

**муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Ульяновский городской лицей при УлГТУ»**

Рассмотрено и принято
на заседании Педагогического
совета МБОУ Лицей при УлГТУ

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ Лицей при УлГТУ

_____ Н.М. Котельникова

Протокол № 1 от 29.08.2023 года

Приказ № 282 от 30.08.2023 года

**Учебные планы
муниципального бюджетного общеобразовательного
учреждения
«Ульяновский городской лицей при УлГТУ»
на 2023 – 2024 учебный год
(выписка из основной образовательной программы)**

**г. Ульяновск
2023 г.**

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к учебным планам на 2023-2024 учебный год
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Ульяновский городской лицей при УлГТУ»

Учебные планы лицея, реализующего образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования (далее учебный план), обеспечивают реализацию требований ФГОС, определяют общие рамки отбора учебного материала, формирования перечня результатов образования и организации образовательной деятельности.

Учебный план:

- фиксирует максимальный объем учебной нагрузки обучающихся;
- определяет (регламентирует) перечень учебных предметов, курсов и время, отводимое на их освоение и организацию;
- распределяет учебные предметы, курсы, модули по классам и учебным годам.

Учебные планы лицея обеспечивают преподавание и изучение государственного языка Российской Федерации, а также возможность преподавания и изучения родного языка из числа языков народов РФ, в том числе русского языка как родного языка, государственных языков республик Российской Федерации. В случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации в сфере образования, предоставляет возможность обучения на государственных языках республик Российской Федерации и родном языке из числа языков народов Российской Федерации, возможность их изучения, а также устанавливает количество занятий.

Вариативность содержания образовательных программ основного общего образования реализуется через возможность формирования программ основного общего образования различного уровня сложности и направленности с учетом образовательных потребностей и способностей обучающихся, включая одаренных детей и детей с ОВЗ.

Учебные планы НОО, ООО и СОО состоят из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных для всех имеющих по данной программе государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании, а также учитывающие этнокультурные интересы, особые образовательные потребности обучающихся с ОВЗ.

Время, отводимое на данную часть примерного учебного плана, может быть использовано на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение

отдельных учебных предметов обязательной части, в том числе на углубленном уровне;

—введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений, в том числе этнокультурные;

—другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся.

В интересах детей с участием обучающихся и их семей могут разрабатываться индивидуальные учебные планы, в рамках которых формируется индивидуальная траектория развития обучающегося (содержание учебных предметов, курсов, модулей, темп и формы образования).

Учебные планы муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Ульяновский городской лицей при УлГТУ» (далее - лицей) составлены с учетом преемственности с учебными планами 2022-2023 учебного года и образовательными запросами родителей (законных представителей) обучающихся в части формируемой участниками образовательных отношений, обеспечивают реализацию Федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования (ФГОС НОО), Федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования (ФГОС ООО), Федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего образования (ФГОС СОО) (в том числе ФГОС НОО и ООО нового поколения), включают учебные планы основных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования. Учебные планы лицея определяют перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, формы промежуточной аттестации обучающихся по основным общеобразовательным программам.

Учебные планы лицея разработаны на основе следующих нормативно-правовых документов:

1. Закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ (с изменениями и дополнениями)

2. Федеральный Закон от 03.08.2018 № 317-ФЗ «О внесении изменений в статьи 11 и 14 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»;

3. Постановление Главного государственного санитарного врача России от 28.09.2020 №28 СанПиН 1.2.3685-21, 2, 1.2.3685-21, Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы Главного государственного санитарного врача России от 28.01.2021 №2 СанПиН 1.2.3685-21, 2, 1.2.3685 -21 «об утверждении санитарных правил СП 1.2.3685-21», «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

4. Постановление Главного государственного санитарного врача России от 28.01.2021 №2 СП 2.4.3648-20, 28, 2.4.3648 -20, Санитарно-эпидемиологические правила Главного государственного санитарного врача России от 28.09.2020 №28 СП 2.4.3648-20, 28, 2.4.3648-20 «об утверждении

санитарных правил СП 2.4.3648-20», санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

5. Приказ Министерства просвещения РФ от 22.03.2021 г. №115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»

6. Приказ Министерства образования и науки РФ от 06.10.2009 №373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» (прием на обучение во 2-4 классы осуществляется в соответствии с данным документом).

7. Приказ Министерства просвещения РФ от 31.05.2021 №286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» (прием на обучение в 1-е классы в соответствии с данным документом)

8. Приказ Министерства образования и науки от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (прием на обучение в 6-9 классы осуществляется в соответствии с данным документом).

9. Приказ Министерства просвещения РФ от 31.05.2021 №287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (прием на обучение в 5-е классы осуществляется в соответствии с данным документом)

10. Письмо Министерства просвещения РФ от 15.02.2022 №АЗ-113/03 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования и основного общего образования».

11. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями)

12. Приказ Минпросвещения России от 20.05.2020 №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.

13. Письмо Министерства образования РФ №408/13-13 от 20.04.2001 «Рекомендации по организации обучения первоклассников в адаптационный период»

14. Письмо Министерства образования РФ № 2021/11-13 от 25.09.2000 «Об организации обучения в первом классе четырёхлетней начальной школы»

15. «О введении иностранного языка во 2-х классах начальной школы» (Приложение к письму Министерства образования РФ от 17.12.2001 № 957/13-13).

16. Письмо Министерства образования РФ № 13-51-120/13 от 03.06.2003 «Система оценивания учебных достижений школьников в условиях

безотметочного обучения»

17. Письмо Министерства образования и науки РФ от 09 июня 2012г. № 03-470 «О методических материалах по разработке и учебно-методическому обеспечению Программы формирования экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни основной образовательной программы начального общего образования»

18. Приказ Минобрнауки России от 16 июля 2002 года № 2715/227/166/19 «О совершенствовании процесса физического воспитания в образовательных учреждениях РФ» (на введение третьего часа физической культуры).

19. Письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 08.10.2010 № ИК- 1494/19 «О введении третьего часа физической культуры».

