

Государственное бюджетного общеобразовательного учреждения Удмуртской Республики
«Лицей №14»

Согласовано

МОиН УР

№

Начальник отдела общего
и дошкольного образования

 Э.П. Симушина

Рассмотрено на заседании
Педагогического совета
Протокол №1 от 31.08.2023

Утвержден приказом
Директора ГБОУ УР «Лицей №14»
№2330Д от 31 августа 2023
Тарасенко Н. В.



Учебный план
на уровень
среднего общего образования
10-11 классы
Государственного бюджетного общеобразовательного
учреждения Удмуртской Республики
«Лицей №14»
на 2023-2024 учебный год

Ижевск, 2023

Учебный план СОО ГБОУ УР «Лицей № 14»

на текущий учебный год

1. Пояснительная записка

Учебный план ГБОУ УР «Лицей № 14» для обучающихся 10-11 классов является составной частью Основной образовательной программы среднего общего образования ГБОУ УР «Лицей №14» (срок реализации 2023-2025гг). Составлен с учетом анализа результатов работы Лицея в 2023-2024 учебном году.

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

Индивидуальный учебный план – учебный план, обеспечивающий освоение образовательной программы на основе индивидуализации ее содержания с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося.

Цель Учебного плана: организация учебного процесса, способствующего развитию каждого обучающегося в структуре внешней и внутренней дифференциации.

Условие: наличие у Лицея лицензии и свидетельства о государственной аккредитации на образовательную деятельность.

Организация учебно-воспитательного процесса:

- ◆ структура учебного года: обучение учащихся по полугодиям (в течение учебного года – 2 полугодия), каждое полугодие разбито на 3 семестра (в первом полугодии – 3 семестра по 5 учебных недель каждый, во втором полугодии - 3 семестра по 6 учебных недель);
- ◆ модульное расписание (преподавание предметов по полугодиям);
- ◆ использование модульной технологии обучения.

Модульная организация учебно-воспитательного процесса в большей степени, соответствует физиологическим особенностям ребенка, позволяет избегать перегрузок, дает возможность детям чаще отдыхать.

Все нормативные требования к предельно допустимой аудиторной нагрузке обучающихся выполняются по всем параллелям.

II. Общие положения

Учебный план разработан в соответствии со следующими документами:

- Федеральный закон от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования"
- Приказ Министерства просвещения РФ от 21.09. 2022 г. №858 «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»;
- Приказ Министерства просвещения РФ № 566 от 21 июля 2023 г. «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную

деятельность, утвержденный приказом министерства просвещения РФ от 21 сентября 2022г. № 858»;

-Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 года № 28 «Об утверждении СанПин 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

Учебный план составлен с учетом максимальной учебной нагрузки при шестидневной учебной неделе и обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса и предусматривает 2-летний срок освоения образовательных программ среднего общего образования для 10-11 классов.

Обучение в 10-11 классах осуществляется на русском языке.

III. Режим работы

Образовательная деятельность проводится во время учебного года. Учебный год начинается 1 сентября и завершается согласно годовому календарному графику, где с учетом каникул, выходных дней и государственных праздников продолжительность учебного года устанавливается 34 учебные недели. Учебным планом предусматривается 2-летний срок освоения образовательных программ среднего общего образования. 10 классы ГБОУ УР «Лицей №41» работают в следующем режиме:

Продолжительность учебного года 34 недели

Продолжительность учебной недели 6 дней

Продолжительность урока 40 минут

Максимальный объем учебной нагрузки в неделю 37 часов

Затраты времени на выполнение домашнего задания до 3,5 ч.

Сменность занятий 1 смена.

Обязательные предметные области учебного плана: русский язык и литература (русский язык и литература), иностранные языки (иностраный язык (английский)), математика и информатика (математика), общественные науки (история, обществознание, география), естественные науки (физика, химия, биология), физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности (физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности), индивидуальный проект.

IV. Организация образовательной деятельности и отличительные особенности учебного плана Лицея

В 2023-2024 учебном году в ГБОУ УР «Лицей №14» реализуются следующие профили:

- ◆ 10 «А» класс – гуманитарный профиль/ технологический профиль
- ◆ 10 «Б» класс - естественно-научный профиль, (химико-биологическое направление)
- ◆ 11 «А» класс – гуманитарный профиль/ технологический профиль
- ◆ 11 «Б» класс - естественно-научный профиль (химико-биологическое направление)

В соответствии с ФГОС СОО учебный план предусматривает учебные предметы, являющиеся общими и обязательными для включения в учебный план (вне зависимости от профиля обучения на углубленном или базовом уровне): «Русский язык», «Литература», «Иностраный язык», «Математика», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «География», «Биология», «Химия», «Обществознание», «Физика», «Информатика».

