Из образовательной программы

среднего общего

образования

**Учебный план**

**Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения**

 **«Лицей №120 г. Челябинска»**

**на 2020 – 2021 учебный год**

**(извлечение из образовательной программы среднего общего образования)**

Учебный план МБОУ «Лицей № 120 г. Челябинска» разработан в соответствии с:

* + Законом Российской Федерации от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
	+ Приказом Министерства образования и науки РФ от 05.03.2004г. № 1089 «Об утверждении Федерального компонента государственного образовательного стандарта начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования»;
* Приказом Минобрнауки России от 07.06.2017 № 506 "О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 5 марта 2004 г. N 1089"
	+ Приказом Минобрнауки России от 09.06.2011 года № 1994 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. № 1312»;
	+ Приказом Министерства образования и науки Челябинской области от 1.07.2004 № 02-678 «Об утверждении областного базисного учебного плана образовательных учреждений»;
	+ Приказом Министерства образования и науки Челябинской области № 01/1839 от 30.05.2014 «О внесении изменений в областной базисный учебный план для образовательных организаций Челябинской области, реализующих программы основного общего и среднего общего образования»;
	+ Письмом Министерства образования и науки Челябинской области от 04.06.2019 № 1213/5886 «О преподавании учебных предметов образовательных программ начального, основного и среднего общего образования в 2019-2020 учебном году»;
	+ Письмом Министерства образования и науки Челябинской области от 15 июня 2020 года № 1213/6282 «Об особенностях преподавания учебных предметов в 2020/2021 учебном году».

 В учебном плане лицея определены состав образовательных областей и предметов, объем учебной нагрузки по ним, последовательность изучения образовательных областей и учебных предметов в соответствии с областным базисным учебным планом, разработан вариативный (школьный) компонент, который используется с учетом интересов и возможностей учащихся, проявляемых при усвоении образовательных областей, учебных предметов инвариантной части учебного плана, а также для удовлетворения образовательных потребностей учащихся в профильной и профессиональной подготовке.

Учебный план МБОУ «Лицей № 120 г. Челябинска» позволяет сохранить единство образовательного пространства обеспечивает реализацию общих целей и задач образовательного процесса в лицее; направлен на создание оптимальных условий для развития индивидуальных способностей ребенка через личностно-ориентированный подход в организации образовательного процесса и выстраивание системы гражданского и технологического образования, проведение экспериментальной работы в образовательной области “Технология”, реализацию профильного обучения, развитие системы работы по освоению учащимися рабочих специальностей и получения квалификации: портной 2,3 разряда.

 Учебный план разработан на основании:

- анализа результативности образовательного процесса;

- анализа результатов промежуточной аттестации;

- анализа результатов государственной итоговой аттестации;

- анализа запроса на образовательные услуги родителей (законных представителей) обучающихся.

**2.** **Цели и задачи образовательного процесса на 2020/2021 учебный год.**

 **Цель:** Создание оптимальных условий для развития познавательных и творческих способностей личности, ее успешной адаптации в современной социокультурной среде.

**Задачи:**

1. Обеспечить непрерывность и преемственность образования на всех уровнях обучения; дифференциацию и индивидуализацию образования, обеспечивающих результативное развитие ключевых компетенций обучающихся.
2. Совершенствовать систему гражданского и технологического образования в лицее как одного из условий повышения социальной мобильности личности.
3. Создать условия для развития способности старшеклассников к самоопределению, для их образования в соответствии с интересами и намерениями в отношении продолжения образования;
4. Установить равный доступ к полноценному образованию разным категориям обучающихся, расширить возможности их социализации.
5. Обеспечить обучение с использованием информационных технологий для решения задач подготовки обучающихся на профильном уровне.
6. Обеспечить преемственность между общим образованием, профессиональным обучением, средним и высшим профессиональным образованием, в том числе эффективно подготовить выпускников к освоению программ высшего профессионального образования через изучение отдельных учебных предметов на углубленном уровне.
7. Обеспечить соблюдение и совершенствование здоровьесберегающих условий для всех участников образовательного процесса.
8. Совершенствовать модель воспитательной деятельности, ориентированной на целенаправленную социализацию личности.

