УТВЕРЖДАЮ

ПРИНЯТ

На заседании Педагогического совета лицея

Протокол №

от «\_\_\_\_» августа 2025 г.

Директор БОУ ВО «Вологодский многопрофильный лицей»

А.А. Макарьин

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

«\_­\_\_\_» августа 2025 г.

**ПРОЕКТ**

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**К ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ**

**СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ**

**бюджетного общеобразовательного учреждения**

**Вологодской области «Вологодский многопрофильный лицей»**

**на 2025/26-2026/27 учебные годы**

**г. Вологда**

**2025 год**

**Пояснительная записка**

Среднее общее образование направлено на дальнейшее становление и формирование личности обучающегося, развитие интереса к познанию и творческих способностей обучающегося, формирование навыков самостоятельной учебной деятельности на основе индивидуализации и профессиональной ориентации содержания среднего общего образования, подготовку обучающегося к жизни в обществе, самостоятельному жизненному выбору, продолжению образования и началу профессиональной деятельности.

БОУ ВО «Вологодский многопрофильный лицей» является общеобразовательным учреждением, специализирующимся на работе с интеллектуально одаренными школьниками Вологодской области.

Целями и задачами деятельности лицея являются:

создание эффективной образовательной среды для обеспечения высокого качества образования, личностной и творческой самореализации обучающихся;

предоставление учащимся оптимальных возможностей для получения профильного образования в соответствии с их индивидуальными интересами и потребностями;

создание оптимальных условий для овладения обучающимися навыками научной деятельности;

организация учебного процесса с учетом целей, содержания и планируемых результатов среднего общего образования, отраженных в ФГОС СОО;

формирование навыков самостоятельной учебной деятельности обучающихся на основе индивидуализации и профессиональной ориентации содержания среднего общего образования;

подготовка обучающегося к жизни в обществе, самостоятельному жизненному выбору, продолжению образования и началу профессиональной деятельности;

организация деятельности педагогического коллектива по созданию индивидуальных программ и учебных планов для одаренных, успешных обучающихся.

Учебный план среднего общего образования технологического профиля БОУ ВО «Вологодский многопрофильный лицей» составлен на основании следующих нормативно-правовых документов:

1. Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с последующими изменениями);

2. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с последующими изменениями);

3. Приказа Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (с последующими изменениями);

4. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 05.11.2024 № 769 «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, и установлении предельного срока использования исключенных учебников и разработанных в комплекте с ними учебных пособий»;

5. Приказа Минпросвещения РФ от 05.10.2020 № 546 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов» (с последующими изменениями и дополнениями);

6. Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;

7. Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

8. Приказа Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (с последующими изменениями);

9. Концепций преподавания учебных предметов;

10. Устава БОУ ВО «Вологодский многопрофильный лицей».

Учебный план лицея обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и СанПиН 1.2.3685-21. Максимальный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования - 2 года. Продолжительность учебного года - 34 учебные недели. Образовательный процесс проводится во время учебного года. Учебный год в образовательной организации начинается 1 сентября. Если этот день приходится на выходной день, то в этом случае учебный год начинается в первый, следующий за ним, рабочий день. Учебный год в лицее заканчивается в соответствии с календарным учебным графиком. Для 11 классов окончание учебного года определяется ежегодно в соответствии с расписанием государственной итоговой аттестации. Продолжительность каникул составляет не менее 7 календарных дней. Предусмотрено не менее 8 недель для летних каникул. Суммарная минимальная продолжительность каникул составляет: не менее 126 дней для 10 классов, 42 дня для 11 классов.

Учебный год на уровне среднего общего образования условно делится на полугодия, являющиеся периодами, по итогам которых в 10-11 классах выставляются отметки за текущее освоение образовательных программ. Учебный план определяет формы проведения промежуточной аттестации учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Бюджетного общеобразовательного учреждения Вологодской области «Вологодский многопрофильный лицей». Освоение основной образовательной программы среднего общего образования завершается государственной итоговой аттестацией.

Учебный план определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося - не менее 2312 часов и не более 2516 часов.

Максимальная аудиторная нагрузка обучающихся соответствует нормативным требованиям СанПиН 1.2.3685-21 и составляет:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Классы** | | **10** | **11** |
| Максимальный объем нагрузки при шестидневной учебной неделе | Часов в неделю | 37 | 37 |
| Часов за учебный год | 1258 | 1258 |

Учебный план лицея:

фиксирует максимальный объем учебной нагрузки обучающихся;

определяет перечень учебных предметов, курсов и время, отводимое на их освоение и организацию;

распределяет учебные предметы, курсы, модули по классам и учебным годам.

