



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ
Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Курганский областной лицей – интернат для одаренных детей»
(ГБОУ «Лицей – интернат для одаренных детей»)

ПРИНЯТО:

педагогическим Советом

ГБОУ «Лицей-интернат для одаренных
детей»

Протокол № 1 от 30.08.2023 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Врио директора

ГБОУ «Лицей-интернат для одаренных
детей»



/С.И.Иванова/

Приказ № от 31.08.2023 г.

Учебный план

ГБОУ «Лицей-интернат для одаренных детей»
на 2023-2024 учебный год

среднее общее образование

с. Лесниково

2023 г.

1. Общие положения

Учебный план среднего общего образования (далее – УП) ГБОУ «Лицей-интернат для одарённых детей» отражает организационно педагогические условия, необходимые для достижения результатов освоения **основной** образовательной программы в соответствии с требованиями ФООП СОО (в 10 классе) и ФГОС СОО (в 11 классе), организации образовательной деятельности в условиях работы с одарёнными детьми. Учебный план лицея-интерната определяет состав и объём учебных предметов, курсов и их распределение по классам (годам) обучения.

При составлении пояснительной записки и сетки часов УП учитывалось соответствие содержания образования:

– целям современного среднего общего образования – среднее общее образование направлено на формирование общей культуры обучающихся, их духовно-нравственное, социальное, личностное и интеллектуальное развитие, на информатизацию и индивидуализацию обучения подростков, формирование самостоятельной учебной деятельности, обеспечивающей социальную успешность, развитие творческих способностей, саморазвитие и самосовершенствование, сохранение и укрепление здоровья обучающихся;

– создание эффективной образовательной среды для обеспечения высокого качества образования, личностной и творческой самореализации всех участников образовательного процесса, построения партнерских отношений ГБОУ «Лицей-интернат для одарённых детей» с родителями (законными представителями) и социумом, создание возможностей для использования образовательного и культурного потенциала ГБОУ «Лицей-интернат для одарённых детей» местным сообществом;

– требованиям федеральной основной общеобразовательной программы среднего общего образования (далее ФООП СОО), утв. приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 23 ноября 2022 г. №1014

– требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (далее – ФГОС СОО), утв. приказом Министерства образования и науки России от 17 мая 2012 г. № 413 (с последующими редакциями).

2. Нормативно-правовые основания составления учебного плана

2.1. Учебный план является частью основной образовательной программы среднего общего образования, обеспечивающей достижение обучающимися планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования, учитывающими специфику образования в ГБОУ «Лицей-интернат для одарённых детей» и разработан в соответствии с требованиями стандарта и на основании следующих документов:

– Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; (статьи: 2 п. 9, 10, 22, ст. 12 п. 7, 10, ст. 13 п. 10, ст. 28 п. 6, 7, ст. 34 п. 4, ст. 44 п. 4 ст. 58 п. 1 ст. 59 п. 1);

– приказа Министерства Просвещения Российской Федерации от 23 ноября 2022 г. №1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрирован в Минюсте России 22.12.2022 №71763);

– приказа Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (Зарегистрирован в Минюсте России 07.06.2012 г. №24480) (далее – ФГОС СОО);

– приказа Министерства образования и науки РФ от 22.03.2021 г. № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам-образовательным программам начального, основного общего и среднего общего образования»;

– приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015г. № 1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. № 413»;

– приказа Министерства образования и науки РФ от 29.06.2017 г. № 613 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. № 413» (Зарегистрировано в Минюсте России 26.07.2017г. № 47532);

– приказа Министерства просвещения РФ от 18.05.2023 №371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (зарегистрирован 12.07.2023 №74228)

– приказа Министерства просвещения РФ от 20 мая 2020 г. № 254 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность»;

– СанПин СП 2.4. 3648-2020 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (утвержден постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. № 28, зарегистрированным в Минюсте России 18 декабря 2020 г., регистрационный номер 61573);

– инструктивно-методического письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 04.03.2010г.№03-412: «О методических рекомендациях по вопросам профильного обучения»;

– письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.06.2017 N ТС-194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия»;

– примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з);

в соответствии с:

– Уставом ГБОУ «Лицей-интернат для одарённых детей»;

– Основной образовательной программой среднего общего образования ГБОУ «Лицей-интернат для одарённых детей».

3. Основные принципы формирования учебного плана ГБОУ «Лицей-интернат для одарённых детей»

На уровне среднего общего образования в 2023-2024 учебном году реализуются требования ФООП СОО в 10-х классах и ФГОС СОО в 11-х классах.

