Муниципальное общеобразовательное учреждение

 Октябрьская средняя общеобразовательная школа

125961, Ярославская область, Рыбинский район, поселок Октябрьский, д.29А,

телефон/факс (4855) 256-776, e-mail: oktb.rybinsk@yarregi

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПРИНЯТОна педсоветепротокол №1 от 29.08.2025 |  | УТВЕРЖДЕНОДиректор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Смолина Н.В.Приказ №01-10/ от 29.08.2025 |

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**основного общего образования**

**для 7 класса (агротехнологический)**

**на 2025 – 2026 учебный год**

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план основного общего образования МОУ Октябрьская СОШ (далее - учебный план) для 5-9 классов, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, соответствующую ФГОС ООО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

В МОУ Октябрьская СОШ языком обучения является русский язык.

Учебный план является частью образовательной программы МОУ Октябрьская СОШ, разработанной в соответствии с ФГОС основного общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой основного общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в МОУ Октябрьская СОШ начинается 01.09.2025 и заканчивается 22.05.2026.

Продолжительность учебного года в 5-9 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 5-9 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет:

2023-2024 учебный год в 5 классе – 29 часов;

2024-2025 учебный год в 6 классе – 30 часов;

2025-2026 учебный год в 7 классе – 32 часа;

2026-2027 и 2027-2028 учебный год в 8-9 классах – 33 часа.

Продолжительность урока (академический час) составляет 40 минут.

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, может быть использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся использовано на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся: в 5–6-х классах изучался учебный курс «Информатика» по 1 часу в неделю.

В 2025-2026 году обучающиеся 7 класса начнут обучение по агротехнологическому профилю. Задачами агротехнологического класса являются популяризация и повышение престижа сельскохозяйственных профессий, аграрнотехнологического образования, повышение качества подготовки учащихся по профильным предметам (математика, биология и химия), профессиональная ориентация учащихся.

Углубление содержания других профильных предметов математика, химия, биология будут осуществляется следующими способами:

* вариативный учебный курс «Необычная химия. Эксперименты и задания» в 7 и 8 классах;
* вариативные модули учебного предмета «Труд (технология)»;
* спецкурсы части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений;
* курсы внеурочной деятельности;
* мероприятия плана профориетнационной работы;
* мероприятия Рабочей программы воспитания.

Задачи агротехнологического образования реализуются за счѐт включения в предмет «Труд (технология)» в 7 и 8 классах вариативных модулей «Растеневодство» и «Животноводство» (Традиции выращивания сельскохозяйственных животных региона, экологические проблемы региона и их решение, технологии выращивания сельскохозяйственных культур, полезные для человека дикорастущие растения, их заготовка).

Спецкурс в 7, 8 и 9 классах части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, «Основы математической грамотности», реализуется в количестве 1 часа в неделю в целях профилизации содержания учебных предметов «Математика» и расширения способностей обучающихся использовать знания и приобретенные навыки для решения широкого спектра жизненных задач естественнонаучного и математического направлений.

В связи с поэтапным переходом на новую программу по учебному предмету «История» с 2025-2026 учебного года 5-7 классы изучают данный предмет в объеме 3 часа в неделю, в 2026-2027 учебном году в 8 классе в объеме 3 часа в неделю, в 2026-2027 учебном году в 9 классе в объеме 2 часа в неделю.

В части предмета обществознание с 2025-2026 учебного года 5-8 классах не изучают данный предмет, 9 класс изучает в объеме 1 час в неделю.

Профориетнационные задачи главным образом решаются через мероприятия плана профориентационной работы. Школа реализует основной уровень профориентационного минимума, в который включены следующие мероприятия:

* занятия по программе «Россия – мои горизонты»;
* участие в проекте «Билет в будущее» (7 человек, или 100% учащихся), профпробы;
* тестирование на профессиональные предпочтения;

В Рабочей программе воспитания школы в модуле «Профориентация» реализуются мероприятия, направленные на подготовку обучающегося к осознанному планированию и реализации своего профессионального будущего. Циклы профориентационных часов общения. Беседы на тему: «Профессии групп человек – природа, человек – техника», «Профессии агротехнологического профиля».

Профориентационные игры. (Игра «Мой выбор» позволяет обучающимся сформировать представление о сложности и осознанность выбора профессии в соответствии с индивидуальными особенностями личности. Игра «Остров» помогает осознать роль аграрных профессий в жизни общества.)

Экскурсии на предприятия. Посещение предприятий региона аграрного сектора АО «Ярославский бройлер». Работа обучающихся на пришкольном участке на территории МОУ Октябрьская СОШ во время летней практики.

Совместное с педагогами изучение интернет-ресурсов, посвящѐнных выбору профессий, прохождение профориентационного онлайн-тестирования, онлайн-курсов по интересующим профессиям и направлениям профессионального образования.

Спецкурс части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, введен вариативный учебный курс «Необычная химия. Эксперименты и задания» в 7 и 8 классах» и реализуется в количестве 1 часа в неделю в целях профилизации содержания учебных предметов «Биология» и «Химия».

Спецкурс внеурочной деятельности в 7 - 9 классах направлены на расширение содержания учебного предмету «Биология»: «Биология. Проектно-исследовательская деятельность. Растеневодство» по 1 часу в неделю. Данный курс носит практико-ориентированный характер (знания, полученные на уроках биологии, применяются на практике при работе в лаборатории и на пришкольной территории – оформление клумб, выращивание рассады, растений, цветов, овощных культур, уход за ними, сбор урожая). Спецкурс Учебного плана «Биология. Проектно – исследовательская деятельность» направлена на углубление знаний по содержанию предмета «Биология», включающая в себя создание групповых проектов (например, «Влияние образа жизни подростка на его жизнь» и т.д.)

