



### Анализ работы с высокомотивированными учащимися

Работа с одаренными детьми одно из приоритетных направлений в нашей деятельности. В лицее осуществляется мониторинг, позволяющий выделить учащихся с высокой мотивацией к научно-исследовательской, творческой, спортивной деятельности. Педагогами совместно с учащимися и их родителями ведется работа по реализации образовательных запросов высокомотивированных обучающихся. Учащиеся активно участвуют в различных конкурсах, конференциях и олимпиадах.

### Всероссийская олимпиада школьников

Всего в олимпиаде 2020-21 учебного года по 22 предметам приняли участие 206 школьников, что составляет 69 % от общего числа обучающихся 7-11 классов.

Количество участников муниципального этапа ВсОШ в разрезе предметов

№	Предмет	Кол-во участников муниципального этапа					
		7 кл	8 кл	9 кл	10 кл	11 кл	Всего
1	Английский язык		1		1	1	3
2	Астрономия					5	5
3	Биология	2	5	4	1	4	16
4	География	2	4	4	3		13
5	Информатика		2			3	5
6	История	6	2	5	-	3	16
7	Литература	4	1	1	3	1	10
8	Математика	5	8	2	3	5	24
9	МХК (искусство)		1		1	2	4
10	Немецкий язык		2		1		3
11	Обществознание	3	3	7	3		16
12	Право			3		4	7
13	Русский язык	7	5	3	2	3	20
14	Технология	5	4	3	2	3	17
15	Физика	1	2	3	5	2	13
16	Физкультура	3	5	3	4		15
17	Химия		2	1	-	1	4
18	Экономика		6				6
19	Краеведение		2	3	3	2	10
	<b>ИТОГО:</b>	<b>38</b>	<b>55</b>	<b>42</b>	<b>32</b>	<b>39</b>	<b>206</b>



### Количество победителей и призеров муниципального этапа ВсОШ в разрезе предметов

№	Предмет	Кол-во победителей и призеров	Кол-во победителей	Кол-во призеров
1	Английский язык	-		
2	Астрономия	2	-	2
3	Биология	4	1	3
4	География	2	-	2
5	История	3	1	2
6	Литература	4	1	3
7	Математика	1	-	1
8	МХК	-		
9	Обществознание	-		
10	Право	2	1	1
11	Русский язык	4	1	3
12	Технология	5	2	3
13	Физика	1	1	
14	Физическая культура	6	4	2
16	Химия	1	-	1
17	Экономика	3	1	2
18	Краеведение	1	-	1
19	Информатика	-		
	<b>ИТОГО:</b>	<b>39</b>	<b>13</b>	<b>26</b>

#### Участники регионального этапа ВсОШ

Литература - Панова В. 10 А, Ёрочкина Д. 10Б  
Экономика - Кормилицин М., Урядникова А. 9А  
Физическая культура - Прокофьева А., Ёрочкин А. 10Б  
Технология - Орешина Е. 9В

#### Для повышения результативности необходимо:

- продолжить создавать условия для самоопределения, самореализации одаренных детей;
- усилить работу по научно- исследовательской деятельности обучающихся;
- применять приемы целенаправленного мониторинга, наблюдения и диагностики личностного развития учащихся и результатов деятельности педагогов;
- создать условия для совершенствования способностей учащихся через включение в самостоятельную деятельность;
- совершенствовать формы работы с одаренными детьми;
- повысить квалификацию педагогов в работе с одаренными детьми через участие в обучающих семинарах, прохождение курсов;
- использовать в образовательной практике школы продуктивные педагогические технологии, повышающие эффективность работы с одаренными детьми и индивидуализацию образования;