Также в учебном плане на уровне среднего общего образования 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 (познавательной, практической, учебно - исследовательской, социальной,

художественно - творческой, иной) в соответствии с Положением об индивидуальном проекте обучающихся 10-11 классов.

В соответствии с требованиями ФООП СОО в учебном плане для определения профиля обучения необходимо выделить не менее 2 предметов для изучения на углубленном уровне в 10 классах и в соответствии с требованиями ФГОС СОО в учебном плане для определения профиля обучения необходимо выделить не менее 3 предметов для изучения на углубленном уровне в 11 классах :

- гуманитарный профиль: 10 класс - на углубленном уровне изучаются: литература, обществознание и история; 11 класс – на углубленном уровне изучаются: право, литература и история;

- естественно-научный профиль: 10 класс – на углубленном уровне изучаются: биология, химия; 11 класс - на углубленном уровне изучаются: русский язык, биология, химия;

- технологический профиль: 10 класс, 11 класс - на углубленном уровне изучаются: математика, физика, информатика.

В целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся в учебный план включены такие элективные курсы, которые обеспечивают различные интересы обучающихся (для поддержания профиля обучения), в том числе этнокультурные.

Все курсы, реализующиеся в части учебного плана - курсы по выбору: элективные курсы, являются безотметочными.

V. Промежуточная аттестация обучающихся

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, которая проводится на основании ст.58 Федерального закона от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и в соответствии с «Положением о промежуточной аттестации обучающихся ГБОУ УР «Лицей №14»».

Проведение промежуточной аттестации входит в сумму часов учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), указанную в учебном плане.

Задачи и формы промежуточной аттестации.

Целями промежуточной аттестации являются:

1. установление фактического уровня теоретических знаний по предметам обязательного компонента учебного плана, их практических умений и навыков;
2. соотнесение этого уровня с требованиями образовательного государственного стандарта во всех классах;
3. контроль выполнения учебных программ и календарно-тематического графика изучения учебных предметов;

Промежуточная аттестация обучающихся 10-11 -х классах проводится в конце учебного года по результатам освоения в полном объеме содержания всех учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) образовательной программы.

Формы итоговой промежуточной аттестации определены в Положении – это контрольные работы, диктант, сочинение, изложение, тесты по всем учебным предметам, защита учебного проекта, устная форма (по билетам), комбинированная работа (устная и письменная части), творческая работа.

В соответствии с локальными актами школы в 2023-2024 учебном году промежуточная аттестация особого статуса для обучающихся 10 -11 классов проводится в форме (Приложение 1)

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с календарным учебным графиком.

Освоение обучающимися учебного плана завершается обязательным прохождением государственной итоговой аттестации. Государственная итоговая аттестация обучающихся проводится по всем изучавшимся учебным предметам.

Государственная итоговая аттестация обучающихся, освоивших основную образовательную программу, проводится в форме единого государственного экзамена по окончании 11 класса в обязательном порядке по учебным предметам: «Русский язык», «Математика». Обучающийся может самостоятельно выбрать уровень (базовый или профильный), в соответствии с которым будет проводиться государственная итоговая аттестация в форме единого государственного экзамена.

Допускается прохождение обучающимися государственной итоговой аттестации по завершении изучения отдельных учебных предметов на базовом уровне после 10 класса.

10 класс
технологический профиль

Предметная область	Учебный предмет	Уровень 10 класс		Уровень 11 класс	
		У	Б	У	Б
Русский язык и литература	Русский язык		2		2
	Литература		3		3
Иностранный язык	Иностранный язык		3		3
Общественно-научные предметы	История		2		2
	Обществознание		2		2
	География		1		1
Математика и информатика	Алгебра и начало математического анализа	4		4	
	Геометрия	3		3	
	Вероятность и статистика	1		1	
	Информатика		2		2
Естественно-научные предметы	Физика	5		5	
	Химия		1		1
	Биология		1		1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		2		2
	Основы безопасности жизнедеятельности		1		1
	Индивидуальный проект		1		0
итого		13	21/34	13	20/33
Курсы по выбору	Электив по информатике		2		2
	Математический практикум		1		1
	Решение задач по физике				1
итого			37		37

**10 класс
естественно-научный профиль**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень		Уровень	
		У	Б	У	Б
Русский язык и литература	Русский язык		2		2
	Литература		3		3
Иностранный язык	Иностранный язык		3		3
Общественно-научные предметы	История		2		2
	Обществознание		2		2
	География		1		1
Математика и информатика	Алгебра и начало математического анализа		3		3
	Геометрия		2		2
	Вероятность и статистика		1		1
	Информатика		1		1
Естественно-научные предметы	Физика		2		2
	Химия	3		3	
	Биология	3		3	
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		2		2
	Основы безопасности жизнедеятельности		1		1
	Индивидуальный проект		1		0
Итого		6	26/32	6	25/31
Курсы по выбору	Трудные вопросы по русскому языку		1		1
	Механизмы реакций в органической химии		1		2
	Человек и металлы побочных групп		1		
	Зеленые легкие нашей планеты		2		2
	Курс по выбору				1
Итого			37		37

