**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВЕЧЕРНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ГОРОДА ТУЛЫ"**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ПРИНЯТО:**на заседании педагогического советапротокол № \_\_\_\_\_от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 года |  | **УТВЕРЖДАЮ:**Директор МБОУ "ВОШ г. Тулы"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.С. Кочеткова«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 года |

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**основного общего образования**

**на 2024 – 2025 учебный год**

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

Учебный план основного общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Вечерняя общеобразовательная школа города Тулы» (далее - учебный план) для 8-9 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.

Учебный план является частью образовательной программы муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Вечерняя общеобразовательная школа города Тулы», разработанной в соответствии с ФГОС основного общего образования, с учетом Федеральной образовательной программы 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 муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Вечерняя общеобразовательная школа города Тулы» начинается 02.09.2024 года и заканчивается 23.05.2025 года. Для 9 классов окончание учебного года определяется в соответствии с расписанием государственной итоговой аттестации.

Продолжительность учебного года в 8-9 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для обучающихся 8-9 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе.

В соответствии с частью 1 статьи 17 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» на уровне основного общего образования обучение в образовательной организации в 8-9 классах осуществляется в очно-заочной форме.

Очно-заочная форма обучения предполагает непрерывное в течение учебного года сочетание очной и самостоятельной подготовки обучающихся.

Количество часов, отведённых на освоение обучающимися учебного плана образовательной организации, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, в совокупности не превышает величину недельной образовательной нагрузки, установленную СанПин 1.2.3685-21. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей. Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию интересов и потребностей обучающихся.

Аудиторная недельная нагрузка включает обязательную часть учебного плана и часть учебного плана, формируемую участниками образовательных отношений. Соотношение часов классно-урочной и самостоятельной работы обучающихся определяется Школой самостоятельно. Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 8-9 классах – 25 часов.

Общий объём нагрузки для обучающихся 8-9 классов в течение дня не превышает 6 уроков. Аудиторная недельная нагрузка равномерно распределяется в течение 5-ти дневной учебной недели.

В муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Вечерняя общеобразовательная школа города Тулы» языком обучения является русский язык.

При проведении занятий по «Иностранному языку» осуществляется деление классов на группы.

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

Промежуточная аттестация подразделяется на триместровую, которая проводится по каждому учебному предмету по итогам триместра, а также годовую промежуточную аттестацию, которая проводится по каждому учебному предмету по итогам учебного года.

Сроки проведения промежуточной аттестации - в соответствии с календарным учебным графиком.

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

Освоение основной образовательной программ основного общего образования завершается итоговой аттестацией.

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

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Предметная область** | **Учебный предмет** | **Количество часов в неделю** |
|  **8з**  |  **9з** | **9з1** | **9з2** |
| **Аудиторная нагрузка** | **Часы самостоятельной работы** | **Аудиторная нагрузка** | **Часы самостоятельной работы** | **Аудиторная нагрузка** | **Часы самостоятельной работы** | **Аудиторная нагрузка** | **Часы самостоятельной работы** |
| **Обязательная часть** |  |
| Русский язык и литература | Русский язык | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 |
| Литература | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 |
| Иностранные языки | Иностранный язык | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 |
| Математика и информатика | Алгебра | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 |
| Геометрия | 2 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Вероятность и статистика | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Информатика | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Общественно-научные предметы | История | 2 | 0 | 2 | 0,5 | 2 | 0,5 | 2 | 0,5 |
| Обществознание | 1 | - | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| География | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| Естественно-научные предметы | Физика | 1 | 1 | 2 | 0,5 | 2 | 0,5 | 2 | 0,5 |
| Химия | 1 | 1 | 1 | 0,5 | 1 | 0,5 | 1 | 0,5 |
| Биология | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| Искусство | Изобразительное искусство | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Музыка | 0,5 | 0,5 | - | - | - | - | - | - |
| Технология | Труд (технология) | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 |
| Физическая культура | Физическая культура | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Основы безопасности и защиты Родины | Основы безопасности и защиты Родины | 1 | - | 1 | - | 1 | - | 1 | - |
| Итого | 23 | 8 | 23,5 | 8 | 23,5 | 8 | 23,5 | 8 |
| **Часть, формируемая участниками образовательных отношений** |  |
| **Наименование учебного курса** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| практикум по математике | 1 | - | 0,5 |  | 0,5 |  | 0,5 |  |
| практикум по русскому языку | 1 | - | - | - | - |  | - | - |
| обществознание | - | - | 1 | - | 1 | - | 1 | - |
| Итого | 25 | 8 | 25 |  8  | 25 | 8 | 25 | 8 |
| ИТОГО недельная нагрузка |  33 | 33  | 33 | 33 |
| Количество учебных недель | 34  | 34  | 34 | 34 |
| Всего часов в год | 1122 | 1122 | 1122 | 1122 |

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

План внеурочной деятельности представляет собой описание целостной системы функционирования образовательной организации в сфере внеурочной деятельности и включает в себя:

1) внеурочную деятельность по учебным предметам образовательной программы, в том числе предусматривает углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании, а также учитывающие этнокультурные интересы;

2) внеурочную деятельность по формированию функциональной грамотности (математической, естественнонаучной, финансовой) обучающихся;

3) внеурочную деятельность по развитию личности, ее способностей, удовлетворения образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, через организацию социальных практик;

4) внеурочную деятельность, направленную на реализацию комплекса воспитательных мероприятий на уровне образовательной организации, класса, занятия, в том числе в творческих объединениях по интересам, культурные и социальные практики с учетом историко-культурной и этнической специфики региона, потребностей обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся;

5) внеурочную деятельность по организации деятельности ученических сообществ, в том числе ученических классов, разновозрастных объединений по интересам, клубов; детских, подростковых и юношеских общественных объединений, организаций;

6) внеурочную деятельность, направленную на организационное обеспечение учебной деятельности;

7) внеурочную деятельность, направленную на организацию педагогической поддержки обучающихся;

8) внеурочную деятельность, направленную на обеспечение благополучия обучающихся в пространстве общеобразовательной школы (безопасности жизни и здоровья школьников, безопасных межличностных отношений в учебных группах, профилактики неуспеваемости, профилактики различных рисков, возникающих впроцессе взаимодействия школьника с окружающей средой, социальной защиты учащихся).

Величина недельной образовательной нагрузки (количество занятий), реализуемой через внеурочную деятельность, составляет 7 часов в неделю.

Один час в неделю отводится на внеурочное занятие «Разговоры о важном» (понедельник, первый урок) и один час на профориентационный минимум.

Внеурочная деятельность может реализовываться в каникулярное время в рамках тематических программ (лагерь с дневным пребыванием на базе общеобразовательной организации или на базе загородных детских центров, в походах, поездках и другие).

**План внеурочной деятельности (недельный)**

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Вечерняя общеобразовательная школа города Тулы»

|  |  |
| --- | --- |
| **Учебные курсы** | **Количество часов в неделю** |
|  **8з** | **9з** | **9з1** | **9з2** |
| «Разговор о важном» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| «Основы финансовой грамотности» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| РДДМ «Движение первых» | 1 | 1 |  |  |
| Профориентационный минимум «Россия – мои горизонты» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Спортивный клуб «Олимп» |  | 1 | 1 | 1 |
| Физическое воспитание «Твое здоровье»  | 1 | 1 |   |   |
| Школьный театр «Шанс» |  |  | 1 | 1 |
| «Познай себя» | 2 | 1 |  |  |
| «Человек. Природа. Общество» |  |  | 2 | 2 |
| ИТОГО недельная нагрузка | 7 | 7 | 7 | 7 |