С учетом мнения участников образовательных отношений, интересов и индивидуальных потребностей обучающихся и их родителей в лицее в рамках основной общеобразовательной программы реализуется технологический профиль.

Характеристика технологического профиля

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п\п | Наименование профиля | Сферы деятельности | Преимущественные предметные области | Предметы, изучающиеся на углубленном уровне | Учебные курсы | Дополнительные учебные предметы |
| 1. | Технологический профиль | Производственная, инженерная сферы деятельности, информационные технологии, фундаментальная математика, физика, прикладная математика, физика, бизнес-информатика и др. | Математика и информатика, естественно-научные предметы | Математика, физика, информатика | «Методы решения задач при подготовке к ЕГЭ по физике», «Методы решения задач при подготовке к ЕГЭ по информатике» | - |

В соответствии с требованиями ФГОС СОО учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Учебный план технологического профиля обучения соответствует требованиям ФОП СОО и содержит не менее 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины»), три предмета изучаются на углубленном уровне: «Математика», «Физика», «Информатика».

В бюджетном общеобразовательном учреждении Вологодской области «Вологодский многопрофильный лицей» языком обучения является русский язык.

В обязательную часть учебного плана включен индивидуальный проект. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение 10 класса самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов. Индивидуальный проект должен быть представлен в виде завершенного учебного исследования или разработанного учебного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного и т.д.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, сформирована с учетом образовательных потребностей обучающихся и их родителей. В часть учебного плана, формируемую участниками образовательных отношений, технологического профиля включены учебные курсы: «Методы решения задач при подготовке к ЕГЭ по физике», «Методы решения задач при подготовке к ЕГЭ по информатике» (по выбору).

Учебный план лицея определяет формы промежуточной аттестации. В учебный план включены годовые экзамены в 10 классе по русскому языку и литературе (сочинение), математика (устный и письменный экзамены), по информатике и физике. По остальным предметам учебного плана предусматриваются годовые контрольные работы или зачеты. Применяются также другие формы промежуточной аттестации (анализ текущей успеваемости и накопительная система оценивания).

**Учебный план технологического профиля на 2025-2026/2026-2027 учебные годы**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Предметные области** | **Учебные предметы (учебные курсы)** | **Уровень (базовый/углубленный)** | **10 класс** | **11 класс** | **Всего за два года изучения** | **Формы промежуточной аттестации в 10 классе** |
| **Обязательная часть** | | | | | | |
| Русский язык и литература | Русский язык | базовый | 2 | 2 | 4 | Годовой экзамен  (Сочинение) |
| Литература | базовый | 3 | 3 | 6 |
| Иностранные языки | Иностранный язык (английский) | базовый | 3 | 3 | 6 | Дифференцированный зачет |
| Общественно-научные предметы | История | базовый | 2 | 2 | 4 | АТУ НСО |
| Обществознание | базовый | 2 | 2 | 4 | АТУ НСО |
| География | базовый | 1 | 1 | 2 | АТУ НСО |
| Математика и информатика | **Алгебра и начала математического анализа** | **углубленный** | **4** | **4** | **8** | Годовой экзамен |
| **Геометрия** | **углубленный** | **3** | **3** | **6** |
| **Вероятность и статистика** | **углубленный** | **1** | **1** | **2** |
| **Информатика** | **углубленный** | **4** | **4** | **8** | Годовой экзамен |
| Естественно-научные предметы | **Физика** | **углубленный** | **5** | **5** | **10** | Годовой экзамен |
| Химия | базовый | 2 | 2 | 4 | К/р |
| Биология | базовый | 1 | 1 | 2 | К/р |
| Физическая культура | Физическая культура | базовый | 2 | 2 | 4 | АТУ НСО |
| Основы безопасности и защиты Родины | Основы безопасности и защиты Родины | базовый | 1 | 1 | 2 | АТУ НСО |
| **Индивидуальный проект (физика, информатика)** |  |  | 1/1 | ~~-~~ | 1/1 | Защита проекта, итоговая отметка |
| **Часть, формируемая участниками образовательных отношений** | | | | | | |
| Учебный курс «Методы решения задач при подготовке к ЕГЭ по физике», «Методы решения задач при подготовке к ЕГЭ по информатике» (по выбору) |  |  | **-** | 1/1 |  | Зачет |
| ***Учебные недели*** |  |  | 34 | 34 |  |  |
| ***Всего часов*** |  |  | 1258 | 1258 |  |  |
| ***Максимально допустимая недельная нагрузка (при 6-дневной неделе) в соответствии с санитарными правилами и нормами*** |  |  | 37 | 37 |  |  |