**3. Специфика организации образовательного процесса в соответствии с Уставом лицея.**

 3.1 Уровни образования:

- начальное общее образование – 4 года (1-4 классы)

- основное общее образование - 5 лет (5-9 класс);

- среднее общее образование - 2 года (10-11 класс) (10, 11 - профильное обучение).

Режим функционирования:

- лицей работает по графику шестидневной рабочей недели с одним выходным днем в 2 смены, в 10-11 классах 6-дневная неделя;

- продолжительность академического часа - 45 минут

- продолжительность учебного года в 10-11 – 35 недель.

 Учебный год для 10-11 классов делится на два полугодия.

 Продолжительность каникул – не менее 30 календарных дней в течение учебного года, летом не менее 8 календарных недель.

3.2. Уровневая и профильная дифференциация в процессе обучения.

 **Среднее общее образование (10-11 классы):**

* организовано обучение учащихся 10–11 кл. в профильных классах.

3.3. Деление классов на группы при изучении отдельных предметов

- 10-11 классы – информатика и ИКТ, технология, иностранный язык.

**4. Характеристика структуры учебного плана лицея.**

 Содержание образования в лицее направлено на формирование общей культуры личности обучающихся, развитие функциональной грамотности, ключевых компетенций учащихся, их адаптации к жизни в обществе, создание основы для осознанного выбора и освоения профессии с учетом запросов социума, воспитание гражданственности, патриотизма, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, Родине, семье.

Учебный план среднего общего образования является одним из основных механизмов, обеспечивающих достижение обучающимися результатов освоения образовательной программы среднего общего образования в соответствии с требованиями ФК ГОС.

Учебный план предусматривает возможность введения учебных курсов, обеспечивающих образовательные потребности и интересы обучающихся, *интеграцию содержания образовательной программы с программой профессионального обучения по профессии рабочего «Портной».*

**Структура школьного учебного плана лицея по**

**образовательным областям**

***Среднее общее образование***

 Среднее общее образование обеспечивает развитие устойчивых познавательных интересов и творческих способностей обучающихся, формирование навыков самостоятельной учебной деятельности на основе профилизации обучения, обеспечивает функциональную грамотность и социальную адаптацию учащихся, содействует их общественному и гражданскому самоопределению. В 10-11 классах организуется обучение в профильных индустриально-технологических классах на базе общеобразовательной подготовки с учетом потребностей, склонностей, способностей и познавательных интересов учащихся. Учебный план лицея в 10-11 классах разработан на основе анализа образовательных потребностей учащихся, материально-технического обеспечения, кадрового потенциала и результатов многолетней экспериментальной работы в образовательной области «Технология" с учетом нормативов учебного времени, установленных действующими санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами.

 В соответствии с областным базисным учебным планом учебный план 11-х индустриально-технологических классов содержит базовые общеобразовательные учебные предметы федерального компонента, направленные на завершение общеобразовательной подготовки обучающихся, предметы, изучающиеся на профильном уровне и компонент образовательного учреждения.

***Базовый уровень*** федерального компонента государственного образовательного стандарта учебных предметов ориентирован на формирование общей культуры и в большей степени связан с мировоззренческими, воспитательными и развивающими задачами общего образования, задачами социализации.

***Профильный уровень*** выбирается исходя из личных склонностей, потребностей учащегося и ориентирован на его подготовку к последующему профессиональному образованию или профессиональной деятельности.

