УТВЕРЖДАЮ:

Директор ОГБПОУ НКІ ИЯ

Водиветно

водинетно

водинетн

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения "Димитровградский технический колледж"

по специальности среднего профессионального образования 21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности

по программе базовой подготовки

Квалификация: <u>техник</u> Форма обучения - <u>очная-заочная</u> Нормативный срок обучения - <u>4 года 10 мес.</u> на базе <u>основного общего образования</u>

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

курсы	обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	учебная практика	производстве	нная практика	промежуточная аттестация	государственная итоговая аттестация	каникулы	всего
	y F • · · · · ·		по профилю специальности	преддипломная				
І курс	39				2		11	52
II курс	38	4			2		8	52
III курс	34	9			1		8	52
IV курс	33		9		2		8	52
V курс	27		2	4	2	6	2	43
Всего	171	13	11	4	9	6	37	251

2. План учебного процесса

		й		Учебна			нта, час.	процесса				Распреде	еление по	курсам и с	еместрам							
	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей,	AHI.			17		ательная		1 к	урс	2 к	урс		курсам и семестрам турс								
Индекс		л промежуто аттестации	ьная	ельная	гий	в том числе			1	2	3	4	5	6	,	_	9	10				
	междисциплинарных курсов, практик	Формы промежуточной аттестации	Максимальная	Самостоятельная работа	всего занятий	лекций	лаоораторных и практических занятий, включая	курсовых работ (проектов)	семестр 17 недель	семестр 22 недели	семестр 17 недель	семестр 21 неделя	семестр 13 недель	21	10	23	12					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19				
ОД.00	Общеобразовательный цикл	1/11/4	2106	1482	624	310	314	0	272	352												
	Базовые	1/9/2	1423	1002	421	257	164		161	260												
ОУД.01	Русский язык и литература	Θ/0	279	192	87	87			38	49												
ОУД.02	Иностранный язык	0/Д3	167	115	52		52		22/22	30/30												
ОУД.03	История	0/Д3	167	115	52	52			22	30												
ОУД.04	Физическая культура	3/Д3	234	182	52		52		22/22	30/30												
ОУД.05	Основы безопасности жизнедеятельности	0/ДЗ	100	69	31	5	26		11/8	20/18												
ОУД.06	Химия	0/ДЗ	111	77	34	10	24		14/10	20/14												
ОУД.07	Обществознание (вкл. экономику и право)	0/ДЗ	154	106	48	48			14	34												
ОУД.08	Биология	0/Д3	51	35	16	6	10		6/4	10/6												
ОУД.09	География	0/Д3	51	35	16	16			6	10												
ОУД.10	Экология	0/Д3	51	35	16	16			6	10												
ОУД.11	Технология	0/Э	58	41	17	17		*		17												
	Профильные	0/2/2	683	480	203	53	150		111	92												
ОУД.12	Математика: алгебра, начала математического анализа,	Д3*/Э	351	246	105	31	74		45/30	60/44												
ОУД.13	Информатика	0/ДЗ	150	106	44	4	40		20/18	24/22												
ОУД.14	Физика	Д3*/Э	182	128	54	18	36		46/30	8/6												
ПП.00	Профессиональная подготовка	0/33/21	4752	2676	2076	696	1320	60			272	336	208	336	160	368	192	240				
ОГСЭ. 00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	0/9/0	846	602	244	114	130	0			108	12	50	48	16	22	12	12				

ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	56	22	34	34							34					
ОГСЭ.02		ДЗ	56	22	34	26	8				34/8							
ОГСЭ.03	Иностранный язык	0/Д3/0/0/0/Д3/0/Д3	208	130	78		78				10	10	10	10	10	12	8	8
ОГСЭ.04	Физическая культура	0/0/0/0/0/0/0/ДЗ	352	336	16		16				2	2	2	2	2	2	2	2
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	ДЗ	72	38	34	24	10				34/10							
0ГСЭ.06	Психология общения	ДЗ	54	28	26	20	6							26/6				
0ГСЭ.07	Основы предпринимательства	ДЗ	48	26	22	10	12				22/12							
EH.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0/2/1	336	178	158	68	90	0	0	0	68	90						
EH.01	Математика	0/Э	120	64	56	16	40				24/14	32/26						
EH.02	Информатика	0/ДЗ	120	64	56	6	50				24/20	32/30						
EH.03	Экологические основы природопользования	0/ДЗ	96	50	46	46					20	26						
П.00	Профессиональный цикл	0/22/20	3570	1896	1674	514	1100	60			96	234	158	288	144	346	180	228
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	0/8/3	1162	614	548	198	350	0	0	0	42	156	14	56	52	68	80	80
ОП.01	Топографическая графика	ДЗ	189	101	88	14	74					88/74						
ОП.02	Основы геологии и геоморфологии	Θ/Θ	120	64	56	26	30				24/14	32/16						
ОП.03	Строительные материалы и конструктивные части зданий	ДЗ/Э	258	138	120	30	90								52/40	68/50		
ОП.04	Типология зданий	0/Д3	72	38	34	24	10						14/4	20/6				
ОП.05	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	дз	78	42	36	36								36				
ОП.06	Экономика организации	Д3/Э	144	76	68	44	24										30/10	38/14
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	0/Д3	112	64	48	0	48										30/30	18/18
ОП.08	Инженерная графика	0/ДЗ	96	42	54		54				18/18	36/26						
ОП.09	Охрана труда	0/ДЗ	93	49	44	24	20										20/10	24/10
ПМ.00	Профессиональные модули	0/14/17	2408	1282	1126	316	750	60			54	78	144	232	92	278	100	148
ПМ.01	Топографо-геодезические работы по созданию геодезической и картографической основ кадастров	0/6/4	780	416	364	104	230	30			54	78	100	80	52			

