваль ворческих открытий и нициатив «Леонардо»	об ко За	бразовательна омпетенции по авершилось 10	<b>ая среда: новые едагога»</b> 6 февраля 2022	

### 2. Перейдите в раздел «Обучение»:

$\leftarrow \rightarrow$	C 🗎 дмип.pф/?page=projec	:t&mode=cumk			
Ĺ	омип	Главная / Курсы			
0	Вход Регистрация	<b>E</b> l	<u>.</u>		
Гла	вная страница	- Concert			
2 Mer	роприятия	курсы	цумк		
Hoe	вости	цифровые курсы позволяют изучать теорию и выполнять задания в online.	шаблоны для курсов в помощь преподавателям.		
<b>0</b> 6y	учение		мультимелийцыу Интернет-проек		
Инт	герактивные игры	обучающие курсы на основе циф собственный ЦУМК. Если Вы еще не	оровых учебно-методических ком в знаете, как организовать собств	иплексов (ЦУМК) или даже с енный курс - ознакомьтесь с н	оздать ашими
Тра	нсляции	инструкциями и инструментами! В ДАННЫЙ МОМЕНТ РАЗДЕЛ НАХОДИ	ТСЯ В АКТИВНОЙ РАЗРАБОТКЕ, ВОЗ	ВМОЖНЫ ОШИБКИ В РАБОТЕ.	
Пол	пезное	+ Создать ЦУМК + Создать К	урс		
Реклама	мощь				

Тут можно ознакомиться в существующими курсами и шаблонами курсов. Выбрать себе понравившийся шаблон или создать свой курс.

# 3. Нажмите на кнопку «Создать курс» и заполните форму:

← → C	e=project&mode=cumk		• હ 🖈 🛛 😩
СМИЛ Зайцев Владиг Анатольеви		Новый курс ————————————————————————————————————	
2 Кабинет Вых	Полное название	Kypc «»	
Главная страница	Краткое название	Максимально-короткое название	
Мероприятия	Описание	Опишите суть	
Новости	Организаторы	Список организаторов	
Обучение	Логотип	Выберите файл Файл не выбран	
Интерактивные игры	Начало	Дата начала	т-проектов «ДМИП.рф» с учебно-методических Вы ещё не знаете, как
Трансляции	Завершение	Дата завершения	ими инструкциями и
Полезное			РАБОТКЕ, ВОЗМОЖНЫ
Помощь		Продолжить Закрыть	

### 4. Вы получили страницу своего курса:

← → С	&mode=show&project=247	€ ☆ □ ≗ :
Вайцев Владимир Анатольевич Кабинет Выход Главная страница	Главная / Обучение / Биология Биология для начинающий» © 24 марта 2022, 00:00 - 27 марта 2022, 00:00, В р	разработке
Мероприятия	Подать заявку Отправить работу - Заявители (0)	Приём работ (0)
Новости	і Сведения 🕼 Заявки 🖉 Просмотр работ 👻 🕍	Результаты 🕶 🦸 🕶
Обучение	Группы обучающихся	Куратор
Интерактивные игры	<i>Отсутствуют</i> Добавить группу обучающихся	<u>Куратор (1)</u>
Трансляции	Информация и документы	
Полезное	Описание курса: Биология - это наука о мире	
Помощь	Документов нет	
С Админка	Новости	
	Создать категорию курса	

5. Можно переходить к созданию категорий курса (кнопка «Создать категорию курса»):

← → С 🔒 дмип.рф/?ра	ge=project&mode=show&project=247	ie 🖈 🛛 😩 :
DМИП	Katarapug	
Зайцев Владин Анатольеви	категория	1.3.27.
2 Кабинет Вых	Название категории Название категории	
Главная страница	Описание категории	ĸe
Р Мероприятия		иём работ (0)
Новости	Ок Закрыт	аты т 🦘 т
Обучение	Группы обучающихся	Куратор

6. Под созданной категорией нажимаем кнопку «Добавить тему», чтобы добавить тему в категорию.

Новости		Новая тема
	рь Полное на	азвание Название без сокращений
оздать категорию курса	Краткое на	азвание Максимально-короткое название
зодная часть курса 🖋 🗙	Описа	ание Опишите суть, задания
	Тип работ у	участников Нет работы 🗸
ведение. Основные термины и	Тип работы оценку от у (тестов и т.	ы - это образовательный продукт, который будет прислан Вам на учащихся. Добавление контрольно-измерительных материалов .п.) станет доступным после добавления темы.
обавить тему		
		Подтвердить Закрыть

<ul> <li>1. Микроорганизмы в среде обитания</li> <li>Гдобавить документ × Удалить</li> <li>Изучите тему и все термины, составьте схему и отправьте её в виде картинки на проверку. Пройдите тест</li> </ul>
Задания к теме В Принимается файл изображения јрд или рпд Сейчас выполенные задания не принимаются.
Добавить тему

7. После создания темы курса, можно добавить в тему образовательный контент.

