

## ***Реалізація комплексного проекту освіти «Обдарована молодь».***

Відповідно до Законів України «Про освіту», «Про загальну середню освіту», на виконання основних заходів Комплексної програми розвитку освіти м. Харкова на 2018-2022 роки (напрямок «Розвиток системи роботи з обдарованою молоддю») та заходів Управління освіти адміністрації Індустріального району Харківської міської ради роботу з обдарованими дітьми було сплановано та організовано шляхом залучення їх до науково-дослідницької роботи, факультативних та гурткових занять, позаурочної діяльності, учнівського самоврядування.

З метою створення належних умов для виявлення й підтримки обдарованої молоді, розвитку її інтересів, організованого проведення Всеукраїнських учнівських олімпіад із навчальних предметів з 01.10.2019 по 25.10.2019 у закладі освіти було проведено I (шкільний) етап Всеукраїнських учнівських олімпіад з української мови та літератури, російської мови та літератури, історії, правознавства, іноземних мов (англійської, німецької, французької), математики, фізики, біології, хімії, географії, інформатики, інформаційних технологій, економіки, екології, астрономії, трудового навчання. У I етапі взяли участь 176 учнів 6-11-х класів, що складає 31,4 % від загальної кількості. Призерами шкільних олімпіад стали 54 учні – 30,6 % від загальної кількості учасників. Проведення олімпіад виявило певний рівень підготовки школярів з 16 навчальних предметів. За їх підсумками учні, які показали високий рівень підготовки у олімпіадах, продовжили змагання у II (районному) етапі Всеукраїнських учнівських олімпіад з навчальних предметів.

У II етапі Всеукраїнських учнівських з базових навчальних предметів узяли участь 70 учнів 6-11 класів школи, що складає 12 % від загальної кількості учнів школи. Переможцями визначено 18 учнів закладу освіти - 25 % від загальної кількості учасників. Показник призерів зменшився у порівнянні з минулим роком.

Показники призових місць за останні 3 роки:

№ з/п	предмет	Р за 2017/2018 н.р	Кількість призових місць 2017/2018	Р за 2018/2019 н.р	Кількість призових місць 2018/2019	Р за 2019/2020 н.р	Кількість призових місць 2019/2020
1	Математика	10	1	12	2	7	2
2	Географія	6	4	9	2	14	1
3	Фізика	10	2	9	2	9	1
4	Історія	15	-	17	-	15	-
5	Українська мова та література	17	-	17	-	12	-
6	Біологія	7	3	6	3	13	2
7	Англійська мова	7	2	5	4	9	3
8	Економіка	12	-	9	2	13	-
9	Правознавство	14	-	9	1	12	-

10	Хімія	6	3	8	3	14	-
11	Інформатика	10	-	11	-	14	-
12	Німецька мова	1	7	2	3	1	5
13	Французька мова	4	-	4	-	-	-
14	Екологія	4	1	2	1	7	1
15	Астрономія	6	1	12	-	7	-
16	Російська мова та література	14	-	16	-	11	1
17	Інформаційні технології	12	-	9	12	8	1
18	Трудове навчання	15	-	15	-	12	1

За підсумками II (районного) етапу Всеукраїнських учнівських олімпіад загальний рейтинг покращився з наступних предметів: математика, історія, українська мова та література, німецька мова, астрономія, російська мова та література, інформаційні технології, трудове навчання. На рівні минулого року залишився рейтинг з фізики.

Але є певні недоліки, погіршився рейтинг з географії, біології, англійської мови, економіки, правознавства, хімії, інформатики, екології. Вчителям, які викладають вищезазначені предмети слід посилити підготовку до олімпіад з навчальних предметів.

Загальний рейтинг школи серед закладів освіти Індустріального району щодо участі у II (районному) етапі Всеукраїнських учнівських олімпіад із навчальних предметів знизився з 12 на 13 місце у порівнянні з минулим роком.

Учениця 10-А класу Абрамова Анастасія та учениця 11-А класу Ветрова Анастасія стали переможцями II (районного) етапу Всеукраїнської учнівської олімпіади з німецької мови та брали участь у III (обласному) етапі учнівської олімпіади.

У листопаді 2019 року проводився XX Міжнародний конкурс з української мови імені Петра Яцика, переможцем районного етапу конкурсу стала учениця 4-Б класу Канівець Дарія (II місце). Переможцями X Міжнародного мовно-літературного конкурсу учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка стали: Комарова Дар'я, учениця 11-А класу (II місце); Амеліна Єлизавета, учениця 7-А класу (II місце) та Змієвська Софія, учениця 9-А класу (III місце).

Ветрова Анастасія разом із учителем історії Коваленко Д.С. стали переможцями XXI Всеукраїнської наукової конференції викладачів, молодих науковців і студентів «Український соціум: соціально-політичний аналіз сучасності, прогноз майбутнього». Комарова Д. (11 клас) стала переможцем (I місце) творчого конкурсу «Сіверський Донець очима дітей». Клименко Олександр, учень 11-А класу та Синицька Анна, учениця 8-А класу стали лауреатами міської конференції «Моя батьківщина – Україна». За результатами участі в обласній військово-патріотичній акції учнівської та