20. Письмо Министерства образования и науки РФ от 16.05.2018 г №08-1211 «Об использовании учебников и учебных пособий в образовательной деятельности»;

21. Приказ Министерства образования и науки РФ от 09.06 2016 г №699 «Об утверждении перечня организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий»;

22. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 №816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

23. Письма Министерства просвещения Российской Федерации «О направлении методических рекомендаций» от 19.03.2020 №ГД-39/04;

24. Методические рекомендации Министерства образования и науки Ульяновской области «О формировании учебных планов общеобразовательных организаций, реализующих ФГОС НОО» №73ИОГВ-22-03/6134 от 27.08.2013

25. Письмо Министерства образования и науки РФ от 25.05.2015 г. № 08-761 «Об изучении предметных областей: «Основы религиозных культур и светской этики» и «Основы духовно-нравственной культуры народов России».

26. Распоряжение МО и науки Ульяновской области от 06.02.2015 № 195-р «О некоторых мерах по дальнейшему сопровождению введения комплексного учебного курса «Основы религиозных культур и светской этики» в общеобразовательных организациях Ульяновской области»;

27. Распоряжения Правительства Российской Федерации от 28 января 2012 г. N 84-р, начиная с 1 сентября 2012 года установлено обязательное изучение комплексного учебного курса "Основы религиозных культур и светской этики".

28. Письма Министерства образования и науки Ульяновской области от 26.05.2015г. № 73ИОГВ-01/3942 исх. «О преподавании учебного курса «Основы религиозных культур и светской этики»

29. Письма Министерства образования и науки Ульяновской области от 29.05.2015 г № 73ИОГВ-01.02/4038 исх. «Об изучении предметных областей: Основы религиозных культур и светской этики» и «основы

духовно-нравственной культуры народов России»

30. Распоряжения Министерства образования и науки Ульяновской области от 06.02.2015 № 195-р «О некоторых мерах по дальнейшему сопровождению введения комплексного учебного курса «Основы религиозных культур и светской этики» в общеобразовательных организациях Ульяновской области»

31. Приказ Минобрнауки России от 19.12.2014г. №1598 «Об утверждении федеральных государственных стандартов НОО обучающихся с ОВЗ»

32. Письмо МО и науки РФ от 2 декабря 2015 года N 08-1447 «О направлении методических рекомендаций по вопросу ГТО»

33. Письмо Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки РФ от 20 июня 2018г №05-192 «О реализации прав на изучение родных языков из числа языков народов РФ в общеобразовательных организациях»

34. Распоряжение МО Ульяновской области от 31.01.2012 № 320-р « О введении федерального образовательного стандарта основного общего образования в общеобразовательных учреждениях Ульяновской области»

35. Приказ Министерства образования и науки Ульяновской области от 06 июня 2016 № 9 "О некоторых вопросах организации индивидуального отбора при приёме либо переводе в государственные и муниципальные образовательные организации для получения основного общего и среднего общего образования с углублённым изучением отдельных учебных предметов или для профильного обучения"

36. Распоряжение МО Ульяновской области от 14.12.2016 № 2326-р «О введении федерального государственного стандарта среднего общего образования»

37. Письмо Министерства образования и науки РФ от 19 апреля 2011 года №03-255 «О введении ФГОС ООО»

38. Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2011 г. № 03-296 «Об организации внеурочной деятельности при введении Федерального образовательного стандарта общего образования»

39. Письмо Министерства образования и науки РФ от 20.06.2017 № ТС-194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия».

40. Постановление Правительства Российской Федерации от 31.12.1999 № 1441 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации к военной службе» с изменениями и дополнениями от 15.06.2009 и 24.12.2014.

41. Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 № 704 «О порядке компенсации расходов, понесённых организациями и гражданами Российской Федерации в связи с реализацией Федерального закона «О воинской обязанности и военной службе» с изменениями и дополнениями от 29.05.2006, 19.01.2010, 17.12.2010, 24.12.2014 г.

42. Приказ Министерства обороны Российской Федерации и Министерства образования Российской Федерации от 24.02.2010 № 96/134 «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской

Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в учебных пунктах».

43. Постановление Губернатора Ульяновской области № 49 от 13.08.2007 г. «О мерах по подготовке граждан к военной службе»

44. Распоряжение Губернатора – Председателя Правительства Ульяновской области - от 08.07.2009 № 403-пр «О подготовке граждан Ульяновской области к военной службе»

45. Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

46. Устав МБОУ Лицей при УлГТУ

47. ООП НОО, ООП ООО, ООП СОО

48. Календарный учебный график 2023-2024 учебного года.

Структура учебного плана

МБОУ Лицей при УлГТУ осуществляет образовательную деятельность в соответствии с уровнями образовательных программ:

- начальное общее образование – 1-4 классы (нормативный срок освоения 4 года, а также согласно ФГОС НОО от 31.05.2021 №286 не более 5 лет);

- основное общее образование – 5-9 классы (нормативный срок освоения 5 лет, а также согласно ФГОС ООО от 31.05.2021 №287 не более 6 лет);

- среднее общее образование 10-11 классы (нормативный срок освоения 2 года).

На каждом из уровней образования (начальная школа, основная школа, средняя школа), решаются общие задачи, имеются свои специфические функции, связанные с возрастными особенностями учащихся. Они находят отражение, прежде всего, в наборе базовых учебных курсов и занятий по выбору обучающихся. Основой учебного плана лицея является осуществление принципа преемственности между его уровнями, когда изучаемые курсы получают на последующих уровнях своё развитие.

Начальное общее образование

Учебный план начального общего образования (ФГОС) (Приложение №1) разработан в соответствии с основной образовательной программой начального общего образования лицея, в соответствии с ФГОС НОО второго и поколения, определяет структуру обязательных предметных областей, часть, формируемую участниками образовательных отношений, учебное время, отводимое на изучение предметов по классам (годам) обучения, общий объём нагрузки. Учебный план для 1-4-х классов устанавливает соотношение между обязательной частью и частью, формируемой участниками образовательных отношений: 80% - обязательная часть, 20% - часть, формируемая участниками

образовательных отношений.