МДК.01. 01	Топографо-геодезические работы, обеспечивающие кадастровую деятельность	ДЗ/Э/ДЗ/Э /Э	780	416	364	104	230	30		54/20	78/60	100/80	80/60	52/10/30		
УП.01.01	Топографо-геодезическая практика	Д3/Д3									4 н.		1 н.			
УП.01.02	Практика по технологии кадастровых съемок и дешифрования аэрофотосъемок	дз											4 н.			
ПП.01	Участие в ведении топографо- геодезических работ	ДЗ												2 н.		
ПМ.02	Составление картографических материалов и ведение кадастров с применением аппаратно-программных средств и комплексов	0/2/4	650	346	304	82	222						98	40	166	
	Составление картографических материалов и ведение кадастров с использованеим компьютерных технологий	Э/Э/Э	650	346	304	82	222						98/80	40/22	166/120	
УП.02	Компьютерная практика	ДЗ											2 н.			
ПП.02	Выполнение работ по составлению картографических материалов	дз													4 н.	
ПМ.03	Проведение технической инвентаризации и технической оценки объектов недвижимости	0/1/2	144	76	68	18	50								68	
МДК.03. 01	Техническая оценка и инвентаризация объектов недвижимости	Э	144	76	68	18	50								68/50	

ПП.03	Участие в проведении технической инвентаризации и технической оценке объектов недвижимости	дз														2 н.		
ПМ.04	Информационное обеспечение градостроительной деятельности	0/3/5	627	335	292	88	174	30								44	100	148
МДК.04. 01	Градостроительство	Д3/Э/Э	336	180	156	44	112									44/30	32/22	80/60
МДК.04. 02	Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	Э/Э	291	155	136	44	62	30									68/42	68/20/30
ПП.04.01	Выполнение градостроительной оценки территории поселения	ДЗ														1 н.		
ПП.04.02	Разработка кадастровой и другой технической документации	ДЗ																2 н.
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	0/2/2	207	109	98	24	74	0					44	54				
МДК.05. 01	Теоретическая подготовка по рабочей профессии 12192 Замерщик на топографо- геодезических и маркшейдерских работах	ДЗ/Э	207	109	98	24	74	0					44/32	54/42				
УП.05	Практика по получению рабочей профессии	дз												2 н.				
	Всего		6858	4158	2700	1006	1634	60	272	352	272	336	208	336	160	368	192	240
пдп	Производственная (преддипломная) практика																	4 нед.
ГИА	Государственная итоговая аттестация																	6 нед.
•	ции на учебную группу по 4		дисципл		1				272	352	272	336	208	336	160	368	192	240
I I			учебной практики								144		324		•			
Государст	ванная итагавая аттастания		произво	дственн	ой практ	ики									72	252		72

і осударсівенная піоговая аттестация	910	производственной (преддипломной) практики										4 н.
1. Программа базовой подготовки	Bc	экзаменов (в т.ч. экзаменов (квалификационных))		4		4		4	3	5	2	4
1.1. Дипломный проект (работа)		дифференцированных зачетов (без учета	1	0	4	(2	7	2	_	1	4
Выполнение дипломного проекта		физической культуры)	1	9	4	0	3	1	2	5	1	4
(работы) с 18.05. по 14.06 (всего 4 нед.)		зачетов (без учета физической культуры)										

	3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др.
No	Наименование
	КАБИНЕТОВ:
1	иностранного языка;
2	истории;
3	математики;
4	информатики;
5	социально-экономических дисциплин;
6	инженерной графики;
7	топографической графики;
8	основ геологии и геоморфологии;
9	правового обеспечения профессиональной деятельности;
10	безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
11	математической обработки результатов геодезических измерений;
12	типологии зданий и строительных конструкций;
13	экономики организации;
14	экологических основ природопользования;
	ЛАБОРАТОРИЙ:
15	информационных технологий в профессиональной деятельности;
16	экологии и безопасности жизнедеятельности;
17	геодезии и прикладной фотограмметрии;
18	геоинформационных систем и автоматизированных систем ведения кадастра;
19	технологии кадастровой съемки;
20	технических средств обучения;
	СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС:
21	спортивный зал;
22	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
23	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
	ЗАЛЫ:
24	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
25	актовый зал.
	полигон:
26	учебный геодезический.

6. Государственная итоговая аттестация

6.1. Базовая подготовка

6.1.1. Выпускная квалификациолнная работа (дипломный проект)

Выполнение дипломного проекта с 18.05 по 14.06

Защита дипломного проекта с 15.06 по 28.06

6.1.2. Государственные итоговые экзамены по отдельным дисциплинам

6.2. Углубленная подготовка

6.2.1. Дипломная работа (дипломный проект)

6.2.2. Государственные итоговые экзамены по отдельным дисциплинам