



**ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ ОКТЯБРЬСКОГО РАЙОНА**

П Р И К А З

12.08.2021

№ 515

р.п. Каменоломни

Об утверждении муниципальной системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся на 2021 – 2024 годы

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», Распоряжением Правительства Ростовской области от 8 ноя. 2017 № 661 Действующая редакция с изменениями от 31 авг. 2020 «Об утверждении Комплексного плана мероприятий по развитию системы профессиональной ориентации населения в Ростовской области на период до 2030 года», руководствуясь Положением об отделе образования Администрации Октябрьского района, утвержденном решением Собрания депутатов Октябрьского района от 25.02.2015 № 262

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить прилагаемые:
 - 1.1. Муниципальную систему работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся в Октябрьском районе на 2021-2024 годы (далее — Муниципальная система). (Приложение № 1)
 - 1.2. План мероприятий по реализации системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся на 2021-2024 годы (Приложение № 2)
 - 1.3. Муниципальный проект по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся «Учись и работай в Октябрьском (с) районе» (Приложение № 3)
2. Руководителям общеобразовательных организаций обеспечить реализацию данных документов.
3. Утвердить показатели, используемые в системе работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся Октябрьского муниципального района. (Приложение № 4)
4. Ответственность за выполнение настоящего приказа возложить на заведующего МАУ «Информационно-методическим кабинетом» Л.Г. Опрышко.

Начальник
отдела образования



А.А. Тараско

**Ключевые показатели Муниципальной системы работы по
самоопределению и профессиональной ориентации
обучающихся в Октябрьском районе на 2021-2024 годы**

П-1. Проведение ранней профориентации обучающихся

№ п/п	Наименование показателя	Методика расчёта	Примечание	Показатель школы (с расчётом)
1	Доля обучающихся 5-9 классов, охваченных проектом «ПроеКТОриЯ» от общей численности 5-9 классов общеобразовательных организаций, %	$D_{bb} = \frac{K_{bb}}{K_{od1}} \times 100\%$ <p>где: D_{bb} - доля обучающихся 5-9 классов, охваченных проектом «ПроеКТОриЯ» от общей численности обучающихся 5-9 классов общеобразовательных организаций; K_{bb} – численность обучающихся 5-9 классов, охваченных проектом «ПроеКТОриЯ»; K_{od1} - численность обучающихся 5-9 классов общеобразовательных организаций в соответствии с данными ФСН ОО-1 по форме 2.1.1.1.</p>	Рассчитывается в случае наличия классов с углубленным изучением отдельных предметов.	

П-1. Выявление предпочтений обучающихся в области профессиональной ориентации

№ п/п	Наименование показателя	Методика расчёта	Примечание	Показатель школы (с расчётом)
2.1	Доля обучающихся 5-9 классов общеобразовательных организаций, прошедших профессиональное тестирование, диагностику в общей численности обучающихся 5-9 классов общеобразовательных организаций, %	$Dpt = \frac{Kpt}{Kod1} \times 100\%$ <p>где: Dpt - доля обучающихся 5-9 классов общеобразовательных организаций, прошедших профориентационное тестирование, диагностику в общей численности обучающихся 5-9 классов общеобразовательных организаций; Kpt - численность обучающихся 5-9 классов общеобразовательных организаций, прошедших профориентационное тестирование, диагностику; Kod1- численность обучающихся 5-9 классов общеобразовательных организаций в соответствии с данными ФСН 00-1 по форме 2.1.1.1</p>	Обучающийся, принявший участие в диагностике дважды, учитывается один раз	
2.2	Доля обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций, прошедших профессиональное тестирование, диагностику в общей численности обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций, %	$Dpt = \frac{Kpt}{Kod1} \times 100\%$ <p>где: Dpt - доля обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций, прошедших профориентационное тестирование, диагностику в общей численности обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций; Kpt - численность обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций, прошедших</p>	Обучающийся, принявший участие в диагностике дважды, учитывается один раз	

		профориентационное тестирование, диагностику; Kod1- численность обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций в соответствии с данными ФСН 00-1 по форме 2.1.1.1		
--	--	---	--	--