В 2023-2024 учебном году организовано обучение 1-4 классов. Содержание образовательной программы начального общего образования сформировано на основе УМК «Перспективная начальная школа». В соответствии с Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами максимально допустимая учебная нагрузка в 1 классе при 5-дневной учебной неделе составляет 21 час, во 2, 3, 4 классах при 5 - дневной учебной неделе составляет 23 часа. Учебный год организован на триместровой основе: содержит три триместра и 6 модулей.

Учебные занятия в 1 - 4 классах проводятся при 5-дневной учебной неделе. Продолжительность учебного года для учащихся 1-го класса составляет 33 учебные недели, для 2-4-х классов – 34 учебных недели. Продолжительность урока в первом полугодии в 1 классе составляет 35 минут, во втором полугодии и во 2-4 классах составляет 40 минут.

В соответствии с ФГОС НОО 06.10.2009 №373 Количество учебных занятий за 4 учебных года составляет не менее 2904 часов и не более 3345 часов (3108 часов).

Ежедневно проводится динамическая пауза в 1-х классах для смены деятельности и снятия умственной напряжённости у учащихся в течение учебного дня. Во 2-4 классах динамическая пауза вводится как элемент противоэпидемиологического режима.

В **обязательную часть** учебного плана включены предметные области: «Русский язык и литературное чтение» «Родной язык и литературное чтение на родном языке», «Иностранный язык», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Основы религиозной культуры и светской этики», «Искусство», «Технология», «Физическая культура».

В предметную область «Русский язык и литературное чтение» входят учебные предметы: Русский язык, Литературное чтение. На преподавание предмета «Русский язык» в 1-4 классах отводится 4 часа из обязательной части. На изучение предмета «Литературное чтение» в 1-3-х классах отводится 3 часа, в 4 – м классе 2 часа из обязательной части.

В предметную область «Родной язык и литературное чтение на родном языке» входят предметы «Родной язык (русский)» и «Литературное чтение на родном языке (русском)», на изучение которых отводится по 0,5 часа в неделю в 4-х классах. В первом полугодии учащиеся 4-х классов изучают «Родной язык» - 1 час в неделю, во втором полугодии – «Литературное чтение на родном языке» (1 час в неделю). Родной язык выбирается родителями (законными представителями) учащихся с учетом возможностей образовательной организации.

В предметную область «Иностранный язык» входит один учебный предмет: Иностранный язык, который изучается во 2-4 классах в количестве 2 часов в неделю.

Предметную область «Математика и информатика» составляет учебный предмет «Математика», на преподавание которого отводится 3 часа в неделю с 1-4 классы.

Предметную область «Обществознание и естествознание» составляет учебный

предмет «Окружающий мир», который является интегрированным и состоит из модулей естественнонаучной и социально-гуманитарной направленности, а также включает изучение основ безопасной жизнедеятельности. На преподавание предмета отводится 1 час в неделю.

Предметная область «Искусство» представлена следующими учебными предметами «Музыка» и «Изобразительное искусство», на преподавание которых отводится по 1 часу в неделю.

Предметная область «Технология» представлена учебным предметом «Технология», на преподавание которого отводится 1 час в неделю.

Предметная область «Физическая культура» представлена учебным предметом «Физическая культура», на преподавание которого отводится 3 часа в неделю.

Предметная область «Основы религиозных культур и светской этики» представлена учебным модулем «Основы светской этики» (по выбору родителей (законных представителей) на заявительной основе), на преподавание которого отводится 1 час в неделю.

На основе учебного плана в лицее составляется расписание занятий, организуется образовательная деятельность.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, учебного плана лицея в 1-4-х классах предусматривает:

- на изучение учебного предмета «Русский язык» - 1 час в неделю в 1-3-х классах;
- на изучение учебного предмета «Литературное чтение» - 1 час в неделю в 1-4-х классах;
- на изучение учебного предмета «Окружающий мир» - 1 час в неделю в 1-4-х классах;
- на изучение учебного предмета «Математика» отведен 1 час в неделю в 1-4-х классах.

В целях повышения учебной мотивации и создания благоприятной образовательной среды для обучающихся 2-4 классов предусмотрено деление класса на две группы для занятий по иностранному языку.

Формы промежуточной аттестации обучающихся

Целью промежуточной аттестации обучающихся является определение степени освоения ими учебного материала по пройденным учебным предметам, курсам учебного плана в рамках освоения основных образовательных программ общего образования за учебный год.

Промежуточная аттестация обучающихся проводится на основании Положения о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в МБОУ Лицей при УлГТУ.

В соответствии с календарным учебным графиком на 2023-2024 учебный год промежуточная аттестация проводится в период с 15.04.2024 – 19.05.2024.

Во 2-4 классах по русскому языку в рамках промежуточной аттестации предусмотрен контрольный диктант с грамматическим заданием, по математике – контрольная диагностическая работа, по литературному чтению и окружающему

миру – контрольные диагностические работы.

Комплексные итоговые работы по изучению метапредметных результатов проводятся в 1-4 классах в апреле.

Отметки за контрольные работы в рамках промежуточной аттестации учитываются в ходе итогового оценивания выпускника начальной школы.

Промежуточная аттестация учащихся 1-го класса нацелена на выявление индивидуальной динамики освоения первоклассником результатов образовательных программ по дисциплинам учебного плана. Промежуточная аттестация первоклассников осуществляется посредством сопоставления результатов входной диагностики и диагностической работы по окончании первого класса. Используется безотметочная, уровневая шкала оценивания (низкий, средний, выше среднего, высокий).