ГБОУ «Лицей-интернат для одарённых детей» является образовательной организацией для обучающихся, проявивших выдающиеся способности, а также обучающихся, добившихся успехов в учебной и исследовательской деятельности.

Содержание образования, отражённое в учебном плане, основано на следующих принципах:

- культуросообразности;
- гуманизации образования;
- дифференциации и индивидуализации обучения;
- вариативности обучения;
- непрерывности и целостности образования;
- здоровьесбережения;
- профессиональной ориентации.

Учебный план среднего общего образования ГБОУ «Лицей-интернат для одаренных детей» составлен с учётом режима работы образовательного учреждения: 6-дневная учебная неделя.

На уровне среднего общего образования продолжительность учебного года составляет в 10-х классах – 35 недель, в 11 классах – 34 недели. Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 27 календарных дней, летом – не менее 8 недель. Продолжительность урока на уровне среднего общего образования составляет 40 минут.

В течение учебного дня предусмотрены танцевальные и музыкальные перемены, физкультминутки, прогулки, динамические часы, время для самоподготовки, что позволяет избежать перегрузки обучающихся, в максимальной степени применять технологии здоровьесбережения.

Совокупное учебное время, отведенное в учебном плане на учебные предметы обязательной части и учебные курсы, обеспечивающие реализацию различных интересов обучающихся, не превышает максимально допустимую недельную нагрузку обучающихся - 37 часов в неделю.

Количество часов, отведенных на обязательную часть учебного плана, в совокупности с количеством часов части, формируемой участниками образовательных отношений за 2 года реализации основной образовательной программы среднего общего образования, составляет не более 2516 часов.

Особенности содержания образования нашли свое отражение в учебном плане. Учитывая реальные научно-методические и материально-технические возможности, социальный заказ обучающихся и их родителей (законных представителей), 2023-2024 учебном году ГБОУ «Лицей-интернат для одарённых детей» обеспечивает реализацию учебных планов: в 10 классе 3-х профилей обучения и 3 направлений, в 11 классе 3 профилей и 3 направлений:

Классы

10 А	10 Б	
Естественно-научный профиль (направленность: медицина, биотехнологии)	Технологический профиль (направленность: инженерная и информационная)	Гуманитарный профиль (направленность: лингвистика, общественные науки)
ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина,	ориентирован на инженерную и информационную	ориентирован на языкознание и общественные науки. В данном

<p>биотехнологии. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметной области «Естественно-научные предметы» химия, биология.</p>	<p>направленность и соответственно в данном профиле изучаются на углублённом уровне учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественно-научные предметы»: математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию, вероятность и статистику), информатика, физика.</p>	<p>профиле выбираются учебные предметы и элективные курсы из предметных областей «Иностранные языки» и «Общественно-научные предметы»: иностранный язык, история, обществознание</p>
11 А		11 Б
<p>Естественно-научный профиль (направленность: медицина, биотехнологии)</p>	<p>Технологический профиль (направленность: инженерная и информационная)</p>	<p>Гуманитарный профиль (направленность: лингвистика, общественные науки)</p>
<p>ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Естественные науки «Математика и информатика»: химия, биология, математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию).</p>	<p>ориентирован на инженерную и информационную направленность и соответственно в данном профиле изучаются на углублённом уровне учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки»: математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию), информатика, физика.</p>	<p>ориентирован на направленность: языкознание и литературоведение. Соответственно выбираются учебные предметы и элективные курсы из предметных областей «Русский язык и литература», «Общественные науки»: литература, право, история.</p>

Формирование учебных планов ГБОУ «Лицей-интернат для одарённых детей» технологического и естественно-научного, социально-экономического, гуманитарного профилей обучения осуществляется из числа учебных предметов, предусматривающих изучение обязательных предметных областей (в соответствии с требованием к наполнению учебного плана на уровне среднего общего образования, определенного в ФООП СОО в 10 классе, включающих учебные предметы с указанием уровня их освоения (базовый и углублённый):

- «Русский язык и литература»;
- «Иностранные языки»;
- «Общественно-научные предметы»
- «Математика и информатика»;

«Естественно-научные предметы»

«Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности».