**10 класс
гуманитарный профиль**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень 10		Уровень 11	
		У	Б	У	Б
Русский язык и литература	Русский язык		2		2
	Литература	5		5	
Иностранный язык	Иностранный язык		3		3
Общественно-научные предметы	История	4		4	
	Обществознание	4		4	
	География		1		1
Математика и информатика	Алгебра и начало математического анализа		3		3
	Геометрия		2		2
	Вероятность и статистика		1		1
	Информатика		1		1
Естественно-научные предметы	Физика		2		2
	Химия		1		1
	Биология		1		1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		2		2
	Основы безопасности жизнедеятельности		1		1
	Индивидуальный проект		1		0
итого		13	21/31	13	20/31
Курсы по выбору	Трудные вопросы по русскому языку	1		1	
	Разговорный английский	1		1	
	Читаем газеты по-английски	1		1	
	Исторический практикум			1	
итого			37		37

11 А класс
Гуманитарный профиль

Предметная область	Учебный предмет	Уровень		Всего часов
		У	Б	
Русский язык и литература	Русский язык		1	1
	Литература	5		5
Родной язык и родная литература	Родной язык		1	1
Иностранный язык	Иностранный язык		3/3	6
Общественные науки	История	4		4
	Обществознание		2	2
	Право	2		2
Математика и информатика	Математика		5	5
Естественные науки	Естествознание		3	3
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		3/3	12
	Основы безопасности жизнедеятельности		1	1
итого		11	19/6	
Курсы по выбору	Мир литературы		1	1
	Эволюция искусства		1	1
	Практикум по истории		2	2
	Читаем газеты по - английски		1	1
	Критерии оценивания художественного текста		1	1
	Основы философии		1	1
итого			7	
			37/6	75/12

**11 А класс
технологический профиль**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень		Всего часов
		У	Б	
Русский язык и литература	Русский язык		1	1
	Литература		3	3
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)		1	1
Иностранный язык	Иностранный язык		3/3	6
Общественные науки	История		2	2
Математика и информатика	Математика	6		6
	Информатика и ИКТ	4		4
	Физика	5		5
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		3/3	6
	Основы безопасности жизнедеятельности		1	1
итого		15	14/6	
Курсы по выбору	Технический английский		1	1
	Основы нефтегазового дела		2	2
	Решение задач с параметрами		2	2
	Решение нестандартных задач по физике		2	2
	Критерии оценивания художественного текста		1	1
итого		15	22/6	
			37/6	86

11 класс
естественно-научный профиль

Предметная область	Учебный предмет	Уровень		Всего часов
		У	Б	
Русский язык и литература	Русский язык	3		3
	Литература		3	3
Родной язык и родная литература	Родной язык		1	1
Иностранный язык	Иностранный язык		3/3	6
Общественные науки	История		2	2
Математика и информатика	Математика		5	5
Естественные науки	химия	5		5
	биология	3		3
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		3/3	6
	Основы безопасности жизнедеятельности		1	1
итого		11	18/6	
Курсы по выбору	Биофизика		1	1
	Я-инструкция к применению		1,5	1,5
	Решение нестандартных задач по химии		2	2
	Тропой зоолога		1,5	1,5
	Математический практикум		1	1
итого		11	26/6	37

Приложение 1

Формы итоговой аттестации для 10-11 классов

Учебные предметы	10а Гум.профиль	10б	10а Тех. профиль	11а Гум.профиль	11б	11а Тех. профиль
Русский язык	Тест	Тест	Тест	Тест	Тест	Тест
Литература	Устный зачет	Тест	Тест	Устный зачет	Тест	Тест
Иностранный язык	Устный зачет	Тест	Тест	Тест	Тест	Тест
История	Устный зачет	Тест	Тест	Устный зачет	Тест	Тест
Обществознание	Устный зачет	-	-	Устный зачет	-	-
Право	-	-	-	Устный зачет	-	-
Математика	Контрольная работа	Контрольная работа	Устный зачет	Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа
Естествознание	-	-	-	Комбинированная работа	-	-
Физическая культура	Зачет по нормативам	Зачет по нормативам	Зачет по нормативам	Зачет по нормативам	Зачет по нормативам	Зачет по нормативам
Основы безопасности жизнедеятельности	тест	тест	тест	тест	тест	тест
Индивидуальный проект	Защита проекта	Защита проекта	Защита проекта	-	-	-
Информатика и ИКТ	тест	тест	Комбинированная работа	-	-	Комбинированная работа
Физика	тест	тест	Устный зачет	-	-	Устный зачет
Химия	тест	Устный зачет	тест	-	Устный зачет	-
Биология	тест	Устный зачет	тест	-	Устный зачет	-
География	тест	тест	тест			