Промежуточная аттестация учащихся 1 классов

Содержание процедуры	Сроки проведения
Педагогическая диагностика готовности к школьному обучению	Сентябрь (вторая, третья недели)
Комплексная интегрированная работа (включает задания по русскому языку, литературному чтению, математике, окружающему миру)	Апрель (четвёртая неделя)

Система промежуточной и итоговой аттестации учащихся 2-4 классов

Формы промежуточной аттестации	2 класс	3 класс	4 класс	Сроки проведения
Русский язык				
Диктант с грамматическим заданием	1	1	1	Май
Всероссийская проверочная работа	-	-	1	Апрель
Математика				
Контрольная работа	1	1	1	Май
Всероссийская проверочная работа	-	-	1	Апрель
Окружающий мир				
Диагностическая контрольная работа	1	1	-	Май
Всероссийская проверочная работа	-	-	1	Апрель
Литературное чтение				
Диагностическая контрольная работа	1	1	1	Май

Организация итоговой аттестации

Система образования лица предусматривает итоговую аттестацию учащихся на каждом уровне образования. Такая итоговая аттестация обязательна при получении начального общего образования, то есть в конце 4 класса.

Итоговая аттестация в 4 классе МБОУ Лицей при УлГТУ проводится в форме контрольных работ по математике, русскому языку и окружающему миру. Всероссийские проверочные работы не являются государственной итоговой аттестацией, они представляют собой аналог годовых контрольных

работ, традиционно проводившихся в школах.

Все работы проводятся без прекращения общеобразовательной деятельности в общем режиме работы начальной школы.

Основное общее образование

Учебный план основного общего образования (ФГОС)

(ФГОС второго поколения от 17.12.2010 № 1897)

Учебный план основного общего образования (Приложение № 2) обеспечивает реализацию образовательной программы основного общего образования в соответствии с ФГОС основного общего образования в 5-9 классах, составлен на основе основной образовательной программы основного общего образования лица.

Учебный план для 5-9-х классов устанавливает соотношение между обязательной частью и частью, формируемой участниками образовательных отношений: 70% - обязательная часть, 30% - часть, формируемая участниками образовательных отношений. Учебный план для 5-9 классов определяет перечень предметных областей: русский язык и литература, родной язык и родная литература, иностранные языки, математика и информатика, общественно-научные предметы, основы духовно-нравственной культуры народов России, естественно-научные предметы, искусство, технология, физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности.

При пятидневной учебной неделе учебная нагрузка составляет для учащихся 5 классов - 29 часов; 6 классов - 30 часов; 7 классов - 32 часа; 8-9 классов - 33 часа, что соответствует максимально допустимой недельной нагрузке на одного учащегося в неделю согласно требованиям СанПиН. Продолжительность урока - 40 минут.

Количество учебных занятий за 5 лет составляет от 5 267 до 6020: 5 класс – 986 часов, 6 класс – 1020 часов, 7 класс – 1088 часов, 8 класс – 1122 часов, 9 класс – 1089 часа (всего 5305 часов).

В **обязательной части** учебного плана лица для 5-9-х классов предусматривается изучение предметных областей и учебных предметов в соответствии с ФГОС ООО.

В предметную область «Русский язык и литература» входят следующие учебные предметы: «Русский язык», «Литература».

В предметную область «Родной язык и родная литература» входит интегрированный курс «Родной язык и родная литература (рус.)».

В предметную область «Иностранные языки» входят следующие учебные предметы: «Иностранный язык (английский)», «Второй иностранный язык (немецкий)».

Предметная область «Русский язык и литература» предусматривает изучение русского языка в 5-6-х классах: в объёме 3 часов в неделю, 2 часа в неделю в 7-9 классе, «Литература» представлена в объеме 2 часа в неделю с 5-9 класс.

В предметную область «Родной язык и родная литература» входит

интегрированный курс «Родной язык и родная литература (русская)», на изучение которого отводится по 1 часу в неделю в 9-х классах. Родной язык выбирается родителями (законными представителями) обучающихся с учетом возможностей образовательной организации.

Предметная область «Иностранные языки» предусматривает изучение иностранного языка 2 часа в неделю. Второй иностранный язык (немецкий) изучается с 7 класса, в условиях переходного периода в текущем учебном году - в 6-9-х классах в количестве 1 час в неделю.

В предметную область «Математика и информатика» входят следующие предметы: «Математика», «Алгебра», «Геометрия», «Информатика».

В предметной области «Математика и информатика» на изучение предмета «Математика» в 5-6-х классах отводится 4 часа в неделю, предметов «Алгебра» и «Геометрия» в 7-9-х классах – 3 часа в неделю и 2 часа в неделю соответственно. В 7-9-х классах изучается предмет «Информатика» - 1 час в неделю.

В предметную область «Общественно-научные предметы» входят учебные предметы: «История России. Всеобщая история» (2 часа в 5-х классах, 1 час - в 6-9-х классах), «Обществознание» (1 час в неделю в 6-9 классах), «География» (1 час в неделю в 5-9-х классах). Изучение истории осуществляется в соответствии с историко-культурным стандартом, концептуальными и нормативно-методическими основами изучения краеведения в образовательных организациях Ульяновской области.

В предметную область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» входит одноименный модульный предмет в количестве 1 час в неделю в 5 классе.

В предметную область «Естественно-научные предметы» входят следующие учебные предметы: «Физика», «Химия», «Биология».

На изучение предмета «Биология» отведено 1 час в неделю в 5-9-х классах, «Физика» - 2 часа в неделю в 7-9-х классах.

В предметную область «Искусство» входят учебные предметы «Музыка», «Изобразительное искусство».

Учебные предметы «Изобразительное искусство» в 5-7-х классах и «Музыка» в 5-8-х классах изучаются по 0,5 часа в неделю.

В предметную область «Технология» входит учебный модульный предмет «Технология». На изучение модуля «Технология» предметной области «Технология» отведен 1 час в неделю в 5- 7-х классах.

В предметную область «Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности» входят учебные предметы «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности».