Формирование учебных планов 11 классов осуществляется из числа учебных предметов, предусматривающих изучение обязательных предметных областей в соответствии с требованием к наполнению учебного плана на уровне среднего общего образования, определенного в ФГОС СОО в 11 классе (п. 18.3.1), включающих учебные предметы с указанием уровня их освоения (базовый и углублённый):

«Русский язык и литература»;

«Родной язык и родная литература»;

«Иностранные языки»;

«Математика и информатика»;

«Общественные науки»;

«Естественные науки»;

«Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности».

Элективные курсы – обязательные для посещения курсы по выбору обучающихся, входящие в состав профиля обучения. Элективные курсы выполняют три основных функции: развитие содержания одного из базовых учебных предметов, что позволяет поддерживать изучение смежных учебных предметов на углубленном уровне или получать дополнительную подготовку для сдачи единого государственного экзамена; «надстройка» учебного предмета, когда такой дополненный учебный предмет становится в полной мере углублённым; удовлетворение познавательных интересов, обучающихся в различных сферах человеческой деятельности.

Индивидуальный проект

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов). Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых углубленных учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, иной.

3. Структура и содержание учебного плана

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Учебный план профилей обучения и (или) индивидуальный учебный план содержат 13 (12) учебных предметов и предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС СОО, в том числе общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности».

При этом учебный план профилей обучения содержат не менее 2 (3) учебных предметов на углубленном уровне изучения из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области. (См. сетку учебного плана)

Учебный план 10Б класса технологического профиля предусматривает 4 часа на изучение информатики на профильном уровне, в связи с этим из части, формируемой участниками образовательных отношений перераспределены 2 часа в обязательную часть.

Учебный план 10Б класса гуманитарного профиля предусматривает 4 часа на изучение истории на профильном уровне, в связи с этим из части, формируемой участниками образовательных отношений перераспределены 2 часа в обязательную часть.

Из-за возможностей аудиторного фонда и разницы учебных планов подгрупп профильного обучения в обязательной части предусмотрено разделение классов на подгруппы по предметам информатика, иностранный язык

Часть, формируемая участниками образовательных отношений.

Для реализации права выбора обучающимся 10, 11 классов предлагаются следующие элективные курсы:

- «Избранные вопросы русского языкознания» для 11Б класса;
- «Окислительно-восстановительные реакции», «Микробиология», «Задачи с параметрами», «Решение задач повышенной сложности» (химия), «Решение задач по цитологии, генетике и экологии», «Основы алгоритмизации», «Биофизика» для 10А, 11А (естественно-научный профиль);
- «Основы алгоритмизации», «Инженерные задачи по физике», «Задачи с параметрами», «Методы решения физических задач» для 10 Б (технологический профиль), 11 А (технологический профиль);
- «Английский язык и культуроведение англоговорящих стран», «Основы финансовой грамотности», «Основы алгоритмизации», «Основы правосознания и правовой культуры», «История в лицах», «Английский язык и основы языковой коммуникативной культуры», «Литературный горизонт: современная литература и литературное творчество» для 10 Б(гуманитарный профиль) и 11Б класса.

При изучении части элективных курсов происходит деление на подгруппы для классов из-за возможностей аудиторного фонда и лабораторий.

Условия лицея-интерната позволяют в учебном плане из трех часов физической культуры в неделю для каждого класса перевести 1 час во внеурочное время при условии обязательного посещения по утвержденному расписанию.

Реализация учебного плана осуществляется необходимым программно-методическим обеспечением: учебными программами, учебниками, методическими рекомендациями, дидактическим материалом.

Недельный учебный план для 10 классов

Предметная область		Классы					
		10 А			10 Б		
		Учебный предмет	естественно-научный профиль (направленность: медицина, биотехнологии)	технологический профиль (направленность: инженерная и информационная)	гуманитарный профиль (направленность: лингвистика, филология)	уровень	количество часов
		уровень	количество часов	уровень	количество часов	уровень	количество часов
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2			Б 2	
	Литература	Б	3			Б 3	
Иностранные языки	Иностранный язык (Английский)	Б	3	Б	3	У	5
	История	Б	2	Б	2	У	4
Общественно-научные предметы	География	Б	1			Б 1	
	Обществознание	Б	2	Б	2	У	4
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2	У	4	Б	2
	Геометрия	Б	2	У	3	Б	2
	Вероятность и статистика	Б	1	У	1	Б	1
	Информатика	Б	1	У	4	Б	1
	Физика	Б	2	У	5	Б	2
	Химия	У	3			Б 1	
Естественно-научные предметы	Биология	У	3			Б 1	
	Физическая культура	Б	2			Б 2	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Основа безопасности жизнедеятельности	Б	1			Б 1	
	Индивидуальный проект		1			1	
Итого по обязательной части			31			36	33
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							