студентської молоді «Слобожанські дзвони перемоги» матеріали пошуково-дослідницької роботи Ветрової Анастасії, учениці 11-А класу, надруковано у збірці, присвяченій 75-й річниці завершення Другої світової війни. Переможцями районного конкурсу «Слобожанська муза» стали: Пархоменко Діана (5-А клас) – I місце, Маєвська Еріка (2-А клас), Комарова Дар'я (11-А клас) – III місце. Також Комарова Дар'я стала переможцем (I місце) районного етапу конкурсу «Ораторське мистецтво» та лауреатом обласного конкурсу ораторського мистецтва. Ветрова Анастасія разом із учителем історії Коваленко Д.С. стали переможцями XXI Всеукраїнської наукової конференції викладачів, молодих науковців і студентів «Український соціум: соціально-політичний аналіз сучасності, прогноз майбутнього». Комарова Д. (11 клас) стала переможцем (I місце) творчого конкурсу «Сіверський Донець очима дітей». Клименко Олександр, учень 11-А класу та Синицька Анна, учениця 8-А класу стали лауреатами міської конференції «Моя батьківщина – Україна». За результатами участі в обласній військово-патріотичній акції учнівської та студентської молоді «Слобожанські дзвони перемоги» матеріали пошуково-дослідницької роботи Ветрової Анастасії, учениці 11-А класу, надруковано у збірці, присвяченій 75-й річниці завершення Другої світової війни. Переможцями районного конкурсу «Слобожанська муза» стали: Пархоменко Діана (5-А клас) – I місце, Маєвська Еріка (2-А клас), Комарова Дар'я (11-А клас) – III місце. Також Комарова Дар'я стала переможцем (I місце) районного етапу конкурсу «Ораторське мистецтво» та лауреатом обласного конкурсу ораторського мистецтва.

Традиційною стала участь учнів школи у Всеукраїнських та Міжнародних конкурсах «Кенгуру», «Колосок», «Геліантус», «Соняшник», «Патріот», «Лелека», «Левеня», «Sunflower», «Патріот».

З метою виявлення, підтримки інтелектуально обдарованої молоді, залучення її до науково-дослідницької та експериментальної роботи, створення умов для самореалізації творчої особистості в сучасному суспільстві у листопаді в районі було проведено I (районний) етап Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України. У районному етапі конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт членів МАН взяли участь 2 учнів школи. На розгляд журі у 2019/2020 навчальному році було надано роботи з німецької мови та Всесвітньої історії.

Можна простежити кількість робіт, які було надано до розгляду журі I (районного) етапу за 3 роки за наступними напрямками:

Назва відділення	Кількість наданих робіт		
	2017/2018	2018/2019	2019/2020
Історія	1	-	1
Науки про землю	3	2	-
Філософія та суспільствознавство	-	-	-
Мовознавство	-	1	1
Хімія, біологія	2	2	-

Англійська мова	-	1	-
Всього:	6	6	2

Таким чином, кількість наданих на конкурс робіт у порівнянні з минулим навчальним роком знизилася.

Абрамова Анастасія, учениця 10-А класу, показала високий рівень навчальних досягнень з німецької мови під час написання контрольної роботи та на високому рівні захистила науково-дослідницьку роботу - І місце. Учениця стала учасником II (обласного) етапу конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт членів МАН.

Результати заочної оцінки робіт, їх захисту, виконання контрольних робіт у порівнянні з минулим роком:

Назва відділення	2018/2019	місце	ПІБ	2019/2020	місце	ПІБ
Історія	-	-	-	1	4	Вальтер Андрій
Науки про землю	2	участь	Абрамова А. Сагдулаєв Є.	-	-	-
Філософія та суспільство-знавство	-	-	-	-	-	-
Хімія, біологія	1 1	2 1	Дудар І. Дудар І.	-	-	-
Англійська мова	1	5	Карчова О.	-	-	-
Мовознавство	1	1	Комарова Д.	1	1	Абрамова Анастасія
Всього:		3			1	

Участь учнів КЗ «ХСШ №15» у районному етапі учнівських турнірів за 3 роки:

Рік	Турнір юних математиків	Турнір юних хіміків	Турнір юних економістів	Турнір юних біологів	Турнір юних правознавців	Турнір юних географів	Турнір юних фізиків	Турнір юних винахідників	Турнір юних істориків	Турнір юних журналістів	Турнір з основ	Турнір знавців англійської
	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	
17/18	2	2	2	3	-	-	-	-	3	2	-	3
18/19	3	3	3	6	3	3	2	6	-	-	-	-
19/20	3	4	8	6	4	2	4	5	4	3	2	-

Порівняно з минулим роком, знизили показники результативності участі у турнірах з наступних предметів: хімія, економіка, правознавство, фізика. Покращились результати участі у турнірів з географії та винахідників та раціоналізаторів.

У 2019/2020 навчальному році стипендію Харківської міської ради «Кращий учень закладу освіти» за підсумками участі у Всеукраїнських учнівських олімпіадах із навчальних предметів, турнірах, інтелектуальних конкурсах отримала Комарова Дар'я, учениця 11-А класу.

Результати участі учнів школи в інтелектуальних змаганнях висвітлювалися на сайті закладу освіти в розділі «Робота з обдарованими дітьми».

Оновлено районний комп'ютерний банк даних «Обдарованість», у якому розміщено інформацію про досягнення учнів школи – переможців інтелектуальних та спортивних змагань різних рівнів.

#### **Шкільний банк даних «Обдарованість» за 2016- 2020 роки**

КЗ «ХСШ №15»	загальна кількість	спортивна	інтелектуальна	художня	соціальна
2016	76	41	20	15	-
2017	106	77	25	4	-
2018	107	85	18	8	-
2019	119	90	19	10	-
2020	124	98	16	10	-

Таким чином, ми спостерігаємо зростання кількості обдарованих дітей переважнозі спортивної обдарованості.