На изучение предмета «Физическая культура» в 5-9-х классах в обязательной предусмотрено 3 часа в неделю, «Основы безопасности жизнедеятельности» - по 1 часу в 8-9-х классах.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, учебного плана лицея в 5-9-х классах предусматривает:

- на изучение учебного предмета «Биология» - 1 час в неделю в 5,8,9-х

классах;

- на изучение учебного предмета «Физика» - 1 час в неделю в 7-9-х классах;

- на изучение учебного предмета «Химия» - 1 час в неделю в 8,9-х классах;

- на изучение учебного предмета «География» - 1 час в неделю в 7-9-х классах;

- на изучение учебного предмета «История России. Всеобщая история» - 1 час в неделю в 6-9-х классах;

- на изучение учебного предмета «Математика» - 2 часа в неделю в 5-6-х классах;

- на изучение учебного предмета «Алгебра» - 1 час в неделю в 7-9-х классах;

- на изучение учебного предмета «Русский язык» - 2 часа в неделю в 5,7 классах, 3 часа - в 6-х и 1 час в 8-9-х классах;

- на изучение учебного предмета «Литература» - 1 час в неделю в 5,6-х классах;

- на изучение учебного предмета «Иностранный язык» - 1 час в неделю в 5-9-х классах;

- на изучение учебного предмета «Технология. Модуль «ИКТ» и «Технология. Модуль «Инженерная графика» - 1 час в неделю в 5-7-х классах и 0,5 часа в 8-х классах соответственно;

В целях повышения учебной мотивации и создания благоприятной образовательной среды для обучающихся 5-9 классов предусмотрено деление класса на две группы для занятий по иностранному языку (английскому), второму иностранному языку (немецкому), информатике, технологии.

Формы промежуточной аттестации обучающихся.

На основании локальных актов лицея, регламентирующих проведение промежуточной аттестации, промежуточная аттестация (триместровая, годовая) учащихся 5-9-х классов проводится по графику по каждому учебному предмету с учетом его специфики в следующих формах:

- письменная проверка (письменный ответ учащегося на один или систему вопросов (заданий). К письменным ответам относятся: домашние, проверочные, лабораторные, практические, контрольные, творческие работы; письменные отчёты о наблюдениях; письменные ответы на вопросы теста; лексико-грамматические тесты, сочинения, изложения, диктанты, рефераты и другое с учетом специфики учебного предмета;

- устная проверка (устный ответ учащегося на один или систему вопросов в форме ответа на билеты, беседы, собеседования и другое с учетом специфики учебного предмета);

- комбинированная проверка (сочетание письменных и устных форм проверок).

Итоговая аттестация обучающихся проводится в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации, установленным Министерством просвещения Российской Федерации, Федеральной службой по надзору в сфере

образования и науки.

Среднее общее образование

Учебные планы среднего общего образования для 11-х классов (ФГОС) (Приложения №4-№12) лицея на 2022-2023 учебный год разработаны на основе Основной образовательной программы среднего общего образования в соответствии с ФГОС и реализует модель профильного обучения. Срок освоения образовательной программы среднего общего образования – 2 года. Обучение организовано 5 дней в неделю, предельно допустимая учебная недельная нагрузка составляет 34 часа.

Количество учебных занятий за 2 учебных года составляет не менее 2170 часов и не более 2590 часов: 10 класс – 1156 часов, 11 класс – 1122 часов (всего 2278 часов).

В 2022 – 2023 учебном году, исходя из запросов обучающихся и их родителей (законных представителей), при наличии соответствующих материально - технической базы и условий, укомплектованности штата лицея педагогическими работниками, взаимодействия с ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный технический университет» в лицее организовано обучение по технологическому, социально – экономическому, информационно-технологическому, инженерно-технологическому и универсальному профилям.

Базовые общеобразовательные курсы отражают обязательную для всех лицеистов обязательную часть учебного плана и направлены на завершение общеобразовательной подготовки обучающихся.

Профильные курсы в соответствии с выбранным профилем обеспечивают углубленное изучение отдельных предметов и ориентированы, в первую очередь, на подготовку выпускников к последующему профессиональному образованию.

Учебный план инженерно - технологического профиля для групп 2-22, 4-22, 5-22, 10-22 (Приложение 5).

Учебными предметами, определяющими информационно-технологический профиль, являются «Математика», «Физика», «Информатика и ИКТ». В соответствии с учебными планами в 10-11-х классах сохраняется единое название предмета «Математика». Учебный предмет «Математика» включает в себя два курса: курс «Алгебра и начала математического анализа» и курс «Геометрия», которые изучаются обучающимися интегрировано по единой рабочей программе и календарно – тематическому планированию. В учебных планах, классных журналах, расписаниях занятий, в 11-х классах указывается название предмета «Математика».

От представленного выше технологического профиля информационно – технологический отличается в части формируемой участниками образовательных отношений: на изучение предмета «Информатика» отводится 1 час, а также 2 часа для изучения обществознания и 1 час для изучения учебного предмета «Индивидуальный проект» - 1 час. в 10 классе. Также в 11 классе предусмотрен 1 час элективного курса по математике, физике, информатике.

В соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями, содержанием рабочих программ и на основании Устава лицея при проведении

учебных занятий по иностранному языку, физической культуре, информатике и ИКТ предусмотрено деление классов на группы.

Учебный план инженерно-технологического в группе профиля (Приложение 3) **1-22 (ИКВТ)** (Приложение №3). Учебными предметами, определяющими инженерно-технологический профиль, являются «Математика», «Физика», «Информатика и ИКТ». В соответствии с учебными планами в 10-11-х классах сохраняется единое название предмета «Математика». Учебный предмет «Математика» включает в себя два курса: курс «Алгебра и начала математического анализа» и курс «Геометрия», которые изучаются обучающимися интегрировано по единой рабочей программе и календарно – тематическому планированию. В учебных планах, классных журналах, расписаниях занятий, в 11-х классах указывается название предмета «Математика».

В части формируемой участниками образовательных отношений: на изучение предмета информатика отводится 1 час, а также 2 часа для изучения обществознания и 1 час для изучения учебного предмета «Индивидуальный проект» 1 час. (10 кл.). Также в 11 классе предусмотрен 1 час элективного курса по математике, физике, информатике.

В соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями, содержанием рабочих программ и на основании Устава лицея при проведении учебных занятий по иностранному языку, физической культуре, информатике и ИКТ, физическому практикуму предусмотрено деление классов на группы.

