

**Учебный план универсального профиля СОО при шестидневной учебной  
неделе Лицея ФГБОУ ВО «КнАГУ» на 2023/2024 уч.год**

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

Учебный план - документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и формы промежуточной аттестации обучающихся.

Учебный план разработан в соответствии с требованиями ФГОС СОО, ФОП СОО, СП 2.4.3648-20, СанПиН 1.2.3685-21. Количество часов по предметам рассчитано на уровень образования с учетом максимальной общей нагрузки при шестидневной учебной неделе и 68/70 учебных недель за два учебных года.

Универсальный профиль с информационно-технологическим углублением ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и дополнительные предметы, курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественно-научные предметы».

Учебный план универсального (информационно-технологического) профиля обучения включает 13 учебных предметов: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности». Учебный план предусматривает изучение двух учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области «Математика и информатика»: математики и информатики. По решению педагогического коллектива, родительской общественности, интересов и запросов обучающихся и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, три предмета из области «Естественно-научные предметы»: физика, химия, биология так же изучаются на углубленном уровне.

Учебный план «Информационно-технологического» профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности с учетом предполагаемого продолжения образования обучающимися в технических ВУЗах.

В учебном плане учебный предмет «Математика» (предметная область «Математика и информатика») представлен в виде трех учебных курсов: «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика». Обучение в Лицее ФГБОУ ВО «КнАГУ» ведется на русском языке. В учебном плане полностью реализуется ФОП, которая обеспечивает единство образовательного пространства РФ и гарантирует овладение выпускниками необходимым объемом знаний, универсальными учебными действиями, соответствующим уровнем личностных и общекультурных компетентностей, социально-личностными умениями и навыками, предусмотренными ФГОС.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН УНИВЕРСАЛЬНОГО ПРОФИЛЯ СОО  
ЛИЦЕЯ ФГБОУ ВО НА 2023-2024 УЧ.ГОД**

<b>Предметная область</b>	<b>Учебный предмет</b>	<b>Уровень</b>	<b>Количество часов</b>	<b>Форма промежуточной аттестации</b>
<b>Русский язык и литература</b>	Русский язык	Б	136/140	Э
	Литература	Б	204/210	Т
<b>Родной язык и родная литература</b>				
<b>Иностранные языки</b>	Иностранный язык (английский)	Б	204/210	К
<b>Математика и информатика</b>	Математика: • алгебра и начала математического анализа; • геометрия; • вероятность и статистика	У	544/560	Э
	Информатика	У	272/280	К
<b>Общественно-научные предметы</b>	История: • история России; • всеобщая история	Б	136/140	Э
	Обществознание	Б	136/140	Э
	География	Б	68/70	Э
<b>Естественно-научные предметы</b>	Физика	У	340/350	Т
	Химия	Б	68/70/	Т
	Биология	Б	68/70	Т
<b>Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности</b>	Физическая культура	Б	136/140	Т
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	68/70	Т
<b>Курсы по выбору</b>	ЭК Химия		68/70	Т
	ЭК Биология		68/70	Т
<b>ИТОГО (34/35 НЕДЕЛЬ) ЗА ДВА ГОДА</b>			<b>2516/2590</b>	

**НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН УНИВЕРСАЛЬНОГО ПРОФИЛЯ СОО  
ПРИ ШЕСТИДНЕВНОЙ УЧЕБНОЙ НЕДЕЛЕ**

Предметная область	Учебный предмет	Уро- вень	Количество часов	
			10-й класс (34 учебные недели)	11-й класс (34 учебные недели)
<b>Обязательная часть</b>				
<b>Русский язык и литература</b>	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
<b>Родной язык и родная литература</b>				
<b>Иностранные языки</b>	Иностранный язык (английский)	Б	3	3
<b>Математика и информатика</b>	Математика: • алгебра и начала математического анализа; • геометрия; • вероятность и статистика	У	8	8
	Информатика	У	4	4
<b>Общественно-научные предметы</b>	История	Б	2	2
	Обществознание	Б	2	2
	География	Б	1	1
<b>Естественно-научные предметы</b>	Физика	У	5	5
	Химия	Б	1	1
	Биология	Б	1	1
<b>Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности</b>	Физическая культура	Б	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
Индивидуальный проект			-	-
<b>Итого:</b>			<b>35</b>	<b>35</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			2	2
Химия			1	1
Биология			1	1
<b>Итого в неделю</b>			<b>37</b>	<b>37</b>
<b>Всего за два года обучения 34 недели</b>				<b>2516</b>
<b>Всего за два года обучения 35 недель</b>				<b>2590</b>

По решению педагогического коллектива, родительской общественности, интересов и запросов обучающихся и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся план внеурочной деятельности в образовательной организации модифицируется в соответствии с пятью профилями: естественно-научным, гуманитарным, социально-экономическим, технологическим, универсальным. Приказ Минпросвещения России от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования».

### ПЛАН ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СОО НА 2023/2024 УЧ. ГОД

Направления развития личности	Формы организации внеурочной деятельности	Объём внеурочной деятельности			
		в нед. 10	в год	в нед. 11	в год
Спортивно-оздоровительное	Курс хореографии и бального танца.	1	34/35	1	34/35
Духовно-нравственное	«Разговор о важном»	1	34/35	1	34/35
Общеинтеллектуальное	ЭК Индивидуальный проект	2	68/70	1	34/35
	ЭК Инженерная графика	2	68/70	-	-
	Кружок «Электроника и электротехника»	2	68/70	-	-
	САПР (Auto CAD)	2	68/70	2	68/70
	ЭК по физике, биологии, обществу, химии, ИКТ	-	-	5	170/175
Итого за два года		10		10	<b>700</b>