

ПРИЛОЖЕНИЕ №1.А4.2.

УЧЕБЕН ПЛАН . СПЕЦИАЛНОСТ - НАЧАЛНА УЧИЛИЩНА ПЕДАГОГИКА. ИНФОРМАЦИОННИ И КОМУНИКАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ В НАЧАЛНОТО УЧИЛИЩЕ– ОКС “МАГИСТЪР” – ЗАДОЧНО ОБУЧЕНИЕ

Код	Учебна дисциплина	Семестър	Форма на проверка		Аудиторна заетост				Извънаудиторна заетост	Общ брой кредити
			Изпит	ТО	Общ хорариум	Лекции	Семинари/Практ. упражнения	Хоспитир.+тек. пед. практика	Хорариум	
	ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ ДИСЦИПЛИНИ									
1.	Компютърни системи и технологии	I	+		30	10	20		90	4,8
2.	Увод в общата и възрастовата психология	I	+		30	20	10		90	4,8
3.	Дидактика за начален етап на основното образование	I	+		30	20	10		90	4,8
4.	Педевтология	I	+		30	20	10		90	4,8
5.	Начална училищна педагогика	II	+		30	20	10		90	4,8
6.	Приобщаващо образование	II	+		30	20	10		90	4,8
7.	Електронно и дистанционно обучение	II	+		30	10	20		90	4,8
8.	Методически аспекти на обучението по компютърно моделиране и информационни технологии и	II	+		35	10	20	5	105	5,6
9.	ИКТ в обучението и работа в дигитална среда	III	+		30	10	20		90	4,8
10.	Езикова и литературна комуникация	III	+		35	20	10	5	105	5,6
11.	Съвременни техники в обучението по изобразително изкуство в началното училище	III	+		35	20	10	5	105	5,6

Код	Учебна дисциплина		Семестър	Форма на проверка		Аудиторна заетост				Извънаудиторна заетост	Общ брой кредити
				Изпит	ТО	Общ хорариум	Лекции	Семинари/Практ. упражнения	Хоспитир.+тек. пед. практика	Хорариум	
12.	Мултимедийни технологии в обучението		III	+		30	10	20		90	4,8
13.	Интерактивни стратегии и информационни технологии при запознаване с природната и обществена среда в 1–4 клас		III	+		35	20	10	5	105	5,6
14.	Качествени характеристики на математическата подготовка в 1–4 клас		IV	+		35	20	10	5	105	5,6
15.	Музикално компютърни технологии в обучението по музика		IV	+		35	20	10	5	105	5,6
16.	Методически аспекти на физическото възпитание		IV	+		35	20	10	5	105	5,6
17.	Компютърни технологии в техническата и технологичната подготовка в 1.-4. клас		IV	+		35	20	10	5	105	5,6
	ВСИЧКО:					550	290	220	40	1650	88
	ИЗБИРАЕМИ ДИСЦИПЛИНИ										
	<u>ПЪРВА ГРУПА</u> – педагогически, психологически и частно-дидактически										
1.	Развиващи функции на ситуациите и математическите задачи от начална училищна възраст				+	15	10	5		45	2,4
2.	Компютърна графика в НУ				+	15	10	5		45	2,4
3.	Моделирането при математическата подготовка в детската градина и 1–4 клас				+	15	10	5		45	2,4