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (четвертное оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная аттестация за четверть и годовая аттестация обучающихся осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по четвертям. Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, являются отметочными и оцениваются по пятибалльной шкале по итогам четверти.

Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе четверти. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке
текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МОУ Октябрьская СОШ».

Объем времени, отведенного на промежуточную аттестацию обучающихся, определяется рабочими программами учебных предметов, учебных и внеурочных курсов и календарным учебным графиком основного общего образования. Формы промежуточной аттестации учебных предметов, учебных и внеурочных курсов представлены в таблице учебного плана. Время проведения промежуточной аттестации 16 марта – 15 мая 2026 г.

Освоение основной образовательной программ основного общего образования завершается итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования составляет 5 лет.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН 5 – 9 классы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Предметная область** | **Учебный предмет/курс** | **Количество часов в неделю/промежуточная аттестация** | **За уровень ООО** |
| **5 класс****2023-24** | **6 класс****2024-25** | **7 класс****2025-26** | **8 класс****2026-27** | **9 класс****2027-28** |
| **Обязательная часть** | часов в неделю | ПА | часов в неделю | ПА | часов в неделю | ПА | часов в неделю | ПА | часов в неделю | ПА | Всего |
| Русский язык и литература | Русский язык | 5 | ВПР | 6 | ВПР | 4 | ВПР | 3 | ВПР | 3 | КР | 21 |
| Литература | 3 | ВПР\* | 3 | ВПР\* | 2 | ВПР\* | 2 | ВПР\* | 3 | ИЗ | 13 |
| Иностранные языки | Иностранный язык(английский) | 3 | ВПР\* | 3 | ВПР\* | 3 | ВПР\* | 3 | ВПР\* | 3 | ИЗ | 15 |
| Математика и информатика | Математика | 5 | ВПР | 5 | ВПР |  |  |  |  |  |  | 10 |
| Алгебра |  |  |  |  | 3 | ВПР | 3 | ВПР | 3 | КР | 9 |
| Геометрия |  |  |  |  | 2 | ИЗ | 2 | ИЗ | 2 | ИЗ | 6 |
| Вероятность и статистика |  |  |  |  | 1 | ИЗ | 1 | ИЗ | 1 | ИЗ | 3 |
| Информатика |  |  |  |  | 1 | ВПР\* | 1 | ВПР\* | 1 | ИЗ | 3 |
| Общественно-научные предметы | История | 3 | ВПР\* | 3 | ВПР\* | 3 | ВПР\* | 3 | ВПР\* | 2 | ИЗ | 14 |
| Обществознание |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 | ИЗ | 2 |
| География | 1 | ВПР\* | 1 | ВПР\* | 2 | ВПР\* | 2 | ВПР\* | 2 | ИЗ | 8 |
| Естественно-научные предметы | Физика |  |  |  |  | 2 | ВПР\* | 2 | ВПР\* | 3 | ИЗ | 7 |
| Химия |  |  |  |  |  |  | 2 | ВПР\* | 2 | ИЗ | 4 |
| Биология | 1 | ВПР\* | 1 | ВПР\* | 1 | ВПР\* | 2 | ВПР\* | 2 | ИЗ | 7 |
| Искусство | Изобразительное искусство | 1 | ИЗ | 1 | ИЗ | 1 | ИЗ |  |  |  |  | 3 |
| Музыка | 1 | ИЗ | 1 | ИЗ | 1 | ИЗ | 1 | ИЗ |  |  | 4 |
| Технология | Труд (технология) | 2 | ИЗ | 2 | ИЗ | 2 | ИЗ | 1 | ИЗ | 1 | УП | 8 |
| Физическая культура | Физическая культура | 3 | ИЗ | 3 | ИЗ | 2 | ИЗ | 2 | ИЗ | 2 | Зачёт | 12 |
| Основы безопасности и защиты Родины | Основы безопасности и защиты Родины |  |  |  |  |  |  | 1 | ИЗ | 1 | ИЗ | 2 |
| Итого | 28 | 4 | 29 | 4 | 30 | 4 | 31 | 4 | 32 | 4 | 150 |
| **Часть, формируемая участниками образовательных отношений** |  |  |
| **Наименование учебного курса** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Информатика | 1 | ИЗ | 1 | ИЗ |  |  |  |  |  |  | 2 |
| Основы математической грамотности |  |  |  |  | 1 | ИЗ | 1 | ИЗ | 1 | ИЗ | 3 |
| Необычная химия. Эксперименты и задания |  |  |  |  | 1 | ИЗ | 1 | ИЗ |  |  | 2 |
| Итого | 1 |  | 1 |  | 2 |  | 2 |  | 1 |  | 7 |
| ИТОГО недельная нагрузка | 29 | 4 | 30 | 4 | 32 |  | 33 |  | 33 |  | 1575 |
| Количество учебных недель | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 |  |
| Всего часов в год | 986 | 1020 | 1088 | 1122 | 1122 | 5338 |

Время проведения промежуточной аттестации 16 марта – 15 мая 2026 г.

ИЗ – среднее арифметическое полугодовых отметок, КР – итоговая контрольная работа,

ВПР – всероссийская проверочная работа,

\* ВПР – один из предметов всероссийской проверочной работы.