П-3. Сопровождение профессионального самоопределения обучающихся

№ п/п	Наименование показателя	Методика расчёта	Примечание	Показатель школы (с расчётом)
3.1	Доля обучающихся 8, 9-х классов, изучающих курсы профориентационной направленности, в общей численности обучающихся соответствующих классов в общеобразовательных организациях, %	$Dor = \frac{Kor}{Kod2} \times 100\%$ <p>где: Dor - доля обучающихся 8-9 классов изучающих курсы профориентационной направленности, Kor - численность обучающихся 8-9 классов общеобразовательных организаций, изучающих курсы профориентационной направленности; Kod2 - численность обучающихся 8-9 классов общеобразовательных организаций в соответствии с данными ФСН 00-1 по форме 2.1.1.1</p>		
3.2	Доля обучающихся 10-11-х классов, изучающих учебные предметы по профилю на углубленном уровне, в общей численности обучающихся 10-11-х классов в общеобразовательных организациях, %	$Dugl = \frac{Kugl}{Kod3} \times 100\%$ <p>где: Dugl -доля обучающихся 10-11-х классов, изучающих учебные предметы по профилю на углубленном уровне, в общей численности обучающихся 10-11-х</p>		

		<p>классов в общеобразовательных организациях муниципального образования;</p> <p><i>Kugl</i> - численность обучающихся 10-11-х классов, изучающих учебные предметы по профилю на углубленном уровне;</p> <p><i>Kod3</i> — численность обучающихся 10-11 классов общеобразовательных организаций в соответствии с данными ФСН 00-1 по форме 2.1.1.1</p>		
3.3	<p>Доля педагогических работников, принявших участие в региональных мероприятиях по профориентации, от общего числа педагогических работников общеобразовательных организаций, %</p>	$Dmp = \frac{Pmp}{Po} \times 100\%$ <p>где:</p> <p><i>Dmp</i> - доля педагогических работников, принявших участие в региональных мероприятиях по профориентации, от общего числа педагогических работников общеобразовательных организаций;</p> <p><i>Pmp</i> - численность педагогических работников, принявших участие в региональных мероприятиях по профориентации, от общего числа педагогических работников общеобразовательных организаций;</p> <p><i>Po</i> — численность педагогических работников общеобразовательных организаций в соответствии с данными ФСН 00-1 по форме 3.1</p>	<p>Педагог, принявший участие в нескольких мероприятиях, учитывается один раз</p>	
3.4	<p>Доля педагогических работников, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам повышения</p>	$Dpk = \frac{Ppk}{Po} \times 100\%$	<p>Педагог, прошедший обучение по нескольким программам,</p>	

	<p>квалификации по тематике профориентации, от общего числа педагогических работников общеобразовательных организаций, %</p>	<p>где: <i>D_{рк}</i> – доля педагогических работников, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации по тематике профориентации, от общего числа педагогических работников общеобразовательных организаций; <i>P_{рк}</i> - численность педагогических работников, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации по тематике профориентации, от общего числа педагогических работников общеобразовательных организаций; <i>P_{ро}</i> - численность педагогических работников общеобразовательных организаций в соответствии с данными ОСН ОО— 1 по форме 3.1</p>	<p>учитывается один раз.</p>	
--	--	---	------------------------------	--

П-4. Проведение профориентации обучающихся с ограниченными возможностями здоровья

№ п/п	Наименование показателя	Методика расчёта	Примечание	Показатель школы (с расчётом)
4.1	<p>Доля обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (далее — ОВЗ), охваченных мероприятиями профориентационной направленности от общей численности обучающихся с ОВЗ, %</p>	$D_{ovz} = \frac{O_{prf}}{K_{ovz}} \times 100\%$ <p>где: <i>D_{ovz}</i> -доля обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, охваченных мероприятиями профориентационной направленности от общей численности обучающихся с ОВЗ;</p>	<p>Обучающийся, принявший участие в двух и более мероприятиях, учитывается один раз</p>	