Федеральный компонент государственного образовательного стандарта среднего общего образования реализуется по следующим ***учебным предметам:*** *Русский язык, Литература, Иностранный язык, Математика, Информатика и ИКТ, История, Обществознание, Экономика, Право, География, Биология, Физика, Химия, Естествознание, Мировая художественная культура, Технология, Основы безопасности жизнедеятельности, Физическая культура*

***Обязательными для изучения на базовом уровне являются следующие учебные предметы:*** *Русский язык, Литература, Иностранный язык, Математика, История, Физическая культура, Обществознание (включая экономику и право)*, *Физика, Астрономия, Химия, Биология.*

1. Образовательная область ***«Филология»*** представлена предметами «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык».

Из часов, отведенных на компонент образовательного учреждения, один час выделяется на увеличение количества часов, отведенных на преподавание русского языка с целью качественной подготовки учащихся к сдаче экзамена по русскому языку в форме ЕГЭ и один час выделяется на увеличение количества часов, отведенных на преподавание литературы в связи с введением итогового сочинения как условие допуска к государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования. Национально-региональный компонент реализуется в курсе русского языка введением модуля «Русская словесность», в курсе литературы - введением модуля «Литература России. Южный Урал».

Предмет «Английский язык» образовательной области «Филология» изучается на базовом уровне

2. Образовательная область ***«Математика»*** в 10-11 классах представлена учебными предметами «Математика», «Информатика и ИКТ». В 10-11 классах учебный план предполагает изучение предмета «Математика» как интегрированный, состоящий из двух разделов «Алгебра и начала математического анализа» и «Геометрия». Из часов, отведенных на компонент образовательного учреждения, один час выделяется на увеличение количества часов, отведенных на преподавание математики с целью реализации в полном объеме программы по математике, позволяющих подготовить учащихся к сдаче экзамена по математике в форме ЕГЭ.

3. Образовательная область ***«Обществознание»*** представлена предметами «История», «Обществознание», «Экономика», «Право», «География». Образовательная область «Обществознание» включает в себя изучение предметов исторического и обществоведческого циклов, которые обогащают представления учащихся по основным содержательным линиям обществоведческого образования, особенно акцентируя внимание на этико-правовых знаниях.

Учебный предмет «Экономика» изучается как самостоятельный предмет на профильном уровне в 11-х индустриально-технологических классах.

Учебный предмет «Право» изучается в 11-х индустриально-технологических классах в объеме 35 учебных часов.

4. Образовательная область ***«Естествознание»*** представлена предметами «Физика», «Астрономия», «Химия», «Биология». Учебная нагрузка по этим предметам позволяет обеспечить овладение учащимися программным материалом.

Из часов, отведенных на компонент образовательного учреждения, 1 час в 11 классе выделены на увеличение количества часов, отведенных на преподавание физики с целью обеспечения дополнительной подготовки к сдаче ЕГЭ, а также в соответствии с социальным заказом.

В соответствии с Приказом МОиН РФ от 07.06.2017 № 506 в учебный план введен учебный предмет «Астрономия».

5. В образовательную область ***«Физическая культура»*** входят два учебных предмета: «Физическая культура» и «Основы безопасности жизнедеятельности» (ОБЖ).

Учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» является обязательным предметом и изучается на базовом уровне в 10,11 классах. Программа предмета рассчитана на 110 учебных часов, из них 35 часов отводится на учебные сборы в 10 классе.

6. Образовательная область ***«Технология»*** представлена учебным предметом «Технология».

Структурообразующим звеном школьного учебного плана является технологическое образование.

Целью технологического образования в лицее является создание оптимальных условий для творческого и активного приобретения учащимися технологических знаний, умений и навыков, развитие индивидуальных способностей ребенка для формирования технологической культуры, которая выражается в готовности к осознанной преобразовательной деятельности.

Технологическое образование позволяет решить комплекс задач: формирование знаний о мире труда и профессий, технике и технологических процессах в материальной и нематериальной сферах; развитие профессионально важных качеств личности, способностей; осознание учащимися необходимости быстро осваивать новые виды труда; воспитание потребности в труде, самостоятельности, инициативности, предприимчивости, готовности принимать решения в нестандартных ситуациях.