Математика и информатика	Задачи с параметрами	ЭК	1				
	Основы алгоритмизации	ЭК	1				
Естественно-научные предметы	Микробиология	ЭК	2				
	Окислительно-восстановительные реакции	ЭК	2				
	Инженерные задачи по физике	ЭК	1				1
	«Литературный горизонт: современная литература и литературное творчество»						ЭК
Русский язык и литература	Английский язык и культуроведение англоговорящих стран						ЭК
	История в лицах						ЭК
Иностранные языки	Основы финансовой грамотности		6				ЭК
	Итого по части, формируемой участниками образовательных отношений			1			4
Всего за год обучения			37		37		37

Физическая культура 2* - одна специальная медицинская группа на межпараллельной основе.

Годовой план учебный план для 10 классов

Предметная область	Учебный предмет	Классы									
		10 А			10 Б						
		уровень	количество часов	естественно-научный профиль (направленность: медицина, биотехнологии)	уровень	количество часов	технологический профиль (направленность: инженерная и информационная)	уровень	количество часов	гуманитарный профиль (направленность: лингвистика, филология)	
Обязательная часть											
Русский язык и литература	Русский язык	Б	70		Б	70					
	Литература	Б	105				Б	105			
Иностранные языки	Иностранный язык (Английский)	Б	105		Б	105			У		175
	История	Б	70		Б	70			У		140
Общественно-научные предметы	География	Б	35								
	Обществознание	Б	70		Б	70			У		140
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	70		У	140			Б		70
	Геометрия	Б	70		У	105			Б		70
	Вероятность и статистика	Б	35		У	35			Б		35
	Информатика	Б	35		У	140			Б		35
	Физика	Б	70		У	175			Б		70
Естественно-научные предметы	Химия	У	105							Б	35
	Биология	У	105							Б	35
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	70							Б	70
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	35							Б	35
Индивидуальный проект			35								35
Итого по обязательной части			1085			1260					1155
Часть, формируемая участниками образовательных отношений											

Русский язык и литература	«Литературный горизонт: современная литература и литературное творчество»						ЭК	35
Иностранные языки	Английский язык и культуроведение англоговорящих стран						ЭК	35
	История в лицах						ЭК	35
Общественно-научные предметы	Основы финансовой грамотности						ЭК	35
	Задачи с параметрами	ЭК		35				
Математика и информатика	Основы алгоритмизации	ЭК		35				
	Микробиология	ЭК		70				
Естественно-научные предметы	Окислительно-восстановительные реакции	ЭК		70				
	Инженерные задачи по физике		ЭК			35		
Итого по части, формируемой участниками образовательных отношений				210		35		140
	Всего за год обучения			1295		1295		1295

Физическая культура 2* - одна специальная медицинская группа на межнаравлельной основе.

Недельный учебный план для 11 классов

Предметная область	Учебный предмет	Классы					
		11А			11Б		
		уровень	количество часов	уровень	количество часов	уровень	количество часов
		Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык		Б 1			Б	1
	Литература		Б 3			У	4
Родной язык и литература	Родной русский язык		Б 1			Б	1
Иностранные языки	Английский язык	Б	3	Б	3	Б	3
	История					У	4
Общественные науки	Право	-	-	-	-	У	2
	Обществознание		Б 2			Б	2
Математика и информатика	География		Б 2			Б	2
	Математика	У	6	У	6	Б	4
	Информатика	Б	1	У	4	Б	1
	Физика	Б	2	У	5	Б	2
Естественные науки	Химия	У	3	Б	1	Б	1
	Биология	У	3	Б	1	Б	1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура			Б 2		Б	2
	Основы безопасности жизнедеятельности			Б 1		Б	1
Итого по обязательной части			32		34		31
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Избранные вопросы русского языкознания						ЭК	1
Основы алгоритмизации						ЭК	1
Задачи с параметрами						ЭК	1

Решение задач повышенной сложности (химия)	ЭК	2				
Решение задач по цитологии, генетике и экологии	ЭК	2				
Биофизика	ЭК	1				
Инженерные задачи по физике			ЭК	1	ЭК	1
История в лицах					ЭК	1
Основы правосознания и правовой культуры					ЭК	1
Основы финансовой грамотности					ЭК	1
Английский язык: основы языковой и коммуникативной культуры					ЭК	1
«Литературный горизонт: современная литература и литературное творчество»					ЭК	1
Итого по части, формируемой участниками образовательных отношений		5		3		6
Всего за год обучения		37		37		37

Физическая культура 2* - одна специальная медицинская группа на междисциплинарной основе.