		<p>O_{prf} - численность обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, охваченных мероприятиями профориентационной направленности от общей численности обучающихся с ОВЗ;</p> <p>K_{ovz} – численность обучающихся общеобразовательных организаций с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с данными ФСН ОО-1 по форме 2.1.2.1.</p>		
4.2	<p>Доля обучающихся, принявших участие в региональном и национальном конкурсе по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ здоровья «Абилимпикс» от общей численности обучающихся с ОВЗ,%</p>	$D_{nk} = \frac{O_{nk}}{K_{ovz}} \times 100\%$ <p>где: D_{nk} –доля обучающихся, принявших участие в региональном и национальном конкурсе по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ здоровья «Абилимпикс» от общей численности обучающихся с ОВЗ; O_{nk}- численность обучающихся, принявших участие в региональном и национальном конкурсе по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ здоровья «Абилимпикс» от общей численности обучающихся с ОВЗ; K_{ovz} - численность обучающихся общеобразовательных организаций с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с данными ФСН ОО - 1 по форме 2.1.2.1.</p>	<p>Обучающийся, принявший участие в двух и более мероприятиях, учитывается один раз</p>	

П-5 Учёт обучающихся, поступивших в профессиональные образовательные организации и образовательные организации высшего образования по профилю обучения.

№ п/п	Наименование показателя	Методика расчёта	Примечание	Показатель школы (с расчётом)
5.1	Доля выпускников 9-х классов с углубленным изучением отдельных предметов, поступивших в профессиональные образовательные организации по обучения в общей численности выпускников 9-х классов с углубленным изучением отдельных предметов в общеобразовательных организациях, %	$D_{spo} = \frac{K_{spo}}{K_{ugl}} \times 100\%$ <p>где: D_{spo} - доля выпускников в 9-х классов с углубленным изучением отдельных предметов, поступивших в профессиональные образовательные организации по профилю обучения, в общей численности выпускников 9-х классов с углубленным изучением отдельных предметов в общеобразовательных организациях; K_{spo} - численность выпускников 9 - х классов с углубленным изучением отдельных предметов, поступивших в профессиональные образовательные организации по профилю обучения; K_{ugl} - численность выпускников 9-х классов с углубленным изучением отдельных предметов</p>	Рассчитывается в случае наличия классов с углубленным изучением отдельных предметов.	
5.2	Доля выпускников 11-х классов с углубленным изучением отдельных предметов, поступивших в образовательные организации высшего образования по профилю обучения в общей численности выпускников 11-х классов с углубленным изучением отдельных предметов в общеобразовательных организациях, %	$D_{po} = \frac{K_{spo} + K_{vyz}}{K_{od4}} \times 100\%$ <p>где: D_{po} - доля выпускников 11-х классов поступивших в профессиональные образовательные организации и образовательные организации высшего образования по профилю обучения в общей численности</p>		

		<p>выпускников 11-х классов; $K_{\text{срo}}$ - численность выпускников 11-х классов, поступивших в профессиональные образовательные организации по профилю обучения; K_{vuz} - численность выпускников 11-х классов, поступивших в образовательные организации высшего образования по профилю обучения; $K_{\text{од4}}$ - численность обучающихся 11-х классов (выпускных) общеобразовательных организаций в соответствии с данными ФСН ОО-1 по форме 2.1.1.1.</p>		
--	--	---	--	--

П-6 Учёт обучающихся, выбравших для сдачи государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования учебные предметы, соответствующие профилю обучения.

№ п/п	Наименование показателя	Методика расчёта	Примечание	Показатель школы (с расчётом)
6.1	Доля обучающихся 9-х классов с углубленным изучением отдельных предметов, выбравших для сдачи государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования учебные предметы, соответствующие профилю обучения, изучавшиеся на углубленном уровне, в общей численности обучающихся 9-х классов с углубленным изучением отдельных предметов в общеобразовательных организациях, %	$D_{p9} = \frac{K_{gia9}}{K_{ugi}} \times 100\%$ <p>где: D_{p9} - доля обучающихся 9-х классов с углубленным изучением отдельных предметов, выбравших для сдачи государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования учебные предметы, соответствующие профилю обучения, изучавшиеся на углубленном уровне,</p>	Рассчитывается в случае наличия классов с углубленным изучением отдельных предметов и сдачи ГИА по предметам по выбору. Показатель рассчитывается по каждому общеобразовательному предмету, по которому проводится ГИА.	