Кнопка «Содержание» позволяет в визуальном редакторе создать страницу темы с форматированным текстом и картинками:

P																		C	охран
Файл И:	зменить Вид	Встав	ить Ф	орма	т Инст	рументы	ы Та	блица											
5 7	Параграф	$\sim$	в	Ι	≣ ₹	=	≣	∷ ~	18 -		≣ ሪ	8 🔛	•	© [	<u>A</u> ~	<u>*</u>	~ 😉	$\langle \rangle$	<b>{;}</b>
															C	ЛОВ: 0	ПРИ ПС	ОДДЕРЖ	KE TIN
1426522															C	ЛОВ: 0	при по	ОДДЕРЖ	(KE TIN
Изображ	сения														С	ЛОВ: 0	ПРИ ПС	ОДДЕРЖ	KKE TIN'
Изображ	кения														c	ЛОВ: 0	при по	ЭДДЕРЖ	(KE TIN
Изображ	кения				Пере		файл		THMAKE		70 434	202 221			C	ЛОВ: 0	при по	ЭДДЕРЖ	(KE TIN
Изображ	кения				Пере	енесите	файл	ы или н	ажмите	е сюда дл	ля нач	ала заг;	рузки.		с	ЛОВ: 0	при по	ОДДЕРЖ	(KE TIN)
Изображ	сения				Пере	енесите	е файл	ы или ғ	Нажмите	сюда дл	ля нач	ала заг;	рузки.		 C	ЛОВ: 0	при по	ЭДДЕРЖ	SKE TIN
Изображ	кения				Пере	енесите	е файл	ы или н	ажмите	е сюда дл	ля нач	ала загі	рузки.		c	ЛОВ: 0	при по	ЭДДЕРЖ	SKE TIN

Кнопка «Добавить документ» позволяет добавить к теме файл (.pdf):

-		
и	Дополнительный материал	
Г	Загрузить дополнительную информацию к этапу в виде файла .pdf	
к	Заголовок:	
я	Текст: Выберите файл Файл не выбран	
нь		
	Лобавить Закрыть	
11		
ойки	🚊 Содержание 🔄 Добавить документ 📃 🗙 Удалить	

Ссылка «Добавить критерий оценивания»:

	Добавление критерия 🛛 🛛 🐇	1. Микроорганизмы в среде обитания Спастройки Содержание Плобавить аркумент ХУдалить
Вид критерия Название	0 - max Оценка	Изучите тему и все термины, составьте схему и отправьте е проверку. Пройдите тест
Аббревиатура Минимальный балл Максимальный балл Шаг оценки	оц 0 5 1	Задания к теме Принимается файл изображения jpg или png Сейчас выполенные задания не принимаются. Изменить Оценка до 5 баллов У Х
Добавить критерий для	участников:	Добавить новый тест Сейчас не оценивается Сеймаенить
	Ок Закрыть	

Две кнопки «Изменить» позволяют разрешить отправлять работы и оценивать учащихся.

8. Здесь же в теме можно добавить тест, нажав на кнопку «Добавить новый тест».

1	Добавить тест ×
	Название теста Микроорганизмы в среде обитания
ь к ая	Описание теста
HL	Максимальная оценка за тест: ?
11	
e n	сму и все термины, составъте схему и отправъте ее в виде картинки на проверку.

После создания теста загружается редактор теста:

Главная / Обучение / Биология / Редактор теста
Тест Микроорганизмы в среде обитания 🖋 Добавить вопрос к тесту 🗸
Максимум баллов за тест: 0

В редакторе добавляются вопросы к тесту. Существуют варианты вопросов: с выбором одного ответа, с выбором нескольких ответов, со свободным ответом, с загрузкой файла и особый тип «Подстановщик вопроса» (который позволяет микшировать однотипные вопросы).

#### Добавляем Подстановщик:

Баллов за ответ

2

		Главная / Обучение / Биология / Редактор теста
	вопросктесту	Тест Микроорганизмы в среде оби
		Подстановщик 1 🗅
Гекст для подстаное	Подстановщик вопроса №1	Подстановщик вопроса №1
		Добавить вопрос в подстановщик 🕶
	Применить	Добавить вопрос к тесту •
		Максимум баллов за тест: 0
обавляем в	опрос:	Тест Микроорганизмы в среде об
	Bonpock reciy	Подстановщик 1 🗋
Текст вопроса	Какой организм состоит из одной клетки?	1 Подстановщик вопроса №1
🗆 Учитывать регистр е	ответе? (МоЛОкО)	@ Bonpoc 1.1
Правильный ответ		Какой организм состоит из одной клетки?
	одноклеточный	🗋 Добавить файл

9. После добавления всех вопросов возвращаемся на страницу курса.

Закрыть

10.После заполнения всех тем курса – он готов. Можно создавать группы учащихся:

Свободный ответ на вопрос

Добавить вопрос в подстановщик 🗸

Добавить вопрос к тесту 🗸

Главная / Обучение / Биология Биология	Новая группа 🛛 👋		Главная / Обучение / Биология Биология
Курс «Биология для начина ④ 24 марта 2022, 00:00 - 27 г	Название группы	Название группы	Курс «Биология для начи © 24 марта 2022, 00:00 -
Стругатский В. М.	Описание группы	Описание группы	Стругатский В. М.
Подать заявку Отправить работу	Приём в группу	Не активен	Подать заявку     Отправить раб
і Сведения 🕼 Заявки 🚇 Просм	Преподаватель	Не назначен	• Сведения 🖉 Заявки 🗃 Пр
Группы обучающихся			Группы обучающихся
Отсутствуют Добавить группу обучающихся		Создать	• 5Б + 🖋 × Закрыть Добавить группу обучающихся

11.После того как группы созданы учащиеся могут подавать в них заявку, а Вы их принимать. После чего они могут смотреть материалы курса, отправлять свои работы, проходить тесты.

Создавайте свои курсы с ДМИП.рф !!!