Учебный план информационно-технологического профиля в группах 3-22, 6-22, 7-22, 8-22, 11-22 (приложение 6). Учебными предметами, определяющими инженерно-технологический профиль, являются «Математика», «Физика», «Информатика и ИКТ». В соответствии с учебными планами в 10-11-х классах сохраняется единое название предмета «Математика». Учебный предмет «Математика» включает в себя два курса: курс «Алгебра и начала математического анализа» и курс «Геометрия», которые изучаются обучающимися интегрировано по единой рабочей программе и календарно – тематическому планированию. В учебных планах, классных журналах, расписаниях занятий, в 11-х классах указывается название предмета «Математика». В отличие от информационно-технологического профиля (приложение 4) изучение физики предполагает выделение 1 часа на изучение «физического практикума» с делением на подгруппы. В целом на изучение физики отводится 5 часов.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, использована для поддержки базового учебного предмета «Химия» - 1 час (10-11 кл.), изучения предметов «Обществознание» - 2 часа (10-11 кл.), «Индивидуальный проект» - 1 час в 10 классе и элективного курса по математике, физике и информатике в объеме 1 часа в 11 классе.

В соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями, содержанием рабочих программ и на основании Устава лицея при проведении учебных занятий по иностранному языку, физической культуре, информатике и ИКТ, физическому практикуму предусмотрено деление классов на группы.

Учебный план социально - экономического профиля для группы и

группы 9-22 (приложение 4). В лицее организовано обучение в 10-11 классе социально-экономического профиля. Учебными предметами, определяющими социально-экономический профиль, являются «Математика», «Экономика», «География».

В соответствии с учебными планами в 10-м классе сохраняется единое название предмета «Математика». Учебный предмет «Математика» включает в себя два курса: курс «Алгебра и начала математического анализа» и курс «Геометрия», которые изучаются обучающимися интегрировано по единой рабочей программе и календарно – тематическому планированию. В учебных планах, классных журналах, расписаниях занятий, в 10-х классах указывается название предмета «Математика».

Часть, формируемая участниками образовательных отношений в группах 8-21 и 9-22, использована для изучения учебных предметов «Право» - 1 час (10-11 кл.), «Обществознание» - 3 часа (10-11 кл.), «Индивидуальный проект» - 1 час. в 10 классе и элективных курсов по обществознанию, истории и информатике 1 час в 11 классе.

Учебные планы **технологического, социально-экономического, информационно-технологического и инженерно-технологического** профилей содержат следующие предметные области: «Русский язык и литература», «Родной язык и родная литература», «Математика и информатика», «Иностранные языки», «Естественные науки», «Общественные науки», «Физическая культура, экология, основы безопасности жизнедеятельности».

Учебный план профилей обучения содержит не менее 12 учебных предметов и предусматривает изучение не менее 1 учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС. Общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «Родной язык и родная литература», «Иностранный язык (английский)», «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия», «Физика», «Астрономия», «Химия», «Биология», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности». Учебный предмет «Обществознание» также представлен во всех учебных планах в части, формируемой участниками образовательных отношений.

Предмет «Русский язык» изучается в 10-11-х классах технологического, социально-экономического, информационно-технологического, инженерно-технологического профилей на базовом уровне 1 час в неделю.

Предмет «Литература» изучается в 10-11 классах на базовом уровне 3 часа в неделю.

Предмет «Родной язык и родная литература» изучается в 11-х классах на базовом уровне 1 час в неделю.

Предмет «Иностранный язык» (английский) изучается в 10-11-х классах на базовом уровне 3 часа в неделю.

Предмет «Математика» изучается в 10-11-х классах на углубленном уровне 6 часов в неделю.

Предмет «Информатика» изучается в количестве 1 часа в неделю в классах социально-экономического профиля (10-11 кл.), а в классах

технологического, информационно-технологического, инженерно-технологического профилей (10-11 кл.) – на углубленном уровне 3 часа в неделю.

Для сохранения и укрепления здоровья учащихся, формирования у них здорового образа жизни на предмет «Физическая культура» отводится 3 часа в неделю (10-11 кл.). На предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» выделяется 1 час в неделю (10-11 кл.).

Предмет «История» изучается в 10-11-х классах на базовом уровне 2 часа в неделю. Предмет «География» изучается на профильном уровне 3 часа в неделю в классах социально-экономического профиля (10-11 кл.).

Предмет «Право» изучается на базовом уровне 1 час в неделю в классах социально-экономического профиля (10-11 кл.).

Предмет «Физика» изучается в классах социально-экономического профиля (10-11 кл.) на базовом уровне – 1 час в неделю, а в классах технологического, информационно-технологического, инженерно-технологического профиля на углубленном уровне - 5 часов в неделю с выделением отдельного часа физического практикума в группах инженерно-технологического профиля.

Предмет «Биология» изучается во всех классах на базовом уровне 1 час в неделю. Предмет «Химия» изучается на базовом уровне - 1 час в неделю независимо от профиля обучения, а также входит в часть формируемую участниками образовательных отношений.

Предмет «Астрономия», направленный на изучение достижений современной науки и техники, формирование основ знаний о методах, результатах исследований, фундаментальных законах природы небесных тел изучается в количестве 1 часа в неделю (10 кл.).

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися «индивидуального проекта». Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в рамках учебного времени, в течение одного года в 10 классе. Итоговую защиту проектов обучающиеся осуществляют в рамках специально организованной лицейской конференции.

Учебными предметами, определяющими данный профиль, являются «Русский язык» - 3 часа и «Математика» - 6 часов в неделю, изучаемые на углубленном уровне.

В данном профиле, как и в предыдущих, представлены все необходимые предметные области: «Русский язык и литература», «Родной язык и родная литература», «Математика и информатика», «Иностранные языки», «Естественные науки», «Общественные науки», «Физическая культура, экология, основы безопасности жизнедеятельности» и, в рамках предметных областей, следующие учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «Родной язык и родная литература», «Иностранный язык (английский)», «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия»,

«Физика», «Астрономия», «Химия», «Биология», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности».

В соответствии с учебным планом в 10-11 классе сохраняется единое название предмета «Математика». Учебный предмет «Математика» включает в себя два курса: курс «Алгебра и начала математического анализа» и курс «Геометрия», которые изучаются обучающимися интегрировано по единой рабочей программе и календарно – тематическому планированию. В учебных планах, классных журналах, расписаниях занятий, в 10-х классах указывается название предмета «Математика».