		<p>в общей численности обучающихся 9-х классов с углубленным изучением отдельных предметов в общеобразовательных организациях;</p> <p>K_{gia9} - численность обучающихся 9-х классов с углубленным изучением отдельных предметов, выбравших для сдачи государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования учебные предметы, соответствующие профилю обучения, изучавшиеся на углубленном уровне;</p> <p>K_{ugi} - численность обучающихся 9-х классов с углубленным изучением отдельных предметов</p>		
--	--	--	--	--

II – 7. Учёт обучающихся, выбравших для сдачи государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования учебные предметы, соответствующие профилю обучения.

№ п/п	Наименование показателя	Методика расчёта	Примечание	Показатель школы (с расчётом)
7.1	Доля обучающихся 11-х классов выбравших для сдачи государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования учебные предметы, соответствующие профилю обучения, изучавшиеся на углубленном уровне, в общей численности обучающихся 11-х классов, изучавших учебные предметы на углубленном уровне в общеобразовательных организациях, %	$D_{p11} = \frac{K_{gia11}}{K_{ugl}} \times 100\%$ <p>где: D_{p11} - доля обучающихся 11-х классов, выбравших для сдачи государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования учебные предметы, соответствующие профилю обучения, изучавшиеся на углубленном уровне, в общей численности обучающихся 11-х</p>	Показатель рассчитывается по каждому общеобразовательному предмету, по которому проводится ГИА	

		<p>классов, изучавших учебные предметы на углубленном уровне в общеобразовательных организациях;</p> <p>K_{gia11} - численность обучающихся 11-х классов, выбравших для сдачи государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования учебные предметы, соответствующие профилю обучения, изучавшиеся на углубленном уровне;</p> <p>K_{ugl} - численность обучающихся 11-х классов, изучавших учебные предметы на углубленном уровне в общеобразовательных организациях;</p>		
--	--	--	--	--

II-8. Осуществление взаимодействия образовательных организаций с учреждениями/предприятиями

№ п/п	Наименование показателя	Методика расчёта	Примечание	Показатель школы (с расчётом)
8.1	<p>Доля обучающихся, ознакомленных с деятельностью предприятий и учреждений Ростовской области в ходе экскурсий, в общей численности обучающихся общеобразовательных организаций, в том числе обучающиеся с ОВЗ, %</p>	$D_{ek} = \frac{K_{ek}}{K_o} \times 100\%$ <p>где: D_{ek} - доля обучающихся, ознакомленных с деятельностью предприятий и учреждений Ростовской области в ходе экскурсий, в общей численности обучающихся общеобразовательных организаций, в том числе обучающиеся с ОВЗ; K_{ek} - численность обучающихся, ознакомленных с деятельностью</p>	<p>Обучающийся, принявший участие в двух и более мероприятиях, учитывается один раз</p>	

		предприятий и учреждений Ростовской области в ходе экскурсий; K _o - общая численность обучающихся общеобразовательных организаций в соответствии с данными ФСН ОО-1 по форме 1.3		
8.2	Количество проведённых экскурсий на предприятия и учреждения Ростовской области, ед.	Показатели рассчитывается на основе оперативных данных, представленных образовательными организациями в ходе мониторинга реализации муниципальной системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся в Октябрьском районе на 2021-2024 годы.		
8.3	Доля общеобразовательных организаций, вовлечённых в реализацию сетевой формы в общей численности общеобразовательных организаций, %	$V_{oo} = \frac{U_{sf}}{U_o} \times 100\%$ <p>где: V_{oo} - доля общеобразовательных организаций, вовлечённых в реализацию сетевой формы, в общей численности общеобразовательных организаций; U_{sf} – количество общеобразовательных организаций, вовлечённых в реализацию сетевой формы в общей численности общеобразовательных организаций; U_o – общее количество общеобразовательных организаций в соответствии с данными ФСН ОО-1 по форме 1.3.</p>	Показатель рассчитывается на основе данных, указанных образовательными организациям и в форме 1.3 ФСН ОО -1	
8.4	Количество договоров, заключённых с предприятиями для реализации сетевой формы, ед	Показатель рассчитывается на основе оперативных данных, представленных образовательными организациями в	Данные сопоставляются с данными, указанными образовательными	