Технологическое образование в школе осуществляется на основе культурологического подхода и является реальным средством гуманизации образования.

В 11-х индустриально-технологических классах предмет «Технология» изучается на профильном уровне в соответствии с технологическим профилем лицея по направлениям:

11а, 11б классы - Сфера сервиса. Индивидуальный пошив одежды (4 ч), Сфера промышленного производства. Компьютерное моделирование и индустриальные технологии (4 ч), Сфера телекоммуникаций и информационных технологий. Информационные технологии (4 часа).

По направлению Сфера сервиса. Индивидуальный пошив одежды организуется профессиональное обучение (по выбору отдельных учащихся) в связи с востребованностью профессии «Портной» на региональном рынке труда и запросами обучающихся и их родителей (законных представителей), а также наличием в лицее кадровых и материально-технических условий.

Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Портной» интегрирована в учебный план профильных классов, в которых, одним из предметов, изучаемых на профильном уровне, является Технология (тематическое содержание специальной технологической подготовки задается квалификационной характеристикой, представленной в Едином квалификационном справочнике работ и профессий рабочих и служащих (ЕТКС)) и предложен соответствующий элективный курс «Технология изготовления женской легкой одежды», который позволяет отработать практические умения и навыки.

Компонент образовательного учреждения, обеспечивающий индивидуальные запросы учащихся, составляет: в 11 индустриально-технологическом классах – 2 часа, За счет часов компонента образовательного учреждения организуются элективные курсы:

* «Технология изготовления женской легкой одежды»- (2 часа) – 11 классы;
* «Экономика и право» (1 ч.) - 11 класс
* «Алгебра плюс: элементарная алгебра с точки зрения высшей математики» (1ч) – 11 классы

- «Основы русской словесности» (От слова к словесности) (1ч.) – 11 классы

 При проведении занятий по иностранному языку, технологии, информатике и ИКТ осуществляется деление классов на две группы. Для изучения элективных курсов предусмотрено деление 2-х классов на большее количество групп.

Учебная нагрузка каждого учащегося 11 класса составляет 37 часов. Из них 35 часов отводятся на обеспечение базового и профильного уровня, 2 часа отводится на элективные курсы по выбору.

 Учебный план 11 классов рассчитаны на 6-дневную учебную неделю.

**5.Организация промежуточной и итоговой аттестации.**

Освоение образовательных программ по предметам учебного плана, согласно ст.58 ФЗ РФ от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в форме и в порядке, установленном Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся в МБОУ «Лицей № 120 г. Челябинска».

Промежуточная аттестация проводится в конце учебного года в соответствии с Положением о проведении текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ «Лицей № 120 г. Челябинска» с целью определения качества освоения обучающимися отдельной части образовательной программы основного общего и среднего общего образования, за исключением выпускников, для которых проводится государственная итоговая аттестация.

В 11 классах по всем предметам учебного плана промежуточная аттестация выставляется по среднему баллу за два полугодия.

Для обучающихся, реализующих наряду с образовательной программой программу профессионального обучения, в 11 классе проводится промежуточная аттестация в форме тестирования по программе профессионального обучения по профессии рабочего «Портной» .

Итоговая аттестация в 11 классах проводится в соответствии со ст.59 ФЗ РФ от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Положением о государственной итоговой аттестации выпускников 11 классов в сроки, установленные Министерством просвещения на данный учебный год.