Учебные планы лица для обучающихся 10-11-х классов обеспечивают выполнение ФГОС среднего общего образования, реализуют основные цели и задачи лица, подготовки выпускника к жизни, продолжению образования, подготовку к соревновательной деятельности и выполнению видов испытаний (тестов) и нормативов, предусмотренных Всероссийским физкультурно-спортивным комплексом «Готов к труду и обороне (ГТО)».

Также учебные планы 2023-2024 учебного года разработаны в соответствии с учебными планами 2022-2023 учебного года, соблюдена преемственность учебных предметов в 11 классах.

Формы промежуточной аттестации обучающихся.

На основании локальных актов, регламентирующих проведение промежуточной аттестации, промежуточная аттестация (полугодовая) учащихся 10-11-х классов проводится по графику по каждому учебному предмету с учетом его специфики в следующих формах:

- письменная проверка (письменный ответ учащегося на один или систему вопросов (заданий). К письменным ответам относятся: домашние, проверочные, лабораторные, практические, контрольные, творческие работы; письменные отчёты о наблюдениях; письменные ответы на вопросы теста; лексико-грамматические тесты, сочинения, изложения, диктанты, рефераты и другое с учетом специфики учебного предмета;

- устная проверка (устный ответ учащегося на один или систему вопросов в форме ответа на билеты, беседы, собеседования и другое с учетом специфики учебного предмета);

- комбинированная проверка (сочетание письменных и устных форм проверок).

Итоговая аттестация обучающихся проводится в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации, установленным Министерством просвещения Российской Федерации, Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки.

Приложение 1

**Учебный план начального общего образования в соответствии с ФГОС
НОО (1-4 классы, 5-дневная неделя) 2023-2024**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю по классам				
		I	II	III	IV	Всего
<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	4	4	4	4	16
	Литературное чтение	3	3	3	2	11
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной язык (рус.)	-	-	-	0,5	1
	Литературное чтение на родном языке (рус.)	-	-	-	0,5	
Иностранный язык	Иностранный язык	-	2	2	2	6
Математика и информатика	Математика	3	3	3	3	12
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	1	1	1	1	4
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	1	1
Искусство	Музыка	1	1	1	1	4
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	4
Технология	Технология	1	1	1	1	4
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3	12
Итого		17	19	19	20	75
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	1	1	1	-	3
	Литературное чтение	1	1	1	1	4
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	1	1	1	1	4
Математика и информатика	Математика	1	1	1	1	4

Итого	4	4	4	3	15
Максимально допустимая недельная нагрузка	21	23	23	23	90

Приложение 2

Учебный план основного общего образования в соответствии с ФГОС ООО второго поколения (6-9 классы: 5-дневная неделя) на 2023 – 2024 учебный год

Предметные области	Учебные Предметы	Количество часов в неделю						
		Классы	V	VI	VII	VIII	IX	Всего
<i>Обязательная часть</i>								
Русский язык и литература	Русский язык		3	3	2	2	2	12
	Литература		2	2	2	2	2	10
Родной язык и родная литература	Родной язык (рус.) и Родная литература (рус.)		-	-	-	-	1	1
			-	-	-	-		
Иностранные языки	Иностранный язык		2	2	2	2	2	10
	Второй иностранный язык (нем.)		-	-	1	1	1	3
Математика и информатика	Математика		4	5	-	-	-	9
	Алгебра		-	-	3	3	3	9
	Геометрия		-	-	2	2	2	6
	Информатика		-	-	1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история		2	1	1	1	1	6
	Обществознание		-	1	1	1	1	4
	География		1	1	1	1	1	5
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России		1	-	-	-	-	1
Естественно-научные предметы	Физика		-	-	2	2	2	6
	Химия		-	-	-	1	1	2
	Биология		1	1	1	1	1	5
Искусство	Музыка		0,5	0,5	0,5	0,5	-	2
	Изобразительное искусство		0,5	0,5	0,5	-	-	1,5
Технология	Модуль «Технология»		1	1	1	-	-	3
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ		-	-	-	1	1	2
	Физическая культура		3	3	3	3	3	15
Итого			21	21	24	24,5	25	115,5

<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>							
Естественно- научные предметы	Биология	1	-	-	1	1	3
	Физика	-	-	1	1	1	3
	Химия	-	-	-	1	1	2
Общественно- научные предметы	География	-	-	1	1	1	3
	История России. Всеобщая история	-	1	1	1	1	4
Математика и информатика	Математика	2	1	-	-	-	3
	Алгебра	-	-	1	1	1	3
Русский язык и литература	Русский язык	2	3	2	1	1	9
	Литература	1	1	-	-	-	2
Иностранные языки	Иностранный язык	1	1	1	1	1	5
Технология	Модуль «ИКТ»	1	1	1	-	-	3
	Модуль «Инженерная графика»	-	-	-	0,5	-	0,5
Решение сложных задач по математике (Элективный курс)		-	1	-	-	-	1
Итого		8	9	8	8,5	8	41,5
Максимально допустимая недельная нагрузка		29	30	32	33	33	157

**Учебный план 11 класса (группа 1-22)
инженерно - технологического профиля (ИКВТ)
в соответствии с ФГОС СОО на 2023-2024 учебный год
(Пятидневная учебная неделя)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	Количество часов в год (10 класс)	Количество часов в год (11класс)
I. Обязательная часть				
Обязательные предметные области	Учебные предметы, общие для включения во все учебные планы Лицея			
Русский язык и литература	Русский язык	1	34	33
	Литература	3	102	99
Родной язык и родная литература	Родной язык и родная литература	0/1	-	33
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	6 (У)	204	198
	Информатика	3 (У)	102	99
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	102	99
Общественные науки	История	2	68	66
Физкультура, экология и ОБЖ	Физическая культура	3	102	99
	ОБЖ	1	34	33
Обязательные предметные области	Учебные предметы из обязательных для изучения предметных областей			
Естественные науки	Физика (с физическим практикумом)	4+1 (У)	170	165
	Химия	1	34	33
	Биология	1	34	33
	Астрономия	1/0	34	-
	Итого:		30/30	1020
II. Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Предметные области	Учебные предметы по выбору обучающихся			
Общественные науки	Обществознание	2	68	66
Математика и информатика	Информатика	1	34	33
	Индивидуальный проект	1/0	34	-
	ЭК по математике, физике, информатике	0/1	-	33
	ВСЕГО:	4/0	136	132
	ИТОГО:	34	1156	1122

Учебный план определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – не менее 2170 часов и не более 2590 часов (не более 37 часов в неделю).

