



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
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 № 11

Ректор ФГБОУ ВО «КНИТУ»

_____ Ю.М. Казаков

**ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Лицея-интерната для одаренных детей с углубленным изучением
химии - филиала ФГБОУ ВО «КНИТУ»**

Срок реализации – 5 лет

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план основного 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 5-9 классов, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, соответствующую ФГОС ООО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём 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 основного общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой основного 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 5-9 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 5-9 классов проводятся по 6-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 5 классе – 32 часа, в 6 классе – 33 часа, в 7 классе – 35 часов, в 8-9 классах – 36 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.

По заявлению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся осуществляется изучение родного языка и родной литературы из числа языков народов РФ, государственных языков республик РФ.

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

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

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по триместрам.

Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе учебного года. 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 программ основного общего образования завершается итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования составляет 5 лет.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю									
		5А	6А	6Б	7А	7Б	8А	8Б	9А	9Б	9В
Обязательная часть											
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	6	4	4	3	3	3	3	3
	Литература	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3
Родной язык и родная литература	Государственный язык Республики Татарстан	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Математика и информатика	Математика	5	5	5	0	0	0	0	0	0	0
	Алгебра	0	0	0	3	3	3	3	3	3	3
	Геометрия	0	0	0	2	2	2	2	2	2	2
	Вероятность и статистика	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1
	Информатика	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2	2	2	2.5	2.5	2.5
	Обществознание	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	География	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2
Естественно-научные предметы	Физика	0	0	0	2	2	2	2	3	3	3
	Химия	0	0	0	0	0	2	2	2	2	2
	Биология	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
	Музыка	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0
Технология	Технология	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Итого		28	30	30	31	31	32	32	33.5	33.5	33.5
Часть, формируемая участниками образовательных отношений											
Наименование учебного курса											
Физика		0	1	1	1	1	1	1	0	0	0

Химия	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1
Математика	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Алгебра	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Физическая культура	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
История	0	0	0	0	0	0	0	0.5	0.5	0.5
Биология	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0
Итого	4	3	3	4	4	4	4	2.5	2.5	2.5
ИТОГО недельная нагрузка	32	33	33	35	35	36	36	36	36	36
Количество учебных недель	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
Всего часов в год	1088	1122	1122	1190	1190	1224	1224	1224	1224	1224

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									
	5А	6А	6Б	7А	7Б	8А	8Б	9А	9Б	9В
"Разговоры о важном"	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
"Шаги в будущее"	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0
"Основы функциональной грамотности"	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
"Основы предпринимательства"	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
ИТОГО недельная нагрузка	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3