		ходе мониторинга реализации муниципальной системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся в Октябрьском районе на 2021-2024 годы	организациями в форме 1.3 ФСН 00-1	
--	--	--	------------------------------------	--

П-9. Взаимодействие с профессиональными образовательными организациями и образовательными организациями высшего образования

№ п/п	Наименование показателя	Методика расчёта	Примечание	Показатель школы (с расчётом)
9.1	Количество договоров, заключённых с профессиональными образовательными организациями и образовательными организациями высшего образования для реализации сетевой формы, ед.	Показатель рассчитывается на основе оперативных данных, представленных образовательными организациями в ходе мониторинга реализации муниципальной системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся в Октябрьском районе на 2021-2024 годы	Данные сопоставляются с данными, указанными образовательными организациями в форме 1.3 ФСН 00-1	
9.2	Количество проведённых совместных мероприятий с профессиональными образовательными организациями и образовательными организациями высшего образования для реализации сетевой формы, ед.	Показатель рассчитывается на основе оперативных данных, представленных образовательными организациями в ходе мониторинга реализации муниципальной системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся в Октябрьском районе на 2021 -2024 годы		

П-10. Учёт обучающихся, участвующих в конкурсах профориентационной направленности

№ п/п	Наименование показателя	Методика расчёта	Примечание	Показатель школы (с расчётом)
--------------	--------------------------------	-------------------------	-------------------	--------------------------------------

10.1	Доля обучающихся 10-11-х классов, принявших участие в конкурсах профориентационной направленности регионального и федерального уровня в общей численности обучающихся 10-11-х классов, общеобразовательных организациях (за исключением движения «Молодые профессионалы» World-SkillsRussia), %	$D_{kd} = \frac{K_{kd}}{K_o} \times 100\%$ <p>где: D_{kd} - доля обучающихся , 10-11-х классов, принявших участие в конкурсах профориентационной направленности регионального и федерального уровня; K_{kd} - численность обучающихся 10-11-х классов, общеобразовательных организаций, принявших участие в конкурсах профориентационной направленности регионального и федерального уровня; K_o – общая численность обучающихся 10-11-х классов, общеобразовательных организаций в соответствии с данными ФСН ОО-1</p>	Обучающийся, принявший участие в двух и более мероприятиях, учитывается один раз	
10.2	Доля обучающихся 10-11-х классов,, принявших участие в региональном и национальном чемпионате профессионального мастерства «Молодые профессионалы» World-SkillsRussia (направление «Юниоры»), %	$D_{kdv} = \frac{K_{kdv}}{K_o} \times 100\%$ <p>где: D_{kdv} — доля обучающихся, принявших участие в региональном и национальном чемпионате профессионального мастерства «Молодые профессионалы» World-SkillsRussia (направление «Юниоры»); K_{kdv} - численность обучающихся общеобразовательных организаций, принявших участие в региональном и национальном чемпионате профессионального мастерства</p>		

		«Молодые профессионалы» World-SkillsRussia (направление «Юниоры»); K _o - общая численность обучающихся общеобразовательных организаций в соответствии с данными ФСН ОО-1		
--	--	--	--	--

П-11. Учёт обучающихся, зачисленных в ВУЗ в соответствии с выбранным профилем

№ п/п	Наименование показателя	Методика расчёта	Примечание	Показатель школы (с расчётом)
11.1	Доля выпускников 11-х классов, зачисленных в вуз в соответствии с выбранным профилем на уровне среднего общего образования, в общем количестве выпускников 11-х классов, %	$D_{kd} = \frac{K_{kd}}{K_o} \times 100\%$ <p>где: D_{kd} – доля выпускников 11-х классов, зачисленных в вуз в соответствии с выбранным профилем; K_{kd} - численность выпускников 11-х классов, зачисленных в вуз в соответствии с выбранным профилем; K_o – общая численность выпускников общеобразовательных организаций</p>		