В 10-11 классах **инженерно - технологического профиля (ИКВТ)** за 2022 – 2023, 2023 – 2024 учебные годы на одного обучающегося по учебному плану - **2 278 часов** (ФГОС СОО выполняется в полном объеме).

Учебный план 11 класса (группа 9-22)
социально – экономического профиля в соответствии с ФГОС СОО
на 2023 – 2024 учебные годы
(Пятидневная учебная неделя)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	Количество часов в год (10 класс)	Количество часов в год (11класс)
І. Обязательная часть				
Обязательные предметные области	Учебные предметы, общие для включения во все учебные планы Лицея			
Русский язык и литература	Русский язык	1	34	33
	Литература	3	102	99
Родной язык и родная литература	Родной язык и родная литература	0/1	-	33
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	6 (У)	204	198
	Информатика	1	34	33
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	102	99
Общественные науки	История	2	68	66
	География	3 (У)	102	99
	Экономика	2 (У)	68	66
Физкультура, экология и ОБЖ	Физическая культура	3	102	99
	ОБЖ	1	34	33
Естественные науки	Физика	1	34	33
	Химия	1	34	33
	Биология	1	34	33
	Астрономия	1/0	34	-
Итого:		29/29	986	957
ІІ. Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Предметные области	Учебные предметы по выбору обучающихся			
Общественные науки	Обществознание	3	102	99
	Право	1	34	33
	Индивидуальный проект	1/0	34	-
	ЭК по обществознанию, истории, информатике	0/1	-	33
ВСЕГО:		5/5	170	165
ИТОГО:		34	1156	1122

Учебный план определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – не менее 2170 часов и не более 2590 часов (не более 37 часов в неделю).

В 10-11 классах **социально – экономического профиля** за 2022 – 2023, 2023 – 2024 учебные годы на одного обучающегося по учебному плану - **2 278 часов** (ФГОС СОО выполняется в полном объеме).

**Учебный план 11 классов (групп 2-22, 8-22, 11-22)
инженерно - технологического профиля
в соответствии с ФГОС СОО на 2023-2024 учебный год
(Пятидневная учебная неделя)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	Количество часов в год (10 класс)	Количество часов в год (11класс)
I. Обязательная часть				
Обязательные предметные области	Учебные предметы, общие для включения во все учебные планы Лицея			
Русский язык и литература	Русский язык	1	34	33
	Литература	3	102	99
Родной язык и родная литература	Родной язык и родная литература	0/1	-	33
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	6 (У)	204	198
	Информатика	3 (У)	102	99
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	102	99
Общественные науки	История	2	68	66
Физкультура, экология и ОБЖ	Физическая культура	3	102	99
	ОБЖ	1	34	33
Обязательные предметные области	Учебные предметы из обязательных для изучения предметных областей			
Естественные науки	Физика (с физическим практикумом)	4+1 (У)	170	165
	Химия	1	34	33
	Биология	1	34	33
	Астрономия	1/0	34	-
	Итого:		30/30	1020
II. Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Предметные области	Учебные предметы по выбору обучающихся			
Общественные науки	Обществознание	2	68	66
Математика и информатика	Химия	1	34	33
	Индивидуальный проект	1/0	34	-
	ЭК по математике, физике, информатике	0/1	-	33
	ВСЕГО:	4/0	136	132
	ИТОГО:	34	1156	1122

Учебный план определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – не менее 2170 часов и не более 2590 часов (не более 37 часов в неделю).

В 10-11 классах **инженерно - технологического профиля** за 2022 – 2023, 2023 – 2024 учебные годы на одного обучающегося по учебному плану - **2 278 часов** (ФГОС СОО выполняется в полном объеме).

Приложение 6

**Учебный план 11 классов (группы 3-22, 4-22, 5-22, 6-22, 7-22 10-22)
информационно - технологического профиля в соответствии с ФГОС СОО
на 2022 – 2023, 2023-2024 учебный год
(Пятидневная учебная неделя)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	Количество часов в год (10 класс)	Количество часов в год (11класс)
І. Обязательная часть				
Обязательные предметные области	Учебные предметы, общие для включения во все учебные планы Лицея			
Русский язык и литература	Русский язык	1	34	33
	Литература	3	102	99
Родной язык и родная литература	Родной язык и родная литература	0/1	-	33
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	6 (У)	204	198
	Информатика	3 (У)	102	99
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	102	99
Общественные науки	История	2	68	66
Физкультура, экология и ОБЖ	Физическая культура	3	102	99
	ОБЖ	1	34	33
Обязательные предметные области	Учебные предметы из обязательных для изучения предметных областей			
Естественные науки	Физика	4+1 (У)	170	165
	Химия	1	34	33
	Биология	1	34	33
	Астрономия	1/0	34	-
	Итого:	30/30	1020	990
ІІ. Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Предметные области	Учебные предметы по выбору обучающихся			
Общественные науки	Обществознание	2	68	66
Математика и информатика	Информатика	1	34	33
	Индивидуальный проект	1/0	34	-
	ЭК по математике, физике, информатике	0/1	-	33
	ВСЕГО:	4/0	136	132
	ИТОГО:	34	1156	1122

Учебный план определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – не менее 2170 часов и не более 2590 часов (не более 37 часов в неделю).

В 10-11 классах **информационно - технологического профиля** за 2022 – 2023, 2023 – 2024 учебные годы на одного обучающегося по учебному плану - **2 278 часов** (ФГОС СОО выполняется в полном объеме).