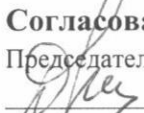


Принято
на педагогическом совете
Протокол № 1 от 24.08.2022г.

Согласовано
Председатель ПО
 О.А. Дружилова

Утверждено
Приказом МОУ «Средняя школа № 8»
от 25.08.2022 г. № 77



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 8»
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ШУЯ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
на 2022-2023 учебный год
СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ
(ФГОС)

г.о. Шуя
2022 год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. Общие положения

Основными целями общеобразовательного учреждения являются формирование общей культуры личности обучающихся на основе усвоения **обязательного минимума** содержания общеобразовательных программ, их адаптация к жизни в обществе, создание основы для осознанного выбора и последующего освоения профессиональных образовательных программ, воспитание гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, Родине, семье, формирование здорового образа жизни. Общеобразовательное учреждение осуществляет обучение и воспитание в интересах личности, общества, государства, обеспечивает охрану здоровья и создание благоприятных условий для разностороннего развития личности, в том числе возможности удовлетворения потребности обучающегося в самообразовании и получении дополнительного образования.

Общеобразовательное учреждение несет в установленном законодательством Российской Федерации порядке ответственность за качество образования и его соответствие государственным образовательным стандартам, за адекватность применяемых форм, методов

и средств организации образовательного процесса возрастным психофизиологическим особенностям, склонностям, способностям, интересам обучающихся, требованиям охраны их жизни и здоровья.

Учебный план МОУ «Средняя школа № 8» разработан на основе:

- Федерального Закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего образования (утверждены приказом Минобрнауки Российской Федерации № 1897 от 17.05.2012 г. «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования», зарегистрированным Минюстом России 07.06.2012 №24480) С изменениями и дополнениями от:
 - 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.;
- Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021г. № 2 «Об утверждении СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
 - а также с учетом:
 - Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (протокол от 28.06.2016 г. № 2/16-з).

2. Характеристика содержания образования

Учебный план профилей строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся, результатов проведенного в 2021-2022 учебном году анкетирования намерений и предпочтений обучающихся 9 классов, заявлений родителей при индивидуальном отборе

в 10 класс. Учебный план составлен по профилям: 10-а класс – универсальный; 10-б класс – естественно-математический; 11 класс – естественно-математический.

Учебный план предусматривает двухлетний срок освоения образовательных программ среднего общего образования на основе профильных предметов. Продолжительность учебного года: 10 классы – 34 учебных недели, 11 класс – 37 учебных недель (с учетом экзаменационного периода). Учебный план разработан для общеобразовательной программы при 6-ти дневной рабочей неделе.

В первой части учебного плана полностью реализуется обязательная часть государственного образовательного стандарта, который обеспечивает единство образовательного пространства РФ и гарантирует овладение выпускниками необходимым минимумом знаний, умений и навыков, обеспечивающим возможности продолжения образования. Вторая часть учебного плана обеспечивают реализацию курсов по выбору обучающихся.

Универсальный профиль в 10-а классе ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии, общественные науки и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Общественные науки» и «Естественные науки». В универсальном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы: обществознание; биология.

Естественно-математический профиль в 10-б классе ориентирует на такие сферы деятельности, как инженерные, военные специальности, информационные технологии и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки». В естественно-математическом профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы: математика: алгебра и начала анализа, геометрия; физика; информатика.

Естественно-математический профиль в 11 классе ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки». В естественно-математическом профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы: математика: алгебра и начала анализа, геометрия; физика; биология.

Предусмотрена подготовка и защита индивидуального учебного проекта. Учебный план включает факультативные курсы по выбору обучающегося.

3. Формы промежуточной аттестации учащихся

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся за год, проводимой в формах: диктант с грамматическим заданием, контрольная работа, самостоятельная работа, зачет, практическая работа, изложение, сочинение, тестовая работа, собеседование, защита реферата, проектная работа.

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся МОУ «Средняя школа № 8».

Формы промежуточной аттестации учащихся и распределение по классам отражены в Приложении № 1

Приложение № 1

Формы промежуточной аттестации (ФГОС)			
	10-а класс универсальный	10-б класс естественно- математический	11 класс естественно- математический
Русский язык	Контрольная (тестовая) работа в формате ЕГЭ	Контрольная (тестовая) работа в формате ЕГЭ	Контрольная (тестовая) работа в формате ЕГЭ
Литература	Контрольная работа (сочинение)	Контрольная работа (сочинение)	Контрольная работа (сочинение)
Математика: алгебра и начала анализа, геометрия	Контрольная (тестовая) работа в формате ЕГЭ	Контрольная (тестовая) работа в формате ЕГЭ	Контрольная (тестовая) работа в формате ЕГЭ
Физика	Среднее арифметическое по результатам полугодий	Контрольная (тестовая) работа в формате ЕГЭ	Контрольная (тестовая) работа в формате ЕГЭ
Биология	Контрольная (тестовая) работа в формате ЕГЭ	Контрольная (тестовая) работа в формате ЕГЭ	Контрольная (тестовая) работа в формате ЕГЭ
История	Среднее арифметическое по результатам полугодий	Контрольная (тестовая) работа	Среднее арифметическое по результатам полугодий
Обществознание	Контрольная (тестовая) работа	Контрольная (тестовая) работа	Среднее арифметическое по результатам полугодий
Иностранный язык (английский)	Среднее арифметическое по результатам полугодий	Контрольная (тестовая) работа	Среднее арифметическое по результатам полугодий
Химия	Среднее арифметическое по результатам полугодий	Контрольная (тестовая) работа	Среднее арифметическое по результатам полугодий
География	Среднее арифметическое по результатам полугодий	Контрольная (тестовая) работа	Среднее арифметическое по результатам полугодий
Информатика	Среднее арифметическое по результатам полугодий	Контрольная (тестовая) работа	Среднее арифметическое по результатам полугодий
Астрономия	Проект	Проект	Проект
ОБЖ	Проект	Проект	Проект
Физическая культура	Нормативы и (или) Контрольная (тестовая) работа (медицинские)	Нормативы и (или) Контрольная (тестовая) работа (медицинские)	Нормативы и (или) Контрольная (тестовая) работа (медицинские)