Годовой учебный план для 11 классов

Предметная область	Учебный предмет	Классы					
		11 А			11 Б		
		уровень	количество часов	уровень	количество часов	уровень	количество часов
		Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык		Б 34			Б	34
	Литература		Б 102			У	136
Родной язык и литература	Родной русский язык		Б 34			Б	34
	Английский язык	Б	102	Б	102	Б	102
Иностранные языки	История		Б 68			У	136
	Право		-			У	68
Общественные науки	Обществознание		Б 68			Б	68
	География		Б 68			Б	68
Математика и информатика	Математика	У	204	У	204	Б	136
	Информатика	Б	34	У	136	Б	34
	Физика	Б	68	У	170	Б	68
Естественные науки	Химия	У	102	Б	34	Б	34
	Биология	У	102	Б	34	Б	34
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		Б 68			Б	68
	Основы безопасности жизнедеятельности		Б 34			Б	34
Итого по обязательной части			1088		1156		1054
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Избранные вопросы русского языкознания				ЭК		ЭК	34
Основы алгоритмизации				ЭК	34		

Задачи с параметрами				ЭК	34		
Решение задач повышенной сложности (химия)	ЭК	68					
Решение задач по цитологии, генетике и экологии	ЭК	68					
Биофизика	ЭК	34					
Инженерные задачи по физике			ЭК	34			
История в лицах						ЭК	34
Основы правосознания и правовой культуры						ЭК	34
Основы финансовой грамотности						ЭК	34
Английский язык: основы языковой и коммуникативной культуры						ЭК	34
«Литературный горизонт: современная литература и литературное творчество»						ЭК	34
Итого по части, формируемой участниками образовательных отношений		170			102		170
Всего за год обучения		1258			1258		1258

4. Формы промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация обучающихся является важным средством диагностики состояния образовательной деятельности, освоения обучающимися образовательной программы.

Промежуточная аттестация для всех обучающихся 10 класса является обязательной по всем предметам учебного плана и проводится по итогам учебного полугодия и учебного года. Для 11 класса промежуточная аттестация проводится в I полугодии. Итоговая аттестация учащихся 11 класса проводится в соответствии с действующим законодательством.

Промежуточная аттестация обучающихся Лицея-интерната состоит из следующих форм аттестационных испытаний: административные контрольные работы (контрольные срезы, тестирование); тематические контрольные работы, тематическое тестирование по учебным предметам; итоговые контрольные работы, диагностические работы, пробные тренировочные работы в формате ЕГЭ, мониторинги по предметам.

Репетиционное тестирование в формате ЕГЭ проводится на основании распорядительных документов Департамента образования Курганской области и ГБОУ «Лицей-интернат для одарённых детей».

Формы промежуточной аттестации

		10А	10Б
Классы/ предметы	Естественно-научный профиль		Технологический профиль
	I		I
полугодие			I
	Вид промежуточной аттестации		
Русский язык	Тест формат ЕГЭ	Тест формат ЕГЭ	Тест формат ЕГЭ
Литература	Сочинение	Сочинение	Сочинение
Иностранный язык			Тест формат ЕГЭ
История			Тест формат ЕГЭ
Обществознание	Контрольная работа	Контрольная работа	Тест формат ЕГЭ
Математика	Тест формат ЕГЭ	Тест формат ЕГЭ	Письменная проверка
Информатика		Тест формат ЕГЭ	
Физика		Тест формат ЕГЭ	
Химия	Тест формат ЕГЭ		
Биология	Тест формат ЕГЭ		

Формы промежуточной аттестации

Классы/ предметы	11А		11Б
	Естественно-научный профиль	Технологический профиль	
полугодие	I	I	I
Вид промежуточной аттестации			
Русский язык	Тест формат ЕГЭ	Тест формат ЕГЭ	Тест формат ЕГЭ
Иностранный язык			
История			Тест формат ЕГЭ
Обществознание			Тест формат ЕГЭ
Математика	Тест формат ЕГЭ	Тест формат ЕГЭ	Тест формат ЕГЭ
Информатика		Тест формат ЕГЭ	
Физика		Тест формат ЕГЭ	
Химия	Тест формат ЕГЭ		
Биология	Тест формат ЕГЭ		