Учебный план МБОУ «Лицей № 120 г. Челябинска»

на 2020-2021 учебный год

11а, б класс (1 полугодие)

Индустриально-технологический профиль

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Учебные предметы* | *Инвариантная часть* | *Вариативная часть* | *Всего* |
| Базовый уровень | Профильный уровень | Компонент образовательного учреждения |
| Русский язык | 1 |  |  | 1 | 2 |
| Литература | 3 |  |  | 1 | 4 |
| Иностранный язык (англ.) | 3 |  |  |  | 3/3 |
| Математика | 4 |  |  | 1 | 5 |
| Информатика и ИКТ |  | 1 |  |  | 1/1 |
| История | 2 |  |  |  | 2 |
| Обществознание  |  | 1 |  |  | 1 |
| Экономика |  |  | 2 |  | 2 |
| География |  | 1 |  |  | 1 |
| Право |  | 1 |  |  | 1 |
| Биология |  | 1 |  |  | 1 |
| Физика |  | 2 |  |  | 2 |
| Астрономия |  |  |  | 1 | 1 |
| Химия |  | 1 |  |  | 1 |
| Физическая культура | 3 |  |  |  | 3 |
| Основы безопасности жизнедеятельности | 1 |  |  |  | 1 |
| Технология |  |  | 3 | 1 | 4/4/4 |
| Всего | 17 | 8 | 5 | 5 | 35 |
| Обязательная учебная нагрузка |  | 35 |
| ***Компонент образовательного учреждения*** |
| Элективные курсы: |  |  |  |  |  |
| Технология изготовления женской легкой одежды |  |  |  | 2 |  |
| Алгебра плюс: элементарная алгебра с точки зрения высшей математики |  |  |  | 1 |  |
| «Основы русской словесности» (От слова к словесности) |  |  |  | 1 |  |
| Экономика и право |  |  |  | 1 |  |
| Всего на 1 учащегося |  |  |  | 2 | 2 |
| Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка (в академических часах) |  | 37 |

 Примечание: шестидневная учебная неделя.

Учебный план составлен на основе областного базисного учебного плана общеобразовательных учреждений Челябинской области (приказ Министерства и науки Челябинской от 30 мая 2014 г. № 01/1839)

Учебный план МБОУ «Лицей № 120 г. Челябинска»

на 2020-2021 учебный год

11а, б класс (2 полугодие)

Индустриально-технологический профиль

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Учебные предметы* | *Инвариантная часть* | *Вариативная часть* | *Всего* |
| Базовый уровень | Профильный уровень | Компонент образовательного учреждения |
| Русский язык | 1 |  |  | 1 | 2 |
| Литература | 3 |  |  | 1 | 4 |
| Иностранный язык (англ.) | 3 |  |  |  | 3/3 |
| Математика | 4 |  |  | 1 | 5 |
| Информатика и ИКТ |  | 1 |  |  | 1/1 |
| История | 2 |  |  |  | 2 |
| Обществознание  |  | 1 |  |  | 1 |
| Экономика |  |  | 2 |  | 2 |
| География |  | 1 |  |  | 1 |
| Право |  | 1 |  |  | 1 |
| Биология |  | 1 |  |  | 1 |
| Физика |  | 2 |  | 1 | 3 |
| Химия |  | 1 |  |  | 1 |
| Физическая культура | 3 |  |  |  | 3 |
| Основы безопасности жизнедеятельности | 1 |  |  |  | 1 |
| Технология |  |  | 3 | 1 | 4/4/4 |
| Всего | 17 | 8 | 5 | 5 | 35 |
| Обязательная учебная нагрузка |  | 35 |
| ***Компонент образовательного учреждения*** |
| Элективные курсы: |  |  |  |  |  |
| Технология изготовления женской легкой одежды |  |  |  | 2 |  |
| Алгебра плюс: элементарная алгебра с точки зрения высшей математики |  |  |  | 1 |  |
| «Основы русской словесности» (От слова к словесности) |  |  |  | 1 |  |
| Экономика и право |  |  |  | 1 |  |
| Всего на 1 учащегося |  |  |  | 2 | 2 |
| Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка (в академических часах) |  | 37 |

 Примечание: шестидневная учебная неделя.

Учебный план составлен на основе областного базисного учебного плана общеобразовательных учреждений Челябинской области (приказ Министерства и науки Челябинской от 30 мая 2014 г. № 01/1839)