	показания)	показания)	показания)
Индивидуальный проект	Проект	Проект	Проект
Литература. Анализ художественного произведения.	Проект	Проект	Проект
Математический практикум	-	-	Проект
Обществознание: право	-	Проект	-
Практикум по химии	Проект	-	-
Проектная деятельность по иностранному языку	Проект	-	-
Итого	18	17	17

**4. СЕТКА ЧАСОВ УЧЕБНОГО ПЛАНА
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ФГОС**

**4.1 СЕТКА ЧАСОВ УЧЕБНОГО ПЛАНА
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ФГОС
(10-а класс, универсальный профиль)**

Предметная область	Учебный предмет	10 класс	11 класс	Кол-во часов за 2 года	Уровень изучения
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	1	1	70	базовый
	Литература	3	3	210	базовый
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0,5	0,5	35	базовый
	Родная литература (русская)	0,5	0,5	35	базовый
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	210	базовый
Общественные науки	История	2	2	140	базовый
	География	1	1	70	базовый
	Обществознание	2	2	140	базовый
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	4	4	280	базовый
	Информатика	1	1	70	базовый
Естественные науки	Физика	2	2	140	базовый
	Астрономия	0,5	0,5	35	базовый
	Химия	1	1	70	базовый
	Биология	3	3	210	углубленный

Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3	210	базовый
	ОБЖ	1	1		базовый
				70	
	Итого	28,5	28,5	1995	
Курсы по выбору обучающихся					
	Индивидуальный проект	1	1	70	Элективный курс
	Литература: Анализ художественного произведения.	1	1	70	Элективный курс
	Обществознание	2	2	140	Часть учебного предмета «Обществознание»
	Практикум по химии	1	1	70	Факультативный курс
	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	1	1	70	Часть учебного предмета «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия»
	Проектная деятельность по иностранному языку	1	1	70	Факультативный курс
	Итого			490	
	ИТОГО	35,5	35,5	2485	

**4.2 СЕТКА ЧАСОВ УЧЕБНОГО ПЛАНА
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ФГОС**

(10-б класс, естественно-математический профиль)

Предметная область	Учебный предмет	10 класс	11 класс	Кол-во часов за 2 года	Уровень изучения
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	1	1	70	базовый
	Литература	3	3	210	базовый
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0,5	0,5	35	базовый
	Родная литература (русская)	-	-		базовый
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	210	базовый
Общественные науки	История	2	2	140	базовый
	География	1	1	70	базовый
	Обществознание	2	2	140	базовый

Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	6	6	420	углубленный
	Информатика	4	4	280	углубленный
Естественные науки	Физика	5	5	350	углубленный
	Астрономия	0,5	0,5	35	базовый
	Химия	1	1	70	базовый
	Биология	1	1	70	базовый
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3	210	базовый
	ОБЖ	1	1	70	базовый
	Итого	34	34	2380	
Курсы по выбору обучающихся					
	Индивидуальный проект	1	1	70	Элективный курс
	Литература: Анализ художественного произведения.	1	1	70	Факультативный курс
	Обществознание: право	1	1	70	Факультативный курс
	Итого			210	
	ИТОГО	37	37	2590	

**4.3 СЕТКА ЧАСОВ УЧЕБНОГО ПЛАНА
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ФГОС
(11 класс, естественно-математический профиль)**

Предметная область	Учебный предмет	10 класс	11 класс	Кол-во часов за 2 года	Уровень изучения
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	1	1	70	базовый
	Литература	3	3	210	базовый
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0,5	0,5	35	базовый
	Родная литература (русская)	-	-		базовый
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	210	базовый
Общественные науки	История	2	2	140	базовый
	География	1	1	70	базовый
	Обществознание	2	2	140	базовый
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического	6	6		углубленный

	анализа, геометрия			420	
	Информатика	1	1	70	базовый
Естественные науки	Физика	5	5	350	углубленный
	Астрономия	0,5	0,5	35	базовый
	Химия	1	1	70	базовый
	Биология	3	3	210	углубленный
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3	210	базовый
	ОБЖ	1	1	70	базовый
	ИТОГО	33	33	2310	
<i>Курсы по выбору обучающихся</i>					
	Индивидуальный проект	1	1	70	Элективный курс
	Информатика	1	1	70	Часть учебного предмета «Информатика»
	Химия: решение задач	1	1	70	Часть учебного предмета «Химия»
	Литература: Анализ художественного произведения.	0,5	0,5	35	Факультативный курс
	Математический практикум	0,5	0,5	35	Факультативный курс
	ИТОГО	37	37	2590	