Код	Учебна дисциплина		Семестър	Форма на проверка		Аудиторна заетост				Извънаудиторна заетост	Общ брой кредити
				Изпит	ТО	Общ хорариум	Лекции	Семинари/Практ. упражнения	Хоспитир.+тек. пед. практика	Хорариум	
4.	Специализиран образователен софтуер за началното училище				+	15		15		45	2,4
5.	Високотехнологични средства за ДСОП				+	15	10	5		45	2,4
6.	Училищен курс по Компютърно моделиране				+	15	10	5		45	2,4
<u>ВТОРА ГРУПА</u> – интердисциплинарни и приложно-експериментални, ориентирани към ключови компетентности и свързани с професионално-педагогическата реализация на учителите											
1.	Овластяване на български език в условия на билингвизъм				+	15	10	5		45	2,4
2.	Обработка на изображения при работа със специализиран софтуер				+	15	10	5		45	2,4
3.	Овластяване на начална правна грамотност				+	15	10	5		45	2,4
4.	Музикално-компютърни технологии в НУ (модул № 1)				+	15	10	5		45	2,4
5.	Музикално-компютърни технологии в НУ (модул № 2)				+	15	10	5		45	2,4
6.	Мениджмънт на проектите				+	15		15		45	2,4
7.	Интегративни възможности на обучението по информационни технологии в начален етап от позициите на медийната педагогика				+	15	10	5		45	2,4

Код	Учебна дисциплина		Семестър	Форма на проверка		Аудиторна заетост				Извънаудиторна заетост	Общ брой кредити
				Изпит	ТО	Общ хорариум	Лекции	Семинари/Практ. упражнения	Хоспитир.+тек. пед. практика	Хорариум	
	ФАКУЛТАТИВНИ ДИСЦИПЛИНИ										
1.	Комуникация с изкуството и художествено възприятие в 1. – 4. клас				+	15	10	5		45	2,4
2.	Комуникативни стратегии в обучението по български език				+	15		15		45	2,4
3.	Задачи от теория на множествата и математическа логика				+	15		15		45	2,4
4.	Методика и технологии за разработване и прилагане на електронни тестове в начална образователна степен				+	15		15		45	2,4
5.	Работа по проекти в Интернет				+	15		15		45	2,4
6.	Електронна достъпност и интернет-зависимост				+	15		15		45	2,4

ОБОБЩЕНИ ДАННИ ПО УЧЕБЕН ПЛАН

I. Относителен дял на дисциплините по учебен план

Учебна заетост	Учебни дисциплини		Хорариум	
	брой	%	бр. часове	%
1. Задължителни дисциплини	17	59%	550	75.3%
1.1. С лекционен курс	17			
2. Избираеми дисциплини	8	27%	120	16.5%
3. Факултативни дисциплини	4	14%	60	8.2%
ОБЩО	29	100%	730	100%

Съотношение между учебните дисциплини:

1. По брой: (избир. + факулт.) / задълж. - **1:1,4 (12/17)**
2. По хорариум: (избир. + факулт.) / задълж. - **1:3,05 (180/550)**

II. Преподавателски състав

1. Общ брой преподаватели, извеждащи задължителни и избираеми учебни дисциплини:	15
2. Относителен дял на хабилитираните преподаватели на ОТД от общия научно преподавателски състав:	(14/15) 93%
3. Относителен дял на предложените лекционни курсове, извеждани от хабилитираните преподаватели на ОТД от общия брой лекционни курсове е:	97% (28/29)

III. Форми на проверка и оценка

Форми	Брой
1. Изпити	17
2. Текущи оценки	12

Обучението приключва с:

1. Държавен (практико-приложен) изпит
и
2. Държавен теоретичен изпит (писмен и устен) или защита на дипломна работа

IV. НАТРУПВАНЕ НА КРЕДИТИ

1. База за формиране на 1 кредит - **25 часа** студентска заетост
2. Всяка учебна дисциплина осигурява натрупване на кредити от аудиторна и извънаудиторна студентска заетост
3. Кредити от аудиторна и извънаудиторна заетост по учебен план – **116,8 кредита**
4. Държавен изпит или защита на дипломна работа – **15 кредита**

Общ брой кредити - 133,8

Учебни дисциплини	Аудиторна заетост (бр. часове)	Кредити
1. Задължителни дисциплини	550	88
2. Избираеми дисциплини (8 дисциплини)	120	19,2
3. Факултативни дисциплини (4 дисциплини)	60	9,6
4. Стажантска практика	45	2
5. Държавен теоретичен изпит/Дипломна работа		15
Общо:	775	133,8