



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Лицей-интернат для одаренных детей с углубленным изучением химии –  
филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования

«Казанский национальный исследовательский технологический университет»  
(ЛИ ФГБОУ ВО «КНИТУ»)

**УТВЕРЖДЕНО**



Решением Ученого совета

2023 г. Протокол № 77

Ректор ФГБОУ ВО «КНИТУ»

Ю.М.Казаков

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

на 2023-2024 учебный год

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план среднего общего образования Лицея-интерната для одаренных детей с углубленным изучением химии - филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанского национального исследовательского технологического университета» в п. Дубровка Республики Татарстан (далее - учебный план) для 10-11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования»), фиксирует общий объем нагрузки, максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы Лицея-интерната для одаренных детей с углубленным изучением химии - филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанского национального исследовательского технологического университета» в п. Дубровка Республики Татарстан, разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования, с учетом Федеральной образовательной программы среднего общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в Лицее-интернате для одаренных детей с углубленным изучением химии - филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанского национального исследовательского технологического университета» в п. Дубровка Республики Татарстан начинается 01.09.2023 и заканчивается 31.05.2024.

Продолжительность учебного года в 10 классах составляет 34 учебные недели, в 11 классах 35 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 10-11 классов проводятся по 6-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 10 классе – 37 часов, в 11 классе – 37 часов.

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, может быть использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся.

В Лицее-интернате для одаренных детей с углубленным изучением химии - филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанского национального исследовательского технологического университета» в п. Дубровка Республики Татарстан языком обучения является русский язык.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (полугодие оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся за полугодие осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по полугодиям. Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе четверти. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Лицея-интерната для одаренных детей с углубленным изучением химии - филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанского национального исследовательского технологического университета» в п. Дубровка Республики Татарстан.

Освоение основной образовательной программы среднего общего образования завершается итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования составляет 2 года.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю		
		10А	10Б	11А
<b>Обязательная часть</b>				
Русский язык и литература	Русский язык	2	2	2
	Литература	3	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3
Математика и информатика	Алгебра (углубленный уровень)	4	4	4
	Геометрия (углубленный уровень)	3	3	3
	Вероятность и статистика (углубленный уровень)	1	1	1
	Информатика	1	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2	2
	Обществознание	2	2	2
	География	1	1	1
Естественно-научные предметы	Физика (углубленный уровень)	5	5	5
	Химия	1	1	1
	Биология	1	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	1	0
<b>Итого</b>		<b>33</b>	<b>33</b>	<b>32</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>				
<b>Наименование учебного курса</b>				
Химия		3	3	3
Русский язык		1	1	1
Информатика		0	0	1
<b>Итого</b>		<b>4</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>37</b>	<b>37</b>	<b>37</b>
Количество учебных недель		34	34	34
Всего часов в год		1258	1258	1258

### План внеурочной деятельности (недельный)

«Лицей-интернат для одаренных детей с углубленным изучением химии - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет» в п. Дубровка Республики Татарстан

Учебные курсы	Количество часов в неделю		
	10А	10Б	11А
"Разговоры о важном"	1	1	1
"Основы функциональной грамотности"	1	1	1
"Мой выбор"	1	1	1
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**11 «а» класс**  
**Технологический профиль**

Предметные области	Учебные предметы	Число учебных часов за два года обучения	
		в неделю	в год
<b>Базовые учебные предметы</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	1	34
	Литература	3	102
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	102
Общественно-научные предметы	История	2	68
	Обществознание	2	68
	География	1	34
Математика и информатика	Информатика	1	34
Естественно-научные предметы	Биология	1	34
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	68
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	34
<b>ИТОГО:</b>		<b>17</b>	<b>578</b>
<b>Профильные учебные предметы</b>			
Естественно-научные предметы	Физика	5	170
	Химия	3	102
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	6	204
<b>ИТОГО:</b>		<b>14</b>	<b>476</b>
Часть, формируемая участниками образовательного процесса	Русский язык	2	68
	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	1	34
	Химия	1	34
	Элективный курс по русскому языку «Теория и практика написания сочинений разных жанров»	1	34
	Элективный курс по математике «Решение уравнений и неравенств с параметрами»	1	34
<b>ИТОГО:</b>		<b>6</b>	<b>204</b>
<b>ИТОГО:</b>		<b>37</b>	<b>1258</b>
<b>Предельно допустимая уч. нагрузка (6-дн. уч. неделя)</b>		<b>37</b>	<b>1258</b>